Приложение к основной образовательной программе основного общего образования Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Гимназия № 13»

Алгебра Основное общее образование

Список итоговых планируемых результатов	Этапы формирования планируемых результатов	Способы оценки
7 класс		
Выполнять, сочетая устные и письменные приёмы, арифметические действия с рациональными числами.	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
Находить значения числовых выражений, применять разнообразные способы и приёмы вычисления значений дробных выражений, содержащих обыкновенные и десятичные дроби.	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
Переходить от одной формы записи чисел к другой (преобразовывать десятичную дробь в обыкновенную, обыкновенную в десятичную, в частности в бесконечную десятичную дробь).	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
Сравнивать и упорядочивать рациональные числа.	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
Округлять числа.	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
Выполнять прикидку и оценку результата вычислений, оценку значений числовых выражений. Выполнять действия со степенями с натуральными показателями.	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
Применять признаки делимости, разложение на множители натуральных чисел.	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
Решать практико-ориентированные задачи, связанные с отношением величин, пропорциональностью величин, процентами, интерпретировать результаты решения задач с учётом ограничений, связанных со свойствами рассматриваемых объектов.	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
Использовать алгебраическую терминологию и символику, применять её	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая

в процессе освоения учебного материала.		оценка, устно, письменно
Находить значения буквенных выражений при заданных значениях	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
переменных.		оценка, устно, письменно
Выполнять преобразования целого выражения в многочлен приведением	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
подобных слагаемых, раскрытием скобок.		оценка, устно, письменно
Выполнять умножение одночлена на многочлен и многочлена на	2-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
многочлен, применять формулы квадрата суммы и квадрата разности.		оценка, устно, письменно
Осуществлять разложение многочленов на множители с помощью	2-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
вынесения за скобки общего множителя, группировки слагаемых,		оценка, устно, письменно
применения формул сокращённого умножения.		
Применять преобразования многочленов для решения различных задач	2-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
из математики, смежных предметов, из реальной практики.		оценка, устно, письменно
Использовать свойства степеней с натуральными показателями для	2-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
преобразования выражений.		оценка, устно, письменно
Решать линейные уравнения с одной переменной, применяя правила	2-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
перехода от исходного уравнения к равносильному ему. Проверять,		оценка, устно, письменно
является ли число корнем уравнения.		
Применять графические методы при решении линейных уравнений и их	3-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
систем.		оценка, устно, письменно
Подбирать примеры пар чисел, являющихся решением линейного	3-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
уравнения с двумя переменными.		оценка, устно, письменно
Строить в координатной плоскости график линейного уравнения с двумя	3-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
переменными, пользуясь графиком, приводить примеры решения		оценка, устно, письменно
уравнения.		
Решать системы двух линейных уравнений с двумя переменными, в том	3-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
числе графически.		оценка, устно, письменно
Составлять и решать линейное уравнение или систему линейных	3-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
уравнений по условию задачи, интерпретировать в соответствии с		оценка, устно, письменно
контекстом задачи полученный результат.		
Изображать на координатной прямой точки, соответствующие заданным	3-4 четверть	Текущая оценка, тематическая

координатам, лучи, отрезки, интервалы, записывать числовые промежутки на алгебраическом языке.		оценка, устно, письменно
Отмечать в координатной плоскости точки по заданным координатам, строить графики линейных функций. Строить график функции $y = x $.	3-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
Описывать с помощью функций известные зависимости между величинами: скорость, время, расстояние, цена, количество, стоимость,	3-4четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
производительность, время, объём работы.		
Находить значение функции по значению её аргумента.	3-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
Понимать графический способ представления и анализа информации, извлекать и интерпретировать информацию из графиков реальных процессов и зависимостей.	3-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
8 класс		
Использовать начальные представления о множестве действительных чисел для сравнения, округления и вычислений, изображать действительные числа точками на координатной прямой.	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
Применять понятие арифметического квадратного корня, находить квадратные корни, используя при необходимости калькулятор, выполнять преобразования выражений, содержащих квадратные корни, используя свойства корней.	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
Использовать записи больших и малых чисел с помощью десятичных дробей и степеней числа 10.	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
Применять понятие степени с целым показателем, выполнять преобразования выражений, содержащих степени с целым показателем.	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
Выполнять тождественные преобразования рациональных выражений на основе правил действий над многочленами и алгебраическими дробями.	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
Раскладывать квадратный трёхчлен на множители.	2-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
Применять преобразования выражений для решения различных задач из математики, смежных предметов, из реальной практики.	2-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно

Решать линейные, квадратные уравнения и рациональные уравнения,	3-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
сводящиеся к ним, системы двух уравнений с двумя переменными.		оценка, устно, письменно
Проводить простейшие исследования уравнений и систем уравнений, в	3-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
том числе с применением графических представлений (устанавливать,		оценка, устно, письменно
имеет ли уравнение или система уравнений решения, если имеет, то		
сколько, и прочее).		
Переходить от словесной формулировки задачи к её алгебраической	3-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
модели с помощью составления уравнения или системы уравнений,		оценка, устно, письменно
интерпретировать в соответствии с контекстом задачи полученный		
результат.		
Применять свойства числовых неравенств для сравнения, оценки,	3-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
решать линейные неравенства с одной переменной и их системы, давать		оценка, устно, письменно
графическую иллюстрацию множества решений неравенства, системы		
неравенств.		
Понимать и использовать функциональные понятия и язык (термины,	4 четверть	Текущая оценка, тематическая
символические обозначения), определять значение функции по		оценка, устно, письменно
значению аргумента, определять свойства функции по её графику.		
Строить графики элементарных функций вида:	4 четверть	Текущая оценка, тематическая
$y = k/x$, $y = x2$, $y = x3$, $y = x $, $y = \sqrt{x}$, описывать свойства числовой		оценка, устно, письменно
функции по её графику.		
9 класс		T.
Сравнивать и упорядочивать рациональные и иррациональные числа.	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
Выполнять арифметические действия с рациональными числами,	1-4 четверть	оценка, устно, письменно Текущая оценка, тематическая
сочетая устные и письменные приёмы, выполнять вычисления с	1-4 четвертв	оценка, устно, письменно
иррациональными числами.		egema, yerne, mezazeme
Находить значения степеней с целыми показателями и корней,	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
вычислять значения числовых выражений.	1-4 icischia	оценка, устно, письменно
Округлять действительные числа, выполнять прикидку результата	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
вычислений, оценку числовых выражений.	1-4 40160016	оценка, устно, письменно
Решать линейные и квадратные уравнения, уравнения, сводящиеся к		egenna, jerno, mieżniemio
тенить этпенные и квадратные уравнения, уравнения, сводящиеся к		

ним, простейшие дробно-рациональные уравнения.		
Решать системы двух линейных уравнений с двумя переменными и	2-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
системы двух уравнений, в которых одно уравнение не является		оценка, устно, письменно
линейным.		
Решать текстовые задачи алгебраическим способом с помощью	2-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
составления уравнения или системы двух уравнений с двумя		оценка, устно, письменно
переменными.		
Проводить простейшие исследования уравнений и систем уравнений, в	2-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
том числе с применением графических представлений (устанавливать,		оценка, устно, письменно
имеет ли уравнение или система уравнений решения, если имеет, то		
сколько, и прочее).		
Решать линейные неравенства, квадратные неравенства, изображать	2-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
решение неравенств на числовой прямой, записывать решение с		оценка, устно, письменно
помощью символов.		
Решать системы линейных неравенств, системы неравенств,	3-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
включающие квадратное неравенство, изображать решение системы		оценка, устно, письменно
неравенств на числовой прямой, записывать решение с помощью		
символов.		
Использовать неравенства при решении различных задач.	3-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
	2.4	оценка, устно, письменно
Распознавать функции изученных видов. Показывать схематически	3-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
расположение на координатной плоскости графиков функций вида: $y = \begin{bmatrix} 1 & 1 & 1 \\ 1 & 1 & 1 \end{bmatrix}$		оценка, устно, письменно
$ kx, y = kx + b, y = k/x, y = ax2 + bx + c, y = x3, y = \sqrt{x}, y = /x/, B $		
зависимости от значений коэффициентов, описывать свойства функций.		
Строить и изображать схематически графики квадратичных функций,	3-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
описывать свойства квадратичных функций по их графикам.		оценка, устно, письменно
Распознавать квадратичную функцию по формуле, приводить примеры	3-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
квадратичных функций из реальной жизни, физики, геометрии.		оценка, устно, письменно
Распознавать арифметическую и геометрическую прогрессии при	3-4 четверть	Текущая оценка, тематическая

разных способах задания.		оценка, устно, письменно
Выполнять вычисления с использованием формул п-го члена	3-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
арифметической и геометрической прогрессий, суммы первых п членов.		оценка, устно, письменно
Изображать члены последовательности точками на координатной	3-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
плоскости.		оценка, устно, письменно
Решать задачи, связанные с числовыми последовательностями, в том		
числе задачи из реальной жизни (с использованием калькулятора,		
цифровых технологий).		

Критерии оценивания

Знание и понимание

Объект оценивания: роль изучаемой области знания/вида деятельности в различных контекстах (её вклад в картину мира, в личностное развитие, в духовную / культурную / социальную жизнь общества, технологии через способность дать характеристику, увидеть в проблемной ситуации, обратиться и при необходимости использовать, выбирать адекватные средства.

Уровни освоения:

Недостаточный уровень (уровень 1): не понимает роль и особенности изучаемой области знания/вида деятельности, не умеет выбрать адекватные средства.

Низкий уровень (уровень 2): понимает поверхностно/формально роль и особенности изучаемой области знания/вида деятельности, выбирает используемые средства случайно/формально.

Базовый уровень (уровень 3): владеет общим, но не глубоким пониманием роли и особенностей изучаемой области знания/вида деятельности, использует формальный выбор средств.

Повышенный уровень (уровень 4): владеет общим пониманием роли и особенностей изучаемой области знания/вида деятельности, использует адекватные попытки выбора средств.

Высокий уровень (уровень 5): владеет глубоким пониманием роли и особенностей изучаемой области знания/вида деятельности, выбирает используемые средства в полном соответствии с решаемой проблемой.

Объект оценивания: терминология через способность опознать и понять в контексте, описать в эквивалентных представлениях, объяснить, уместно/грамотно употреблять в устной и письменной речи.

Уровни освоения:

Недостаточный уровень (уровень 1): не владеет или владеет отдельными терминами или их случайным набором, которые практически не разъясняются (через описания, пояснения и/или примеры).

Низкий уровень (уровень 2): владеет ограниченным набором терминов, которые употребляются уместно, с минимальными пояснениями.

Базовый уровень (уровень 3): владеет базовыми терминами, которые употребляются уместно, и удовлетворительно разъясняются.

Повышенный уровень (уровень 4): аккуратно и уместно употребляет терминологию, основательно ее понимает, может дать адекватные пояснения с помощью примеров, описаний, определений.

Высокий уровень (уровень 5): привычно оперирует широким спектром специальной терминологии, детально понимает содержание и понятийный аппарат, способен давать убедительные разъяснения с помощью тщательно подобранных описаний, примеров, определений.

Объект оценивания: понятия и идеи через способность продемонстрировать понимание сути, пояснить, обосновать, уместно/грамотно использовать при решении задач, продемонстрировать понимание отличительных характеристик, сущностных признаков, связей с другими понятиями.

Уровни освоения:

Недостаточный уровень (уровень 1): не владеет.

Низкий уровень (уровень 2): владеет отдельными идеями и понятиями.

Базовый уровень (уровень 3): владеет базовыми понятиями и идеями, пояснить не может.

Повышенный уровень (уровень 4): владеет базовыми понятиями, может дать типовую интерпретацию.

Высокий уровень (уровень 5): владеет базовыми понятиями и идеями, может развивать, применять в условиях нетипичных ситуаций.

Объект освоения: процедурные знания, способы действий (алгоритмы) через способность продемонстрировать понимание сути, пояснять, уместно/грамотно использовать при решении учебных задач.

Уровни освоения:

Недостаточный уровень (уровень 1): не может выполнить.

Низкий уровень (уровень 2): выполняет с опорой на помощь (учителя, сверстников, памяток), пояснить не может.

Базовый уровень (уровень 3): выполняет самостоятельно по образцу, пояснить не может.

Повышенный уровень (уровень 4): выполняет самостоятельно в изученных учебных ситуациях, подпадающих под чёткий однозначный алгоритм, может пояснить.

Высокий уровень (уровень 5): выполняет свободно, самостоятельно в типовых и измененных учебных ситуациях, может создавать новые правила и алгоритмы.

Знание и понимание / **Метапредметность** умение сравнивать явления, процессы, события; умение читать и анализировать карты/схемы/таблицы/графики; характеризовать на основе карты/схемы/таблицы/графика события, явления, процессы; сопоставлять информацию, представленную на карте/схеме/таблице/графике с информацией из других источников.

Применение

Объект оценивания: использование теоретического материала при решении учебных задач/проблем, различающихся по сложности предметного содержания, сочетанием когнитивных операций и универсальных познавательных действий, степенью проработанности в учебном процессе через способность решать учебные задачи (все их разновидности, присущие предмету);

использование специфических для предмета способов действий и видов деятельности по получению нового знания, его интерпретации, применению и преобразованию при решении учебных задач/проблем; в том числе — в ходе поисковой деятельности, учебно-исследовательской и учебно- проектной деятельности через способность выполнять специфические предметные действия и виды деятельности (доминирующий способ практически во всех предметах — АНАЛИЗ).

Уровни освоения:

Недостаточный уровень (уровень 1): испытывает значительные трудности в применении даже с опорой на помощь.

Низкий уровень (уровень 2): предлагает верное решение (рассуждение, действие и др.) для простых вопросов для хорошо отработанных ситуаций при наличии и возможной опоре на чёткий алгоритм действий.

Базовый уровень (уровень 3): предлагает верное решение (рассуждение, действие и др.) для вопросов низкой и средней сложности в конкретных ситуациях, требующих несложных когнитивных процессов.

Повышенный уровень (уровень 4): предлагает верное решение (рассуждение, действие и др.) для вопросов низкой, средней и повышенной сложности, самостоятельно применяет материал в нетиповой ситуации, но при условии, что не требуется дополнительных теоретических сведений.

Высокий уровень (уровень 5): предлагает верное решение (рассуждение, действие и др.) для вопросов низкой, средней, повышенной сложности, самостоятельно применяет материал в нетиповой ситуации, которые требуют привлечения дополнительных теоретических сведений.

Применение / Метапредметность

умение находить и критически анализировать для решения познавательной задачи источники разных типов, оценивать их полноту и достоверность; соотносить извлеченную информацию с информацией из других источников при изучении событий, явлений, процессов; привлекать контекстную информацию при работе с источниками; умение анализировать текстовые, визуальные источники информации; представлять информацию в виде таблиц, схем, диаграмм; умение осуществлять с соблюдением правил информационной безопасности поиск информации в справочной литературе, Интернете для решения познавательных задач, оценивать полноту и достоверность информации.

Функциональность

Объект оценивания: использование теоретического материала, методологического и процедурного знания при решении внеучебных проблем, различающихся сложностью предметного содержания, сложностью читательских умений, сложностью контекста, а также сочетанием когнитивных операций. Проявляется через умение разрешать проблемы и проблемные ситуации: обнаруживать, изучать и осознавать проблемную ситуацию (НАДО ЧТО-ТО ДЕЛАТЬ) представлять и формулировать проблемную ситуацию (ЧТО ИМЕННО НАДО ДЕЛАТЬ), планировать и выполнять — поиск и отбор информации, перебор и анализ вариантов, оценка последствий, поиск оптимального варианта, принятие и воплощение решения (КАК и В КАКОМ ПОРЯДКЕ ДЕЛАТЬ), отслеживать выполнение, оценивать процесс и результат работы

Уровни освоения:

Недостаточный уровень (уровень 1): испытывает значительные трудности в обнаружении, осознании и описании/ формулировании проблемы, даже в знакомых, часто встречавшихся бытовых и/или учебных ситуация, при наличии помощи.

Низкий уровень (уровень 2): предлагает верное решение (рассуждение, действие и др.) для знакомых бытовых и/или учебных проблемных ситуаций низкой сложности, для разрешения которых достаточно владеть общими бытовыми представлениями, базовыми читательскими умениями, привычными мыслительными операциями.

Базовый уровень (уровень 3): способен предлагать верное решение (рассуждение, действие и др.) для часто встречающихся бытовых и/или учебных проблемных ситуаций низкой и средней сложности, для разрешения которых достаточно владеть базовыми научными знаниями и жизненным опытом, базовыми читательскими умениями, привычными решениями (КАК и В КАКОМ ПОРЯДКЕ ДЕЛАТЬ), отслеживает выполнение, оценивает процесс и результат работы мыслительными операциями, способностью удерживать задачу.

Повышенный уровень (уровень 4): способен предлагать верное решение (рассуждение, действие и др.) для различных проблемных ситуаций, в том числе, выходящих за рамки непосредственного жизненного опыта, для разрешения которых необходима способность ориентироваться в ситуации и удерживать задачу, уверенно владеть базовыми научными знаниями и базовыми читательскими умениями, владеть такими действиями как классификация, обобщение, критериальная оценка.

Высокий уровень (уровень 5): способен предлагать верное решение (рассуждение, действие и др.) для сложных проблемных ситуаций, выходящих за рамки обычных житейских и/или учебных, для разрешения которых необходима способность самостоятельно разобраться в ситуации, уверенно владеть базовыми научными знаниями, иметь высокий уровень читательских умений, владеть всем спектром базовых логических и исследовательских действий, способность отслеживать ход и результаты выполнения задания, вносить коррективы.

Устный ответ

В основу оценивания устного ответа обучающихся положены следующие показатели: правильность, обоснованность, самостоятельность, полнота.

Оценка «5»: полно раскрыто содержание материала в объёме, предусмотренном программой; материал изложен грамотным языком в определённой логической последовательности, точно использованы математическая терминология и символика; правильно выполнены рисунки, чертежи, в соответствии с ответом; показано умение применять изученные правила при выполнении практического задания; самостоятельный ответ без наводящих вопросов учителя; допущены одна-две неточности при освещении второстепенных вопросов, которые ученик легко исправил по замечанию учителя.

Оценка «**4**»: ответы в основном соответствуют требованиям на оценку «5», но при этом имеется один из недостатков: при ответе есть некоторые неточности, которые не искажают математическое содержание ответа; допущены один-два недочёта при освещении основного содержания ответа, исправленные по замечанию учителя; допущены ошибка или более двух недочётов при освещении второстепенных вопросов, легко исправленные по замечанию учителя.

Оценка «3»: неполно или непоследовательно раскрыто содержание материала, но показано общее понимание вопроса и продемонстрированы умения, достаточные для дальнейшего усвоения программного материала; были затруднения или ошибки в определении понятий, в использовании математической терминологии, рисунках, чертежах, но они исправлены учеником после нескольких наводящих вопросов учителя; обучающийся не справился с применением теории в новой ситуации при выполнении практического задания, но выполнил задания обязательного уровня сложности по данной теме.

Оценка «2»: не раскрыто основное содержание учебного материал; продемонстрированы незнание или непонимание большей или наиболее важной части учебного материала, обучающийся не смог ответить на вопросы по изученному материалу; допущены ошибки в определении понятий при использовании математической терминологии, в рисунках, чертежах, которые не исправлены после наводящих вопросов учителя.

Ошибки: неправильный ответ на поставленный вопрос; неумение ответить на поставленный вопрос или выполнить задание без помощи учителя; при правильном выполнении задания неумение дать соответствующие объяснения.

Недочёты: неточный или неполный ответ на поставленный вопрос; неумение самостоятельно или полно обосновать ответ; неумение точно сформулировать ответ решённой задачи; медленный темп выполнения задания, не являющейся индивидуальной особенностью школьника; неправильное произношение или написание математических терминов.

Письменные работы

В основе оценивания лежат следующие показатели: правильность выполнения и объем выполненного задания.

Работа, состоящая из примеров.

Оценка «5»: работа выполнена без ошибок.

Оценка «4»: 1 грубая и 1-2 негрубые ошибки.

Оценка «3»: 2-3 грубые и 1-2 негрубые ошибки или 3 и более негрубые ошибки.

Оценка «2»: более 4 грубых ошибок.

Работа, состоящая из задач.

Оценка «5»: работа выполнена без ошибок.

Оценка «4»: 1-2 негрубые ошибки.

Оценка «3»: 1 грубая и 3-4 негрубые ошибки.

Оценка «2»: 2 и более грубых ошибки.

Математический ликтант.

Опенка «5»: без оппибок.

Оценка «4»: 1-2 ошибки.

Оценка «3»: 3-4 ошибки.

Оценка «2»: 5 и более ошибок.

Комбинированная работа (1 задача, примеры и задания другого вида).

Оценка «5»: вся работа выполнена безошибочно и нет исправлений.

Оценка «4»: допущены 1-2 вычислительные ошибки.

Оценка «3»: допущены ошибки в ходе решения задачи при правильном выполнении всех остальных заданий или допущены 2-4 вычислительные ошибки.

Оценка «2»: при решении задачи и примеров допущено более 5 вычислительных ошибок; допущены ошибки в ходе решения задачи и вычислительные ошибки.

Комбинированная работа (2 задачи и примеры).

Оценка «5»: вся работа выполнена безошибочно и нет исправлений.

Оценка «4»: допущены 1-2 вычислительные ошибки.

Оценка «3»: допущены ошибки в ходе решения одной из задач или допущены 3-4 вычислительные ошибки.

Оценка «2»: допущены ошибки в ходе решения 2-х задач или допущена ошибка в ходе решения одной задачи и 4 вычислительные ошибки.

Тест

Оценка «5»: от 91-100 % правильно выполненных заданий.

Оценка «4»: от 70-90 % правильно выполненных заданий.

Оценка «3»: от 51-69 % правильно выполнено заданий.

Оценка «2»: правильно выполнено менее 50% от общего объёма заданий.

Классификация ошибок.

Грубые ошибки: вычислительные ошибки в примерах и задачах; незнание порядка выполнения арифметических действий; неправильное решение задачи (пропуск действия, неправильный выбор действий, лишние действия); не доведение до конца решения задачи или примера; невыполненное залание.

Негрубые ошибки: нерациональный приём вычислений; неправильная постановка вопроса к действию при решении задачи, неверно оформлен ответ задачи; неправильное списывание данных (чисел, знаков); незаконченные преобразования.

За грамматические ошибки, допущенные в работе по математике, оценка не снижается. За небрежно оформленную работу, несоблюдение правил и каллиграфии возможно снижение на один балл.

БИОЛОГИЯ основное общее образование

Список итоговых планируемых результатов	Этапы формирования планируемых результатов	Способы оценки
5 класс		
характеризовать биологию как науку о живой природе, называть признаки живого, сравнивать объекты живой и неживой природы;	1 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
перечислять источники биологических знаний, характеризовать значение биологических знаний для современного человека, профессии, связанные с биологией (4–5 профессий);	1 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
приводить примеры вклада российских (в том числе В. И. Вернадский, А. Л. Чижевский) и зарубежных (в том числе Аристотель, Теофраст, Гиппократ) учёных в развитие биологии;	1 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
иметь представление о важнейших биологических процессах и явлениях: питание, дыхание, транспорт веществ, раздражимость, рост, развитие, движение, размножение;	1 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
применять биологические термины и понятия (в том числе: живые тела, биология, экология, цитология, анатомия, физиология, биологическая систематика, клетка, ткань, орган, система органов, организм, вирус, движение, питание, фотосинтез, дыхание, выделение, раздражимость, рост, размножение, развитие, среда обитания, природное сообщество, искусственное сообщество) в соответствии с поставленной задачей и в контексте;	1 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
различать по внешнему виду (изображениям), схемам и описаниям доядерные и ядерные организмы, различные биологические объекты:	1 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно

растения, животных, грибы, лишайники, бактерии, природные и искусственные сообщества, взаимосвязи организмов в природном и искусственном сообществах, представителей флоры и фауны природных зон Земли, ландшафты природные и культурные;		
проводить описание организма (растения, животного) по заданному плану, выделять существенные признаки строения и процессов	1 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
жизнедеятельности организмов, характеризовать организмы как тела живой природы, перечислять особенности растений, животных, грибов, лишайников, бактерий и вирусов;		
раскрывать понятие о среде обитания (водной, наземно-воздушной, почвенной, внутриорганизменной), условиях среды обитания;	1 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
приводить примеры, характеризующие приспособленность организмов к среде обитания, взаимосвязи организмов в сообществах;	2 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
выделять отличительные признаки природных и искусственных сообществ;		Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
аргументировать основные правила поведения человека в природе и объяснять значение природоохранной деятельности человека, анализировать глобальные экологические проблемы;	2 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
раскрывать роль биологии в практической деятельности человека;	2 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
демонстрировать на конкретных примерах связь знаний биологии со знаниями по математике, предметов гуманитарного цикла, различными видами искусства;	2 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
выполнять практические работы (поиск информации с использованием различных источников, описание организма по заданному плану) и лабораторные работы (работа с микроскопом, знакомство с различными способами измерения и сравнения живых объектов);	2 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
применять методы биологии (наблюдение, описание, классификация, измерение, эксперимент): проводить наблюдения за организмами, описывать биологические объекты, процессы и явления, выполнять	3-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно

биологический рисунок и измерение биологических объектов;		
владеть приёмами работы с лупой, световым и цифровым микроскопами при рассматривании биологических объектов;	3-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
соблюдать правила безопасного труда при работе с учебным и лабораторным оборудованием, химической посудой в соответствии с	3-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
инструкциями на уроке, во внеурочной деятельности; использовать при выполнении учебных заданий научно-популярную литературу по биологии, справочные материалы, ресурсы Интернета;	4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
создавать письменные и устные сообщения, используя понятийный аппарат изучаемого раздела биологии.	4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
характеризовать биологию как науку о живой природе, называть признаки живого, сравнивать объекты живой и неживой природы;	4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
перечислять источники биологических знаний, характеризовать значение биологических знаний для современного человека, профессии, связанные с биологией (4–5 профессий);	4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно

6 класс

	1	T
характеризовать ботанику как биологическую науку, её разделы и связи	1 четверть	Текущая оценка, тематическая
с другими науками и техникой;		оценка, устно, письменно
приводить примеры вклада российских (в том числе В. В. Докучаев, К.	1 четверть	Текущая оценка, тематическая
А. Тимирязев, С. Г. Навашин) и зарубежных учёных (в том числе Р. Гук,		оценка, устно, письменно
М. Мальпиги) в развитие наук о растениях;		
применять биологические термины и понятия (в том числе: ботаника,	1 четверть	Текущая оценка, тематическая
растительная клетка, растительная ткань, органы растений, система		оценка, устно, письменно
органов растения: корень, побег почка, лист, видоизменённые органы,		
цветок, плод, семя, растительный организм, минеральное питание,		
фотосинтез, дыхание, рост, развитие, размножение, клон,		
раздражимость) в соответствии с поставленной задачей и в контексте;		
описывать строение и жизнедеятельность растительного организма (на	1 четверть	Текущая оценка, тематическая
примере покрытосеменных или цветковых): поглощение воды и		оценка, устно, письменно

минеральное питание, фотосинтез, дыхание, транспорт веществ, рост,		
размножение, развитие, связь строения вегетативных и генеративных		
органов растений с их функциями;		
различать и описывать живые и гербарные экземпляры растений по	1 четверть	Текущая оценка, тематическая
заданному плану, части растений по изображениям, схемам, моделям,		оценка, устно, письменно
муляжам, рельефным таблицам;		
характеризовать признаки растений, уровни организации растительного	1 четверть	Текущая оценка, тематическая
организма, части растений: клетки, ткани, органы, системы органов,		оценка, устно, письменно
организм;		
сравнивать растительные ткани и органы растений между собой;	2 четверть	Текущая оценка, тематическая
		оценка, устно, письменно
выполнять практические и лабораторные работы по морфологии и	2 четверть	Текущая оценка, тематическая
физиологии растений, в том числе работы с микроскопом с постоянными		оценка, устно, письменно
(фиксированными) и временными микропрепаратами,		
исследовательские работы с использованием приборов и инструментов		
цифровой лаборатории;		
характеризовать процессы жизнедеятельности растений: поглощение	2 четверть	Текущая оценка, тематическая
воды и минеральное питание, фотосинтез, дыхание, рост, развитие,		оценка, устно, письменно
способы естественного и искусственного вегетативного размножения,		
семенное размножение (на примере покрытосеменных, или цветковых);		
выявлять причинно-следственные связи между строением и функциями	2 четверть	Текущая оценка, тематическая
тканей и органов растений, строением и жизнедеятельностью растений;		оценка, устно, письменно
классифицировать растения и их части по разным основаниям;	2 четверть	Текущая оценка, тематическая
		оценка, устно, письменно
объяснять роль растений в природе и жизни человека: значение	2 четверть	Текущая оценка, тематическая
фотосинтеза в природе и в жизни человека, биологическое и		оценка, устно, письменно
хозяйственное значение видоизменённых побегов, хозяйственное		
значение вегетативного размножения;		
применять полученные знания для выращивания и размножения	2 четверть	Текущая оценка, тематическая
культурных растений;		оценка, устно, письменно

использовать методы биологии: проводить наблюдения за растениями,	2 четверть	Текущая оценка, тематическая
описывать растения и их части, ставить простейшие биологические		оценка, устно, письменно
опыты и эксперименты;		
соблюдать правила безопасного труда при работе с учебным и	2 четверть	Текущая оценка, тематическая
лабораторным оборудованием, химической посудой в соответствии с		оценка, устно, письменно
инструкциями на уроке и во внеурочной деятельности;		
демонстрировать на конкретных примерах связь знаний биологии со	3 четверть	Текущая оценка, тематическая
знаниями по математике, географии, технологии, предметов		оценка, устно, письменно
гуманитарного цикла, различными видами искусства;		
владеть приёмами работы с биологической информацией:	3 четверть	Текущая оценка, тематическая
формулировать основания для извлечения и обобщения информации из		оценка, устно, письменно
двух источников, преобразовывать информацию из одной знаковой		
системы в другую;		
создавать письменные и устные сообщения, используя понятийный	3 четверть	Текущая оценка, тематическая
аппарат изучаемого раздела биологии.	•	оценка, устно, письменно
характеризовать ботанику как биологическую науку, её разделы и связи	3 четверть	Текущая оценка, тематическая
с другими науками и техникой;	-	оценка, устно, письменно
приводить примеры вклада российских (в том числе В. В. Докучаев, К.	3 четверть	Текущая оценка, тематическая
А. Тимирязев, С. Г. Навашин) и зарубежных учёных (в том числе Р. Гук,	-	оценка, устно, письменно
М. Мальпиги) в развитие наук о растениях;		
применять биологические термины и понятия (в том числе: ботаника,	3 четверть	Текущая оценка, тематическая
растительная клетка, растительная ткань, органы растений, система	-	оценка, устно, письменно
органов растения: корень, побег почка, лист, видоизменённые органы,		
цветок, плод, семя, растительный организм, минеральное питание,		
фотосинтез, дыхание, рост, развитие, размножение, клон,		
раздражимость) в соответствии с поставленной задачей и в контексте;		
описывать строение и жизнедеятельность растительного организма (на	3 четверть	Текущая оценка, тематическая
примере покрытосеменных или цветковых): поглощение воды и	•	оценка, устно, письменно
минеральное питание, фотосинтез, дыхание, транспорт веществ, рост,		
размножение, развитие, связь строения вегетативных и генеративных		
, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		1

органов растений с их функциями;		
различать и описывать живые и гербарные экземпляры растений по заданному плану, части растений по изображениям, схемам, моделям,	3 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
муляжам, рельефным таблицам;		
характеризовать признаки растений, уровни организации растительного	3 четверть	Текущая оценка, тематическая
организма, части растений: клетки, ткани, органы, системы органов,		оценка, устно, письменно
организм;		
сравнивать растительные ткани и органы растений между собой;	3 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
выполнять практические и лабораторные работы по морфологии и	3 четверть	Текущая оценка, тематическая
физиологии растений, в том числе работы с микроскопом с постоянными		оценка, устно, письменно
(фиксированными) и временными микропрепаратами,		
исследовательские работы с использованием приборов и инструментов		
цифровой лаборатории;		
карактеризовать процессы жизнедеятельности растений: поглощение	3 четверть	Текущая оценка, тематическая
воды и минеральное питание, фотосинтез, дыхание, рост, развитие,		оценка, устно, письменно
способы естественного и искусственного вегетативного размножения,		
семенное размножение (на примере покрытосеменных, или цветковых);		
выявлять причинно-следственные связи между строением и функциями	3 четверть	Текущая оценка, тематическая
гканей и органов растений, строением и жизнедеятельностью растений;		оценка, устно, письменно
классифицировать растения и их части по разным основаниям;	3 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
объяснять роль растений в природе и жизни человека: значение	3 четверть	Текущая оценка, тематическая
ротосинтеза в природе и в жизни человека, биологическое и		оценка, устно, письменно
козяйственное значение видоизменённых побегов, хозяйственное		
вначение вегетативного размножения;		
применять полученные знания для выращивания и размножения	3 четверть	Текущая оценка, тематическая
культурных растений;		оценка, устно, письменно
использовать методы биологии: проводить наблюдения за растениями,	4 четверть	Текущая оценка, тематическая
описывать растения и их части, ставить простейшие биологические		оценка, устно, письменно

опыты и эксперименты;		
соблюдать правила безопасного труда при работе с учебным и лабораторным оборудованием, химической посудой в соответствии с инструкциями на уроке и во внеурочной деятельности;	4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
демонстрировать на конкретных примерах связь знаний биологии со знаниями по математике, географии, технологии, предметов гуманитарного цикла, различными видами искусства;	4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
владеть приёмами работы с биологической информацией: формулировать основания для извлечения и обобщения информации из двух источников, преобразовывать информацию из одной знаковой системы в другую;	4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
создавать письменные и устные сообщения, используя понятийный аппарат изучаемого раздела биологии.	4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
характеризовать принципы классификации растений, основные систематические группы растений (водоросли, мхи, плауны, хвощи, папоротники, голосеменные, покрытосеменные или цветковые);	1 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
приводить примеры вклада российских (в том числе Н. И. Вавилов, И. В. Мичурин) и зарубежных (в том числе К. Линней, Л. Пастер) учёных в развитие наук о растениях, грибах, лишайниках, бактериях;	1 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
применять биологические термины и понятия (в том числе: ботаника, экология растений, микология, бактериология, систематика, царство, отдел, класс, семейство, род, вид, жизненная форма растений, среда обитания, растительное сообщество, высшие растения, низшие растения, споровые растения, семенные растения, водоросли, мхи, плауны, хвощи, папоротники, голосеменные, покрытосеменные, бактерии, грибы, лишайники) в соответствии с поставленной задачей и в контексте;	1 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
различать и описывать живые и гербарные экземпляры растений, части растений по изображениям, схемам, моделям, муляжам, рельефным	1 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно

таблицам, грибы по изображениям, схемам, муляжам, бактерии по изображениям;		
выявлять признаки классов покрытосеменных или цветковых, семейств двудольных и однодольных растений;	1 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
определять систематическое положение растительного организма (на примере покрытосеменных, или цветковых) с помощью определительной карточки;	1 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
выполнять практические и лабораторные работы по систематике растений, микологии и микробиологии, в том числе работы с микроскопом с постоянными (фиксированными) и временными микропрепаратами, исследовательские работы с использованием приборов и инструментов цифровой лаборатории;	2 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
выделять существенные признаки строения и жизнедеятельности растений, бактерий, грибов, лишайников;	2 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
проводить описание и сравнивать между собой растения, грибы, лишайники, бактерии по заданному плану, делать выводы на основе сравнения;	2 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
описывать усложнение организации растений в ходе эволюции растительного мира на Земле;	3 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
выявлять черты приспособленности растений к среде обитания, значение экологических факторов для растений;	3 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
характеризовать растительные сообщества, сезонные и поступательные изменения растительных сообществ, растительность (растительный покров) природных зон Земли;	3 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
приводить примеры культурных растений и их значение в жизни человека, понимать причины и знать меры охраны растительного мира Земли;	3 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
раскрывать роль растений, грибов, лишайников, бактерий в природных сообществах, в хозяйственной деятельности человека и его повседневной жизни;	4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно

	Текущая оценка, тематическая
	оценка, устно, письменно
4 четверть	Текущая оценка, тематическая
	оценка, устно, письменно
4 четверть	Текущая оценка, тематическая
	оценка, устно, письменно
4 четверть	Текущая оценка, тематическая
	оценка, устно, письменно
4 четверть	Текущая оценка, тематическая
	оценка, устно, письменно
1 uerdenti	Текущая оценка, тематическая
т четвертв	оценка, устно, письменно
1 цетрепть	Текущая оценка, тематическая
т тетвертв	оценка, устно, письменно
1 yetrenti	Текущая оценка, тематическая
т тетвертв	оценка, устно, письменно
1 четве п ть	Текущая оценка, тематическая
т тетвертв	оценка, устно, письменно
	4 четверть 4 четверть

животного, системы органов животного, животный организм, питание,		
дыхание, рост, развитие, кровообращение, выделение, опора, движение,		
размножение, партеногенез, раздражимость, рефлекс, органы чувств,		
поведение, среда обитания, природное сообщество) в соответствии с		
поставленной задачей и в контексте;		
раскрывать общие признаки животных, уровни организации животного	2 четверть	Текущая оценка, тематическая
организма: клетки, ткани, органы, системы органов, организм;		оценка, устно, письменно
сравнивать животные ткани и органы животных между собой;	2 четверть	Текущая оценка, тематическая
		оценка, устно, письменно
описывать строение и жизнедеятельность животного организма: опору и	2 четверть	Текущая оценка, тематическая
движение, питание и пищеварение, дыхание и транспорт веществ,		оценка, устно, письменно
выделение, регуляцию и поведение, рост, размножение и развитие;		
характеризовать процессы жизнедеятельности животных изучаемых	3 четверть	Текущая оценка, тематическая
систематических групп: движение, питание, дыхание, транспорт		оценка, устно, письменно
веществ, выделение, регуляцию, поведение, рост, развитие,		
размножение;		
выявлять причинно-следственные связи между строением,	3 четверть	Текущая оценка, тематическая
жизнедеятельностью и средой обитания животных изучаемых		оценка, устно, письменно
систематических групп;		
различать и описывать животных изучаемых систематических групп,	3 четверть	Текущая оценка, тематическая
отдельные органы и системы органов по схемам, моделям, муляжам,		оценка, устно, письменно
рельефным таблицам, простейших – по изображениям;		
выявлять признаки классов членистоногих и хордовых, отрядов	3 четверть	Текущая оценка, тематическая
насекомых и млекопитающих;		оценка, устно, письменно
выполнять практические и лабораторные работы по морфологии,	3 четверть	Текущая оценка, тематическая
анатомии, физиологии и поведению животных, в том числе работы с		оценка, устно, письменно
микроскопом с постоянными (фиксированными) и временными		
микропрепаратами, исследовательские работы с использованием		
приборов и инструментов цифровой лаборатории;		
сравнивать представителей отдельных систематических групп животных	3 четверть	Текущая оценка, тематическая

и делать выводы на основе сравнения;		оценка, устно, письменно
классифицировать животных на основании особенностей строения;	3 четверть	Текущая оценка, тематическая
		оценка, устно, письменно
описывать усложнение организации животных в ходе эволюции	3 четверть	Текущая оценка, тематическая
животного мира на Земле;		оценка, устно, письменно
выявлять черты приспособленности животных к среде обитания,	3 четверть	Текущая оценка, тематическая
значение экологических факторов для животных;		оценка, устно, письменно
выявлять взаимосвязи животных в природных сообществах, цепи	3 четверть	Текущая оценка, тематическая
питания;		оценка, устно, письменно
устанавливать взаимосвязи животных с растениями, грибами,	4 четверть	Текущая оценка, тематическая
лишайниками и бактериями в природных сообществах;		оценка, устно, письменно
характеризовать животных природных зон Земли, основные	4 четверть	Текущая оценка, тематическая
закономерности распространения животных по планете;		оценка, устно, письменно
раскрывать роль животных в природных сообществах;	4 четверть	Текущая оценка, тематическая
		оценка, устно, письменно
раскрывать роль домашних и непродуктивных животных в жизни	4 четверть	Текущая оценка, тематическая
человека, роль промысловых животных в хозяйственной деятельности		оценка, устно, письменно
человека и его повседневной жизни, объяснять значение животных в		
природе и жизни человека;		
иметь представление о мероприятиях по охране животного мира Земли;	4 четверть	Текущая оценка, тематическая
		оценка, устно, письменно
демонстрировать на конкретных примерах связь знаний по биологии со	4 четверть	Текущая оценка, тематическая
знаниями по математике, физике, химии, географии, технологии,		оценка, устно, письменно
предметов гуманитарного циклов, различными видами искусства;		
использовать методы биологии: проводить наблюдения за животными,	4 четверть	Текущая оценка, тематическая
описывать животных, их органы и системы органов; ставить простейшие		оценка, устно, письменно
биологические опыты и эксперименты;		
соблюдать правила безопасного труда при работе с учебным и	4 четверть	Текущая оценка, тематическая
лабораторным оборудованием, химической посудой в соответствии с		оценка, устно, письменно
инструкциями на уроке и во внеурочной деятельности;		
владеть приёмами работы с информацией: формулировать основания для	4 четверть	Текущая оценка, тематическая

извлечения и обобщения информации из нескольких (3-4) источников,		оценка, устно, письменно
преобразовывать информацию из одной знаковой системы в другую;		
создавать письменные и устные сообщения, используя понятийный	4 четверть	Текущая оценка, тематическая
аппарат изучаемого раздела биологии, сопровождать выступление		оценка, устно, письменно
презентацией с учётом особенностей аудитории обучающихся.		

7 класс

характеризовать науки о человеке (антропологию, анатомию,	1 четверть	Текущая оценка, тематическая
физиологию, медицину, гигиену, экологию человека, психологию) и их		оценка, устно, письменно
связи с другими науками и техникой;		
объяснять положение человека в системе органического мира, его	1 четверть	Текущая оценка, тематическая
происхождение, отличия человека от животных, приспособленность к		оценка, устно, письменно
различным экологическим факторам (человеческие расы и адаптивные		
типы людей), родство человеческих рас;		
приводить примеры вклада российских (в том числе И. М. Сеченов, И.	1 четверть	Текущая оценка, тематическая
П. Павлов, И. И. Мечников, А. А. Ухтомский, П. К. Анохин) и		оценка, устно, письменно
зарубежных (в том числе У. Гарвей, К. Бернар, Л. Пастер, Ч. Дарвин)		
учёных в развитие представлений о происхождении, строении,		
жизнедеятельности, поведении, экологии человека;		
характеризовать науки о человеке (антропологию, анатомию,	1 четверть	Текущая оценка, тематическая
физиологию, медицину, гигиену, экологию человека, психологию) и их		оценка, устно, письменно
связи с другими науками и техникой;		
объяснять положение человека в системе органического мира, его	1 четверть	Текущая оценка, тематическая
происхождение, отличия человека от животных, приспособленность к		оценка, устно, письменно
различным экологическим факторам (человеческие расы и адаптивные		
типы людей), родство человеческих рас;		
приводить примеры вклада российских (в том числе И. М. Сеченов, И.	1 четверть	
П. Павлов, И. И. Мечников, А. А. Ухтомский, П. К. Анохин) и		
зарубежных (в том числе У. Гарвей, К. Бернар, Л. Пастер, Ч. Дарвин)		
учёных в развитие представлений о происхождении, строении,		

жизнедеятельности, поведении, экологии человека;		
характеризовать науки о человеке (антропологию, анатомию,	1 четверть	Текущая оценка, тематическая
физиологию, медицину, гигиену, экологию человека, психологию) и их		оценка, устно, письменно
связи с другими науками и техникой;		
объяснять положение человека в системе органического мира, его	2 четверть	Текущая оценка, тематическая
происхождение, отличия человека от животных, приспособленность к		оценка, устно, письменно
различным экологическим факторам (человеческие расы и адаптивные		
типы людей), родство человеческих рас;		
приводить примеры вклада российских (в том числе И. М. Сеченов, И.	2 четверть	Текущая оценка, тематическая
П. Павлов, И. И. Мечников, А. А. Ухтомский, П. К. Анохин) и		оценка, устно, письменно
зарубежных (в том числе У. Гарвей, К. Бернар, Л. Пастер, Ч. Дарвин)		
учёных в развитие представлений о происхождении, строении,		
жизнедеятельности, поведении, экологии человека;		
применять биологические термины и понятия (в том числе: цитология,	2 четверть	Текущая оценка, тематическая
гистология, анатомия человека, физиология человека, гигиена,		оценка, устно, письменно
антропология, экология человека, клетка, ткань, орган, система органов,		
питание, дыхание, кровообращение, обмен веществ и превращение		
энергии, движение, выделение, рост, развитие, поведение, размножение,		
раздражимость, регуляция, гомеостаз, внутренняя среда, иммунитет) в		
соответствии с поставленной задачей и в контексте;		
проводить описание по внешнему виду (изображению), схемам общих	2 четверть	Текущая оценка, тематическая
признаков организма человека, уровней его организации: клетки, ткани,		оценка, устно, письменно
органы, системы органов, организм;		
сравнивать клетки разных тканей, групп тканей, органы, системы	2 четверть	Текущая оценка, тематическая
органов человека; процессы жизнедеятельности организма человека,		оценка, устно, письменно
делать выводы на основе сравнения;		
применять биологические термины и понятия (в том числе: цитология,	2 четверть	Текущая оценка, тематическая
гистология, анатомия человека, физиология человека, гигиена,		оценка, устно, письменно
антропология, экология человека, клетка, ткань, орган, система органов,		
питание, дыхание, кровообращение, обмен веществ и превращение		

энергии, движение, выделение, рост, развитие, поведение, размножение, раздражимость, регуляция, гомеостаз, внутренняя среда, иммунитет) в		
соответствии с поставленной задачей и в контексте;		
проводить описание по внешнему виду (изображению), схемам общих признаков организма человека, уровней его организации: клетки, ткани,	2 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
органы, системы органов, организм;	2	T
сравнивать клетки разных тканей, групп тканей, органы, системы органов человека; процессы жизнедеятельности организма человека, делать выводы на основе сравнения;	2 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
применять биологические термины и понятия (в том числе: цитология, гистология, анатомия человека, физиология человека, гигиена, антропология, экология человека, клетка, ткань, орган, система органов, питание, дыхание, кровообращение, обмен веществ и превращение энергии, движение, выделение, рост, развитие, поведение, размножение, раздражимость, регуляция, гомеостаз, внутренняя среда, иммунитет) в соответствии с поставленной задачей и в контексте;	2 четверть	
проводить описание по внешнему виду (изображению), схемам общих признаков организма человека, уровней его организации: клетки, ткани, органы, системы органов, организм;	2 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
сравнивать клетки разных тканей, групп тканей, органы, системы органов человека; процессы жизнедеятельности организма человека, делать выводы на основе сравнения;	3 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
применять биологические термины и понятия (в том числе: цитология, гистология, анатомия человека, физиология человека, гигиена, антропология, экология человека, клетка, ткань, орган, система органов, питание, дыхание, кровообращение, обмен веществ и превращение энергии, движение, выделение, рост, развитие, поведение, размножение, раздражимость, регуляция, гомеостаз, внутренняя среда, иммунитет) в соответствии с поставленной задачей и в контексте;	3 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
проводить описание по внешнему виду (изображению), схемам общих	3 четверть	Текущая оценка, тематическая

признаков организма человека, уровней его организации: клетки, ткани,		оценка, устно, письменно
органы, системы органов, организм;		
сравнивать клетки разных тканей, групп тканей, органы, системы	3 четверть	Текущая оценка, тематическая
органов человека; процессы жизнедеятельности организма человека,		оценка, устно, письменно
делать выводы на основе сравнения;		
различать биологически активные вещества (витамины, ферменты,	3 четверть	Текущая оценка, тематическая
гормоны), выявлять их роль в процессе обмена веществ и превращения		оценка, устно, письменно
энергии;		
характеризовать биологические процессы: обмен веществ и	3 четверть	Текущая оценка, тематическая
превращение энергии, питание, дыхание, выделение, транспорт веществ,		оценка, устно, письменно
движение, рост, регуляция функций, иммунитет, поведение, развитие,		
размножение человека;		
выявлять причинно-следственные связи между строением клеток,	3 четверть	Текущая оценка, тематическая
органов, систем органов организма человека и их функциями, между		оценка, устно, письменно
строением, жизнедеятельностью и средой обитания человека;		
применять биологические модели для выявления особенностей строения	3 четверть	Текущая оценка, тематическая
и функционирования органов и систем органов человека;		оценка, устно, письменно
объяснять нейрогуморальную регуляцию процессов жизнедеятельности	3 четверть	Текущая оценка, тематическая
организма человека;		оценка, устно, письменно
характеризовать и сравнивать безусловные и условные рефлексы,	3 четверть	Текущая оценка, тематическая
наследственные и ненаследственные программы поведения, особенности		оценка, устно, письменно
высшей нервной деятельности человека, виды потребностей, памяти,		
мышления, речи, темпераментов, эмоций, сна, структуру		
функциональных систем организма, направленных на достижение		
полезных приспособительных результатов;		
различать наследственные и ненаследственные (инфекционные,	3 четверть	Текущая оценка, тематическая
неинфекционные) заболевания человека, объяснять значение мер		оценка, устно, письменно
профилактики в предупреждении заболеваний человека;		
выполнять практические и лабораторные работы по морфологии,	3 четверть	Текущая оценка, тематическая
анатомии, физиологии и поведению человека, в том числе работы с		оценка, устно, письменно

микроскопом с постоянными (фиксированными) и временными		
микропрепаратами, исследовательские работы с использованием приборов и инструментов цифровой лаборатории;		
решать качественные и количественные задачи, используя основные показатели здоровья человека, проводить расчёты и оценивать полученные значения;	3 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
аргументировать основные принципы здорового образа жизни, методы защиты и укрепления здоровья человека: сбалансированное питание, соблюдение правил личной гигиены, занятия физкультурой и спортом, рациональная организация труда и полноценного отдыха, позитивное эмоционально-психическое состояние;	3 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
использовать приобретённые знания и умения для соблюдения здорового образа жизни, сбалансированного питания, физической активности, стрессоустойчивости, для исключения вредных привычек, зависимостей;	3 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
владеть приёмами оказания первой помощи человеку при потере сознания, солнечном и тепловом ударе, отравлении, утоплении, кровотечении, травмах мягких тканей, костей скелета, органов чувств, ожогах и отморожениях;	3 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
демонстрировать на конкретных примерах связь знаний наук о человеке со знаниями предметов естественно-научного и гуманитарного циклов, различных видов искусства, технологии, основ безопасности жизнедеятельности, физической культуры;	4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
использовать методы биологии: наблюдать, измерять, описывать организм человека и процессы его жизнедеятельности, проводить простейшие исследования организма человека и объяснять их результаты;	4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
соблюдать правила безопасного труда при работе с учебным и лабораторным оборудованием, химической посудой в соответствии с инструкциями на уроке и во внеурочной деятельности;	4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно

владеть приёмами работы с информацией: формулировать основания для извлечения и обобщения информации из нескольких (4–5) источников; преобразовывать информацию из одной знаковой системы в другую;	4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
создавать письменные и устные сообщения, используя понятийный аппарат изученного раздела биологии, сопровождать выступление презентацией с учётом особенностей аудитории обучающихся.	4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно

Критерии оценивания

Знание и понимание

Объект оценивания: роль изучаемой области знания/вида деятельности в различных контекстах (её вклад в картину мира, в личностное развитие, в духовную / культурную / социальную жизнь общества, технологии через способность дать характеристику, увидеть в проблемной ситуации, обратиться и при необходимости использовать, выбирать адекватные средства.

Уровни освоения:

Недостаточный уровень (уровень 1): не понимает роль и особенности изучаемой области знания/вида деятельности, не умеет выбрать адекватные средства.

Низкий уровень (уровень 2): понимает поверхностно/формально роль и особенности изучаемой области знания/вида деятельности, выбирает используемые средства случайно/формально.

Базовый уровень (уровень 3): владеет общим, но не глубоким пониманием роли и особенностей изучаемой области знания/вида деятельности, использует формальный выбор средств.

Повышенный уровень (уровень 4): владеет общим пониманием роли и особенностей изучаемой области знания/вида деятельности, использует адекватные попытки выбора средств.

Высокий уровень (уровень 5): владеет глубоким пониманием роли и особенностей изучаемой области знания/вида деятельности, выбирает используемые средства в полном соответствии с решаемой проблемой.

Объект оценивания: терминология через способность опознать и понять в контексте, описать в эквивалентных представлениях, объяснить, уместно/грамотно употреблять в устной и письменной речи.

Уровни освоения:

Недостаточный уровень (уровень 1): не владеет или владеет отдельными терминами или их случайным набором, которые практически не разъясняются (через описания, пояснения и/или примеры).

Низкий уровень (уровень 2): владеет ограниченным набором терминов, которые употребляются уместно, с минимальными пояснениями.

Базовый уровень (уровень 3): владеет базовыми терминами, которые употребляются уместно, и удовлетворительно разъясняются.

Повышенный уровень (уровень 4): аккуратно и уместно употребляет терминологию, основательно ее понимает, может дать адекватные пояснения с помощью примеров, описаний, определений.

Высокий уровень (уровень 5): привычно оперирует широким спектром специальной терминологии, детально понимает содержание и понятийный аппарат, способен давать убедительные разъяснения с помощью тщательно подобранных описаний, примеров, определений.

Объект оценивания: понятия и идеи через способность продемонстрировать понимание сути, пояснить, обосновать, уместно/грамотно использовать при решении задач, продемонстрировать понимание отличительных характеристик, сущностных признаков, связей с другими понятиями.

Уровни освоения:

Недостаточный уровень (уровень 1): не владеет.

Низкий уровень (уровень 2): владеет отдельными идеями и понятиями.

Базовый уровень (уровень 3): владеет базовыми понятиями и идеями, пояснить не может.

Повышенный уровень (уровень 4): владеет базовыми понятиями, может дать типовую интерпретацию.

Высокий уровень (уровень 5): владеет базовыми понятиями и идеями, может развивать, применять в условиях нетипичных ситуаций.

Объект освоения: процедурные знания, способы действий (алгоритмы) через способность продемонстрировать понимание сути, пояснять, уместно/грамотно использовать при решении учебных задач.

Уровни освоения:

Недостаточный уровень (уровень 1): не может выполнить.

Низкий уровень (уровень 2): выполняет с опорой на помощь (учителя, сверстников, памяток), пояснить не может.

Базовый уровень (уровень 3): выполняет самостоятельно по образцу, пояснить не может.

Повышенный уровень (уровень 4): выполняет самостоятельно в изученных учебных ситуациях, подпадающих под чёткий однозначный алгоритм, может пояснить.

Высокий уровень (уровень 5): выполняет свободно, самостоятельно в типовых и измененных учебных ситуациях, может создавать новые правила и алгоритмы.

Знание и понимание / **Метапредметность** умение сравнивать явления, процессы, события; умение читать и анализировать карты/схемы/таблицы/графики; характеризовать на основе карты/схемы/таблицы/графика события, явления, процессы; сопоставлять информацию, представленную на карте/схеме/таблице/графике с информацией из других источников.

Применение

Объект оценивания: использование теоретического материала при решении учебных задач/проблем, различающихся по сложности предметного содержания, сочетанием когнитивных операций и универсальных познавательных действий, степенью проработанности в учебном процессе через способность решать учебные задачи (все их разновидности, присущие предмету);

использование специфических для предмета способов действий и видов деятельности по получению нового знания, его интерпретации, применению и преобразованию при решении учебных задач/проблем; в том числе — в ходе поисковой деятельности, учебно-исследовательской и учебно- проектной деятельности через способность выполнять специфические предметные действия и виды деятельности (доминирующий способ практически во всех предметах — АНАЛИЗ).

Уровни освоения:

Недостаточный уровень (уровень 1): испытывает значительные трудности в применении даже с опорой на помощь.

Низкий уровень (уровень 2): предлагает верное решение (рассуждение, действие и др.) для простых вопросов для хорошо отработанных ситуаций при наличии и возможной опоре на чёткий алгоритм действий.

Базовый уровень (уровень 3): предлагает верное решение (рассуждение, действие и др.) для вопросов низкой и средней сложности в конкретных ситуациях, требующих несложных когнитивных процессов.

Повышенный уровень (уровень 4): предлагает верное решение (рассуждение, действие и др.) для вопросов низкой, средней и повышенной сложности, самостоятельно применяет материал в нетиповой ситуации, но при условии, что не требуется дополнительных теоретических сведений.

Высокий уровень (уровень 5): предлагает верное решение (рассуждение, действие и др.) для вопросов низкой, средней, повышенной сложности, самостоятельно применяет материал в нетиповой ситуации, которые требуют привлечения дополнительных теоретических сведений.

Применение / Метапредметность

умение находить и критически анализировать для решения познавательной задачи источники разных типов, оценивать их полноту и достоверность; соотносить извлеченную информацию с информацией из других источников при изучении событий, явлений, процессов; привлекать контекстную информацию при работе с источниками; умение анализировать текстовые, визуальные источники информации; представлять информацию в виде таблиц, схем, диаграмм; умение осуществлять с соблюдением правил информационной безопасности поиск информации в справочной литературе, Интернете для решения познавательных задач, оценивать полноту и достоверность информации.

Функциональность

Объект оценивания: использование теоретического материала, методологического и процедурного знания при решении внеучебных проблем, различающихся сложностью предметного содержания, сложностью читательских умений, сложностью контекста, а также сочетанием когнитивных операций. Проявляется через умение разрешать проблемы и проблемные ситуации: обнаруживать, изучать и осознавать проблемную ситуацию (НАДО ЧТО-ТО ДЕЛАТЬ) представлять и формулировать проблемную ситуацию (ЧТО ИМЕННО НАДО ДЕЛАТЬ), планировать и выполнять – поиск и отбор информации, перебор и анализ вариантов, оценка последствий, поиск оптимального

варианта, принятие и воплощение решения (КАК и В КАКОМ ПОРЯДКЕ ДЕЛАТЬ), отслеживать выполнение, оценивать процесс и результат работы

Уровни освоения:

Недостаточный уровень (уровень 1): испытывает значительные трудности в обнаружении, осознании и описании/ формулировании проблемы, даже в знакомых, часто встречавшихся бытовых и/или учебных ситуация, при наличии помощи.

Низкий уровень (уровень 2): предлагает верное решение (рассуждение, действие и др.) для знакомых бытовых и/или учебных проблемных ситуаций низкой сложности, для разрешения которых достаточно владеть общими бытовыми представлениями, базовыми читательскими умениями, привычными мыслительными операциями.

Базовый уровень (уровень 3): способен предлагать верное решение (рассуждение, действие и др.) для часто встречающихся бытовых и/или учебных проблемных ситуаций низкой и средней сложности, для разрешения которых достаточно владеть базовыми научными знаниями и жизненным опытом, базовыми читательскими умениями, привычными решениями (КАК и В КАКОМ ПОРЯДКЕ ДЕЛАТЬ), отслеживает выполнение, оценивает процесс и результат работы мыслительными операциями, способностью удерживать задачу.

Повышенный уровень (уровень 4): способен предлагать верное решение (рассуждение, действие и др.) для различных проблемных ситуаций, в том числе, выходящих за рамки непосредственного жизненного опыта, для разрешения которых необходима способность ориентироваться в ситуации и удерживать задачу, уверенно владеть базовыми научными знаниями и базовыми читательскими умениями, владеть такими действиями как классификация, обобщение, критериальная оценка.

Высокий уровень (уровень 5): способен предлагать верное решение (рассуждение, действие и др.) для сложных проблемных ситуаций, выходящих за рамки обычных житейских и/или учебных, для разрешения которых необходима способность самостоятельно разобраться в ситуации, уверенно владеть базовыми научными знаниями, иметь высокий уровень читательских умений, владеть всем спектром базовых логических и исследовательских действий, способность отслеживать ход и результаты выполнения задания, вносить коррективы.

Оценка устного ответа учащихся

Отметка «5» ставится в случае:

- 1. Знания, понимания, глубины усвоения обучающимся всего объёма программного материала.
- 2. Умения выделять главные положения в изученном материале, на основании фактов и примеров обобщать, делать выводы, устанавливать межпредметные и внутрипредметные связи, творчески применяет полученные знания в незнакомой ситуации.
- 3. Отсутствие ошибок и недочётов при воспроизведении изученного материала, при устных ответах устранение отдельных неточностей с помощью дополнительных вопросов учителя, соблюдение культуры устной речи.

Отметка «4»:

- 1. Знание всего изученного программного материала.
- 2. Умений выделять главные положения в изученном материале, на основании фактов и примеров обобщать, делать выводы, устанавливать внутрипредметные связи, применять полученные знания на практике.
- 3. Незначительные (негрубые) ошибки и недочёты при воспроизведении изученного материала, соблюдение основных правил культуры устной речи.

Отметка «3» (уровень представлений, сочетающихся с элементами научных понятий):

- 1. Знание и усвоение материала на уровне минимальных требований программы, затруднение при самостоятельном воспроизведении, необходимость незначительной помощи преподавателя.
- 2. Умение работать на уровне воспроизведения, затруднения при ответах на видоизменённые вопросы.
- 3. Наличие грубой ошибки, нескольких негрубых при воспроизведении изученного материала, незначительное несоблюдение основных правил культуры устной речи.

Отметка «2»:

- 1. Знание и усвоение материала на уровне ниже минимальных требований программы, отдельные представления об изученном материале.
- 2. Отсутствие умений работать на уровне воспроизведения, затруднения при ответах на стандартные вопросы.
- 3. Наличие нескольких грубых ошибок, большого числа негрубых при воспроизведении изученного материала, значительное несоблюдение основных правил культуры устной речи.

Оценка выполнения практических (лабораторных) работ.

Отметка «5» ставится:

- 1) правильно определил цель опыта;
- 2) выполнил работу в полном объеме с соблюдением необходимой последовательности проведения опытов и измерений;
- 3) самостоятельно и рационально выбрал и подготовил для опыта необходимое оборудование, все опыты провел в условиях и режимах, обеспечивающих получение результатов и выводов с наибольшей точностью;
- 4) научно грамотно, логично описал наблюдения и сформулировал выводы из опыта. В представленном отчете правильно и аккуратно выполнил все записи, таблицы, рисунки, графики, вычисления и сделал выводы;

- 5) проявляет организационно-трудовые умения (поддерживает чистоту рабочего места и порядок на столе, экономно использует расходные материалы).
- 7) эксперимент осуществляет по плану с учетом техники безопасности и правил работы с материалами и оборудованием.

Отметка «4» ставится, если ученик выполнил требования к оценке «5», но:

- 1. опыт проводил в условиях, не обеспечивающих достаточной точности измерений;
- 2. или было допущено два-три недочета;
- 3. или не более одной негрубой ошибки и одного недочета,
- 4. или эксперимент проведен не полностью;
- 5. или в описании наблюдений из опыта допустил неточности, выводы сделал неполные.

Отметка «3» ставится:

- 1. правильно определил цель опыта; работу выполняет правильно не менее чем наполовину, однако объём выполненной части таков, что позволяет получить правильные результаты и выводы по основным, принципиально важным задачам работы;
- 2. или подбор оборудования, объектов, материалов, а также работы по началу опыта провел с помощью учителя; или в ходе проведения опыта и измерений были допущены ошибки в описании наблюдений, формулировании выводов;
- 3. опыт проводился в нерациональных условиях, что привело к получению результатов с большей погрешностью; или в отчёте были допущены в общей сложности не более двух ошибок (в записях единиц, измерениях, в вычислениях, графиках, таблицах, схемах, и т.д.) не принципиального для данной работы характера, но повлиявших на результат выполнения;
- 4. допускает грубую ошибку в ходе эксперимента (в объяснении, в оформлении работы, в соблюдении правил техники безопасности при работе с материалами и оборудованием), которая исправляется по требованию учителя.

Отметка «2» ставится:

- 1. не определил самостоятельно цель опыта; выполнил работу не полностью, не подготовил нужное оборудование и объем выполненной части работы не позволяет сделать правильных выводов;
- 2. или опыты, измерения, вычисления, наблюдения производились неправильно;
- 3. или в ходе работы и в отчете обнаружились в совокупности все недостатки, отмеченные в требованиях к оценке "3";

4. допускает две (и более) грубые ошибки в ходе эксперимента, в объяснении, в оформлении работы, в соблюдении правил техники безопасности при работе с веществами и оборудованием, которые не может исправить даже по требованию учителя.

Оценка самостоятельных письменных и контрольных работ.

Отметка "5" ставится, если ученик:

- 1. выполнил работу без ошибок и недочетов;
- 2) допустил не более одного недочета.

Отметка «4» ставится:

- 1. не более одной негрубой ошибки и одного недочета;
- 2. или не более двух недочетов.

Отметка «3» ставится, если ученик правильно выполнил не менее 2/3 работы или допустил:

- 1. не более двух грубых ошибок;
- 2. или не более одной грубой и одной негрубой ошибки и одного недочета;
- 3. или не более двух-трех негрубых ошибок;
- 4. или одной негрубой ошибки и трех недочетов;
- 5. или при отсутствии ошибок, но при наличии четырех-пяти недочетов.

Отметка «2» ставится:

- 1. допустил число ошибок и недочетов превосходящее норму, при которой может быть выставлена оценка "3";
- 2. или если правильно выполнил менее половины работы.

Проверочная работа/Контрольная работа/Тест

Оценка «5»: все задания выполнены безошибочно, допускаются исправления.

Оценка «4»: правильно выполнено 75-99% заданий.

Оценка «3»: правильно выполнено 51-74% заданий. Оценка «2»: правильно выполнено менее 50% от общего объёма заданий.

Вероятность и статистика Основное общее образование

Список итоговых планируемых	Этапы формирования	Способы оценки
результатов	планируемых	
	результатов	
7 класс	c	
Читать информацию, представленную в таблицах, на диаграммах,	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
представлять данные в виде таблиц, строить диаграммы (столбиковые		оценка, устно, письменно
(столбчатые) и круговые) по массивам значений.		
Описывать и интерпретировать реальные числовые данные,	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
представленные в таблицах, на диаграммах, графиках.		оценка, устно, письменно
Использовать для описания данных статистические характеристики:	2-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
среднее арифметическое, медиана, наибольшее и наименьшее значения,		оценка, устно, письменно
размах.		
Иметь представление о случайной изменчивости на примерах цен,	3-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
физических величин, антропометрических данных, иметь представление		оценка, устно, письменно
о статистической устойчивости.		
8 класс	c	
Извлекать и преобразовывать информацию, представленную в виде	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
таблиц, диаграмм, графиков, представлять данные в виде таблиц,		оценка, устно, письменно
диаграмм, графиков.		
Описывать данные с помощью статистических показателей: средних	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
значений и мер рассеивания (размах, дисперсия и стандартное		оценка, устно, письменно
отклонение).		
Находить частоты числовых значений и частоты событий, в том числе	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
по результатам измерений и наблюдений.		оценка, устно, письменно
Находить вероятности случайных событий в опытах, зная вероятности	2-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
элементарных событий, в том числе в опытах с равновозможными		оценка, устно, письменно

элементарными событиями.	2.4	T
Использовать графические модели: дерево случайного эксперимента,	3-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
диаграммы Эйлера, числовая прямая.		оценка, устно, письменно
Оперировать понятиями: множество, подмножество, выполнять	3-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
операции над множествами: объединение, пересечение, дополнение,		оценка, устно, письменно
перечислять элементы множеств, применять свойства множеств.		
Использовать графическое представление множеств и связей между	4 четверть	Текущая оценка, тематическая
ними для описания процессов и явлений, в том числе при решении задач		оценка, устно, письменно
из других учебных предметов и курсов.		
9 класс		•
Извлекать и преобразовывать информацию, представленную в	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
различных источниках в виде таблиц, диаграмм, графиков, представлять		оценка, устно, письменно
данные в виде таблиц, диаграмм, графиков.		
Решать задачи организованным перебором вариантов, а также с	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
использованием комбинаторных правил и методов.		оценка, устно, письменно
Использовать описательные характеристики для массивов числовых	2-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
данных, в том числе средние значения и меры рассеивания.		оценка, устно, письменно
Находить частоты значений и частоты события, в том числе пользуясь	2-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
результатами проведённых измерений и наблюдений.		оценка, устно, письменно
Находить вероятности случайных событий в изученных опытах, в том	3-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
числе в опытах с равновозможными элементарными событиями, в		оценка, устно, письменно
сериях испытаний до первого успеха, в сериях испытаний Бернулли.		
Иметь представление о случайной величине и о распределении	3-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
вероятностей.	-	оценка, устно, письменно
Иметь представление о законе больших чисел как о проявлении	3-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
закономерности в случайной изменчивости и о роли закона больших		оценка, устно, письменно
чисел в природе и обществе.		
		·

Знание и понимание

Объект оценивания: роль изучаемой области знания/вида деятельности в различных контекстах (её вклад в картину мира, в личностное развитие, в духовную / культурную / социальную жизнь общества, технологии через способность дать характеристику, увидеть в проблемной ситуации, обратиться и при необходимости использовать, выбирать адекватные средства.

Уровни освоения:

Недостаточный уровень (уровень 1): не понимает роль и особенности изучаемой области знания/вида деятельности, не умеет выбрать адекватные средства.

Низкий уровень (уровень 2): понимает поверхностно/формально роль и особенности изучаемой области знания/вида деятельности, выбирает используемые средства случайно/формально.

Базовый уровень (уровень 3): владеет общим, но не глубоким пониманием роли и особенностей изучаемой области знания/вида деятельности, использует формальный выбор средств.

Повышенный уровень (уровень 4): владеет общим пониманием роли и особенностей изучаемой области знания/вида деятельности, использует адекватные попытки выбора средств.

Высокий уровень (уровень 5): владеет глубоким пониманием роли и особенностей изучаемой области знания/вида деятельности, выбирает используемые средства в полном соответствии с решаемой проблемой.

Объект оценивания: терминология через способность опознать и понять в контексте, описать в эквивалентных представлениях, объяснить, уместно/грамотно употреблять в устной и письменной речи.

Уровни освоения:

Недостаточный уровень (уровень 1): не владеет или владеет отдельными терминами или их случайным набором, которые практически не разъясняются (через описания, пояснения и/или примеры).

Низкий уровень (уровень 2): владеет ограниченным набором терминов, которые употребляются уместно, с минимальными пояснениями. **Базовый уровень (уровень 3):** владеет базовыми терминами, которые употребляются уместно, и удовлетворительно разъясняются.

Повышенный уровень (уровень 4): аккуратно и уместно употребляет терминологию, основательно ее понимает, может дать адекватные пояснения с помощью примеров, описаний, определений.

Высокий уровень (уровень 5): привычно оперирует широким спектром специальной терминологии, детально понимает содержание и понятийный аппарат, способен давать убедительные разъяснения с помощью тщательно подобранных описаний, примеров, определений.

Объект оценивания: понятия и идеи через способность продемонстрировать понимание сути, пояснить, обосновать, уместно/грамотно использовать при решении задач, продемонстрировать понимание отличительных характеристик, сущностных признаков, связей с другими понятиями.

Уровни освоения:

Недостаточный уровень (уровень 1): не владеет.

Низкий уровень (уровень 2): владеет отдельными идеями и понятиями.

Базовый уровень (уровень 3): владеет базовыми понятиями и идеями, пояснить не может.

Повышенный уровень (уровень 4): владеет базовыми понятиями, может дать типовую интерпретацию.

Высокий уровень (уровень 5): владеет базовыми понятиями и идеями, может развивать, применять в условиях нетипичных ситуаций.

Объект освоения: процедурные знания, способы действий (алгоритмы) через способность продемонстрировать понимание сути, пояснять, уместно/грамотно использовать при решении учебных задач.

Уровни освоения:

Недостаточный уровень (уровень 1): не может выполнить.

Низкий уровень (уровень 2): выполняет с опорой на помощь (учителя, сверстников, памяток), пояснить не может.

Базовый уровень (уровень 3): выполняет самостоятельно по образцу, пояснить не может.

Повышенный уровень (уровень 4): выполняет самостоятельно в изученных учебных ситуациях, подпадающих под чёткий однозначный алгоритм, может пояснить.

Высокий уровень (уровень 5): выполняет свободно, самостоятельно в типовых и измененных учебных ситуациях, может создавать новые правила и алгоритмы.

Знание и понимание / Метапредметность умение сравнивать явления, процессы, события; умение читать и анализировать карты/схемы/таблицы/графики; характеризовать на основе карты/схемы/таблицы/графика события, явления, процессы; сопоставлять информацию, представленную на карте/схеме/таблице/графике с информацией из других источников.

Применение

Объект оценивания: использование теоретического материала при решении учебных задач/проблем, различающихся по сложности предметного содержания, сочетанием когнитивных операций и универсальных познавательных действий, степенью проработанности в учебном процессе через способность решать учебные задачи (все их разновидности, присущие предмету);

использование специфических для предмета способов действий и видов деятельности по получению нового знания, его интерпретации, применению и преобразованию при решении учебных задач/проблем; в том числе — в ходе поисковой деятельности, учебно-исследовательской и учебно- проектной деятельности через способность выполнять специфические предметные действия и виды деятельности (доминирующий способ практически во всех предметах — АНАЛИЗ).

Уровни освоения:

Недостаточный уровень (уровень 1): испытывает значительные трудности в применении даже с опорой на помощь.

Низкий уровень (уровень 2): предлагает верное решение (рассуждение, действие и др.) для простых вопросов для хорошо отработанных ситуаций при наличии и возможной опоре на чёткий алгоритм действий.

Базовый уровень (уровень 3): предлагает верное решение (рассуждение, действие и др.) для вопросов низкой и средней сложности в конкретных ситуациях, требующих несложных когнитивных процессов.

Повышенный уровень (уровень 4): предлагает верное решение (рассуждение, действие и др.) для вопросов низкой, средней и повышенной сложности, самостоятельно применяет материал в нетиповой ситуации, но при условии, что не требуется дополнительных теоретических сведений.

Высокий уровень (уровень 5): предлагает верное решение (рассуждение, действие и др.) для вопросов низкой, средней, повышенной сложности, самостоятельно применяет материал в нетиповой ситуации, которые требуют привлечения дополнительных теоретических сведений.

Применение / Метапредметность

умение находить и критически анализировать для решения познавательной задачи источники разных типов, оценивать их полноту и достоверность; соотносить извлеченную информацию с информацией из других источников при изучении событий, явлений, процессов; привлекать контекстную информацию при работе с источниками; умение анализировать текстовые, визуальные источники информации; представлять информацию в виде таблиц, схем, диаграмм; умение осуществлять с соблюдением правил информационной безопасности поиск информации в справочной литературе, Интернете для решения познавательных задач, оценивать полноту и достоверность информации.

Функциональность

Объект оценивания: использование теоретического материала, методологического и процедурного знания при решении внеучебных проблем, различающихся сложностью предметного содержания, сложностью читательских умений, сложностью контекста, а также сочетанием когнитивных операций. Проявляется через умение разрешать проблемы и проблемные ситуации: обнаруживать, изучать и осознавать проблемную ситуацию (НАДО ЧТО-ТО ДЕЛАТЬ) представлять и формулировать проблемную ситуацию (ЧТО ИМЕННО НАДО ДЕЛАТЬ), планировать и выполнять – поиск и отбор информации, перебор и анализ вариантов, оценка последствий, поиск оптимального варианта, принятие и воплощение решения (КАК и В КАКОМ ПОРЯДКЕ ДЕЛАТЬ), отслеживать выполнение, оценивать процесс и результат работы

Уровни освоения:

Недостаточный уровень (уровень 1): испытывает значительные трудности в обнаружении, осознании и описании/ формулировании проблемы, даже в знакомых, часто встречавшихся бытовых и/или учебных ситуация, при наличии помощи.

Низкий уровень (уровень 2): предлагает верное решение (рассуждение, действие и др.) для знакомых бытовых и/или учебных проблемных ситуаций низкой сложности, для разрешения которых достаточно владеть общими бытовыми представлениями, базовыми читательскими умениями, привычными мыслительными операциями.

Базовый уровень (уровень 3): способен предлагать верное решение (рассуждение, действие и др.) для часто встречающихся бытовых и/или учебных проблемных ситуаций низкой и средней сложности, для разрешения которых достаточно владеть базовыми научными знаниями и жизненным опытом, базовыми читательскими умениями, привычными решениями (КАК и В КАКОМ ПОРЯДКЕ ДЕЛАТЬ), отслеживает выполнение, оценивает процесс и результат работы мыслительными операциями, способностью удерживать задачу.

Повышенный уровень (уровень 4): способен предлагать верное решение (рассуждение, действие и др.) для различных проблемных ситуаций, в том числе, выходящих за рамки непосредственного жизненного опыта, для разрешения которых необходима способность ориентироваться в ситуации и удерживать задачу, уверенно владеть базовыми научными знаниями и базовыми читательскими умениями, владеть такими действиями как классификация, обобщение, критериальная оценка.

Высокий уровень (уровень 5): способен предлагать верное решение (рассуждение, действие и др.) для сложных проблемных ситуаций, выходящих за рамки обычных житейских и/или учебных, для разрешения которых необходима способность самостоятельно разобраться в ситуации, уверенно владеть базовыми научными знаниями, иметь высокий уровень читательских умений, владеть всем спектром базовых логических и исследовательских действий, способность отслеживать ход и результаты выполнения задания, вносить коррективы.

Устный ответ

В основу оценивания устного ответа обучающихся положены следующие показатели: правильность, обоснованность, самостоятельность, полнота.

Оценка «5»: полно раскрыто содержание материала в объёме, предусмотренном программой; материал изложен грамотным языком в определённой логической последовательности, точно использованы математическая терминология и символика; правильно выполнены рисунки, чертежи, в соответствии с ответом; показано умение применять изученные правила при выполнении практического задания; самостоятельный ответ без наводящих вопросов учителя; допущены одна-две неточности при освещении второстепенных вопросов, которые ученик легко исправил по замечанию учителя.

Оценка «**4**»: ответы в основном соответствуют требованиям на оценку «5», но при этом имеется один из недостатков: при ответе есть некоторые неточности, которые не искажают математическое содержание ответа; допущены один-два недочёта при освещении основного содержания ответа, исправленные по замечанию учителя; допущены ошибка или более двух недочётов при освещении второстепенных вопросов, легко исправленные по замечанию учителя.

Оценка «3»: неполно или непоследовательно раскрыто содержание материала, но показано общее понимание вопроса и продемонстрированы умения, достаточные для дальнейшего усвоения программного материала; были затруднения или ошибки в определении понятий, в использовании математической терминологии, рисунках, чертежах, но они исправлены учеником после нескольких наводящих вопросов учителя; обучающийся не справился с применением теории в новой ситуации при выполнении практического задания, но выполнил задания обязательного уровня сложности по данной теме.

Оценка «2»: не раскрыто основное содержание учебного материал; продемонстрированы незнание или непонимание большей или наиболее важной части учебного материала, обучающийся не смог ответить на вопросы по изученному материалу; допущены ошибки в определении понятий при использовании математической терминологии, в рисунках, чертежах, которые не исправлены после наводящих вопросов учителя. Ошибки: неправильный ответ на поставленный вопрос; неумение ответить на поставленный вопрос или выполнить задание без помощи

учителя; при правильном выполнении задания неумение дать соответствующие объяснения.

Недочёты: неточный или неполный ответ на поставленный вопрос; неумение самостоятельно или полно обосновать ответ; неумение точно сформулировать ответ решённой задачи; медленный темп выполнения задания, не являющейся индивидуальной особенностью школьника; неправильное произношение или написании математических терминов.

Письменные работы

В основе оценивания лежат следующие показатели: правильность выполнения и объем выполненного задания.

Работа, состоящая из примеров.

Оценка «5»: работа выполнена без ошибок.

Оценка «4»: 1 грубая и 1-2 негрубые ошибки.

Оценка «3»: 2-3 грубые и 1-2 негрубые ошибки или 3 и более негрубые ошибки.

Оценка «2»: более 4 грубых ошибок.

Работа, состоящая из задач.

Оценка «5»: работа выполнена без ошибок.

Оценка «4»: 1-2 негрубые ошибки.

Оценка «3»: 1 грубая и 3-4 негрубые ошибки.

Оценка «2»: 2 и более грубых ошибки.

Математический диктант.

Опенка «5»: без оппибок.

Опенка «4»: 1-2 оппибки.

Оценка «3»: 3-4 ошибки.

Оценка «2»: 5 и более ошибок.

Комбинированная работа (1 задача, примеры и задания другого вида).

Оценка «5»: вся работа выполнена безошибочно и нет исправлений. Оценка

«4»: допущены 1-2 вычислительные ошибки.

Оценка «3»: допущены ошибки в ходе решения задачи при правильном выполнении всех остальных заданий или допущены 2-4 вычислительные ошибки.

Оценка «2»: при решении задачи и примеров допущено более 5 вычислительных ошибок; допущены ошибки в ходе решения задачи и вычислительные ошибки.

Комбинированная работа (2 задачи и примеры).

Оценка «5»: вся работа выполнена безошибочно и нет исправлений. Оценка

«4»: допущены 1-2 вычислительные ошибки.

Оценка «3»: допущены ошибки в ходе решения одной из задач или допущены 3-4 вычислительные ошибки.

Оценка «2»: допущены ошибки в ходе решения 2-х задач или допущена ошибка в ходе решения одной задачи и 4 вычислительные ошибки.

Тест

Оценка «5»: от 91-100 % правильно выполненных заданий.

Оценка «4»: от 70-90 % правильно выполненных заданий.

Оценка «3»: от 51-69 % правильно выполнено заданий.

Оценка «2»: правильно выполнено менее 50% от общего объёма заданий.

Классификация ошибок.

Грубые ошибки: вычислительные ошибки в примерах и задачах; незнание порядка выполнения арифметических действий; неправильное решение задачи (пропуск действия, неправильный выбор действий, лишние действия); не доведение до конца решения задачи или примера; невыполненное задание.

Негрубые ошибки: нерациональный приём вычислений; неправильная постановка вопроса к действию при решении задачи, неверно оформлен ответ задачи; неправильное списывание данных (чисел, знаков); незаконченные преобразования.

За грамматические ошибки, допущенные в работе по математике, оценка не снижается. За небрежно оформленную работу, несоблюдение правил и каллиграфии возможно снижение на один балл.

География Основное общее образование

Список итоговых планируемых результатов	Этапы формирования планируемых	Способы оценки
	результатов	
5 класс		
Приводить примеры географических объектов, процессов и явлений,	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
изучаемых различными ветвями географической науки;		оценка, устно
приводить примеры методов исследования, применяемых в географии;	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
	-	оценка, устно
выбирать источники географической информации (картографические,	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
текстовые, видео и фотоизображения, интернет-ресурсы), необходимые		оценка, устно
для изучения истории географических открытий и важнейших		
географических исследований современности;		
интегрировать и интерпретировать информацию о путешествиях и	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
географических исследованиях Земли, представленную в одном или		оценка, устно
нескольких источниках;		
различать вклад великих путешественников в географическое изучение	1-2четверть	Текущая оценка, тематическая
Земли;		оценка, устно
описывать и сравнивать маршруты их путешествий;	3-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
	_	оценка, устно
находить в различных источниках информации (включая интернет-	3-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
ресурсы) факты, позволяющие оценить вклад российских		оценка, письменно
путешественников и исследователей в развитие знаний о Земле;		

различать вклад великих путешественников в географическое изучение Земли;	1-2 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно
описывать и сравнивать маршруты их путешествий;	1-2 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно
находить в различных источниках информации (включая интернетресурсы) факты, позволяющие оценить вклад российских путешественников и исследователей в развитие знаний о Земле;	1-2 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно
определять направления, расстояния по плану местности и по географическим картам, географические координаты по географическим картам;	3-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, письменно
использовать условные обозначения планов местности и географических карт для получения информации, необходимой для решения учебных и (или) практико-ориентированных задач;	3-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, письменно
применять понятия «план местности», «географическая карта», «аэрофотоснимок», «ориентирование на местности», «стороны горизонта», «горизонтали», «масштаб», «условные знаки» для решения учебных и практико-ориентированных задач;	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, письменно
различать понятия «план местности» и «географическая карта», параллель» и «меридиан»;	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, письменно
приводить примеры влияния Солнца на мир живой и неживой природы;	3-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, письменно
объяснять причины смены дня и ночи и времён года;	3-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, письменно
устанавливать эмпирические зависимости между продолжительностью	3-4 четверть	Текущая оценка, тематическая

дня и географической широтой местности, между высотой Солнца над горизонтом и географической широтой местности на основе анализа данных наблюдений; описывать внутреннее строение Земли;		оценка, письменно
различать понятия «земная кора»; «ядро», «мантия»; «минерал» и «горная порода»;	3-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, письменно, диктант, списывание
различать понятия «материковая» и «океаническая» земная кора;	3-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, письменно
различать изученные минералы и горные породы, материковую и океаническую земную кору;	3-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, письменно
показывать на карте и обозначать на контурной карте материки и океаны, крупные формы рельефа Земли;	3-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, письменно, диктант, списывание
различать горы и равнины;	3-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, письменно
классифицировать формы рельефа суши по высоте и по внешнему облику;	3-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, письменно
называть причины землетрясений и вулканических извержений;	3-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
понимать прослушанный текст;	1-4 четверть	Текущая оценка, устно
применять понятия «литосфера», «землетрясение», «вулкан», «литосферная плита», «эпицентр землетрясения» и «очаг землетрясения» для решения учебных и (или) практико-ориентированных задач;	1-4 четверть	Текущая оценка, устно
применять понятия «эпицентр землетрясения» и «очаг землетрясения» для решения познавательных задач;	1-4 четверть	Текущая оценка, устно
распознавать проявления в окружающем мире внутренних и внешних процессов рельефообразования: вулканизма, землетрясений; физического, химического и биологического видов выветривания;	1-4 четверть	Текущая оценка, устно

классифицировать острова по происхождению;	1-4 четверть	Текущая оценка, устно
приводить примеры опасных природных явлений в литосфере и средств их предупреждения;	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
приводить примеры изменений в литосфере в результате деятельности человека на примере своей местности, России и мира;	3-4 четверть	Текущая оценка, устно, письменно
приводить примеры актуальных проблем своей местности, решение которых невозможно без участия представителей географических специальностей, изучающих литосферу;	3-4 четверть	Текущая оценка, устно
приводить примеры действия внешних процессов рельефообразования и наличия полезных ископаемых в своей местности;	2-4 четверть	Текущая оценка, устно, письменно
представлять результаты фенологических наблюдений и наблюдений за погодой в различной форме (табличной, графической, географического описания).	1-4 четверть	Текущая оценка, устно, письменно
6 клас	c	
Описывать по физической карте полушарий, физической карте России, карте океанов, глобусу местоположение изученных географических объектов для решения учебных и (или) практико-ориентированных задач;	1 четверть	Текущая оценка, устно
находить информацию об отдельных компонентах природы Земли, в том числе о природе своей местности, необходимую для решения учебных и (или) практико-ориентированных задач, и извлекать её из различных источников;	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно

приводить примеры опасных природных явлений в геосферах и средств их предупреждения;	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
сравнивать инструментарий (способы) получения географической информации на разных этапах географического изучения Земли;	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
различать свойства вод отдельных частей Мирового океана;	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
применять понятия «гидросфера», «круговорот воды», «цунами», «приливы и отливы» для решения учебных и (или) практико-ориентированных задач;	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
классифицировать объекты гидросферы (моря, озёра, реки, подземные воды, болота, ледники) по заданным признакам;	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
различать питание и режим рек;	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
сравнивать реки по заданным признакам;	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
различать понятия «грунтовые, межпластовые и артезианские воды» и применять их для решения учебных и (или) практико-ориентированных задач;	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
устанавливать причинно-следственные связи между питанием, режимом реки и климатом на территории речного бассейна;	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
приводить примеры районов распространения многолетней мерзлоты;	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
называть причины образования цунами, приливов и отливов;	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
описывать состав, строение атмосферы;	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно

определять тенденции изменения температуры воздуха, количества атмосферных осадков и атмосферного давления в зависимости от географического положения объектов; амплитуду температуры воздуха с использованием знаний об особенностях отдельных компонентов природы Земли и взаимосвязях между ними для решения учебных и практических задач;	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
объяснять образование атмосферных осадков; направление дневных и ночных бризов, муссонов; годовой ход температуры воздуха и распределение атмосферных осадков для отдельных территорий;	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
различать свойства воздуха; климаты Земли; климатообразующие факторы;	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
устанавливать зависимость между нагреванием земной поверхности и углом падения солнечных лучей; температурой воздуха и его относительной влажностью на основе данных эмпирических наблюдений;	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
сравнивать свойства атмосферы в пунктах, расположенных на разных высотах над уровнем моря; количество солнечного тепла, получаемого земной поверхностью при различных углах падения солнечных лучей;	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
различать виды атмосферных осадков;	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
различать понятия «бризы» и «муссоны»;	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
различать понятия «погода» и «климат»;	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
различать понятия «атмосфера», «тропосфера», «стратосфера», «верхние слои атмосферы»;	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно

применять понятия «атмосферное давление», «ветер», «атмосферные осадки», «воздушные массы» для решения учебных и (или) практико-	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
ориентированных задач;		
выбирать и анализировать географическую информацию о глобальных	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
климатических изменениях из различных источников для решения		оценка, устно, письменно
учебных и (или) практико-ориентированных задач;		
проводить измерения температуры воздуха, атмосферного давления,	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
скорости и направления ветра с использованием аналоговых и (или)	1	оценка, устно, письменно
цифровых приборов (термометр, барометр, анемометр, флюгер) и		
представлять результаты наблюдений в табличной и (или) графической		
форме;		
называть границы биосферы;	1-4 четверть	Текущая оценка, устно
приводить примеры приспособления живых организмов к среде	1-4 четверть	Текущая оценка, устно
обитания в разных природных зонах;	•	
различать растительный и животный мир разных территорий Земли;	1-4 четверть	Текущая оценка, устно
объяснять взаимосвязи компонентов природы в природнотерриториальном комплексе;	1-4 четверть	Текущая оценка, устно
сравнивать особенности растительного и животного мира в различных природных зонах;	1-4 четверть	Текущая оценка, устно
применять понятия «почва», «плодородие почв», «природный	1-4 четверть	Текущая оценка, письменно
комплекс», «природно-территориальный комплекс», «круговорот	_	
веществ в природе» для решения учебных и (или) практико-		
ориентированных задач;		
сравнивать плодородие почв в различных природных зонах;	1-4 четверть	Текущая оценка, устно

приводить примеры изменений в изученных геосферах в результате деятельности человека на примере территории мира и своей местности, путей решения существующих экологических проблем.	1-4 четверть	Текущая оценка, устно
7 класс	<u> </u> c	
Описывать по географическим картам и глобусу местоположение изученных географических объектов для решения учебных и (или) практико-ориентированных задач;	1 четверть	Текущая оценка, устно
называть: строение и свойства (целостность, зональность, ритмичность) географической оболочки;	1-4 четверть	Текущая оценка, устно
распознавать проявления изученных географических явлений, представляющие собой отражение таких свойств географической оболочки, как зональность, ритмичность и целостность;	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
определять природные зоны по их существенным признакам на основе интеграции и интерпретации информации об особенностях их природы;	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
различать изученные процессы и явления, происходящие в географической оболочке;	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
приводить примеры изменений в геосферах в результате деятельности человека;	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
описывать закономерности изменения в пространстве рельефа, климата, внутренних вод и органического мира;	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
выявлять взаимосвязи между компонентами природы в пределах отдельных территорий с использованием различных источников географической информации;	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
называть особенности географических процессов на границах литосферных плит с учётом характера взаимодействия и типа земной коры;	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно

устанавливать (используя географические карты) взаимосвязи между	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
движением литосферных плит и размещением крупных форм рельефа;		оценка, устно, письменно
классифицировать воздушные массы Земли, типы климата по заданным	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
показателям;		оценка, устно, письменно
объяснять образование тропических муссонов, пассатов тропических	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
широт, западных ветров;		оценка, устно, письменно
применять понятия «воздушные массы», «муссоны», «пассаты»,	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
«западные ветры», «климатообразующий фактор» для решения учебных		оценка, устно, письменно
и (или) практико-ориентированных задач;		
описывать климат территории по климатограмме;	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
		оценка, устно, письменно
объяснять влияние климатообразующих факторов на климатические	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
особенности территории;		оценка, устно, письменно
формулировать оценочные суждения о последствиях изменений	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
компонентов природы в результате деятельности человека с		оценка, устно, письменно
использованием разных источников географической информации;		
различать океанические течения;	2-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
		оценка, устно, письменно
сравнивать температуру и солёность поверхностных вод Мирового	2-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
океана на разных широтах с использованием различных источников		оценка, устно, письменно
географической информации;		
объяснять закономерности изменения температуры, солёности и	2-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
органического мира Мирового океана с географической широтой и с		оценка, устно, письменно
глубиной на основе анализа различных источников географической		
информации;		

характеризовать этапы освоения и заселения отдельных территорий Земли человеком на основе анализа различных источников географической информации для решения учебных и практикоориентированных задач;	2-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
различать и сравнивать численность населения крупных стран мира;	2-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
сравнивать плотность населения различных территорий;	2-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
применять понятие «плотность населения» для решения учебных и (или) практико-ориентированных задач;	2-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
различать городские и сельские поселения;	2-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
приводить примеры крупнейших городов мира;	2-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
приводить примеры мировых и национальных религий;	2-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
проводить языковую классификацию народов;	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
различать основные виды хозяйственной деятельности людей на различных территориях;	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
сравнивать особенности природы и населения, материальной и духовной культуры, особенности адаптации человека к разным природным условиям регионов и отдельных стран;	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
объяснять особенности природы, населения и хозяйства отдельных территорий;	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
использовать знания о населении материков и стран для решения различных учебных и практико-ориентированных задач;	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
выбирать источники географической информации (картографические,	2-4 четверть	Текущая оценка, тематическая

статистические, текстовые, видео- и фотоизображения, компьютерные		оценка, устно, письменно
базы данных), необходимые для изучения особенностей природы,		
населения и хозяйства отдельных территорий;		
представлять в различных формах (в виде карты, таблицы, графика,	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
географического описания) географическую информацию, необходимую		оценка, устно, письменно
для решения учебных и практико-ориентированных задач;		
интегрировать и интерпретировать информацию об особенностях	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
природы, населения и его хозяйственной деятельности на отдельных		оценка, письменно
территориях, представленную в одном или нескольких источниках, для		
решения различных учебных и практико-ориентированных задач;		
приводить примеры взаимодействия природы и общества в пределах	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
отдельных территорий;		оценка, письменно
распознавать проявления глобальных проблем человечества	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
(экологическая, сырьевая, энергетическая, преодоления отсталости		оценка, устно, письменно
стран, продовольственная) на локальном и региональном уровнях и		
приводить примеры международного сотрудничества по их		
преодолению.		
8 класс		
Характеризовать основные этапы истории формирования и изучения	1 четверть	Текущая оценка, устно
территории России;		
находить в различных источниках информации факты, позволяющие	1 четверть	Текущая оценка, устно
определить вклад российских учёных и путешественников в освоение		
страны;		
характеризовать географическое положение России с использованием	1 четверть	Текущая оценка, устно
информации из различных источников;		
различать федеральные округа, крупные географические районы и	1-4 четверть	Текущая оценка, устно
макрорегионы России;		
приводить примеры субъектов Российской Федерации разных видов и	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
показывать их на географической карте;		оценка, устно, письменно
оценивать влияние географического положения регионов России на	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая

особенности природы, жизнь и хозяйственную деятельность населения;		оценка, устно, письменно
использовать знания о государственной территории и исключительной экономической зоне, континентальном шельфе России, о мировом, поясном и зональном времени для решения практико-ориентированных задач;	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
оценивать степень благоприятности природных условий в пределах отдельных регионов страны;	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
проводить классификацию природных ресурсов;	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
распознавать типы природопользования;	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
находить, извлекать и использовать информацию из различных источников географической информации (картографические, статистические, текстовые, видео- и фотоизображения, компьютерные базы данных) для решения различных учебных и практико-ориентированных задач: определять возраст горных пород и основных тектонических структур, слагающих территорию;	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
находить, извлекать и использовать информацию из различных источников географической информации (картографические, статистические, текстовые, видео- и фотоизображения, компьютерные базы данных) для решения различных учебных и практико-ориентированных задач: объяснять закономерности распространения гидрологических, геологических и метеорологических опасных природных явлений на территории страны;	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
сравнивать особенности компонентов природы отдельных территорий страны;	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
объяснять особенности компонентов природы отдельных территорий страны;	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
использовать знания об особенностях компонентов природы России и её отдельных территорий, об особенностях взаимодействия природы и	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно

общества в пределах отдельных территорий для решения практико-ориентированных задач в контексте реальной жизни;		
называть географические процессы и явления, определяющие особенности природы страны, отдельных регионов и своей местности;	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
объяснять распространение по территории страны областей современного горообразования, землетрясений и вулканизма;	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
применять понятия «плита», «щит», «моренный холм», «бараньи лбы», «бархан», «дюна» для решения учебных и (или) практико-ориентированных задач;	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
применять понятия «солнечная радиация», «годовая амплитуда температур воздуха», «воздушные массы» для решения учебных и (или) практико-ориентированных задач;	2-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
различать понятия «испарение», «испаряемость», «коэффициент увлажнения»; использовать их для решения учебных и (или) практикоориентированных задач;	2-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
описывать и прогнозировать погоду территории по карте погоды;	2-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
использовать понятия «циклон», «антициклон», «атмосферный фронт» для объяснения особенностей погоды отдельных территорий с помощью карт погоды;	2-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
проводить классификацию типов климата и почв России;	2-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
распознавать показатели, характеризующие состояние окружающей среды;	2-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
показывать на карте и (или) обозначать на контурной карте крупные формы рельефа, крайние точки и элементы береговой линии России; крупные реки и озёра, границы климатических поясов и областей, природно-хозяйственных зон в пределах страны; Арктической зоны, южной границы распространения многолетней мерзлоты;	2-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно

	2.1	
приводить примеры мер безопасности, в том числе для экономики семьи,	2-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
в случае природных стихийных бедствий и техногенных катастроф;		оценка, устно, письменно
приводить примеры рационального и нерационального	2-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
природопользования;		оценка, устно, письменно
приводить примеры особо охраняемых природных территорий России и	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
своего края, животных и растений, занесённых в Красную книгу России;		оценка, устно, письменно
выбирать источники географической информации (картографические,	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
статистические, текстовые, видео- и фотоизображения, компьютерные		оценка, устно, письменно
базы данных), необходимые для изучения особенностей населения		
России;		
приводить примеры адаптации человека к разнообразным природным	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
условиям на территории страны;		оценка, устно, письменно
сравнивать показатели воспроизводства и качества населения России с	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
мировыми показателями и показателями других стран;		оценка, устно, письменно
различать демографические процессы и явления, характеризующие	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
динамику численности населения России, её отдельных регионов и		оценка, устно, письменно
своего края;		
проводить классификацию населённых пунктов и регионов России по	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
заданным основаниям;		оценка, устно, письменно
использовать знания о естественном и механическом движении	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
населения, половозрастной структуре и размещении населения,		оценка, устно, письменно
трудовых ресурсах, городском и сельском населении, этническом и		
религиозном составе населения для решения практико-ориентированных		
задач в контексте реальной жизни;		
применять понятия «рождаемость», «смертность», «естественный	2-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
прирост населения», «миграционный прирост населения», «общий	-	оценка, устно, письменно
прирост населения», «плотность населения», «основная полоса (зона)		
расселения», «урбанизация», «городская агломерация», «посёлок		
городского типа», «половозрастная структура населения», «средняя		
прогнозируемая продолжительность жизни», «трудовые ресурсы»,		

«трудоспособный возраст», «рабочая сила», «безработица», «рынок труда», «качество населения» для решения учебных и (или) практикоориентированных задач;		
представлять в различных формах (таблица, график, географическое описание) географическую информацию, необходимую для решения	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оч.
учебных и (или) практико-ориентированных задач.		

рентабельность производства», «природно-ресурсный потенциал», «инфраструктурный комплекс», «рекреационное хозяйство», «инфраструктура», «сфера обслуживания», «агропромышленный комплекс», «химико-лесной комплекс», «машиностроительный комплекс», «металлургический комплекс», «ВИЭ», «ТЭК», для решения учебных и (или) практико-ориентированных задач;		
характеризовать основные особенности хозяйства России; влияние географического положения России на особенности отраслевой и территориальной структуры хозяйства; роль России как мировой энергетической державы; проблемы и перспективы развития отраслей хозяйства и регионов России;	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
различать территории опережающего развития (ТОР), Арктическую зону и зону Севера России;	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
классифицировать субъекты Российской Федерации по уровню социально-экономического развития на основе имеющихся знаний и анализа информации из дополнительных источников;	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
находить, извлекать, интегрировать и интерпретировать информацию из различных источников географической информации (картографические, статистические, текстовые, видео- и фотоизображения, компьютерные базы данных) для решения различных учебных и практико-ориентированных задач: сравнивать и оценивать влияние отдельных отраслей хозяйства на окружающую среду; условия отдельных регионов страны для развития энергетики на основе возобновляемых источников энергии (ВИЭ);	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
различать изученные географические объекты, процессы и явления:	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно

хозяйство России (состав, отраслевая, функциональная и территориальная структура, факторы и условия размещения производства, современные формы размещения производства);		
различать валовой внутренний продукт (ВВП), валовой региональный продукт (ВРП) и индекс человеческого развития (ИЧР) как показатели уровня развития страны и её регионов;	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
различать природно-ресурсный, человеческий и производственный капитал;	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
различать виды транспорта и основные показатели их работы: грузооборот и пассажирооборот;	1-3 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
показывать на карте крупнейшие центры и районы размещения отраслей промышленности, транспортные магистрали и центры, районы развития отраслей сельского хозяйства;	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
использовать знания о факторах и условиях размещения хозяйства для решения различных учебных и практико-ориентированных задач: объяснять особенности отраслевой и территориальной структуры хозяйства России, регионов, размещения отдельных предприятий; оценивать условия отдельных территорий для размещения предприятий и различных производств;	3-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
использовать знания об особенностях компонентов природы России и её отдельных территорий; об особенностях взаимодействия природы и общества в пределах отдельных территорий для решения практико-ориентированных задач в контексте реальной жизни: оценивать реализуемые проекты по созданию новых производств с учётом экологической безопасности;	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
критически оценивать финансовые условия жизнедеятельности человека и их природные, социальные, политические, технологические, экологические аспекты, необходимые для принятия собственных	2-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно

решений, с точки зрения домохозяйства, предприятия и национальной		
экономики;		
оценивать влияние географического положения отдельных регионов	2-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
России на особенности природы, жизнь и хозяйственную деятельность		оценка, устно, письменно
населения;		
объяснять географические различия населения и хозяйства территорий	1-2 четверть	Текущая оценка, тематическая
крупных регионов страны;		оценка, устно, письменно
сравнивать географическое положение, географические особенности		Текущая оценка, тематическая
природно-ресурсного потенциала, населения и хозяйства регионов		оценка, устно, письменно
России;		
формулировать оценочные суждения о воздействии человеческой	2-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
деятельности на окружающую среду своей местности, региона, страны в		оценка, устно, письменно
целом, о динамике, уровне и структуре социально-экономического		
развития России, месте и роли России в мире;		
приводить примеры объектов Всемирного наследия ЮНЕСКО и	3-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
описывать их местоположение на географической карте;		оценка, устно, письменно
характеризовать место и роль России в мировом хозяйстве.	3-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
		оценка, устно, письменно
	•	

Критерии оценивания

Знание и понимание

Объект оценивания:роль изучаемой области знания/вида деятельности в различных контекстах (её вклад в картину мира, в личностное развитие, в духовную / культурную / социальную жизнь общества, технологии через способность дать характеристику, увидеть в проблемной ситуации, обратиться и при необходимости использовать, выбирать адекватные средства. Уровни освоения:

Недостаточный уровень (уровень 1): не понимает роль и особенности изучаемой области знания/вида деятельности, не умеет выбратьадекватные средства.

Низкий уровень (уровень 2): понимает поверхностно/формально роль и особенности изучаемой области знания/вида деятельности, выбирает используемые средства случайно/формально.

Базовый уровень (уровень 3): владеет общим, но не глубоким пониманием роли и особенностей изучаемой области знания/вида деятельности, использует формальный выбор средств.

Повышенный уровень (уровень 4): владеет общим пониманием роли и особенностей изучаемой области знания/вида деятельности, использует адекватные попытки выбора средств.

Высокий уровень (уровень 5): владеет глубоким пониманием роли и особенностей изучаемой области знания/вида деятельности, выбирает используемые средства в полном соответствии с решаемой проблемой.

Объект оценивания: терминология через способность опознать и понять в контексте, описать в эквивалентных представлениях, объяснить, уместно/грамотно употреблять в устной и письменной речи.

Уровни освоения:

Недостаточный уровень (уровень 1): не владеет или владеет отдельными терминами или их случайным набором, которые практически неразъясняются (через описания, пояснения и/или примеры).

Низкий уровень (уровень 2): владеет ограниченным набором терминов, которые употребляются уместно, с минимальными пояснениями.

Базовый уровень (уровень 3): владеет базовыми терминами, которые употребляются уместно, и удовлетворительно разъясняются.

Повышенный уровень (уровень 4): аккуратно и уместно употребляет терминологию, основательно ее понимает, может дать адекватныепояснения с помощью примеров, описаний, определений.

Высокий уровень (уровень 5): привычно оперирует широким спектром специальной терминологии, детально понимает содержание и понятийный аппарат, способен давать убедительные разъяснения с помощью тщательно подобранных описаний, примеров, определений.

Объект оценивания: понятия и идеи через способность продемонстрировать понимание сути, пояснить, обосновать, уместно/грамотно использовать при решении задач, продемонстрировать понимание отличительных характеристик, сущностных признаков, связей с другими понятиями.

Уровни освоения:

Недостаточный уровень (уровень 1): не владеет.

Низкий уровень (уровень 2): владеет отдельными идеями и понятиями.

Базовый уровень (уровень 3): владеет базовыми понятиями и идеями, пояснить не может.

Повышенный уровень (уровень 4): владеет базовыми понятиями, может дать типовую интерпретацию.

Высокий уровень (уровень 5): владеет базовыми понятиями и идеями, может развивать, применять в условиях нетипичных ситуаций.

Объект освоения: процедурные знания, способы действий (алгоритмы) через способность продемонстрировать понимание сути, пояснять, уместно/грамотно использовать при решении учебных задач.

Уровни освоения:

Недостаточный уровень (уровень 1): не может выполнить.

Низкий уровень (уровень 2): выполняет с опорой на помощь (учителя, сверстников, памяток), пояснить не может.

Базовый уровень (уровень 3): выполняет самостоятельно по образцу, пояснить не может.

Повышенный уровень (уровень 4): выполняет самостоятельно в изученных учебных ситуациях, подпадающих под чёткий однозначный алгоритм, может пояснить.

Высокий уровень (уровень 5): выполняет свободно, самостоятельно в типовых и измененных учебных ситуациях, может создавать новыеправила и алгоритмы.

Знание и понимание / **Метапредметность** умение сравнивать явления, процессы, события; умение читать и анализировать карты/схемы/таблицы/графики; характеризовать на основе карты/схемы/таблицы/графика события, явления, процессы; сопоставлять информацию, представленную на карте/схеме/таблице/графике с информацией из других источников.

Применение

Объект оценивания: использование теоретического материала при решении учебных задач/проблем, различающихся по сложности предметного содержания, сочетанием когнитивных операций и универсальных познавательных действий, степенью проработанности в учебном процессе через способность решать учебные задачи (все их разновидности, присущие предмету);

использование специфических для предмета способов действий и видов деятельности по получению нового знания, его интерпретации, применению и преобразованию при решении учебных задач/проблем; в том числе — в ходе поисковой деятельности, учебно-исследовательской и учебно- проектной деятельности через способность выполнять специфические предметные действия и виды деятельности (доминирующий способ практически во всех предметах — АНАЛИЗ).

Уровни освоения:

Недостаточный уровень (уровень 1): испытывает значительные трудности в применении даже с опорой на помощь.

Низкий уровень (уровень 2): предлагает верное решение (рассуждение, действие и др.) для простых вопросов для хорошо отработанных ситуаций при наличии и возможной опоре на чёткий алгоритм действий.

Базовый уровень (уровень 3): предлагает верное решение (рассуждение, действие и др.) для вопросов низкой и средней сложности в конкретных ситуациях, требующих несложных когнитивных процессов.

Повышенный уровень (уровень 4): предлагает верное решение (рассуждение, действие и др.) для вопросов низкой, средней и повышенной сложности, самостоятельно применяет материал в нетиповой ситуации, но при условии, что не требуется дополнительных теоретических сведений.

Высокий уровень (уровень 5): предлагает верное решение (рассуждение, действие и др.) для вопросов низкой, средней, повышенной сложности, самостоятельно применяет материал в нетиповой ситуации, которые требуют привлечения дополнительных теоретических сведений.

Применение / Метапредметность

умение находить и критически анализировать для решения познавательной задачи источники разных типов, оценивать их полноту и достоверность; соотносить извлеченную информацию с информацией из других источников при изучении событий, явлений, процессов; привлекать контекстную информацию при работе с источниками; умение анализировать текстовые, визуальные источники информации; представлять информацию в виде таблиц, схем, диаграмм; умение осуществлять с соблюдением правил информационной безопасности поиск информации в справочной литературе, Интернете для решения познавательных задач, оценивать полноту и достоверность информации.

Функциональность

Объект оценивания: использование теоретического материала, методологического и процедурного знания при решении внеучебных проблем, различающихся сложностью предметного содержания, сложностью читательских умений, сложностью контекста, а также сочетанием когнитивных операций. Проявляется через умение разрешать проблемы и проблемные ситуации: обнаруживать, изучать и осознавать проблемную ситуацию (НАДО ЧТО-ТО ДЕЛАТЬ) представлять и формулировать проблемную ситуацию (ЧТО ИМЕННО НАДО ДЕЛАТЬ), планировать и выполнять — поиск и отбор информации, перебор и анализ вариантов, оценка последствий, поиск оптимального варианта, принятие и воплощение решения (КАК и В КАКОМ ПОРЯДКЕ ДЕЛАТЬ), отслеживать выполнение, оценивать процесс и результат работы

Уровни освоения:

Недостаточный уровень (уровень 1): испытывает значительные трудности в обнаружении, осознании и описании/ формулировании проблемы, даже в знакомых, часто встречавшихся бытовых и/или учебных ситуация, при наличии помощи.

Низкий уровень (уровень 2): предлагает верное решение (рассуждение, действие и др.) для знакомых бытовых и/или учебных проблемных ситуаций низкой сложности, для разрешения которых достаточно владеть общими бытовыми представлениями, базовыми читательскими умениями, привычными мыслительными операциями.

Базовый уровень (уровень 3): способен предлагать верное решение (рассуждение, действие и др.) для часто встречающихся бытовых и/или учебных проблемных ситуаций низкой и средней сложности, для разрешения которых достаточно владеть базовыми научными знаниями и жизненным опытом, базовыми читательскими умениями, привычными решениями (КАК и В КАКОМ ПОРЯДКЕ ДЕЛАТЬ), отслеживает выполнение, оценивает процесс и результат работы мыслительными операциями, способностью удерживать задачу.

Повышенный уровень (уровень 4): способен предлагать верное решение (рассуждение, действие и др.) для различных проблемных ситуаций, в том числе, выходящих за рамки непосредственного жизненного опыта, для разрешения которых необходима способность ориентироваться в ситуации и удерживать задачу, уверенно владеть базовыми научными знаниями и базовыми читательскими умениями, владеть такими действиями как классификация, обобщение, критериальная оценка.

Высокий уровень (уровень 5): способен предлагать верное решение (рассуждение, действие и др.) для сложных проблемных ситуаций, выходящих за рамки обычных житейских и/или учебных, для разрешения которых необходима способность самостоятельно разобраться в ситуации, уверенно владеть базовыми научными знаниями, иметь высокий уровень читательских умений, владеть всем спектром базовых логических и исследовательских действий, способность отслеживать ход и результаты выполнения задания, вносить коррективы.

Устный ответ:

Отметка «**5**»: - ответ полный, правильный, отражающий основной материал курса; - правильно раскрыто содержание понятий, закономерностей, географических взаимосвязей и конкретизация их примерами; - правильное использование карты и других источников знаний; - ответ самостоятельный с опорой на ранее приобретённые знания и дополнительные сведения о важнейших географических событиях современности.

Отметка «4»: - ответ удовлетворяет ранее названным требованиям, он полный, правильный; - есть неточности в изложении основного материала или выводах, легко исправляемые по дополнительным вопросам учителя.

Отметка «3»: - ответ правильный, ученик в основном понимает материал, но нечётко определяет понятия и закономерности; - затрудняется в самостоятельном объяснении взаимосвязей, непоследовательно излагает материал, допускает ошибки в использовании карт при ответе. Отметка «2»: - ответ неправильный, не раскрыто основное содержание учебного материала, не даются ответы на вспомогательные вопросы учителя, грубые ошибки в определении понятий, неумение работать с картой. Примечание. По окончании устного ответа обучающегося педагогом даётся краткий анализ ответа, объявляется мотивированная отметка. Возможны привлечение других обучающихся для анализа ответа, самоанализ, предложение оценки.

Самостоятельная работа/Проверочная работа/Контрольная работа

Отметка «5» ставится, если обучающийся: - выполнил работу без ошибок и недочётов; - допустил не более одного недочёта.

Отметка «**4**» ставится, если обучающийся: - выполнил работу полностью, но допустил в ней не более одной негрубой ошибки и одного недочёта или не более двух недочётов.

Отметка «3» ставится, если обучающийся: - правильно выполнил не менее половины работы или допустил не более двух грубых ошибок; или не более одной грубой и одной негрубой ошибки и одного недочёта; - или одной негрубой ошибки и трёх недочётов; или при отсутствии ошибок, но при наличии четырёх-пяти недочётов.

Отметка «2» ставится, если ученик: - допустил число ошибок и недочётов, превосходящее норму, при которой может быть выставлена отметка «3»; - или если правильно выполнил менее половины работы.

Тест

Критерии выставления оценок за тест, состоящий из 10 вопросов: время выполнения работы -10-15 мин.

Отметка «5» - 10 правильных ответов,

Отметка «4» -7-9,

Отметка «3» -5-6,

Отметка «2» -менее 5.

Критерии выставления оценок за тест, состоящий из 20 вопросов: время выполнения работы -30-40 мин.

Отметка «5» -18-20 правильных ответов,

Отметка«4» -14-17.

Отметка«3» -10-13.

Отметка«**2**» - менее 10.

Отметка «5» ставится, если ученик выполнил правильно от 80% до 100% от общего числа баллов Отметка «4» ставится, если ученик выполнил правильно от 70 % до 80% от общего числа баллов Отметка «3» ставится, если ученик выполнил правильно от 50 % до 70% от общего числа баллов Отметка «2» ставится, если ученик выполнил правильно менее 50 % от общего числа баллов или не приступил к работе, или не представил на проверку.

Оценка умений работать с картой и другими источниками географических знаний.

Отметка «5»: - правильный, полный отбор источников знаний, рациональное их использование в определённой последовательности, соблюдение логики в описании, характеристике территорий или объектов: самостоятельное выполнение и формулирование выводов; аккуратное оформление результатов работы.

Отметка «4»: -правильный и полный отбор источников знаний, допускаются неточности в использовании карт и других источников знаний, в оформлении результатов.

Отметка «**3**»: -правильное использование основных источников знаний, допускаются неточности в формулировке выводов; неаккуратное оформление результатов.

Отметка «2»: - неумение отбирать и использовать основные источники знаний; допускаются существенные ошибки в выполнении заданий и оформлении результатов.

Нормы оценок работы с географической картой

Отметка «5» выставляется в том случае, если обучающийся: - читает легенду карты; - правильно описывает расположение стран (государств), используя соответствующую терминологию; - правильно и в полном объеме выполняет задания по контурной карте. Отметка «4» выставляется в том случае, если обучающийся: - допускает неточности при чтении легенды карты; - описывает расположение стран (государств), искажая или не в полном объеме используя картографические термины; - не в полном объеме выполняет задания по контурной карте.

Отметка «**3**» выставляется в том случае, если обучающийся: - допускает ошибки при чтении легенды карты, искажающие смысл географической информации; - не соотносит историческую информацию с картой; - не может обозначить изучаемые географические объекты (явления) на контурной карте.

Отметка «2» выставляется в том случае, если обучающийся: - не умеет читать легенду карты; - не распознает географическую информацию, представленную на карте; - отказался работать с контурной картой.

Критерии оценки практических работ

Отметка "5" ставится, если: - практическая работа выполнена в полном объеме с соблюдением необходимой последовательности; - учащиеся работали полностью самостоятельно: подобрали необходимые для выполнения предлагаемых работ источники знаний, показали

необходимые для проведения практических работ теоретические знания, практические умения и навыки; - работа оформлена аккуратно, в оптимальной для фиксации результатов форме.

Отметка "4" ставится, если: - практическая работа выполнена учащимися в полном объеме и самостоятельно; - допускается отклонение от необходимой последовательности выполнения, не влияющее на правильность конечного результата (перестановка пунктов типового плана при характеристике отдельных территорий или стран и т.д.); - использованы указанные учителем источники знаний, включая страницы атласа, таблицы из приложения к учебнику, страницы из статистических сборников. - работа показала знание основного теоретического материала и овладение умениями, необходимыми для самостоятельного выполнения работы; - допускаются неточности и небрежность в оформлении результатов работы.

Отметка "3" ставится, если: - практическая работа выполнена и оформлена учащимися с помощью учителя или хорошо подготовленных и уже выполнивших на "отлично" данную работу учащихся. - на выполнение работы затрачено много времени (можно дать возможность доделать работу дома); - учащиеся показали знания теоретического материала, но испытывали затруднения при самостоятельной работе с картами атласа, статистическими материалами, географическими инструментами.

Отметка "2" ставится, если: - учащиеся оказались не подготовленными к выполнению этой работы; - полученные результаты не позволяют сделать правильных выводов и полностью расходятся с поставленной целью; - обнаружено плохое знание теоретического материала и отсутствие необходимых умений; - руководство и помощь со стороны учителя и хорошо подготовленных учащихся неэффективны из-за плохой подготовки учащегося;

Практические работы на контурной карте.

Практические работы на контурной карте выполняются с использованием карт атласа и учебника, а также описания задания к работе.

- 1. Чтобы не перегружать контурную карту, мелкие объекты обозначаются цифрами с последующим их пояснением за рамками карты (в графе: «условные знаки»).
- 2. При нанесении на контурную карту географических объектов используйте линии градусной сетки, речные системы, береговую линию и границы государств (это нужно для ориентира и удобства, а также для правильности нанесения объектов).
- 3. Названия географических объектов старайтесь писать вдоль параллелей или меридианов, это поможет оформить карту более аккуратно (требование выполнять обязательно).
- 4. Не копируйте карты атласа, необходимо точно выполнять предложенные вам задания (избегайте нанесение «лишней информации»: отметка за правильно оформленную работу по предложенным заданиям может быть снижена на один балл, в случае добавления в работу излишней информации)
- 5. Географические названия объектов подписывайте с заглавной буквы.
 - 6. Работа должна быть выполнена аккуратно без грамматически ошибок (отметка за работу может быть снижена за небрежность и грамматические ошибки на один и более баллов).

Правила работы с контурной картой.

- 1. Подберите материалы для выполнения задания на карте (текстовые карты, статистические материалы, текст учебника), выделите главное.
- 2. Пронумеруйте показатели по 2-3 уровням высокие, средние, низкие.

- 3. При помощи условных знаков, выбранных вами, выполните задание, условные знаки отобразите в легенде карты.
- 4. Правильно подпишите географические объекты названия городов и поселков расположите по параллелям или параллельно северной рамки карты; надписи не должны перекрывать контуров других обозначений; надписи делайте по возможности мелко, но четко.
- 5. Над северной рамкой (вверху карты) не забудьте написать название выполненной работы.

Оценка работ, выполненных по контурной карте

Отметка «5» ставится в том случае, если контурная карта заполнена аккуратно и правильно. Все географические объекты обозначены, верно. Контурная карта сдана на проверку своевременно.

Отметка «**4**» ставится в том случае, если контурная карта в целом была заполнена правильно и аккуратно, но есть небольшие помарки или не указано местоположение 2-3 объектов.

Отметка «3» ставится в том случае, если контурная карта имеет ряд недостатков. но правильно указаны основные географические объекты.

Геометрия Основное общее образование

Список итоговых планируемых результатов	Этапы формирования планируемых	Способы оценки
	результатов	
7 класс	c	
Распознавать изученные геометрические фигуры, определять их	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
взаимное расположение, изображать геометрические фигуры, выполнять		оценка, устно, письменно
чертежи по условию задачи. Измерять линейные и угловые величины.		
Решать задачи на вычисление длин отрезков и величин углов.		
Делать грубую оценку линейных и угловых величин предметов в	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
реальной жизни, размеров природных объектов. Различать размеры этих		оценка, устно, письменно
объектов по порядку величины.		
Строить чертежи к геометрическим задачам.	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
		оценка, устно, письменно
Пользоваться признаками равенства треугольников, использовать	2-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
признаки и свойства равнобедренных треугольников при решении задач.		оценка, устно, письменно
Проводить логические рассуждения с использованием геометрических	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
теорем.		оценка, устно, письменно
Пользоваться признаками равенства прямоугольных треугольников,	2-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
свойством медианы, проведённой к гипотенузе прямоугольного		оценка, устно, письменно
треугольника, в решении геометрических задач.		
Определять параллельность прямых с помощью углов, которые образует	3-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
с ними секущая. Определять параллельность прямых с помощью		оценка, устно, письменно
равенства расстояний от точек одной прямой до точек другой прямой.		
Решать задачи на клетчатой бумаге.	3-4 четверть	Текущая оценка, тематическая

		оценка, устно, письменно
Проводить вычисления и находить числовые и буквенные значения углов в геометрических задачах с использованием суммы углов треугольников и многоугольников, свойств углов, образованных при пересечении двух параллельных прямых секущей. Решать практические задачи на нахождение углов.	3-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
Владеть понятием геометрического места точек. Уметь определять биссектрису угла и серединный перпендикуляр к отрезку как геометрические места точек.	3-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
Формулировать определения окружности и круга, хорды и диаметра окружности, пользоваться их свойствами. Уметь применять эти свойства при решении задач.	3-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
Владеть понятием описанной около треугольника окружности, уметь находить её центр. Пользоваться фактами о том, что биссектрисы углов треугольника пересекаются в одной точке, и о том, что серединные перпендикуляры к сторонам треугольника пересекаются в одной точке.	4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
Владеть понятием касательной к окружности, пользоваться теоремой о перпендикулярности касательной и радиуса, проведённого к точке касания.	4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
Пользоваться простейшими геометрическими неравенствами, понимать их практический смысл.	4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
Проводить основные геометрические построения с помощью циркуля и линейки.	4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
8 класс		
Распознавать основные виды четырёхугольников, их элементы, пользоваться их свойствами при решении геометрических задач.	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
Применять свойства точки пересечения медиан треугольника (центра масс) в решении задач.	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно

Владеть понятием средней линии треугольника и трапеции, применять	2-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
их свойства при решении геометрических задач. Пользоваться теоремой		оценка, устно, письменно
Фалеса и теоремой о пропорциональных отрезках, применять их для		
решения практических задач.		
Применять признаки подобия треугольников в решении геометрических	2-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
задач.		оценка, устно, письменно
Пользоваться теоремой Пифагора для решения геометрических и	3-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
практических задач. Строить математическую модель в практических		оценка, устно, письменно
задачах, самостоятельно делать чертёж и находить соответствующие		
длины.		
Владеть понятиями синуса, косинуса и тангенса острого угла	3-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
прямоугольного треугольника. Пользоваться этими понятиями для		оценка, устно, письменно
решения практических задач.		
Вычислять (различными способами) площадь треугольника и площади	3-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
многоугольных фигур (пользуясь, где необходимо, калькулятором).		оценка, устно, письменно
Применять полученные умения в практических задачах.		
Владеть понятиями вписанного и центрального угла, использовать	3-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
теоремы о вписанных углах, углах между хордами (секущими) и угле		оценка, устно, письменно
между касательной и хордой при решении геометрических задач.		
Владеть понятием описанного четырёхугольника, применять свойства	3-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
описанного четырёхугольника при решении задач.		оценка, устно, письменно
Применять полученные знания на практике – строить математические	3-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
модели для задач реальной жизни и проводить соответствующие		оценка, устно, письменно
вычисления с применением подобия и тригонометрии (пользуясь, где		
необходимо, калькулятором).		
9 класс		·
Знать тригонометрические функции острых углов, находить с их	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
помощью различные элементы прямоугольного треугольника («решение		оценка, устно, письменно
прямоугольных треугольников»). Находить (с помощью калькулятора)		
длины и углы для нетабличных значений.		
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·

Пользоваться формулами приведения и основным тригонометрическим	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
тождеством для нахождения соотношений между тригонометрическими		оценка, устно, письменно
величинами.		
Использовать теоремы синусов и косинусов для нахождения различных	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
элементов треугольника («решение треугольников»), применять их при		оценка, устно, письменно
решении геометрических задач.		
Владеть понятиями преобразования подобия, соответственных	2-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
элементов подобных фигур. Пользоваться свойствами подобия		оценка, устно, письменно
произвольных фигур, уметь вычислять длины и находить углы у		
подобных фигур. Применять свойства подобия в практических задачах.		
Уметь приводить примеры подобных фигур в окружающем мире.		
Пользоваться теоремами о произведении отрезков хорд, о произведении	2-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
отрезков секущих, о квадрате касательной.		оценка, устно, письменно
Пользоваться векторами, понимать их геометрический и физический	2-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
смысл, применять их в решении геометрических и физических задач.		оценка, устно, письменно
Применять скалярное произведение векторов для нахождения длин и		
углов.		
Пользоваться методом координат на плоскости, применять его в	3-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
решении геометрических и практических задач.		оценка, устно, письменно
Владеть понятиями правильного многоугольника, длины окружности,	3-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
длины дуги окружности и радианной меры угла, уметь вычислять		оценка, устно, письменно
площадь круга и его частей. Применять полученные умения в		
практических задачах.		
Находить оси (или центры) симметрии фигур, применять движения	4 четверть	Текущая оценка, тематическая
плоскости в простейших случаях.		оценка, устно, письменно
Применять полученные знания на практике – строить математические	4 четверть	Текущая оценка, тематическая
модели для задач реальной жизни и проводить соответствующие		оценка, устно, письменно
вычисления с применением подобия и тригонометрических функций		
(пользуясь, где необходимо, калькулятором).		

Критерии оценивания

Знание и понимание

Объект оценивания: роль изучаемой области знания/вида деятельности в различных контекстах (её вклад в картину мира, в личностное развитие, в духовную / культурную / социальную жизнь общества, технологии через способность дать характеристику, увидеть в проблемной ситуации, обратиться и при необходимости использовать, выбирать адекватные средства. Уровни освоения:

Недостаточный уровень (уровень 1): не понимает роль и особенности изучаемой области знания/вида деятельности, не умеет выбрать адекватные средства.

Низкий уровень (уровень 2): понимает поверхностно/формально роль и особенности изучаемой области знания/вида деятельности, выбирает используемые средства случайно/формально.

Базовый уровень (уровень 3): владеет общим, но не глубоким пониманием роли и особенностей изучаемой области знания/вида деятельности, использует формальный выбор средств.

Повышенный уровень (уровень 4): владеет общим пониманием роли и особенностей изучаемой области знания/вида деятельности, использует адекватные попытки выбора средств.

Высокий уровень (уровень 5): владеет глубоким пониманием роли и особенностей изучаемой области знания/вида деятельности, выбирает используемые средства в полном соответствии с решаемой проблемой.

Объект оценивания: терминология через способность опознать и понять в контексте, описать в эквивалентных представлениях, объяснить, уместно/грамотно употреблять в устной и письменной речи.

Уровни освоения:

Недостаточный уровень (уровень 1): не владеет или владеет отдельными терминами или их случайным набором, которые практически не разъясняются (через описания, пояснения и/или примеры).

Низкий уровень (уровень 2): владеет ограниченным набором терминов, которые употребляются уместно, с минимальными пояснениями. **Базовый уровень (уровень 3):** владеет базовыми терминами, которые употребляются уместно, и удовлетворительно разъясняются.

Повышенный уровень (уровень 4): аккуратно и уместно употребляет терминологию, основательно ее понимает, может дать адекватные пояснения с помощью примеров, описаний, определений.

Высокий уровень (уровень 5): привычно оперирует широким спектром специальной терминологии, детально понимает содержание и понятийный аппарат, способен давать убедительные разъяснения с помощью тщательно подобранных описаний, примеров, определений.

Объект оценивания: понятия и идеи через способность продемонстрировать понимание сути, пояснить, обосновать, уместно/грамотно использовать при решении задач, продемонстрировать понимание отличительных характеристик, сущностных признаков, связей с другими понятиями.

Уровни освоения:

Недостаточный уровень (уровень 1): не владеет.

Низкий уровень (уровень 2): владеет отдельными идеями и понятиями.

Базовый уровень (уровень 3): владеет базовыми понятиями и идеями, пояснить не может.

Повышенный уровень (уровень 4): владеет базовыми понятиями, может дать типовую интерпретацию.

Высокий уровень (уровень 5): владеет базовыми понятиями и идеями, может развивать, применять в условиях нетипичных ситуаций.

Объект освоения: процедурные знания, способы действий (алгоритмы) через способность продемонстрировать понимание сути, пояснять, уместно/грамотно использовать при решении учебных задач.

Уровни освоения:

Недостаточный уровень (уровень 1): не может выполнить.

Низкий уровень (уровень 2): выполняет с опорой на помощь (учителя, сверстников, памяток), пояснить не может.

Базовый уровень (уровень 3): выполняет самостоятельно по образцу, пояснить не может.

Повышенный уровень (уровень 4): выполняет самостоятельно в изученных учебных ситуациях, подпадающих под чёткий однозначный алгоритм, может пояснить.

Высокий уровень (уровень 5): выполняет свободно, самостоятельно в типовых и измененных учебных ситуациях, может создавать новые правила и алгоритмы.

Знание и понимание / Метапредметность умение сравнивать явления, процессы, события; умение читать и анализировать карты/схемы/таблицы/графики; характеризовать на основе карты/схемы/таблицы/графика события, явления, процессы; сопоставлять информацию, представленную на карте/схеме/таблице/графике с информацией из других источников.

Применение

Объект оценивания: использование теоретического материала при решении учебных задач/проблем, различающихся по сложности предметного содержания, сочетанием когнитивных операций и универсальных познавательных действий, степенью проработанности в учебном процессе через способность решать учебные задачи (все их разновидности, присущие предмету);

использование специфических для предмета способов действий и видов деятельности по получению нового знания, его интерпретации, применению и преобразованию при решении учебных задач/проблем; в том числе — в ходе поисковой деятельности, учебно-исследовательской и учебно- проектной деятельности через способность выполнять специфические предметные действия и виды деятельности (доминирующий способ практически во всех предметах — АНАЛИЗ).

Уровни освоения:

Недостаточный уровень (уровень 1): испытывает значительные трудности в применении даже с опорой на помощь.

Низкий уровень (уровень 2): предлагает верное решение (рассуждение, действие и др.) для простых вопросов для хорошо отработанных ситуаций при наличии и возможной опоре на чёткий алгоритм действий.

Базовый уровень (уровень 3): предлагает верное решение (рассуждение, действие и др.) для вопросов низкой и средней сложности в конкретных ситуациях, требующих несложных когнитивных процессов.

Повышенный уровень (уровень 4): предлагает верное решение (рассуждение, действие и др.) для вопросов низкой, средней и повышенной сложности, самостоятельно применяет материал в нетиповой ситуации, но при условии, что не требуется дополнительных теоретических сведений.

Высокий уровень (уровень 5): предлагает верное решение (рассуждение, действие и др.) для вопросов низкой, средней, повышенной сложности, самостоятельно применяет материал в нетиповой ситуации, которые требуют привлечения дополнительных теоретических сведений.

Применение / Метапредметность

умение находить и критически анализировать для решения познавательной задачи источники разных типов, оценивать их полноту и достоверность; соотносить извлеченную информацию с информацией из других источников при изучении событий, явлений, процессов; привлекать контекстную информацию при работе с источниками; умение анализировать текстовые, визуальные источники информации; представлять информацию в виде таблиц, схем, диаграмм; умение осуществлять с соблюдением правил информационной безопасности поиск информации в справочной литературе, Интернете для решения познавательных задач, оценивать полноту и достоверность информации.

Функциональность

Объект оценивания: использование теоретического материала, методологического и процедурного знания при решении внеучебных проблем, различающихся сложностью предметного содержания, сложностью читательских умений, сложностью контекста, а также сочетанием когнитивных операций. Проявляется через умение разрешать проблемы и проблемные ситуации: обнаруживать, изучать и осознавать проблемную ситуацию (НАДО ЧТО-ТО ДЕЛАТЬ) представлять и формулировать проблемную ситуацию (ЧТО ИМЕННО НАДО ДЕЛАТЬ), планировать и выполнять – поиск и отбор информации, перебор и анализ вариантов, оценка последствий, поиск оптимального варианта, принятие и воплощение решения (КАК и В КАКОМ ПОРЯДКЕ ДЕЛАТЬ), отслеживать выполнение, оценивать процесс и результат работы

Уровни освоения:

Недостаточный уровень (уровень 1): испытывает значительные трудности в обнаружении, осознании и описании/ формулировании проблемы, даже в знакомых, часто встречавшихся бытовых и/или учебных ситуация, при наличии помощи.

Низкий уровень (уровень 2): предлагает верное решение (рассуждение, действие и др.) для знакомых бытовых и/или учебных проблемных ситуаций низкой сложности, для разрешения которых достаточно владеть общими бытовыми представлениями, базовыми читательскими умениями, привычными мыслительными операциями.

Базовый уровень (уровень 3): способен предлагать верное решение (рассуждение, действие и др.) для часто встречающихся бытовых и/или учебных проблемных ситуаций низкой и средней сложности, для разрешения которых достаточно владеть базовыми научными знаниями и

жизненным опытом, базовыми читательскими умениями, привычными решениями (КАК и В КАКОМ ПОРЯДКЕ ДЕЛАТЬ), отслеживает выполнение, оценивает процесс и результат работы мыслительными операциями, способностью удерживать задачу.

Повышенный уровень (уровень 4): способен предлагать верное решение (рассуждение, действие и др.) для различных проблемных ситуаций, в том числе, выходящих за рамки непосредственного жизненного опыта, для разрешения которых необходима способность ориентироваться в ситуации и удерживать задачу, уверенно владеть базовыми научными знаниями и базовыми читательскими умениями, владеть такими действиями как классификация, обобщение, критериальная оценка.

Высокий уровень (уровень 5): способен предлагать верное решение (рассуждение, действие и др.) для сложных проблемных ситуаций, выходящих за рамки обычных житейских и/или учебных, для разрешения которых необходима способность самостоятельно разобраться в ситуации, уверенно владеть базовыми научными знаниями, иметь высокий уровень читательских умений, владеть всем спектром базовых логических и исследовательских действий, способность отслеживать ход и результаты выполнения задания, вносить коррективы.

Устный ответ

В основу оценивания устного ответа обучающихся положены следующие показатели: правильность, обоснованность, самостоятельность, полнота.

Оценка «5»: полно раскрыто содержание материала в объёме, предусмотренном программой; материал изложен грамотным языком в определённой логической последовательности, точно использованы математическая терминология и символика; правильно выполнены рисунки, чертежи, в соответствии с ответом; показано умение применять изученные правила при выполнении практического задания; самостоятельный ответ без наводящих вопросов учителя; допущены одна-две неточности при освещении второстепенных вопросов, которые ученик легко исправил по замечанию учителя.

Оценка «4»: ответы в основном соответствуют требованиям на оценку «5», но при этом имеется один из недостатков: при ответе есть некоторые неточности, которые не искажают математическое содержание ответа; допущены один-два недочёта при освещении основного содержания ответа, исправленные по замечанию учителя; допущены ошибка или более двух недочётов при освещении второстепенных вопросов, легко исправленные по замечанию учителя.

Оценка «З»: неполно или непоследовательно раскрыто содержание материала, но показано общее понимание вопроса и продемонстрированы умения, достаточные для дальнейшего усвоения программного материала; были затруднения или ошибки в определении понятий, в использовании математической терминологии, рисунках, чертежах, но они исправлены учеником после нескольких наводящих вопросов учителя; обучающийся не справился с применением теории в новой ситуации при выполнении практического задания, но выполнил задания обязательного уровня сложности по данной теме.

Оценка «2»: не раскрыто основное содержание учебного материал; продемонстрированы незнание или непонимание большей или наиболее важной части учебного материала, обучающийся не смог ответить на вопросы по изученному материалу; допущены ошибки в определении понятий при использовании математической терминологии, в рисунках, чертежах, которые не исправлены после наводящих вопросов учителя.

Ошибки: неправильный ответ на поставленный вопрос; неумение ответить на поставленный вопрос или выполнить задание без помощи учителя; при правильном выполнении задания неумение дать соответствующие объяснения.

Недочёты: неточный или неполный ответ на поставленный вопрос; неумение самостоятельно или полно обосновать ответ; неумение точно сформулировать ответ решённой задачи; медленный темп выполнения задания, не являющейся индивидуальной особенностью школьника; неправильное произношение или написание математических терминов.

Письменные работы

В основе оценивания лежат следующие показатели: правильность выполнения и объем выполненного задания.

Работа, состоящая из примеров.

Оценка «5»: работа выполнена без ошибок.

Оценка «4»: 1 грубая и 1-2 негрубые ошибки.

Оценка «3»: 2-3 грубые и 1-2 негрубые ошибки или 3 и более негрубые ошибки.

Оценка «2»: более 4 грубых ошибок.

Работа, состоящая из задач.

Оценка «5»: работа выполнена без ошибок.

Оценка «4»: 1-2 негрубые ошибки.

Оценка «3»: 1 грубая и 3-4 негрубые ошибки.

Оценка «2»: 2 и более грубых ошибки.

Математический диктант.

Оценка «5»: без ошибок.

Оценка «4»: 1-2 ошибки.

Оценка «3»: 3-4 ошибки.

Оценка «2»: 5 и более ошибок.

Комбинированная работа (1 задача, примеры и задания другого вида).

Оценка «5»: вся работа выполнена безошибочно и нет исправлений. Оценка «4»: допущены 1-2 вычислительные ошибки.

Оценка «3»: допущены ошибки в ходе решения задачи при правильном выполнении всех остальных заданий или допущены 2-4 вычислительные оппибки.

Оценка «2»: при решении задачи и примеров допущено более 5 вычислительных ошибок; допущены ошибки в ходе решения залачи ивычислительные опибки.

Комбинированная работа (2 задачи и примеры).

Оценка «5»: вся работа выполнена безошибочно и нет исправлений.

Оценка «4»: допущены 1-2 вычислительные ошибки.

Оценка «3»: допущены ошибки в ходе решения одной из задач или допущены 3-4 вычислительные ошибки.

Оценка «2»: допущены ошибки в ходе решения 2-х задач или допущена ошибка в ходе решения одной задачи и 4 вычислительные ошибки.

Тест

Оценка «5»: от 91-100 % правильно выполненных заданий. Оценка «4»: от 70-90 % правильно выполненных заданий. Оценка «3»: от 51-69 % правильно выполнено заданий.

Оценка «2»: правильно выполнено менее 50% от общего объёма заданий.

Классификация ошибок.

Грубые ошибки: вычислительные ошибки в примерах и задачах; незнание порядка выполнения арифметических действий; неправильное решение задачи (пропуск действия, неправильный выбор действий, лишние действия); не доведение до конца решения задачи или примера; невыполненное задание.

Негрубые ошибки: нерациональный приём вычислений; неправильная постановка вопроса к действию при решении задачи, неверно оформлен ответ задачи; неправильное списывание данных (чисел, знаков); незаконченные преобразования.

За грамматические ошибки, допущенные в работе по математике, оценка не снижается. За небрежно оформленную работу, несоблюдение правил и каллиграфии возможно снижение на один балл.

Изобразительное искусство Основное общее образование

Список итоговых планируемых	Этапы	Способы оценки
результатов	формировани	
	Я	
	планируемых	
	результатов	
5		
класс	1	
знать о многих образах видов декоративно-прикладного искусства:	1-4 четверть	Текущая оценка,
народного, классического, современного, искусства, промыслов;		тематическая оценка,
		устно
понимать связь декоративно-прикладного искусства с бытовыми	1-4 четверть	Текущая оценка,
потребностями людей, необходимостью присутствия в предметном мире		тематическая оценка,
и жилой среде;		устно
иметь представление (уметь рассуждать, приводить примеры) о	1-4 четверть	Текущая оценка,
мифологическом и магическом воплощении орнаментального		тематическая оценка,
оформления жилой среды в древнейшей истории человечества, о		устно
создании в древних орнаментах символического описания мира;		
характеризовать коммуникативные, познавательные и культовые	1-4 четверть	Текущая оценка,
функции декоративно-прикладного искусства;		тематическая оценка,
		устно
уметь объяснить коммуникативное значение декоративного образа в	1-4 четверть	Текущая оценка,
организации межличностных отношений, в обозначении социального	_	тематическая оценка,
ролика человека, в оформлении предметно-пространственной среды;		устно
распознавать произведения декоративно-прикладного искусства по	1-4 четверть	Текущая оценка,
материалу (дерево, металл, керамика, изделия, стекло, камень, кость,	_	тематическая оценка,
другие материалы), уметь характеризовать неразрывную связь декора и		устно
материала;		
распознавать и называть технику проявления декоративно-прикладного	1-4 четверть	Текущая оценка,
искусства в разных материалах: резьба, роспись, вышивка, ткачество,		тематическая оценка,

плетение, ковка, другая техника;		устно
знать специфику образного языка декоративного искусства – его знаки	1-4 четверть	Текущая оценка,
природы, орнаментальности, стилизации изображения;		тематическая оценка,
		устно
различать разные виды орнамента по сюжетной основе: геометрический,	, 1-4 четверть	Текущая оценка,
растительный, зооморфный, антропоморфный;		тематическая оценка,
		устно
владеть практическими навыками самостоятельного творческого	1-4 четверть	Текущая оценка,
создания орнаментов ленточных, сетчатых, центрических;		тематическая оценка,
		письменно
знать о объяснении ритма, раппорта, различных видов симметрии в	1-4 четверть	Текущая оценка,
построении орнамента и уметь применять эти знания в реальных		тематическая оценка,
творческих декоративных работах;		устно, письменно
владеть практическими навыками стилизованного – орнаментального	1-4 четверть	Текущая оценка,
лаконичного изображения деталей природы, стилизованного объёмного		тематическая оценка,
изображения представителей кукольного мира, сказочных и		письменно
мифологических персонажей, опирающихся на традиционные образы		
мирового искусства;		
знать особенности народного крестьянского искусства как целостности	1-4 четверть	Текущая оценка,
мира, в предметной среде, в которой выражено отношение человека к		тематическая оценка,
труду, к природе, к добру и злу, к жизни в целом;		устно
уметь объяснять символическое значение традиционных знаков	1-4 четверть	Текущая оценка,
народного крестьянского искусства (солярные знаки, древо жизни, конь,	_	тематическая оценка,
птица, мать-земля);		устно
знать и самостоятельно изобразить свет традиционного крестьянского	1 четверть	Текущая оценка,
дома, его декоративное убранство, уметь объяснить функциональное,		тематическая оценка,
декоративное и символическое единство его деталей, объяснить		письменно, устно
крестьянский дом как отражение уклада крестьянской жизни и		
архитектуры памятника;		
практически иметь опыт изображения характерных традиционных	1 четверть	Текущая оценка,
предметов крестьянского быта;		тематическая оценка,
		письменно
освоить освещение народного праздничного костюма, его образную	1 четверть	Текущая оценка,

стройку и символическое значение его декора, знать о разнообразии		тематическая оценка,
форм и украшений народного праздничного костюма в различных		письменно
странах, уметь изобразить или смоделировать круги народного костюма;		
осознавать произведения народного искусства как бесценное культурное	1-4 четверть	Текущая оценка,
наследие, хранящее в своих материальных формах глубинные духовные	1 · icibepib	тематическая оценка,
ценности;		устно
знать и уметь рисовать или конструировать устройство традиционных	1 четверть	Текущая оценка,
жилищ разных народов, например, юрты, сакли, хаты-мазанки,	1	тематическая оценка,
объяснять смысловое значение деталей конструкции и декора, их связь с		письменно, устно
природой, трудом и бытом;		
Уметь представлять и распознавать формы декоративного оформления	1 четверть	Текущая оценка,
жизнедеятельности – быта, костюма разных исторических эпох и		тематическая оценка,
народов (например, Древний Египет, Древний Китай, античная Греция и		устно
Рим, Европейское Средневековье), понимать разнообразие образов		
декоративно-прикладного искусства, его единство и целостность для		
каждого конкретного случая.культуры, авторитетные соображения и		
положение дел;		
объяснить значение народных промыслов и традиций художественного	1-4 четверть	Текущая оценка,
ремесла в современной жизни;история о происхождении народных		тематическая оценка,
художественных промыслов, о достижениях Ремесла и искусства;		устно
характерные черты орнаментов и изделий ряда отечественных народных	1-4 четверть	Текущая оценка,
художественных промыслов;		тематическая оценка,
		устно
характеризовать древние образы народного искусства в произведениях	1-4 четверть	Текущая оценка,
современных народных промыслов;		тематическая оценка,
		устно
уметь перечислять материалы, использовать в народных	1-4 четверть	Текущая оценка,
художественных промыслах: дерево, глина, металл, стекло;		тематическая оценка,
разнообразиеизделий народных художественных промыслов по		устно
материалу изготовления и механической обработке декора;		
объяснить связь между взаимодействием, формой и оборудованием	1-4 четверть	Текущая оценка,
декора в произведениях народных промыслов;		тематическая оценка,
		устно

иметь представление о приемах и последовательности работ при	1-4 четверть	Текущая оценка,
создании некоторых художественных промыслов;		тематическая оценка,
		устно
уметь рисовать фрагменты орнаментов, создавать сюжеты, детали или	1-4 четверть	Текущая оценка,
общие виды изделий ряда отечественных художественных промыслов;		тематическая оценка,
		письменно
охарактеризовать роль символического знака в современной жизни	1 четверть	Текущая оценка,
(герб, эмблема, логотип, указывающий или декоративный знак) и иметь		тематическая оценка,
опыт творческого создания эмблемы или логотипа;		письменно, устно
понимать и объяснять государственные значения символов,	1-4 четверть	Текущая оценка,
представлять олицетворение и содержание геральдики;		тематическая оценка,
		устно
уметь определять и вести декоративно-прикладной художественной	1-4 четверть	Текущая оценка,
деятельности в предметно-пространственной среде, обычной рабочей		тематическая оценка,
работе и характеризовать их образное назначение;		устно
ориентироваться в широком разнообразии современного декоративно-	1-4 четверть	Текущая оценка,
прикладного искусства, различающегося по материалам, технике		тематическая оценка,
изготовления художественного стекла, керамики, ковку, литьё, гобелена		устно
и прочего;		
иметь навыки коллективной практической творческой работы по	1-4 четверть	Текущая оценка,
оформлению помещений школы и школьных праздников.		тематическая оценка,
		письменно
6 класс		
охарактеризовать различие между пространственными и временными	1-4 четверть	Текущая оценка,
величинами искусства и их значением в жизни людей;	т ч тетвертв	тематическая оценка,
besin initially heryeciba if the sha terment b missin shogen,		устно
объяснение причины создания пространственных искусств по видам;	1-4 четверть	Текущая оценка,
	1 . 10126712	тематическая оценка,
		устно
знать основные виды живописи, графики и скульптуры, объяснить их	1-4 четверть	Текущая оценка,
назначение в жизни людей.		тематическая оценка,
		устно
Язык изобразительного искусства и его выразительные	1-4 четверть	Текущая оценка,

средства: определять и характеризовать традиционные художественные		тематическая оценка,
материалы для графики, живописи, скульптуры;		устно
осознавать значение материала при создании художественного образа, уметь различать и объяснять роль художественного материала в произведениях искусства;	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно
Практические навыки владения карандашами разной жёсткости, фломастерами, углём, пастелью и мелками, акварелью, гуашью, лепкой из пластилина, а также использовать возможности применять другие доступные художественные материалы;	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, письменно
иметь представление о различных художественных техниках в использовании художественных материалов;	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно
понимать роль рисунка как основы изобразительной деятельности;	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно
иметь опыт физического рисунка – светотеневого изображения объемных форм;	1 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, письменно
Знать основы прямых перспектив и уметь рисовать объемные геометрические тела на двухмерной плоскости;	1 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, письменно
знать понятия графической грамоты изображения предмета «освещённая часть», «блик», «полутень», «собственная тень», «падающая тень» и уметь применять их в рисунке рисунка;	1 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, письменно
понять содержание понятий «тон», «тональные отношения» и испытать их визуального анализа;	1 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно
обладать навыком определения конструкции сложных форм, геометризации плоскостных и объемных форм, умением соотносить между собой пропорции частей внутри целого;	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно
иметь опыт линейного рисунка, понимать выразительные возможности линий;	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, письменно

иметь опыт творческого композиционного рисунка в ответ на заданную учебную задачу или самостоятельно творческое действие;	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, письменно
Знать основы цветоведения: характеризовать основные и составные цвета, дополнительные цвета — и значения этих знаний для художественной живописи;	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно
определять содержание понятий «колорит», «цветовые отношения», «цветовой контраст» и иметь навыки практической работы гуашью и акварелью;	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, письменно, устно
иметь опыт объемного изображения (лепки) и начальные представления о пластической выразительности скульптур, пропорций в изображении предметов или животных.	1 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, письменно, устно
Жанры изобразительного искусства: объяснить концепцию «жанры в изобразительном искусстве», перечислять жанры;	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно
Объяснить разницу между обнаружением изображения, сюжетом и добавлением произведений искусства.	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно
Натюрморт: охарактеризовать изображение предметного мира в разные эпохи истории человечества и привести образцы натюрморта в царственной живописи Нового времени; история о натюрморте в истории русского искусства и ролики натюрморта в отечественном искусстве XX в., на основе отдельных произведений отечественных художников;	2 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно
Знать и уметь применять на рисунках правила линейных перспектив и изображения объемного предмета в двухмерном пространстве лист	2 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, письменно
Знать об основаниях как объем объема предмета, иметь опыт построения композиции натюрморта: опыт разнообразного расположения предметов на листе, выделение доминант и целостность всех применяемых средств выразительности;	2 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, письменно
иметь опыт создания графического натюрморта;	2 четверть	Текущая оценка,

иметь опыт создания натюрморта средствами живописи.		тематическая оценка, письменно
Портрет:	2 четверть	Текущая оценка,
иметь представление об истории портретного изображения человека в разные эпохи как последовательность изменений представления о человеке;		тематическая оценка, устно
уметь сравнивать содержание портретного образа в искусстве Древнего Рима, эпох Возрождения и Нового времени;		
Понимаю, что в художественном портрете присутствуют также		
выражения идеалов эпохи и авторская позиция художника;		
выявить произведения и назвать имена нескольких великих		
портретистов европейского искусства (Леонардо да Винчи, Рафаэль,		
Микеланджело, Рембрандт и другие портретисты);		
уметь создавать историю портрета на английском изобразительном		
искусстве, с именами великих художников-портретистов (В.		
Боровиковский, А. Венецианов, О. Кипренский, В. Тропинин, К.		
Брюллов, И. Крамской, И. Репин, В. Суриков, В. Серов и другие		
авторы);		T.
знать и претворять в пример основные положения, формы головы	2 четверть	Текущая оценка,
человека, пропорции лица, расположение лицевой и черепной частей		тематическая оценка,
головы	2	письменно
иметь представление о способах объёмного изображения головы	2 четверть	Текущая оценка,
человека, создавать зарисовки объёмной конструкции головы, понимать		тематическая оценка,
термин «ракурс» и определять его на примере;	2 1107770777	Письменно
иметь изображение скульптурного портрета в искусстве, или вы современного характера человека и образа эпохи в скульптурном	2 четверть	Текущая оценка,
		тематическая оценка,
портрете; иметь начальный опыт лепки головы человека;	2 четверть	письменно Текущая оценка,
nincid nahalidndin olibii liciikn toliobbi acliobeka,	2 actions	тематическая оценка,
		письменно
иметь опыт графического портретного изображения как нового для себя	2 четверть	Текущая оценка,
видения индивидуальности человека;	2 10160116	тематическая оценка,
biideilin ilidibiid milioetti leilobeka,		письменно

иметь представление о графических портретах мастеров разных эпох, о разнообразии графических средств в изображении образа человека;	2 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно
уметь характеризовать роль освещения как выразительного средства при создании художественного образа;	2 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно
иметь опыт создания живописного портрета, понимать роль цвета в изображении портретного образа как средство выражения настроения, характера, индивидуальности героя портрета;	2 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, письменно
иметь представление жанра портрета в искусстве XX в. – западном и отечественном.	2 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно
Пейзаж: иметь представление и уметь сравнивать пространства изображений в эпоху Древнего мира, в Средневековом искусстве и в эпоху Возрождения; знать правила построения линий и уметь применять их на рисунках; Уметь определять содержание понятий: линия горизонта, точка смещения, низкий и высокий горизонт, широкие, центральная и угловая высота; знать правила воздушных наблюдений и уметь их применять на практике; охарактеризовать особенности изображения разных состояний природы в романтическом пейзаже и пейзаже творчества импрессионистов и постимпрессионистов; иметь представление о морских пейзажах И. Айвазовского; иметь представление об особенностях пленэрной живописи и колористической изменчивости природы;	2 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно
Знать и уметь создавать историю пейзажа в русской живописи, характеризовать особенности понимания пейзажа в творчестве А. Саврасова, И. Шишкина, И. Левитана и художники XX в. (по выбору);	2 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно
умел объяснять, как в пейзажной живописи развивался образ отечественной природы и каково его значение в развитии чувства	2 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка,

Родины;		устно
иметь опыт живописных изображений различных активно выраженных	2 четверть	Текущая оценка,
изображений природы;		тематическая оценка,
		письменно
иметь опыт пейзажных зарисовок, графических изображений природы	2 четверть	Текущая оценка,
по памяти и представлению;		тематическая оценка,
		письменно
иметь опыт художественной наблюдения за развитием интереса к	2 четверть	Текущая оценка,
окружающему миру и его художественно-поэтическому видению;		тематическая оценка,
		письменно
иметь опыт изображения городского пейзажа – по памяти или	2 четверть	Текущая оценка,
представлению;		тематическая оценка,
		письменно
иметь навыки восприятия образности городского пространства как	3 четверть	Текущая оценка,
выражения самобытного лица культуры и истории народа;		тематическая оценка,
		письменно
понимать и объяснять роль культурного наследия на городской	3 четверть	Текущая оценка,
территории, задачи его охраны и сохранения.		тематическая оценка,
		устно
Бытовой жанр:	3 четверть	Текущая оценка,
характеризовать роль изобразительного искусства в изменении		тематическая оценка,
представлений о жизни людей разных эпох и народов;		устно
знать понятия «тематическая картина», «станковая живопись»,		
«монументальная живопись», перечислять жанры основных		
тематических картин;		
различать тему, сюжет и содержание в жанровой картине, выражать		
образы нравственных и ценностных смыслов в жанровой картине;		
иметь представление о композиции как организации в художественных		
выразительных средствах, взаимосвязи всех компонентов		
художественных произведений;		
уметь объяснять значение художественного изображения повседневной		
жизни людей в описании истории человечества и современной жизни;		
осознавать многообразие форм организации бытовой жизни и		

одновременно единства мира людей;		
иметь изображение изображения труда и повседневных занятий человека в искусстве разных эпох и народов, различать произведения разных культур по их стилистическим признакам и изобразительным традициям (Древний Египет, Китай, античный мир и другие);	3 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, письменно
иметь опыт изображения бытовой жизни разных народов в традиционных традициях их искусства;	3 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, письменно
охарактеризовать понятие «бытовой жанр» и уметь приводить несколько представителей европейского и отечественного искусства;	3 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно
иметь опыт создания композиции сюжетов, изображающих повседневную жизнь, обучая художественной наблюдательности и образному виду постоянной обработки.	3 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, письменно
Исторический жанр: характеризовать исторический жанр в истории искусства и объяснить его значение для жизни общества, владеющего объяснением, почему историческая школа стала самым высоким жанром, сохранившимся изобразительного искусства; Знать авторов, узнавать и уметь объяснять содержание таких картин, как «Последний день Помпеи» К. Брюллова, «Боярыня Морозова» и другие картины В. Сурикова, «Бурлаки на Волге» И. Репина; иметь представление о развитии исторического жанра в творчестве отечественных художников ХХ в.;	3 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно
уметь объяснить, почему произведения на Европу, мифологические темы, сюжеты об античных политиках принято относить к историческому жанру;	3 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно
Узнать и назвать авторов таких ярких событий, как «Давид» Микеланджело, «Весна» С. Боттичелли;	3 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно
Знать характеристики основных этапов работы художника над тематической картиной: период эскизов, период сбора материала и работы над этюдами, уточнение эскизов, этапы работы над основным	3 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно

холстом;		
Иметь опыт разработки композиции на выбранную историческую тему (художественный проект): сбор материала, работа над эскизами, работа над композицией.	3 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, письменно
Библейские темы в изобразительном искусстве: знать о понимании континентальных сюжетов в истории культуры и узнавать сюжеты Священной истории в произведениях искусства; объяснить значение великих — вечных тем в искусстве на основе сюжетов высказываний как «духовную ось», соединяющую жизненные позиции разных стран; знать, объяснять содержание, узнавать произведения великих европейских художников на континентальную тематику, такие как «Сикстинская мадонна» Рафаэля, «Тайная вечеря» Леонардо да Винчи, «Возвращение блудного сына» и «Святое семейство» Рембрандта и другие произведения, в скульптуре «Пьета». Микеланджело и другие скульптуры;	3 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно
Знать о проблемах Европы в истории русского искусства;	3 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно
Уметь создавать о содержании знаменитых русских картин на восточноевропейские темы, такие как «Явление церковного народа» А. Иванова, «Христос в войне» И. Крамского, «Тайная вечеря» Н. Ге, «Христос и грешница» В. Поленова и другие картины;	4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно
иметь представление о смысловом различии между иконой и картинкой на проблематику темы;	4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно
иметь знания о русских иконописях, о великих русских иконописцах: Андрее Рублеве, Феофане Греке, Дионисии;	4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно
воспринимать искусство древнерусской иконописи как уникальное и высокое достижение отечественной культуры;	4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно
объяснить творческий и деятельный характер восприятия проявленного	4 четверть	Текущая оценка,

искусства на основе художественной культуры зрителя;		тематическая оценка,
рассуждать о месте и объяснять изобразительное искусство в культуре, в жизни общества, в жизни человека.	4 четверть	устно Текущая оценка, тематическая оценка, устно
7		
характеризовать архитектуру и дизайн как конструктивные виды искусства, то есть искусство художественного построения предметнопространственной среды жизни людей;	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно
объяснить роль конструкции и проектирования в построении предметно-пространственной среды жизнедеятельности человека;	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно
рассуждать о влиянии предметно-пространственной среды на чувства, установки и поведение человека;	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно
рассуждать о том, как предметно-пространственная среда осуществляет деятельность человека и представление о себе;	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно
Объясняется важность сохранения культурного наследия, выраженного в архитектуре, предметах труда и быта разных эпох.	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно
Графический дизайн: объяснение концепции формального состава и ее значения как основ языка конструктивных искусств; объяснить основные средства – требования к составу; уметь перечислять и объяснять основные типы формального состава;	1 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно
составлять различные формальные композиции на плоскости в зависимости от поставленных задач;	1 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, письменно
популярная при творческом строительстве композиция листа композиционной доминанты;	1 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, письменно
составлять формальные композиции в выражениях в движении и	1 четверть	Текущая оценка,

статике;		тематическая оценка, письменно
осваивать навыки вариативности в ритмической организации листа;	1 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, письменно
объяснять роль цвета в конструктивных искусствах; различать способы использования цвета в живописи и в конструктивных искусствах; объяснить выражение «цветовой образ»;	1 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно
применять цвет в графических композициях в качестве акцента или доминанты, объединённые одним стилем;	1 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, письменно
определение шрифта как графический рисунок начертания букв, объединённых общими стилями, согласно законам художественной композиции;	2 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно
соотносить особенности стилизации рисунка шрифта и содержания текста, различать «архитектуру» шрифта и особенности шрифтовых гарнитуров, иметь опыт творческой воплощения шрифтовой композиции (буквицы);	2 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, письменно
применять печатное слово, типографскую надпись в качестве элементов графической композиции;	2 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, письменно
объяснять функции логотипа, такие как представительский знак, эмблемы, торговые марки, различать шрифтовые и знаковые виды логотипа, иметь практический опыт разработки логотипа на выбранную;	2 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, письменно, устно
иметь творческий опыт создания композиции плаката, поздравительных открыток или рекламы на основе соединений текста и изображения;	2 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, письменно
иметь представление об искусственном конструировании книг, дизайне журналов, иметь практический творческий опыт образного построения книжного и журнального разворота в качестве графических композиций.	2 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, письменно, устно
Социальное значение проектирования и построения среды жизни человека:	3 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка,

иметь опыт построения объемно-пространственной композиции как		письменно
макета акустического пространства в реальных условиях жизни;		
уметь выполнить построение макета пространственно-объёмной композиции по его чертежу;	3 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, письменно
выявлять особенности различных типов зданий и характеризовать влияние объемов и их сочетаний на образный характер построек и их влияние на организацию жизнедеятельности людей;	3 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно
Знать о роли строительного материала в архитектурных сооружениях эволюции и сохранять внешний вид архитектурных сооружений;	3 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно
иметь представление, как в архитектуре происходят мировоззренческие изменения в жизни общества и как изменение структуры воздействует на характер организации и жизнедеятельность людей;	3 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно
иметь знания и опыт работы источников энергии и художественных стилей разных эпох, выраженных в постройках зданий, храмовой архитектуре и частном строительстве, организации в городской среде;	3 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно
характеристика архитектурных и градостроительных изменений в культуре новейшего времени, современный уровень развития технологий и материалов, исследование социокультурных противоречий в организации современной городской среды и поиск путей их разрешения;	3 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно
знание о сохранении исторического облика города для современной жизни, сохранении сохранения памятников как важнейшего фактора исторической памяти и понимании своей идентичности;	3 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно
определение понятия «городская среда»; рассматривать и объяснять планирование города как способ организации образа жизни людей;	3 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно
знать различные виды планировки города, иметь опыт разработки построения городских пространств в виде макетной или графической схемы;	4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, письменно, устно
характеризовать эстетическое и экологическое взаимное сосуществование природы и конструкции, дать представление о	4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка,

традициях ландшафтно-парковой архитектуры и школах ландшафтного		устно
дизайна;		
объяснена роль малой конструкции и архитектурного проектирования в	4 четверть	Текущая оценка,
установках связи между человеком и архитектурой, в «проживании»		тематическая оценка,
городских пространств;		устно
иметь представление о задачах функционального и образного	4 четверть	Текущая оценка,
построения форм предметов, созданных людьми, видеть образ времени и		тематическая оценка,
характер жизнедеятельности человека в предметах его быта;		устно
объяснить, в чём заключается взаимосвязь формы и материала при	4 четверть	Текущая оценка,
построении предметного мира, объяснить характер цвета на восприятии		тематическая оценка,
человеком формы конструкции и дизайна;		устно
иметь опыт творческого проектирования интерьерного пространства для	4 четверть	Текущая оценка,
конкретных задач жизнедеятельности человека;		тематическая оценка,
		письменно
объяснять, как в поведении проявляются характер человека, его	4 четверть	Текущая оценка,
ценностные позиции и конкретные намерения действий, объяснять, что		тематическая оценка,
такое стиль в языке;иметь представление об истории костюма в истории		устно
разных эпох, характеризовать взгляды на моду в одежде;		
объяснить, как в дальнейшем проявляются социальный статус человека,	4 четверть	Текущая оценка,
его ценностные ориентации, мировоззренческие идеалы и характер		тематическая оценка,
деятельности;		устно
иметь представление о дизайне костюма и использовать радиоактивную	4 четверть	Текущая оценка,
композицию при проектировании одежды, одежды в костюме;		тематическая оценка,
		устно
Уметь анализировать характерные особенности современной моды,	4 четверть	Текущая оценка,
сравнивать основные особенности современной одежды с		тематическая оценка,
устойчивостью особенностей одежды прошлых эпох;		устно
иметь опыт выполнения практических творческих эскизов по теме	4 четверть	Текущая оценка,
«Дизайн современной спортивной одежды», создания эскизов	_	тематическая оценка,
молодёжной одежды для разных жизненных задач (праздничных,		письменно
повседневных и других);		
Выполнять задачи театрального грима и бытового макияжа, иметь	4 четверть	Текущая оценка,
представление об имидж-дизайне, его задачах и социальном бытовании,		тематическая оценка,

иметь опыт создания эскизов для макияжа театральных образов и опыт	письменно
макияжа, определять эстетические и этические границы применения	
макияжа и стилистики причёски в повседневном быту.	

Критерии оценивания

Знание и понимание

Объект оценивания: роль изучаемой области знания/вида деятельности в различных контекстах (её вклад в картину мира, в личностное развитие, в духовную / культурную / социальную жизнь общества, технологии через способность дать характеристику, увидеть в проблемной ситуации, обратиться и при необходимости использовать, выбирать адекватные средства.

Уровни освоения:

Недостаточный уровень (уровень 1): не понимает роль и особенности изучаемой области знания/вида деятельности, не умеет выбрать адекватные средства.

Низкий уровень (уровень 2): понимает поверхностно/формально роль и особенности изучаемой области знания/вида деятельности, выбирает используемые средства случайно/формально.

Базовый уровень (уровень 3): владеет общим, но не глубоким пониманием роли и особенностей изучаемой области знания/вида деятельности, использует формальный выбор средств.

Повышенный уровень (уровень 4): владеет общим пониманием роли и особенностей изучаемой области знания/вида деятельности, использует адекватные попытки выбора средств.

Высокий уровень (уровень 5): владеет глубоким пониманием роли и особенностей изучаемой области знания/вида деятельности, выбирает используемые средства в полном соответствии с решаемой проблемой.

Объект оценивания: терминология через способность опознать и понять в контексте, описать в эквивалентных представлениях, объяснить, уместно/грамотно употреблять в устной и письменной речи.

Уровни освоения:

Недостаточный уровень (уровень 1): не владеет или владеет отдельными терминами или их случайным набором, которые практически не разъясняются (через описания, пояснения и/или примеры).

Низкий уровень (уровень 2): владеет ограниченным набором терминов, которые употребляются уместно, с минимальными пояснениями.

Базовый уровень (уровень 3): владеет базовыми терминами, которые употребляются уместно, и удовлетворительно разъясняются. **Повышенный уровень (уровень 4):** аккуратно и уместно употребляет терминологию, основательно ее понимает, может дать адекватные пояснения с помощью примеров, описаний, определений.

Высокий уровень (уровень 5): привычно оперирует широким спектром специальной терминологии, детально понимает содержание и понятийный аппарат, способен давать убедительные разъяснения с помощью тщательно подобранных описаний, примеров, определений.

Объект оценивания: понятия и идеи через способность продемонстрировать понимание сути, пояснить, обосновать, уместно/грамотно использовать при решении задач, продемонстрировать понимание отличительных характеристик, сущностных признаков, связей с другими понятиями.

Уровни освоения:

Недостаточный уровень (уровень 1): не владеет.

Низкий уровень (уровень 2): владеет отдельными идеями и понятиями.

Базовый уровень (уровень 3): владеет базовыми понятиями и идеями, пояснить не может.

Повышенный уровень (уровень 4): владеет базовыми понятиями, может дать типовую интерпретацию.

Высокий уровень (уровень 5): владеет базовыми понятиями и идеями, может развивать, применять в условиях нетипичных ситуаций.

Объект освоения: процедурные знания, способы действий (алгоритмы) через способность продемонстрировать понимание сути, пояснять, уместно/грамотно использовать при решении учебных задач.

Уровни освоения:

Недостаточный уровень (уровень 1): не может выполнить.

Низкий уровень (уровень 2): выполняет с опорой на помощь (учителя, сверстников, памяток), пояснить не может.

Базовый уровень (уровень 3): выполняет самостоятельно по образцу, пояснить не может.

Повышенный уровень (уровень 4): выполняет самостоятельно в изученных учебных ситуациях, подпадающих под чёткий однозначный алгоритм, может пояснить.

Высокий уровень (уровень 5): выполняет свободно, самостоятельно в типовых и измененных учебных ситуациях, может создавать новые правила и алгоритмы.

Знание и понимание / **Метапредметность** умение сравнивать явления, процессы, события; умение читать и анализировать карты/схемы/таблицы/графики; характеризовать на основе карты/схемы/таблицы/графика события, явления, процессы; сопоставлять информацию, представленную на карте/схеме/таблице/графике с информацией из других источников.

Применение

Объект оценивания: использование теоретического материала при решении учебных задач/проблем, различающихся по сложности предметного содержания, сочетанием когнитивных операций и универсальных познавательных действий, степенью проработанности в учебном процессе через способность решать учебные задачи (все их разновидности, присущие предмету);

использование специфических для предмета способов действий и видов деятельности по получению нового знания, его интерпретации, применению и преобразованию при решении учебных задач/проблем; в том числе — в ходе поисковой деятельности, учебно-исследовательской и учебно- проектной деятельности через способность выполнять специфические предметные действия и виды деятельности (доминирующий способ практически во всех предметах — АНАЛИЗ).

Уровни освоения:

Недостаточный уровень (уровень 1): испытывает значительные трудности в применении даже с опорой на помощь. **Низкий уровень (уровень 2):** предлагает верное решение (рассуждение, действие и др.) для простых вопросов для хорошо отработанных ситуаций при наличии и возможной опоре на чёткий алгоритм действий.

Базовый уровень (уровень 3): предлагает верное решение (рассуждение, действие и др.) для вопросов низкой и средней сложности в конкретных ситуациях, требующих несложных когнитивных процессов.

Повышенный уровень (уровень 4): предлагает верное решение (рассуждение, действие и др.) для вопросов низкой, средней и повышенной сложности, самостоятельно применяет материал в нетиповой ситуации, но при условии, что не требуется дополнительных теоретических сведений.

Высокий уровень (уровень 5): предлагает верное решение (рассуждение, действие и др.) для вопросов низкой, средней, повышенной сложности, самостоятельно применяет материал в нетиповой ситуации, которые требуют привлечения дополнительных теоретических сведений.

Применение / Метапредметность

умение находить и критически анализировать для решения познавательной задачи источники разных типов, оценивать их полноту и достоверность; соотносить извлеченную информацию с информацией из других источников при изучении событий, явлений, процессов; привлекать контекстную информацию при работе с источниками; умение анализировать текстовые, визуальные источники информации; представлять информацию в виде таблиц, схем, диаграмм; умение осуществлять с соблюдением правил информационной безопасности поиск информации в справочной литературе, Интернете для решения познавательных задач, оценивать полноту и достоверность информации.

Функциональность

Объект оценивания: использование теоретического материала, методологического и процедурного знания при решении внеучебных проблем, различающихся сложностью предметного содержания, сложностью читательских умений, сложностью контекста, а также сочетанием когнитивных операций. Проявляется через умение разрешать проблемы и проблемные ситуации: обнаруживать, изучать и осознавать проблемную ситуацию (НАДО ЧТО-ТО ДЕЛАТЬ) представлять и формулировать проблемную ситуацию (ЧТО ИМЕННО НАДО ДЕЛАТЬ), планировать и выполнять – поиск и отбор информации, перебор и анализ вариантов, оценка последствий, поиск оптимального варианта, принятие и воплощение решения (КАК и В КАКОМ ПОРЯДКЕ ДЕЛАТЬ), отслеживать выполнение, оценивать процесс и результат работы

Уровни освоения:

Недостаточный уровень (уровень 1): испытывает значительные трудности в обнаружении, осознании и описании/ формулировании проблемы, даже в знакомых, часто встречавшихся бытовых и/или учебных ситуация, при наличии помощи.

Низкий уровень (уровень 2): предлагает верное решение (рассуждение, действие и др.) для знакомых бытовых и/или учебных проблемных ситуаций низкой сложности, для разрешения которых достаточно владеть общими бытовыми представлениями, базовыми читательскими умениями, привычными мыслительными операциями.

Базовый уровень (уровень 3): способен предлагать верное решение (рассуждение, действие и др.) для часто встречающихся бытовых и/или учебных проблемных ситуаций низкой и средней сложности, для разрешения которых достаточно владеть базовыми научными знаниями и жизненным опытом, базовыми читательскими умениями, привычными решениями (КАК и В КАКОМ ПОРЯДКЕ ДЕЛАТЬ), отслеживает выполнение, оценивает процесс и результат работы мыслительными операциями, способностью удерживать задачу.

Повышенный уровень (уровень 4): способен предлагать верное решение (рассуждение, действие и др.) для различных проблемных ситуаций, в том числе, выходящих за рамки непосредственного жизненного опыта, для разрешения которых необходима способность ориентироваться в ситуации и удерживать задачу, уверенно владеть базовыми научными знаниями и базовыми читательскими умениями, владеть такими действиями как классификация, обобщение, критериальная оценка.

Высокий уровень (уровень 5): способен предлагать верное решение (рассуждение, действие и др.) для сложных проблемных ситуаций, выходящих за рамки обычных житейских и/или учебных, для разрешения которых необходима способность самостоятельно разобраться в ситуации, уверенно владеть базовыми научными знаниями, иметь высокий уровень читательских умений, владеть всем спектром базовых логических и исследовательских действий, способность отслеживать ход и результаты выполнения задания, вносить коррективы.

Устный ответ

Критерии оценки устных индивидуальных и фронтальных ответов

- активность участия;
- умение собеседника прочувствовать суть вопроса;
- искренность ответов, их развернутость, образность, аргументированность;
- самостоятельность;
- оригинальность суждений.

Творческие работы

Критерии и система оценки творческой работы

- -Соответствует ли работа поставленной теме урока
- Достигнуты ли цели и задачи, поставленные в начале урока

- Правильно ли выбран формат листа и материалы
- как решена композиция: правильное решение композиции, предмета, орнамента (как организована плоскость листа, как согласованымежду собой все компоненты изображения, как выражена общая идея и содержание);
- владение техникой: как ученик пользуется художественными материалами, как использует выразительные художественные средствав выполнении задания;
- общее впечатление от работы. Оригинальность, яркость и эмоциональность созданного образа, чувство меры в оформлении и соответствие оформления работы. Аккуратность всей работы.

Критерии оценивания знаний и умений

Оценка «5»: поставленные задачи выполнены, работа выразительна, интересна.

- —обучающийся полностью справляется с поставленной целью урока;
- правильно излагает изученный материал и умеет применить полученные знания на практике;
- —верно решает композицию рисунка, т.е. гармонично согласовывает между собой все компоненты изображения;
- умеет подметить и передать в изображении наиболее характерное. Оценка
- «4»: поставленные задачи выполнены, но работа не выразительна
- обучающийся полностью овладел программным материалом, но при изложении его допускает неточности второстепенного характера;
- гармонично согласовывает между собой все компоненты изображения;
- умеет подметить, но не совсем точно передаёт в изображении наиболее характерное. Оценка
- «З»: поставленные задачи выполнены частично, работа не выразительна
- —обучающийся слабо справляется с поставленной целью урока;
- допускает неточность в изложении изученного материала. Оценка
- «2»: поставленные задачи не выполнены
- —обучающийся допускает грубые ошибки в ответе;
- не справляется с поставленной целью урока.

Информатика Основное общее образование

Список итоговых планируемых	Этапы формирования	Способы оценки
результатов	планируемых результатов	
7 класс	1 0	
пояснять на примерах смысл понятий «информация», «информационный процесс», «обработка информации», «хранение информации», «передача информации»;	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
кодировать и декодировать сообщения по заданным правилам, демонстрировать понимание основных принциповкодирования информации различной природы (текстовой, графической, аудио);	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
сравнивать длины сообщений, записанных в различных алфавитах, оперировать единицами измерения информационного объёма и скорости передачи данных;	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
оценивать и сравнивать размеры текстовых,графических, звуковых файлов и видеофайлов;	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
приводить примеры современных устройств хранения ипередачи информации, сравнивать их количественные характеристики;	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
выделять основные этапы в истории и понимать тенденции развития компьютеров и программногообеспечения;	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
получать и использовать информацию о характеристикахперсонального компьютера и его основных элементах (процессор, оперативная память, долговременная память, устройства ввода-вывода);	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
соотносить характеристики компьютера с задачами,решаемыми с его помощью;	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно

ориентироваться в иерархической структуре файловойсистемы (записывать полное имя файла (каталога), путь к файлу (каталогу) по имеющемуся описанию файловой структуры некоторого информационного носителя); работать с файловой системой персонального компьютера с	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
раобтать с фаиловой системой персонального компьютера с использованием графического интерфейса, а именно: создавать, копировать, перемещать, переименовывать, удалять и архивировать файлы и каталоги, использовать антивирусную программу;	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
представлять результаты своей деятельности в видеструктурированных иллюстрированных документов, мультимедийных презентаций;	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
искать информацию в Интернете (в том числе, по ключевым словам, по изображению), критически относиться кнайденной информации, осознавая опасность для личности и общества распространения вредоносной информации, в том числе экстремистского и террористического характера;	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
понимать структуру адресов веб-ресурсов;	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
использовать современные сервисы интернет-коммуникаций;	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
соблюдать требования безопасной эксплуатации технических средств информационных и коммуникационных технологий, соблюдать сетевой этикет, базовые нормы информационной этики и права при работе с приложениями на любых устройствах и в Интернете, выбирать безопасные стратегии поведения в сети;	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
применять методы профилактики негативного влияниясредств информационных и коммуникационных технологий на здоровье пользователя;	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
8 класс		
пояснять на примерах различия между позиционными инепозиционными системами счисления;	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
записывать и сравнивать целые числа от 0 до 1024 в	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая

различных позиционных системах счисления (с основаниями 2, 8, 16), выполнять арифметические операции над ними;		оценка, устно, письменно
раскрывать смысл понятий «высказывание», «логическаяоперация», «логическое выражение»;	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
записывать логические выражения с использованием дизъюнкции, конъюнкции и отрицания, определять истинность логических выражений, если известны значения истинности входящих в него переменных, строить таблицы истинности для логических выражений;	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
раскрывать смысл понятий «исполнитель», «алгоритм», «программа», понимая разницу между употреблением этихтерминов в обыденной речи и в информатике;	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
описывать алгоритм решения задачи различными способами, в том числе в виде блок-схемы;	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
составлять, выполнять вручную и на компьютере несложные алгоритмы с использованием ветвлений и циклов для управления исполнителями, такими как Робот, Черепашка, Чертёжник;	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
использовать константы и переменные различных типов(числовых, логических, символьных), а также содержащие их выражения, использовать оператор присваивания;	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
использовать при разработке программ логические значения, операции и выражения с ними;	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
анализировать предложенные алгоритмы, в том числе определять, какие результаты возможны при заданном множестве исходных значений;	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
создавать и отлаживать программы на одном из языков программирования (Руthon, С++, Паскаль, Java, С#, Школьный Алгоритмический Язык), реализующие несложные алгоритмы обработки числовых данных с использованием циклов и ветвлений, в том числе реализующие проверку делимости одного целого числа на другое, проверкунатурального числа на простоту, выделения цифр из натурального числа;	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно

9 клас	c	
разбивать задачи на подзадачи, составлять, выполнять вручную и на компьютере несложные алгоритмы с использованием ветвлений, циклов и вспомогательных алгоритмов для управления исполнителями, такими как Робот, Черепашка, Чертёжник;	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
составлять и отлаживать программы, реализующие типовые алгоритмы обработки числовых последовательностей или одномерных числовых массивов (поиск максимумов, минимумов, суммы или количества элементов с заданными свойствами) на одном из языков программирования (Python, C++, Паскаль, Java, C#, Школьный Алгоритмический Язык);	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
раскрывать смысл понятий «модель», «моделирование», определять виды моделей, оценивать адекватность модели моделируемому объекту и целям моделирования;	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
использовать графы и деревья для моделирования систем сетевой и иерархической структуры, находитькратчайший путь в графе;	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
выбирать способ представления данных в соответствиис поставленной задачей (таблицы, схемы, графики, диаграммы) с использованием соответствующих программных средств обработки данных;	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
использовать электронные таблицы для обработки, анализа и визуализации числовых данных, в том числе с выделением диапазона таблицы и упорядочиванием (сортировкой) его элементов;	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
создавать и применять в электронных таблицах формулы для расчётов с использованием встроенных арифметических функций (суммирование и подсчёт значений, отвечающих заданному условию, среднее арифметическое, поиск максимального и минимального значения), абсолютной, относительной, смешанной адресации;	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
использовать электронные таблицы для численного моделирования в простых задачах из разных предметных	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно

областей;		
использовать современные интернет-сервисы (в том числе коммуникационные сервисы, облачные хранилища данных, онлайн-программы (текстовые и графические редакторы, среды разработки)) в учебной и повседневной деятельности;	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
приводить примеры использования геоинформационных сервисов, сервисов государственных услуг, образовательных сервисов Интернета в учебной и повседневной деятельности;	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
использовать различные средства защиты от вредоносного программного обеспечения, защищать персональную информацию от несанкционированного доступа и его последствий (разглашения, подмены, утраты данных) с учётом основных технологических и социально- психологических аспектов использования сети Интернет (сетевая анонимность, цифровой след, аутентичность субъектов и ресурсов, опасность вредоносного кода);	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
распознавать попытки и предупреждать вовлечение себя и окружающих в деструктивные и криминальные формысетевой активности (в том числе кибербуллинг, фишинг);	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно

Критерии оценивания

Знание и понимание

Объект оценивания: роль изучаемой области знания/вида деятельности в различных контекстах (её вклад в картину мира, в личностное развитие, в духовную / культурную / социальную жизнь общества, технологии через способность дать характеристику, увидеть в проблемной ситуации, обратиться и при необходимости использовать, выбирать адекватные средства.

Уровни освоения:

Недостаточный уровень (уровень 1): не понимает роль и особенности изучаемой области знания/вида деятельности, не умеет выбрать адекватные средства.

Низкий уровень (уровень 2): понимает поверхностно/формально роль и особенности изучаемой области знания/вида деятельности, выбирает используемые средства случайно/формально.

Базовый уровень (уровень 3): владеет общим, но не глубоким пониманием роли и особенностей изучаемой области знания/вида деятельности, использует формальный выбор средств.

Повышенный уровень (уровень 4): владеет общим пониманием роли и особенностей изучаемой области знания/вида деятельности, использует адекватные попытки выбора средств.

Высокий уровень (уровень 5): владеет глубоким пониманием роли и особенностей изучаемой области знания/вида деятельности, выбирает используемые средства в полном соответствии с решаемой проблемой.

Объект оценивания: терминология через способность опознать и понять в контексте, описать в эквивалентных представлениях, объяснить, уместно/грамотно употреблять в устной и письменной речи.

Уровни освоения:

Недостаточный уровень (уровень 1): не владеет или владеет отдельными терминами или их случайным набором, которые практически не разъясняются (через описания, пояснения и/или примеры).

Низкий уровень (уровень 2): владеет ограниченным набором терминов, которые употребляются уместно, с минимальными пояснениями.

Базовый уровень (уровень 3): владеет базовыми терминами, которые употребляются уместно, и удовлетворительно разъясняются.

Повышенный уровень (уровень 4): аккуратно и уместно употребляет терминологию, основательно ее понимает, может дать адекватные пояснения с помощью примеров, описаний, определений.

Высокий уровень (уровень 5): привычно оперирует широким спектром специальной терминологии, детально понимает содержание и понятийный аппарат, способен давать убедительные разъяснения с помощью тщательно подобранных описаний, примеров, определений.

Объект оценивания: понятия и идеи через способность продемонстрировать понимание сути, пояснить, обосновать, уместно/грамотно использовать при решении задач, продемонстрировать понимание отличительных характеристик, сущностных признаков, связей с другими понятиями.

Уровни освоения:

Недостаточный уровень (уровень 1): не владеет.

Низкий уровень (уровень 2): владеет отдельными идеями и понятиями.

Базовый уровень (уровень 3): владеет базовыми понятиями и идеями, пояснить не может.

Повышенный уровень (уровень 4): владеет базовыми понятиями, может дать типовую интерпретацию.

Высокий уровень (уровень 5): владеет базовыми понятиями и идеями, может развивать, применять в условиях нетипичных ситуаций.

Объект освоения: процедурные знания, способы действий (алгоритмы) через способность продемонстрировать понимание сути, пояснять, уместно/грамотно использовать при решении учебных задач.

Уровни освоения:

Недостаточный уровень (уровень 1): не может выполнить.

Низкий уровень (уровень 2): выполняет с опорой на помощь (учителя, сверстников, памяток), пояснить не может.

Базовый уровень (уровень 3): выполняет самостоятельно по образцу, пояснить не может.

Повышенный уровень (уровень 4): выполняет самостоятельно в изученных учебных ситуациях, подпадающих под чёткий однозначный алгоритм, может пояснить.

Высокий уровень (уровень 5): выполняет свободно, самостоятельно в типовых и измененных учебных ситуациях, может создавать новые правила и алгоритмы.

Знание и понимание / **Метапредметность** умение сравнивать явления, процессы, события; умение читать и анализировать карты/схемы/таблицы/графики; характеризовать на основе карты/схемы/таблицы/графика события, явления, процессы; сопоставлять информацию, представленную на карте/схеме/таблице/графике с информацией из других источников.

Применение

Объект оценивания: использование теоретического материала при решении учебных задач/проблем, различающихся по сложности предметного содержания, сочетанием когнитивных операций и универсальных познавательных действий, степенью проработанности в учебном процессе через способность решать учебные задачи (все их разновидности, присущие предмету);

использование специфических для предмета способов действий и видов деятельности по получению нового знания, его интерпретации, применению и преобразованию при решении учебных задач/проблем; в том числе — в ходе поисковой деятельности, учебно-исследовательской и учебно- проектной деятельности через способность выполнять специфические предметные действия и виды деятельности (доминирующий способ практически во всех предметах — АНАЛИЗ).

Уровни освоения:

Недостаточный уровень (уровень 1): испытывает значительные трудности в применении даже с опорой на помощь.

Низкий уровень (уровень 2): предлагает верное решение (рассуждение, действие и др.) для простых вопросов для хорошо отработанных ситуаций при наличии и возможной опоре на чёткий алгоритм действий.

Базовый уровень (уровень 3): предлагает верное решение (рассуждение, действие и др.) для вопросов низкой и средней сложности в конкретных ситуациях, требующих несложных когнитивных процессов.

Повышенный уровень (уровень 4): предлагает верное решение (рассуждение, действие и др.) для вопросов низкой, средней и повышенной сложности, самостоятельно применяет материал в нетиповой ситуации, но при условии, что не требуется дополнительных теоретических сведений.

Высокий уровень (уровень 5): предлагает верное решение (рассуждение, действие и др.) для вопросов низкой, средней, повышенной сложности, самостоятельно применяет материал в нетиповой ситуации, которые требуют привлечения дополнительных теоретических сведений.

Применение / Метапредметность

умение находить и критически анализировать для решения познавательной задачи источники разных типов, оценивать их полноту и достоверность; соотносить извлеченную информацию с информацией из других источников при изучении событий, явлений, процессов; привлекать контекстную информацию при работе с источниками; умение анализировать текстовые, визуальные источники информации; представлять информацию в виде таблиц, схем, диаграмм; умение осуществлять с соблюдением правил информационной безопасности

поиск информации в справочной литературе, Интернете для решения познавательных задач, оценивать полноту и достоверность информации.

Функциональность

Объект оценивания: использование теоретического материала, методологического и процедурного знания при решении внеучебных проблем, различающихся сложностью предметного содержания, сложностью читательских умений, сложностью контекста, а также сочетанием когнитивных операций. Проявляется через умение разрешать проблемы и проблемные ситуации: обнаруживать, изучать и осознавать проблемную ситуацию (НАДО ЧТО-ТО ДЕЛАТЬ) представлять и формулировать проблемную ситуацию (ЧТО ИМЕННО НАДО ДЕЛАТЬ), планировать и выполнять — поиск и отбор информации, перебор и анализ вариантов, оценка последствий, поиск оптимального варианта, принятие и воплощение решения (КАК и В КАКОМ ПОРЯДКЕ ДЕЛАТЬ), отслеживать выполнение, оценивать процесс и результат работы

Уровни освоения:

Недостаточный уровень (уровень 1): испытывает значительные трудности в обнаружении, осознании и описании/ формулировании проблемы, даже в знакомых, часто встречавшихся бытовых и/или учебных ситуация, при наличии помощи.

Низкий уровень (уровень 2): предлагает верное решение (рассуждение, действие и др.) для знакомых бытовых и/или учебных проблемных ситуаций низкой сложности, для разрешения которых достаточно владеть общими бытовыми представлениями, базовыми читательскими умениями, привычными мыслительными операциями.

Базовый уровень (уровень 3): способен предлагать верное решение (рассуждение, действие и др.) для часто встречающихся бытовых и/или учебных проблемных ситуаций низкой и средней сложности, для разрешения которых достаточно владеть базовыми научными знаниями и жизненным опытом, базовыми читательскими умениями, привычными решениями (КАК и В КАКОМ ПОРЯДКЕ ДЕЛАТЬ), отслеживает выполнение, оценивает процесс и результат работы мыслительными операциями, способностью удерживать задачу.

Повышенный уровень (уровень 4): способен предлагать верное решение (рассуждение, действие и др.) для различных проблемных ситуаций, в том числе, выходящих за рамки непосредственного жизненного опыта, для разрешения которых необходима способность ориентироваться в ситуации и удерживать задачу, уверенно владеть базовыми научными знаниями и базовыми читательскими умениями, владеть такими действиями как классификация, обобщение, критериальная оценка.

Высокий уровень (уровень 5): способен предлагать верное решение (рассуждение, действие и др.) для сложных проблемных ситуаций, выходящих за рамки обычных житейских и/или учебных, для разрешения которых необходима способность самостоятельно разобраться в ситуации, уверенно владеть базовыми научными знаниями, иметь высокий уровень читательских умений, владеть всем спектром базовых логических и исследовательских действий, способность отслеживать ход и результаты выполнения задания, вносить коррективы.

Грубые ошибки:

К грубым относятся ошибки в вычислениях, свидетельствующие о незнании таблицы сложения или таблицы умножения, связанные с незнанием алгоритма письменного сложения и вычитания, умножения и деления на одно- или двузначное число и т. п., ошибки, свидетельствующие о незнании основных формул, правил и явном неумении их применять, о незнании приёмов решения задач, аналогичных ранее изученным.

Нелочеты:

Недочётами считаются нерациональные записи при вычислениях, нерациональные приёмы вычислений, преобразований и решений задач, небрежное выполнение чертежей и схем, отдельные погрешности в формулировке пояснения или ответа к задаче. К недочётам можно отнести и другие недостатки работы, вызванные недостаточным вниманием учащихся, например: неполное сокращение дробей или членов отношения; обращение смешанных чисел в неправильную дробь при сложении и вычитании; пропуск наименований; пропуск чисел в промежуточных записях; перестановка цифр при записи чисел; ошибки, допущенные при переписывании и т. п.

Устный ответ

- оценка «5» выставляется, если ученик:
- полно раскрыл содержание материала в объеме, предусмотренном программой и учебником;
- изложил материал грамотным языком в определенной логической последовательности, точно используя математическую и специализированную терминологию и символику;
- правильно выполнил графическое изображение алгоритма и иные чертежи и графики, сопутствующие ответу;
- показал умение иллюстрировать теоретические положения конкретными примерами, применять их в новой ситуации при выполнении практического задания;
- продемонстрировал усвоение ранее изученных сопутствующих вопросов, сформированность и устойчивость используемых при ответе умений и навыков;
- отвечал самостоятельно без наводящих вопросов учителя.
- оценка «4» выставляется, если ответ имеет один из недостатков:
- в изложении допущены небольшие пробелы, не исказившие логического и информационного содержания ответа;
- нет определенной логической последовательности, неточно используется математическая и специализированная терминология и символика;
- допущены один-два недочета при освещении основного содержания ответа, исправленные по замечанию учителя;
- допущены ошибка или более двух недочетов при освещении второстепенных вопросов или в выкладках, легко исправленные по замечанию или вопросу учителя.
- оценка «3» выставляется, если:

- неполно или непоследовательно раскрыто содержание материала, но показано общее понимание вопроса, имелись затруднения или допущены ошибки в определении понятий, использовании терминологии, чертежах, блок-схем и выкладках, исправленные после нескольких наводящих вопросов учителя;
- ученик не справился с применением теории в новой ситуации при выполнении практического задания, но выполнил задания обязательного уровня сложности по данной теме,
- при знании теоретического материала выявлена недостаточная сформированность основных умений и навыков.
- оценка «2» выставляется, если:
- не раскрыто основное содержание учебного материала;
- обнаружено незнание или непонимание учеником большей или наиболее важной части учебного материала,
- допущены ошибки в определении понятий, при использовании терминологии, в чертежах, блок-схем и иных выкладках, которые не исправлены после нескольких наводящих вопросов учителя.

Проверочная работа/Контрольная работа/Тест

Оценка «5»: все задания выполнены безошибочно, допускаются исправления.

Оценка «4»: правильно выполнено 75-99% заданий.

Оценка «3»: правильно выполнено 51-74% заданий.

Оценка «2»: правильно выполнено менее 50% от общего объёма заданий.

История

основное общее образование

Список итоговых планируемых	Этапы формирования	Способы оценки
результатов	планируемых	·
	результатов	
5 класс		
 Знание хронологии, работа с хронологией: объяснять смысл основных хронологических понятий (век, тысячелетие, до нашей эры, наша эра); называть даты важнейших событий истории Древнего мира; по дате устанавливать принадлежность события к веку, тысячелетию; определять длительность и последовательность событий, периодов истории Древнего мира, вести счет лет до нашей эры и нашей эры. 	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
Знание исторических фактов, работа с фактами: - указывать (называть) место, обстоятельства, участников, результаты важнейших событий истории Древнего мира; - группировать, систематизировать факты по заданному признаку.	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
Работа с исторической картой: - находить и показывать на исторической карте природные и исторические объекты (расселение человеческих общностей в эпоху первобытности и Древнего мира, территории древнейших цивилизаций и государств, места важнейших исторических событий), используя легенду карты; - устанавливать на основе картографических сведений связь между условиями среды обитания людей и их занятиями.	1-4 четверть	Текущая оценка, устно, письменно
Работа с историческими источниками: называть и различать основные типы исторических источников (письменные, визуальные, вещественные), приводить примеры источников разных типов;	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно

- различать памятники культуры изучаемой эпохи и источники,		
созданные в последующие эпохи, приводить примеры;		
- извлекать из письменного источника исторические факты (имена,		
названия событий, даты и др.); находить в визуальных		
памятниках изучаемой эпохи ключевые знаки, символы;		
раскрывать смысл (главную идею) высказывания, изображения.		
Историческое описание (реконструкция):	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
- характеризовать условия жизни людей в древности;		оценка, устно, письменно
- рассказывать о значительных событиях древней истории, их		
участниках;		
- рассказывать об исторических личностях Древнего мира		
(ключевых моментах их биографии, роли в исторических		
событиях);		
- давать краткое описание памятников культуры эпохи		
первобытности и древнейших цивилизаций.		
Анализ, объяснение исторических событий, явлений:	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
- раскрывать существенные черты: а) государственного устройства		оценка, устно, письменно
древних обществ; б) положения основных групп населения; в)		
религиозных верований людей в древности;		
- сравнивать исторические явления, определять их общие черты;		
- иллюстрировать общие явления, черты конкретными примерами;		
- объяснять причины и следствия важнейших событий древней		
истории.		
- Рассмотрение исторических версий и оценок, определение своего		
отношения к наиболее значимым событиям и личностям		
прошлого:		
- излагать оценки наиболее значительных событий и личностей		
древней истории, приводимые в учебной литературе;		
- высказывать на уровне эмоциональных оценок отношение к		
поступкам людей прошлого, к памятникам культуры.		
Применение исторических знаний:	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
раскрывать значение памятников древней истории и культуры,		оценка, устно, письменно
необходимость сохранения их в современном мире;		

ыполнять учебные проекты по истории Первобытности и Древнего мира		
(в том числе с привлечением регионального материала), оформлять		
полученные результаты в форме сообщения, альбома.		
6 класс		
Знание хронологии, работа с хронологией:	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
- называть даты важнейших событий Средневековья, определять их принадлежность к веку, историческому периоду;	т ч тегьергь	оценка, устно, письменно
- называть этапы отечественной и всеобщей истории Средних		
веков, их хронологические рамки (периоды Средневековья, этапы		
становления и развития Русского государства);		
- устанавливать длительность и синхронность событий истории		
Руси и всеобщей истории.	1 4	
Знание исторических фактов, работа с фактами:	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
- указывать (называть) место, обстоятельства, участников, результаты важнейших событий отечественной и всеобщей		оценка, устно, письменно
истории эпохи Средневековья;		
- группировать, систематизировать факты по заданному признаку		
(составление систематических таблиц).		
Работа с исторической картой:	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
- находить и показывать на карте исторические объекты, используя	- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	оценка, устно, письменно
легенду карты; давать словесное описание их местоположения;		
- извлекать из карты информацию о территории, экономических и		
культурных центрах Руси и других государств в Средние века, о		
направлениях крупнейших передвижений людей – походов,		
завоеваний, колонизаций, о ключевых событиях средневековой		
истории.		
Работа с историческими источниками:	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
- различать основные виды письменных источников Средневековья		оценка, устно, письменно
(летописи, хроники, законодательные акты, духовная литература,		
источники личного происхождения);		
- характеризовать авторство, время, место создания источника;		
- выделять в тексте письменного источника исторические описания		

(хода событий, действий людей) и объяснения (причин,		
сущности, последствий исторических событий);		
- находить в визуальном источнике и вещественном памятнике		
ключевые символы, образы;		
- характеризовать позицию автора письменного и визуального		
исторического источника.		
Историческое описание (реконструкция):	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
- рассказывать о ключевых событиях отечественной и всеобщей		оценка, устно, письменно
истории в эпоху Средневековья, их участниках;		
- составлять краткую характеристику (исторический портрет)		
известных деятелей отечественной и всеобщей истории		
средневековой эпохи (известные биографические сведения,		
личные качества, основные деяния);		
- рассказывать об образе жизни различных групп населения в		
средневековых обществах на Руси и в других странах;		
- представлять описание памятников материальной и		
художественной культуры изучаемой эпохи.		
Анализ, объяснение исторических событий, явлений:	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
- раскрывать существенные черты: а) экономических и социальных	-	оценка, устно, письменно
отношений и политического строя на Руси и в других		
государствах; б) ценностей, господствовавших в средневековых		
обществах, представлений средневекового человека о мире;		
- объяснять смысл ключевых понятий, относящихся к данной эпохе		
отечественной и всеобщей истории, конкретизировать их на		
примерах исторических событий, ситуаций;		
- объяснять причины и следствия важнейших событий		
отечественной и всеобщей истории эпохи Средневековья: а)		
находить в учебнике и излагать суждения о причинах и		
следствиях исторических событий; б) соотносить объяснение		
причин и следствий событий, представленное в нескольких		
текстах;		
- проводить синхронизацию и сопоставление однотипных событий		
и процессов отечественной и всеобщей истории (по		

предложенному плану), выделять черты сходства и различия.		
Рассмотрение исторических версий и оценок, определение своего отношения к наиболее значимым событиям и личностям прошлого: - излагать оценки событий и личностей эпохи Средневековья, приводимые в учебной и научно-популярной литературе, объяснять, на каких фактах они основаны; - высказывать отношение к поступкам и качествам людей средневековой эпохи с учетом исторического контекста и восприятия современного человека.	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
Применение исторических знаний:	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
7 класс		
 Знание хронологии, работа с хронологией: называть этапы отечественной и всеобщей истории Нового времени, их хронологические рамки; локализовать во времени ключевые события отечественной и всеобщей истории XVI–XVII вв.; определять их принадлежность к части века (половина, треть, четверть); устанавливать синхронность событий отечественной и всеобщей истории XVI–XVII вв. 	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
 Знание исторических фактов, работа с фактами: указывать (называть) место, обстоятельства, участников, результаты важнейших событий отечественной и всеобщей истории XVI–XVII вв.; группировать, систематизировать факты по заданному признаку (группировка событий по их принадлежности к историческим процессам, составление таблиц, схем). 	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
Работа с исторической картой: - использовать историческую карту как источник информации о	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно

границах России и других государств, важнейших исторических событиях и процессах отечественной и всеобщей истории XVI– XVII вв.; станавливать на основе карты связи между географическим положением страны и особенностями ее экономического, социального и политического развития.		
 Работа с историческими источниками: различать виды письменных исторических источников (официальные, личные, литературные и др.); характеризовать обстоятельства и цель создания источника, раскрывать его информационную ценность; проводить поиск информации в тексте письменного источника, визуальных и вещественных памятниках эпохи; сопоставлять и систематизировать информацию из нескольких однотипных источников. 	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
 Историческое описание (реконструкция): рассказывать о ключевых событиях отечественной и всеобщей истории XVI–XVII вв., их участниках; составлять краткую характеристику известных персоналий отечественной и всеобщей истории XVI–XVII вв. (ключевые факты биографии, личные качества, деятельность); рассказывать об образе жизни различных групп населения в России и других странах в раннее Новое время; представлять описание памятников материальной и художественной культуры изучаемой эпохи. 	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
Анализ, объяснение исторических событий, явлений: - раскрывать существенные черты: а) экономического, социального и политического развития России и других стран в XVI–XVII вв.; б) европейской реформации; в) новых веяний в духовной жизни общества, культуре; г) революций XVI–XVII вв. в европейских странах; - объяснять смысл ключевых понятий, относящихся к данной эпохе отечественной и всеобщей истории, конкретизировать их на	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно

There are a real property of the property of t		
примерах исторических событий, ситуаций;		
- объяснять причины и следствия важнейших событий		
отечественной и всеобщей истории XVI–XVII вв.: а) выявлять в		
историческом тексте и излагать суждения о причинах и		
следствиях событий; б) систематизировать объяснение причин и		
следствий событий, представленное в нескольких текстах;		
- проводить сопоставление однотипных событий и процессов		
отечественной и всеобщей истории: а) раскрывать		
повторяющиеся черты исторических ситуаций; б) выделять черты		
сходства и различия.		
Рассмотрение исторических версий и оценок, определение своего	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
отношения к наиболее значимым событиям и личностям прошлого:	_	оценка, устно, письменно
- излагать альтернативные оценки событий и личностей		
отечественной и всеобщей истории XVI–XVII вв.,		
представленные в учебной литературе; объяснять, на чем		
основываются отдельные мнения;		
- выражать отношение к деятельности исторических личностей		
XVI–XVII вв. с учетом обстоятельств изучаемой эпохи и в		
современной шкале ценностей.		
Применение исторических знаний:	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
- раскрывать на примере перехода от средневекового общества к	1 1 10120412	оценка, устно, письменно
обществу Нового времени, как меняются со сменой исторических		odenka, jemo, mieżnemie
эпох представления людей о мире, системы общественных		
ценностей;		
- объяснять значение памятников истории и культуры России и		
других стран XVI–XVII вв. для времени, когда они появились, и		
других стран Хут-Хутг вв. для времени, когда они появились, и для современного общества;		
- выполнять учебные проекты по отечественной и всеобщей		
- выполнять учесные проекты по отечественной и всесощей истории XVI–XVII вв. (в том числе на региональном материале).		
истории XVI—XVII вв. (в том числе на региональном материале). 8 клас	<u> </u>	
	I	Townwag avayya mayamya araz
Знание хронологии, работа с хронологией:	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
называть даты важнейших событий отечественной и всеобщейистории		оценка, устно, письменно
XVIII в.; определять их принадлежность к		

историческому периоду, этапу; устанавливать синхронность событий отечественной и всеобщей истории XVIII в. Знание исторических фактов, работа с фактами: - указывать (называть) место, обстоятельства, участников, результаты важнейших событий отечественной и всеобщей истории XVIII в.; - группировать, систематизировать факты по заданному признаку (по принадлежности к историческим процессам и др.); составлять	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
систематические таблицы, схемы. Работа с исторической картой: выявлять и показывать на карте изменения, произошедшие в результате значительных социально-экономических и политических событий и процессов отечественной и всеобщейистории XVIII в.	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
 Работа с историческими источниками: различать источники официального и личного происхождения, публицистические произведения (называть их основные виды, информационные особенности); объяснять назначение исторического источника, раскрывать его информационную ценность; извлекать, сопоставлять и систематизировать информацию о событиях отечественной и всеобщей истории XVIII в. из взаимодополняющих письменных, визуальных и вещественных источников. 	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
 Историческое описание (реконструкция): рассказывать о ключевых событиях отечественной и всеобщей истории XVIII в., их участниках; составлять характеристику (исторический портрет) известных деятелей отечественной и всеобщей истории XVIII в. на основе информации учебника и дополнительных материалов; составлять описание образа жизни различных групп населения в России и других странах в XVIII в.; 	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно

представлять описание памятников материальной и художественной культуры изучаемой эпохи (в виде сообщения, аннотации).		
Анализ, объяснение исторических событий, явлений: - раскрывать существенные черты: а) экономического, социального и политического развития России и других стран в XVIII в.; б) изменений, происшедших в XVIII в. в разных сферах жизни российского общества; в) промышленного переворота в европейских странах; г) абсолютизма как формы правления; д) идеологии Просвещения; е) революций XVIII в.; ж) внешней политики Российской империи в системе международных отношений рассматриваемого периода; - объяснять смысл ключевых понятий, относящихся к данной эпохе отечественной и всеобщей истории, конкретизировать их на примерах исторических событий, ситуаций; - объяснять причины и следствия важнейших событий отечественной и всеобщей истории XVIII в.: а) выявлять в историческом тексте суждения о причинах и следствиях событий; б) систематизировать объяснение причин и следствий событий, представленное в нескольких текстах; - проводить сопоставление однотипных событий и процессов отечественной и всеобщей истории XVIII в.: а) раскрывать повторяющиеся черты исторических ситуаций; б) выделять черты сходства и различия.	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
Рассмотрение исторических версий и оценок, определение своего отношения к наиболее значимым событиям и личностям прошлого: - анализировать высказывания историков по спорным вопросам отечественной и всеобщей истории XVIII в. (выявлять обсуждаемую проблему, мнение автора, приводимые аргументы, оценивать степень их убедительности); - различать в описаниях событий и личностей XVIII в. ценностные категории, значимые для данной эпохи (в том числе для разных социальных слоев), выражать свое отношение к ним.	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно

П		
Применение исторических знаний:		
- раскрывать (объяснять), как сочетались в памятниках культуры		
России XVIII в. европейские влияния и национальные традиции,		
показывать на примерах;		
- выполнять учебные проекты по отечественной и всеобщей		
истории XVIII в. (в том числе на региональном материале).		
9 класс	2	
Знание хронологии, работа с хронологией:	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
- называть даты (хронологические границы) важнейших событий и		оценка, устно, письменно
процессов отечественной и всеобщей истории XIX – начала XX		·
в.; выделять этапы (периоды) в развитии ключевых событий и		
процессов;		
- выявлять синхронность / асинхронность исторических процессов		
отечественной и всеобщей истории XIX – начала XX в.;		
- определять последовательность событий отечественной и		
всеобщей истории XIX – начала XX в. на основе анализа		
причинно-следственных связей.		
Знание исторических фактов, работа с фактами:	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
- характеризовать место, обстоятельства, участников, результаты	т-4 четвертв	-
		оценка, устно, письменно
важнейших событий отечественной и всеобщей истории XIX –		
начала XX в.;		
- группировать, систематизировать факты по самостоятельно		
определяемому признаку (хронологии, принадлежности к		
историческим процессам, типологическим основаниям и др.);		
- составлять систематические таблицы;		
- определять понятия, создавать обобщения, устанавливать		
аналогии, классифицировать, самостоятельно выбирать		
основания и критерии для классификации, устанавливать		
причинно-следственные связи, строить логические рассуждения,		
делать умозаключения (индуктивные, дедуктивные и по		
аналогии) и выводы» названы события и процессы Новейшей		
истории: Февральская и Октябрьская революции 1917 г., Великая		
Отечественная война (1941—1945 гг.), распад СССР, сложные		

1990-е гг., возрождение страны с 2000-х гг., воссоединение		
Крыма с Россией в 2014 г.		
Работа с исторической картой:	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
- выявлять и показывать на карте изменения, произошедшие в		оценка, устно, письменно
результате значительных социально-экономических и		
политических событий и процессов отечественной и всеобщей		
истории XIX – начала XX в.;		
- определять на основе карты влияние географического фактора на		
развитие различных сфер жизни страны (группы стран).		
Работа с историческими источниками:	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
- представлять в дополнение к известным ранее видам письменных		оценка, устно, письменно
источников особенности таких материалов, как произведения		
общественной мысли, газетная публицистика, программы		
политических партий, статистические данные;		
- определять тип и вид источника (письменного, визуального);		
выявлять принадлежность источника определенному лицу,		
социальной группе, общественному течению и др.;		
- извлекать, сопоставлять и систематизировать информацию о		
событиях отечественной и всеобщей истории XIX – начала XX в.		
из разных письменных, визуальных и вещественных источников;		
- различать в тексте письменных источников факты и		
интерпретации событий прошлого.		_
Историческое описание (реконструкция):	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
- представлять развернутый рассказ о ключевых событиях		оценка, устно, письменно
отечественной и всеобщей истории XIX – начала XX в. с		
использованием визуальных материалов (устно, письменно в		
форме короткого эссе, презентации);		
- составлять развернутую характеристику исторических личностей		
XIX – начала XX в. с описанием и оценкой их деятельности		
(сообщение, презентация, эссе);		
- составлять описание образа жизни различных групп населения в		
России и других странах в XIX – начале XX в., показывая		
изменения, происшедшие в течение рассматриваемого периода;		

представлять описание памятников материальной и художественной		
культуры изучаемой эпохи, их назначения, использованных при их		
создании технических и художественных приемов и др.		
Анализ, объяснение исторических событий, явлений:	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
- раскрывать существенные черты: а) экономического, социального		оценка, устно, письменно
и политического развития России и других стран в XIX – начале		
XX в.; б) процессов модернизации в мире и России; в)		
масштабных социальных движений и революций в		
рассматриваемый период; г) международных отношений		
рассматриваемого периода и участия в них России;		
- объяснять смысл ключевых понятий, относящихся к данной эпохе		
отечественной и всеобщей истории; соотносить общие понятия и		
факты;		
- объяснять причины и следствия важнейших событий		
отечественной и всеобщей истории XIX – начала XX в.: а)		
выявлять в историческом тексте суждения о причинах и		
следствиях событий; б) систематизировать объяснение причин и		
следствий событий, представленное в нескольких текстах; в)		
определять и объяснять свое отношение к существующим		
трактовкам причин и следствий исторических событий;		
- проводить сопоставление однотипных событий и процессов		
отечественной и всеобщей истории XIX – начала XX в.: а)		
указывать повторяющиеся черты исторических ситуаций; б)		
выделять черты сходства и различия; в) раскрывать, чем		
объяснялось своеобразие ситуаций в России, других странах.		
- Раскрывать наиболее значимые события и процессы истории		
России XX - начала XXI в.		
Рассмотрение исторических версий и оценок, определение своего	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
отношения к наиболее значимым событиям и личностям прошлого:	-	оценка, устно, письменно
поставлять высказывания историков, содержащие разные мнения по		_
спорным вопросам отечественной и всеобщей истории XIX – начала XX		
в., объяснять, что могло лежать в их основе;		

- оценивать степень убедительности предложенных точек зрения,		
формулировать и аргументировать свое мнение;		
- объяснять, какими ценностями руководствовались люди в		
рассматриваемую эпоху (на примерах конкретных ситуаций,		
персоналий), выражать свое отношение к ним.		
Применение исторических знаний:	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
- распознавать в окружающей среде, в том числе в родном городе,		оценка, устно, письменно
регионе памятники материальной и художественной культуры		
XIX – начала XX в., объяснять, в чем заключалось их значение		
для времени их создания и для современного общества;		
- выполнять учебные проекты по отечественной и всеобщей		
истории XIX – начала XX в. (в том числе на региональном		
материале);		
- объяснять, в чем состоит наследие истории XIX – начала XX в.		
для России, других стран мира, высказывать и аргументировать		
свое отношение к культурному наследию в общественных		
обсуждениях.		
- осмыслить новое знание, его интерпретации и применению в		
различных учебных и жизненных ситуациях с использованием		
исторического материала о событиях и процессах истории России		
XX – начала XXI вв.		

Критерии оценивания

Знание и понимание

Объект оценивания: роль изучаемой области знания/вида деятельности в различных контекстах (её вклад в картину мира, в личностное развитие, в духовную / культурную / социальную жизнь общества, технологии через способность дать характеристику, увидеть в проблемной ситуации, обратиться и при необходимости использовать, выбирать адекватные средства.

Уровни освоения:

Недостаточный уровень (уровень 1): не понимает роль и особенности изучаемой области знания/вида деятельности, не умеет выбрать адекватные средства.

Низкий уровень (уровень 2): понимает поверхностно/формально роль и особенности изучаемой области знания/вида деятельности, выбирает используемые средства случайно/формально.

Базовый уровень (уровень 3): владеет общим, но не глубоким пониманием роли и особенностей изучаемой области знания/вида деятельности, использует формальный выбор средств.

Повышенный уровень (уровень 4): владеет общим пониманием роли и особенностей изучаемой области знания/вида деятельности, использует адекватные попытки выбора средств.

Высокий уровень (уровень 5): владеет глубоким пониманием роли и особенностей изучаемой области знания/вида деятельности, выбирает используемые средства в полном соответствии с решаемой проблемой.

Объект оценивания: терминология через способность опознать и понять в контексте, описать в эквивалентных представлениях, объяснить, уместно/грамотно употреблять в устной и письменной речи.

Уровни освоения:

Недостаточный уровень (уровень 1): не владеет или владеет отдельными терминами или их случайным набором, которые практически не разъясняются (через описания, пояснения и/или примеры).

Низкий уровень (уровень 2): владеет ограниченным набором терминов, которые употребляются уместно, с минимальными пояснениями.

Базовый уровень (уровень 3): владеет базовыми терминами, которые употребляются уместно, и удовлетворительно разъясняются.

Повышенный уровень (уровень 4): аккуратно и уместно употребляет терминологию, основательно ее понимает, может дать адекватные пояснения с помощью примеров, описаний, определений.

Высокий уровень (уровень 5): привычно оперирует широким спектром специальной терминологии, детально понимает содержание и понятийный аппарат, способен давать убедительные разъяснения с помощью тщательно подобранных описаний, примеров, определений.

Объект оценивания: понятия и идеи через способность продемонстрировать понимание сути, пояснить, обосновать, уместно/грамотно использовать при решении задач, продемонстрировать понимание отличительных характеристик, сущностных признаков, связей с другими понятиями.

Уровни освоения:

Недостаточный уровень (уровень 1): не владеет.

Низкий уровень (уровень 2): владеет отдельными идеями и понятиями.

Базовый уровень (уровень 3): владеет базовыми понятиями и идеями, пояснить не может.

Повышенный уровень (уровень 4): владеет базовыми понятиями, может дать типовую интерпретацию.

Высокий уровень (уровень 5): владеет базовыми понятиями и идеями, может развивать, применять в условиях нетипичных ситуаций.

Объект освоения: процедурные знания, способы действий (алгоритмы) через способность продемонстрировать понимание сути, пояснять, уместно/грамотно использовать при решении учебных задач.

Уровни освоения:

Недостаточный уровень (уровень 1): не может выполнить.

Низкий уровень (уровень 2): выполняет с опорой на помощь (учителя, сверстников, памяток), пояснить не может.

Базовый уровень (уровень 3): выполняет самостоятельно по образцу, пояснить не может.

Повышенный уровень (уровень 4): выполняет самостоятельно в изученных учебных ситуациях, подпадающих под чёткий однозначный алгоритм, может пояснить.

Высокий уровень (уровень 5): выполняет свободно, самостоятельно в типовых и измененных учебных ситуациях, может создавать новые правила и алгоритмы.

Знание и понимание / **Метапредметность** умение сравнивать явления, процессы, события; умение читать и анализировать карты/схемы/таблицы/графики; характеризовать на основе карты/схемы/таблицы/графика события, явления, процессы; сопоставлять информацию, представленную на карте/схеме/таблице/графике с информацией из других источников.

Применение

Объект оценивания: использование теоретического материала при решении учебных задач/проблем, различающихся по сложности предметного содержания, сочетанием когнитивных операций и универсальных познавательных действий, степенью проработанности в учебном процессе через способность решать учебные задачи (все их разновидности, присущие предмету);

использование специфических для предмета способов действий и видов деятельности по получению нового знания, его интерпретации, применению и преобразованию при решении учебных задач/проблем; в том числе — в ходе поисковой деятельности, учебно-исследовательской и учебно- проектной деятельности через способность выполнять специфические предметные действия и виды деятельности (доминирующий способ практически во всех предметах — АНАЛИЗ).

Уровни освоения:

Недостаточный уровень (уровень 1): испытывает значительные трудности в применении даже с опорой на помощь.

Низкий уровень (уровень 2): предлагает верное решение (рассуждение, действие и др.) для простых вопросов для хорошо отработанных ситуаций при наличии и возможной опоре на чёткий алгоритм действий.

Базовый уровень (уровень 3): предлагает верное решение (рассуждение, действие и др.) для вопросов низкой и средней сложности в конкретных ситуациях, требующих несложных когнитивных процессов.

Повышенный уровень (уровень 4): предлагает верное решение (рассуждение, действие и др.) для вопросов низкой, средней и повышенной сложности, самостоятельно применяет материал в нетиповой ситуации, но при условии, что не требуется дополнительных теоретических сведений.

Высокий уровень (уровень 5): предлагает верное решение (рассуждение, действие и др.) для вопросов низкой, средней, повышенной сложности, самостоятельно применяет материал в нетиповой ситуации, которые требуют привлечения дополнительных теоретических сведений.

Применение / Метапредметность

умение находить и критически анализировать для решения познавательной задачи источники разных типов, оценивать их полноту и достоверность; соотносить извлеченную информацию с информацией из других источников при изучении событий, явлений, процессов;

привлекать контекстную информацию при работе с источниками; умение анализировать текстовые, визуальные источники информации; представлять информацию в виде таблиц, схем, диаграмм; умение осуществлять с соблюдением правил информационной безопасности поиск информации в справочной литературе, Интернете для решения познавательных задач, оценивать полноту и достоверность информации.

Функциональность

Объект оценивания: использование теоретического материала, методологического и процедурного знания при решении внеучебных проблем, различающихся сложностью предметного содержания, сложностью читательских умений, сложностью контекста, а также сочетанием когнитивных операций. Проявляется через умение разрешать проблемы и проблемные ситуации: обнаруживать, изучать и осознавать проблемную ситуацию (НАДО ЧТО-ТО ДЕЛАТЬ) представлять и формулировать проблемную ситуацию (ЧТО ИМЕННО НАДО ДЕЛАТЬ), планировать и выполнять — поиск и отбор информации, перебор и анализ вариантов, оценка последствий, поиск оптимального варианта, принятие и воплощение решения (КАК и В КАКОМ ПОРЯДКЕ ДЕЛАТЬ), отслеживать выполнение, оценивать процесс и результат работы

Уровни освоения:

Недостаточный уровень (уровень 1): испытывает значительные трудности в обнаружении, осознании и описании/ формулировании проблемы, даже в знакомых, часто встречавшихся бытовых и/или учебных ситуация, при наличии помощи.

Низкий уровень (уровень 2): предлагает верное решение (рассуждение, действие и др.) для знакомых бытовых и/или учебных проблемных ситуаций низкой сложности, для разрешения которых достаточно владеть общими бытовыми представлениями, базовыми читательскими умениями, привычными мыслительными операциями.

Базовый уровень (уровень 3): способен предлагать верное решение (рассуждение, действие и др.) для часто встречающихся бытовых и/или учебных проблемных ситуаций низкой и средней сложности, для разрешения которых достаточно владеть базовыми научными знаниями и жизненным опытом, базовыми читательскими умениями, привычными решениями (КАК и В КАКОМ ПОРЯДКЕ ДЕЛАТЬ), отслеживает выполнение, оценивает процесс и результат работы мыслительными операциями, способностью удерживать задачу.

Повышенный уровень (уровень 4): способен предлагать верное решение (рассуждение, действие и др.) для различных проблемных ситуаций, в том числе, выходящих за рамки непосредственного жизненного опыта, для разрешения которых необходима способность ориентироваться в ситуации и удерживать задачу, уверенно владеть базовыми научными знаниями и базовыми читательскими умениями, владеть такими действиями как классификация, обобщение, критериальная оценка.

Высокий уровень (уровень 5): способен предлагать верное решение (рассуждение, действие и др.) для сложных проблемных ситуаций, выходящих за рамки обычных житейских и/или учебных, для разрешения которых необходима способность самостоятельно разобраться в ситуации, уверенно владеть базовыми научными знаниями, иметь высокий уровень читательских умений, владеть всем спектром базовых логических и исследовательских действий, способность отслеживать ход и результаты выполнения задания, вносить коррективы.

Грубыми считаются ошибки:

- незнание определения основных понятий, основных положений теории, незнание дат, исторических событий, фактов;
- неумение выделить в ответе главное;
- неумение применять знания, алгоритмы для решения исторических задач;
- неумение делать выводы и обобщения:
- неумение читать карты;
- неумение пользоваться первоисточниками, учебником и справочниками;
- логические ошибки.

К негрубым ошибкам следует отнести:

- неточность формулировок, определений, понятий, теорий, вызванная неполнотой охвата основных признаков определяемого понятия или заменой одного двух этих признаков второстепенными;
- неточность конкурной карты, мифа;
- недостаточно продуманный план ответа (нарушение логики, подмена отдельных основных вопросов второстепенными);
- нерациональные методы работы со справочной и другой литературой.

Недочетами являются:

- небрежное ведение записей, таблиц, схем в работах;
- орфографические и пунктуационные ошибки, за исключением проверяемых терминов и исторических персоналий.

Устный ответ

Оценка «5» выставляется ученику, если его устный ответ в полном объеме соответствует учебной программе, допускается один недочет, объем УУД составляет 90-100% содержания (правильный полный ответ, представляющий собой связное, логически последовательное сообщение на определенную тему, умение применять определения, правила в конкретных случаях. Ученик обосновывает свои суждения, применяет знания на практике, приводит собственные примеры).

Оценка «4» выставляется ученику, если его устный ответ в общем соответствуют требованиям учебной программы, но имеются одна или две негрубые ошибки, или три недочета и объем УУД составляет 70-90% содержания (правильный, но не совсем точный ответ)

Оценка «3» выставляется ученику, если его устный ответ в основном соответствуют требованиям программы, однако имеется: 1 грубая ошибка и 2 недочета, или 1 грубая ошибка и 1 негрубая, или 2-3 грубых ошибки, или 1 негрубая ошибка и 3 недочета, или 4-5 недочетов.

Учащийся владеет УУД в объеме 50-70% содержания (правильный, но не полный ответ, допускаются неточности в определении понятий или формулировке правил, недостаточно глубоко и доказательно ученик обосновывает свои суждения, не умеет приводить примеры, излагает материал непоследовательно).

Оценка «2» выставляется ученику, если его устный ответ частично соответствуют требованиям программы, имеются существенные недостатки и грубые ошибки, объем УУД учащегося составляет 20-50% содержания (неправильный ответ).

Письменный ответ

(ответ на теоретический и проблемный вопрос, составление и заполнение таблицы, конспект, план, опорная схема, письменный рассказ, историческое сочинение, эссе)

Оценка «5» выставляется ученику, если он выполнил работу без ошибок и недочетов в установленные сроки, самостоятельно, с соблюдением технологических требований и установок, качественно, творчески и эстетично.

Оценка «4» выставляется ученику, если он выполнил работу полностью, но допустил в ней не более одной негрубой ошибки и одного недочета. Задание выполнено на хорошем уровне, имеются 1 ошибка в содержании, или имеются незначительные ошибки в оформлении. Работа выполнена в установленные сроки, самостоятельно.

Оценка «З» выставляется, если ученик правильно выполнил задание на достаточном, минимальном уровне (не менее 1/2 работы), имеются 2-3 ошибки в содержании или задание неграмотно оформлено. Работа выполнена с опозданием, но самостоятельно

Оценка «2» выставляется, если при выполнении допущены большие отклонения от заданных требований и установок, задание выполнено несамостоятельно или не выполнено.

Работа с историческим источником

Отметка «5» выставляется в том случае, если учащийся установил тип источника и время (дату) его появления; извлек из источника историческую информацию, на основе которой сформулировал и раскрыл поднятую в тексте проблему; сопоставил факты нескольких исторических источников; применил контекстные знания и базовые знания смежных предметных областей (география, искусство и т.д.) для объяснения содержания исторического источника; дал теоретическое обоснование информации источника и прокомментировал ее с использованием научной терминологии; привел собственную точку зрения на рассматриваемую проблему; аргументировал свою позицию с опорой на исторические факты и собственный жизненный опыт.

Отметка «4» выставляется в том случае, если учащийся определил тип источника и историческую эпоху его появления; извлек из источника историческую информацию, на основе которой обозначил и пояснил поднятую в тексте проблему; сопоставил факты нескольких исторических источников, но допустил одну неточность; применил контекстные знания для объяснения содержания исторического источника; прокомментировал информацию источника с использованием научной терминологии; привел собственную точку зрения на рассматриваемую проблему, но затруднился с аргументацией свою позиции.

Отметка «3» выставляется в том случае, если учащийся не узнал тип источника, но указал примерное время его появления; на основе информации источника увидел проблему, но не смог ее сформулировать; попытался раскрыть проблему, пользуясь общими рассуждениями при слабой опоре на информацию источника; не сформулировал собственную точку зрения (позицию, отношение) при ответе на вопросы и задания к тексту источника.

От выставляется в том случае, если учащийся не указал тип источника, но сделал попытку ответить на поставленные вопросы; не увидел проблему и не смог ее сформулировать; пересказал текст источника без его комментирования; дал ответ не в контексте задания; не выполнил задание.

Проверочный тест

Используется балльная система, выставление оценки в зависимости от % заданий.

Отметка	отметка «5»	отметка «4»	отметка «3»	отметка «2»
% правильного выполнения работы	90-100%	75- 89 %	51- 74 %	0-50 %

Исторический диктант (терминологический, хронологический)

Используется балльная система, выставление оценки в зависимости от % заданий. При оценивании терминологического диктанта правильным считается ответ, содержащий отсутствие грамматических ошибок в написании самого термина, точное определение и истолкование заданного понятия.

отметка «5»	отметка «4»	отметка «3»	отметка «2»
90-100%	75- 89 %	51- 74 %	0 – 50 %

Работа с исторической картой

1. При устном ответе

Отметка «5» выставляется в том случае, если учащийся читает легенду карты; правильно описывает расположение стран (государств), используя соответствующую терминологию; раскрывает сущность исторических процессов и явлений (войн, революций и пр.), пользуясь языком карты; правильно и в полном объеме выполняет задания по контурной карте.

Отметка «4» выставляется в том случае, если учащийся допускает неточности при чтении легенды карты; описывает расположение стран (государств), искажая или не в полном объеме используя картографические термины; затрудняется в применении карты при анализе сущности исторических процессов и явлений; не в полном объеме выполняет задания по контурной карте.

Отметка «З» выставляется в том случае, если учащийся или экзаменующийся допускает ошибки при чтении легенды карты, искажающие смысл исторической информации; не соотносит историческую информацию с картой; не может обозначить изучаемые исторические объекты (явления) на контурной карте.

Отметка «2» выставляется в том случае, если учащийся или экзаменующийся не умеет читать легенду карты; не распознает историческую информацию, представленную на карте; отказался работать с контурной картой.

2. При выполнении заданий в контурной карте

Отметка «5» выставляется в том случае, если контурная карта заполнена аккуратно, правильно и грамотно. Все географические и исторические объекты нанесены верно. Заполнена легенда карты. Соблюдены правила работы с картой. Отсутствуют речевые и грамматические ошибки. Работа выполнена в том объёме, который требуется поставленными заданиями. Карта сдана на проверку своевременно.

Отметка «4» выставляется в том случае, если карта в целом заполнена правильно и аккуратно, но есть небольшие помарки и неправильно указано местоположение 1 – 3 объектов. Заполнена легенда карты, не нанесено условное обозначение по одному из требуемых заданий. Правила работы с картой соблюдены, допущены 1-2 неточности в обозначении объекта. Работа выполнена в том объёме, который требуется поставленными заданиям Карта сдана на проверку своевременно.

Отметка «3» выставляется, если оформление контурной карты имеет ряд недостатков и неправильно указана 1/3 часть географических и исторических объектов. Легенда карты заполнена не менее чем на 50%. Присутствуют речевые и грамматические ошибки в обозначении исторических и географических объектов. Карта сдана на проверку с нарушением сроков выполнения работы.

Отметка «2» выставляется, если оформление контурной карты имеет ряд существенных недостатков: более половины заданий выполнено неправильно, не соблюдены правила работы с картой, не заполнена легенда карты, если не выполнены основные требования к оформлению карт или работа не сдана.

Сообшение

Отметка «5» выставляется, если ученик подготовил полный, содержательный ответ в соответствии с заданной темой; изложение повествования носит последовательный логичный характер; теоретические положения обоснованы фактами и подкреплены выводами; сообщение выполнено в срок.

Отметка «4» выставляется, если ученик подготовил полный, содержательный ответ в соответствии с заданной темой, но допущено негрубое искажение одного факта; изложение повествования носит последовательный логичный характер; теоретические положения обоснованы фактами, при формулировании выводов допущены 1-2 неточности; сообщение выполнено в срок.

Отметка «3» выставляется, если ученик подготовил неполный ответ, при освещении проблемы упущены более 3 значимых фактов, теоретические положения обоснованы фактами, но не подкреплены выводами; сообщение выполнено в срок.

Отметка «2» выставляется, если ученик подготовил сообщение, не соответствующее теме; отсутствует понимание темы; ученик не владеет материалом; сообщение не выполнено в срок.

Реферат

Критерии оценки реферата:

- глубина и полнота раскрытия темы;
- адекватность передачи содержания первоисточнику;
- логичность, аргументированность изложения и выводов;
- структурная упорядоченность (наличие введения, основной части, заключения);
- оформление (наличие плана, списка литературы, правильное цитирование, сноски и т.д), качество сопроводительных материалов;
- личная позиция автора реферата, самостоятельность, оригинальность, обоснованность его суждений;
- стилистическая, языковая грамотность.

Отметка «5» выставляется, если ученик глубоко и полно рассмотрел поднятую проблему, показал умение выделять главное, анализировать, сумел правильно отобрать фактический материал для аргументации, показал умение сравнивать реферируемые источники, разные точки зрения, тема научно обоснована. Реферат является результатом самостоятельной работы ученика, носит авторский характер. Соблюдены требования к оформлению реферата. Реферат написан правильным литературным языком.

Отметка «4» выставляется, если поднятая проблема раскрыта полно, показано умение выделять главное, анализировать, но недостаточен фактический материал для аргументации. Тема научно обоснована, но сравнительного материала недостаточно. Реферат написан правильным литературным языком, есть значительные нарушения последовательности. Реферат является результатом самостоятельной работы ученика, носит авторский характер. Оформлен грамотно.

Отметка «З» выставляется, если поднятая проблема раскрыта недостаточно полно, не всегда правильно выделяется главное, беден фактический материал, мало использовано дополнительной литературы. Реферат оформлен правильно, но имеются незначительные нарушения логики. Написан грамотно. Реферат является результатом самостоятельной работы ученика, носит авторский характер, допускаются незначительные элементы заимствования текста.

Отметка «2» выставляется, если реферат не выполнен; заимствован из интернета и представлен к оцениванию без переработки.

Проект

Отметка «5» выставляется, если правильно поняты цель, задачи выполнения проекта; соблюдена технология исполнения проекта, выдержаны соответствующие этапы; проект оформлен в соответствии с требованиями; проявлены творчество, инициатива, самостоятельность; предъявленный продукт деятельности отличается высоким качеством исполнения, соответствует заявленной теме.

Отметка «4» выставляется, если правильно поняты цель, задачи выполнения проекта; соблюдена технология исполнения проекта, этапы, но допущены незначительные ошибки, неточности в оформлении; проявлено творчество, самостоятельность; предъявленный продукт деятельности отличается высоким качеством исполнения, соответствует заявленной теме.

Отметка «3» выставляется, если правильно поняты цель, задачи выполнения проекта; соблюдена технология выполнения проекта, но имеются 1-2 ошибки в этапах или в оформлении; самостоятельность проявлена на недостаточном уровне.

Отметка «2» выставляется, если проект не выполнен или не завершен.

Презентация

Проверяемые элементы	Критерии оценивания	Соответствие баллов за работу выставляемой отметке
- степень самостоятельности	Титульный слайд с заголовком - 5 баллов	90-100 - отлично
- актуальность представленной работы	Минимальное количество (определено	80-89 - хорошо
- творческий подход к созданию	конкретным заданием) - 10 баллов	65-79 - удовлетворительно
презентации	Библиография -10 баллов	0-64 - неудовлетворительно
- оригинальность представления информации	Содержание слайда включает: заголовок,	
и оформления материалов	текст (кратко, тезисно), изображения	
- достоверность и ценность представленной	(картинки, фотографии, графики и др.) -	
информации для окружающих	15	
- эстетичность и оправданность различных	<u>СОДЕРЖАНИЕ</u>	
эффектов	Использование эффектов анимации	
- уровень освоения и использования новых	(смена слайдов, звук, графики) -15	
информационных технологий (графика, анимация,	баллов	
видео и др.)	Грамотное создание и сохранение	
- качество выступления, глубина и широта	документов в папке рабочих материалов	
владения темой представленной работы	- 5 баллов	
- аргументированность выводов, умение	<u>ОРГАНИЗАЦИЯ</u>	

отвечать на вопросы оппонентов.	Текст хорошо написан, и	
	сформированные идеи ясно изложены и	
	структурированы -15 баллов	
	Слайды представлены в логической	
	последовательности - 15 баллов	
	Красивое оформление презентации -10	
	баллов	

Литература Основное общее образование

Список итоговых планируемых	Этапы формирования	Способы оценки
результатов	планируемых	
5 класс	результатов	
	1-4 четверть	Томинов ополиса томотинооков
Иметь начальные представления об общечеловеческой ценности	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
литературы и её роли в воспитании любви к Родине и дружбы между		оценка, устно, писыменно
народами Российской Федерации		m.
Понимать, что литература – это вид искусства и что	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
художественный текст отличается от текста научного, делового,		оценка, устно, письменно
публицистического		
Владеть элементарными умениями воспринимать, анализировать,	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
интерпретировать и оценивать прочитанные произведения:		оценка, устно, письменно
- определять тему и главную мысль произведения, иметь начальные		
представления о родах и жанрах литературы; характеризовать героев-		
персонажей, давать их сравнительные характеристики; выявлять		
элементарные особенности языка художественного произведения,		
поэтической и прозаической речи;		
- понимать смысловое наполнение теоретико-литературных понятий и		
учиться использовать их в процессе анализа и интерпретации		
произведений: художественная литература и устное народное		
творчество; проза и поэзия; художественный образ; литературные жанры		
(народная сказка, литературная сказка, рассказ, повесть, стихотворение,		
басня); тема, идея, проблематика; сюжет, композиция; литературный		
герой (персонаж), речевая характеристика персонажей;		
- портрет, пейзаж, художественная деталь; эпитет, сравнение, метафора,		
олицетворение; аллегория; ритм, рифма;		

- сопоставлять темы и сюжеты произведений, образы персонажей;		
- сопоставлять с помощью учителя изученные и самостоятельно		
прочитанные произведения фольклора и художественной литературы с		
произведениями других видов искусства (с учётом возраста,		
литературного развития обучающихся)		
Выразительно читать, в том числе наизусть (не менее 5	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
поэтических произведений, не выученных ранее), передавая личное		оценка, устно, письменно
отношение к произведению (с учётом литературного развития и		
индивидуальных особенностей обучающихся)		
Пересказывать прочитанное произведение, используя подробный,	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
сжатый, выборочный пересказ, отвечать на вопросы по прочитанному		оценка, устно, письменно
произведению и с помощью учителя формулировать вопросы к тексту		
Участвовать в беседе и диалоге о прочитанном произведении,	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
подбирать аргументы для оценки прочитанного (с учётом		оценка, устно, письменно
литературного развития обучающихся)		
Создавать устные и письменные высказывания разных жанров	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
объемом не менее 70 слов (с учётом литературного развития		оценка, устно, письменно
обучающихся)		
Владеть начальными умениями интерпретации и оценки	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
текстуально изученных произведений фольклора и литературы		оценка, устно, письменно
Осознавать важность чтения и изучения произведений устного	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
народного творчества и художественной литературы для познания мира,		оценка, устно, письменно
формирования эмоциональных и эстетических впечатлений, а также для		
собственного развития		
Планировать с помощью учителя собственное досуговое чтение,		Текущая оценка, тематическая
расширять свой круг чтения, в том числе за счёт произведений		оценка, устно, письменно
современной литературы для детей и подростков	1-4 четверть	

Участвовать в создании элементарных учебных проектов под руководством учителя и учиться публично представлять их результаты (с учётом литературного развития обучающихся)	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
Владеть начальными умениями использовать словари и справочники, в том числе в электронной форме; пользоваться под руководством учителя электронными библиотеками и другими интернет-ресурсами, соблюдая правила информационной безопасности	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
6 класс		
Понимать общечеловеческую и духовно-нравственную ценность литературы, осознавать её роль в воспитании любви к Родине и укреплении единства многонационального народа Российской Федерации	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
Понимать особенности литературы как вида словесного искусства, отличать художественный текст от текста научного, делового, публицистического	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
Осуществлять элементарный смысловой и эстетический анализ произведений фольклора и художественной литературы; воспринимать, анализировать, интерпретировать и оценивать прочитанное (с учётом литературного развития обучающихся); • определять тему и главную мысль произведения, основные вопросы, поднятые автором; указывать родовую и жанровую принадлежность произведения; выявлять позицию героя и авторскую позицию; характеризовать героев-персонажей, давать их сравнительные характеристики; выявлять основные особенности языка художественного произведения, поэтической и прозаической речи; • понимать сущность теоретико-литературных понятий и учиться использовать их в процессе анализа и интерпретации произведений, оформления собственных оценок и наблюдений: художественная литература и устное народное творчество;	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно

проза и поэзия; художественный образ; роды (лирика, эпос),		
жанры (рассказ, повесть, роман, басня, послание); форма и		
содержание литературного произведения; тема, идея,		
проблематика; сюжет, композиция; стадии развития действия:		
экспозиция, завязка, развитие действия, кульминация, развязка;		
повествователь, рассказчик, литературный герой (персонаж),		
лирический герой, речевая характеристика героя; портрет,		
пейзаж, художественная деталь; юмор, ирония; эпитет,		
метафора, сравнение; олицетворение, гипербола; антитеза,		
аллегория; стихотворный метр (хорей, ямб), ритм, рифма,		
строфа;		
• выделять в произведениях элементы художественной формы и		
обнаруживать связи между ними;		
• сопоставлять произведения, их фрагменты, образы персонажей,		
сюжеты разных литературных произведений, темы, проблемы,		
жанры (с учётом возраста и литературного развития		
обучающихся);		
• сопоставлять с помощью учителя изученные и самостоятельно		
прочитанные произведения художественной литературы с		
произведениями других видов искусства (живопись, музыка,		
театр, кино)		
Выразительно читать стихи и прозу, в том числе наизусть (не	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
менее 7 поэтических произведений, не выученных ранее), передавая		оценка, устно, письменно
личное отношение к произведению (с учётом литературного развития,		
индивидуальных особенностей обучающихся)		
Пересказывать прочитанное произведение, используя подробный,	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
сжатый, выборочный, творческий пересказ, отвечать на вопросы по		оценка, устно, письменно
прочитанному произведению и с помощью учителя формулировать		
вопросы к тексту	1 4	Т
Участвовать в беседе и диалоге о прочитанном произведении,	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
давать аргументированную оценку прочитанному		оценка, устно, письменно

Создавать устные и письменные высказывания разных жанров (объёмом не менее 100 слов), писать сочинение-рассуждение по заданной теме с опорой на прочитанные произведения, аннотацию, отзыв	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
Владеть умениями интерпретации и оценки текстуально	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
изученных произведений фольклора, древнерусской, русской и	-	оценка, устно, письменно
зарубежной литературы и современных авторов с использованием		
методов смыслового чтения и эстетического анализа		
Осознавать важность чтения и изучения произведений устного	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
народного творчества и художественной литературы для познания		оценка, устно, письменно
мира, формирования эмоциональных и эстетических впечатлений, а		
также для собственного развития		
Планировать собственное досуговое чтение, обогащать свой круг	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
чтения по рекомендациям учителя, в том числе за счёт произведений		оценка, устно, письменно
современной литературы для детей и подростков		
Развивать умения коллективной проектной или исследовательской	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
деятельности под руководством учителя и учиться публично		оценка, устно, письменно
представлять полученные результаты		
Развивать умение использовать словари и справочники, в том	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
числе в электронной форме; пользоваться под руководством учителя		оценка, устно, письменно
электронными библиотеками и другими интернет-ресурсами, соблюдая		
правила информационной безопасности		
7 класс	c	
Понимать общечеловеческую и духовно-нравственную ценность	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
литературы, осознавать её роль в воспитании любви к Родине и		оценка, устно, письменно
укреплении единства многонационального народа Российской		
Федерации		
Понимать специфику литературы как вида словесного искусства,	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
выявлять отличия художественного текста от текста научного, делового,		оценка, устно, письменно
публицистического	1 4	
Проводить смысловой и эстетический анализ произведений	1-4 четверть	

фольклора и художественной литературы; воспринимать, анализировать, интерпретировать и оценивать прочитанное (с учётом литературного развития обучающихся), понимать, что в литературных произведениях отражена художественная картина мира:

- анализировать произведение в единстве формы и содержания; определять тему, главную мысль и проблематику произведения, его родовую и жанровую принадлежность; выявлять позицию героя, рассказчика и авторскую позицию, учитывая художественные особенности произведения; характеризовать героев-персонажей, давать их сравнительные характеристики, оценивать систему персонажей; определять особенности композиции и основной конфликт произведения; объяснять своё понимание нравственно-философской, социально-исторической и эстетической проблематики произведений (с учётом литературного развития обучающихся); выявлять основные особенности языка художественного произведения, поэтической и прозаической речи; находить основные изобразительно-выразительные средства, характерные для творческой манеры писателя, определять их художественные функции;
- понимать сущность и элементарные смысловые функции теоретико-литературных понятий и учиться самостоятельно использовать их в процессе анализа и интерпретации произведений, оформления собственных оценок и наблюдений: художественная литература и устное народное творчество; проза и поэзия; художественный образ; роды (лирика, эпос), жанры (рассказ, повесть, роман, послание, поэма, песня); форма и содержание литературного произведения; тема, идея, проблематика; пафос (героический, патриотический, гражданский и др.); сюжет, композиция, эпиграф; стадии развития действия: экспозиция, завязка, развитие действия, кульминация, развязка; автор, повествователь, рассказчик, литературный герой (персонаж), лирический герой, речевая характеристика героя;

Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно

портрет, пейзаж, интерьер, художественная деталь; юмор, ирония,		
сатира; эпитет, метафора, сравнение; олицетворение, гипербола;		
антитеза, аллегория; анафора; стихотворный метр (хорей, ямб, дактиль,		
амфибрахий, анапест), ритм, рифма, строфа;		
• выделять в произведениях элементы художественной формы и		
обнаруживать связи между ними;		
• сопоставлять произведения, их фрагменты, образы персонажей,		
сюжеты разных литературных произведений, темы, проблемы, жанры,		
художественные приёмы, особенности языка;		
• сопоставлять изученные и самостоятельно прочитанные		
произведения художественной литературы с произведениями других		
видов искусства (живопись, музыка, театр, кино)		
Выразительно читать стихи и прозу, в том числе наизусть (не	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
менее 9 поэтических произведений, не выученных ранее), передавая		оценка, устно, письменно
личное отношение к произведению (с учётом литературного развития,		
индивидуальных особенностей обучающихся)		
Пересказывать прочитанное произведение, используя различные	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
виды пересказов, отвечать на вопросы по прочитанному произведению и		оценка, устно, письменно
самостоятельно формулировать вопросы к тексту; пересказывать сюжет		
и вычленять фабулу		
Участвовать в беседе и диалоге о прочитанном произведении,	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
соотносить собственную позицию с позицией автора, давать		оценка, устно, письменно
аргументированную оценку прочитанному		
Создавать устные и письменные высказывания разных жанров	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
(объёмом не менее 150 слов), писать сочинение-рассуждение по		оценка, устно, письменно
заданной теме с опорой на прочитанные произведения; под		
руководством учителя учиться исправлять и редактировать собственные		
письменные тексты; собирать материал и обрабатывать информацию,		
необходимую для составления плана, таблицы, схемы, доклада,		
конспекта, аннотации, эссе, литературно-творческой работы на		
самостоятельно или под руководством учителя выбранную		

литературную или публицистическую тему		
Самостоятельно интерпретировать и оценивать текстуально	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
изученные художественные произведения древнерусской, русской и	-	оценка, устно, письменно
зарубежной литературы и современных авторов с использованием		
методов смыслового чтения и эстетического анализа		
Понимать важность чтения и изучения произведений фольклора и	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
художественной литературы для самостоятельного познания мира,		оценка, устно, письменно
развития собственных эмоциональных и эстетических впечатлений		
Планировать своё досуговое чтение, обогащать свой круг чтения	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
по рекомендациям учителя и сверстников, в том числе за счёт		оценка, устно, письменно
произведений современной литературы для детей и подростков		
Участвовать в коллективной и индивидуальной проектной или	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
исследовательской деятельности и публично представлять полученные		оценка, устно, письменно
результаты		
Развивать умение использовать энциклопедии, словари и	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
справочники, в том числе в электронной форме; самостоятельно		оценка, устно, письменно
пользоваться электронными библиотеками и подбирать проверенные		
источники в интернет-библиотеках для выполнения учебных задач,		
соблюдая правила информационной безопасности		
8 класс		
Понимать духовно-нравственную ценность литературы, осознавать	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
её роль в воспитании патриотизма и укреплении единства		оценка, устно, письменно
многонационального народа Российской Федерации		
Понимать специфику литературы как вида словесного искусства,	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
выявлять отличия художественного текста от текста научного, делового,		оценка, устно, письменно
публицистического		
Проводить самостоятельный смысловой и эстетический анализ	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
произведений художественной литературы; воспринимать,		оценка, устно, письменно
анализировать, интерпретировать и оценивать прочитанное (с учётом		
литературного развития обучающихся), понимать неоднозначность		

художественных смыслов, заложенных в литературных произведениях:

- анализировать произведение в единстве формы и содержания; определять тематику и проблематику произведения, его родовую и жанровую принадлежность; выявлять позицию героя, рассказчика и авторскую позицию, учитывая повествователя, художественные особенности произведения и отражённые в нём реалии; героев-персонажей, давать характеризовать ИХ сравнительные характеристики, оценивать систему образов; выявлять особенности композиции и основной конфликт произведения; характеризовать авторский пафос; выявлять и осмыслять формы авторской оценки героев, событий, характер авторских взаимоотношений с читателем как адресатом произведения; объяснять своё понимание нравственнофилософской, социально-исторической и эстетической проблематики произведений (с учётом возраста и литературного развития обучающихся); выявлять языковые особенности художественного произведения, поэтической и прозаической речи; находить основные изобразительно-выразительные средства, характерные для творческой манеры и стиля писателя, определять их художественные функции;
- овладеть сущностью и пониманием смысловых функций теоретико-литературных понятий и самостоятельно использовать их в процессе анализа и интерпретации произведений, оформления собственных оценок и наблюдений: художественная литература и устное народное творчество; проза и поэзия; художественный образ, факт, вымысел; роды (лирика, эпос, драма), жанры (рассказ, повесть, роман, баллада, послание, поэма, песня, сонет, лироэпические (поэма, баллада)); форма и содержание литературного произведения; тема, идея, проблематика; пафос (героический, патриотический, гражданский и др.); сюжет, композиция, эпиграф; стадии развития действия: экспозиция, завязка, развитие действия, кульминация, развязка; конфликт; система образов; автор, повествователь, рассказчик, литературный герой

(персонаж), лирический герой, речевая характеристика героя; портрет,		
пейзаж, интерьер, художественная деталь, символ; юмор, ирония,		
сатира, сарказм, гротеск; эпитет, метафора, сравнение; олицетворение,		
гипербола; антитеза, аллегория; анафора; звукопись (аллитерация,		
ассонанс); стихотворный метр (хорей, ямб, дактиль, амфибрахий,		
анапест), ритм, рифма, строфа; афоризм;		
• рассматривать отдельные изученные произведения в		
рамках историко-литературного процесса (определять и учитывать при		
анализе принадлежность произведения к историческому времени,		
определённому литературному направлению);		
• выделять в произведениях элементы художественной		
формы и обнаруживать связи между ними; определять родо-жанровую		
специфику изученного художественного произведения;		
• сопоставлять произведения, их фрагменты, образы		
персонажей, литературные явления и факты, сюжеты разных		
литературных произведений, темы, проблемы, жанры, художественные		
приёмы, эпизоды текста, особенности языка;		
• сопоставлять изученные и самостоятельно прочитанные		
произведения художественной литературы с произведениями других		
видов искусства (изобразительное искусство, музыка, театр, балет, кино,		
фотоискусство, компьютерная графика)		
Выразительно читать стихи и прозу, в том числе наизусть (не	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
менее 11 поэтических произведений, не выученных ранее), передавая		оценка, устно, письменно
личное отношение к произведению (с учётом литературного развития,		
индивидуальных особенностей обучающихся)		
Пересказывать изученное и самостоятельно прочитанное	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
произведение, используя различные виды пересказов, обстоятельно		оценка, устно, письменно
отвечать на вопросы и самостоятельно формулировать вопросы к тексту;		
пересказывать сюжет и вычленять фабулу		
Участвовать в беседе и диалоге о прочитанном произведении,	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая

соотносить собственную позицию с позицией автора и позициями		оценка, устно, письменно
участников диалога, давать аргументированную оценку прочитанному		odenka, yerno, mezmenne
Создавать устные и письменные высказывания разных жанров	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
(объёмом не менее 200 слов), писать сочинение-рассуждение по	1 · Telbepib	оценка, устно, письменно
заданной теме с опорой на прочитанные произведения; исправлять и		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
редактировать собственные письменные тексты; собирать материал и		
обрабатывать информацию, необходимую для составления плана,		
таблицы, схемы, доклада, конспекта, аннотации, эссе, отзыва,		
литературно-творческой работы на самостоятельно выбранную		
литературную или публицистическую тему, применяя различные виды		
цитирования		
Интерпретировать и оценивать текстуально изученные и	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
самостоятельно прочитанные художественные произведения		оценка, устно, письменно
древнерусской, классической русской и зарубежной литературы и		
современных авторов с использованием методов смыслового чтения и		
эстетического анализа		
Понимать важность чтения и изучения произведений фольклора и	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
художественной литературы как способа познания мира и окружающей	1	оценка, устно, письменно
действительности, источника эмоциональных и эстетических		
впечатлений, а также средства собственного развития		
Самостоятельно планировать своё досуговое чтение, обогащать	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
свой литературный кругозор по рекомендациям учителя и сверстников, а	1	оценка, устно, письменно
также проверенных интернет-ресурсов, в том числе за счёт		
произведений современной литературы		
Участвовать в коллективной и индивидуальной проектной и	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
исследовательской деятельности и публично представлять полученные	_	оценка, устно, письменно
результаты		
Самостоятельно использовать энциклопедии, словари и	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
справочники, в том числе в электронной форме; пользоваться	_	оценка, устно, письменно
электронными библиотеками и подбирать в Интернете проверенные		

источники для выполнения учебных задач; применять ИКТ, соблюдая				
правила информационной безопасности				
9 класс				
Понимать духовно-нравственную и культурно-эстетическую ценность литературы, осознавать её роль в формировании гражданственности и патриотизма, уважения к своей Родине и её героической истории, укреплении единства многонационального народа	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно		
Российской Федерации				
Понимать специфические черты литературы как вида словесного искусства, выявлять главные отличия художественного текста от текста научного, делового, публицистического	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно		
Владеть умением самостоятельного смыслового и эстетического анализа произведений художественной литературы (от древнерусской до современной); анализировать литературные произведения разных жанров; воспринимать, анализировать, интерпретировать и оценивать прочитанное (с учётом литературного развития обучающихся), понимать условность художественной картины мира, отражённой в литературных произведениях с учётом неоднозначности заложенных в них художественных смыслов: • анализировать произведение в единстве формы и содержания; определять тематику и проблематику произведения, его родовую и жанровую принадлежность; выявлять позицию героя, повествователя, рассказчика и авторскую позицию, учитывая художественные особенности произведения и отраженные в нём реалии; характеризовать героев-персонажей, давать их сравнительные характеристики, оценивать систему образов; выявлять особенности композиции и основной конфликт произведения; характеризовать авторский пафос; выявлять и осмысливать формы авторской оценки героев, событий, характер авторских взаимоотношений с читателем как адресатом произведения; объяснять своё понимание нравственно-	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно		

философской, социально-исторической и эстетической проблематики произведений (с учётом литературного развития обучающихся); выявлять языковые особенности художественного произведения, поэтической и прозаической речи; находить основные изобразительновыразительные средства, характерные для творческой манеры писателя, определять их художественные функции, выявляя особенности авторского языка и стиля;

овладеть сущностью и пониманием смысловых функций теоретико-литературных понятий и самостоятельно использовать их в процессе анализа и интерпретации произведений, оформления собственных оценок и наблюдений: художественная литература и устное народное творчество; проза и поэзия; художественный образ, факт, вымысел; литературные направления (классицизм, сентиментализм, романтизм, реализм); роды (лирика, эпос, драма), жанры (рассказ, притча, повесть, роман, комедия, драма, трагедия, баллада, послание, поэма, ода, элегия, песня, отрывок, сонет, лироэпические (поэма, баллада)); форма и содержание литературного произведения; тема, идея, проблематика; пафос (героический, патриотический, гражданский и др.); сюжет, композиция, эпиграф; стадии развития действия: экспозиция, действия, развитие кульминация, развязка, авторское/лирическое отступление; конфликт; система образов; образ автора, повествователь, рассказчик, литературный герой (персонаж), лирический герой, лирический персонаж; речевая характеристика героя; портрет, пейзаж, интерьер, художественная деталь; символ, подтекст, психологизм; реплика, диалог, монолог; ремарка; юмор, ирония, сатира, сарказм, эпитет, метафора, метонимия, гротеск; сравнение, олицетворение, гипербола, умолчание, параллелизм; антитеза, аллегория; риторический вопрос, риторическое восклицание; инверсия, анафора, повтор; художественное время и пространство; звукопись (аллитерация, ассонанс); стиль; стихотворный метр (хорей, ямб, дактиль,

амфибрахий, анапест), ритм, рифма, строфа; афоризм;		
• рассматривать изученные и самостоятельно прочитанные		
произведения в рамках историко-литературного процесса (определять и		
учитывать при анализе принадлежность произведения к историческому		
времени, определённому литературному направлению);		
• выявлять связь между важнейшими фактами биографии		
писателей (в том числе А. С. Грибоедова, А. С. Пушкина, М. Ю.		
Лермонтова, Н. В. Гоголя) и особенностями исторической эпохи,		
авторского мировоззрения, проблематики произведений;		
• выделять в произведениях элементы художественной		
формы и обнаруживать связи между ними; определять родо-жанровую		
специфику изученного и самостоятельно прочитанного художественного		
произведения;		
• сопоставлять произведения, их фрагменты (с учётом		
внутритекстовых и межтекстовых связей), образы персонажей,		
литературные явления и факты, сюжеты разных литературных		
произведений, темы, проблемы, жанры, художественные приёмы,		
эпизоды текста, особенности языка;		
• сопоставлять изученные и самостоятельно прочитанные		
произведения художественной литературы с произведениями других		
видов искусства (изобразительное искусство, музыка, театр, балет, кино,		
фотоискусство, компьютерная графика)		
Выразительно читать стихи и прозу, в том числе наизусть (не	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
менее 12 поэтических произведений, не выученных ранее), передавая		оценка, устно, письменно
пичное отношение к произведению (с учётом литературного развития,		
индивидуальных особенностей обучающихся)		
Пересказывать изученное и самостоятельно прочитанное	1-4 четверть	Текущая оценка
произведение, используя различные виды устных и письменных		
пересказов, обстоятельно отвечать на вопросы по прочитанному		
произведению и самостоятельно формулировать вопросы к тексту;		

The country of the co		
пересказывать сюжет и вычленять фабулу	1.4	
Участвовать в беседе и диалоге о прочитанном произведении, в	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
учебной дискуссии на литературные темы, соотносить собственную		оценка, устно
позицию с позицией автора и мнениями участников дискуссии, давать		
аргументированную оценку прочитанному и отстаивать свою точку		
зрения, используя литературные аргументы		
Создавать устные и письменные высказывания разных жанров	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
(объёмом не менее 250 слов), писать сочинение-рассуждение по		оценка, устно, письменно
заданной теме с опорой на прочитанные произведения; представлять		
развёрнутый устный или письменный ответ на проблемный вопрос;		
исправлять и редактировать собственные и чужие письменные тексты;		
собирать материал и обрабатывать информацию, необходимую для		
составления плана, таблицы, схемы, доклада, конспекта, аннотации,		
эссе, отзыва, рецензии, литературно-творческой работы на		
самостоятельно выбранную литературную или публицистическую тему,		
применяя различные виды цитирования		
Самостоятельно интерпретировать и оценивать текстуально	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
изученные и самостоятельно прочитанные художественные		оценка, устно, письменно
произведения древнерусской, классической русской и зарубежной		
литературы и современных авторов с использованием методов		
смыслового чтения и эстетического анализа		
Понимать важность вдумчивого чтения и изучения произведений	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
фольклора и художественной литературы как способа познания мира и		оценка, устно, письменно
окружающей действительности, источника эмоциональных и		
эстетических впечатлений, а также средства собственного развития		
Самостоятельно планировать своё досуговое чтение, обогащать	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
свой литературный кругозор по рекомендациям учителя и сверстников, а		оценка, устно, письменно
также проверенных интернет-ресурсов, в том числе за счёт		
произведений современной литературы		
Участвовать в коллективной и индивидуальной проектной и	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая

исследовательской деятельности и уметь публично презентовать		оценка, устно
полученные результаты		
Уметь самостоятельно пользоваться энциклопедиями, словарями и	1-4 четверть	Текущая оценка, устно
справочной литературой, информационно-справочными системами, в		
том числе в электронной форме; пользоваться каталогами библиотек,		
библиографическими указателями, системой поиска в Интернете;		
работать с электронными библиотеками и подбирать в библиотечных		
фондах и Интернете проверенные источники для выполнения учебных		
задач; применять ИКТ, соблюдая правила информационной		
безопасности		

Критерии оценивания

Знание и понимание

Объект оценивания: роль изучаемой области знания/вида деятельности в различных контекстах (её вклад в картину мира, в личностное развитие, в духовную / культурную / социальную жизнь общества, технологии через способность дать характеристику, увидеть в проблемной ситуации, обратиться и при необходимости использовать, выбирать адекватные средства. Уровни освоения:

Недостаточный уровень (уровень 1): не понимает роль и особенности изучаемой области знания/вида деятельности, не умеет выбрать адекватные средства.

Низкий уровень (уровень 2): понимает поверхностно/формально роль и особенности изучаемой области знания/вида деятельности, выбирает используемые средства случайно/формально.

Базовый уровень (уровень 3): владеет общим, но не глубоким пониманием роли и особенностей изучаемой области знания/вида деятельности, использует формальный выбор средств.

Повышенный уровень (уровень 4): владеет общим пониманием роли и особенностей изучаемой области знания/вида деятельности, использует адекватные попытки выбора средств.

Высокий уровень (уровень 5): владеет глубоким пониманием роли и особенностей изучаемой области знания/вида деятельности, выбирает используемые средства в полном соответствии с решаемой проблемой.

Объект оценивания: терминология через способность опознать и понять в контексте, описать в эквивалентных представлениях, объяснить, уместно/грамотно употреблять в устной и письменной речи.

Уровни освоения:

Недостаточный уровень (уровень 1): не владеет или владеет отдельными терминами или их случайным набором, которые практически не разъясняются (через описания, пояснения и/или примеры).

Низкий уровень (уровень 2): владеет ограниченным набором терминов, которые употребляются уместно, с минимальными пояснениями.

Базовый уровень (уровень 3): владеет базовыми терминами, которые употребляются уместно, и удовлетворительно разъясняются.

Повышенный уровень (уровень 4): аккуратно и уместно употребляет терминологию, основательно ее понимает, может дать адекватные пояснения с помощью примеров, описаний, определений.

Высокий уровень (уровень 5): привычно оперирует широким спектром специальной терминологии, детально понимает содержание и понятийный аппарат, способен давать убедительные разъяснения с помощью тщательно подобранных описаний, примеров, определений.

Объект оценивания: понятия и идеи через способность продемонстрировать понимание сути, пояснить, обосновать, уместно/грамотно использовать при решении задач, продемонстрировать понимание отличительных характеристик, сущностных признаков, связей с другими понятиями.

Уровни освоения:

Недостаточный уровень (уровень 1): не владеет.

Низкий уровень (уровень 2): владеет отдельными идеями и понятиями.

Базовый уровень (уровень 3): владеет базовыми понятиями и идеями, пояснить не может.

Повышенный уровень (уровень 4): владеет базовыми понятиями, может дать типовую интерпретацию.

Высокий уровень (уровень 5): владеет базовыми понятиями и идеями, может развивать, применять в условиях нетипичных ситуаций.

Объект освоения: процедурные знания, способы действий (алгоритмы) через способность продемонстрировать понимание сути, пояснять, уместно/грамотно использовать при решении учебных задач.

Уровни освоения:

Недостаточный уровень (уровень 1): не может выполнить.

Низкий уровень (уровень 2): выполняет с опорой на помощь (учителя, сверстников, памяток), пояснить не может.

Базовый уровень (уровень 3): выполняет самостоятельно по образцу, пояснить не может.

Повышенный уровень (уровень 4): выполняет самостоятельно в изученных учебных ситуациях, подпадающих под чёткий однозначный алгоритм, может пояснить.

Высокий уровень (уровень 5): выполняет свободно, самостоятельно в типовых и измененных учебных ситуациях, может создавать новые правила и алгоритмы.

Знание и понимание / **Метапредметность** умение сравнивать явления, процессы, события; умение читать и анализировать карты/схемы/таблицы/графики; характеризовать на основе карты/схемы/таблицы/графика события, явления, процессы; сопоставлять информацию, представленную на карте/схеме/таблице/графике с информацией из других источников.

Применение

Объект оценивания: использование теоретического материала при решении учебных задач/проблем, различающихся по сложности предметного содержания, сочетанием когнитивных операций и универсальных познавательных действий, степенью проработанности в учебном процессе через способность решать учебные задачи (все их разновидности, присущие предмету);

использование специфических для предмета способов действий и видов деятельности по получению нового знания, его интерпретации, применению и преобразованию при решении учебных задач/проблем; в том числе — в ходе поисковой деятельности, учебно-исследовательской и учебно- проектной деятельности через способность выполнять специфические предметные действия и виды деятельности (доминирующий способ практически во всех предметах — АНАЛИЗ).

Уровни освоения:

Недостаточный уровень (уровень 1): испытывает значительные трудности в применении даже с опорой на помощь.

Низкий уровень (уровень 2): предлагает верное решение (рассуждение, действие и др.) для простых вопросов для хорошо отработанных ситуаций при наличии и возможной опоре на чёткий алгоритм действий.

Базовый уровень (уровень 3): предлагает верное решение (рассуждение, действие и др.) для вопросов низкой и средней сложности в конкретных ситуациях, требующих несложных когнитивных процессов.

Повышенный уровень (уровень 4): предлагает верное решение (рассуждение, действие и др.) для вопросов низкой, средней и повышенной сложности, самостоятельно применяет материал в нетиповой ситуации, но при условии, что не требуется дополнительных теоретических сведений.

Высокий уровень (уровень 5): предлагает верное решение (рассуждение, действие и др.) для вопросов низкой, средней, повышенной сложности, самостоятельно применяет материал в нетиповой ситуации, которые требуют привлечения дополнительных теоретических сведений.

Применение / Метапредметность

умение находить и критически анализировать для решения познавательной задачи источники разных типов, оценивать их полноту и достоверность; соотносить извлеченную информацию с информацией из других источников при изучении событий, явлений, процессов; привлекать контекстную информацию при работе с источниками; умение анализировать текстовые, визуальные источники информации; представлять информацию в виде таблиц, схем, диаграмм; умение осуществлять с соблюдением правил информационной безопасности поиск информации в справочной литературе, Интернете для решения познавательных задач, оценивать полноту и достоверность информации.

Функциональность

Объект оценивания: использование теоретического материала, методологического и процедурного знания при решении внеучебных проблем, различающихся сложностью предметного содержания, сложностью читательских умений, сложностью контекста, а также сочетанием когнитивных операций. Проявляется через умение разрешать проблемы и проблемные ситуации: обнаруживать, изучать и осознавать проблемную ситуацию (НАДО ЧТО-ТО ДЕЛАТЬ) представлять и формулировать проблемную ситуацию (ЧТО ИМЕННО НАДО

ДЕЛАТЬ), планировать и выполнять – поиск и отбор информации, перебор и анализ вариантов, оценка последствий, поиск оптимального варианта, принятие и воплощение решения (КАК и В КАКОМ ПОРЯДКЕ ДЕЛАТЬ), отслеживать выполнение, оценивать процесс и результат работы

Уровни освоения:

Недостаточный уровень (уровень 1): испытывает значительные трудности в обнаружении, осознании и описании/ формулировании проблемы, даже в знакомых, часто встречавшихся бытовых и/или учебных ситуация, при наличии помощи.

Низкий уровень (уровень 2): предлагает верное решение (рассуждение, действие и др.) для знакомых бытовых и/или учебных проблемных ситуаций низкой сложности, для разрешения которых достаточно владеть общими бытовыми представлениями, базовыми читательскими умениями, привычными мыслительными операциями.

Базовый уровень (уровень 3): способен предлагать верное решение (рассуждение, действие и др.) для часто встречающихся бытовых и/или учебных проблемных ситуаций низкой и средней сложности, для разрешения которых достаточно владеть базовыми научными знаниями и жизненным опытом, базовыми читательскими умениями, привычными решениями (КАК и В КАКОМ ПОРЯДКЕ ДЕЛАТЬ), отслеживает выполнение, оценивает процесс и результат работы мыслительными операциями, способностью удерживать задачу.

Повышенный уровень (уровень 4): способен предлагать верное решение (рассуждение, действие и др.) для различных проблемных ситуаций, в том числе, выходящих за рамки непосредственного жизненного опыта, для разрешения которых необходима способность ориентироваться в ситуации и удерживать задачу, уверенно владеть базовыми научными знаниями и базовыми читательскими умениями, владеть такими действиями как классификация, обобщение, критериальная оценка.

Высокий уровень (уровень 5): способен предлагать верное решение (рассуждение, действие и др.) для сложных проблемных ситуаций, выходящих за рамки обычных житейских и/или учебных, для разрешения которых необходима способность самостоятельно разобраться в ситуации, уверенно владеть базовыми научными знаниями, иметь высокий уровень читательских умений, владеть всем спектром базовых логических и исследовательских действий, способность отслеживать ход и результаты выполнения задания, вносить коррективы.

Оценка устных ответов

При оценке устных ответов учитель руководствуется следующими основными критериями в пределах программы данного класса:

- 1. Знание текста и понимание идейно-художественного содержания изученного произведения
- 2. Умение объяснять взаимосвязь событий, характер и поступки героев.
- 3. Понимание роли художественных средств в раскрытии идейно-эстетического содержания изученного произведения.
- 4. Знание теоретико- литературных понятий и умение пользоваться этими знаниями при анализе произведений, изучаемых в классе и прочитанных самостоятельно.
- 5. Умение анализировать художественное произведение в соответствии с ведущими идеями эпохи.

6. Умение владеть монологической литературной речью, логичность и последовательность ответа, беглость, правильность и выразительность чтения с учетом темпа чтения по классам.

Отметкой «5» оценивается ответ, обнаруживающий прочные знания и глубокое понимание текста изучаемого произведения; умение объяснять взаимосвязь событий, характер и поступки героев и роль художественных средств в раскрытии идейно эстетического содержания произведения; умение пользоваться теоретико-литературными знаниями и навыками разбора при анализе художественного произведения, привлекать текст для аргументации своих выводов, свободное владение монологической литературной речью.

Отметкой «**4**» оценивается ответ, который показывает прочное знание и достаточно глубокое понимание текста изучаемого произведения; умение объяснять взаимосвязь событий, характеры и поступки героев и роль основных художественных средств в раскрытии идейно-эстетического содержания произведения; умение пользоваться основными теоретико-литературными знаниями и навыками при анализе прочитанных произведений; умение привлекать текст произведения для обоснования своих выводов; хорошее владение монологической литературной речью.

Однако допускается одна-две неточности в ответе.

Отметкой «**3**» оценивается ответ, свидетельствующий в основном о знании и понимании текста изучаемого произведения; умении объяснить взаимосвязь основных событий, характеры и поступки героев и роль важнейших художественных средств в раскрытии идейнохудожественного содержания произведения; о знании основных вопросов теории, но недостаточном умении пользоваться этими знаниями при анализе произведений; об ограниченных навыках разбора и недостаточном умении привлекать текст произведения для подтверждения своих выводов.

Допускается несколько ошибок в содержании ответа, недостаточно свободное владение монологической речью, ряд недостатков в композиции и языке ответа, несоответствие уровня чтения нормам, установленным для данного класса.

Отметкой «2» оценивается ответ, обнаруживающий незнание существенных вопросов содержания произведения; неумение объяснить поведение и характеры основных героев и роль важнейших художественных средств в раскрытии идейноэстетического содержания произведения; незнание элементарных теоретико-литературных понятий; слабое владение монологической литературной речью и техникой чтения, бедность выразительных средств языка.

Оценка сочинений

Объем сочинений должен быть примерно таким: в 5 классе — 1 - 1,5 тетрадные страницы, в 6 классе — 1,5 — 2, в 7 классе — 2,5, в 8 классе — 2,5 — 3, в 9 классе — 3 — 4.

В основу оценки сочинений по литературе должны быть положены следующие главные критерии в пределах программы данного класса:

правильное понимание темы, глубина и полнота ее раскрытия, верная передача фактов, правильное объяснение событий и поведения героев, исходя из идейно-тематического содержания произведения, доказательность основных положений, привлечение материала, важного и существенного для раскрытия темы, умение делать выводы и обобщения, точность в цитатах и умение включать их в текст сочинения; наличие плана в обучающих сочинениях; соразмерность частей сочинения, логичность связей и переходов между ними; точность и богатство лексики, умение пользоваться изобразительными средствами языка. Оценка за грамотность сочинения выставляется в соответствии с «Нормами оценки знаний, умений и навыков учащихся по русскому языку».

Отметка «5» ставится за сочинение:

- глубоко и аргументировано раскрывающее тему, свидетельствующее об отличном знании текста произведения и других материалов, необходимых для ее раскрытия, об умении целенаправленно анализировать материал, делать выводы и обобщения;
- стройное по композиции, логичное и последовательное в изложении мыслей; написанное правильным литературным языком и стилистически соответствующее содержанию.

Допускается незначительная неточность в содержании, один-два речевых недочета.

Отметка «4» ставится за сочинение:

- достаточно полно и убедительно раскрывающее тему, обнаруживающее хорошее
- знание литературного материала и других источников по теме сочинения и умение пользоваться ими для обоснования своих мыслей, а также делать выводы и обобщения; логичное и последовательное изложение содержания;
 - написанное правильным литературным языком, стилистически соответствующее содержанию.

Допускаются две-три неточности в содержании, незначительные отклонения от темы, а также не более трех-четырех речевых недочетов.

Отметка «3» ставится за сочинение, в котором:

- в главном и основном раскрывается тема, в целом дан верный, но односторонний или недостаточно полный ответ на тему;
- допущены отклонения от нее или отдельные ошибки в изложении фактического материала;
- обнаруживается недостаточное умение делать выводы и обобщения;
- материал излагается достаточно логично, но имеются отдельные нарушения в последовательности выражения мыслей;
- обнаруживается владение основами письменной речи;
- в работе имеется не более четырех недочетов в содержании и пяти речевых недочетов.

Отметка «2» ставится за сочинение, которое:

не раскрывает тему, не соответствует плану, свидетельствует о поверхностном знании текста произведения, состоит из путаного пересказа отдельных событий, без выводов и обобщений, или из общих положений, не опирающихся на текст; характеризуется случайным расположением материала, отсутствием связи между частями; отличается бедностью словаря, наличием грубых речевых ошибок.

Оценка тестовых работ.

При проведении тестовых работ по литературе критерии оценок следующие:

```
«5» - 90 − 100 %;
```

4 - 78 - 89 %;

 \ll 3» - 60 – 77 %;

«2»- менее 59%.

Оценка выразительного чтения художественных произведений

Отметка «5» ставится, если:

- текст литературного произведения воспроизведен без ошибок;
- выполнены следующие требования к технике речи: ученик читает четко, внятно, соблюдает нормы орфоэпии, умело использует паузы для добора (пополнения запаса) воздуха;
- соблюдаются следующие требования к логике чтения: ученик владеет умением «читать знаки препинания», верно расставляет логические ударения, определяет место и характер пауз в тексте, владеет «шестью рычагами» выразительного чтения (громче тише, выше ниже, быстрее медленнее);

- чтение отличается эмоционально-образной выразительностью: ученик воссоздает чувства в чтении - «рисует интонацией», соблюдает паузы психологические, начальные, финальные.

Отметка «4» ставится, если

- текст произведения воспроизведен без ошибок или с 1-2 ошибками, которые ученик исправляет сам, без подсказки,
- в основном выполняются требования к технике речи, к логике чтения и к эмоционально- образной выразительности исполнения литературного произведения. Отметка «3» ставится, если:
- текст произведения воспроизводится с ошибками (не более 3-5 в зависимости от размера исполняемого произведения), ученику требуется подсказка учителя, при этом требования к технике речи, к логике чтения в основном выполняются.
- текст произведения воспроизводится без ошибок, ученик читает четко, внятно, но не владеет умением «читать знаки препинания», расставлять логические ударения, паузы, читает монотонно, неэмоционально.

Критерии оценивания пересказа

- 1. Ошибки в содержании
- пропуск важного смыслового звена
- пропуск нескольких смысловых звеньев
- «сжатие» текста
- фактические искажения
- нарушение логической последовательности (перестановки)
- 2. Грамматическое и речевое оформление
- затруднение с началом пересказа
- отсутствие грамматического завершения текста
- отсутствие (нарушение) связей между предложениями и частями
- грамматические ошибки
- речевые ошибки
- 3. Общее впечатление

- «безадресность» пересказа
- невыразительность пересказа

Оценка подробного пересказа осуществляется по следующим критериям:

- точное и полное воспроизведение сюжетной линии (или предмета описания);
- последовательность изложения событий;
- наличие или отсутствие личностного отношения к событиям (поступку, герою); качество речи (выразительная, эмоциональная или монотонная; бедная или образная; лёгкая, свободная речь или слова произносятся с трудом, усилием);
- наличие или отсутствие речевых недочётов: необоснованное повторение одного и того же слова, необоснованное употребление рядом однокоренных слов, употребление слова в неточном значении, нарушение общепринятой сочетаемости слов, употребление диалектных слов и просторечий и др.

Отметка «5» ставится, если

- 1) содержание работы полностью соответствует теме и заданию;
- 2) фактические ошибки отсутствуют;
- 3) содержание излагается последовательно;
- 4) работа отличается богатством словаря, разнообразием используемых синтаксических конструкций, точностью словоупотребления;
 - 5) достигнуто стилевое единство и выразительность текста.

Отметка «4» ставится, если

- 1) содержание работы в основном соответствует теме и заданию (имеются незначительные отклонения от темы);
- 2) содержание в основном достоверно, но имеются единичные фактические неточности;
- 3) имеются незначительные нарушения последовательности в изложении мыслей;
- 4) лексический и грамматический строй речи достаточно разнообразен;
- 5) стиль работы отличается единством и достаточной выразительностью.

Отметка «3» ставится, если

- 1) в работе допущены существенные отклонения от темы и задания;
- 2) работа достоверна в главном, но в ней имеются отдельные нарушения последовательности изложения;
- 3) допущены отдельные нарушения последовательности изложения;

- 4) беден словарь и однообразны употребляемые синтаксические конструкции, встречается неправильное словоупотребление;
- 5) стиль работы не отличается единством, речь недостаточно выразительна.

Отметка «2» ставится, если

- 1) работа не соответствует теме и заданию;
- 2) допущено много фактических неточностей;
- 3) нарушена последовательность изложения мыслей во всех частях работы, отсутствует связь между ними, работа не соответствует плану;
 - 4) крайне беден словарь, часты случаи неправильного словоупотребления;
 - 5) нарушено стилевое единство текста.

Оценка письменных работ

(отзыв, рецензия, тезисы, конспект)

Любое высказывание учащихся в письменной форме следует оценивать, учитывая содержание высказывания, логическое построение и речевое оформление.

Критерии оценки письменных работ:

- соответствие работы ученика теме и основной мысли;
- полнота раскрытия темы;
- правильность фактического материала: отбор существенных фактов и сведений для раскрытия темы и основной мысли работы;
- последовательность изложения, соблюдение причинно-следственных связей, наличие обобщений и выводов.

При оценке речевого оформления письменных работ учитывается:

- разнообразие словаря и грамматического строя речи;
- стилевое единство и выразительность речи;
- число речевых недочетов;
- количество орфографических, пунктуационных и грамматических ошибок Основные критерии оценки

Оценка	Критерии оценки
«5»	Учащийся обнаруживает понимание специфики задания и, отвечая на вопрос, обнаруживает понимание проблемы, предложенной в вопросе, предлагает свое объяснение ее смысла, выдвигая главный тезис, приводя развивающие его исчерпывающие доводы (суждения), демонстрируя знание проблематики произведения и обоснованность суждений; фактические ошибки и неточности в ответе отсутствуют.
«4»	Учащийся обнаруживает понимание специфики задания и, отвечая на вопрос, обнаруживает понимание проблемы, предложенной в вопросе, предлагает свое объяснение ее смысла, ограничиваясь только тезисом, не связывая его с проблематикой произведения, и/или допускает 1-2 фактические неточности.
«3»	Учащийся обнаруживает понимание специфики задания и понимание проблемы, предложенной в вопросе, но отвечает на вопрос поверхностно, не связывая его с проблематикой произведения, и/или допускает более двух фактических неточностей.
«2»	Учащийся не обнаруживает понимание проблемы, предложенной в вопросе, или объясняет ее смысл крайне упрощенно, не знает проблематики произведения.

Критерии оценки речевого оформления письменных работ

Оценка	Критерии оценки	
«5»	В целом в работе допускается 1 – 2 речевых недочета.	
	1 орфографическая, или 1 пунктуационная, или 1 грамматическая ошибка.	
«4»	В целом в работе допускается не более 3 – 4 речевых недочетов.	
	2 орфографические и 2 пунктуационные ошибки, или 1 орфографическая и 3 пунктуационные ошибки, или 4 пунктуационные ошибки при отсутствии орфографических ошибок, а также 2 грамматические ошибки.	

«3»	В целом в работе допускается не более 5 речевых недочетов. 4 орфографические и 4 пунктуационные ошибки, или 3 орфографические и 5 пунктуационных ошибок, или 7 пунктуационных при отсутствии орфографических ошибок, а также 4 грамматические ошибки.
«2»	В целом в работе допущено до 7 речевых недочетов. 7 орфографических и 7 пунктуационных ошибок, или 6 орфографических и 8 пунктуационных ошибок, 5 орфографических и 9 пунктуационных ошибок, 8 орфографических и 6 пунктуационных ошибок, а также 7 грамматических ошибок.

Рекомендуется следующий примерный объем ученических работ: отзыв – 1-2 страницы рецензия – 3-4 страницы

Оценка реферата

Изложенное понимание реферата как целостного авторского текста определяет критерии его оценки:

- новизна текста;
- обоснованность выбора источника;
- степень раскрытия сущности вопроса;
- соблюдения требований к оформлению.

Новизна текста:

- а) актуальность темы исследования;
- б) новизна и самостоятельность в постановке проблемы, формулирование нового аспекта известной проблемы;
- в) умение работать с литературой, систематизировать и структурировать материал;
- г) самостоятельность оценок и суждений;
- д) стилевое единство текста, единство жанровых черт.

Степень раскрытия сущности вопроса:

- а) соответствие плана теме реферата;
- б) соответствие содержания теме и плану реферата; в) полнота и глубина знаний по теме;
- г) умение обобщать, делать выводы, сопоставлять различные точки зрения по одному вопросу.

Обоснованность выбора источников:

а) оценка использованной литературы: привлечены ли наиболее известные работы по теме исследования (в т.ч. журнальные публикации последних лет, последние статистические данные, сводки, справки и т.д.).

Соблюдение требований к оформлению:

- а) насколько верно оформлены ссылки на используемую литературу, список литературы;
- б) оценка грамотности и культуры изложения (в т.ч. орфографической, пунктуационной, стилистической культуры), владение терминологией;
 - в) соблюдение требований к объёму реферата.

Учащийся представляет реферат на рецензию не позднее указанного срока. Для устного выступления учащемуся достаточно 10-20 минут.

- «5» баллов ставится, в случае если выполнены все требования к написанию и защите реферата: обозначена проблема и обоснована её актуальность, сделан краткий анализ различных точек зрения на рассматриваемую проблему и логично изложена собственная позиция, сформулированы выводы, тема раскрыта полностью, выдержан объём, соблюдены требования к внешнему оформлению, даны правильные ответы на дополнительные вопросы.
- «4» балла основные требования к реферату и его защите выполнены, но при этом допущены недочёты. В частности, имеются неточности в изложении материала; отсутствует логическая последовательность в суждениях; не выдержан объём реферата; имеются упущения в оформлении; на дополнительные вопросы при защите даны неполные ответы.
 - «3» балла имеются существенные отступления от требований к реферированию. В частности: тема освещена лишь частично; допущены фактические ошибки в содержании реферата или при ответе на дополнительные вопросы; во время защиты отсутствует вывод.
 - «2» балла тема реферата не раскрыта, обнаруживается существенное непонимание проблемы.

Описание критериев оценки сформированности навыка проектной деятельности

	Критерий	Описание критерия	Оценка	
	1. Способность к самостоятельному приобретению знаний и решению проблем			
1.1	Поиск, отбор и адекватное использование информации:	Работа содержит недостаточный объём информации Работа содержит незначительный объём подходящей информации из ограниченного числа источников или однотипных источников Работа содержит достаточно полную информацию из разнообразных источников	1	
			2	
1.2	Постановка проблемы и формулирование гипотезы, построение плана действий по	Проблема не сформулирована, гипотеза отсутствует. План действий не представлен. Проблема сформулирована, но гипотеза отсутствует или проблема не сформулирована, но выдвинута гипотеза (гипотезы). План действий по доказательству/опровержению гипотезы не полный	1	
	доказательству / опровержению гипотезы	Проблема сформулирована, обоснована, выдвинута гипотеза (гипотезы), дан подробный план действий по доказательству/опровержению гипотезы.	2	
1.3	Актуальность и значимость темы	Актуальность темы проекта и её значимость для ученика не обозначены и не доказаны.		
	проекта	Актуальность темы проекта и её значимость для ученика обозначены фрагментарно, на уровне утверждений, приведены основания Актуальность темы проекта и её значимость раскрыты и обоснованы исчерпывающе,	1	
		тема имеет актуальность и значимость не только для обучающегося, но и для класса, центра и др.		
1.4	Анализ хода работы, выводы, перспективы	Анализа хода работы нет или анализ заменен кратким описанием хода и порядка работы		
		Представлен развернутый обзор работы по достижению целей, заявленных в проекте. Представлен исчерпывающий анализ ситуаций, складывающихся в ходе работы,	1	
	-	сделаны выводы, намечены перспективы работы.	2	
1.5	Личная заинтересованность	Работа шаблонная. Автор не проявил интерес к теме проекта, не продемонстрировал самостоятельности в работе, не использовал возможности творческого подхода	0	

	автора, творческий подход к работе	Работа самостоятельная, демонстрирующая серьезную заинтересованность автора предпринята попытка представить личный взгляд на тему проекта, проявлени элементы творчества. Работа отличается творческим подходом, собственным оригинальным отношение автора к идее проекта.	ы 1
			2
1.6	Полезность и востребованность	может быть востребован, не указан.	
	продукта	Проектный продукт полезен, круг лиц, которыми он может быть востребован, указан.	1
		Проектный продукт полезен, круг лиц, которыми он может быть востребован, указа Сформулированы рекомендации по использованию полученного продукт	2
		спланированы действия по его продвижению. 2. Сформированность предметных знаний и способов	
		2. Сформированноств предметных знании и спосооов действия	
2.1	Соответствие выбранных способов работы цели и содержанию проекта	Использованные способы работы соответствуют теме и цели проекта, но	0
		уместно и эффективно, цели проекта достигнуты.	2
2.2	Глубина раскрытия темы проекта	Тема проекта не раскрыта Тема проекта раскрыта. Автор показал знание темы в рамках образовательной программы основного общего образования, продемонстрировал понимание содержания работы.	0 1 2
2.3	Качество проектного продукта	Проектный продукт не соответствует большинству требований качества (эстетика, удобство использования, соответствие заявленным целям).	0

2.4	Использование средств наглядности, технических средств	Проектный продукт не полностью соответствует требованиям качества Проектный продукт полностью соответствует требованиям качества (эстетичен, соответствует заявленным целям, удобен в использовании) Средства наглядности не используются. Средства наглядности использованы, но не выдержаны требования к дизайну и/или отсутствует логика изложения, не полное соответствие содержанию доклада. Средства наглядности используются, выдержаны требования к дизайну, подача материала логична, соответствует содержанию доклада.	1 2 0 1
	3.Сформированн	ость регулятивных действий	
3.1	Соответствие требованиям оформления письменной части (реферата)	Работа не соответствует требованиям к оформлению. Работа в основном соответствует требованиям к оформлению, допущены незначительные ошибки в оформлении (1 – 2 критерия). Работа оформлена в соответствии с требованиями, ошибки в оформлении отсутствуют.	0 1 2
3.2	Умение самостоятельно планировать и управлять своей познавательной деятельностью	Продемонстрировано неумение самостоятельно планировать и управлять своей познавательной деятельностью. Продемонстрированы навыки планирования и управления своей познавательной деятельностью, но в основном работа осуществлялась под руководством учителя. Проявляются отдельные элементы самооценки и самоконтроля. Работа тщательно спланирована и последовательно реализованы все этапы. Контроль и коррекция осуществлялись обучающимся самостоятельно.	0 1 2
3.3	Умение использовать ресурсные возможности для достижения целей	Ресурсные возможности не использовались или использовались те, которые не вели к достижению цели. Не все ресурсные возможности были использованы. Все ресурсные возможности были использованы в полной мере.	1

			2
3.4	Умение осуществлять выбор конструктивных стратегий в трудных ситуациях	При возникновении трудных ситуаций ученик самостоятельно ничего не предпринимал. Выбор конструктивных решений в трудных ситуациях ученик осуществлял под	0
	Ситуациях	руководством учителя. Выбор конструктивных стратегий в трудных ситуациях обучающийся предпринимал самостоятельно (или предлагал учителю способы решения возникших проблем и обсуждал их).	2
		4.Сформированность коммуникативных действий	
4.1	Чёткость, точность, убедительность и лаконичность	Содержание выступления не даёт представления о содержании работы. Содержание выступления даёт общее представление о содержании работы, наблюдаются отступления от заявленной темы, допущены незначительные	0
	выступления	речевые ошибки. Содержание выступления дает полное представление о содержании работы, немотивированные отступления отсутствуют, допущены незначительные речевые ошибки.	2
4.2	Сценарий защиты (логика изложения), грамотное построение доклада	Структура выступления не соблюдена. Допущено нарушение логики изложения. В докладе представлены все элементы структуры. Соблюдена логики изложения. Допущены незначительные ошибки. В докладе представлены все элементы структуры: обоснование актуальности темы, практической значимости, изложение поставленных задач, описание хода выполнения и результатов, обзор информационных источников. Соблюдена логика изложения.	0 1 2
4.3	Соблюдение регламента защиты и степень воздействия на аудиторию.	Автор не вызвал интереса аудитории и не уложился в регламент. Материал изложен с учётом регламента, однако автору не удалось заинтересовать аудиторию или автору удалось вызвать интерес аудитории, но он вышел за рамки регламента.	0

		Автору удалось вызвать интерес аудитории и уложиться в регламент.	2
4.4	Умение отвечать на вопросы умение защищать свою точку зрения	Ответы на поставленные вопросы неуверенные, односложные. Автор не может	0 1 2
4.5	Умение осуществлять учебное сотрудничество	Не умеет взаимодействовать со сверстниками и учителями Задает вопросы для организации собственной деятельности Выстраивает продуктивное взаимодействие со сверстниками и взрослыми. Может брать инициативу на себя, успешно справляется с конфликтными ситуациями.	0 1 2

Шкала перевода полученных баллов в оценку

УРОВЕНЬ	ОЦЕНКА/ОТМЕТКА	КОЛИЧЕСТВО БАЛЛОВ
Низкий уровень	2	менее 19 первичных баллов
Базовый уровень	3	19,0 - 26,0 первичных баллов
Повышенный уровень	4	26,1 - 32,0 первичных баллов
Творческий уровень	5	32,1 - 38 первичных баллов

Математика Основное общее образование

Список итоговых планируемых результатов	Этапы формирования планируемых результатов	Способы оценки
5 класс	1 1	
Понимать и правильно употреблять термины, связанные с натуральными числами, обыкновенными и десятичными дробями.	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
Сравнивать и упорядочивать натуральные числа, сравнивать в простейших случаях обыкновенные дроби, десятичные дроби.	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
Соотносить точку на координатной (числовой) прямой с соответствующим ей числом и изображать натуральные числа точками на координатной (числовой) прямой	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
Выполнять арифметические действия с натуральными числами, с обыкновенными дробями в простейших случаях.	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
Выполнять проверку, прикидку результата вычислений.	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
Округлять натуральные числа.	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
Решать текстовые задачи арифметическим способом и с помощью организованного конечного перебора всех возможных вариантов.	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
Решать задачи, содержащие зависимости, связывающие величины: скорость, время, расстояние, цена, количество, стоимость.	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
Использовать краткие записи, схемы, таблицы, обозначения при решении задач.	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
Пользоваться основными единицами измерения: цены, массы, расстояния, времени, скорости, выражать одни единицы величины через	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно

другие.		
Извлекать, анализировать, оценивать информацию, представленную в	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
таблице, на столбчатой диаграмме, интерпретировать представленные		оценка, устно, письменно
данные, использовать данные при решении задач.		
Пользоваться геометрическими понятиями: точка, прямая, отрезок, луч,	2-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
угол, многоугольник, окружность, круг.		оценка, устно, письменно
Приводить примеры объектов окружающего мира, имеющих форму	2-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
изученных геометрических фигур.		оценка, устно, письменно
Использовать терминологию, связанную с углами: вершина, сторона, с	2-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
многоугольниками: угол, вершина, сторона, диагональ, с окружностью:		оценка, устно, письменно
радиус, диаметр, центр.		
Изображать изученные геометрические фигуры на нелинованной и	3-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
клетчатой бумаге с помощью циркуля и линейки.		оценка, устно, письменно
Находить длины отрезков непосредственным измерением с помощью	3-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
линейки, строить отрезки заданной длины; строить окружность		оценка, устно, письменно
заданного радиуса.		
Использовать свойства сторон и углов прямоугольника, квадрата для их	3-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
построения, вычисления площади и периметра.		оценка, устно, письменно
Вычислять периметр и площадь квадрата, прямоугольника, фигур,	3-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
составленных из прямоугольников, в том числе фигур, изображённых на		оценка, устно, письменно
клетчатой бумаге.		
Пользоваться основными метрическими единицами измерения длины,	3-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
площади; выражать одни единицы величины через другие.		оценка, устно, письменно
Распознавать параллелепипед, куб, использовать терминологию:	4 четверть	Текущая оценка, тематическая
вершина, ребро, грань, измерения, находить измерения параллелепипеда,		оценка, устно, письменно
куба.		
Вычислять объём куба, параллелепипеда по заданным измерениям,	4 четверть	Текущая оценка, тематическая
пользоваться единицами измерения объёма.		оценка, устно, письменно
Решать несложные задачи на измерение геометрических величин в	4 четверть	Текущая оценка, тематическая
практических ситуациях.		оценка, устно, письменно

6 класс	:	
Знать и понимать термины, связанные с различными видами чисел и	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
способами их записи, переходить (если это возможно) от одной формы		оценка, устно, письменно
записи числа к другой.		
Сравнивать и упорядочивать целые числа, обыкновенные и десятичные	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
дроби, сравнивать числа одного и разных знаков.		оценка, устно, письменно
Выполнять, сочетая устные и письменные приёмы, арифметические	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
действия с натуральными и целыми числами, обыкновенными и		оценка, устно, письменно
десятичными дробями, положительными и отрицательными числами.		
Вычислять значения числовых выражений, выполнять прикидку и	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
оценку результата вычислений, выполнять преобразования числовых		оценка, устно, письменно
выражений на основе свойств арифметических действий.		
Соотносить точку на координатной прямой с соответствующим ей	2-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
числом и изображать числа точками на координатной прямой, находить		оценка, устно, письменно
модуль числа.		
Соотносить точки в прямоугольной системе координат с координатами	2-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
этой точки.		оценка, устно, письменно
Округлять целые числа и десятичные дроби, находить приближения	2-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
чисел.		оценка, устно, письменно
Понимать и употреблять термины, связанные с записью степени числа,	2-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
находить квадрат и куб числа, вычислять значения числовых		оценка, устно, письменно
выражений, содержащих степени.		
Пользоваться признаками делимости, раскладывать натуральные числа	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
на простые множители.		оценка, устно, письменно
Пользоваться масштабом, составлять пропорции и отношения.	2-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
		оценка, устно, письменно
Использовать буквы для обозначения чисел при записи математических	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
выражений, составлять буквенные выражения и формулы, находить		оценка, устно, письменно
значения буквенных выражений, осуществляя необходимые подстановки		

1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
	оценка, устно, письменно
1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
	оценка, устно, письменно
1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
	оценка, устно, письменно
1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
	оценка, устно, письменно
1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
	оценка, устно, письменно
1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
	оценка, устно, письменно
1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
	оценка, устно, письменно
2-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
	оценка, устно, письменно
2-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
	оценка, устно, письменно
2-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
	оценка, устно, письменно
1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
-	оценка, устно, письменно
	1-4 четверть 1-4 четверть 1-4 четверть 1-4 четверть 1-4 четверть 1-4 четверть 2-4 четверть 2-4 четверть

развёрнутый и тупой углы.		
Вычислять длину ломаной, периметр многоугольника, пользоваться единицами измерения длины, выражать одни единицы измерения длины через другие.	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
Находить, используя чертёжные инструменты, расстояния: между двумя точками, от точки до прямой, длину пути на квадратной сетке.	3-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
Вычислять площадь фигур, составленных из прямоугольников, использовать разбиение на прямоугольники, на равные фигуры, достраивание до прямоугольника, пользоваться основными единицами измерения площади, выражать одни единицы измерения площади через другие.	3-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
Распознавать на моделях и изображениях пирамиду, конус, цилиндр, использовать терминологию: вершина, ребро, грань, основание, развёртка.	4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
Изображать на клетчатой бумаге прямоугольный параллелепипед.	4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
Вычислять объём прямоугольного параллелепипеда, куба, пользоваться основными единицами измерения объёма;	4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
Решать несложные задачи на нахождение геометрических величин в практических ситуациях.	4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно

Критерии оценивания

Знание и понимание

Объект оценивания: роль изучаемой области знания/вида деятельности в различных контекстах (её вклад в картину мира, в личностное развитие, в духовную / культурную / социальную жизнь общества, технологии через способность дать характеристику, увидеть в проблемной ситуации, обратиться и при необходимости использовать, выбирать адекватные средства. Уровни освоения:

Недостаточный уровень (уровень 1): не понимает роль и особенности изучаемой области знания/вида деятельности, не умеет выбрать адекватные средства.

Низкий уровень (уровень 2): понимает поверхностно/формально роль и особенности изучаемой области знания/вида деятельности, выбирает используемые средства случайно/формально.

Базовый уровень (уровень 3): владеет общим, но не глубоким пониманием роли и особенностей изучаемой области знания/вида деятельности, использует формальный выбор средств.

Повышенный уровень (уровень 4): владеет общим пониманием роли и особенностей изучаемой области знания/вида деятельности, использует адекватные попытки выбора средств.

Высокий уровень (уровень 5): владеет глубоким пониманием роли и особенностей изучаемой области знания/вида деятельности, выбирает используемые средства в полном соответствии с решаемой проблемой.

Объект оценивания: терминология через способность опознать и понять в контексте, описать в эквивалентных представлениях, объяснить, уместно/грамотно употреблять в устной и письменной речи.

Уровни освоения:

Недостаточный уровень (уровень 1): не владеет или владеет отдельными терминами или их случайным набором, которые практически не разъясняются (через описания, пояснения и/или примеры).

Низкий уровень (уровень 2): владеет ограниченным набором терминов, которые употребляются уместно, с минимальными пояснениями.

Базовый уровень (уровень 3): владеет базовыми терминами, которые употребляются уместно, и удовлетворительно разъясняются.

Повышенный уровень (уровень 4): аккуратно и уместно употребляет терминологию, основательно ее понимает, может дать адекватные пояснения с помощью примеров, описаний, определений.

Высокий уровень (уровень 5): привычно оперирует широким спектром специальной терминологии, детально понимает содержание и понятийный аппарат, способен давать убедительные разъяснения с помощью тщательно подобранных описаний, примеров, определений.

Объект оценивания: понятия и идеи через способность продемонстрировать понимание сути, пояснить, обосновать, уместно/грамотно использовать при решении задач, продемонстрировать понимание отличительных характеристик, сущностных признаков, связей с другими понятиями.

Уровни освоения:

Недостаточный уровень (уровень 1): не владеет.

Низкий уровень (уровень 2): владеет отдельными идеями и понятиями.

Базовый уровень (уровень 3): владеет базовыми понятиями и идеями, пояснить не может.

Повышенный уровень (уровень 4): владеет базовыми понятиями, может дать типовую интерпретацию.

Высокий уровень (уровень 5): владеет базовыми понятиями и идеями, может развивать, применять в условиях нетипичных ситуаций.

Объект освоения: процедурные знания, способы действий (алгоритмы) через способность продемонстрировать понимание сути, пояснять, уместно/грамотно использовать при решении учебных задач.

Уровни освоения:

Недостаточный уровень (уровень 1): не может выполнить.

Низкий уровень (уровень 2): выполняет с опорой на помощь (учителя, сверстников, памяток), пояснить не может.

Базовый уровень (уровень 3): выполняет самостоятельно по образцу, пояснить не может.

Повышенный уровень (уровень 4): выполняет самостоятельно в изученных учебных ситуациях, подпадающих под чёткий однозначный алгоритм, может пояснить.

Высокий уровень (уровень 5): выполняет свободно, самостоятельно в типовых и измененных учебных ситуациях, может создавать новые правила и алгоритмы.

Знание и понимание / **Метапредметность** умение сравнивать явления, процессы, события; умение читать и анализировать карты/схемы/таблицы/графики; характеризовать на основе карты/схемы/таблицы/графика события, явления, процессы; сопоставлять информацию, представленную на карте/схеме/таблице/графике с информацией из других источников.

Применение

Объект оценивания: использование теоретического материала при решении учебных задач/проблем, различающихся по сложности предметного содержания, сочетанием когнитивных операций и универсальных познавательных действий, степенью проработанности в учебном процессе через способность решать учебные задачи (все их разновидности, присущие предмету);

использование специфических для предмета способов действий и видов деятельности по получению нового знания, его интерпретации, применению и преобразованию при решении учебных задач/проблем; в том числе — в ходе поисковой деятельности, учебно-исследовательской и учебно- проектной деятельности через способность выполнять специфические предметные действия и виды деятельности (доминирующий способ практически во всех предметах — АНАЛИЗ).

Уровни освоения:

Недостаточный уровень (уровень 1): испытывает значительные трудности в применении даже с опорой на помощь.

Низкий уровень (уровень 2): предлагает верное решение (рассуждение, действие и др.) для простых вопросов для хорошо отработанных ситуаций при наличии и возможной опоре на чёткий алгоритм действий.

Базовый уровень (уровень 3): предлагает верное решение (рассуждение, действие и др.) для вопросов низкой и средней сложности в конкретных ситуациях, требующих несложных когнитивных процессов.

Повышенный уровень (уровень 4): предлагает верное решение (рассуждение, действие и др.) для вопросов низкой, средней и повышенной сложности, самостоятельно применяет материал в нетиповой ситуации, но при условии, что не требуется дополнительных теоретических сведений.

Высокий уровень (уровень 5): предлагает верное решение (рассуждение, действие и др.) для вопросов низкой, средней, повышенной сложности, самостоятельно применяет материал в нетиповой ситуации, которые требуют привлечения дополнительных теоретических сведений.

Применение / Метапредметность

умение находить и критически анализировать для решения познавательной задачи источники разных типов, оценивать их полноту и достоверность; соотносить извлеченную информацию с информацией из других источников при изучении событий, явлений, процессов; привлекать контекстную информацию при работе с источниками; умение анализировать текстовые, визуальные источники информации; представлять информацию в виде таблиц, схем, диаграмм; умение осуществлять с соблюдением правил информационной безопасности поиск информации в справочной литературе, Интернете для решения познавательных задач, оценивать полноту и достоверность информации.

Функциональность

Объект оценивания: использование теоретического материала, методологического и процедурного знания при решении внеучебных проблем, различающихся сложностью предметного содержания, сложностью читательских умений, сложностью контекста, а также сочетанием когнитивных операций. Проявляется через умение разрешать проблемы и проблемные ситуации: обнаруживать, изучать и осознавать проблемную ситуацию (НАДО ЧТО-ТО ДЕЛАТЬ) представлять и формулировать проблемную ситуацию (ЧТО ИМЕННО НАДО ДЕЛАТЬ), планировать и выполнять – поиск и отбор информации, перебор и анализ вариантов, оценка последствий, поиск оптимального варианта, принятие и воплощение решения (КАК и В КАКОМ ПОРЯДКЕ ДЕЛАТЬ), отслеживать выполнение, оценивать процесс и результат работы

Уровни освоения:

Недостаточный уровень (уровень 1): испытывает значительные трудности в обнаружении, осознании и описании/ формулировании проблемы, даже в знакомых, часто встречавшихся бытовых и/или учебных ситуация, при наличии помощи.

Низкий уровень (уровень 2): предлагает верное решение (рассуждение, действие и др.) для знакомых бытовых и/или учебных проблемных ситуаций низкой сложности, для разрешения которых достаточно владеть общими бытовыми представлениями, базовыми читательскими умениями, привычными мыслительными операциями.

Базовый уровень (уровень 3): способен предлагать верное решение (рассуждение, действие и др.) для часто встречающихся бытовых и/или учебных проблемных ситуаций низкой и средней сложности, для разрешения которых достаточно владеть базовыми научными знаниями и жизненным опытом, базовыми читательскими умениями, привычными решениями (КАК и В КАКОМ ПОРЯДКЕ ДЕЛАТЬ), отслеживает выполнение, оценивает процесс и результат работы мыслительными операциями, способностью удерживать задачу.

Повышенный уровень (уровень 4): способен предлагать верное решение (рассуждение, действие и др.) для различных проблемных ситуаций, в том числе, выходящих за рамки непосредственного жизненного опыта, для разрешения которых необходима способность ориентироваться в ситуации и удерживать задачу, уверенно владеть базовыми научными знаниями и базовыми читательскими умениями, владеть такими действиями как классификация, обобщение, критериальная оценка.

Высокий уровень (уровень 5): способен предлагать верное решение (рассуждение, действие и др.) для сложных проблемных ситуаций, выходящих за рамки обычных житейских и/или учебных, для разрешения которых необходима способность самостоятельно разобраться в ситуации, уверенно владеть базовыми научными знаниями, иметь высокий уровень читательских умений, владеть всем спектром базовых логических и исследовательских действий, способность отслеживать ход и результаты выполнения задания, вносить коррективы.

Устный ответ

В основу оценивания устного ответа обучающихся положены следующие показатели: правильность, обоснованность, самостоятельность, полнота.

Оценка «5»: полно раскрыто содержание материала в объёме, предусмотренном программой; материал изложен грамотным языком в определённой логической последовательности, точно использованы математическая терминология и символика; правильно выполнены рисунки, чертежи, в соответствии с ответом; показано умение применять изученные правила при выполнении практического задания; самостоятельный ответ без наводящих вопросов учителя; допущены одна-две неточности при освещении второстепенных вопросов, которые ученик легко исправил по замечанию учителя.

Оценка «**4**»: ответы в основном соответствуют требованиям на оценку «5», но при этом имеется один из недостатков: при ответе есть некоторые неточности, которые не искажают математическое содержание ответа; допущены один-два недочёта при освещении основного содержания ответа, исправленные по замечанию учителя; допущены ошибка или более двух недочётов при освещении второстепенных вопросов, легко исправленные по замечанию учителя.

Оценка «З»: неполно или непоследовательно раскрыто содержание материала, но показано общее понимание вопроса и продемонстрированы умения, достаточные для дальнейшего усвоения программного материала; были затруднения или ошибки в определении понятий, в использовании математической терминологии, рисунках, чертежах, но они исправлены учеником после нескольких наводящих вопросов учителя; обучающийся не справился с применением теории в новой ситуации при выполнении практического задания, но выполнил задания обязательного уровня сложности по данной теме.

Оценка «2»: не раскрыто основное содержание учебного материал; продемонстрированы незнание или непонимание большей или наиболее важной части учебного материала, обучающийся не смог ответить на вопросы по изученному материалу; допущены ошибки в определении понятий при использовании математической терминологии, в рисунках, чертежах, которые не исправлены после наводящих вопросов учителя. **Ошибки:** неправильный ответ на поставленный вопрос; неумение ответить на поставленный вопрос или выполнить задание без помощи учителя; при правильном выполнении задания неумение дать соответствующие объяснения.

Недочёты: неточный или неполный ответ на поставленный вопрос; неумение самостоятельно или полно обосновать ответ; неумение точно сформулировать ответ решённой задачи; медленный темп выполнения задания, не являющейся индивидуальной особенностью школьника; неправильное произношение или написание математических терминов.

Письменные работы

В основе оценивания лежат следующие показатели: правильность выполнения и объем выполненного задания.

Работа, состоящая из примеров.

Оценка «5»: работа выполнена без ошибок.

Оценка «4»: 1 грубая и 1-2 негрубые ошибки.

Оценка «3»: 2-3 грубые и 1-2 негрубые ошибки или 3 и более негрубые ошибки.

Оценка «2»: более 4 грубых ошибок.

Работа, состоящая из задач.

Оценка «5»: работа выполнена без ошибок.

Оценка «4»: 1-2 негрубые ошибки.

Оценка «3»: 1 грубая и 3-4 негрубые ошибки.

Оценка «2»: 2 и более грубых ошибки.

Математический ликтант.

Опенка «5»: без оппибок.

Оценка «4»: 1-2 ошибки.

Оценка «3»: 3-4 ошибки.

Оценка «2»: 5 и более ошибок.

Комбинированная работа (1 задача, примеры и задания другого вида).

Оценка «5»: вся работа выполнена безошибочно и нет исправлений. Оценка

«4»: допущены 1-2 вычислительные ошибки.

Оценка «3»: допущены ошибки в ходе решения задачи при правильном выполнении всех остальных заданий или допущены 2-4 вычислительные ошибки.

Оценка «2»: при решении задачи и примеров допущено более 5 вычислительных ошибок; допущены ошибки в ходе решения задачи и вычислительные ошибки.

Комбинированная работа (2 задачи и примеры).

Оценка «5»: вся работа выполнена безошибочно и нет исправлений. Оценка «4»: допущены 1-2 вычислительные ошибки.

Оценка «3»: допущены ошибки в ходе решения одной из задач или допущены 3-4 вычислительные ошибки.

Оценка «2»: допущены ошибки в ходе решения 2-х задач или допущена ошибка в ходе решения одной задачи и 4 вычислительные ошибки.

Тест

Оценка «5»: от 91-100 % правильно выполненных заданий.

Оценка «4»: от 70-90 % правильно выполненных заданий.

Оценка «3»: от 51-69 % правильно выполнено заданий.

Оценка «2»: правильно выполнено менее 50% от общего объёма заданий.

Классификация ошибок.

Грубые ошибки: вычислительные ошибки в примерах и задачах; незнание порядка выполнения арифметических действий; неправильное решение задачи (пропуск действия, неправильный выбор действий, лишние действия); не доведение до конца решения задачи или примера; невыполненное задание.

Негрубые ошибки: нерациональный приём вычислений; неправильная постановка вопроса к действию при решении задачи, неверно оформлен ответ задачи; неправильное списывание данных (чисел, знаков); незаконченные преобразования.

За грамматические ошибки, допущенные в работе по математике, оценка не снижается. За небрежно оформленную работу, несоблюдение правил и каллиграфии возможно снижение на один балл.

Основы безопасности жизнедеятельности Основное общее образование

Список итоговых планируемых	Этапы формирования	Способы оценки
результатов	планируемых	
	результатов	
8 клас		
сформированность культуры безопасности жизнедеятельности на основе	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
освоенных знаний и умений, системного и комплексного понимания		оценка, устно, письменно
значимости безопасного поведения в условиях опасных и чрезвычайных		
ситуаций для личности, общества и государства	2	Т
сформированность социально ответственного отношения к ведению здорового образа жизни, исключающего употребление наркотиков, алкоголя, курения и	2 четверть	Текущая оценка, тематическая
нанесения иного вреда собственному здоровью и здоровью окружающих		оценка, устно, письменно
сформированность активной жизненной позиции, умений и навыков личного	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
участия в обеспечении мер безопасности личности, общества и государства		оценка, устно, письменно
понимание и признание особой роли России в обеспечении государственной и	3 четверть	Текущая оценка, тематическая
международной безопасности, обороны страны, в противодействии основным	1	оценка, устно, письменно
вызовам современности: терроризму, экстремизму, незаконному		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
распространению наркотических средств		
сформированность чувства гордости за свою Родину, ответственного	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
отношения к выполнению конституционного долга – защите Отечества		оценка, устно, письменно
знание и понимание роли государства и общества в решении задачи	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
обеспечения национальной безопасности и защиты населения от опасных и		оценка, устно, письменно
чрезвычайных ситуаций природного, техногенного и социального (в том числе		
террористического) характера понимание причин, механизмов возникновения и последствий	1.4 yamaany	Токунуад омомуса томотуму омод
распространённых видов опасных и чрезвычайных ситуаций, которые могут	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
произойти во время пребывания в различных средах (бытовые условия,		оценка, устно, письменно
дорожное движение, общественные места и социум, природа,		
коммуникационные связи и каналы)		
овладение знаниями и умениями применять меры и средства индивидуальной	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
защиты, приёмы рационального и безопасного поведения в опасных и		оценка, устно, письменно

чрезвычайных ситуациях		
освоение основ медицинских знаний и владение умениями оказывать первую помощь пострадавшим при потере сознания, остановке дыхания, наружных кровотечениях, попадании инородных тел в верхние дыхательные пути, травмах различных областей тела, ожогах, отморожениях, отравлениях	2-3 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
умение оценивать и прогнозировать неблагоприятные факторы обстановки и принимать обоснованные решения в опасной (чрезвычайной) ситуации с учётом реальных условий и возможностей	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
освоение основ экологической культуры, методов проектирования собственной безопасной жизнедеятельности с учётом природных, техногенных и социальных рисков на территории проживания	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
овладение знаниями и умениями предупреждения опасных и чрезвычайных ситуаций во время пребывания в различных средах (бытовые условия, дорожное движение, общественные места и социум, природа, коммуникационные связи и каналы)	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
9 класс		
сформированность культуры безопасности жизнедеятельности на основе освоенных знаний и умений, системного и комплексного понимания значимости безопасного поведения в условиях опасных и чрезвычайных ситуаций для личности, общества и государства	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
сформированность социально ответственного отношения к ведению здорового образа жизни, исключающего употребление наркотиков, алкоголя, курения и нанесения иного вреда собственному здоровью и здоровью окружающих	2 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
сформированность активной жизненной позиции, умений и навыков личного участия в обеспечении мер безопасности личности, общества и государства	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
понимание и признание особой роли России в обеспечении государственной и международной безопасности, обороны страны, в противодействии основным вызовам современности: терроризму, экстремизму, незаконному распространению наркотических средств	3 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
сформированность чувства гордости за свою Родину, ответственного отношения к выполнению конституционного долга – защите Отечества	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
знание и понимание роли государства и общества в решении задачи обеспечения национальной безопасности и защиты населения от опасных и чрезвычайных ситуаций природного, техногенного и социального (в том числе террористического) характера	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно

понимание причин, механизмов возникновения и последствий распространённых видов опасных и чрезвычайных ситуаций, которые могут произойти во время пребывания в различных средах (бытовые условия, дорожное движение, общественные места и социум, природа, коммуникационные связи и каналы)	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
овладение знаниями и умениями применять меры и средства индивидуальной защиты, приёмы рационального и безопасного поведения в опасных и чрезвычайных ситуациях	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
освоение основ медицинских знаний и владение умениями оказывать первую помощь пострадавшим при потере сознания, остановке дыхания, наружных кровотечениях, попадании инородных тел в верхние дыхательные пути, травмах различных областей тела, ожогах, отморожениях, отравлениях	2 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
умение оценивать и прогнозировать неблагоприятные факторы обстановки и принимать обоснованные решения в опасной (чрезвычайной) ситуации с учётом реальных условий и возможностей	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
освоение основ экологической культуры, методов проектирования собственной безопасной жизнедеятельности с учётом природных, техногенных и социальных рисков на территории проживания	1-2 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
овладение знаниями и умениями предупреждения опасных и чрезвычайных ситуаций во время пребывания в различных средах (бытовые условия, дорожное движение, общественные места и социум, природа, коммуникационные связи и каналы)	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно

Критерии оценивания

Знание и понимание

Объект оценивания: роль изучаемой области знания/вида деятельности в различных контекстах (её вклад в картину мира, в личностное развитие, в духовную / культурную / социальную жизнь общества, технологии через способность дать характеристику, увидеть в проблемной ситуации, обратиться и при необходимости использовать, выбирать адекватные средства.

Уровни освоения:

Недостаточный уровень (уровень 1): не понимает роль и особенности изучаемой области знания/вида деятельности, не умеет выбрать адекватные средства.

Низкий уровень (уровень 2): понимает поверхностно/формально роль и особенности изучаемой области знания/вида деятельности, выбирает используемые средства случайно/формально.

Базовый уровень (уровень 3): владеет общим, но не глубоким пониманием роли и особенностей изучаемой области знания/вида деятельности, использует формальный выбор средств.

Повышенный уровень (уровень 4): владеет общим пониманием роли и особенностей изучаемой области знания/вида деятельности, использует адекватные попытки выбора средств.

Высокий уровень (уровень 5): владеет глубоким пониманием роли и особенностей изучаемой области знания/вида деятельности, выбирает используемые средства в полном соответствии с решаемой проблемой.

Объект оценивания: терминология через способность опознать и понять в контексте, описать в эквивалентных представлениях, объяснить, уместно/грамотно употреблять в устной и письменной речи.

Уровни освоения:

Недостаточный уровень (уровень 1): не владеет или владеет отдельными терминами или их случайным набором, которые практически не разъясняются (через описания, пояснения и/или примеры).

Низкий уровень (уровень 2): владеет ограниченным набором терминов, которые употребляются уместно, с минимальными пояснениями.

Базовый уровень (уровень 3): владеет базовыми терминами, которые употребляются уместно, и удовлетворительно разъясняются.

Повышенный уровень (уровень 4): аккуратно и уместно употребляет терминологию, основательно ее понимает, может дать адекватные пояснения с помощью примеров, описаний, определений.

Высокий уровень (уровень 5): привычно оперирует широким спектром специальной терминологии, детально понимает содержание и понятийный аппарат, способен давать убедительные разъяснения с помощью тщательно подобранных описаний, примеров, определений.

Объект оценивания: понятия и идеи через способность продемонстрировать понимание сути, пояснить, обосновать, уместно/грамотно использовать при решении задач, продемонстрировать понимание отличительных характеристик, сущностных признаков, связей с другими понятиями.

Уровни освоения:

Недостаточный уровень (уровень 1): не владеет.

Низкий уровень (уровень 2): владеет отдельными идеями и понятиями.

Базовый уровень (уровень 3): владеет базовыми понятиями и идеями, пояснить не может.

Повышенный уровень (уровень 4): владеет базовыми понятиями, может дать типовую интерпретацию.

Высокий уровень (уровень 5): владеет базовыми понятиями и идеями, может развивать, применять в условиях нетипичных ситуаций.

Объект освоения: процедурные знания, способы действий (алгоритмы) через способность продемонстрировать понимание сути, пояснять, уместно/грамотно использовать при решении учебных задач.

Уровни освоения:

Недостаточный уровень (уровень 1): не может выполнить.

Низкий уровень (уровень 2): выполняет с опорой на помощь (учителя, сверстников, памяток), пояснить не может.

Базовый уровень (уровень 3): выполняет самостоятельно по образцу, пояснить не может.

Повышенный уровень (уровень 4): выполняет самостоятельно в изученных учебных ситуациях, подпадающих под чёткий однозначный алгоритм, может пояснить.

Высокий уровень (уровень 5): выполняет свободно, самостоятельно в типовых и измененных учебных ситуациях, может создавать новые правила и алгоритмы.

Знание и понимание / **Метапредметность** умение сравнивать явления, процессы, события; умение читать и анализировать карты/схемы/таблицы/графики; характеризовать на основе карты/схемы/таблицы/графика события, явления, процессы; сопоставлять информацию, представленную на карте/схеме/таблице/графике с информацией из других источников.

Применение

Объект оценивания: использование теоретического материала при решении учебных задач/проблем, различающихся по сложности предметного содержания, сочетанием когнитивных операций и универсальных познавательных действий, степенью проработанности в учебном процессе через способность решать учебные задачи (все их разновидности, присущие предмету);

использование специфических для предмета способов действий и видов деятельности по получению нового знания, его интерпретации, применению и преобразованию при решении учебных задач/проблем; в том числе — в ходе поисковой деятельности, учебно-исследовательской и учебно- проектной деятельности через способность выполнять специфические предметные действия и виды деятельности (доминирующий способ практически во всех предметах — АНАЛИЗ).

Уровни освоения:

Недостаточный уровень (уровень 1): испытывает значительные трудности в применении даже с опорой на помощь.

Низкий уровень (уровень 2): предлагает верное решение (рассуждение, действие и др.) для простых вопросов для хорошо отработанных ситуаций при наличии и возможной опоре на чёткий алгоритм действий.

Базовый уровень (уровень 3): предлагает верное решение (рассуждение, действие и др.) для вопросов низкой и средней сложности в конкретных ситуациях, требующих несложных когнитивных процессов.

Повышенный уровень (уровень 4): предлагает верное решение (рассуждение, действие и др.) для вопросов низкой, средней и повышенной сложности, самостоятельно применяет материал в нетиповой ситуации, но при условии, что не требуется дополнительных теоретических сведений.

Высокий уровень (уровень 5): предлагает верное решение (рассуждение, действие и др.) для вопросов низкой, средней, повышенной сложности, самостоятельно применяет материал в нетиповой ситуации, которые требуют привлечения дополнительных теоретических сведений.

Применение / Метапредметность

умение находить и критически анализировать для решения познавательной задачи источники разных типов, оценивать их полноту и достоверность; соотносить извлеченную информацию с информацией из других источников при изучении событий, явлений, процессов; привлекать контекстную информацию при работе с источниками; умение анализировать текстовые, визуальные источники информации; представлять информацию в виде таблиц, схем, диаграмм; умение осуществлять с соблюдением правил информационной безопасности

поиск информации в справочной литературе, Интернете для решения познавательных задач, оценивать полноту и достоверность информации.

Функциональность

Объект оценивания: использование теоретического материала, методологического и процедурного знания при решении внеучебных проблем, различающихся сложностью предметного содержания, сложностью читательских умений, сложностью контекста, а также сочетанием когнитивных операций. Проявляется через умение разрешать проблемы и проблемные ситуации: обнаруживать, изучать и осознавать проблемную ситуацию (НАДО ЧТО-ТО ДЕЛАТЬ) представлять и формулировать проблемную ситуацию (ЧТО ИМЕННО НАДО ДЕЛАТЬ), планировать и выполнять – поиск и отбор информации, перебор и анализ вариантов, оценка последствий, поиск оптимального варианта, принятие и воплощение решения (КАК и В КАКОМ ПОРЯДКЕ ДЕЛАТЬ), отслеживать выполнение, оценивать процесс и результат работы

Уровни освоения:

Недостаточный уровень (уровень 1): испытывает значительные трудности в обнаружении, осознании и описании/ формулировании проблемы, даже в знакомых, часто встречавшихся бытовых и/или учебных ситуация, при наличии помощи.

Низкий уровень (уровень 2): предлагает верное решение (рассуждение, действие и др.) для знакомых бытовых и/или учебных проблемных ситуаций низкой сложности, для разрешения которых достаточно владеть общими бытовыми представлениями, базовыми читательскими умениями, привычными мыслительными операциями.

Базовый уровень (уровень 3): способен предлагать верное решение (рассуждение, действие и др.) для часто встречающихся бытовых и/или учебных проблемных ситуаций низкой и средней сложности, для разрешения которых достаточно владеть базовыми научными знаниями и жизненным опытом, базовыми читательскими умениями, привычными решениями (КАК и В КАКОМ ПОРЯДКЕ ДЕЛАТЬ), отслеживает выполнение, оценивает процесс и результат работы мыслительными операциями, способностью удерживать задачу.

Повышенный уровень (уровень 4): способен предлагать верное решение (рассуждение, действие и др.) для различных проблемных ситуаций, в том числе, выходящих за рамки непосредственного жизненного опыта, для разрешения которых необходима способность ориентироваться в ситуации и удерживать задачу, уверенно владеть базовыми научными знаниями и базовыми читательскими умениями, владеть такими действиями как классификация, обобщение, критериальная оценка.

Высокий уровень (уровень 5): способен предлагать верное решение (рассуждение, действие и др.) для сложных проблемных ситуаций, выходящих за рамки обычных житейских и/или учебных, для разрешения которых необходима способность самостоятельно разобраться в ситуации, уверенно владеть базовыми научными знаниями, иметь высокий уровень читательских умений, владеть всем спектром базовых логических и исследовательских действий, способность отслеживать ход и результаты выполнения задания, вносить коррективы.

Грубые ошибки:

- фактические ошибки при воспроизведении материала в устной или письменной форме;
- полностью искажено смысловое значение понятия, определения.

Нелочеты:

- неправильное представление об объекте, не влияющего кардинально на знания определенные программой обучения;
- не соблюдение правила техники безопасности;
- неправильное представление об объекте, не влияющего кардинально на знания определенные программой обучения.

Устный или письменный ответ на уроке.

Высокий уровень (оценка "5"):

- ученик показывает глубокое и полное знание и понимание всего объёма программного материала; полное понимание сущности рассматриваемых понятий, явлений и закономерностей, теорий, взаимосвязей;
- ученик умеет составить полный и правильный ответ на основе изученного материала; выделять главные положения, самостоятельно подтверждать ответ конкретными примерами, фактами; самостоятельно и аргументировано делать анализ, обобщения, выводы. Устанавливать межпредметные (на основе ранее приобретенных знаний) и внутрипредметные связи, творчески применять полученные знания в незнакомой ситуации. Последовательно, чётко, связно, обоснованно и безошибочно излагать учебный материал; давать ответ в логической последовательности с использованием принятой терминологии; делать собственные выводы; формулировать точное определение и истолкование основных понятий, законов, теорий; при ответе не повторять дословно текст учебника; излагать материал литературным языком; правильно и обстоятельно отвечать на дополнительные вопросы учителя. Самостоятельно и рационально использовать наглядные пособия, справочные материалы, учебник, дополнительную литературу, первоисточники; применять систему условных обозначений при ведении записей, сопровождающих ответ; использование для доказательства выводов из наблюдений и опытов;
- ученик самостоятельно, уверенно и безошибочно применяет полученные знания в решении проблем на творческом уровне; допускает не более одного недочёта, который легко исправляет по требованию учителя; имеет необходимые навыки работы с приборами, чертежами, схемами и графиками, сопутствующими ответу; записи, сопровождающие ответ, соответствуют требованиям.

Повышенный уровень (оценка "4"):

- ученик показывает знания всего изученного программного материала. Даёт полный и правильный ответ на основе изученных теорий; незначительные ошибки и недочёты при воспроизведении изученного материала, определения понятий дал неполные, небольшие неточности при использовании научных терминов или в выводах и обобщениях из наблюдений и опытов; материал излагает в определенной логической последовательности, при этом допускает одну негрубую ошибку или не более двух недочетов и может их исправить самостоятельно при требовании или при небольшой помощи преподавателя; в основном усвоил учебный материал; подтверждает ответ конкретными примерами; правильно отвечает на дополнительные вопросы учителя.
- ученик умеет самостоятельно выделять главные положения в изученном материале; на основании фактов и примеров обобщать, делать выводы, устанавливать внутрипредметные связи. Применять полученные знания на практике в видоизменённой ситуации, соблюдать основные правила культуры устной речи и сопровождающей письменной, использовать научные термины;

– ученик не обладает достаточным навыком работы со справочной литературой, учебником, первоисточниками (правильно ориентируется, но работает медленно). Допускает негрубые нарушения правил оформления письменных работ.

Базовый уровень (оценка"3"):

- ученик усвоил основное содержание учебного материала, имеет пробелы в усвоении материала, не препятствующие дальнейшему усвоению программного материала;
- ученик материал излагает несистематизированно, фрагментарно, не всегда последовательно;
- ученик показывает недостаточную сформированность отдельных знаний и умений; выводы и обобщения аргументирует слабо, допускает в них оппибки.
- ученик допустил ошибки и неточности в использовании научной терминологии, определения понятий дал недостаточно четкие;
- ученик не использовал в качестве доказательства выводы и обобщения из наблюдений, фактов, опытов или допустил ошибки при их изложении:
- ученик испытывает затруднения в применении знаний, необходимых для решения задач различных типов, при объяснении конкретных явлений на основе теорий и законов, или в подтверждении конкретных примеров практического применения теорий;
- ученик отвечает неполно на вопросы учителя (упуская и основное), или воспроизводит содержание текста учебника, но недостаточно понимает отдельные положения, имеющие важное значение в этом тексте;
- ученик обнаруживает недостаточное понимание отдельных положений при воспроизведении текста учебника (записей, первоисточников) или отвечает неполно на вопросы учителя, допуская одну-две грубые ошибки.

Низкий уровень (оценка "2"):

- ученик не усвоил и не раскрыл основное содержание материала;
- ученик не делает выводов и обобщений.
- ученик не знает и не понимает значительную или основную часть программного материала в пределах поставленных вопросов;
- ученик имеет слабо сформированные и неполные знания и не умеет применять их к решению конкретных вопросов и задач по образцу;
- ученик при ответе (на один вопрос) допускает более двух грубых ошибок, которые не может исправить даже при помощи учителя. Примечание. По окончанию устного ответа учащегося педагогом даётся краткий анализ ответа, объявляется мотивированная оценка. Возможно привлечение других учащихся для анализа ответа, самоанализ, предложение оценки.

Проверочные работы/тест

Оценка за каждое задание определяется исходя из 100-балльной шкалы. После выполнения задания определяются фактически выполненные задания.

Высокий уровень (оценка «5»): все задания выполнены безошибочно, допускаются исправления;

Повышенный уровень (оценка «4»): правильно выполнено 75 – 99% заданий;

Базовый уровень (оценка «3»): правильно выполнено 51 – 74% заданий;

Низкий уровень (оценка «2»): правильно выполнено менее 50% от общего объема заданий.

Обществознание

основное общее образование

Список итоговых планируемых результатов	Этапы формирования	Способы оценки
	планируемых результатов	
6 клас	c	
 Человек и его социальное окружение — осваивать и применять знания о социальных свойствах человека, формировании личности, деятельности человека и её видах, образовании, правах и обязанностях учащихся, общении и его правилах, особенностях взаимодействия человека с другими людьми; — характеризовать традиционные российские духовно-нравственные ценности на примерах семьи, семейных традиций; характеризовать основные потребности человека, показывать их индивидуальный характер; особенности личностного становления и социальной позиции людей с ограниченными возможностями здоровья; деятельность человека; образование и его значение для человека и общества; — приводить примеры деятельности людей, её различных мотивов и особенностей в современных условиях; малых групп, положения человека в группе; конфликтных ситуаций в малой группе и конструктивных разрешений конфликтов; проявлений лидерства, соперничества и сотрудничества людей в группах; 		Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно

— классифицировать по разным признакам виды деятельности	
человека, потребности людей;	
— сравнивать понятия «индивид», «индивидуальность», «личность»;	
свойства человека и животных; виды деятельности (игра, труд, учение);	
— устанавливать и объяснять взаимосвязи людей в малых группах;	
целей, способов и результатов деятельности, целей и средств общения;	
— использовать полученные знания для объяснения (устного и	
письменного) сущности общения как социального явления, познания	
человеком мира и самого себя как вида деятельности, роли	
непрерывного образования, значения личного социального опыта при	
осуществлении	
образовательной деятельности и общения в школе, семье, группе	
сверстников;	
•	
— определять и аргументировать с опорой на обществоведческие	
знания и личный социальный опыт своё отношение к людям с	
ограниченными возможностями здоровья, к различным способам	
выражения личной индивидуальности, к различным формам	
неформального общения подростков;	
— решать познавательные и практические задачи, касающиеся прав и	
обязанностей учащегося; отражающие особенности отношений в семье,	
со сверстниками, старшими и младшими;	
 овладевать смысловым чтением текстов обществоведческой 	
тематики, в том числе извлечений из Закона «Об образовании в	
Российской Федерации»; составлять на их основе план,	
преобразовывать текстовую информацию в таблицу, схему;	

— искать и извлекать информацию о связи поколений в нашем		
обществе, об особенностях подросткового возраста, о правах и		
обязанностях учащегося из разных адаптированных источников (в том		
числе учебных материалов) и публикаций СМИ с соблюдением правил		
информационной безопасности при работе в Интернете;		
— анализировать, обобщать, систематизировать, оценивать социальную		
информацию о человеке и его социальном окружении из		
адаптированных источников (в том числе учебных материалов) и		
публикаций в СМИ;		
— оценивать собственные поступки и поведение других людей в ходе		
общения, в ситуациях взаимодействия с людьми с ограниченными		
возможностями здоровья; оценивать своё отношение к учёбе как		
важному виду деятельности;		
 приобретать опыт использования полученных знаний в практической 		
деятельности, в повседневной жизни для выстраивания отношений с		
представителями старших поколений, со сверстниками и младшими по		
возрасту, активного участия в жизни школы и класса;		
bospacity, aktribitoro y taerini b kristin inkosibi n ksiaeea,		
— приобретать опыт совместной деятельности, включая		
взаимодействие с людьми другой культуры, национальной и		
религиозной принадлежности на основе гуманистических ценностей,		
взаимопонимания между людьми разных культур.		
Общество, в котором мы живём	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
— осваивать и применять знания об обществе и природе, положении		оценка, устно, письменно
т природе, положении		

человека в обществе; процессах и явлениях в экономической жизни	
общества; явлениях в политической жизни общества, о народах России,	
о государственной власти в Российской Федерации; культуре и духовной	
жизни; типах общества, глобальных проблемах;	
— характеризовать устройство общества, российское государство,	
высшие органы государственной власти в Российской Федерации,	
традиционные российские духовно-нравственные ценности, особенности	
информационного общества;	
природиту примори розмого положения полой в общество видов	
— приводить примеры разного положения людей в обществе, видов	
экономической деятельности, глобальных проблем;	
 классифицировать социальные общности и группы; 	
— сравнивать социальные общности и группы, положение в обществе	
различных людей; различные формы хозяйствования;	
 устанавливать взаимодействия общества и природы, человека и 	
общества, деятельности основных участников экономики;	
оощества, деятельности основных участников экономики,	
— использовать полученные знания для объяснения (устного и	
письменного) влияния природы на общество и общества на природу	
сущности и взаимосвязей явлений, процессов социальной	
действительности;	
— определять и аргументировать с опорой на обществоведческие	
знания, факты общественной жизни и личный социальный опыт своё	
отношение к проблемам взаимодействия человека и природы,	
сохранению духовных ценностей российского народа;	
TOWARD WOOMANDERS WANTE AND	
— решать познавательные и практические задачи (в том числе задачи,	

отражающие возможности юного гражданина внести свой вклад в		
решение экологической проблемы);		
— овладевать смысловым чтением текстов обществоведческой		
тематики, касающихся отношений человека и природы, устройства		
общественной жизни, основных сфер жизни общества;		
1		
— извлекать информацию из разных источников о человеке и обществе,		
включая информацию о народах России;		
— анализировать, обобщать, систематизировать, оценивать социальную		
информацию, включая экономико-статистическую, из адаптированных		
источников (в том числе учебных материалов) и публикаций в СМИ;		
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
используя обществоведческие знания, формулировать выводы;		
— оценивать собственные поступки и поведение других людей с точки		
зрения их соответствия духовным традициям общества;		
oponini ini occizorozini Ajirozinini ipuqilanini oczącorzu,		
— использовать полученные знания, включая основы финансовой		
грамотности, в практической деятельности, направленной на охрану		
природы; защиту прав потребителя (в том числе потребителя		
финансовых услуг), на соблюдение традиций общества, в котором мы		
живём;		
— осуществлять совместную деятельность, включая взаимодействие с		
людьми другой культуры, национальной и религиозной принадлежности		
на основе взаимопонимания между людьми разных культур; осознавать		
ценность культуры и традиций народов России.		
• • • •		
7 клас	c	

оциальные ценности и нормы	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
сваивать и применять знания о социальных ценностях; о содержании и начении		оценка, устно, писыменно
оциальных норм, регулирующих общественные отношения;		
- характеризовать традиционные российские духовно-нравственные		
енности (в том		
исле защита человеческой жизни, прав и свобод человека, гуманизм, илосердие);		
оральные нормы и их роль в жизни общества;		
приводить примеры гражданственности и патриотизма; ситуаций		
орального		
ыбора; ситуаций, регулируемых различными видами социальных норм;		
- классифицировать социальные нормы, их существенные признаки и		
пементы;		
равнивать отдельные виды социальных норм;		
 устанавливать и объяснять влияние социальных норм на общество и еловека; 		
 использовать полученные знания для объяснения (устного и 		
исьменного)		
inedition of		

публикаций в СМИ, соотносить её с собственными знаниями оморальном и правовом регулировании поведения человека; — оценивать собственные поступки, поведение людей с точки зрения их соответствия нормам морали; — использовать полученные знания о социальных нормах вповседневной жизни; — самостоятельно заполнять форму (в том числе электронную) и составлять простейший документ (заявление);	
TT V	
Человек как участник правовых отношений	Текущая оценка, тематическая
— осваивать и применять знания о сущности права, о правоотношении	оценка, устно, письменно
как социальном и юридическом явлении; правовых нормах, регулирующих	
типичные для несовершеннолетнего и членов его семьи общественные	
отношения; правовом статусе гражданина Российской	
Федерации (в том числе несовершеннолетнего); правонарушениях и их	
опасности для личности и общества;	
— характеризовать право как регулятор общественных отношений,	
конституционные права и обязанности гражданина Российской	
Федерации, права ребёнка в Российской Федерации;	
приводить примеры и моделировать ситуации, в которых возникают	
правоотношения, и ситуации, связанные с правонарушениями и	

наступлением юридической ответственности; способы защиты прав	
ребёнка в Российской Федерации; примеры, поясняющие опасность	
правонарушений для личности и общества;	
классифицировать по разным признакам (в том числе устанавливать	
существенный признак классификации) нормы права, выделяя	
существенные признаки;	
сравнивать (в том числе устанавливать основания для сравнения)	
проступок и преступление, дееспособность малолетних в возрасте от бдо	
14 лет и несовершеннолетних в возрасте от 14 до 18 лет;	
устанавливать и объяснять взаимосвязи, включая взаимодействия	
гражданина и государства, между правовым поведением и культурой	
личности; между особенностями дееспособности несовершеннолетнего и	
его юридической ответственностью;	
использовать полученные знания для объяснения сущности права,	
роли права в обществе, необходимости правомерного поведения, включая	
налоговое поведение и противодействие коррупции, различий между	
правомерным и противоправным поведением, проступком и	
преступлением; для осмысления личного социального опыта при	
исполнении типичных для несовершеннолетнего социальных ролей (члена	
семьи, учащегося, члена ученической общественной организации);	
определять и аргументировать с опорой на обществоведческие знания,	
факты общественной жизни и личный социальный опыт своё отношение к	
роли правовых норм как регуляторов общественной жизнии поведения	
человека;	

— решать познавательные и практические задачи, отражающие действие	
правовых норм как регуляторов общественной жизни и поведения	
человека, анализировать жизненные ситуации и принимать решения,	
связанные с исполнением типичных для несовершеннолетнего	
социальных ролей (члена семьи, учащегося, члена ученической	
общественной организации);	
— овладевать смысловым чтением текстов обществоведческой	
— овладевать смысловым чтением текстов обществоведческой тематики: отбирать из фрагментов Конституции Российской Федерации	
и других нормативных правовых актов, из предложенных учителем	
источников о правах и обязанностях граждан, гарантиях и защите прав и	
свобод человека и гражданина в Российской Федерации, о правах	
ребёнка и способах их защиты и составлять на их	
основе план, преобразовывать текстовую информацию в таблицу, схему;	
— искать и извлекать информацию о сущности права и значении	
правовых норм, о правовой культуре, о гарантиях и защите прав и	
свобод человека и гражданина в Российской Федерации, выявлять	
соответствующие факты из разных адаптированных источников (в том	
числе учебных материалов) и публикаций СМИ с соблюдением правил	
информационной безопасности при работе в Интернете;	
— анализировать, обобщать, систематизировать, оценивать социальную	
anamonpobarb, occomarb, encremarnonpobarb, odennbarb codnamniyo	
информацию из адаптированных источников (в том числе учебных	
материалов) и публикаций СМИ, соотносить её с собственными	
знаниями о правовом регулировании поведения человека, личным	
социальным опытом; используя обществоведческие знания,	
формулировать выводы, подкрепляя их аргументами;	

— оценивать собственные поступки и поведение других людей с точки		
зрения их соответствия правовым нормам: выражать свою точку зрения,		
участвовать в дискуссии;		
MAHAJI AADATI HAJIMAANI IA MAHAJI A HAADA U HAADADI IV HADAAN D		
— использовать полученные знания о праве и правовых нормах в		
практической деятельности (выполнять проблемные задания,		
индивидуальные и групповые проекты), в повседневной жизни для		
осознанного выполнения гражданских обязанностей (для реализации и		
защиты прав человека и гражданина, прав потребителя, выбора		
профессии и оценки собственных перспектив в профессиональной сфере		
с учётом приобретённых представлений о профессиях в сфере права,		
включая деятельность правоохранительных органов); публично		
представлять результаты своей деятельности (в рамках изученного		
материала, включая проектную деятельность), в соответствии с темой и		
ситуацией общения, особенностями аудитории и регламентом;		
— самостоятельно заполнять форму (в том числе электронную) и		
составлять простейший документ при получении паспорта гражданина		
Российской Федерации;		
1 осениской Федерации,		
— осуществлять совместную деятельность, включая взаимодействие с		
людьми другой культуры, национальной и религиозной принадлежности		
на основе национальных ценностей современного российского		
общества: гуманистических и демократических ценностей, идей мира и		
взаимопонимания между народами, людьми разных культур.		
Основы российского права	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
*	_	

других нормативных правовых актах, содержании и значении правовых норм, об отраслях права, о правовых нормах, регулирующих типичные для несовершеннолетнего и членов его семьи общественные отношения (в гражданском, трудовом и семейном, административном, уголовном праве); о защите прав несовершеннолетних; о юридической ответственности (гражданско-правовой, дисциплинарной, административной, уголовной); о правоохранительных органах; об обеспечении безопасности личности, общества и государства, в том числе от терроризма и экстремизма; — характеризовать роль Конституции Российской Федерации в системе российского права; правоохранительных органов в защите правопорядка, обеспечении социальной стабильности и справедливости; гражданско-правовые отношения, сущность семейных правоотношений; способы защиты интересов и прав детей, оставшихся без попечения родителей; содержание трудового договора, виды правонарушений и виды наказаний; — приводить примеры законов и подзаконных актов и моделировать ситуации, регулируемые нормами гражданского, трудового, семейного, административного и уголовного права, в том числе связанные с	adpayment it that have a very a very partition of the control of t	OVERVING VICTOR
порм, об отраслях права, о правовых нормах, регулирующих типичные для несовершеннолетнего и членов его семы общественные отношения (в гражданском, трудовом и семейном, административном, уголовном праве); о защите прав несовершеннолетних; о юридической ответственности (гражданско-правовой, дисциплинарной, административной, уголовной); о правоохранительных органах; об обеспечении безопасности личности, общества и государства, в том числе от терроризма и экстремизма; — характеризовать роль Конституции Российской Федерации в системе российского права; правоохранительных органов в защите правопорядка, обеспечении социальной стабильности и справедливости; гражданско-правовые отношения, сущность семейных правоотношений; способы защить интересов и прав детей, оставникся без попечения родителей; содержание трудового договора, виды правонарушений и ввиды наказаний; — приводить примеры законов и подзаконных актов и моделировать ситуации, регулируемые нормами гражданского, трудового, семейного, административного и уголовного права, в том числе связанные с применением санкций за совершённые правонарушения; — классифицировать по разным признакам виды нормативных правовых актов, виды правонарушений и юридической ответственности по отраслям права (в	осваивать и применять знания о Конституции Российской Федерации,	оценка, устно, письменно
в гражданском, трудовом и семейном, административном, уголовном граве); о защите прав несовершеннолетних; о корилической ответственности (гражданско-правовой, дисциплинарной, диминистративной, уголовной); о правоохранительных органах; об обеспечении безопасности личности, общества и государства, в том висле от терроризма и экстремизма; — характеризовать роль Конституции Российской Федерации в системе вреснийского права; правоохранительных органов в защите правопорядка, обеспечении социальной стабильности и справедливости; ражданско-правовые отношения, сущность семейных правоотношений; пособы защиты интересов и прав детей, оставшихся без попечения водителей; содержание трудового договора, виды правонарушений и виды наказаний; — приводить примеры законов и подзаконных актов и моделировать загуации, регулируемые пормами гражданского, трудового, семейного, диминистративного и уголовного права, в том числе связанные с применением санкций за совершённые правонарушения; — классифицировать по разным признакам виды нормативных правовых актов, виды правонарушений и юридической ответственности по отраслям права (в		
в гражданском, трудовом и семейном, административном, уголовном праве); о защите прав несовершеннолетних; о юридической этветственности (гражданско-правовой, дисциплинарной, доминистративной, уголовной); о правоохранительных органах; об робеспечении безопасности личности, общества и государства, в том нисле от терроризма и экстремизма; — характеризовать роль Конституции Российской Федерации в системе российского права; правоохранительных органов в защите правопорядка, обеспечении социальной стабильности и справедливости; ражданско-правовые отношения, сущность семейных правоотношений; способы защиты интересов и прав детей, оставшихся без попечения родитслей; содержание трудового договора, виды правонарушений и зады наказаний; — приводить примеры законов и подзаконных актов и моделировать ситуации, регулируемые нормами гражданского, трудового, семейного, административного и уголовного права, в том числе связанные с применением санкций за совершённые правонарушения; — классифицировать по разным признакам виды нормативных правовых актов, виды правонарушений и юридической ответственности по отраслям права (в		
праве); о защите прав несовершеннолетних; о юридической ответственности (гражданско-правовой, дисциплинарной, административной, уголовной); о правоохранительных органах; об обеспечении безопасности личности, общества и государства, в том числе от терроризма и экстремизма; — характеризовать роль Конституции Российской Федерации в системе российского права; правоохранительных органов в защите правопорядка, обеспечении социальной стабильности и справедливости; гражданско-правовые отношения, сущность семейных правоотношений; способы защиты интересов и прав детей, оставшихся без попечения родителей; содержание трудового договора, виды правонарушений и виды наказаний; — приводить примеры законов и подзаконных актов и моделировать ситуации, регулируемые пормами гражданского, трудового, семейного, административного и уголовного права, в том числе связанные с применением санкций за совершённые правонарушения; — классифицировать по разным признакам виды нормативных правовых актов, виды правонарушений и юридической ответственности по отраслям права (в	-	
ответственности (гражданско-правовой, дисциплинарной, административной, уголовной); о правоохранительных органах; об обеспечении безопасности личности, общества и государства, в том числе от терроризма и экстремизма; — характеризовать роль Конституции Российской Федерации в системе российского права; правоохранительных органов в защите правопорядка, обеспечении социальной стабильности и справедливости; гражданско-правовые отношения, сущность семейных правоотношений; способы защиты интересов и прав детей, оставшихся без попечения родителей; содержание трудового договора, виды правонарушений и виды наказаний; — приводить примеры законов и подзаконных актов и моделировать ситуации, регулируемые нормами гражданского, трудового, семейного, административного и уголовного права, в том числе связанные с применением санкций за совершённые правонарушения; — классифицировать по разным признакам виды нормативных правовых актов, виды правонарушений и юридической ответственности по отраслям права (в		
административной, уголовной); о правоохранительных органах; об обеспечении безопасности личности, общества и государства, в том числе от терроризма и экстремизма; — характеризовать роль Конституции Российской Федерации в системе российского права; правоохранительных органов в защите правопорядка, обеспечении социальной стабильности и справедливости; гражданско-правовые отношения, сущность семейных правоотношений; способы защиты интересов и прав детей, оставшихся без попечения родителей; содержание трудового договора, виды правонарушений и виды наказаний; — приводить примеры законов и подзаконных актов и моделировать ситуации, регулируемые нормами гражданского, трудового, семейного, административного и уголовного права, в том числе связанные с применением санкций за совершённые правонарушения; — классифицировать по разным признакам виды нормативных правовых актов, виды правонарушений и юридической ответственности по отраслям права (в		
обеспечении безопасности личности, общества и государства, в том числе от терроризма и экстремизма; — характеризовать роль Конституции Российской Федерации в системе российского права; правоохранительных органов в защите правопорядка, обеспечении социальной стабильности и справедливости; гражданско-правовые отношения, сущность семейных правоотношений; способы защиты интересов и прав детей, оставшихся без попечения родителей; содержание трудового договора, виды правонарушений и виды наказаний; — приводить примеры законов и подзаконных актов и моделировать ситуации, регулируемые нормами гражданского, трудового, семейного, административного и уголовного права, в том числе связанные с применением санкций за совершённые правонарушения; — классифицировать по разным признакам виды нормативных правовых актов, виды правонарушений и юридической ответственности по отраслям права (в	ответственности (гражданско-правовой, дисциплинарной,	
числе от терроризма и экстремизма; — характеризовать роль Конституции Российской Федерации в системе российского права; правоохранительных органов в защите правопорядка, обеспечении социальной стабильности и справедливости; гражданско-правовые отношений стабильность семейных правоотношений; способы защиты интересов и прав детей, оставшихся без попечения родителей; содержание трудового договора, виды правонарушений и виды наказаний; — приводить примеры законов и подзаконных актов и моделировать ситуации, регулируемые нормами гражданского, трудового, семейного, административного и уголовного права, в том числе связанные с применением санкций за совершённые правонарушения; — классифицировать по разным признакам виды нормативных правовых актов, виды правонарушений и юридической ответственности по отраслям права (в	административной, уголовной); о правоохранительных органах; об	
— характеризовать роль Конституции Российской Федерации в системе российского права; правоохранительных органов в защите правопорядка, обеспечении социальной стабильности и справедливости; гражданско-правовые отношения, сущность семейных правоотношений; способы защиты интересов и прав детей, оставшихся без попечения родителей; содержание трудового договора, виды правонарушений и виды наказаний; — приводить примеры законов и подзаконных актов и моделировать ситуации, регулируемые нормами гражданского, трудового, семейного, административного и уголовного права, в том числе связанные с применением санкций за совершённые правонарушения; — классифицировать по разным признакам виды нормативных правовых актов, виды правонарушений и юридической ответственности по отраслям права (в	обеспечении безопасности личности, общества и государства, в том	
российского права; правоохранительных органов в защите правопорядка, обеспечении социальной стабильности и справедливости; гражданско-правовые отношения, сущность семейных правоотношений; способы защиты интересов и прав детей, оставшихся без попечения родителей; содержание трудового договора, виды правонарушений и виды наказаний; — приводить примеры законов и подзаконных актов и моделировать ситуации, регулируемые нормами гражданского, трудового, семейного, административного и уголовного права, в том числе связанные с применением санкций за совершённые правонарушения; — классифицировать по разным признакам виды нормативных правовых актов, виды правонарушений и юридической ответственности по отраслям права (в	числе от терроризма и экстремизма;	
правопорядка, обеспечении социальной стабильности и справедливости; гражданско-правовые отношения, сущность семейных правоотношений; способы защиты интересов и прав детей, оставшихся без попечения родителей; содержание трудового договора, виды правонарушений и виды наказаний; — приводить примеры законов и подзаконных актов и моделировать ситуации, регулируемые нормами гражданского, трудового, семейного, административного и уголовного права, в том числе связанные с применением санкций за совершённые правонарушения; — классифицировать по разным признакам виды нормативных правовых актов, виды правонарушений и юридической ответственности по отраслям права (в	 характеризовать роль Конституции Российской Федерации в системе 	
гражданско-правовые отношения, сущность семейных правоотношений; способы защиты интересов и прав детей, оставшихся без попечения родителей; содержание трудового договора, виды правонарушений и виды наказаний; — приводить примеры законов и подзаконных актов и моделировать ситуации, регулируемые нормами гражданского, трудового, семейного, административного и уголовного права, в том числе связанные с применением санкций за совершённые правонарушения; — классифицировать по разным признакам виды нормативных правовых актов, виды правонарушений и юридической ответственности по отраслям права (в	российского права; правоохранительных органов в защите	
способы защиты интересов и прав детей, оставшихся без попечения родителей; содержание трудового договора, виды правонарушений и виды наказаний; — приводить примеры законов и подзаконных актов и моделировать ситуации, регулируемые нормами гражданского, трудового, семейного, административного и уголовного права, в том числе связанные с применением санкций за совершённые правонарушения; — классифицировать по разным признакам виды нормативных правовых актов, виды правонарушений и юридической ответственности по отраслям права (в	правопорядка, обеспечении социальной стабильности и справедливости;	
родителей; содержание трудового договора, виды правонарушений и виды наказаний; — приводить примеры законов и подзаконных актов и моделировать ситуации, регулируемые нормами гражданского, трудового, семейного, административного и уголовного права, в том числе связанные с применением санкций за совершённые правонарушения; — классифицировать по разным признакам виды нормативных правовых актов, виды правонарушений и юридической ответственности по отраслям права (в	гражданско-правовые отношения, сущность семейных правоотношений;	
виды наказаний; — приводить примеры законов и подзаконных актов и моделировать ситуации, регулируемые нормами гражданского, трудового, семейного, административного и уголовного права, в том числе связанные с применением санкций за совершённые правонарушения; — классифицировать по разным признакам виды нормативных правовых актов, виды правонарушений и юридической ответственности по отраслям права (в	способы защиты интересов и прав детей, оставшихся без попечения	
— приводить примеры законов и подзаконных актов и моделировать ситуации, регулируемые нормами гражданского, трудового, семейного, административного и уголовного права, в том числе связанные с применением санкций за совершённые правонарушения; — классифицировать по разным признакам виды нормативных правовых актов, виды правонарушений и юридической ответственности по отраслям права (в	родителей; содержание трудового договора, виды правонарушений и	
ситуации, регулируемые нормами гражданского, трудового, семейного, административного и уголовного права, в том числе связанные с применением санкций за совершённые правонарушения; — классифицировать по разным признакам виды нормативных правовых актов, виды правонарушений и юридической ответственности по отраслям права (в	виды наказаний;	
ситуации, регулируемые нормами гражданского, трудового, семейного, административного и уголовного права, в том числе связанные с применением санкций за совершённые правонарушения; — классифицировать по разным признакам виды нормативных правовых актов, виды правонарушений и юридической ответственности по отраслям права (в	 приводить примеры законов и подзаконных актов и моделировать 	
административного и уголовного права, в том числе связанные с применением санкций за совершённые правонарушения; — классифицировать по разным признакам виды нормативных правовых актов, виды правонарушений и юридической ответственности по отраслям права (в	ситуации, регулируемые нормами гражданского, трудового, семейного,	
применением санкций за совершённые правонарушения; — классифицировать по разным признакам виды нормативных правовых актов, виды правонарушений и юридической ответственности по отраслям права (в		
актов, виды правонарушений и юридической ответственности по отраслям права (в	применением санкций за совершённые правонарушения;	
актов, виды правонарушений и юридической ответственности по отраслям права (в	— классифинировать по разным признакам вилы нормативных праворых	
правонарушений и юридической ответственности по отраслям права (в		
	ikiob, bright	
	правонарушений и юридической ответственности по отраслям права (в	

устанавливать существенный признак классификации);	
— сравнивать (в том числе устанавливать основания для сравнения)	
сферы	
регулирования различных отраслей права (гражданского, трудового,	
семейного,	
административного и уголовного), права и обязанности работника и	
работодателя,	
имущественные и личные неимущественные отношения;	
 устанавливать и объяснять взаимосвязи прав и обязанностейработника 	
И	
работодателя, прав и обязанностей членов семьи; традиционных российских	
ценностей и личных неимущественных отношений в семье;	
использовать полученные знания об отраслях права в решенииучебных	
задач: для	
объяснения взаимосвязи гражданской правоспособности идееспособностизначения	
семьи в жизни человека, общества и государства; социальной опасностии	
неприемлемости уголовных и административных правонарушений,	
экстремизма,	

терроризма, коррупции и необходимости противостоять им;	
 — определять и аргументировать своё отношение к защите прав 	
участников трудовых	
отношений с опорой на знания в области трудового права, к	
правонарушениям,	
формулировать аргументированные выводы о недопустимости нарушения	
правовых	
норм;	
решать познавательные и практические задачи, отражающиетипичные	
взаимодействия, регулируемые нормами гражданского, трудового,	
семейного,	
административного и уголовного права;	
овладевать смысловым чтением текстов обществоведческой тематики:	
отбирать	
информацию из фрагментов нормативных правовых актов (Гражданский	
кодекс	
Российской Федерации, Семейный кодекс Российской Федерации,	
Трудовой кодекс	
Российской Федерации,	
Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях,	

Уголовный	
кодекс Российской Федерации), из предложенных учителем источников о	
правовых	
нормах, правоотношениях и специфике их регулирования, преобразовывать текстовую	
информацию в таблицу, схему;	
 искать и извлекать информацию по правовой тематике в сфере 	
гражданского,	
трудового, семейного, административного и уголовного права: выявлять	
соответствующие факты из разных адаптированных источников (в том числе учебных	
материалов) и публикаций СМИ с соблюдением правилинформационной безопасности при работе в Интернете;	
анализировать, обобщать, систематизировать, оценивать социальную	
информацию из адаптированных источников(в том числе учебных	
материалов) и	
публикаций СМИ, соотносить её с собственными знаниями об отраслях	
права	
(гражданского, трудового, семейного, административного и уголовного) и	
личным	

социальным опытом; используя обществоведческие знания, формулировать	
выводы,	
подкрепляя их аргументами, о применении санкций за совершённые	
правонарушения,	
о юридической ответственности несовершеннолетних;	
 оценивать собственные поступки и поведение других людей с точки 	
зрения их	
соответствия нормам гражданского, трудового, семейного,	
административного и	
уголовного права;	
— использовать полученные знания о нормах гражданского, трудового,	
семейного,	
административного и уголовного права в практической деятельности	
(выполнять	
проблемные задания, индивидуальные и групповые проекты), в	
повседневной жизни	
для осознанного выполнения обязанностей, правомерного поведения,	
реализации и	
защиты своих прав; публично представлять результаты своей деятельности	
(в рамках	
изученного материала, включая проектную деятельность), в	
	I

соответствии с темой и		
ситуацией общения, особенностями аудитории и регламентом;		
— самостоятельно заполнять форму (в том числе электронную) и составлять простейший документ (заявление о приёме на работу);		
— осуществлять совместную деятельность, включая взаимодействие с людьми другой культуры, национальной и религиозной принадлежности, наоснове национальных ценностей современного российского общества:		
национальных ценностей современного российского общества: гуманистических и		
демократических ценностей, идей мира и взаимопонимания между народами, людьми разных культур.		
8 класс		
Человек в экономических отношениях	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
-осваивать и применять знания об экономической жизни общества, её основных проявлениях, экономических системах, собственности, механизме рыночного регулирования экономики, финансовых отношениях, роли государства в экономике, видах налогов, основах		ogenica, jenno, mieżnomio

государственной бюджетной и денежно-кредитной политики, о влиянии	1	
государственной		
политики на развитие конкуренции;		
-характеризовать способы координации хозяйственной жизни в различных		
экономических системах; объекты спроса и предложения нарынке труда и	1	
финансовом рынке; функции денег;		
-приводить примеры способов повышения эффективности производства;		
деятельности и проявления основных функций различных финансовых		
посредников; использования способов повышения эффективности	1	
производства;		
-классифицировать (в том числе устанавливать существенный признак		
классификации) механизмы государственного регулирования экономики;		
-сравнивать различные способы хозяйствования;		
-устанавливать и объяснять связи политических потрясений и социально-		
экономических кризисов в государстве;		
-использовать полученные знания для объяснения причин достижения		
(недостижения) результатов экономической деятельности; для объяснения		
основных механизмов государственного регулирования экономики,		
государственной политики по развитию конкуренции, социально-		
экономической роли и функций предпринимательства, причин и последствий безработицы, необходимости правомерного налогового		
последствий безработицы, необходимости правомерного налогового поведения;	<u>'</u>	
определять и аргументировать с точки зрения социальных ценностей и с		
гопределять и артументировать с точки эрсния социальных ценностей и с		

опорой на обществоведческие знания, факты общественной жизни своё отношение к предпринимательству и развитию собственного бизнеса; -решать познавательные и практические задачи, связанные осуществлением экономических действий, на основе рационального выбора в условиях ограниченных ресурсов; с использованием различных эффективности производства; способов повышения отражающие типичные ситуации и социальные взаимодействия в сфере экономической деятельности: отражающие процессы: -овлалевать смысловым преобразовывать чтением, текстовую экономическую информацию в модели (таблица, схема, график и пр.), втом числе о свободных и экономических благах, о видах и формах предпринимательской деятельности, экономических и сопиальных последствиях безработицы: -извлекать информацию из адаптированных источников, публикаций СМИ и Интернета о тенденциях развития экономики в нашей стране, оборьбе с различными формами финансового мошенничества; -анализировать, обобщать, систематизировать, конкретизировать и критически оценивать социальную информацию, включая экономикостатистическую, из адаптированных источников (в том числе учебных материалов) и публикаций СМИ, соотносить её с личным социальным опытом; используя обществоведческие знания, формулировать выводы, подкрепляя их аргументами; оценивать собственные поступки и поступки других людей с точки врения их экономической рациональности (сложившиеся модели поведения производителей и потребителей; граждан, защищающих свои экономические интересы; практики осуществления экономических

действий на основе рационального выбора в условиях ограниченных ресурсов; использования различных способов повышения эффективности производства, распределения семейных ресурсов, для оценки рисков осуществления финансовых мошенничеств, применения недобросовестных практик); -приобретать опыт использования знаний, включая основы финансовой грамотности, в практической деятельности и повседневной жизни для анализа потребления домашнего хозяйства, структуры семейного бюджета; составления личного финансового плана; для выбора профессии и оценки собственных перспектив в профессиональной сфере; выбора форм сбережений; для реализации и защиты прав потребителя (в том числе финансовых услуг), осознанного выполнения гражданских обязанностей, выбора профессии и оценки собственных перспектив в профессиональной сфере; -приобретать опыт составления простейших документов (личный финансовый план, заявление, резюме); -осуществлять совместную деятельность, включая взаимодействие с людьми другой культуры, национальной и религиозной принадлежности, на основе гуманистических ценностей, взаимопонимания между людьми разных культур.		
Человек в мире культуры -осваивать и применять знания о процессах и явлениях в духовной жизни общества, о науке и образовании, системе образования в	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно

Российской Федерации, о религии, мировых религиях, об искусстве и его видах; об информации как важном ресурсе современного общества; -характеризовать духовно-нравственные ценности (в том числе нормы морали и нравственности, гуманизм, милосердие, справедливость) нашего общества, искусство как сферу деятельности, информационную культуру и информационную безопасность; -приводить примеры политики российского государства в сферекультуры и образования; влияния образования на социализацию личности; правил информационной безопасности; -классифицировать по разным признакам формы и виды культуры; сравнивать формы культуры, естественные и социально-гуманитарные науки, виды искусств; устанавливать и объяснять взаимосвязь развития духовной культуры и формирования личности, взаимовлияние науки и образования; -использовать полученные знания для объяснения роли непрерывного образования; -определять и аргументировать с точки зрения социальных ценностей и с опорой на обществоведческие знания, факты общественной жизни своё отношение к информационной культуре и информационной безопасности, правилам безопасного поведения в Интернете; решать познавательные и практические задачи, касающиеся форм и многообразия духовной культуры; овладевать смысловым чтением текстов по проблемам развития

современной культуры, составлять план, преобразовывать текстовую	o o	
информацию в модели (таблицу, диаграмму, схему) и преобразовыват	ь	
предложенные модели в текст;		
осуществлять поиск информации об ответственности современны	x	
учёных, о религиозных объединениях в Российской Федерации, о рол		
искусства в жизни человека и общества, о видах мошенничества		
Интернете в разных источниках информации;		
-анализировать, систематизировать, критически оценивать и обобщат	Ь	
социальную информацию, представленную в разных форма		
(описательную, графическую, аудиовизуальную), при изучении культуры		
науки и образования;		
оценивать собственные поступки, поведение людей в духовной сфер	e	
жизни общества;		
-использовать полученные знания для публичного представлени	я	
результатов своей деятельности в сфере духовной культуры	В	
соответствии с особенностями аудитории и регламентом;		
-приобретать опыт осуществления совместной деятельности при изучени	и	
особенностей разных культур, национальных и религиозныхценностей.		
9 класс	I	
	F	
	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
Человек в политическом измерении		оценка, устно, письменно

- осваивать и применять знания о государстве, его признаках и форме, внутренней и внешней политике, о демократии и демократических ценностях, о конституционном статусе гражданина Российской Федерации, о формах участия граждан в политике, выборах и референдуме, о политических партиях;
- характеризовать государство как социальный институт; принципыи признаки демократии, демократические ценности; роль государства в обществе на основе его функций; правовое государство;
- приводить примеры государств с различными формами правления, государственно-территориального устройства и политическим режимом; реализации функций государства на примере внутренней и внешней политики России; политических партий и иных общественных объединений граждан; законного участия граждан в политике; связи политических потрясений и социально-экономического кризиса в государстве;
- · классифицировать современные государства по разным признакам; элементы формы государства; типы политических партий; типы общественно-политических организаций;
- сравнивать (в том числе устанавливать основания для сравнения) политическую власть с другими видами власти в обществе; демократические и недемократические политические режимы, унитарное и федеративное территориально-государственное устройство, монархию и республику, политическую партию и общественно- политическое движение, выборы и референдум;
- устанавливать и объяснять взаимосвязи в отношениях между человеком, обществом и государством; между правами человека и

гражданина и обязанностями граждан, связи политических потрясений и социально-экономических кризисов в государстве;

- использовать полученные знания для объяснения сущности политики, политической власти, значения политической деятельности в обществе; для объяснения взаимосвязи правового государства и гражданского общества; для осмысления личного социального опыта при исполнении социальной роли гражданина; о роли информации и информационных технологий в современном мире для аргументированного объяснения роли СМИ в современном обществе и государстве;
- · определять и аргументировать неприемлемость всех форм антиобщественного поведения в политике с точки зрения социальных ценностей и правовых норм;
- решать в рамках изученного материала познавательные и практические задачи, отражающие типичные взаимодействия между субъектами политики; выполнение социальных ролей избирателя, члена политической партии, участника общественно-политического движения;
- овладевать смысловым чтением фрагментов Конституции Российской Федерации, других нормативных правовых актов, учебных и иных текстов обществоведческой тематики, связанных с деятельностью субъектов политики, преобразовывать текстовую информацию в таблицу или схему о функциях государства, политических партий, формах участия граждан в политике;
- · искать и извлекать информацию о сущности политики, государстве и его роли в обществе: по заданию учителя выявлять соответствующие факты из разных адаптированных источников (в том

числе учебных материалов) и публикаций СМИ с соблюдением правил информационной безопасности при работе в Интернете; анализировать и конкретизировать социальную информацию о формах участия граждан нашей страны в политической жизни, о выборах и референдуме; оценивать политическую деятельность различных субъектов политики с точки зрения учёта в ней интересов развития общества, её соответствия гуманистическим и демократическим ценностям: выражать свою точку зрения, отвечать на вопросы, участвовать в дискуссии; использовать полученные знания в практической учебной деятельности (включая выполнение проектов индивидуально и в группе), в повседневной жизни для реализации прав гражданина в политической сфере; а также в публичном представлении результатов своей деятельности в соответствии с темой и ситуацией общения, особенностями аудитории и регламентом; осуществлять совместную деятельность, включая взаимодействие с людьми другой культуры, национальной и религиозной принадлежности, на основе национальных ценностей современного российского общества: гуманистических и демократических ценностей, идей мира и взаимопонимания между народами, людьми разных культур: выполнять учебные задания в парах и группах, исследовательские проекты.

Знание и понимание

Объект оценивания: роль изучаемой области знания/вида деятельности в различных контекстах (её вклад в картину мира, в личностное развитие, в духовную / культурную / социальную жизнь общества, технологии через способность дать характеристику, увидеть в проблемной ситуации, обратиться и при необходимости использовать, выбирать адекватные средства.

Уровни освоения:

Недостаточный уровень (уровень 1): не понимает роль и особенности изучаемой области знания/вида деятельности, не умеет выбрать адекватные средства.

Низкий уровень (уровень 2): понимает поверхностно/формально роль и особенности изучаемой области знания/вида деятельности, выбирает используемые средства случайно/формально.

Базовый уровень (уровень 3): владеет общим, но не глубоким пониманием роли и особенностей изучаемой области знания/вида деятельности, использует формальный выбор средств.

Повышенный уровень (уровень 4): владеет общим пониманием роли и особенностей изучаемой области знания/вида деятельности, использует адекватные попытки выбора средств.

Высокий уровень (уровень 5): владеет глубоким пониманием роли и особенностей изучаемой области знания/вида деятельности, выбирает используемые средства в полном соответствии с решаемой проблемой.

Объект оценивания: терминология через способность опознать и понять в контексте, описать в эквивалентных представлениях, объяснить, уместно/грамотно употреблять в устной и письменной речи.

Уровни освоения:

Недостаточный уровень (уровень 1): не владеет или владеет отдельными терминами или их случайным набором, которые практически не разъясняются (через описания, пояснения и/или примеры).

Низкий уровень (уровень 2): владеет ограниченным набором терминов, которые употребляются уместно, с минимальными пояснениями.

Базовый уровень (уровень 3): владеет базовыми терминами, которые употребляются уместно, и удовлетворительно разъясняются.

Повышенный уровень (уровень 4): аккуратно и уместно употребляет терминологию, основательно ее понимает, может дать адекватные пояснения с помощью примеров, описаний, определений.

Высокий уровень (уровень 5): привычно оперирует широким спектром специальной терминологии, детально понимает содержание и понятийный аппарат, способен давать убедительные разъяснения с помощью тщательно подобранных описаний, примеров, определений.

Объект оценивания: понятия и идеи через способность продемонстрировать понимание сути, пояснить, обосновать, уместно/грамотно использовать при решении задач, продемонстрировать понимание отличительных характеристик, сущностных признаков, связей с другими понятиями.

Уровни освоения:

Недостаточный уровень (уровень 1): не владеет.

Низкий уровень (уровень 2): владеет отдельными идеями и понятиями.

Базовый уровень (уровень 3): владеет базовыми понятиями и идеями, пояснить не может.

Повышенный уровень (уровень 4): владеет базовыми понятиями, может дать типовую интерпретацию.

Высокий уровень (уровень 5): владеет базовыми понятиями и идеями, может развивать, применять в условиях нетипичных ситуаций.

Объект освоения: процедурные знания, способы действий (алгоритмы) через способность продемонстрировать понимание сути, пояснять, уместно/грамотно использовать при решении учебных задач.

Уровни освоения:

Недостаточный уровень (уровень 1): не может выполнить.

Низкий уровень (уровень 2): выполняет с опорой на помощь (учителя, сверстников, памяток), пояснить не может.

Базовый уровень (уровень 3): выполняет самостоятельно по образцу, пояснить не может.

Повышенный уровень (уровень 4): выполняет самостоятельно в изученных учебных ситуациях, подпадающих под чёткий однозначный алгоритм, может пояснить.

Высокий уровень (уровень 5): выполняет свободно, самостоятельно в типовых и измененных учебных ситуациях, может создавать новые правила и алгоритмы.

Знание и понимание / **Метапредметность** умение сравнивать явления, процессы, события; умение читать и анализировать карты/схемы/таблицы/графики; характеризовать на основе карты/схемы/таблицы/графика события, явления, процессы; сопоставлять информацию, представленную на карте/схеме/таблице/графике с информацией из других источников.

Применение

Объект оценивания: использование теоретического материала при решении учебных задач/проблем, различающихся по сложности предметного содержания, сочетанием когнитивных операций и универсальных познавательных действий, степенью проработанности в учебном процессе через способность решать учебные задачи (все их разновидности, присущие предмету);

использование специфических для предмета способов действий и видов деятельности по получению нового знания, его интерпретации, применению и преобразованию при решении учебных задач/проблем; в том числе — в ходе поисковой деятельности, учебно-исследовательской и учебно- проектной деятельности через способность выполнять специфические предметные действия и виды деятельности (доминирующий способ практически во всех предметах — АНАЛИЗ).

Уровни освоения:

Недостаточный уровень (уровень 1): испытывает значительные трудности в применении даже с опорой на помощь.

Низкий уровень (уровень 2): предлагает верное решение (рассуждение, действие и др.) для простых вопросов для хорошо отработанных ситуаций при наличии и возможной опоре на чёткий алгоритм действий.

Базовый уровень (уровень 3): предлагает верное решение (рассуждение, действие и др.) для вопросов низкой и средней сложности в конкретных ситуациях, требующих несложных когнитивных процессов.

Повышенный уровень (уровень 4): предлагает верное решение (рассуждение, действие и др.) для вопросов низкой, средней и повышенной сложности, самостоятельно применяет материал в нетиповой ситуации, но при условии, что не требуется дополнительных теоретических сведений.

Высокий уровень (уровень 5): предлагает верное решение (рассуждение, действие и др.) для вопросов низкой, средней, повышенной сложности, самостоятельно применяет материал в нетиповой ситуации, которые требуют привлечения дополнительных теоретических сведений.

Применение / Метапредметность

умение находить и критически анализировать для решения познавательной задачи источники разных типов, оценивать их полноту и достоверность; соотносить извлеченную информацию с информацией из других источников при изучении событий, явлений, процессов; привлекать контекстную информацию при работе с источниками; умение анализировать текстовые, визуальные источники информации; представлять информацию в виде таблиц, схем, диаграмм; умение осуществлять с соблюдением правил информационной безопасности поиск информации в справочной литературе, Интернете для решения познавательных задач, оценивать полноту и достоверность информации.

Функциональность

Объект оценивания: использование теоретического материала, методологического и процедурного знания при решении внеучебных проблем, различающихся сложностью предметного содержания, сложностью читательских умений, сложностью контекста, а также сочетанием когнитивных операций. Проявляется через умение разрешать проблемы и проблемные ситуации: обнаруживать, изучать и осознавать проблемную ситуацию (НАДО ЧТО-ТО ДЕЛАТЬ) представлять и формулировать проблемную ситуацию (ЧТО ИМЕННО НАДО ДЕЛАТЬ), планировать и выполнять — поиск и отбор информации, перебор и анализ вариантов, оценка последствий, поиск оптимального варианта, принятие и воплощение решения (КАК и В КАКОМ ПОРЯДКЕ ДЕЛАТЬ), отслеживать выполнение, оценивать процесс и результат работы

Уровни освоения:

Недостаточный уровень (уровень 1): испытывает значительные трудности в обнаружении, осознании и описании/ формулировании проблемы, даже в знакомых, часто встречавшихся бытовых и/или учебных ситуация, при наличии помощи.

Низкий уровень (уровень 2): предлагает верное решение (рассуждение, действие и др.) для знакомых бытовых и/или учебных проблемных ситуаций низкой сложности, для разрешения которых достаточно владеть общими бытовыми представлениями, базовыми читательскими умениями, привычными мыслительными операциями.

Базовый уровень (уровень 3): способен предлагать верное решение (рассуждение, действие и др.) для часто встречающихся бытовых и/или учебных проблемных ситуаций низкой и средней сложности, для разрешения которых достаточно владеть базовыми научными знаниями и

жизненным опытом, базовыми читательскими умениями, привычными решениями (КАК и В КАКОМ ПОРЯДКЕ ДЕЛАТЬ), отслеживает выполнение, оценивает процесс и результат работы мыслительными операциями, способностью удерживать задачу.

Повышенный уровень (уровень 4): способен предлагать верное решение (рассуждение, действие и др.) для различных проблемных ситуаций, в том числе, выходящих за рамки непосредственного жизненного опыта, для разрешения которых необходима способность ориентироваться в ситуации и удерживать задачу, уверенно владеть базовыми научными знаниями и базовыми читательскими умениями, владеть такими действиями как классификация, обобщение, критериальная оценка.

Высокий уровень (уровень 5): способен предлагать верное решение (рассуждение, действие и др.) для сложных проблемных ситуаций, выходящих за рамки обычных житейских и/или учебных, для разрешения которых необходима способность самостоятельно разобраться в ситуации, уверенно владеть базовыми научными знаниями, иметь высокий уровень читательских умений, владеть всем спектром базовых логических и исследовательских действий, способность отслеживать ход и результаты выполнения задания, вносить коррективы.

Грубыми считаются ошибки:

- незнание определения основных понятий, законов, правил, основных положений теории, фактов;
- неумение выделить в ответе главное;
- неумение применять знания, алгоритмы для решения обществоведческих задач;
- неумение делать выводы и обобщения;
- неумение пользоваться первоисточниками, учебником и справочниками;
- логические ошибки.

К негрубым ошибкам следует отнести:

- неточность формулировок, определений, понятий, теорий, вызванная неполнотой охвата основных признаков определяемого понятия или заменой одного двух этих признаков второстепенными;
- недостаточно продуманный план ответа (нарушение логики, подмена отдельных основных вопросов второстепенными);
- нерациональные методы работы со справочной и другой литературой.

Недочетами являются:

- небрежное ведение записей, таблиц, схем, графиков в работах;
- орфографические и пунктуационные ошибки

Устный ответ

(устные индивидуальные ответы учащегося на уроке, устный ответ на обобщающем уроке; участие во внеурочных мероприятиях по предмету, умение использовать в ответе различные источники знаний: текст учебника, рассказ учителя, наглядный учебный материал, материал художественной литературы, кинофильмов, описание явления, процессов, схемы, таблицы, событий, статистические данные и т.д.)

Оценка «5» выставляется в том случае, если учащийся в полном объеме выполняет предъявленные задания и демонстрирует следующие знания и умения: логично, развернуто налагать содержание вопроса, в котором продемонстрировано умение описать то или иное общественное явление или процесс; сравнивать несколько социальных объектов, процессов (или несколько источников), выделяя их существенные признаки, закономерности развития; делать вывод по вопросу и аргументировать его с теоретических позиций социальных наук; сопоставлять различные точки зрения, выдвигать аргументы в обоснование собственной позиции и контраргументы по отношению к иным взглядам; применять полученные знания при анализе конкретных ситуаций и планировать практические действия; оценивать действия субъектов социальной жизни с точки зрения социальных норм, экономической рациональности; раскрывать содержание основных обществоведческих терминов в контексте вопроса.

Оценка «4» выставляется в том случае, если учащийся продемонстрировал предъявляемые требования такие же, как и к ответу на «отлично», но при ответе допустил неточности, не искажающие общего правильного смысла; верно освятил тему вопроса, но не достаточно полно ее раскрыл; продемонстрировал знание причинно-следственных связей, основных теоретических положений, но отдельные положения ответа не подтвердил фактами, не обосновал аргументами; не смог самостоятельно дать необходимые поправки и дополнения; дал определения прозвучавшим при ответе понятиям; дал ответы на уточняющие вопросы.

Оценка «З» выставляется в том случае, если учащийся демонстрирует умение описывать то или иное общественное явление, объяснять его помощью конкретных примеров; делает элементарные выводы; путается в терминах; не может сравнить несколько социальных объектов или точек зрения; не может аргументировать собственную позицию; затрудняется в применении знаний на практике при решении конкретных ситуаций; справляется с заданием лишь после наводящих вопросов.

Оценка «2» выставляется в том случае, если учащийся: не увидел проблему, и не смог ее сформулировать; не раскрыл проблему; собственную точку зрения представил формально (высказал согласие или не согласие с автором); или информацию представил не в контексте задания.

Письменный ответ

(Таблица, конспект, план, опорная схема, письменный рассказ, ответ на теоретический и проблемный вопрос)

Оценка «5» выставляется в том случае, если учащийся в полном объеме выполнил предъявляемые задания: осуществил поиск социальной и иной информации и извлек знания из источника по заданной теме; сумел интерпретировать полученную информацию и представить ее в

различных знаковых системах; увидел и сформулировал главную мысль, идею текста; сумел сравнить разные авторские позиции и назвать критерий сравнения; представил собственную точку зрения (позицию, отношение) при ответах на вопросы текста; аргументировал свою позицию с опорой на теоретический материал базового курса ;продемонстрировал базовые знания смежных предметных областей при ответах на вопросы текста (естествознание, искусство и т.д.); предъявил письменную работу в соответствии с требованиями оформления (реферат, доклад, сообщение, конспект и т.д.).

Оценка «4» выставляется в том случае, если учащийся: осуществил поиск социальной или иной информации и извлек знания из источника по заданной теме; увидел и сформулировал идею, главную мысль текста; при сравнении разных авторских позиций не назвал критерий сравнения; представил собственную точку зрения (позицию, отношение) при ответе на

вопросы текста; аргументировал свою позицию с опорой на теоретические знания базового

курса; обнаружил затруднения в применении базовых знаний смежных предметных областей (география, биология, искусство и т.д.); не сумел интерпретировать полученную информацию и представить ее в различных знаковых системах; в оформлении работы допустил неточности.

Обществовелческое эссе

Отметка «5» выставляется в том случае, если учащийся в полном объеме выполнил предъявляемые задания: увидел и сформулировал проблему, поднимаемую автором цитаты; раскрыл проблему на теоретическом уровне (в связях и с обоснованием) с использованием научной терминологии в контексте задания; представил собственную точку зрения (позицию, отношение) при раскрытии проблемы; аргументировал свою позицию с опорой на факты общественной жизни или на социальный личный опыт; продемонстрировал базовые знания смежных предметных областей (география, биология, искусство и т.д.).

Отметка «4» выставляется в том случае, если учащийся осуществил поиск социальной информации и извлек знания по заданной теме; увидел и сформулировал идею, главную мысль текста; представил собственную точку зрения (позицию, отношение) при ответе на вопросы текста; аргументировал свою позицию с опорой на теоретические знания базового курса; обнаружил затруднения в применении базовых знаний смежных предметных областей (естествознание, искусство и т.д.); не сумел интерпретировать полученную информацию и представить ее в различных знаковых системах.

Отметка «З» выставляется в том случае, если учащийся не смог осуществил поиск социальной информации и извлечь необходимый объем знаний по заданной теме; увидел проблему, но не смог ее сформулировать; попытался раскрыть проблему при формальном использовании обществоведческих терминов на бытовом уровне; представил собственную точку зрения (позицию, отношение) при раскрытии проблемы; аргументация слабо связана с раскрытием проблемы, хотя приведены аргументы с опорой на факты личного социального опыта.

Отметка «2» выставляется в том случае, если учащийся выполнил менее одной третьей части предлагаемых заданий; не увидел проблему, не смог определить основную идею, мысль текста; не раскрыл проблему; собственную точку зрения представил формально (высказал согласие или не согласие с мнением автора); аргументация отсутствует или информация дана не в контексте задания.

Проверочный тест

Используется балльная система, выставление оценки в зависимости от % заданий.

Отметка	отметка «5»	отметка «4»	отметка «3»	отметка «2»
% правильного выполнения работы	90-100%	75- 89 %	51- 74 %	0 – 50 %

Терминологический диктант

Используется балльная система, выставление оценки в зависимости от % заданий. При оценивании терминологического диктанта правильным считается ответ, содержащий отсутствие грамматических ошибок в написании самого термина, точное определение и истолкование заданного понятия.

Отметка	отметка «5»	отметка «4»	отметка «3»	отметка «2»
% правильного выполнения работы	90-100%	75- 89 %	51- 74 %	0 – 50 %

Сообшение

Отметка «5» выставляется, если ученик подготовил полный, содержательный ответ в соответствии с заданной темой; изложение повествования носит последовательный логичный характер; теоретические положения обоснованы фактами и подкреплены выводами; сообщение выполнено в срок.

Отметка «4» выставляется, если ученик подготовил полный, содержательный ответ в соответствии с заданной темой, но допущено негрубое искажение одного факта; изложение повествования носит последовательный логичный характер; теоретические положения обоснованы фактами, при формулировании выводов допущены 1-2 неточности; сообщение выполнено в срок.

Отметка «3» выставляется, если ученик подготовил неполный ответ, при освещении проблемы упущены более 3 значимых фактов, теоретические положения обоснованы фактами, но не подкреплены выводами; сообщение выполнено в срок.

Отметка «2» выставляется, если ученик подготовил сообщение, не соответствующее теме; отсутствует понимание темы; ученик не владеет материалом; сообщение не выполнено в срок.

Реферат

Критерии оценки реферата (по 5 балльной системе) Критерии оценки реферата:

- глубина и полнота раскрытия темы;
- адекватность передачи содержания первоисточнику;
- логичность, аргументированность изложения и выводов;
- структурная упорядоченность (наличие введения, основной части, заключения);
- оформление (наличие плана, списка литературы, правильное цитирование, сноски и т.д), качество сопроводительных материалов;
- личная позиция автора реферата, самостоятельность, оригинальность, обоснованность его суждений;
- стилистическая, языковая грамотность.
- «5» ставится, если ученик глубоко и полно рассмотрел поднятую проблему, показал умение выделять главное, анализировать, сумел правильно отобрать фактический материал для аргументации, показал умение сравнивать реферируемые источники, разные точки зрения, тема научно обоснована. Реферат является результатом самостоятельной работы ученика, носит авторский характер. Соблюдены требования к оформлению реферата. Реферат написан правильным литературным языком.
- «4» ставится, если поднятая проблема раскрыта полно, показано умение выделять главное, анализировать, но недостаточен фактический материал для аргументации. Тема научно обоснована, но сравнительного материала недостаточно. Реферат написан правильным литературным языком, есть значительные нарушения последовательности. Реферат является результатом самостоятельной работы ученика, носит авторский характер. Оформлен грамотно.
- «З» поднятая проблема раскрыта недостаточно полно, не всегда правильно выделяется главное, беден фактический материал, мало использовано дополнительной литературы. Реферат оформлен правильно, но имеются незначительные нарушения логики. Написан грамотно. Реферат является результатом самостоятельной работы ученика, носит авторский характер, допускаются незначительные элементы заимствования текста.
- «2» ставится, если реферат не выполнен; заимствован из интернета и представлен к оцениванию без переработки.

Проект

Отметка «5»

- 1. Правильно поняты цель, задачи выполнения проекта.
- 2. Соблюдена технология исполнения проекта, выдержаны соответствующие этапы.
- 3. Проект оформлен в соответствии с требованиями.

- 4. Проявлены творчество, инициатива.
- 5. Предъявленный продукт деятельности отличается высоким качеством исполнения, соответствует заявленной теме.

Отметка «4»

- 1. Правильно поняты цель, задачи выполнения проекта.
- 2. Соблюдена технология исполнения проекта, этапы, но допущены незначительные ошибки, неточности в оформлении.
- 3. Проявлено творчество.
- 4. Предъявленный продукт деятельности отличается высоким качеством исполнения, соответствует заявленной теме.

Отметка «3»

- 1. Правильно поняты цель, задачи выполнения проекта.
- 2. Соблюдена технология выполнения проекта, но имеются 1-2 ошибки в этапах или в оформлении.
- 3. Самостоятельность проявлена на недостаточном уровне.

Отметка «2»

Проект не выполнен или не завершен.

Презентация

Проверяемые элементы	Критерии оценивания	Отметка	Баллы
- степень самостоятельности	Титульный слайд с заголовком - 5	Отлично	90-100
- актуальность представленной	баллов	Хорошо	80-89
работы	Минимальное количество	Удовлетворительно	65-79
- творческий подход к созданию	(определено конкретным	Неудовлетворительно	0-64
презентации	заданием), - 10 баллов		
- оригинальность представления	Библиография -10 баллов		
информации и оформления	Содержание слайда включает:		
материалов	заголовок, текст (кратко, тезисно),		
- достоверность и ценность	изображения (картинки,		
представленной информации для	фотографии, графики и др.) - 15		

окружающих	<u>СОДЕРЖАНИЕ</u>
- эстетичность и оправданность	Использование эффектов анимации
различных эффектов	(смена слайдов, звук, графики) -15
- уровень освоения и использования	баллов
новых информационных технологий	Грамотное создание и сохранение
(графика, анимация, видео и др.)	документов в папке рабочих
- качество выступления, глубина и	материалов - 5 баллов
широта владения темой	<u>ОРГАНИЗАЦИЯ</u>
представленной работы	Текст хорошо написан, и
- аргументированность выводов,	сформированные идеи ясно
умение отвечать на вопросы	изложены и структурированы -15
оппонентов.	баллов
	Слайды представлены в логической
	последовательности - 15 баллов
	Красивое оформление презентации
	-10 баллов

Фиксированная отметка самостоятельных письменных и контрольных работ.

Оценка "5" ставится, если ученик: выполнил работу без ошибок и недочетов; допустил не более одного недочета.

Оценка "4" ставится, если ученик выполнил работу полностью, но допустил в ней: не более одной негрубой ошибки и одного недочета; или не более двух недочетов.

Оценка "3" ставится, если ученик правильно выполнил не менее половины работы или допустил: не более двух грубых ошибок; или не более одной грубой и одной негрубой ошибки и одного недочета; или не более двух-трех негрубых ошибок; или одной негрубой ошибки и трех недочетов; или при отсутствии ошибок, но при наличии четырех-пяти недочетов.

Оценка "2" ставится, если ученик: допустил число ошибок и недочетов превосходящее норму, при которой можетбыть выставлена отметка "3"; или если правильно выполнил менее половины работы.

Русский язык Основное общее образование

Список итоговых планируемых результатов	Этапы формирования планируемых	Способы оценки
	результатов	
5 клас	e	,
Осознавать богатство и выразительность русского языка,	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
приводить примеры, свидетельствующие об этом.		оценка, устно, письменно
Знать основные разделы лингвистики, основные единицы языка и	1 четверть	Текущая оценка, тематическая
речи (звук, морфема, слово, словосочетание, предложение).		оценка, устно, письменно
Язык и речь	1 четверть	
Характеризовать различия между устной и письменной речью,		Текущая оценка, тематическая
диалогом и монологом, учитывать особенности видов речевой		оценка, устно, письменно
деятельности при решении практико-ориентированных учебных задач и		
в повседневной жизни.		
Участвовать в диалоге на лингвистические темы (в рамках	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
изученного) и в диалоге/полилоге на основе жизненных наблюдений		оценка, устно, письменно
объёмом не менее 3 реплик.		
Владеть различными видами аудирования: выборочным, -	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
ознакомительным, детальным – научно-учебных и художественных		оценка, устно, письменно
текстов различных функционально-смысловых типов речи.		
Владеть различными видами чтения: просмотровым, ознакомительным,	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
изучающим, поисковым	-	оценка, устно, письменно
Устно пересказывать прочитанный или прослушанный текст объёмом	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
не менее 100 слов.		оценка, устно, письменно
Осуществлять выбор языковых средств для создания высказывания в	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая

соответствии с целью, темой и коммуникативным замыслом.		оценка, устно, письменно
Текст Распознавать основные признаки текста; членить текст на композиционно-смысловые части (абзацы); распознавать средства связи предложений и частей текста (формы слова, однокоренные слова, синонимы, антонимы, личные местоимения, повтор слова); применять эти знания при создании собственного текста (устного и письменного).	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
Проводить смысловой анализ текста, его композиционных особенностей, определять количество микротем и абзацев.	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
Характеризовать текст с точки зрения его соответствия основным признакам (наличие темы, главной мысли, грамматической связи предложений, цельности и относительной законченности); с точки зрения его принадлежности к функционально-смысловому типу речи.	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
Использовать знание основных признаков текста, особенностей функционально-смысловых типов речи, функциональных разновидностей языка в практике создания текста (в рамках изученного).	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
Применять знание основных признаков текста (повествование) в практике его создания.	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
Создавать тексты-повествования с опорой на жизненный и читательский опыт; тексты с опорой на сюжетную картину (в том числе сочинения-миниатюры объёмом 3 и более предложений; классные сочинения объёмом не менее 70 слов).	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
Восстанавливать деформированный текст; осуществлять корректировку восстановленного текста с опорой на образец.	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
Представлять сообщение на заданную тему в виде презентации.	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно

Владеть умениями информационной переработки прослушанного	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
и прочитанного научно-учебного, художественного и научно-		оценка, устно, письменно
популярного текстов: составлять план (простой, сложный) с целью		
дальнейшего воспроизведения содержания текста в устной и письменной		
форме; передавать содержание текста, в том числе с изменением лица		
рассказчика; извлекать информацию из различных источников, в том		
числе из лингвистических словарей и справочной литературы, и		
использовать её в учебной деятельности.		
Редактировать собственные/созданные другими обучающимися	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
тексты с целью совершенствования их содержания (проверка		оценка, устно, письменно
фактического материала, начальный логический анализ текста –		
целостность, связность, информативность).		
Функциональные разновидности языка	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
Иметь общее представление об особенностях разговорной речи,		оценка, устно, письменно
функциональных стилей, языка художественной литературы.		
Фонетика. Графика. Орфоэпия	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
Характеризовать звуки; понимать различие между звуком и	•	оценка, устно, письменно
буквой, характеризовать систему звуков.		
Проводить фонетический анализ слов.	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
Использовать знания по фонетике, графике и орфоэпии в практике	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
произношения и правописания слов.		оценка, устно, письменно
Орфография	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
Оперировать понятием «орфограмма» и различать буквенные и		оценка, устно, письменно
небуквенные орфограммы при проведении орфографического анализа		
слова.		
Распознавать изученные орфограммы.	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
		оценка, устно, письменно

Применять знания по орфографии в практике правописания (в том	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
числе применять знание о правописании разделительных ъ и ь).	-	оценка, устно, письменно
Лексикология Объяснять лексическое значение слова разными способами (подбор однокоренных слов; подбор синонимов и антонимов; определение значения слова по контексту, с помощью толкового словаря).	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
Распознавать однозначные и многозначные слова, различать прямое и переносное значения слова.	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
Распознавать синонимы, антонимы, омонимы; различать многозначные слова и омонимы; уметь правильно употреблять словапаронимы.	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
Характеризовать тематические группы слов, родовые и видовые понятия.	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
Проводить лексический анализ слов (в рамках изученного).	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
Уметь пользоваться лексическими словарями (толковым словарем, словарями синонимов, антонимов, омонимов, паронимов).	1-4 четверть	1 екущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
Морфемика. Орфография Характеризовать морфему как минимальную значимую единицу языка.	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
Распознавать морфемы в слове (корень, приставку, суффикс, окончание), выделять основу слова.	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
Находить чередование звуков в морфемах (в том числе чередование гласных с нулём звука).	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
Проводить морфемный анализ слов.	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
Проводить орфографическии анализ слов (в рамках изученного).	1-4 четверть	1 екущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно

Уместно использовать слова с суффиксами оценки в собственной	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
речи		оценка, устно, письменно
Морфология. Культура речи. Орфография	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
Применять знания о частях речи как лексико-грамматических		оценка, устно, письменно
разрядах слов, о грамматическом значении слова, о системе частей речи		
в русском языке для решения практико-ориентированных учебных		
задач.		
Распознавать имена существительные, имена прилагательные,	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
глаголы.		оценка, устно, письменно
Проводить морфологический анализ имён существительных,	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
частичный морфологический анализ имён прилагательных, глаголов.	•	оценка, устно, письменно
Проводить орфографический анализ имён существительных, имён	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
прилагательных, глаголов (в рамках изученного).		оценка, устно, письменно
Применять знания по морфологии при выполнении языкового	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
анализа различных видов и в речевой практике.		оценка, устно, письменно
Имя существительное	2-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
Определять общее грамматическое значение, морфологические		оценка, устно, письменно
признаки и синтаксические функции имени существительного;		
объяснять его роль в речи.		
Определять лексико-грамматические разряды имён	2-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
существительных.		оценка, устно, письменно
Различать типы склонения имён существительных, выявлять	2-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
разносклоняемые и несклоняемые имена существительные.	_	оценка, устно, письменно
Проводить морфологический анализ имён существительных.	2-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
		оценка, устно, письменно
Соблюдать нормы словоизменения, произношения имён	2-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
существительных, постановки в них ударения (в рамках изученного),		оценка, устно, письменно
употребления несклоняемых имён существительных.		

Соблюдать правила правописания имён существительных: безударных окончаний; о – e (ë) после шипящих и ц в суффиксах и окончаниях; суффиксов -чик- – -щик-, -ек- – -ик- (-чик-); корней с чередованием а // о: -лаг- – -лож-; -раст- – -ращ- – -рос-; -гар- – -гор-, -зар- – -зор-; -клан- – -клон-, -скак- – -скоч-; употребления (неупотребления) ь на конце имён существительных после шипящих; слитное и раздельное написание не с именами существительными; правописание собственных имён существительных.	2-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
Имя прилагательное Определять общее грамматическое значение, морфологические признаки и синтаксические функции имени прилагательного; объяснять его роль в речи; различать полную и краткую формы имён прилагательных.	3-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
Проводить частичный морфологический анализ имён прилагательных (в рамках изученного).	3-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
Соблюдать нормы словоизменения, произношения имён прилагательных, постановки в них ударения (в рамках изученного).	3-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
Соблюдать правила правописания имён прилагательных: безударных окончаний; o – e после шипящих и ц в суффиксах и окончаниях; кратких форм имён прилагательных с основой на шипящие; правила слитного и раздельного написания не с именами прилагательными.	3-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
Глагол Определять общее грамматическое значение, морфологические признаки и синтаксические функции глагола; объяснять его роль в словосочетании и предложении, а также в речи.	4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
Различать глаголы совершенного и несовершенного вида, возвратные и невозвратные.	4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно

Называть грамматические свойства инфинитива (неопределённой	4 четверть	Текущая оценка, тематическая
формы) глагола, выделять его основу; выделять основу настоящего		оценка, устно, письменно
(будущего простого) времени глагола.		
Определять спряжение глагола, уметь спрягать глаголы.	4 четверть	Текущая оценка, тематическая
		оценка, устно, письменно
Проводить частичный морфологический анализ глаголов (в рамках	4 четверть	Текущая оценка, тематическая
изученного).		оценка, устно, письменно
Соблюдать нормы словоизменения глаголов, постановки ударения	4 четверть	Текущая оценка, тематическая
в глагольных формах (в рамках изученного).		оценка, устно, письменно
Соблюдать правила правописания глаголов: корней с	4 четверть	Текущая оценка, тематическая
чередованием е // и; использования ь после шипящих как показателя		оценка, устно, письменно
грамматической формы в инфинитиве, в форме 2-го лица единственного		
числа; -тся и -ться в глаголах; суффиксов -оваева-, -ываива-;		
личных окончаний глагола, гласной перед суффиксом -л- в формах		
прошедшего времени глагола; слитного и раздельного написания не с		
глаголами.		
Синтаксис. Культура речи. Пунктуация	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
Распознавать единицы синтаксиса (словосочетание и		оценка, устно, письменно
предложение); проводить синтаксический анализ словосочетаний и		
простых предложений; проводить пунктуационный анализ простых		
осложнённых и сложных предложений (в рамках изученного);		
применять знания по синтаксису и пунктуации при выполнении		
языкового анализа различных видов и в речевой практике.		

Распознавать словосочетания по морфологическим свойствам	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
Распознавать словосочетания по морфологическим свойствам главного слова (именные, глагольные, наречные); простые неосложнённые предложения; простые предложения, осложнённые однородными членами, включая предложения с обобщающим словом при однородных членах, обращением; распознавать предложения по цели высказывания (повествовательные, побудительные, вопросительные), эмоциональной окраске (восклицательные и невосклицательные), количеству грамматических основ (простые и сложные), наличию второстепенных членов (распространённые и	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
нераспространённые); определять главные (грамматическую основу) и второстепенные члены предложения, морфологические средства выражения подлежащего (именем существительным или местоимением в именительном падеже, сочетанием имени существительного в форме именительного падежа с существительным или местоимением в форме творительного падежа с предлогом; сочетанием имени числительного в форме именительного падежа с существительным в форме родительного падежа) и сказуемого (глаголом, именем существительным, именем прилагательным), средства выражения второстепенных членов предложения (в рамках изученного).		
Соблюдать на письме пунктуационные правила при постановке тире между подлежащим и сказуемым, выборе знаков препинания в предложениях с однородными членами, связанными бессоюзной связью, одиночным союзом и, союзами а, но, однако, зато, да (в значении и), да (в значении но); с обобщающим словом при однородных членах; с обращением; в предложениях с прямой речью; в сложных предложениях, состоящих из частей, связанных бессоюзной связью и союзами и, но, а, однако, зато, да; оформлять на письме диалог.	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
Проводить пунктуационный анализ предложения (в рамках изученного).	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно

Соблюдать на письме нормы современного русского литературного языка, в том числе во время списывания текста объёмом 90–100 слов; словарного диктанта объёмом 15–20 слов; диктанта на основе связного текста объёмом 90–100 слов, составленного с учётом ранее изученных правил правописания (в том числе содержащего изученные в течение первого года обучения орфограммы, пунктограммы и слова с непроверяемыми написаниями); уметь пользоваться разными видами лексических словарей; соблюдать в устной речи и на письме правила речевого этикета.	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
Понимать содержание прослушанных и прочитанных научно-учебных и художественных текстов различных функционально-смысловых типов речи объёмом не менее 150 слов: устно и письменно формулировать тему и главную мысль текста; формулировать вопросы по содержанию текста и отвечать на них; подробно и сжато передавать в письменной форме содержание исходного текста (для подробного изложения объём исходного текста должен составлять не менее 100 слов; для сжатого изложения – не менее 110 слов).	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
6 клас	c	
Общие сведения о языке Характеризовать функции русского языка как государственного языка Российской Федерации и языка межнационального общения, приводить примеры использования русского языка как государственного языка Российской Федерации и как языка межнационального общения (в рамках изученного).	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
Иметь представление о русском литературном языке.	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
Язык и речь Создавать устные монологические высказывания объёмом не менее 6 предложений на основе жизненных наблюдений, чтения научно-учебной, художественной и научно-популярной литературы (монологописание, монолог-повествование, монолог-рассуждение); выступать с сообщением на лингвистическую тему.	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
6		

Участвовать в диалоге (побуждение к действию, обмен мнениями) объёмом не менее 4 реплик.	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
Владеть различными видами аудирования: выборочным, ознакомительным, детальным — научно-учебных и художественных текстов различных функционально-смысловых типов речи.	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
Владеть различными видами чтения: просмотровым, ознакомительным, изучающим, поисковым.	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
Устно пересказывать прочитанный или прослушанный текст объёмом не менее 110 слов.	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
Понимать содержание прослушанных и прочитанных научно-учебных и художественных текстов различных функционально-смысловых типов речи объёмом не менее 180 слов: устно и письменно формулировать тему и главную мысль текста, вопросы по содержанию текста и отвечать на них; подробно и сжато передавать в устной и письменной форме содержание прочитанных научно-учебных и художественных текстов различных функционально-смысловых типов речи (для подробного изложения объём исходного текста должен составлять не менее 160 слов; для сжатого изложения — не менее 165 слов).	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
Осуществлять выбор лексических средств в соответствии с речевой ситуацией; пользоваться словарями иностранных слов, устаревших слов; оценивать свою и чужую речь с точки зрения точного, уместного и выразительного словоупотребления; использовать толковые словари.	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
Соблюдать в устной речи и на письме нормы современного русского литературного языка, в том числе во время списывания текста объёмом 100–110 слов; словарного диктанта объёмом 20–25 слов; диктанта на основе связного текста объёмом 100–110 слов, составленного с учётом ранее изученных правил правописания (в том числе содержащего изученные в течение второго года обучения орфограммы, пунктограммы и слова с непроверяемыми написаниями); соблюдать в устной речи и на письме правила речевого этикета.	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
Текст: Анализировать текст с точки зрения его соответствия основным признакам; с точки зрения его принадлежности к функ-	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно

ционально-смысловому типу речи.		
Характеризовать тексты различных функционально-смысловых	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
типов речи; характеризовать особенности описания как типа речи		оценка, устно, письменно
(описание внешности человека, помещения, природы, местности,		
действий).		
Выявлять средства связи предложений в тексте, в том числе	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
притяжательные и указательные местоимения, видо-временную	1	оценка, устно, письменно
соотнесённость глагольных форм.		
Применять знания о функционально-смысловых типах речи при	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
выполнении анализа различных видов и в речевой практике;	1	оценка, устно, письменно
использовать знание основных признаков текста в практике создания		•
собственного текста.		
Проводить смысловой анализ текста, его композиционных	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
особенностей, определять количество микротем и абзацев.	1 · Telbepib	оценка, устно, письменно
Создавать тексты различных функционально-смысловых типов речи	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
(повествование, описание внешности человека, помещения, природы,		оценка, устно, письменно
местности, действий) с опорой на жизненный и читательский опыт;		
произведение искусства (в том числе сочинения-миниатюры объёмом 5 и более предложений; классные сочинения объёмом не менее 100 слов с		
учётом функциональной разновидности и жанра сочинения, характера		
учетом функциональной разновидности и жанра сочинения, характера темы).		
Владеть умениями информационной переработки текста: составлять	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
план прочитанного текста (простой, сложный; назывной, вопросный) с	т ч тетвертв	оценка, устно, письменно
целью дальнейшего воспроизведения содержания текста в устной и		оценка, устно, птевменно
письменной форме; выделять главную и второстепенную информацию в		
прослушанном и прочитанном тексте; извлекать информацию из		
различных источников, в том числе из лингвистических словарей и		
справочной литературы, и использовать её в учебной деятельности.		
Представлять сообщение на заданную тему в виде презентации.	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
		оценка, устно, письменно
Представлять содержание прослушанного или прочитанного научно-	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая

учебного текста в виде таблицы, схемы; представлять содержание		оценка, устно, письменно
таблицы, схемы в виде текста.		
Редактировать собственные тексты с опорой на знание норм	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
современного русского литературного языка.		оценка, устно, письменно
Функциональные разновидности языка	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
Характеризовать особенности официально-делового стиля речи,	1	оценка, устно, письменно
научного стиля речи; перечислять требования к составлению словарной		
статьи и научного сообщения; анализировать тексты разных		
функциональных разновидностей языка и жанров (рассказ; заявление,		
расписка; словарная статья, научное сообщение).		
Применять знания об официально-деловом и научном стиле при	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
выполнении языкового анализа различных видов и в речевой практике.		оценка, устно, письменно
СИСТЕМА ЯЗЫКА	2-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
Лексикология. Культура речи		оценка, устно, письменно
Различать слова с точки зрения их происхождения: исконно		
русские и заимствованные слова; различать слова с точки зрения их		
принадлежности к активному или пассивному запасу: неологизмы,		
устаревшие слова (историзмы и архаизмы); различать слова с точки		
зрения сферы их употребления: общеупотребительные слова и слова		
ограниченной сферы употребления (диалектизмы, термины,		
профессионализмы, жаргонизмы); определять стилистическую окраску		
слова. Проводить лексический анализ слов.		
Распознавать эпитеты, метафоры, олицетворения; понимать их основное	2-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
коммуникативное назначение в художественном тексте и использовать в	1	оценка, устно, письменно
речи с целью повышения её богатства и выразительности.		
Распознавать в тексте фразеологизмы, уметь определять их значения;	2-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
характеризовать ситуацию употребления фразеологизма.	-	оценка, устно, письменно
Осуществлять выбор лексических средств в соответствии с речевой	2-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
ситуацией; пользоваться словарями иностранных слов, устаревших слов;		оценка, устно, письменно
оценивать свою и чужую речь с точки зрения точного, уместного и		
выразительного словоупотребления; использовать толковые словари.		
Словообразование. Культура речи. Орфография	2-4 четверть	Текущая оценка, тематическая

Распознавать формообразующие и словообразующие морфемы в слове;		оценка, устно, письменно
выделять производящую основу.		
Определять способы словообразования (приставочный, суффиксальный,	2-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
приставочно-суффиксальный, бессуффиксный, сложение, переход из		оценка, устно, письменно
одной части речи в другую); проводить морфемный и		
словообразовательный анализ слов; применять знания по морфемике и		
словообразованию при выполнении языкового анализа различных видов.		
Соблюдать нормы словообразования имён прилагательных.	2-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
Распознавать изученные орфограммы; проводить орфографический		оценка, устно, письменно
анализ слов; применять знания по орфографии в практике правописания.		
Соблюдать правила правописания сложных и сложносокращённых слов;	2-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
правила правописания корня -кас- — -кос- с чередованием \mathbf{a} // \mathbf{o} , гласных		оценка, устно, письменно
в приставках пре- и при		
Морфология. Культура речи. Орфография	3-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
Характеризовать особенности словообразования имён существительных.		оценка, устно, письменно
Соблюдать правила слитного и дефисного написания пол- и полу- со	3-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
словами.		оценка, устно, письменно
Соблюдать нормы произношения, постановки ударения (в рамках	3-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
изученного), словоизменения имён существительных.		оценка, устно, письменно
Различать качественные, относительные и притяжательные имена	3-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
прилагательные, степени сравнения качественных имён прилагательных.		оценка, устно, письменно
Соблюдать нормы словообразования имён прилагательных; нормы	3-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
произношения имён прилагательных, нормы ударения (в рамках		оценка, устно, письменно
изученного); соблюдать правила правописания и и ин в именах		
прилагательных, суффиксов -к- и -ск- имён прилагательных, сложных		
имён прилагательных.		
Распознавать числительные; определять общее грамматическое значение		Текущая оценка, тематическая
имени числительного; различать разряды имён числительных по		оценка, устно, письменно
значению, по строению.		
Уметь склонять числительные и характеризовать особенности		Текущая оценка, тематическая
склонения, словообразования и синтаксических функций числительных;		оценка, устно, письменно
характеризовать роль имён числительных в речи.		

Правильно употреблять собирательные имена числительные; соблюдать	3-4 четверть	Токулная ононка томотиноская
	3-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
правила правописания имён числительных, в том числе написание ь в		оценка, устно, письменно
именах числительных; написание двойных согласных; слитное,		
раздельное, дефисное написание числительных; правила правописания		
окончаний числительных.		
Распознавать местоимения; определять общее грамматическое значение;	4 четверть	Текущая оценка, тематическая
различать разряды местоимений; уметь склонять местоимения;		оценка, устно, письменно
характеризовать особенности их склонения, словообразования,		
синтаксических функций, роли в речи.		
Правильно употреблять местоимения в соответствии с требованиями	4 четверть	Текущая оценка, тематическая
русского речевого этикета, в том числе местоимения 3-го лица в		оценка, устно, письменно
соответствии со смыслом предшествующего текста (устранение		
двусмысленности, неточности); соблюдать правила правописания		
местоимений с не и ни, слитного, раздельного и дефисного написания		
местоимений.		
Распознавать переходные и непереходные глаголы; разноспрягаемые	4 четверть	Текущая оценка, тематическая
глаголы; определять наклонение глагола, значение глаголов в		оценка, устно, письменно
изъявительном, условном и повелительном наклонении; различать		
безличные и личные глаголы; использовать личные глаголы в безличном		
значении.		
Соблюдать правила правописания ь в формах глагола повелительного	4 четверть	Текущая оценка, тематическая
наклонения.		оценка, устно, письменно
Проводить морфологический анализ имён прилагательных, имён	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
числительных, местоимений, глаголов; применять знания по		оценка, устно, письменно
морфологии при выполнении языкового анализа различных видов и в		
речевой практике.		
Проводить фонетический анализ слов; использовать знания по фонетике	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
и графике в практике произношения и правописания слов.		оценка, устно, письменно
Распознавать изученные орфограммы; проводить орфографический	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
анализ слов; применять знания по орфографии в практике правописания.		оценка, устно, письменно
Проводить синтаксический анализ словосочетаний, синтаксический и	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
пунктуационный анализ предложений (в рамках изученного), применять		оценка, устно, письменно

знания по синтаксису и пунктуации при выполнении языкового анализа		
различных видов и в речевой практике.		
7 класс		
Общие сведения о языке	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
Иметь представление о языке как развивающемся явлении.		оценка, устно, письменно
Осознавать взаимосвязь языка, культуры и истории народа (приводить	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
примеры).		оценка, устно, письменно
Язык и речь	1-4 четверть	
Создавать устные монологические высказывания объёмом не менее 7		Текущая оценка, тематическая
предложений на основе наблюдений, личных впечатлений, чтения		оценка, устно, письменно
научно-учебной, художественной и научно- популярной литературы		
(монолог-описание, монолог-рассуждение, монолог-повествование);		
выступать с научным сообщением.		
Участвовать в диалоге на лингвистические темы (в рамках изученного) и	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
темы на основе жизненных наблюдений объёмом не менее 5 реплик.		оценка, устно, письменно
Владеть различными видами диалога: диалог – запрос информации,	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
диалог – сообщение информации.		оценка, устно, письменно
Владеть различными видами аудирования (выборочное,	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
ознакомительное, детальное) публицистических текстов различных		оценка, устно, письменно
функционально-смысловых типов речи.		
Владеть различными видами чтения: просмотровым, ознакомительным,	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
изучающим, поисковым.		оценка, устно, письменно
Устно пересказывать прослушанный или прочитанный текст объёмом не	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
менее 120 слов.		оценка, устно, письменно
Понимать содержание прослушанных и прочитанных публицистических	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
текстов (рассуждение-доказательство, рассуждение-объяснение,		оценка, устно, письменно
рассуждение-размышление) объёмом не менее 230 слов: устно и		
письменно формулировать тему и главную мысль текста;		
формулировать вопросы по содержанию текста и отвечать на них;		
подробно, сжато и выборочно передавать в устной и письменной форме		
содержание прослушанных публицистических текстов (для подробного		

изложения объём исходного текста должен составлять не менее 180		
слов; для сжатого и выборочного изложения – не менее 200 слов).		
Осуществлять адекватный выбор языковых средств для создания	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
высказывания в соответствии с целью, темой и коммуникативным		оценка, устно, письменно
замыслом.		
Соблюдать в устной речи и на письме нормы современного русского	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
литературного языка, в том числе во время списывания текста объёмом		оценка, устно, письменно
110-120 слов; словарного диктанта объёмом 25-30 слов; диктанта на		
основе связного текста объёмом 110-120 слов, составленного с учётом		
ранее изученных правил правописания (в том числе содержащего		
изученные в течение третьего года обучения орфограммы,		
пунктограммы и слова с непроверяемыми написаниями); соблюдать на		
письме правила речевого этикета.		
Текст	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
Анализировать текст с точки зрения его соответствия основным		оценка, устно, письменно
признакам; выявлять его структуру, особенности абзацного членения,		
языковые средства выразительности в тексте: фонетические (звукопись),		
словообразовательные, лексические.		
Проводить смысловой анализ текста, его композиционных	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
особенностей, определять количество микротем и абзацев.		оценка, устно, письменно
Выявлять лексические и грамматические средства связи предложений и	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
частей текста.		оценка, устно, письменно
Создавать тексты различных функционально-смысловых типов речи с	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
опорой на жизненный и читательский опыт; на произведения искусства		оценка, устно, письменно
(в том числе сочинения-миниатюры объёмом 6 и более предложений;		
классные сочинения объёмом не менее 150 слов с учётом стиля и жанра		
сочинения, характера темы).		
Владеть умениями информационной переработки текста: составлять	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
план прочитанного текста (простой, сложный; назывной, вопросный,		оценка, устно, письменно
тезисный) с целью дальнейшего воспроизведения содержания текста в		

устной и письменной форме; выделять главную и второстепенную		
информацию в тексте; передавать содержание текста с изменением лица		
рассказчика; использовать способы информационной переработки		
текста; извлекать информацию из различных источников, в том числе из		
лингвистических словарей и справочной литературы, и использовать её в		
учебной деятельности.		
Представлять сообщение на заданную тему в виде презентации.	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
		оценка, устно, письменно
Представлять содержание научно-учебного текста в виде таблицы,	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
схемы; представлять содержание таблицы, схемы в виде текста.		оценка, устно, письменно
Редактировать тексты: сопоставлять исходный и отредактированный	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
тексты; редактировать собственные тексты с целью совершенствования		оценка, устно, письменно
их содержания и формы с опорой на знание норм современного русского		
литературного языка.		
Функциональные разновидности языка	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
Характеризовать функциональные разновидности языка: разговорную		оценка, устно, письменно
речь и функциональные стили (научный, публицистический,		
официально-деловой), язык художественной литературы.		
Характеризовать особенности публицистического стиля (в том числе	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
сферу употребления, функции), употребления языковых средств		оценка, устно, письменно
выразительности в текстах публицистического стиля, нормы построения		
текстов публицистического стиля, особенности жанров (интервью,		
репортаж, заметка).		
Создавать тексты публицистического стиля в жанре репортажа, заметки,	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
интервью; оформлять деловые бумаги (инструкция).	_	оценка, устно, письменно
Владеть нормами построения текстов публицистического стиля.	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
	1	оценка, устно, письменно
Характеризовать особенности официально-делового стиля (в том числе	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
сферу употребления, функции, языковые особенности), особенности		оценка, устно, письменно
жанра инструкции.		

Применять знания о функциональных разновидностях языка при	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
выполнении языкового анализа различных видов и в речевой практике.	_	оценка, устно, письменно
Система языка	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
Распознавать изученные орфограммы; проводить орфографический		оценка, устно, письменно
анализ слов; применять знания по орфографии в практике правописания.		
Использовать знания по морфемике и словообразованию при	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
выполнении языкового анализа различных видов и в практике		оценка, устно, письменно
правописания.		
Объяснять значения фразеологизмов, пословиц и поговорок, афоризмов,	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
крылатых слов (на основе изученного), в том числе с использованием		оценка, устно, письменно
фразеологических словарей русского языка.		
Распознавать метафору, олицетворение, эпитет, гиперболу, литоту;	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
понимать их коммуникативное назначение в художественном тексте и		оценка, устно, письменно
использовать в речи как средство выразительности.		
Характеризовать слово с точки зрения сферы его употребления,	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
происхождения, активного и пассивного запаса и стилистической		оценка, устно, письменно
окраски; проводить лексический анализ слов; применять знания по		
лексике и фразеологии при выполнении языкового анализа различных		
видов и в речевой практике.		
Распознавать омонимию слов разных частей речи; различать	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
лексическую и грамматическую омонимию; понимать особенности		оценка, устно, письменно
употребления омонимов в речи.		
Использовать грамматические словари и справочники в речевой	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
практике		оценка, устно, письменно
Морфология. Культура речи	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
Распознавать причастия и деепричастия, наречия, служебные слова		оценка, устно, письменно
(предлоги, союзы, частицы), междометия, звукоподражательные слова и		
проводить их морфологический анализ: определять общее		
грамматическое значение, морфологические признаки, синтаксические		
функции.		

Причастие. Характеризовать причастие как особую форму глагола,	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
определять признаки глагола и имени прилагательного в причастии;	-	оценка, устно, письменно
определять синтаксические функции причастия.		
Распознавать причастия настоящего и прошедшего времени,	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
действительные и страдательные причастия, различать и		оценка, устно, письменно
характеризовать полные и краткие формы страдательных причастий,		
склонять причастия.		
Проводить морфологический, орфографический анализ причастий,	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
применять это умение в речевой практике.		оценка, устно, письменно
Составлять словосочетания с причастием в роли зависимого слова,	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
конструировать причастные обороты.		оценка, устно, письменно
Уместно использовать причастия в речи, различать созвучные причастия	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
и имена прилагательные (висящий — висячий, горящий — горячий).		оценка, устно, письменно
Правильно ставить ударение в некоторых формах причастий, применять		
правила правописания падежных окончаний и суффиксов причастий; н и		
нн в причастиях и отглагольных именах прилагательных, написания		
гласной перед суффиксом -вш- действительных причастий прошедшего		
времени, перед суффиксом -нн- страдательных причастий прошедшего		
времени, написания не с причастиями.		
Правильно расставлять знаки препинания в предложениях с причастным	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
оборотом.		оценка, устно, письменно
Проводить синтаксический и пунктуационный анализ предложений с	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
причастным оборотом (в рамках изученного).		оценка, устно, письменно
Деепричастие	2-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
Определять признаки глагола и наречия в деепричастии,		оценка, устно, письменно
синтаксическую функцию деепричастия.		
Распознавать деепричастия совершенного и несовершенного вида.	2-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
		оценка, устно, письменно
Проводить морфологический, орфографический анализ деепричастий,	2-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
применять это умение в речевой практике.		оценка, устно, письменно

Конструировать деепричастный оборот, определять роль деепричастия в предложении.	2-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
Уместно использовать деепричастия в речи.	2-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
Правильно ставить ударение в деепричастиях.	2-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
Применять правила написания гласных в суффиксах деепричастий, правила слитного и раздельного написания не с деепричастиями.	2-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
Правильно строить предложения с одиночными деепричастиями и деепричастными оборотами.	2-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
Правильно расставлять знаки препинания в предложениях с одиночным деепричастием и деепричастным оборотом.	2-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
Проводить синтаксический и пунктуационный анализ предложений с одиночным деепричастием и деепричастным оборотом (в рамках изученного).	2-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
Наречие. Распознавать наречия в речи. Определять общее грамматическое значение наречий; различать разряды наречий по значению; характеризовать особенности словообразования наречий, их синтаксических свойств, роли в речи.	2-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
Проводить морфологический, орфографический анализ наречий (в рамках изученного), применять это умение в речевой практике.	2-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
Соблюдать нормы образования степеней сравнения наречий, произношения наречий, постановки в них ударения.	2-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
Применять правила слитного, раздельного и дефисного написания наречий; написания н и нн в наречиях на -о и -е; написания суффиксов - а и -о наречий с приставками из-, до-, с-, в-, на-, за-; употребления ь на конце наречий после шипящих; написания суффиксов наречий -о и -е после шипящих; написания е и и в приставках не- и ни- наречий; слитного и раздельного написания не с наречиями.	2-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
Слова категории состояния	3-4 четверть	Текущая оценка, тематическая

Определять общее грамматическое значение, морфологические признаки		оценка, устно, письменно
слов категории состояния, характеризовать их синтаксическую функцию		
и роль в речи.		
Служебные части речи. Давать общую характеристику служебных	3-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
частей речи, объяснять их отличия от самостоятельных частей речи.		оценка, устно, письменно
Предлог	3-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
Характеризовать предлог как служебную часть речи, различать		оценка, устно, письменно
производные и непроизводные предлоги, простые и составные предлоги.		
Употреблять предлоги в речи в соответствии с их значением и	3-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
стилистическими особенностями, соблюдать нормы правописания		оценка, устно, письменно
производных предлогов.		
Соблюдать нормы употребления имён существительных и местоимений	3-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
с предлогами, предлогов $u_3 - c$, $b - ha$ в составе словосочетаний,		оценка, устно, письменно
правила правописания производных предлогов.		
Проводить морфологический анализ предлогов, применять это умение	3-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
при выполнении языкового анализа различных видов и в речевой		оценка, устно, письменно
практике.		
Союз	4 четверть	Текущая оценка, тематическая
Характеризовать союз как служебную часть речи, различать разряды		оценка, устно, письменно
союзов по значению, по строению, объяснять роль союзов в тексте, в		
том числе как средств связи однородных членов предложения и частей		
сложного предложения.		
Употреблять союзы в речи в соответствии с их значением и	4 четверть	Текущая оценка, тематическая
стилистическими особенностями, соблюдать правила правописания		оценка, устно, письменно
союзов, постановки знаков препинания в сложных союзных		
предложениях, постановки знаков препинания в предложениях с союзом		
И.		
Проводить морфологический анализ союзов, применять это умение в	4 четверть	Текущая оценка, тематическая
речевой практике.		оценка, устно, письменно
Частица	4 четверть	Текущая оценка, тематическая

Характеризовать частицу как служебную часть речи, различать разряды		оценка, устно, письменно
частиц по значению, по составу, объяснять роль частиц в передаче		
различных оттенков значения в слове и тексте, в образовании форм		
глагола, понимать интонационные особенности предложений с		
частицами.		
Употреблять частицы в речи в соответствии с их значением и	4 четверть	Текущая оценка, тематическая
стилистической окраской; соблюдать нормы правописания частиц.		оценка, устно, письменно
Проводить морфологический анализ частиц, применять это умение в	4 четверть	Текущая оценка, тематическая
речевой практике.		оценка, устно, письменно
Междометия и звукоподражательные слова	4 четверть	Текущая оценка, тематическая
Характеризовать междометия как особую группу слов, различать группы		оценка, устно, письменно
междометий по значению, объяснять роль междометий в речи,		
характеризовать особенности звукоподражательных слов и их		
употребление в разговорной речи, в художественной литературе.		
Проводить морфологический анализ междометий, применять это умение	4 четверть	Текущая оценка, тематическая
в речевой практике.		оценка, устно, письменно
Соблюдать пунктуационные правила оформления предложений с	4 четверть	Текущая оценка, тематическая
междометиями.		оценка, устно, письменно
Различать грамматические омонимы.	4 четверть	Текущая оценка, тематическая
		оценка, устно, письменно
8 класс		
Общие сведения о языке	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
Иметь представление о русском языке как одном из славянских		оценка, устно, письменно
языков.		
Язык и речь	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
Создавать устные монологические высказывания объёмом не		оценка, устно, письменно
менее 8 предложений на основе жизненных наблюдений, личных		
впечатлений, чтения научно-учебной, художественной, научно-		
популярной и публицистической литературы (монолог-описание,		

монолог-рассуждение, монолог-повествование); выступать с научным		
сообщением.		
Участвовать в диалоге на лингвистические темы (в рамках	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
изученного) и темы на основе жизненных наблюдений (объём не менее 6		оценка, устно, письменно
реплик).		
Владеть различными видами аудирования: выборочным,	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
ознакомительным, детальным – научно-учебных, художественных,		оценка, устно, письменно
публицистических текстов различных функционально-смысловых типов		
речи.		
Владеть различными видами чтения: просмотровым,	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
ознакомительным, изучающим, поисковым.		оценка, устно, письменно
Устно пересказывать прочитанный или прослушанный текст	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
объёмом не менее 140 слов.		оценка, устно, письменно
Понимать содержание прослушанных и прочитанных научно-учебных,	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
художественных, публицистических текстов различных функционально-		оценка, устно, письменно
смысловых типов речи объёмом не менее 280 слов: подробно, сжато и		
выборочно передавать в устной и письменной форме содержание		
прослушанных и прочитанных научно-учебных, художественных,		
публицистических текстов различных функционально-смысловых типов		
речи (для подробного изложения объём исходного текста должен		
составлять не менее 230 слов; для сжатого и выборочного изложения –		
не менее 260 слов).		
Осуществлять выбор языковых средств для создания	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
высказывания в соответствии с целью, темой и коммуникативным		оценка, устно, письменно
замыслом.		
Соблюдать в устной речи и на письме нормы современного	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
русского литературного языка, в том числе во время списывания текста		оценка, устно, письменно
объёмом 120–140 слов; словарного диктанта объёмом 30–35 слов;		
диктанта на основе связного текста объёмом 120–140 слов,		
составленного с учётом ранее изученных правил правописания (в том		

числе содержащего изученные в течение четвёртого года обучения		
орфограммы, пунктограммы и слова с непроверяемыми написаниями);		
понимать особенности использования мимики и жестов в разговорной		
речи; объяснять национальную обусловленность норм речевого этикета;		
соблюдать в устной речи и на письме правила русского речевого		
этикета.		
Текст	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
Анализировать текст с точки зрения его соответствия основным		оценка, устно, письменно
признакам: наличия темы, главной мысли, грамматической связи		
предложений, цельности и относительной законченности; указывать		
способы и средства связи предложений в тексте; анализировать текст с		
точки зрения его принадлежности к функционально-смысловому типу		
речи; анализировать языковые средства выразительности в тексте		
(фонетические, словообразовательные, лексические, морфологические).		
Распознавать тексты разных функционально-смысловых типов	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
речи; анализировать тексты разных функциональных разновидностей		оценка, устно, письменно
языка и жанров; применять эти знания при выполнении языкового		
анализа различных видов и в речевой практике.		
Создавать тексты различных функционально-смысловых типов	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
речи с опорой на жизненный и читательский опыт; тексты с опорой на		оценка, устно, письменно
произведения искусства (в том числе сочинения-миниатюры объёмом 7		
и более предложений; классные сочинения объёмом не менее 200 слов с		
учётом стиля и жанра сочинения, характера темы).		
Владеть умениями информационной переработки текста: создавать	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
тезисы, конспект; извлекать информацию из различных источников, в		оценка, устно, письменно
том числе из лингвистических словарей и справочной литературы, и		
использовать её в учебной деятельности.		
Представлять сообщение на заданную тему в виде презентации.	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
		оценка, устно, письменно
Представлять содержание прослушанного или прочитанного	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая

научно-учебного текста в виде таблицы, схемы; представлять		оценка, устно, письменно
содержание таблицы, схемы в виде текста.		
Редактировать тексты: собственные и(или) созданные другими	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
обучающимися тексты с целью совершенствования их содержания и		оценка, устно, письменно
формы, сопоставлять исходный и отредактированный тексты.		
Функциональные разновидности языка	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
Характеризовать особенности официально-делового стиля		оценка, устно, письменно
(заявление, объяснительная записка, автобиография, характеристика) и		
научного стиля, основных жанров научного стиля (реферат, доклад на		
научную тему), выявлять сочетание различных функциональных		
разновидностей языка в тексте, средства связи предложений в тексте.		
Создавать тексты официально-делового стиля (заявление,	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
объяснительная записка, автобиография, характеристика),		оценка, устно, письменно
публицистических жанров; оформлять деловые бумаги.		
Осуществлять выбор языковых средств для создания	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
высказывания в соответствии с целью, темой и коммуникативным		оценка, устно, письменно
замыслом.		
Синтаксис. Культура речи. Пунктуация	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
Иметь представление о синтаксисе как разделе лингвистики.		оценка, устно, письменно
Распознавать словосочетание и предложение как единицы синтаксиса.	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
		оценка, устно, письменно
Различать функции знаков препинания.	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
	1.4	оценка, устно, письменно
Словосочетание	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
Распознавать словосочетания по морфологическим свойствам		оценка, устно, письменно
главного слова: именные, глагольные, наречные; определять типы		
подчинительной связи слов в словосочетании: согласование, управление,		
примыкание; выявлять грамматическую синонимию словосочетаний.		
Применять нормы построения словосочетаний.	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
П	1 1	оценка, устно, письменно
Предложение	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая

Характеризовать основные признаки предложения, средства		оценка, устно, письменно
оформления предложения в устной и письменной речи; различать		оценка, устно, письменно
функции знаков препинания.		
	1 4 yearnessy	Такунуад амамука жамажуууаамад
Распознавать предложения по цели высказывания, эмоциональной	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
окраске, характеризовать их интонационные и смысловые особенности,		оценка, устно, письменно
языковые формы выражения побуждения в побудительных		
предложениях; использовать в текстах публицистического стиля		
риторическое восклицание, вопросно-ответную форму изложения.		
Распознавать предложения по количеству грамматических основ;	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
различать способы выражения подлежащего, виды сказуемого и способы		оценка, устно, письменно
его выражения. Применять нормы построения простого предложения,		
использования инверсии; применять нормы согласования сказуемого с		
подлежащим, в том числе выраженным словосочетанием,		
сложносокращёнными словами, словами большинство – меньшинство,		
количественными сочетаниями. Применять нормы постановки тире		
между подлежащим и сказуемым.		
Распознавать предложения по наличию главных и второстепенных	2-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
членов, предложения полные и неполные (понимать особенности		оценка, устно, письменно
употребления неполных предложений в диалогической речи,		
соблюдения в устной речи интонации неполного предложения).		
Различать виды второстепенных членов предложения	2-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
(согласованные и несогласованные определения, приложение как		оценка, устно, письменно
особый вид определения; прямые и косвенные дополнения, виды		
обстоятельств).		
Распознавать односоставные предложения, их грамматические	2-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
признаки, морфологические средства выражения главных членов;	•	оценка, устно, письменно
различать виды односоставных предложений (назывное предложение,		
определённо-личное предложение, неопределённо-личное предложение,		
обобщённо-личное предложение, безличное предложение);		
характеризовать грамматические различия односоставных предложений		

и двусоставных неполных предложений; выявлять синтаксическую		
синонимию односоставных и двусоставных предложений; понимать		
особенности употребления односоставных предложений в речи;		
характеризовать грамматические, интонационные и пунктуационные		
особенности предложений со словами да, нет.		
Характеризовать признаки однородных членов предложения,	2-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
средства их связи (союзная и бессоюзная связь); различать однородные и		оценка, устно, письменно
неоднородные определения; находить обобщающие слова при		
однородных членах; понимать особенности употребления в речи		
сочетаний однородных членов разных типов.		
Применять нормы построения предложений с однородными	2-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
членами, связанными двойными союзами не только но и, как так		оценка, устно, письменно
И.		
Применять правила постановки знаков препинания в	2-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
предложениях с однородными членами, связанными попарно, с		оценка, устно, письменно
помощью повторяющихся союзов (и и, или или, либо либо, ни		
ни, то то); правила постановки знаков препинания в предложениях с		
обобщающим словом при однородных членах.		
Распознавать простые неосложнённые предложения, в том числе	2-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
предложения с неоднородными определениями; простые предложения,		оценка, устно, письменно
осложнённые однородными членами, включая предложения с		
обобщающим словом при однородных членах, осложнённые		
обособленными членами, обращением, вводными словами и		
предложениями, вставными конструкциями, междометиями.		
Различать виды обособленных членов предложения, применять	2-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
правила обособления согласованных и несогласованных определений (в		оценка, устно, письменно
том числе приложений), дополнений, обстоятельств, уточняющих		
членов, пояснительных и присоединительных конструкций. Применять		
правила постановки знаков препинания в предложениях со		
сравнительным оборотом; правила обособления согласованных и		

несогласованных определений (в том числе приложений), дополнений,		
обстоятельств, уточняющих членов, пояснительных и		
присоединительных конструкций; правила постановки знаков		
препинания в предложениях с вводными и вставными конструкциями,		
обращениями и междометиями.		
Различать группы вводных слов по значению, различать вводные	4 четверть	Текущая оценка, тематическая
предложения и вставные конструкции; понимать особенности		оценка, устно, письменно
употребления предложений с вводными словами, вводными		
предложениями и вставными конструкциями, обращениями и		
междометиями в речи, понимать их функции; выявлять омонимию		
членов предложения и вводных слов, словосочетаний и предложений.		
Применять нормы построения предложений с вводными словами и	4 четверть	Текущая оценка, тематическая
предложениями, вставными конструкциями, обращениями	_	оценка, устно, письменно
(распространёнными и нераспространёнными), междометиями.		
Распознавать сложные предложения, конструкции с чужой речью	4 четверть	Текущая оценка, тематическая
(в рамках изученного).	-	оценка, устно, письменно
Проводить синтаксический анализ словосочетаний,		Текущая оценка, тематическая
синтаксический и пунктуационный анализ предложений; применять	1-4 четверть	оценка, устно, письменно
знания по синтаксису и пунктуации при выполнении языкового анализа		
различных видов и в речевой практике.		
9 класс	c	
Общие сведения о языке	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
Осознавать роль русского языка в жизни человека, государства,	-	оценка, устно
общества; понимать внутренние и внешние функции русского языка и уметь		
рассказать о них.		
Язык и речь	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
Создавать устные монологические высказывания объёмом не менее 80		оценка, устно
слов на основе наблюдений, личных впечатлений, чтения научно-учебной,		
художественной и научно-популярной литературы: монолог-сообщение,		
монолог-описание, монолог-рассуждение, монолог-повествование; выступать с научным сообщением.		
пау пови сообщением.		

V	1.4	T
Участвовать в диалогическом и полилогическом общении (побуждение к	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
действию, обмен мнениями, запрос информации, сообщение информации) на		оценка, устно
бытовые, научно-учебные (в том числе лингвистические) темы (объём не менее		
6 реплик).		
Владеть различными видами аудирования: выборочным,	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
ознакомительным, детальным – научно-учебных, художественных,		оценка, устно, письменно
публицистических текстов различных функционально-смысловых типов речи.		
Владеть различными видами чтения: просмотровым, ознакомительным,	1-4 четверть	Текущая оценка
изучающим, поисковым.		
Устно пересказывать прочитанный или прослушанный текст объёмом не	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
менее 150 слов.		оценка, устно
Осуществлять выбор языковых средств для создания высказывания в	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
соответствии с целью, темой и коммуникативным замыслом.		оценка, устно, письменно
Соблюдать в устной речи и на письме нормы современного русского	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
литературного языка, в том числе во время списывания текста объёмом 140-	-	оценка, устно, письменно
160 слов; словарного диктанта объёмом 35-40 слов; диктанта на основе		
связного текста объёмом 140-160 слов, составленного с учётом ранее		
изученных правил правописания (в том числе содержащего изученные в		
течение пятого года обучения орфограммы, пунктограммы и слова с		
непроверяемыми написаниями).		
Текст	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
Анализировать текст: определять и комментировать тему и главную	1	оценка, устно, письменно
мысль текста; подбирать заголовок, отражающий тему или главную мысль		
текста.		
Устанавливать принадлежность текста к функционально-смысловому	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
типу речи.	1	оценка, устно, письменно
Находить в тексте типовые фрагменты – описание, повествование,	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
рассуждение-доказательство, оценочные высказывания.	1	оценка, устно
Прогнозировать содержание текста по заголовку, ключевым словам,	1-4 четверть	Текущая оценка, устно
зачину или концовке.	1	
Выявлять отличительные признаки текстов разных жанров.	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
	r	оценка, устно, письменно
Создавать высказывание на основе текста: выражать своё отношение к	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
	1	

прочитанному или прослушанному в устной и письменной форме.		оценка, устно, письменно
Создавать тексты с опорой на жизненный и читательский опыт; на	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
произведения искусства (в том числе сочинения-миниатюры объёмом 8 и более	1	оценка, устно, письменно
предложений или объёмом не менее 6–7 предложений сложной структуры,		
если этот объём позволяет раскрыть тему, выразить главную мысль); классные		
сочинения объёмом не менее 250 слов с учётом стиля и жанра сочинения,		
характера темы.		
Владеть умениями информационной переработки текста: выделять	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
главную и второстепенную информацию в тексте; извлекать информацию из	-	оценка, устно, письменно
различных источников, в том числе из лингвистических словарей и справочной		
литературы, и использовать её в учебной деятельности.		
Представлять сообщение на заданную тему в виде презентации.	1-4 четверть	Тематическая оценка, устно
Представлять содержание прослушанного или прочитанного научно-	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
учебного текста в виде таблицы, схемы; представлять содержание таблицы,		оценка, письменно
схемы в виде текста.		
Подробно и сжато передавать в устной и письменной форме содержание	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
прослушанных и прочитанных текстов различных функционально-смысловых	-	оценка, устно, письменно
типов речи (для подробного изложения объём исходного текста должен		
составлять не менее 280 слов; для сжатого и выборочного изложения – не		
менее 300 слов).		
Редактировать собственные/созданные другими обучающимися тексты с	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
целью совершенствования их содержания (проверка фактического материала,		оценка, устно, письменно
начальный логический анализ текста – целостность, связность,		
информативность).		
Функциональные разновидности языка	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
Характеризовать сферу употребления, функции, типичные ситуации		оценка, устно, письменно
речевого общения, задачи речи, языковые средства, характерные для научного		
стиля; основные особенности языка художественной литературы; особенности		
сочетания элементов разговорной речи и разных функциональных стилей в		
художественном произведении.		
Характеризовать разные функционально-смысловые типы речи,	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
понимать особенности их сочетания в пределах одного текста; понимать		оценка, устно
особенности употребления языковых средств выразительности в текстах,		

принадлежащих к различным функционально-смысловым типам речи,		
функциональным разновидностям языка.		
Использовать при создании собственного текста нормы построения текстов, принадлежащих к различным функционально-смысловым типам речи, функциональным разновидностям языка, нормы составления тезисов, конспекта, написания реферата.	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, письменно
Составлять тезисы, конспект, писать рецензию, реферат.	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, письменно
Оценивать чужие и собственные речевые высказывания разной функциональной направленности с точки зрения соответствия их коммуникативным требованиям и языковой правильности; исправлять речевые недостатки, редактировать текст.	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
Выявлять отличительные особенности языка художественной литературы в сравнении с другими функциональными разновидностями языка. Распознавать метафору, олицетворение, эпитет, гиперболу, сравнение.	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
Сложносочинённое предложение Выявлять основные средства синтаксической связи между частями сложного предложения.	2-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
Распознавать сложные предложения с разными видами связи, бессоюзные и союзные предложения (сложносочинённые и сложноподчинённые).	2-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
Характеризовать сложносочинённое предложение, его строение, смысловое, структурное и интонационное единство частей сложного предложения.	2-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
Выявлять смысловые отношения между частями сложносочинённого предложения, интонационные особенности сложносочинённых предложений с разными типами смысловых отношений между частями.	2-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
Понимать особенности употребления сложносочинённых предложений в речи.	2-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно
Соблюдать основные нормы построения сложносочинённого предложения.	2-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
Понимать явления грамматической синонимии сложносочинённых предложений и простых предложений с однородными членами; использовать	2-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно

соответствующие конструкции в речи.		
Проводить синтаксический и пунктуационный анализ сложносочинённых предложений.	2-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
Применять правила постановки знаков препинания в сложносочинённых предложениях.	2-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, письменно
Сложноподчинённое предложение Распознавать сложноподчинённые предложения, выделять главную и придаточную части предложения, средства связи частей сложноподчинённого	2-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
предложения. Различать подчинительные союзы и союзные слова.	2-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
Различать виды сложноподчинённых предложений по характеру смысловых отношений между главной и придаточной частями, структуре, синтаксическим средствам связи, выявлять особенности их строения.	2-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
Выявлять сложноподчинённые предложения с несколькими придаточными, сложноподчинённые предложения с придаточной частью определительной, изъяснительной и обстоятельственной (места, времени, причины, образа действия, меры и степени, сравнения, условия, уступки, следствия, цели).	2-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
Выявлять однородное, неоднородное и последовательное подчинение придаточных частей.	2-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
Понимать явления грамматической синонимии сложноподчинённых предложений и простых предложений с обособленными членами; использовать соответствующие конструкции в речи.	2-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
Соблюдать основные нормы построения сложноподчинённого предложения.	2-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
Понимать особенности употребления сложноподчинённых предложений в речи.	2-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно
Проводить синтаксический и пунктуационный анализ сложноподчинённых предложений. Применять нормы построения сложноподчинённых предложений и правила постановки знаков препинания в них.	2-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
Бессоюзное сложное предложение	3-4 четверть	Текущая оценка, тематическая

Характеризовать смысловые отношения между частями бессоюзного		оценка, устно, письменно
сложного предложения, интонационное и пунктуационное выражение этих		
отношений.		
Соблюдать основные грамматические нормы построения бессоюзного	3-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
сложного предложения.		оценка, письменно
Понимать особенности употребления бессоюзных сложных предложений в	3-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
речи.		оценка, устно
Проводить синтаксический и пунктуационный анализ бессоюзных	3-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
сложных предложений.		оценка, устно, письменно
Выявлять грамматическую синонимию бессоюзных сложных	3-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
предложений и союзных сложных предложений, использовать		оценка, устно, письменно
соответствующие конструкции в речи; применять нормы постановки знаков		
препинания в бессоюзных сложных предложениях.		
Сложные предложения с разными видами союзной и бессоюзной связи	3-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
Распознавать типы сложных предложений с разными видами связи.		оценка, устно, письменно
Соблюдать основные нормы построения сложных предложений с	3-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
разными видами связи.		оценка, устно, письменно
Употреблять сложные предложения с разными видами связи в речи.	3-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
		оценка, устно
Проводить синтаксический и пунктуационный анализ сложных	3-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
предложений с разными видами связи.		оценка, устно, письменно
Применять правила постановки знаков препинания в сложных предложениях с	3-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
разными видами связи.		оценка, письменно
Прямая и косвенная речь	4 четверть	Текущая оценка
Распознавать прямую и косвенную речь; выявлять синонимию		
предложений с прямой и косвенной речью.		
Уметь цитировать и применять разные способы включения цитат в	4 четверть	Текущая оценка, тематическая
высказывание.		оценка, устно, письменно
Соблюдать основные нормы построения предложений с прямой и	4 четверть	Текущая оценка, тематическая
косвенной речью, при цитировании.		оценка, устно, письменно
Применять правила постановки знаков препинания в предложениях с	4 четверть	Текущая оценка, тематическая
прямой и косвенной речью, при цитировании.		оценка, письменно

Критерии оценивания

Знание и понимание

Объект оценивания: роль изучаемой области знания/вида деятельности в различных контекстах (её вклад в картину мира, в личностное развитие, в духовную / культурную / социальную жизнь общества, технологии через способность дать характеристику, увидеть в проблемной ситуации, обратиться и при необходимости использовать, выбирать адекватные средства.

Уровни освоения:

Недостаточный уровень (уровень 1): не понимает роль и особенности изучаемой области знания/вида деятельности, не умеет выбрать адекватные средства.

Низкий уровень (уровень 2): понимает поверхностно/формально роль и особенности изучаемой области знания/вида деятельности, выбирает используемые средства случайно/формально.

Базовый уровень (уровень 3): владеет общим, но не глубоким пониманием роли и особенностей изучаемой области знания/вида деятельности, использует формальный выбор средств.

Повышенный уровень (уровень 4):владеет общим пониманием роли и особенностей изучаемой области знания/вида деятельности, использует адекватные попытки выбора средств.

Высокий уровень (уровень 5): владеет глубоким пониманием роли и особенностей изучаемой области знания/вида деятельности, выбирает используемые средства в полном соответствии с решаемой проблемой.

Объект оценивания: терминология через способность опознать и понять в контексте, описать в эквивалентных представлениях, объяснить, уместно/грамотно употреблять в устной и письменной речи.

Уровни освоения:

Недостаточный уровень (уровень 1): не владеет или владеет отдельными терминами или их случайным набором, которые практически не разъясняются (через описания, пояснения и/или примеры).

Низкий уровень (уровень 2):владеет ограниченным набором терминов, которые употребляются уместно, с минимальными пояснениями.

Базовый уровень (уровень 3):владеет базовыми терминами, которые употребляются уместно, и удовлетворительно разъясняются.

Повышенный уровень (уровень 4):аккуратно и уместно употребляет терминологию, основательно ее понимает, может дать адекватные пояснения с помощью примеров, описаний, определений.

Высокий уровень (уровень 5):привычно оперирует широким спектром специальной терминологии, детально понимает содержание и понятийный аппарат, способен давать убедительные разъяснения с помощью тщательно подобранных описаний, примеров, определений.

Объект оценивания: понятия и идеи через способность продемонстрировать понимание сути, пояснить, обосновать, уместно/грамотно использовать при решении задач, продемонстрировать понимание отличительных характеристик, сущностных признаков, связей с другими понятиями.

Уровни освоения:

Недостаточный уровень (уровень 1): не владеет.

Низкий уровень (уровень 2): владеет отдельными идеями и понятиями.

Базовый уровень (уровень 3): владеет базовыми понятиями и идеями, пояснить не может.

Повышенный уровень (уровень 4): владеет базовыми понятиями, может дать типовую интерпретацию.

Высокий уровень (уровень 5): владеет базовыми понятиями и идеями, может развивать, применять в условиях нетипичных ситуаций.

Объект освоения: процедурные знания, способы действий (алгоритмы) через способность продемонстрировать понимание сути, пояснять, уместно/грамотно использовать при решении учебных задач.

Уровни освоения:

Недостаточный уровень (уровень 1): не может выполнить.

Низкий уровень (уровень 2): выполняет с опорой на помощь (учителя, сверстников, памяток), пояснить не может.

Базовый уровень (уровень 3): выполняет самостоятельно по образцу, пояснить не может.

Повышенный уровень (уровень 4): выполняет самостоятельно в изученных учебных ситуациях, подпадающих под чёткий однозначный алгоритм, может пояснить.

Высокий уровень (уровень 5): выполняет свободно, самостоятельно в типовых и измененных учебных ситуациях, может создавать новые правила и алгоритмы.

Знание и понимание / **Метапредметность** умение сравнивать явления, процессы, события; умение читать и анализировать карты/схемы/таблицы/графики; характеризовать на основе карты/схемы/таблицы/графика события, явления, процессы; сопоставлять информацию, представленную на карте/схеме/таблице/графике с информацией из других источников.

Применение

Объект оценивания: использование теоретического материала при решении учебных задач/проблем, различающихся по сложности предметного содержания, сочетанием когнитивных операций и универсальных познавательных действий, степенью проработанности в учебном процессе через способность решать учебные задачи (все их разновидности, присущие предмету);

использование специфических для предмета способов действий и видов деятельности по получению нового знания, его интерпретации, применению и преобразованию при решении учебных задач/проблем; в том числе — в ходе поисковой деятельности, учебно-исследовательской и учебно- проектной деятельности через способность выполнять специфические предметные действия и виды деятельности (доминирующий способ практически во всех предметах — АНАЛИЗ).

Уровни освоения:

Недостаточный уровень (уровень 1): испытывает значительные трудности в применении даже с опорой на помощь.

Низкий уровень (уровень 2): предлагает верное решение (рассуждение, действие и др.) для простых вопросов для хорошо отработанных ситуаций при наличии и возможной опоре на чёткий алгоритм действий.

Базовый уровень (уровень 3): предлагает верное решение (рассуждение, действие и др.) для вопросов низкой и средней сложности в конкретных ситуациях, требующих несложных когнитивных процессов.

Повышенный уровень (уровень 4): предлагает верное решение (рассуждение, действие и др.) для вопросов низкой, средней и повышенной сложности, самостоятельно применяет материал в нетиповой ситуации, но при условии, что не требуется дополнительных теоретических сведений.

Высокий уровень (уровень 5): предлагает верное решение (рассуждение, действие и др.) для вопросов низкой, средней, повышенной сложности, самостоятельно применяет материал в нетиповой ситуации, которые требуют привлечения дополнительных теоретических сведений.

Применение / Метапредметность

умение находить и критически анализировать для решения познавательной задачи источники разных типов, оценивать их полноту и достоверность; соотносить извлеченную информацию с информацией из других источников при изучении событий, явлений, процессов; привлекать контекстную информацию при работе с источниками; умение анализировать текстовые, визуальные источники информации; представлять информацию в виде таблиц, схем, диаграмм; умение осуществлять с соблюдением правил информационной безопасности поиск информации в справочной литературе, Интернете для решения познавательных задач, оценивать полноту и достоверность информации.

Функциональность

Объект оценивания: использование теоретического материала, методологического и процедурного знания при решении внеучебных проблем, различающихся сложностью предметного содержания, сложностью читательских умений, сложностью контекста, а также сочетанием когнитивных операций. Проявляется через умение разрешать проблемы и проблемные ситуации: обнаруживать, изучать и осознавать проблемную ситуацию (НАДО ЧТО-ТО ДЕЛАТЬ) представлять и формулировать проблемную ситуацию (ЧТО ИМЕННО НАДО ДЕЛАТЬ), планировать и выполнять — поиск и отбор информации, перебор и анализ вариантов, оценка последствий, поиск оптимального варианта, принятие и воплощение решения (КАК и В КАКОМ ПОРЯДКЕ ДЕЛАТЬ), отслеживать выполнение, оценивать процесс и результат работы

Уровни освоения:

Недостаточный уровень (уровень 1): испытывает значительные трудности в обнаружении, осознании и описании/ формулировании проблемы, даже в знакомых, часто встречавшихся бытовых и/или учебных ситуация, при наличии помощи.

Низкий уровень (уровень 2): предлагает верное решение (рассуждение, действие и др.) для знакомых бытовых и/или учебных проблемных ситуаций низкой сложности, для разрешения которых достаточно владеть общими бытовыми представлениями, базовыми читательскими умениями, привычными мыслительными операциями.

Базовый уровень (уровень 3): способен предлагать верное решение (рассуждение, действие и др.) для часто встречающихся бытовых и/или учебных проблемных ситуаций низкой и средней сложности, для разрешения которых достаточно владеть базовыми научными знаниями и

жизненным опытом, базовыми читательскими умениями, привычными решениями (КАК и В КАКОМ ПОРЯДКЕ ДЕЛАТЬ), отслеживает выполнение, оценивает процесс и результат работы мыслительными операциями, способностью удерживать задачу.

Повышенный уровень (уровень 4): способен предлагать верное решение (рассуждение, действие и др.) для различных проблемных ситуаций, в том числе, выходящих за рамки непосредственного жизненного опыта, для разрешения которых необходима способность ориентироваться в ситуации и удерживать задачу, уверенно владеть базовыми научными знаниями и базовыми читательскими умениями, владеть такими действиями как классификация, обобщение, критериальная оценка.

Высокий уровень (уровень 5): способен предлагать верное решение (рассуждение, действие и др.) для сложных проблемных ситуаций, выходящих за рамки обычных житейских и/или учебных, для разрешения которых необходима способность самостоятельно разобраться в ситуации, уверенно владеть базовыми научными знаниями, иметь высокий уровень читательских умений, владеть всем спектром базовых логических и исследовательских действий, способность отслеживать ход и результаты выполнения задания, вносить коррективы.

Устный ответ

Оценка «5» ставится, если ученик:

- 1) полно излагает изученный материал, дает правильные определения языковых понятий;
- 2) обнаруживает понимание материала, может обосновать свои суждения, применить знания на практике, привести необходимые примеры не только по учебнику, но и самостоятельно составленные;
- 3) излагает материал последовательно и правильно с точки зрения норм литературного языка.

Оценка «4» ставится, если ученик дает ответ, удовлетворяющий тем же требованиям, что и для оценки «5», но допускает 1—2 ошибки, которые сам же исправляет, и 1—2 недочета в последовательности и языковом оформлении излагаемого.

Оценка «3» ставится, если ученик обнаруживает знание и понимание основных положений данной темы, но:

- 1) излагает материал неполно и допускает неточности в определении понятий или формулировке правил;
- 2) не умеет достаточно глубоко и доказательно обосновать свои суждения и привести свои примеры;
- 3) излагает материал непоследовательно и допускает ошибки в языковом оформлении излагаемого.

Оценка «2» ставится, если ученик обнаруживает незнание большей части соответствующего раздела изучаемого материала, допускает ошибки в формулировке определений и правил, искажающие их смысл, беспорядочно и неуверенно излагает материал.

Диктант

Оценка «5»: ошибок нет; работа написана аккуратно, в соответствии с требованиями письма.

Оценка «4»: 2 орфографические - 2 пунктуационные или 1 орфографическая - 3 пунктуационные или 0 орфографических — 4 пунктуационные *при 3 орфографических ошибках, если среди них есть однотипные.

Оценка «3»: 4 орфографических - 4 пунктуационных или 3 орфографических — 5 пунктуационных или орфографических - 7пунктуационных

*в 5 классе допускается при 5 орфографических и 4 пунктуационных

*при 6 орф. и 6 пункт., если среди тех и других имеются однотипные и негрубые ошибки.

Оценка «2»: 7 орфографических - 7 пунктуационных или 6 орфографических - 8 пунктуационных или 5 орфографических - 9 пунктуационных или 8 орфографических - 6 пунктуационных.

При оценке диктанта исправляются, но не учитываются орфографические и пунктуационные ошибки:

- 1) в переносе слов;
- 2) на правила, которые не включены в школьную программу;
- 3) на еще не изученные правила;
- 4) в словах с непроверяемыми написаниями, над которыми не проводилась специальная работа;
- 5) в передаче авторской пунктуации.

Негрубыми ошибками считаются следующие: повторение одной и той же буквы в слове, дважды записанное одно и то же слово в предложении.

Грамматическое задание к диктанту оценивается отдельно по следующим критериям:

Оценка «5»: все задания выполнены безошибочно, допускаются исправления.

Оценка «4»: правильно выполнено 75-99% заданий.

Оценка «3»: правильно выполнено 51-74% заданий.

Оценка «2»: правильно выполнено менее 50% от общего объёма заданий.

Проверочная работа/Контрольная работа/Тест

Оценка «5»: все задания выполнены безошибочно, допускаются исправления.

Оценка «4»: правильно выполнено 75-99% заданий.

Оценка «3»: правильно выполнено 51-74% заданий.

Оценка «2»: правильно выполнено менее 50% от общего объёма заданий.

Словарный диктант

Опенка «5»: оппибок нет.

Оценка «4»: 1-2 ощибки.

Оценка «3»: 3-4 ошибки.

Оценка «2»: 5 и более ошибок.

Ошибкой считается любая допущенная орфографическая ошибка, включая пропуск и замену букв.

Изложения и сочинения

Любое сочинение и изложение оценивается двумя отметками: первая ставится за содержание и речевое оформление, вторая — за грамотность, т. е. за соблюдение орфографических, пунктуационных и языковых норм. Обе оценки считаются оценками по русскому языку, за исключением случаев, когда проводится работа, проверяющая знания учащихся по литературе. В этом случае первая оценка (за содержание и речь) считается

оценкой по литературе.

Содержание сочинения и изложения оценивается по следующим критериям:

- соответствие работы ученика теме и основной мысли;
- полнота раскрытия темы;
- правильность фактического материала;
- последовательность изложения.

При оценке речевого оформления сочинений и изложений учитывается:

- разнообразие словаря и грамматического строя речи;
- стилевое единство и выразительность речи;
- число речевых недочетов.

Грамотность оценивается по числу допущенных учеником ошибок — орфографических, пунктуационных и грамматических.

оценка	содержание и речь	грамотность
«5»	1. Содержание работы полностью соответствует теме. 2. Фактические ошибки отсутствуют. 3. Содержание излагается последовательно. 4. Работа отличается богатством словаря, разнообразием используемых синтаксических конструкций, точностью словоупотребления. 5. Достигнуто стилевое единство и выразительность текста. В целом в работе допускается 1 недочет в содержании и 1—2 речевых недочета	Допускается: 1 орфографическая, или 1 пунктуационная, или 1 грамматическая ошибка
«4»	1. Содержание работы в основном соответствует теме (имеются	Допускаются: 2 орфографические и 2 пунктуационные
	незначительные отклонения от темы).	ошибки, или 1 орфографическая и 3

	2. Содержание в основном достоверно, но имеются единичные фактические неточности. 3. Имеются незначительные нарушения последовательности в изложении мыслей. 4. Лексический и грамматический строй речи достаточно разнообразен 5. Стиль работы отличается единством и достаточной выразительностью. В целом в работе допускается не более 2 недочетов в содержании и не более 3—4 речевых недочетов.	пунктуационные ошибки, или 4 пунктуационные ошибки при отсутствии орфографических ошибок, а также 2 грамматические ошибки
«3»	1. В работе допущены существенные отклонения от темы. 2. Работа достоверна в главном, но в ней имеются отдельные фактические неточности. 3. Допущены отдельные нарушения последовательности изложения. 4. Беден словарь, и однообразны употребляемые синтаксические конструкции, встречается неправильное словоупотребление. 5. Стиль работы не отличается единством, речь недостаточно выразительна. В целом в работе допускается не более 4 недочетов в содержании и 5 речевых недочетов.	Допускаются: 4 орфографические и 4 пунктуационные ошибки, или 3 орфографические ошибки и 5 пунктуа- ционных ошибок, или 7 пунктуационных при отсутствии рфографических ошибок (в 5 классе - 5 орфографических ошибок и 4 пунктуационные ошибки), а также 4 грамматические ошибки
«2»	1. Работа не соответствует теме.	Допускаются:

2. Допущено много фактических	7 орфографических и 7
неточностей.	пунктуационных ошибок,
3. Нарушена последовательность изложения	или 6 орфографических и
мыслей во всех частях работы, отсутствует	8 пунктуационных ошибок,
связь между ними, работа не соответствует	или 5 орфографических и
плану.	9 пунктуационных
4. Крайне беден словарь, работа написана	ошибок, или
короткими однотипными предложениями со	8 орфографических и 6
слабо выраженной связью между ними,	пунктуационных ошибок, я
часты	также 7 грамматических
случаи неправильного словоупотребления.	ошибок
5. Нарушено стилевое единство текста.	
В целом в работе допущено 6 недочетов в	
содержании и до 7 речевых недочетов.	
•	

. Проект

	Критерий	Описание критерия	Оценка
1. Спос	собность к самостоятельному і	приобретению знаний и решению проблем	
1.1	Поиск, отбор и адекватное	Работа содержит недостаточный объём информации	0
	использование информации:	Работа содержит незначительный объём подходящей информации из ограниченного	
		числа источников или однотипных источников	1
		Работа содержит достаточно полную информацию из разнообразных источников	
			2
1.2	I ±	Проблема не сформулирована, гипотеза отсутствует. План действий не представлен.	0
	формулирование гипотезы,	Проблема сформулирована, но гипотеза отсутствует или проблема не	
	построение плана действий	сформулирована, но выдвинута гипотеза (гипотезы). План действий по	1
	по доказательству /	доказательству/опровержению гипотезы не полный	
	опровержению гипотезы	Проблема сформулирована, обоснована, выдвинута гипотеза (гипотезы), дан	
		подробный план действий по доказательству/опровержению гипотезы.	2

1.3	Актуальность и значимость	Актуальность темы проекта и её значимость для ученика не обозначены и не	0
1.3	темы проекта	доказаны.	U
	темы проекта	Актуальность темы проекта и её значимость для ученика обозначены фрагментарно,	1
		на уровне утверждений, приведены основания	1
		Актуальность темы проекта и её значимость раскрыты и обоснованы	
		исчерпывающе, тема имеет актуальность и значимость не только для	2
		обучающегося, но и для класса, центра и др.	_
1.4	Анализ хода работы,	Анализа хода работы нет или анализ заменен кратким описанием хода и порядка	0
	выводы, перспективы	работы	
		Представлен развернутый обзор работы по достижению целей, заявленных в	1
		проекте.	
		Представлен исчерпывающий анализ ситуаций, складывающихся в ходе работы,	2
		сделаны выводы, намечены перспективы работы.	
1.5	Личная заинтересованность	Работа шаблонная. Автор не проявил интерес к теме проекта, не продемонстрировал	0
	автора, творческий подход к	самостоятельности в работе, не использовал возможности творческого подхода	
	работе	Работа самостоятельная, демонстрирующая серьезную заинтересованность автора,	
		предпринята попытка представить личный взгляд на тему проекта, проявлены	1
		элементы творчества.	1
		Работа отличается творческим подходом, собственным оригинальным отношением	
		автора к идее проекта.	
			2
			2
1.6	Полезность и	Проектный продукт может быть полезен после доработки, круг лиц, которыми он	0
	востребованность продукта	может быть востребован, не указан.	
		Проектный продукт полезен, круг лиц, которыми он может быть востребован, не	
		указан.	1
		Проектный продукт полезен, круг лиц, которыми он может быть востребован,	
		указан. Сформулированы рекомендации по использованию полученного продукта,	2
		спланированы действия по его продвижению.	
2. Сфо	рмированность предметных за	наний и способов действия	

2.1	Соответствие выбранных способов работы цели и содержанию проекта	Используемые способы работы не соответствует цели и теме проекта. Цели не могут быть до конца достигнуты. Использованные способы работы соответствуют теме и цели проекта, но являются недостаточными/избыточными. Способы работы соответствуют теме и цели проекта, достаточны, использованы уместно и эффективно, цели проекта достигнуты.	0 1 2
2.2	Глубина раскрытия темы проекта	Тема проекта не раскрыта Тема проекта раскрыта. Автор показал знание темы в рамках образовательной программы основного общего образования, продемонстрировал понимание содержания работы. Тема раскрыта исчерпывающе. Автор показал глубокие знания, выходящие за рамки образовательной программы основного общего образования, продемонстрировал свободное владение предметом проектной деятельности.	2
2.3	Качество проектного продукта	Проектный продукт не соответствует большинству требований качества (эстетика, удобство использования, соответствие заявленным целям). Проектный продукт не полностью соответствует требованиям качества Проектный продукт полностью соответствует требованиям качества (эстетичен, соответствует заявленным целям, удобен в использовании)	1 2
2.4	Использование средств наглядности, технических средств	Средства наглядности не используются. Средства наглядности использованы, но не выдержаны требования к дизайну и/или отсутствует логика изложения, не полное соответствие содержанию доклада. Средства наглядности используются, выдержаны требования к дизайну, подача материала логична, соответствует содержанию доклада.	2
		регулятивных действий	
3.1		Работа не соответствует требованиям к оформлению.	0
	оформления письменной части (реферата)	Работа в основном соответствует требованиям к оформлению, допущены незначительные ошибки в оформлении (1 – 2 критерия). Работа оформлена в соответствии с требованиями, ошибки в оформлении	1

		отсутствуют.	2
3.2	Умение самостоятельно планировать и управлять своей познавательной	Продемонстрировано неумение самостоятельно планировать и управлять своей познавательной деятельностью. Продемонстрированы навыки планирования и управления своей познавательной	0
	деятельностью	деятельностью, но в основном работа осуществлялась под руководством учителя. Проявляются отдельные элементы самооценки и самоконтроля. Работа тщательно спланирована и последовательно реализованы все этапы. Контроль и коррекция осуществлялись обучающимся самостоятельно.	1
			2
3.3	Умение использовать ресурсные возможности для достижения целей	Ресурсные возможности не использовались или использовались те, которые не вели к достижению цели.	0
	достижения целеи	Не все ресурсные возможности были использованы. Все ресурсные возможности были использованы в полной мере.	1
			2
3.4	Умение осуществлять выбор конструктивных стратегий в	При возникновении трудных ситуаций ученик самостоятельно ничего не предпринимал.	0
	трудных ситуациях	руководством учителя.	1
		Выбор конструктивных стратегий в трудных ситуациях обучающийся предпринимал самостоятельно (или предлагал учителю способы решения возникших проблем и обсуждал их).	2
	4. Сформированность ко	ммуникативных действий	
4.1	Чёткость, точность, убедительность и	Содержание выступления не даёт представления о содержании работы. Содержание выступления даёт общее представление о содержании работы,	0
	лаконичность выступления	наблюдаются отступления от заявленной темы, допущены незначительные речевые ошибки.	1
		Содержание выступления дает полное представление о содержании работы, немотивированные отступления отсутствуют,	
		допущены незначительные речевые ошибки.	2

4.2	Сценарий защиты (логика изложения), грамотное построение доклада	Структура выступления не соблюдена. Допущено нарушение логики изложения. В докладе представлены все элементы структуры. Соблюдена логики изложения. Допущены незначительные ошибки. В докладе представлены все элементы структуры: обоснование актуальности темы, практической значимости, изложение поставленных задач, описание хода выполнения и результатов, обзор информационных источников. Соблюдена логика изложения.	0 1 2
4.3	Соблюдение регламента защиты и степень воздействия на аудиторию.	Автор не вызвал интереса аудитории и не уложился в регламент. Материал изложен с учётом регламента, однако автору не удалось заинтересовать аудиторию или автору удалось вызвать интерес аудитории, но он вышел за рамки регламента. Автору удалось вызвать интерес аудитории и уложиться в регламент.	0 1
4.4	Умение отвечать на вопросы умение защищать свою точку зрения	Автор не ответил на вопросы. Ответы на поставленные вопросы неуверенные, односложные. Автор не может защитить свою точку зрения. Автор уверенно отвечает на вопросы, доказательно и развернуто обосновывает свою точку зрения.	0 1 2
4.5	Умение осуществлять учебное сотрудничество	Не умеет взаимодействовать со сверстниками и учителями Задает вопросы для организации собственной деятельности Выстраивает продуктивное взаимодействие со сверстниками и взрослыми. Может брать инициативу на себя, успешно справляется с конфликтными ситуациями.	0 1 2

Шкала перевода полученных баллов в оценку

УРОВЕНЬ	ОЦЕНКА/ОТМЕТКА	КОЛИЧЕСТВО БАЛЛОВ
Низкий уровень	2	менее 19 первичных баллов
Базовый уровень	3	19,0 - 26,0 первичных баллов
Повышенный уровень	4	26,1 - 32,0 первичных баллов
Творческий уровень	5	32,1 - 38 первичных баллов

Физика Основное общее образование

Список итоговых планируемых результатов	Этапы формирования планируемых результатов	Способы оценки
7 клас		
использовать понятия: физические и химические явления, наблюдение,		
эксперимент, модель, гипотеза, единицы физических величин, атом,		
молекула, агрегатные состояния вещества (твёрдое, жидкое,	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
газообразное), механическое движение (равномерное, неравномерное,	1-4 четвертв	оценка, устно, письменно
прямолинейное), траектория, равнодействующая сила, деформация		
(упругая, пластическая), невесомость, сообщающиеся сосуды;		
различать явления (диффузия, тепловое движение частиц вещества,		
равномерное движение, неравномерное движение, инерция,		
взаимодействие тел, равновесие твёрдых тел с закреплённой осью		Текущая оценка, тематическая
вращения, передача давления твёрдыми телами, жидкостями и газами,	вращения, передача давления твёрдыми телами, жидкостями и газами, 1-4 четверть	
атмосферное давление, плавание тел, превращения механической		оценка, устно, письменно
энергии) по описанию их характерных свойств и на основе опытов,		
демонстрирующих данное физическое явление;		
распознавать проявление изученных физических явлений в окружающем		
мире, в том числе физические явления в природе: примеры движения с		
различными скоростями в живой и неживой природе, действие силы		Текущая оценка, тематическая
трения в природе и технике, влияние атмосферного давления на живой	1-4 четверть	оценка, устно, письменно
организм, плавание рыб, рычаги в теле человека, при этом переводить		оценка, устно, писыменно
практическую задачу в учебную, выделять существенные свойства		
(признаки) физических явлений;		
описывать изученные свойства тел и физические явления, используя	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
физические величины (масса, объём, плотность вещества, время, путь,		оценка, устно, письменно

скорость, средия скорость, сила упрутости, сила тяжести, все тела, сила трения, давление (твёрдого тела, жидкости, газа), выталкивающая сила, механическая работа, мощность, плечо силы, момент силы, коэффициент полезного действия механическая и потенциальная энергия), при описании правильно трактовать физический смысл использумых величин, находить формулы, связывающие данную физических величин, находить формулы, связывающие данную физических величину с другими величинами, строить графики изученных зависимостей физических величии и характеризовать свойства тел, физических величии и процессы, используя правила сложения сил (вдоль одной прямой), закон Гука, закон Паскаля, закон Архимеда, правило равновесия рычага (блока), «золотос правилю» механики, закон сохранения механической энертии, при этом давать словесную формулировку закона и записывать его математическое выражение; объяснять физические явления, процессы и свойства тел, в том числе и в контексте ситуаций практикоориентированного характера: выявлять причинно-следственные связи, строить объяснение из 1–2 логических шагов с опорой на 1–2 изученных свойства физических явлений, физических закона или закономерности; решать расчётные задачи в 1–2 действия, используя законы и формулы, связывающие физические величины: на основе анализа условия задачи защисывать краткое условие, подставлять физические величины в формулы и проводить расчёты, находить справочные данные, псобходимые для решения задач, испивать релистичность полученной физический величины; распознавать проблемы, которые можно решить при помощи физических методов, в описании исследования выделять проверяемое предположение (типотезу), различать и интерпретировать полученный проверяемое (пистезу), различать и интерпретировать полученный проверие (типотезу), различать и интерпретировать полученный			
мехапическая работа, мощность, плечо силы, момент силы, коэффициент полезного действия механизмов, кинетическая и потенциальная энергия), при описании правильно трактовать физических величии, находить формулы, связывающие данную физических величии, находить формулы, связывающие данную физических величии физических величии физических величии физических величии характеризовать свойства тел, физических явления и процессы, используя правила сложения сил (вдоль одной прямой), закон Гука, закон Паскаля, закон Архимеда, правило одной прямой), закон Гука, закон Паскаля, закон Архимеда, правило одновновесия рычага (блока), «золотое правило» механики, закон сохранения механической эпертии, при этом давать словесную формулировку закона и зашисывать его математическое выражение; объяснять физические явления, процессы и свойства тел, в том числе и в контексте ситуаций практикоориентированного характера: выявлять причинно-спедственные связи, строить объяснение из 1—2 логических плагов с опорой на 1—2 изученных свойства физических явлений, физических закона или закономерности; решать расчётные задачи в 1—2 действия, используя законы и формулы, связывающие физические величины в формулы и проводить расчёты, находить справочные данные, необходимые для решения задач, оценивать реалистичность полученной физической величины; распознавать проблемы, которые можно решить при помощи физических методов, в описании исследоващия выделять проверясмое Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно оценка, устно,			
полезного действия механизмов, кинетическая и потенциальная энергия), при описании правильно трактовать физических келичин, их обозначения и единицы физических келичин, паходить формулы, связывающие даппую физическую величипу с другими величипами, строить графики изучепных зависимостей физических меличин (доль одной прямой), закон Гука, закон Паскаля, закон Архимеда, правило равновсеня рычага (блока), «золотое правило» механики, закон сохранения механической эпергии, при этом давать словесную формулировку закона и записывать его математическое выражение; объяснять физические явления, процессы и свойства тел, в том числе и в контексте ситуаций практикоориентированного характера: выявлять причинно-следственные связи, строить объяснение из 1–2 логических шагов с опорой па 1 2 изучепных свойства физических явлений, физических закона или закономерности; решать расчётные задачи в 1–2 действия, используя законы и формулы, связывающие физические величины: на основе анапиза условия задачи записывать краткое условие, подставлять физические величины в формулы и проводить расчёты, паходить справочные дапшые, пеобходимые для решения задач, оценивать реалистичность полученной физические беличины: распознавать проблемы, которые можно решить при помощи физических методов, в описании исследования выделять проверяемое 1-4 четверть Текущая оценка, тематическая оценка, тематическая оценка, устно, письменно Текущая оценка, тематическая оценка, тематическая оценка, устно, письменно	трения, давление (твёрдого тела, жидкости, газа), выталкивающая сила,		
энергия), при описании правильно трактовать физический емысл используемых величин, их обозначения и единицы физических величин, их обозначения и единицы физических величин с другими величинами, строить графики изученных зависимостей физических величин характеризовать свойства тел, физические явления и процессы, используя правила сложения сил (вдоль одной прямой), закон Гука, закон Паскаля, закон Архимеда, правило равновесия рычага (блока), «золотое правило» механики, закон сохранения механической энергии, при этом давать словесную формулировку закона и записывать его математическое выражение; объяснять физические явления, процессы и свойства тел, в том числе и в контексте ситуаций практикоорисптированного характера: выявлять причинно-следственные связи, строить объяснение из 1—2 логических пагов с опорой на 1—2 изученных свойства физических явлений, физические величины: на основе анализа условия задачи записывать краткое условие, подставлять физические величины в формулы и проводить расчёты, находить справочные данные, необходимые для решения задач, оценивать реалистичность полученной физической величины; распознавать проблемы, которые можно решить при помощи физических методов, в описании исследования выделять проверяемое 1-4 четверть Текущая оценка, тематическая оценка, тематическая оценка, устно, письменно	механическая работа, мощность, плечо силы, момент силы, коэффициент		
используемых величин, их обозначения и единицы физических величин, находить формулы, связывающие данную физических величин характеризовать свойства тел, физические явления и процессы, используя правила сложения сил (вдоль одной прямой), закон Гука, закон Паскаля, закон Архимеда, правило равновесия рычага (блока), «золотое правило» механики, закон сохранения механической энергии, при этом давать словесную формулировку закона и записывать его математическое выражение; объяснять физические явления, процессы и свойства тел, в том числе и в контексте ситуаций практикоориентированного характера: выявлять причинно-следственные связи, строить объяснение из 1—2 логических шагов с опорой на 1—2 изученных свойства физических явлений, физических закона или закономерности; решать расчётные задачи в 1—2 действия, используя законы и формулы, связывающие физические величины: на основе анализа условия задачи записывать краткое условие, подставлять физические величины в формулы и проводить расчёты, находить справочные данные, пеобходимые для решения задач, оценивать реалистичность полученной физических методов, в описании исследования выделять проверяемое используя правило кратическая оценка, тематическая оценка, устно, письменно Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно 1-4 четверть Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно Текущая оценка, тематическая оценка, тематическая оценка, устно, письменно	полезного действия механизмов, кинетическая и потенциальная		
паходить формулы, связывающие даппую физическую величипу с другими величинами, строить графики изученных зависимостей физических величип характеризовать свойства тел, физические явления и процессы, используя правила сложения сил (вдоль одной прямой), закон Гука, закон Паскаля, закон Архимеда, правило равновесия рычага (блока), «золотое правило» механики, закон сохранения механической энергии, при этом давать словесную формулировку закона и записывать его математическое выражение; объяснять физические явления, процессы и свойства тел, в том числе и в контексте ситуаций практикоориентированного характера: выявлять причинно-следственные связи, строить объяснение из 1−2 логических шагов с опорой на 1−2 изученных свойства физических явлений, физических закона или закономерности; решать расчётные задачи в 1−2 действия, используя законы и формулы, записывать краткое условие, подставлять физические величины в формулы и проводить расчёты, находить справочные данные, необходимые для решения задач, оценивать реалистичность полученной физической величины; распознавать проблемы, которые можно решить при помощи физических мстодов, в описании исследования выделять проверяемое паходить формулы и проводых дейских деловна задачи в 1−4 четверть Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно	энергия), при описании правильно трактовать физический смысл		
другими величинами, строить графики изученных зависимостей физических величин характеризовать свойства тсл, физические явления и процессы, используя правила сложения сил (вдоль одной прямой), закон Гука, закон Паскаля, закон Архимеда, правило равновесия рычага (блока), «золотое правило» механики, закон сохранения механической энергии, при этом давать словесную формулировку закона и записывать его математическое выражение; объяснять физические явления, процессы и свойства тел, в том числе и в контексте ситуаций практикоориентированного характера: выявлять причинно-следетвенные связи, строить объяснение из 1–2 логических шагов с опорой на 1–2 изученных свойства физических явлений, физических закона или закономерности; решать расчётные задачи в 1–2 действия, используя законы и формулы, связывающие физические величины: на основе анализа условия задачи записывать краткое условие, подставлять физические величины в формулы и проводить расчёты, паходить справочные данные, необходимые для решения задач, оценивать реалистичность полученной физической величины; распознавать проблемы, которые можно решить при помощи физических методов, в описании исследования выделять проверяемое Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно	используемых величин, их обозначения и единицы физических величин,		
физических величин характеризовать свойства тел, физические явления и процессы, используя правила сложения сил (вдоль одной прямой), закон Гука, закон Паскаля, закон Архимеда, правило равновесия рычага (блока), «золотое правило» механики, закон сохранения механической энергии, при этом давать словесную формулировку закона и записывать его математическое выражение; объяснять физические явления, процессы и свойства тел, в том числе и в контексте сигуаций практикоориентированного характера: выявлять причинно-следственные связи, строить объяснение из 1–2 логических шагов с опорой на 1–2 изученных свойства физических явлений, физических закона или закономерности; решать расчётные задачи в 1–2 действия, используя законы и формулы, связывающие физические величины: на основе анализа условия задачи записывать краткое условис, подставлять физические величины в формулы и проводить расчёты, находить справочные данные, необходимые для решения задач, оценивать реалистичность полученной физической величины; распознавать проблемы, которые можно решить при помощи физических методов, в описании исследования выделять проверяемое физических методов, в описании исследования выделять проверяемое	находить формулы, связывающие данную физическую величину с		
характеризовать свойства тел, физические явления и процессы, используя правила сложения сил (вдоль одной прямой), закон Гука, закон Паскаля, закон Архимеда, правило равновесия рычага (блока), «золотое правило» механики, закон сохранения механической энергии, при этом давать словесную формулировку закона и записывать его математическое выражение; объяснять физические явления, процессы и свойства тел, в том числе и в контексте ситуаций практикоориентированного характера: выявлять причинно-следственные связи, строить объяснение из 1–2 логических шагов с опорой на 1–2 изученных свойства физических явлений, физические закона или закономерности; решать расчётные задачи в 1–2 действия, используя законы и формулы, связывающие физические величины: на основе анализа условия задачи записывать краткое условие, подставлять физические величины в формулы и проводить расчёты, находить справочные данные, необходимые для решения задач, оценивать реалистичность полученной физической величины; распознавать проблемы, которые можно решить при помощи физических методов, в описании исследования выделять проверяемое	другими величинами, строить графики изученных зависимостей		
используя правила сложения сил (вдоль одной прямой), закон Гука, закон Паскаля, закон Архимеда, правило равновесия рычага (блока), «золотое правило» механики, закон сохранения механической энергии, при этом давать словесную формулировку закона и записывать его математическое выражение; объяснять физические явления, процессы и свойства тел, в том числе и в контексте ситуаций практикоориентированного характера: выявлять причинно-следственные связи, строить объяснение из 1–2 логических шагов с опорой на 1–2 изученных свойства физических явлений, физических закона или закономерности; решать расчётные задачи в 1–2 действия, используя законы и формулы, связывающие физические величины: на основе анализа условия задачи записывать краткое условие, подставлять физические величины в формулы и проводить расчёты, находить справочные данные, необходимые для решения задач, оценивать реалистичность полученной физической величины; распознавать проблемы, которые можно решить при помощи физических методов, в описании исследования выделять проверяемое	физических величин		
закон Паскаля, закон Архимеда, правило равновесия рычага (блока), «золотое правило» механики, закон сохранения механической энергии, при этом давать словесную формулировку закона и записывать его математическое выражение; объяснять физические явления, процессы и свойства тел, в том числе и в контексте ситуаций практикоориентированного характера: выявлять причинно-следственные связи, строить объяснение из 1—2 логических шагов с опорой на 1—2 изученных свойства физических явлений, физических закона или закономерности; решать расчётные задачи в 1—2 действия, используя законы и формулы, связывающие физические величины: на основе анализа условия задачи записывать краткое условие, подставлять физические величины в формулы и проводить расчёты, находить справочные данные, необходимые для решения задач, оценивать реалистичность полученной физической величины; распознавать проблемы, которые можно решить при помощи физических методов, в описании исследования выделять проверяемое Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно	характеризовать свойства тел, физические явления и процессы,		
«золотое правило» механики, закон сохранения механической энергии, при этом давать словесную формулировку закона и записывать его математическое выражение; объяснять физические явления, процессы и свойства тел, в том числе и в контексте ситуаций практикоориентированного характера: выявлять причинно-следственные связи, строить объяснение из 1–2 логических причинно-следственные связи, строить объяснение из 1–2 логических и физических закона или закономерности; решать расчётные задачи в 1–2 действия, используя законы и формулы, связывающие физические величины: на основе анализа условия задачи записывать краткое условие, подставлять физические величины в формулы и проводить расчёты, находить справочные данные, необходимые для решения задач, оценивать реалистичность полученной физической величины; распознавать проблемы, которые можно решить при помощи физических методов, в описании исследования выделять проверяемое 1-4 четверть Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно Текущая оценка, тематическая оценка, тематическая оценка, устно, письменно	используя правила сложения сил (вдоль одной прямой), закон Гука,		
при этом давать словесную формулировку закона и записывать его математическое выражение; объяснять физические явления, процессы и свойства тел, в том числе и в контексте ситуаций практикоориентированного характера: выявлять причинно-следственные связи, строить объяснение из 1–2 логических шагов с опорой на 1–2 изученных свойства физических явлений, физических закона или закономерности; решать расчётные задачи в 1–2 действия, используя законы и формулы, связывающие физические величины: на основе анализа условия задачи записывать краткое условие, подставлять физические величины в формулы и проводить расчёты, находить справочные данные, необходимые для решения задач, оценивать реалистичность полученной физической величины; распознавать проблемы, которые можно решить при помощи физических методов, в описании исследования выделять проверяемое 1-4 четверть Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно	закон Паскаля, закон Архимеда, правило равновесия рычага (блока),		Т
при этом давать словесную формулировку закона и записывать его математическое выражение; объяснять физические явления, процессы и свойства тел, в том числе и в контексте ситуаций практикоориентированного характера: выявлять причинно-следственные связи, строить объяснение из 1–2 логических шагов с опорой на 1–2 изученных свойства физических явлений, физических закона или закономерности; решать расчётные задачи в 1–2 действия, используя законы и формулы, связывающие физические величины: на основе анализа условия задачи записывать краткое условие, подставлять физические величины в формулы и проводить расчёты, находить справочные данные, необходимые для решения задач, оценивать реалистичность полученной физической величины; распознавать проблемы, которые можно решить при помощи физических методов, в описании исследования выделять проверяемое Текущая оценка, тематическая оценка, тематическая оценка, устно, письменно	«золотое правило» механики, закон сохранения механической энергии,	1-4 четверть	1
объяснять физические явления, процессы и свойства тел, в том числе и в контексте ситуаций практикоориентированного характера: выявлять причинно-следственные связи, строить объяснение из 1–2 логических шагов с опорой на 1–2 изученных свойства физических явлений, физических закона или закономерности; решать расчётные задачи в 1–2 действия, используя законы и формулы, связывающие физические величины: на основе анализа условия задачи записывать краткое условие, подставлять физические величины в формулы и проводить расчёты, находить справочные данные, необходимые для решения задач, оценивать реалистичность полученной физической величины; распознавать проблемы, которые можно решить при помощи физических методов, в описании исследования выделять проверяемое 1-4 четверть Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно	при этом давать словесную формулировку закона и записывать его		оценка, устно, письменно
контексте ситуаций практикоориентированного характера: выявлять причинно-следственные связи, строить объяснение из 1–2 логических шагов с опорой на 1–2 изученных свойства физических явлений, физических закона или закономерности; решать расчётные задачи в 1–2 действия, используя законы и формулы, связывающие физические величины: на основе анализа условия задачи записывать краткое условие, подставлять физические величины в формулы и проводить расчёты, находить справочные данные, необходимые для решения задач, оценивать реалистичность полученной физической величины; распознавать проблемы, которые можно решить при помощи физических методов, в описании исследования выделять проверяемое Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно	математическое выражение;		
контексте ситуаций практикоориентированного характера: выявлять причинно-следственные связи, строить объяснение из 1–2 логических шагов с опорой на 1–2 изученных свойства физических явлений, физических закона или закономерности; решать расчётные задачи в 1–2 действия, используя законы и формулы, связывающие физические величины: на основе анализа условия задачи записывать краткое условие, подставлять физические величины в формулы и проводить расчёты, находить справочные данные, необходимые для решения задач, оценивать реалистичность полученной физической величины; распознавать проблемы, которые можно решить при помощи физических методов, в описании исследования выделять проверяемое Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно			
причинно-следственные связи, строить объяснение из 1–2 логических шагов с опорой на 1–2 изученных свойства физических явлений, физических закона или закономерности; решать расчётные задачи в 1–2 действия, используя законы и формулы, связывающие физические величины: на основе анализа условия задачи записывать краткое условие, подставлять физические величины в формулы и проводить расчёты, находить справочные данные, необходимые для решения задач, оценивать реалистичность полученной физической величины; распознавать проблемы, которые можно решить при помощи физических методов, в описании исследования выделять проверяемое	объяснять физические явления, процессы и свойства тел, в том числе и в		
причинно-следственные связи, строить ооъяснение из 1–2 логических шагов с опорой на 1–2 изученных свойства физических явлений, физических закона или закономерности; решать расчётные задачи в 1–2 действия, используя законы и формулы, связывающие физические величины: на основе анализа условия задачи записывать краткое условие, подставлять физические величины в формулы и проводить расчёты, находить справочные данные, необходимые для решения задач, оценивать реалистичность полученной физической величины; распознавать проблемы, которые можно решить при помощи физических методов, в описании исследования выделять проверяемое	контексте ситуаций практикоориентированного характера: выявлять		Т
шагов с опорои на 1—2 изученных своиства физических явлении, физических закона или закономерности; решать расчётные задачи в 1—2 действия, используя законы и формулы, связывающие физические величины: на основе анализа условия задачи записывать краткое условие, подставлять физические величины в формулы и проводить расчёты, находить справочные данные, необходимые для решения задач, оценивать реалистичность полученной физической величины; распознавать проблемы, которые можно решить при помощи физических методов, в описании исследования выделять проверяемое 1-4 четверть Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно	причинно-следственные связи, строить объяснение из 1–2 логических	1-4 четверть	1
решать расчётные задачи в 1–2 действия, используя законы и формулы, связывающие физические величины: на основе анализа условия задачи записывать краткое условие, подставлять физические величины в формулы и проводить расчёты, находить справочные данные, необходимые для решения задач, оценивать реалистичность полученной физической величины; распознавать проблемы, которые можно решить при помощи физических методов, в описании исследования выделять проверяемое Текущая оценка, тематическая оценка, тематическая оценка, устно, письменно	шагов с опорой на 1-2 изученных свойства физических явлений,		оценка, устно, письменно
связывающие физические величины: на основе анализа условия задачи записывать краткое условие, подставлять физические величины в формулы и проводить расчёты, находить справочные данные, необходимые для решения задач, оценивать реалистичность полученной физической величины; распознавать проблемы, которые можно решить при помощи физических методов, в описании исследования выделять проверяемое Текущая оценка, тематическая оценка, тематическая оценка, устно, письменно	физических закона или закономерности;		
записывать краткое условие, подставлять физические величины в формулы и проводить расчёты, находить справочные данные, необходимые для решения задач, оценивать реалистичность полученной физической величины; распознавать проблемы, которые можно решить при помощи физических методов, в описании исследования выделять проверяемое 1-4 четверть Текущая оценка, тематическая оценка, тематическая оценка, тематическая оценка, устно, письменно	решать расчётные задачи в 1-2 действия, используя законы и формулы,		
формулы и проводить расчёты, находить справочные данные, необходимые для решения задач, оценивать реалистичность полученной физической величины; распознавать проблемы, которые можно решить при помощи физических методов, в описании исследования выделять проверяемое 1-4 четверть оценка, устно, письменно 1-4 четверть Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно	связывающие физические величины: на основе анализа условия задачи		
формулы и проводить расчеты, находить справочные данные, необходимые для решения задач, оценивать реалистичность полученной физической величины; распознавать проблемы, которые можно решить при помощи физических методов, в описании исследования выделять проверяемое 1-4 четверть Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно	записывать краткое условие, подставлять физические величины в	1 4	Текущая оценка, тематическая
физической величины; распознавать проблемы, которые можно решить при помощи физических методов, в описании исследования выделять проверяемое 1-4 четверть Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно	формулы и проводить расчёты, находить справочные данные,	1-4 четверть	
распознавать проблемы, которые можно решить при помощи 1-4 четверть Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно	необходимые для решения задач, оценивать реалистичность полученной		
физических методов, в описании исследования выделять проверяемое оценка, устно, письменно	физической величины;		
	распознавать проблемы, которые можно решить при помощи	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
предположение (гипотезу), различать и интерпретировать полученный	физических методов, в описании исследования выделять проверяемое		оценка, устно, письменно
	предположение (гипотезу), различать и интерпретировать полученный		

результат, находить ошибки в ходе опыта, делать выводы по его результатам; проводить опыты по наблюдению физических явлений или физических		
проводить опыты по наблюдению физических явлений или физических		
OROHOTE TOH, CONSUMINOROTE HOOROGOMIA HOOTE HOOTE ACCUSED		
свойств тел: формулировать проверяемые предположения, собирать	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
установку из предложенного оборудования, записывать ход опыта и	1-4 четверть	оценка, устно письменно
формулировать выводы;		
выполнять прямые измерения расстояния, времени, массы тела, объёма,		
силы и температуры с использованием аналоговых и цифровых	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
приборов, записывать показания приборов с учётом заданной	1-4 четверть	оценка, устно, письменно
абсолютной погрешности измерений;		
проводить исследование зависимости одной физической величины от		
другой с использованием прямых измерений (зависимости пути		
равномерно движущегося тела от времени движения тела, силы трения		
скольжения от веса тела, качества обработки поверхностей тел и		
независимости силы трения от площади соприкосновения тел, силы		
упругости от удлинения пружины, выталкивающей силы от объёма		Taxayara a ayaayaa maaaamaa a
погружённой части тела и от плотности жидкости, её независимости от	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
плотности тела, от глубины, на которую погружено тело, условий	-	оценка, устно, писыменно
плавания тел, условий равновесия рычага и блоков), участвовать в		
планировании учебного исследования, собирать установку и выполнять		
измерения, следуя предложенному плану, фиксировать результаты		
полученной зависимости физических величин в виде предложенных		
таблиц и графиков, делать выводы по результатам исследования;		
проводить косвенные измерения физических величин (плотность		
вещества жидкости и твёрдого тела, сила трения скольжения, давление		
воздуха, выталкивающая сила, действующая на погружённое в жидкость	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
тело, коэффициент полезного действия простых механизмов), следуя		оценка, устно, письменно
предложенной инструкции: при выполнении измерений собирать		
экспериментальную установку и вычислять значение искомой величины;		
соблюдать правила техники безопасности при работе с лабораторным	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая

оборудованием;		оценка, устно, письменно
указывать принципы действия приборов и технических устройств: весы, термометр, динамометр, сообщающиеся сосуды, барометр, рычаг, подвижный и неподвижный блок, наклонная плоскость;	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
характеризовать принципы действия изученных приборов и технических устройств с опорой на их описания (в том числе: подшипники, устройство водопровода, гидравлический пресс, манометр, высотомер, поршневой насос, ареометр), используя знания о свойствах физических явлений и необходимые физические законы и закономерности;	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
приводить примеры (находить информацию о примерах) практического использования физических знаний в повседневной жизни для обеспечения безопасности при обращении с приборами и техническими устройствами, сохранения здоровья и соблюдения норм экологического поведения в окружающей среде;	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
осуществлять отбор источников информации в Интернете в соответствии с заданным поисковым запросом, на основе имеющихся знаний и путём сравнения различных источников выделять информацию, которая является противоречивой или может быть недостоверной;	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
использовать при выполнении учебных заданий научно-популярную литературу физического содержания, справочные материалы, ресурсы сети Интернет, владеть приёмами конспектирования текста, преобразования информации из одной знаковой системы в другую;	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
создавать собственные краткие письменные и устные сообщения на основе 2—3 источников информации физического содержания, в том числе публично делать краткие сообщения о результатах проектов или учебных исследований, при этом грамотно использовать изученный понятийный аппарат курса физики, сопровождать выступление презентацией;	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
при выполнении учебных проектов и исследований распределять	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая

of ground out a provide a control of the control of		
обязанности в группе в соответствии с поставленными задачами, следить		
за выполнением плана действий, адекватно оценивать собственный		оценка, устно, письменно
вклад в деятельность группы, выстраивать коммуникативное		
взаимодействие, учитывая мнение окружающих.		
8 класс		
использовать понятия: масса и размеры молекул, тепловое движение		
атомов и молекул, агрегатные состояния вещества, кристаллические и		
аморфные тела, насыщенный и ненасыщенный пар, влажность воздуха,	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
температура, внутренняя энергия, тепловой двигатель, элементарный	1-4 четвертв	оценка, устно, письменно
электрический заряд, электрическое поле, проводники и диэлектрики,		
постоянный электрический ток, магнитное поле;		
различать явления (тепловое расширение и сжатие, теплопередача,		
тепловое равновесие, смачивание, капиллярные явления, испарение,	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
конденсация, плавление, кристаллизация (отвердевание), кипение,		
теплопередача (теплопроводность, конвекция, излучение), электризация		
тел, взаимодействие зарядов, действия электрического тока, короткое		оценка, устно, письменно
замыкание, взаимодействие магнитов, действие магнитного поля на		ogenka, yenno, miebwenno
проводник с током, электромагнитная индукция) по описанию их		
характерных свойств и на основе опытов, демонстрирующих данное		
физическое явление;		
распознавать проявление изученных физических явлений в окружающем		
мире, в том числе физические явления в природе: поверхностное		
натяжение и капиллярные явления в природе, кристаллы в природе,		
излучение Солнца, замерзание водоёмов, морские бризы, образование		Текущая оценка, тематическая
росы, тумана, инея, снега, электрические явления в атмосфере,	1-4 четверть	оценка, устно, письменно
электричество живых организмов, магнитное поле Земли, дрейф		ogenka, yenno, nnebwenno
полюсов, роль магнитного поля для жизни на Земле, полярное сияние,		
при этом переводить практическую задачу в учебную, выделять		
существенные свойства (признаки) физических явлений;		
описывать изученные свойства тел и физические явления, используя	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
физические величины (температура, внутренняя энергия, количество		оценка, устно, письменно
теплоты, удельная теплоёмкость вещества, удельная теплота плавления,		
удельная теплота парообразования, удельная теплота сгорания топлива,		

коэффициент полезного действия тепловой машины, относительная		
влажность воздуха, электрический заряд, сила тока, электрическое		
напряжение, сопротивление проводника, удельное сопротивление		
вещества, работа и мощность электрического тока), при описании		
правильно трактовать физический смысл используемых величин,		
обозначения и единицы физических величин, находить формулы,		
связывающие данную физическую величину с другими величинами,		
строить графики изученных зависимостей физических величин;		
характеризовать свойства тел, физические явления и процессы,		
используя основные положения молекулярно-кинетической теории		
строения вещества, принцип суперпозиции полей (на качественном	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
уровне), закон сохранения заряда, закон Ома для участка цепи, закон	1-4 четвертв	оценка, устно, письменно
Джоуля–Ленца, закон сохранения энергии, при этом давать словесную		
формулировку закона и записывать его математическое выражение;		
объяснять физические процессы и свойства тел, в том числе и в		
контексте ситуаций практикоориентированного характера: выявлять		Текущая оценка, тематическая
причинноследственные связи, строить объяснение из 1–2 логических	1-4 четверть	
шагов с опорой на 1-2 изученных свойства физических явлений,		оценка, устно, письменно
физических законов или закономерностей;		
решать расчётные задачи в 2–3 действия, используя законы и формулы,		
связывающие физические величины: на основе анализа условия задачи		
записывать краткое условие, выявлять недостаток данных для решения	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
задачи, выбирать законы и формулы, необходимые для её решения,	1-4 четверть	оценка, устно, письменно
проводить расчёты и сравнивать полученное значение физической		
величины с известными данными;		
распознавать проблемы, которые можно решить при помощи		
физических методов, используя описание исследования, выделять	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
проверяемое предположение, оценивать правильность порядка	1-4 четверть	оценка, устно, письменно
проведения исследования, делать выводы;		
проводить опыты по наблюдению физических явлений или физических	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
свойств тел (капиллярные явления, зависимость давления воздуха от его		оценка, устно, письменно
объёма, температуры, скорости процесса остывания и нагревания при		
излучении от цвета излучающей (поглощающей) поверхности, скорость		

испарения воды от температуры жидкости и площади её поверхности, электризация тел и взаимодействие электрических зарядов, взаимодействие постояных магнитов, действия магнитного поля на проводник с током, евойства электриматита, евойства электронатита, евойства евобраба евойства, евоброна и датчиков физических величии, сравнивать результаты измерений е учётом заданной абоолотной погрешности; проводить исследованием проводник от его длины, площади поперечного сечения и удельного сопротивления проводник, еиследование последовательного и параллельного соединений проводнике, исследование последовательного и параллельного соединений проводников); планировать результаты полученной зависимости в виде таблии и графиков, делать выводы по результатам исследования; проводник коексипься высульная выводы по результатам исследования; проводник коексипься высульная и поставовать выпества, епотом ображения			
взаимодействие постоянных магнитов, визуализация магнитных полей постоянных магнитов, действия магнитного поля на проводник с током, свойства электромагингот поля на проводник с током; формулировать проверяемые предположения, собирать установку из предложенного оборудования, описывать ход опыта и формулировать выводы; выполнять прямые измерения температуры, относительной влажности воздуха, силы тока, напряжения с использованием аналоговых приборов и дагчиких величин, сравнивать результаты измерений с учётом заданной абсолютной погрешности; проводить исследование зависимости одной физической величины от другой с использованием прямых измерений (зависимость сопротивления вещества проводника, силы тока, илущего через проводник, от епаряжения на проводника, исилы тока, илущего через проводник, от напряжения на проводника, силы тока, илущего через проводник, от напряжения на проводников; планировать исследование, собирать установку и выполнять измерения, зависимости в виде таблиц и графиков, делать выводы по результатам исследования; проводника, работа и мощность электрического тока): планировать измерения, собирать закспериментальную установку, следуя предложенной инструкции, и вачислять значение величины; соблюдать правила техники безопасности при работе с лабораторным оборудованием; соблюдать правила техники безопасности при работе с рабораторным оборудованием; соблюдать правила техники безопасности при работе с рабораторным оборудованием; соблюдать правила техники безопасности при работе с рабораторным оборудованием; соблюдать правила техники безопасности при работе с рабораторным оборудованием; соблюдать правила техника править на пременения оборудовань принципы действия изученым принце			
постоянных магнитов, действия магнитного поля на проводник с током, свойства электродвитателя постоящного тока): формулировать провержемые предложения, собирать установку из предложения, сопиратуры, относительной влажности выводы; выполнять прямые измерения температуры, относительной влажности воздуха, силы тока, напряжения с использованием аналоговых приборов и датчиков физических величип, сравнивать результаты измерений с учётом заданной абсолютной погрешности; проводить исследование зависимости одпой физической величины от другой с использованием прямых измерений (зависимость спротивления проводника от его длины, площади поперечного сечения и удельного сопротивления вещества проводника, силы тока, идущего через проводник, от напряжения на проводника, силы тока, идущего через проводник, от напряжения на проводника, силы тока, идущего через проводник, от напряжения на проводника, исла тока, идущего через проводник, собрать, следуя предложенному плану, фиксировать результаты полученной зависимость виде таблиц и графиков, делать выводы по результатам исследование, собирать установку следуя предложенной инструкции, и вычислять значение величины; проводить косвещые измерения физических величин (уделыая теплоемкость вещества, сопротивление проводника, работа и мощность экспериментальную установку, следуя предложенной инструкции, и вычислять значение величины; соблюдать правила техники безопасности при работе с лабораторным оборудованием; оборудованием; арактерического тока: шланировать измерения, собирать устройств с опорой па их описания (в том числе: система отопления домов, гигрометр, паровая турбина, амперметр, вольтметр, счётчик			
свойства электромагнита, свойства электродвигателя постоянного тока): формуляровать проверяемые предложения собпрать установку из предложению оборудования, описывать ход опыта и формулировать выводы; выполнять прямые измерения температуры, относительной влажности возлуха, силы тока, напряжения с использованием аналоговых приборов и датчиков физических величип, сравнивать результаты измерений с учётом заданной абсолютной погрешности; проводить исследование зависимости одной физической величины от другой с использованием прямых измерений (зависимость сопротивления проводника от его длины, площади поперечного сечения и удельного сопротивления внестетва проводника, силы тока, изущего через проводник, от напряжения на проводнике, исследование последовательного и параллельного соединений проводников): панцировать исследоваты установку и выполиять измерения, следуя предложенному плану, фиксировать результаты полученной зависимости в виде таблиц и графиков, делать выводы по результатам исследования; проводить коевенные измерения физических величип (удельная тенноемкость вещества, сопротивление проводника, собпрать электрического тока): планировать измерения, собирать оборудованием: соблюдать правила техники безопасности при работе с лабораторным оборудованием: арактеризовать прищипна действия изученных приборов и технических устройств с опорой на их описания (в том числе: система отопления домов, гигрометр, паровая турбина, амперметр, вольтметр, счётчик			
формулировать проверяемые предположения, собирать установку из предложенного оборудования, описывать ход отыта и формулировать выводы; выполнять прямые измерения температуры, отпосительной влажности воздуха, силы тока, напряжения с использованием аналоговых приборов и датчиков физических величин, сравнивать результаты измерений с учётом заданной абсолютной погрешности; проводить исследование зависимости одной физической величины от другой с использованием прямых измерений (зависимость сопротивления проводника от его длины, площади поперечного сечения и удельного сопротивления вещества проводника, силы тока, идущего через проводник, от напряжения и проводника, силы тока, идущего через проводник, от напряжения и проводника, силы тока, идущего через проводник, от напряжения на проводника, силы тока, идущего через проводник, от напряжения вещества проводника, силы тока, идущего через проводник, от напряжения и последовательного согдинений проводников); планировать исследование, собирать установку и выполнять измерения, следуя предложенному плану, фиксировать результатам исследования; проводить косвенные измерения физических величин (удельная теплоёмкость вещества, сопротивление проводника, работа и мощность электрического тока): планировать измерения, собирать экспериментальную установку, следуя предложенной инструкции, и вычислять значение величины; соблюдать правила техники безопасности при работе с лабораторным оборудованием; характеризовать принципы действия изученных приборов и технических устройств с опорой на их описания (в том числе: система отопления домов, гигрометр, паровая турбина, амперметр, вольтметр, счётчик	•		
предложенного оборудования, описывать ход опыта и формулировать выводы; выполнять прямые измерения температуры, относительной влажности воздуха, силы тока, напряжения с использованием аналоговых приборов и датчиков физических величии, сравнивать результаты измерений с учётом заданной абсолютной погрешности; проводить исследование зависимости одной физической величины от другой с использованием прямых измерений (зависимость сопротивления проводника от его длины, площади поперечного сечения и удельного сопротивления праводника, силы тока, идущего через проводник, от напряжения на проводнике, исследование последовательного и параллельного соединений проводников): планировать исследование, собирать установку и выполнять измерения, следуя предложенном уплану, фиксировать результаты полученной зависимости в виде таблиц и графиков, делать выводы по результатам исследования; проводить косвенные измерения физических величин (удельная теплоёмкость вещества, сопротивление проводника, работа и мощность электрического тока): планировать измерения, собирать описьменно Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно Текущая оценка, тематическая оценка, тематическая оценка, устно, письменно Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно оценка			
выводы; выполнять прямые измерения температуры, относительной влажности воздуха, силы тока, папряжения и сиспользованием аналоговых приборов и датчиков физических величин, сравнивать результаты измерений с учётом заданной абсолютной погрешности; проводить исследование зависимости одной физической величины от другой с использованием прямых измерений (зависимость сопротивления проводник, от напряжения площади поперечного сечения и уудельного сопротивления вещества проводника, силы тока, идущего через проводник, от напряжения па проводника, силы тока, идущего через проводник, от напряжения на проводников): планировать исследование, собирать установку и выполнять измерения, следуя предложенному плану, фиксировать результаты полученной зависимости в виде таблиц и графиков, делать выводы по результатам исследования; проводить косвенные измерения физических величин (удельная теплоёмкость вещества, сопротивление проводника, работа и мощность электрического тока): планировать измерения, собирать экспериментальную установку, следуя предложенной инструкции, и вычислять значение величины; соблюдать правила техники безопасности при работе с лабораторным оборудованием; характеризовать принципы действия изученных приборов и технических устройств с опорой на их описания (в том числе: система отопления домов, гигрометр, паровая турбина, амперметр, вольтметр, счётчик			
выполнять прямые измерения температуры, относительной влажности воздуха, силы тока, напряжения с использованием аналоговых приборов и датчиков физических величин, сравнивать результаты измерений с учётом заданной абсолютной погрепности; проводить исследование зависимости одной физической величины от другой с использованием прямых измерений (зависимость сопротивления проводника от его длины, площади поперечного сечения и удельного сопротивления вещества проводника, силы тока, идущего через проводник, от напряжения на проводнике, исследование последовательного и параллельного соединений проводников); планировать исследование, собирать установку и выполнять измерения, следуя предложенному плану, фиксировать результаты полученной зависимости в виде таблиц и графиков, делать выводы по результатам исследования; проводить косвенные измерения физических величины; электрического тока); планировать измерения, собирать оборудованием; соблюдать правила техники безопасности при работе с лабораторным оборудованием; характеризовать принципы действия изученных приборов и технических устройств с опорой на их описания (в том числе: система отопления домов, гигрометр, паровая турбина, амперметр, вольтметр, счётчик	предложенного оборудования, описывать ход опыта и формулировать		
воздуха, силы тока, напряжения с использованием аналоговых приборов и датчиков физических величин, сравнивать результаты измерений с учётом заданной абсолютной погрешности; проводить исследование зависимости одной физической величины от другой с использованием прямых измерений (зависимость сопротивления проводника, от напряжения на проводника, и удельного сопротивления вещества проводника, и удельного сопротивления вещества проводнике, и селедование последовательного осринений проводников): планировать исследование, собирать установку и выполнять измерения, следуя предложенному плану, фиксировать результаты полученной зависимости в виде таблиц и графиков, делать выводы по результатам исследования; проводить косвепные измерения физических величии (удельная теплоёмкость вещества, сопротивление проводника, работа и мощность электрического тока): планировать измерения, собирать экспериментальную установку, следуя предложенной инструкции, и вычислять значение величины; соблюдать правила тенники безопасности при работе с лабораторным оборудованием; характеризовать принципы действия изученных приборов и технических устройств с опорой на их описания (в том числе: система отопления домов, гигрометр, паровая турбина, амперметр, вольтметр, счётчик	выводы;		
и датчиков физических величин, сравнивать результаты измерений с учётом заданной абсолютной погрешности; проводить исследование зависимости одной физической величины от другой с использованием прямых измерений (зависимость сопротивления проводника от его длины, площади поперечного сечения и удельного сопротивления вещества проводника, силы тока, идущего через проводник, от напряжения на проводникие, исследование последовательного и параллельного соединений проводников): планировать исследование, собирать установку и выполнять измерения, следуя предложенному плану, фиксировать результаты полученной зависимости в виде таблиц и графиков, делать выводы по результатам исследования; проводить косвенные измерения физических величин (удельная теплоёмкость вещества, сопротивление проводника, работа и мощность экспериментальную установку, следуя предложенной инструкции, и вычислять значение величины; соблюдать правила техники безопасности при работе с лабораторным оборудованием; характеризовать принципы действия изученных приборов и технических устройств с опорой на их описания (в том числе: система отопления домов, гигрометр, паровая турбина, амперметр, вольтметр, счётчик	± * * ±		
оценка, устно, письменно учётом заданной абсолютной погрешности; проводить исследование зависимости одной физической величины от другой с использованием прямых измерений (зависимость сопротивления проводника от его длины, площади поперечного сечения и удельного сопротивления вещества проводника, силы тока, идущего через проводник, от напряжения на проводника, илы тока, идущего через проводник, от напряжения на проводника, илы тока, идущего через проводник, от напряжения на проводника, илы тока, идущего через проводник, от напряжения на проводника, илы тока, идущего последовательного и параллельного соединений проводников): планировать исследование, собирать установку и выполнять измерения, следуя предложенному плану, фиксировать результаты полученной зависимости в виде таблиц и графиков, делать выводы по результатам исследования; проводить косвенные измерения физических величин (удельная теплоёмкость вещества, сопротивление проводника, работа и мощность электрического тока): планировать измерения, собирать экспериментальную установку, следуя предложенной инструкции, и вычислять значение величины; соблюдать правила техники безопасности при работе с лабораторным оборудованием; характеризовать принципы действия изученных приборов и технических устройств с опорой на их описания (в том числе: система отопления домов, гигрометр, паровая турбина, амперметр, вольтметр, счётчик		1-4 yetrenti	Текущая оценка, тематическая
проводить исследование зависимости одной физической величины от другой с использованием прямых измерений (зависимость сопротивления проводника от его длины, площади поперечного сечения и удельного сопротивления вещества проводника, силы тока, идущего через проводник, от напряжения на проводнике, исследование последовательного и параллельного соединений проводников): планировать исследование, собирать установку и выполнять измерения, следуя предложенном узависимости в виде таблиц и графиков, делать выводы по результатам исследования; проводить коевенные измерения физических величин (удельная теплоёмкость вещества, сопротивление проводника, работа и мощность эвспериментальную установку, следуя предложенной инструкции, и вычислять значение величины; соблюдать правила техники безопасности при работе с лабораторным оборудованием; характеризовать принципы действия изученных приборов и технических устройств с опорой на их описания (в том числе: система отопления домов, гигрометр, паровая турбина, амперметр, вольтметр, счётчик		1-4 1CIBCPIB	оценка, устно, письменно
другой с использованием прямых измерений (зависимость сопротивления проводника от его длины, площади поперечного сечения и удельного сопротивления вещества проводника, силы тока, идущего через проводник, от напряжения на проводнике, исследование последовательного и параллельного соединений проводников): планировать исследование, собирать установку и выполнять измерения, следуя предложенному плану, фиксировать результаты полученной зависимости в виде таблиц и графиков, делать выводы по результатам исследования; проводить косвенные измерения физических величин (удельная теплоёмкость вещества, сопротивление проводника, работа и мощность электрического тока): планировать измерения, собирать экспериментальную установку, следуя предложенной инструкции, и вычислять значение величины; соблюдать правила техники безопасности при работе с лабораторным оборудованием; характеризовать принципы действия изученных приборов и технических устройств с опорой на их описания (в том числе: система отопления домов, гигрометр, паровая турбина, амперметр, вольтметр, счётчик	•		
сопротивления проводника от его длины, площади поперечного сечения и удельного сопротивления вещества проводника, силы тока, идущего через проводник, от напряжения на проводнике, исследование последовательного и параллельного соединений проводников): планировать исследование, собирать установку и выполнять измерения, следуя предложенному плану, фиксировать результаты полученной зависимости в виде таблиц и графиков, делать выводы по результатам исследования; проводить косвенные измерения физических величин (удельная теплоёмкость вещества, сопротивление проводника, работа и мощность электрического тока): планировать измерения, собирать экспериментальную установку, следуя предложенной инструкции, и вычислять значение величины; соблюдать правила техники безопасности при работе с лабораторным оборудованием; характеризовать принципы действия изученных приборов и технических устройств с опорой на их описания (в том числе: система отопления домов, гигрометр, паровая турбина, амперметр, вольтметр, счётчик	1		
и удельного сопротивления вещества проводника, силы тока, идущего через проводник, от напряжения на проводнике, исследование последовательного осединений проводников): планировать исследование, собирать установку и выполнять измерения, следуя предложенному плану, фиксировать результаты полученной зависимости в виде таблиц и графиков, делать выводы по результатам исследования; проводить косвенные измерения физических величин (удельная теплоёмкость вещества, сопротивление проводника, работа и мощность электрического тока): планировать измерения, собирать экспериментальную установку, следуя предложенной инструкции, и вычислять значение величины; соблюдать правила техники безопасности при работе с лабораторным оборудованием; характеризовать принципы действия изученных приборов и технических устройств с опорой на их описания (в том числе: система отопления домов, гигрометр, паровая турбина, амперметр, вольтметр, счётчик	± • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		
через проводник, от напряжения на проводнике, исследование последовательного и параллельного соединений проводников): 1-4 четверть Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно планировать исследование, собирать установку и выполнять измерения, следуя предложенному плану, фиксировать результаты полученной зависимости в виде таблиц и графиков, делать выводы по результатам исследования; 1-4 четверть Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно проводить косвенные измерения физических величин (удельная теплоёмкость вещества, сопротивление проводника, работа и мощность электрического тока): планировать измерения, собирать экспериментальную установку, следуя предложенной инструкции, и вычислять значение величины; 1-4 четверть Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно соблюдать правила техники безопасности при работе с лабораторным оборудованием; 1-4 четверть Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно характеризовать принципы действия изученных приборов и технических устройств с опорой на их описания (в том числе: система отопления домов, гигрометр, паровая турбина, амперметр, вольтметр, счётчик 1-4 четверть Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно	сопротивления проводника от его длины, площади поперечного сечения		
последовательного и параллельного соединений проводников): планировать исследование, собирать установку и выполнять измерения, следуя предложенному плану, фиксировать результаты полученной зависимости в виде таблиц и графиков, делать выводы по результатам исследования; проводить косвенные измерения физических величин (удельная теплоёмкость вещества, сопротивление проводника, работа и мощность электрического тока): планировать измерения, собирать экспериментальную установку, следуя предложенной инструкции, и вычислять значение величины; соблюдать правила техники безопасности при работе с лабораторным оборудованием; характеризовать принципы действия изученных приборов и технических устройств с опорой на их описания (в том числе: система отопления домов, гигрометр, паровая турбина, амперметр, вольтметр, счётчик			
последовательного и параллельного соединении проводников): планировать исследование, собирать установку и выполнять измерения, следуя предложенному плану, фиксировать результаты полученной зависимости в виде таблиц и графиков, делать выводы по результатам исследования; проводить косвенные измерения физических величин (удельная теплоёмкость вещества, сопротивление проводника, работа и мощность электрического тока): планировать измерения, собирать экспериментальную установку, следуя предложенной инструкции, и вычислять значение величины; соблюдать правила техники безопасности при работе с лабораторным оборудованием; характеризовать принципы действия изученных приборов и технических устройств с опорой на их описания (в том числе: система отопления домов, гигрометр, паровая турбина, амперметр, вольтметр, счётчик		1.4 vetrents	Текущая оценка, тематическая
следуя предложенному плану, фиксировать результаты полученной зависимости в виде таблиц и графиков, делать выводы по результатам исследования; проводить косвенные измерения физических величин (удельная теплоёмкость вещества, сопротивление проводника, работа и мощность электрического тока): планировать измерения, собирать экспериментальную установку, следуя предложенной инструкции, и вычислять значение величины; соблюдать правила техники безопасности при работе с лабораторным оборудованием; характеризовать принципы действия изученных приборов и технических устройств с опорой на их описания (в том числе: система отопления домов, гигрометр, паровая турбина, амперметр, вольтметр, счётчик	± , ,	1-4 1CIBCPIB	оценка, устно, письменно
зависимости в виде таблиц и графиков, делать выводы по результатам исследования; проводить косвенные измерения физических величин (удельная теплоёмкость вещества, сопротивление проводника, работа и мощность электрического тока): планировать измерения, собирать экспериментальную установку, следуя предложенной инструкции, и вычислять значение величины; соблюдать правила техники безопасности при работе с лабораторным оборудованием; характеризовать принципы действия изученных приборов и технических устройств с опорой на их описания (в том числе: система отопления домов, гигрометр, паровая турбина, амперметр, вольтметр, счётчик			
исследования; проводить косвенные измерения физических величин (удельная теплоёмкость вещества, сопротивление проводника, работа и мощность электрического тока): планировать измерения, собирать экспериментальную установку, следуя предложенной инструкции, и вычислять значение величины; соблюдать правила техники безопасности при работе с лабораторным оборудованием; характеризовать принципы действия изученных приборов и технических устройств с опорой на их описания (в том числе: система отопления домов, гигрометр, паровая турбина, амперметр, вольтметр, счётчик			
проводить косвенные измерения физических величин (удельная теплоёмкость вещества, сопротивление проводника, работа и мощность электрического тока): планировать измерения, собирать экспериментальную установку, следуя предложенной инструкции, и вычислять значение величины; соблюдать правила техники безопасности при работе с лабораторным оборудованием; характеризовать принципы действия изученных приборов и технических устройств с опорой на их описания (в том числе: система отопления домов, гигрометр, паровая турбина, амперметр, вольтметр, счётчик	зависимости в виде таблиц и графиков, делать выводы по результатам		
теплоёмкость вещества, сопротивление проводника, работа и мощность электрического тока): планировать измерения, собирать экспериментальную установку, следуя предложенной инструкции, и вычислять значение величины; соблюдать правила техники безопасности при работе с лабораторным оборудованием; характеризовать принципы действия изученных приборов и технических устройств с опорой на их описания (в том числе: система отопления домов, гигрометр, паровая турбина, амперметр, вольтметр, счётчик			
электрического тока): планировать измерения, собирать экспериментальную установку, следуя предложенной инструкции, и вычислять значение величины; соблюдать правила техники безопасности при работе с лабораторным оборудованием; характеризовать принципы действия изученных приборов и технических устройств с опорой на их описания (в том числе: система отопления домов, гигрометр, паровая турбина, амперметр, вольтметр, счётчик	1 1		
электрического тока): планировать измерения, сооирать экспериментальную установку, следуя предложенной инструкции, и вычислять значение величины; соблюдать правила техники безопасности при работе с лабораторным оборудованием; 1-4 четверть Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно технических устройств с опорой на их описания (в том числе: система отопления домов, гигрометр, паровая турбина, амперметр, вольтметр, счётчик			Текушая опенка тематипеская
вычислять значение величины; соблюдать правила техники безопасности при работе с лабораторным оборудованием; характеризовать принципы действия изученных приборов и технических устройств с опорой на их описания (в том числе: система отопления домов, гигрометр, паровая турбина, амперметр, вольтметр, счётчик Текущая оценка, тематическая оценка, тематическая оценка, тематическая оценка, устно, письменно	электрического тока): планировать измерения, собирать	1-4 четверть	
соблюдать правила техники безопасности при работе с лабораторным оборудованием; характеризовать принципы действия изученных приборов и технических устройств с опорой на их описания (в том числе: система отопления домов, гигрометр, паровая турбина, амперметр, вольтметр, счётчик Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно оценка, устно, письменно	экспериментальную установку, следуя предложенной инструкции, и		оценка, устно, письменно
оборудованием; 1-4 четверть оценка, устно, письменно характеризовать принципы действия изученных приборов и технических устройств с опорой на их описания (в том числе: система отопления домов, гигрометр, паровая турбина, амперметр, вольтметр, счётчик	·		
ооорудованием; - оценка, устно, письменно характеризовать принципы действия изученных приборов и технических устройств с опорой на их описания (в том числе: система отопления домов, гигрометр, паровая турбина, амперметр, вольтметр, счётчик	соблюдать правила техники безопасности при работе с лабораторным	1_/ петрерті	Текущая оценка, тематическая
устройств с опорой на их описания (в том числе: система отопления домов, гигрометр, паровая турбина, амперметр, вольтметр, счётчик		1-4 четверть	оценка, устно, письменно
домов, гигрометр, паровая турбина, амперметр, вольтметр, счётчик		1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
			оценка, устно, письменно
электрической энергии, электроосветительные приборы, нагревательные			
	электрической энергии, электроосветительные приборы, нагревательные		

OHOMETO CHOULD ONLY (HOULDONLY) OHOMETO HOULDONLY OF THE HOULDONLY		
электроприборы (примеры), электрические предохранители, электромагнит, электродвигатель постоянного тока), используя знания о		
свойствах физических явлений и необходимые физические		
закономерности; распознавать простые технические устройства и измерительные		
приборы по схемам и схематичным рисункам (жидкостный термометр,		
термос, психрометр, гигрометр, двигатель внутреннего сгорания,		Токулноя оночись томотиноокоя
электроскоп, реостат), составлять схемы электрических цепей с	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
		оценка, устно, письменно
последовательным и параллельным соединением элементов, различая		
условные обозначения элементов электрических цепей;		
приводить примеры (находить информацию о примерах) практического использования физических знаний в повседневной жизни для		
<u> </u>	1 4 матранту	Текущая оценка, тематическая
обеспечения безопасности при обращении с приборами и техническими устройствами, сохранения здоровья и соблюдения норм экологического	1-4 четверть	оценка, устно, письменно
поведения в окружающей среде; осуществлять поиск информации физического содержания в Интернете,		
		Townsia average marketsia avera
на основе имеющихся знаний и путём сравнения дополнительных	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
источников выделять информацию, которая является противоречивой или может быть недостоверной;		оценка, устно, письменно
использовать при выполнении учебных заданий научно-популярную		Townwag avayya mayamyyaayag
литературу физического содержания, справочные материалы, ресурсы	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
сети Интернет, владеть приёмами конспектирования текста,	_	оценка, устно, письменно
преобразования информации из одной знаковой системы в другую;		
создавать собственные письменные и краткие устные сообщения,		
обобщая информацию из нескольких источников физического		T
содержания, в том числе публично представлять результаты проектной	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
или исследовательской деятельности, при этом грамотно использовать	1	оценка, устно, письменно
изученный понятийный аппарат курса физики, сопровождать		
выступление презентацией;		_
при выполнении учебных проектов и исследований физических	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
процессов распределять обязанности в группе в соответствии с		оценка, устно, письменно
поставленными задачами, следить за выполнением плана действий и		
корректировать его, адекватно оценивать собственный вклад в		

деятельность группы, выстраивать коммуникативное взаимодействие,		
проявляя готовность разрешать конфликты. 9 класс	•	
использовать понятия: система отсчёта, материальная точка, траектория,		
относительность механического движения, деформация (упругая,		
пластическая), трение, центростремительное ускорение, невесомость и		
перегрузки, центр тяжести, абсолютно твёрдое тело, центр тяжести		T
твёрдого тела, равновесие, механические колебания и волны, звук,	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
инфразвук и ультразвук, электромагнитные волны, шкала	-	оценка, устно, письменно
электромагнитных волн, свет, близорукость и дальнозоркость, спектры		
испускания и поглощения, альфа, бета- и гамма-излучения, изотопы,		
ядерная энергетика;		
различать явления (равномерное и неравномерное прямолинейное		
движение, равноускоренное прямолинейное движение, свободное		
падение тел, равномерное движение по окружности, взаимодействие тел,		
реактивное движение, колебательное движение (затухающие и		
вынужденные колебания), резонанс, волновое движение, отражение		Текущая оценка, тематическая
звука, прямолинейное распространение, отражение и преломление света,	1-4 четверть	оценка, устно, письменно
полное внутреннее отражение света, разложение белого света в спектр и		оценка, устно, писыменно
сложение спектральных цветов, дисперсия света, естественная		
радиоактивность, возникновение линейчатого спектра излучения) по		
описанию их характерных свойств и на основе опытов,		
демонстрирующих данное физическое явление;		
распознавать проявление изученных физических явлений в окружающем	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
мире (в том числе физические явления в природе: приливы и отливы,		оценка, устно, письменно
движение планет Солнечной системы, реактивное движение живых		
организмов, восприятие звуков животными, землетрясение,		
сейсмические волны, цунами, эхо, цвета тел, оптические явления в		
природе, биологическое действие видимого, ультрафиолетового и		
рентгеновского излучений, естественный радиоактивный фон,		
космические лучи, радиоактивное излучение природных минералов,		
действие радиоактивных излучений на организм человека), при этом		
переводить практическую задачу в учебную, выделять существенные		

	T	1
свойства (признаки) физических явлений;		
описывать изученные свойства тел и физические явления, используя		Текущая оценка, тематическая
физические величины (средняя и мгновенная скорость тела при		
неравномерном движении, ускорение, перемещение, путь, угловая		
скорость, сила трения, сила упругости, сила тяжести, ускорение		
свободного падения, вес тела, импульс тела, импульс силы,		
механическая работа и мощность, потенциальная энергия тела,		
поднятого над поверхностью земли, потенциальная энергия сжатой	1-4 четверть	
пружины, кинетическая энергия, полная механическая энергия, период и	1-4 четвертв	оценка, устно, письменно
частота колебаний, длина волны, громкость звука и высота тона,		
скорость света, показатель преломления среды), при описании		
правильно трактовать физический смысл используемых величин,		
обозначения и единицы физических величин, находить формулы,		
связывающие данную физическую величину с другими величинами,		
строить графики изученных зависимостей физических величин;		
характеризовать свойства тел, физические явления и процессы,		Текущая оценка, тематическая
используя закон сохранения энергии, закон всемирного тяготения,		
принцип суперпозиции сил, принцип относительности Галилея, законы		
Ньютона, закон сохранения импульса, законы отражения и преломления	1-4 четверть	оценка, устно, письменно
света, законы сохранения зарядового и массового чисел при ядерных		оценка, устно, писыменно
реакциях, при этом давать словесную формулировку закона и		
записывать его математическое выражение;		
объяснять физические процессы и свойства тел, в том числе и в		
контексте ситуаций практикоориентированного характера: выявлять		Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
причинно-следственные связи, строить объяснение из 2–3 логических	1-4 четверть	
шагов с опорой на 2-3 изученных свойства физических явлений,		оценка, устно, писыменно
физических законов или закономерностей;		
решать расчётные задачи (опирающиеся на систему из 2–3 уравнений),		
используя законы и формулы, связывающие физические величины: на	1-4 четверть	
основе анализа условия задачи записывать краткое условие, выявлять		Текущая оценка, тематическая
недостающие или избыточные данные, выбирать законы и формулы,		оценка, устно, письменно
необходимые для решения, проводить расчёты и оценивать		
реалистичность полученного значения физической величины;		

распознавать проблемы, которые можно решить при помощи физических методов, используя описание исследования, выделять проверяемое предположение, оценивать правильность порядка проведения исследования, делать выводы, интерпретировать результаты наблюдений и опытов;	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
проводить опыты по наблюдению физических явлений или физических свойств тел (изучение второго закона Ньютона, закона сохранения энергии, зависимость периода колебаний пружинного маятника от массы груза и жёсткости пружины и независимость от амплитуды малых колебаний, прямолинейное распространение света, разложение белого света в спектр, изучение свойств изображения в плоском зеркале и свойств изображения предмета в собирающей линзе, наблюдение сплошных и линейчатых спектров излучения): самостоятельно собирать установку из избыточного набора оборудования, описывать ход опыта и его результаты, формулировать выводы;	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
проводить при необходимости серию прямых измерений, определяя среднее значение измеряемой величины (фокусное расстояние собирающей линзы), обосновывать выбор способа измерения (измерительного прибора);	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
проводить исследование зависимостей физических величин с использованием прямых измерений (зависимость пути от времени при равноускоренном движении без начальной скорости, периода колебаний математического маятника от длины нити, зависимости угла отражения света от угла падения и угла преломления от угла падения): планировать исследование, самостоятельно собирать установку, фиксировать результаты полученной зависимости физических величин в виде таблиц и графиков, делать выводы по результатам исследования;	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
проводить косвенные измерения физических величин (средняя скорость и ускорение тела при равноускоренном движении, ускорение свободного падения, жёсткость пружины, коэффициент трения скольжения, механическая работа и мощность, частота и период колебаний математического и пружинного маятников, оптическая сила собирающей линзы, радиоактивный фон): планировать измерения,	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно

собирать экспериментальную установку и выполнять измерения, следуя		
предложенной инструкции, вычислять значение величины и		
анализировать полученные результаты с учётом заданной погрешности		
измерений;		
соблюдать правила техники безопасности при работе с лабораторным		Текущая оценка, тематическая
оборудованием;	1-4 четверть	оценка, устно, письменно
различать основные признаки изученных физических моделей:		
материальная точка, абсолютно твёрдое тело, точечный источник света,	1 4	Текущая оценка, тематическая
луч, тонкая линза, планетарная модель атома, нуклонная модель	1-4 четверть	оценка, устно, письменно
атомного ядра;		-
характеризовать принципы действия изученных приборов и технических		
устройств с опорой на их описания (в том числе: спидометр, датчики		
положения, расстояния и ускорения, ракета, эхолот, очки, перископ,	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
фотоаппарат, оптические световоды, спектроскоп, дозиметр, камера	1-4 четверть	оценка, устно, письменно
Вильсона), используя знания о свойствах физических явлений и		
необходимые физические закономерности;		
использовать схемы и схематичные рисунки изученных технических		
устройств, измерительных приборов и технологических процессов при	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
решении учебно-практических задач, оптические схемы для построения	1-4 четвертв	
изображений в плоском зеркале и собирающей линзе;		
приводить примеры (находить информацию о примерах) практического		
использования физических знаний в повседневной жизни для		Текущая оценка, тематическая
обеспечения безопасности при обращении с приборами и техническими	1-4 четверть	оценка, устно, письменно
устройствами, сохранения здоровья и соблюдения норм экологического		оценка, устно, плевменно
поведения в окружающей среде;		
осуществлять поиск информации физического содержания в Интернете,		
самостоятельно формулируя поисковый запрос, находить пути	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
определения достоверности полученной информации на основе	i . leibepib	оценка, устно, письменно
имеющихся знаний и дополнительных источников;		
использовать при выполнении учебных заданий научно-популярную		T.
литературу физического содержания, справочные материалы, ресурсы	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая
сети Интернет, владеть приёмами конспектирования текста,		оценка, устно, письменно
преобразования информации из одной знаковой системы в другую;		

создавать собственные письменные и устные сообщения на основе информации из нескольких источников физического содержания, публично представлять результаты проектной или исследовательской деятельности, при этом грамотно использовать изученный понятийный аппарат изучаемого раздела физики и сопровождать выступление презентацией с учётом особенностей аудитории сверстников.	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
---	--------------	---

Критерии оценивания

Знание и понимание

Объект оценивания: роль изучаемой области знания/вида деятельности в различных контекстах (её вклад в картину мира, в личностное развитие, в духовную / культурную / социальную жизнь общества, технологии через способность дать характеристику, увидеть в проблемной ситуации, обратиться и при необходимости использовать, выбирать адекватные средства.

Уровни освоения:

Недостаточный уровень (уровень 1): не понимает роль и особенности изучаемой области знания/вида деятельности, не умеет выбрать адекватные средства.

Низкий уровень (уровень 2): понимает поверхностно/формально роль и особенности изучаемой области знания/вида деятельности, выбирает используемые средства случайно/формально.

Базовый уровень (уровень 3): владеет общим, но не глубоким пониманием роли и особенностей изучаемой области знания/вида деятельности, использует формальный выбор средств.

Повышенный уровень (уровень 4): владеет общим пониманием роли и особенностей изучаемой области знания/вида деятельности, использует адекватные попытки выбора средств.

Высокий уровень (уровень 5): владеет глубоким пониманием роли и особенностей изучаемой области знания/вида деятельности, выбирает используемые средства в полном соответствии с решаемой проблемой.

Объект оценивания: терминология через способность опознать и понять в контексте, описать в эквивалентных представлениях, объяснить, уместно/грамотно употреблять в устной и письменной речи.

Уровни освоения:

Недостаточный уровень (уровень 1): не владеет или владеет отдельными терминами или их случайным набором, которые практически не разъясняются (через описания, пояснения и/или примеры).

Низкий уровень (уровень 2): владеет ограниченным набором терминов, которые употребляются уместно, с минимальными пояснениями.

Базовый уровень (уровень 3): владеет базовыми терминами, которые употребляются уместно, и удовлетворительно разъясняются. **Повышенный уровень (уровень 4):** аккуратно и уместно употребляет терминологию, основательно ее понимает, может дать адекватные

пояснения с помощью примеров, описаний, определений.

Высокий уровень (уровень 5): привычно оперирует широким спектром специальной терминологии, детально понимает содержание и понятийный аппарат, способен давать убедительные разъяснения с помощью тщательно подобранных описаний, примеров, определений.

Объект оценивания: понятия и идеи через способность продемонстрировать понимание сути, пояснить, обосновать, уместно/грамотно использовать при решении задач, продемонстрировать понимание отличительных характеристик, сущностных признаков, связей с другими понятиями.

Уровни освоения:

Недостаточный уровень (уровень 1): не владеет.

Низкий уровень (уровень 2): владеет отдельными идеями и понятиями.

Базовый уровень (уровень 3): владеет базовыми понятиями и идеями, пояснить не может.

Повышенный уровень (уровень 4): владеет базовыми понятиями, может дать типовую интерпретацию.

Высокий уровень (уровень 5): владеет базовыми понятиями и идеями, может развивать, применять в условиях нетипичных ситуаций.

Объект освоения: процедурные знания, способы действий (алгоритмы) через способность продемонстрировать понимание сути, пояснять, уместно/грамотно использовать при решении учебных задач.

Уровни освоения:

Недостаточный уровень (уровень 1): не может выполнить.

Низкий уровень (уровень 2): выполняет с опорой на помощь (учителя, сверстников, памяток), пояснить не может.

Базовый уровень (уровень 3): выполняет самостоятельно по образцу, пояснить не может.

Повышенный уровень (уровень 4): выполняет самостоятельно в изученных учебных ситуациях, подпадающих под чёткий однозначный алгоритм, может пояснить.

Высокий уровень (уровень 5): выполняет свободно, самостоятельно в типовых и измененных учебных ситуациях, может создавать новые правила и алгоритмы.

Знание и понимание / **Метапредметность** умение сравнивать явления, процессы, события; умение читать и анализировать карты/схемы/таблицы/графики; характеризовать на основе карты/схемы/таблицы/графика события, явления, процессы; сопоставлять информацию, представленную на карте/схеме/таблице/графике с информацией из других источников.

Применение

Объект оценивания: использование теоретического материала при решении учебных задач/проблем, различающихся по сложности предметного содержания, сочетанием когнитивных операций и универсальных познавательных действий, степенью проработанности в учебном процессе через способность решать учебные задачи (все их разновидности, присущие предмету); использование специфических для предмета способов действий и видов деятельности по получению нового знания, его интерпретации, применению и преобразованию при решении учебных задач/проблем; в том числе — в ходе поисковой деятельности, учебно-исследовательской и учебно- проектной деятельности через способность выполнять специфические предметные действия и виды деятельности (доминирующий способ практически во всех предметах — АНАЛИЗ).

Уровни освоения:

Недостаточный уровень (уровень 1): испытывает значительные трудности в применении даже с опорой на помощь.

Низкий уровень (уровень 2): предлагает верное решение (рассуждение, действие и др.) для простых вопросов для хорошо отработанных ситуаций при наличии и возможной опоре на чёткий алгоритм действий.

Базовый уровень (уровень 3): предлагает верное решение (рассуждение, действие и др.) для вопросов низкой и средней сложности в конкретных ситуациях, требующих несложных когнитивных процессов.

Повышенный уровень (уровень 4): предлагает верное решение (рассуждение, действие и др.) для вопросов низкой, средней и повышенной сложности, самостоятельно применяет материал в нетиповой ситуации, но при условии, что не требуется дополнительных теоретических сведений.

Высокий уровень (уровень 5): предлагает верное решение (рассуждение, действие и др.) для вопросов низкой, средней, повышенной сложности, самостоятельно применяет материал в нетиповой ситуации, которые требуют привлечения дополнительных теоретических сведений.

Применение / Метапредметность

умение находить и критически анализировать для решения познавательной задачи источники разных типов, оценивать их полноту и достоверность; соотносить извлеченную информацию с информацией из других источников при изучении событий, явлений, процессов; привлекать контекстную информацию при работе с источниками; умение анализировать текстовые, визуальные источники информации; представлять информацию в виде таблиц, схем, диаграмм; умение осуществлять с соблюдением правил информационной безопасности поиск информации в справочной литературе, Интернете для решения познавательных задач, оценивать полноту и достоверность информации.

Функциональность

Объект оценивания: использование теоретического материала, методологического и процедурного знания при решении внеучебных проблем, различающихся сложностью предметного содержания, сложностью читательских умений, сложностью контекста, а также сочетанием когнитивных операций. Проявляется через умение разрешать проблемы и проблемные ситуации: обнаруживать, изучать и осознавать проблемную ситуацию (НАДО ЧТО-ТО ДЕЛАТЬ) представлять и формулировать проблемную ситуацию (ЧТО ИМЕННО НАДО ДЕЛАТЬ), планировать и выполнять — поиск и отбор информации, перебор и анализ вариантов, оценка последствий, поиск оптимального варианта, принятие и воплощение решения (КАК и В КАКОМ ПОРЯДКЕ ДЕЛАТЬ), отслеживать выполнение, оценивать процесс и результат работы

Уровни освоения:

Недостаточный уровень (уровень 1): испытывает значительные трудности в обнаружении, осознании и описании/ формулировании проблемы, даже в знакомых, часто встречавшихся бытовых и/или учебных ситуация, при наличии помощи.

Низкий уровень (уровень 2): предлагает верное решение (рассуждение, действие и др.) для знакомых бытовых и/или учебных проблемных ситуаций низкой сложности, для разрешения которых достаточно владеть общими бытовыми представлениями, базовыми читательскими умениями, привычными мыслительными операциями.

Базовый уровень (уровень 3): способен предлагать верное решение (рассуждение, действие и др.) для часто встречающихся бытовых и/или учебных проблемных ситуаций низкой и средней сложности, для разрешения которых достаточно владеть базовыми научными знаниями и жизненным опытом, базовыми читательскими умениями, привычными решениями (КАК и В КАКОМ ПОРЯДКЕ ДЕЛАТЬ), отслеживает выполнение, оценивает процесс и результат работы мыслительными операциями, способностью удерживать задачу.

Повышенный уровень (уровень 4): способен предлагать верное решение (рассуждение, действие и др.) для различных проблемных ситуаций, в том числе, выходящих за рамки непосредственного жизненного опыта, для разрешения которых необходима способность ориентироваться в ситуации и удерживать задачу, уверенно владеть базовыми научными знаниями и базовыми читательскими умениями, владеть такими действиями как классификация, обобщение, критериальная оценка.

Высокий уровень (уровень 5): способен предлагать верное решение (рассуждение, действие и др.) для сложных проблемных ситуаций, выходящих за рамки обычных житейских и/или учебных, для разрешения которых необходима способность самостоятельно разобраться в ситуации, уверенно владеть базовыми научными знаниями, иметь высокий уровень читательских умений, владеть всем спектром базовых логических и исследовательских действий, способность отслеживать ход и результаты выполнения задания, вносить коррективы.

ГРУБЫЕ ОШИБКИ.

- 1. Незнание определений основных понятий, законов, правил, основных положений теории, формул, общепринятых символов обозначения физических величин, единиц измерения.
- 2. Неумение выделять в ответе главное.
- 3. Неумение применять знания для решения задач и объяснения физических явлений, неправильно сформулированные вопросы задачи или неверные объяснения хода её решения.
- 4. Незнание приемов решения задач, аналогичных ранее решенным в классе. Ошибки, показывающие неправильное понимание условия задачи или неправильное истолкование решения.
- 5. Неумение читать и строить графики и принципиальные схемы.
- 6. Неумение подготовить к работе установку или лабораторное оборудование; провести опыт, необходимые расчеты или использовать полученные данные для выводов.
- 7. Небрежное отношение к лабораторному оборудованию или измерительным приборам.
- 8. Неумение определять (считывать) показания измерительных приборов.
- 9. Нарушение требований техники безопасности, дисциплины при выполнении задания, эксперимента.

НЕГРУБЫЕ ОШИБКИ

- 1. Неточность формулировок, определений, понятий, законов, теорий, вызванная неполнотой охвата основных признаков определяемого понятия.
- 2. Ошибки, вызванные несоблюдением условий проведения опыта или измерений.
- 3. Ошибки в условных обозначениях на принципиальных схемах, неточности чертежей, графиков, схем.
- 4. Пропуск или неточное написание наименования единиц физических величин.
- 5. Нерациональный выбор хода решения.

нелочеты.

- 1. Нерациональные записи при вычислениях, нерациональные приёмы вычислений, преобразований и решений задач.
- 2. Арифметические ошибки в вычислениях, если грубо не искажают реальность полученного результата.
- 3. Отдельные погрешности в формулировке вопроса или ответа.
- 4. Небрежное выполнение записей, чертежей, схем, графиков.
- 5. Орфографические ошибки и пунктуационные ошибки.

Критерии и нормы оценки знаний и умений обучающихся за устный ответ.

Оценка "5" ставится, если ученик:

Показывает глубокое и полное знание и понимание всего программного материала; полное понимание сущности рассматриваемых понятий, явлений и закономерностей, теорий, взаимосвязей.

Умеет составить полный и правильный ответ на основе изученного материала; выделять главные положения, самостоятельно подтверждать ответ конкретными примерами, фактами; самостоятельно и аргументировано делать анализ, обобщения, выводы; устанавливать межпредметные связи (на основе ранее приобретённых знаний) и внутрипредметные связи, творчески применять полученные знания в незнакомой ситуации; последовательно, чётко, связно, обоснованно и безошибочно излагать учебный материал. Умеет составлять ответ в логической последовательности с использованием принятой терминологии; делать собственные выводы; формулировать точное определение и истолкование основных понятий, законов, теорий. Может при ответе не повторять дословно текст учебника; излагать, материал литературным языком; правильно и обстоятельно отвечать на дополнительные вопросы учителя; самостоятельно и рационально использовать наглядные пособия, справочные материалы, учебник, дополнительную литературу, первоисточники; применять систему условных обозначений при ведении записей, сопровождающих ответ; использовать для доказательства выводов из наблюдений и опытов. Самостоятельно, уверенно и безошибочно применяет полученные знания в решении проблем на творческом уровне; допускает не более одного недочёта, который легко исправляет по требованию учителя; имеет необходимые навыки работы с приборами, чертежами, схемами, графиками, картами, сопутствующими ответу; записи, сопровождающие ответ, соответствуют требованиям.

Оценка "4" ставится, если ученик:

Показывает знания всего изученного программного материала. Даёт полный и правильный ответ на основе изученных теорий; допускает незначительные ошибки и недочёты при воспроизведении изученного материала, небольшие неточности при использовании научных терминов или в выводах, обобщениях из наблюдений. Материал излагает в определённой логической последовательности, при этом допускает одну негрубую ошибку или не более двух недочётов, которые может исправить самостоятельно при требовании или небольшой помощи преподавателя; подтверждает ответ конкретными примерами; правильно отвечает на дополнительные вопросы учителя. Умеет самостоятельно выделять главные положения в изученном материале; на основании фактов и примеров обобщать, делать выводы. Устанавливать внутрипредметные связи. Может применять полученные знания на практике в видоизменённой ситуации, соблюдать основные правила культуры устной речи; использовать при ответе научные термины.

Не обладает достаточным навыком работы со справочной литературой, учебником, первоисточником (правильно ориентируется, но работает медленно).

Оценка "3" ставится, если ученик:

Усваивает основное содержание учебного материала, но имеет пробелы, не препятствующие дальнейшему усвоению программного материала.

Излагает материал несистематизированно, фрагментарно, не всегда последовательно; показывает недостаточную сформированность отдельных знаний и умений; слабо аргументирует выводы и обобщения, допускает ошибки при их формулировке; не использует в качестве доказательства выводы и обобщения из наблюдений, опытов или допускает ошибки при их изложении; даёт нечёткие определения понятий. Испытывает затруднения в применении знаний, необходимых для решения задач различных типов, практических заданий; при объяснении конкретных явлений на основе теорий и законов; отвечает неполно на вопросы учителя или воспроизводит содержание текста учебника, но недостаточно понимает отдельные положения, имеющие важное значение в этом тексте, допуская одну-две грубые ошибки.

Оценка "2" ставится, если ученик:

Не усваивает и не раскрывает основное содержание материала; не знает или не понимает значительную часть программного материала в пределах поставленных вопросов; не делает выводов и обобщений.

Имеет слабо сформированные и неполные знания, не умеет применять их при решении конкретных вопросов, задач, заданий по образцу. При ответе на один вопрос допускает более двух грубых ошибок, которые не может исправить даже при помощи учителя.

Критерии оценивания письменных работ (контрольных, самостоятельных)

Оценка "5" ставится, если ученик:

- 1.Выполнил работу без ошибок и недочетов;
- 2. Допустил не более одного недочета.
- 3.В работах с избыточной плотностью заданий допускается выставление отметки «5» в соответствии с заранее оговоренным нормативом.

Оценка "4" ставится, если ученик:

Выполнил работу полностью, но допустил в ней не более одной негрубой ошибки и одного недочета или не более двух недочетов.

В работах с избыточной плотностью заданий допускается выставление отметки «4» в соответствии с заранее оговоренным нормативом.

Оценка "3" ставится, если ученик:

Правильно выполнил не менее половины работы или допустил:

не более двух грубых ошибок; или не более одной грубой и одной негрубой ошибки и одного недочета; или не более двух-трех негрубых ошибок; формулы при наличии правильного ответа или одной негрубой ошибки и трех недочетов; или при отсутствии ошибок, но при наличии четырех-пяти недочетов.

В работах с избыточной плотностью заданий допускается выставление отметки «3» в соответствии с заранее оговоренным нормативом.

Оценка "2" ставится, если ученик:

Допустил число ошибок и недочетов превосходящее норму, при которой может быть выставлена отметка «3»;

Правильно выполнил менее части работы, достаточной для выставления отметки «3».

Оценка проекта

Высокий уровень - Оценка "5"

Правильно поняты цель, задачи выполнения проекта.

Соблюдена технология исполнения проекта, выдержаны соответствующие этапы.

Проект оформлен в соответствии с требованиями.

Проявлены творчество, инициатива.

Предъявленный продукт деятельности отличается высоким качеством исполнения, соответствует заявленной теме.

Повышенный уровень - Оценка "4"

Правильно поняты цель, задачи выполнения проекта.

Соблюдена технология исполнения проекта, этапы, но допущены незначительные ошибки, неточности в оформлении.

Проявлено творчество.

Предъявленный продукт деятельности отличается высоким качеством исполнения, соответствует заявленной теме.

Базовый уровень - Оценка "3"

Правильно поняты цель, задачи выполнения проекта.

Соблюдена технология выполнения проекта, но имеются 1-2 ошибки в этапах или в оформлении.

Самостоятельность проявлена на недостаточном уровне.

Низкий уровень - Оценка "2"

Проект не выполнен или не завершен

Тестирование

Оценка «5» ставится, если ученик выполнил правильно от 80% до 100% от общего числа баллов

Оценка «4» ставится, если ученик выполнил правильно от 60 % до 79% от общего числа баллов

Оценка «З» ставится, если ученик выполнил правильно от 35 % до 59% от общего числа баллов

Оценка «**2**» **ставится**, **если** ученик выполнил правильно менее 35 % от общего числа баллов или не приступил к работе, или не представил на проверку.

Критерии оценивания лабораторных работ

Оценка «5» ставится, если ученик:

Правильно определил цель опыта и выполнил работу в полном объеме с соблюдением необходимой последовательности проведения опытов и измерений. Самостоятельно и рационально выбрал и подготовил для опыта необходимое оборудование, все опыты провел в условиях и режимах, обеспечивающих получение результатов и выводов с наибольшей точностью. Научно грамотно, логично описал наблюдения и сформировал выводы из опыта. В представленном отчете правильно и аккуратно выполнил все записи, таблицы, рисунки, чертежи, графики, вычисления и сделал выводы. Правильно выполнил анализ погрешностей (9-11 классы). Проявляет организационно-трудовые умения (поддерживает чистоту рабочего места и порядок на столе, экономно использует расходные материалы). Эксперимент осуществляет по плану с учетом техники безопасности и правил работы с материалами и оборудованием.

Оценка «4» ставится, если ученик выполнил требования к оценке «5», но:

Опыт проводил в условиях, не обеспечивающих достаточной точности измерений. Было допущено два – три недочета или более одной грубой ошибки и одного недочета. Эксперимент проведен не полностью или в описании наблюдений из опыта ученик допустил неточности, выводы сделал неполные.

Оценка «3» ставится, если ученик:

Правильно определил цель опыта; работу выполняет правильно не менее чем наполовину, однако объем выполненной части таков, что позволяет получить правильные результаты и выводы по основным, принципиально важным задачам работы. Подбор оборудования, объектов, материалов, а также работы по началу опыта провел с помощью учителя; или в ходе проведения опыта и измерений опыта были допущены ошибки в описании наблюдений, формулировании выводов. Опыт проводился в нерациональных условиях, что привело к получению результатов с большей погрешностью или в отчете были допущены в общей сложности не более двух ошибок (в записях единиц, измерениях, в вычислениях, графиках, таблицах, схемах, анализе погрешностей и т.д.) не принципиального для данной работы характера, но повлиявших на результат выполнения; не выполнен совсем или выполнен неверно анализ погрешностей (9-11 классы). Допускает грубую ошибку в ходе эксперимента (в объяснении, в оформлении работы, в соблюдении правил техники безопасности при работе с материалами и оборудованием), которая исправляется по требованию учителя.

Оценка «2» ставится, если ученик:

Не определил самостоятельно цель опыта: выполнил работу не полностью, не подготовил нужное оборудование и объем выполненной части работы не позволяет сделать правильных выводов. Опыты, измерения, вычисления, наблюдения производились неправильно. В ходе работы и в отчете обнаружились в совокупности все недостатки, отмеченные в требованиях к оценке «3». Допускает две (и более) грубые ошибки в ходе эксперимента, в объяснении, в оформлении работы, в соблюдении правил техники безопасности при работе с веществами и оборудованием, которые не может исправить даже по требованию учителя.

Химия Основное общее образование

Список итоговых планируемых результатов	Этапы формирования планируемых результатов	Способы оценки
8 кл	acc	
раскрывать смысл основных химических понятий: атом, молекула, химический элемент, простое вещество, сложное вещество, смесь (однородная и неоднородная), валентность, относительная атомная и молекулярная масса, количество вещества, моль, молярная масса, массовая доля химического элемента в соединении, молярный объём, оксид, кислота, основание, соль, электроотрицательность, степень окисления, химическая реакция, классификация реакций: реакции соединения, реакции разложения, реакции замещения, реакции обмена, экзо- и эндотермические реакции, тепловой эффект реакции, ядро атома, электронный слой атома, атомная орбиталь, радиус атома, химическая связь, полярная и неполярная ковалентная связь, ионная связь, ион, катион, анион, раствор, массовая доля вещества (процентная концентрация) в растворе;	1-2 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно
иллюстрировать взаимосвязь основных химических понятий и применять эти понятия при описании веществ и их превращений;	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно
иллюстрировать взаимосвязь основных химических понятий и применять эти понятия при описании веществ и их превращений;	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно
использовать химическую символику для составления формул веществ и уравнений химических реакций;	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно
определять валентность атомов элементов в бинарных соединениях, степень окисления элементов в бинарных соединениях, принадлежность веществ к определённому классу соединений по формулам, вид химической связи	1-2 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно

(ковалентная и ионная) в неорганических соединениях;		
раскрывать смысл Периодического закона Д. И. Менделеева: демонстрировать понимание периодической зависимости свойств химических элементов от их положения в Периодической системе, законов сохранения массы веществ, постоянства состава, атомно-молекулярного учения, закона Авогадро;	3-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно
описывать и характеризовать табличную форму Периодической системы химических элементов: различать понятия «главная подгруппа (А-группа)» и «побочная подгруппа (Б-группа)», малые и большие периоды, соотносить обозначения, которые имеются в таблице «Периодическая система химических элементов Д. И. Менделеева» с числовыми характеристиками строения атомов химических элементов (состав и заряд ядра, общее число электронов и распределение их по электронным слоям);	1-2 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, письменно
классифицировать химические элементы, неорганические вещества, химические реакции (по числу и составу участвующих в реакции веществ, по тепловому эффекту);	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно
характеризовать (описывать) общие химические свойства веществ различных классов, подтверждая описание примерами молекулярных уравнений соответствующих химических реакций;	2-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно
прогнозировать свойства веществ в зависимости от их качественного состава, возможности протекания химических превращений в различных условиях;	3-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно
вычислять относительную молекулярную и молярную массы веществ, массовую долю химического элемента по формуле соединения, массовую долю вещества в растворе, проводить расчёты по уравнению химической реакции;	3-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, письменно
применять основные операции мыслительной деятельности — анализ и синтез, сравнение, обобщение, систематизацию, классификацию, выявление причинно-следственных связей — для изучения свойств веществ и химических реакций, естественно-научные методы познания — наблюдение, измерение,	3-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, письменно

моделирование, эксперимент (реальный и мысленный);		
modeling observed in the continuity,		
следовать правилам пользования химической посудой и лабораторным оборудованием, а также правилам обращения с веществами в соответствии с инструкциями по выполнению лабораторных химических опытов по получению и собиранию газообразных веществ (водорода и кислорода), приготовлению растворов с определённой массовой долей растворённого вещества, планировать и проводить химические эксперименты по распознаванию растворов щелочей и кислот с помощью индикаторов (лакмус, фенолфталеин, метилоранж и другие).	4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, письменно
9 класс	•	
раскрывать смысл основных химических понятий: химический элемент, атом, молекула, ион, катион, анион, простое вещество, сложное вещество, валентность, электроотрицательность, степень окисления, химическая реакция, химическая связь, тепловой эффект реакции, моль, молярный объём, раствор, электролиты, неэлектролиты, электролитическая диссоциация, реакции ионного обмена, катализатор, химическое равновесие, обратимые и необратимые реакции, окислительно-восстановительные реакции, окислитель, восстановитель, окисление и восстановление, аллотропия, амфотерность, химическая связь (ковалентная, ионная, металлическая), кристаллическая решётка, коррозия металлов, сплавы, скорость химической реакции, предельно допустимая концентрация ПДК вещества;	1 четверть	Текущая оценка, устно
иллюстрировать взаимосвязь основных химических понятий и применять эти понятия при описании веществ и их превращений;	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
использовать химическую символику для составления формул веществ и уравнений химических реакций;	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
определять валентность и степень окисления химических элементов в соединениях различного состава, принадлежность веществ к определённому классу соединений по формулам, вид химической связи (ковалентная, ионная, металлическая) в неорганических соединениях, заряд иона по химической формуле, характер среды в водных растворах неорганических соединений, тип	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно

кристаллической решётки конкретного вещества;		
раскрывать смысл Периодического закона Д. И. Менделеева и демонстрировать его понимание: описывать и характеризовать табличную форму Периодической системы химических элементов: различать понятия «главная подгруппа (Агруппа)» и «побочная подгруппа (Б-группа)», малые и большие периоды, соотносить обозначения, которые имеются в периодической таблице, с числовыми характеристиками строения атомов химических элементов (состав и заряд ядра, общее число электронов и распределение их по электронным слоям), объяснять общие закономерности в изменении свойств элементов и их соединений в пределах малых периодов и главных подгрупп с учётом строения их атомов;	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
классифицировать химические элементы, неорганические вещества, химические реакции (по числу и составу участвующих в реакции веществ, по тепловому эффекту, по изменению степеней окисления химических элементов);	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
характеризовать (описывать) общие и специфические химические свойства простых и сложных веществ, подтверждая описание примерами молекулярных и ионных уравнений соответствующих химических реакций;	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
составлять уравнения электролитической диссоциации кислот, щелочей и солей, полные и сокращённые уравнения реакций ионного обмена, уравнения реакций, подтверждающих существование генетической связи между веществами различных классов;	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
раскрывать сущность окислительно-восстановительных реакций посредством составления электронного баланса этих реакций;	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
прогнозировать свойства веществ в зависимости от их строения, возможности протекания химических превращений в различных условиях;	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
вычислять относительную молекулярную и молярную массы веществ,	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая

массовую долю химического элемента по формуле соединения, массовую долю вещества в растворе, проводить расчёты по уравнению химической реакции;		оценка, устно, письменно
соблюдать правила пользования химической посудой и лабораторным оборудованием, а также правила обращения с веществами в соответствии с инструкциями по выполнению лабораторных химических опытов по получению и собиранию газообразных веществ (аммиака и углекислого газа);	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
проводить реакции, подтверждающие качественный состав различных веществ: распознавать опытным путём хлорид-, бромид-, иодид-, карбонат-, фосфат-, силикат-, сульфат-, гидроксид-ионы, катионы аммония и ионы изученных металлов, присутствующие в водных растворах неорганических веществ;	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно
применять основные операции мыслительной деятельности — анализ и синтез, сравнение, обобщение, систематизацию, выявление причинно-следственных связей — для изучения свойств веществ и химических реакций, естественно-научные методы познания — наблюдение, измерение, моделирование, эксперимент	1-4 четверть	Текущая оценка, тематическая оценка, устно, письменно

Критерии оценивания

Знание и понимание

Объект оценивания: роль изучаемой области знания/вида деятельности в различных контекстах (её вклад в картину мира, в личностное развитие, в духовную / культурную / социальную жизнь общества, технологии через способность дать характеристику, увидеть в проблемной ситуации, обратиться и при необходимости использовать, выбирать адекватные средства.

Уровни освоения:

Недостаточный уровень (уровень 1): не понимает роль и особенности изучаемой области знания/вида деятельности, не умеет выбрать адекватные средства.

Низкий уровень (уровень 2): понимает поверхностно/формально роль и особенности изучаемой области знания/вида деятельности, выбирает используемые средства случайно/формально.

Базовый уровень (уровень 3): владеет общим, но не глубоким пониманием роли и особенностей изучаемой области знания/вида деятельности, использует формальный выбор средств.

Повышенный уровень (уровень 4): владеет общим пониманием роли и особенностей изучаемой области знания/вида деятельности, использует адекватные попытки выбора средств.

Высокий уровень (уровень 5): владеет глубоким пониманием роли и особенностей изучаемой области знания/вида деятельности, выбирает используемые средства в полном соответствии с решаемой проблемой.

Объект оценивания: терминология через способность опознать и понять в контексте, описать в эквивалентных представлениях, объяснить, уместно/грамотно употреблять в устной и письменной речи.

Уровни освоения:

Недостаточный уровень (уровень 1): не владеет или владеет отдельными терминами или их случайным набором, которые практически не разъясняются (через описания, пояснения и/или примеры).

Низкий уровень (уровень 2): владеет ограниченным набором терминов, которые употребляются уместно, с минимальными пояснениями.

Базовый уровень (уровень 3): владеет базовыми терминами, которые употребляются уместно, и удовлетворительно разъясняются.

Повышенный уровень (уровень 4): аккуратно и уместно употребляет терминологию, основательно ее понимает, может дать адекватные пояснения с помощью примеров, описаний, определений.

Высокий уровень (уровень 5): привычно оперирует широким спектром специальной терминологии, детально понимает содержание и понятийный аппарат, способен давать убедительные разъяснения с помощью тщательно подобранных описаний, примеров, определений.

Объект оценивания: понятия и идеи через способность продемонстрировать понимание сути, пояснить, обосновать, уместно/грамотно использовать при решении задач, продемонстрировать понимание отличительных характеристик, сущностных признаков, связей с другими понятиями.

Уровни освоения:

Недостаточный уровень (уровень 1): не владеет.

Низкий уровень (уровень 2): владеет отдельными идеями и понятиями.

Базовый уровень (уровень 3): владеет базовыми понятиями и идеями, пояснить не может.

Повышенный уровень (уровень 4): владеет базовыми понятиями, может дать типовую интерпретацию.

Высокий уровень (уровень 5): владеет базовыми понятиями и идеями, может развивать, применять в условиях нетипичных ситуаций.

Объект освоения: процедурные знания, способы действий (алгоритмы) через способность продемонстрировать понимание сути, пояснять, уместно/грамотно использовать при решении учебных задач.

Уровни освоения:

Недостаточный уровень (уровень 1): не может выполнить.

Низкий уровень (уровень 2): выполняет с опорой на помощь (учителя, сверстников, памяток), пояснить не может.

Базовый уровень (уровень 3): выполняет самостоятельно по образцу, пояснить не может.

Повышенный уровень (уровень 4): выполняет самостоятельно в изученных учебных ситуациях, подпадающих под чёткий однозначный алгоритм, может пояснить.

Высокий уровень (уровень 5): выполняет свободно, самостоятельно в типовых и измененных учебных ситуациях, может создавать новые правила и алгоритмы.

Знание и понимание / **Метапредметность** умение сравнивать явления, процессы, события; умение читать и анализировать карты/схемы/таблицы/графики; характеризовать на основе карты/схемы/таблицы/графика события, явления, процессы; сопоставлять информацию, представленную на карте/схеме/таблице/графике с информацией из других источников.

Применение

Объект оценивания: использование теоретического материала при решении учебных задач/проблем, различающихся по сложности предметного содержания, сочетанием когнитивных операций и универсальных познавательных действий, степенью проработанности в учебном процессе через способность решать учебные задачи (все их разновидности, присущие предмету);

использование специфических для предмета способов действий и видов деятельности по получению нового знания, его интерпретации, применению и преобразованию при решении учебных задач/проблем; в том числе — в ходе поисковой деятельности, учебно-исследовательской и учебно- проектной деятельности через способность выполнять специфические предметные действия и виды деятельности (доминирующий способ практически во всех предметах — АНАЛИЗ).

Уровни освоения:

Недостаточный уровень (уровень 1): испытывает значительные трудности в применении даже с опорой на помощь.

Низкий уровень (уровень 2): предлагает верное решение (рассуждение, действие и др.) для простых вопросов для хорошо отработанных ситуаций при наличии и возможной опоре на чёткий алгоритм действий.

Базовый уровень (уровень 3): предлагает верное решение (рассуждение, действие и др.) для вопросов низкой и средней сложности в конкретных ситуациях, требующих несложных когнитивных процессов.

Повышенный уровень (уровень 4): предлагает верное решение (рассуждение, действие и др.) для вопросов низкой, средней и повышенной сложности, самостоятельно применяет материал в нетиповой ситуации, но при условии, что не требуется дополнительных теоретических сведений.

Высокий уровень (уровень 5): предлагает верное решение (рассуждение, действие и др.) для вопросов низкой, средней, повышенной сложности, самостоятельно применяет материал в нетиповой ситуации, которые требуют привлечения дополнительных теоретических сведений.

Применение / Метапредметность

умение находить и критически анализировать для решения познавательной задачи источники разных типов, оценивать их полноту и достоверность; соотносить извлеченную информацию с информацией из других источников при изучении событий, явлений, процессов; привлекать контекстную информацию при работе с источниками; умение анализировать текстовые, визуальные источники информации; представлять информацию в виде таблиц, схем, диаграмм; умение осуществлять с соблюдением правил информационной безопасности поиск информации в справочной литературе, Интернете для решения познавательных задач, оценивать полноту и достоверность информации.

Функциональность

Объект оценивания: использование теоретического материала, методологического и процедурного знания при решении внеучебных проблем, различающихся сложностью предметного содержания, сложностью читательских умений, сложностью контекста, а также сочетанием когнитивных операций. Проявляется через умение разрешать проблемы и проблемные ситуации: обнаруживать, изучать и осознавать проблемную ситуацию (НАДО ЧТО-ТО ДЕЛАТЬ) представлять и формулировать проблемную ситуацию (ЧТО ИМЕННО НАДО ДЕЛАТЬ), планировать и выполнять — поиск и отбор информации, перебор и анализ вариантов, оценка последствий, поиск оптимального варианта, принятие и воплощение решения (КАК и В КАКОМ ПОРЯДКЕ ДЕЛАТЬ), отслеживать выполнение, оценивать процесс и результат работы

Уровни освоения:

Недостаточный уровень (уровень 1): испытывает значительные трудности в обнаружении, осознании и описании/ формулировании проблемы, даже в знакомых, часто встречавшихся бытовых и/или учебных ситуация, при наличии помощи.

Низкий уровень (уровень 2): предлагает верное решение (рассуждение, действие и др.) для знакомых бытовых и/или учебных проблемных ситуаций низкой сложности, для разрешения которых достаточно владеть общими бытовыми представлениями, базовыми читательскими умениями, привычными мыслительными операциями.

Базовый уровень (уровень 3): способен предлагать верное решение (рассуждение, действие и др.) для часто встречающихся бытовых и/или учебных проблемных ситуаций низкой и средней сложности, для разрешения которых достаточно владеть базовыми научными знаниями и жизненным опытом, базовыми читательскими умениями, привычными решениями (КАК и В КАКОМ ПОРЯДКЕ ДЕЛАТЬ), отслеживает выполнение, оценивает процесс и результат работы мыслительными операциями, способностью удерживать задачу.

Повышенный уровень (уровень 4): способен предлагать верное решение (рассуждение, действие и др.) для различных проблемных ситуаций, в том числе, выходящих за рамки непосредственного жизненного опыта, для разрешения которых необходима способность ориентироваться в ситуации и удерживать задачу, уверенно владеть базовыми научными знаниями и базовыми читательскими умениями, владеть такими действиями как классификация, обобщение, критериальная оценка.

Высокий уровень (уровень 5): способен предлагать верное решение (рассуждение, действие и др.) для сложных проблемных ситуаций, выходящих за рамки обычных житейских и/или учебных, для разрешения которых необходима способность самостоятельно разобраться в ситуации, уверенно владеть базовыми научными знаниями, иметь высокий уровень читательских умений, владеть всем спектром базовых логических и исследовательских действий, способность отслеживать ход и результаты выполнения задания, вносить коррективы.

8-9 класс

Отметка «5» - ставится в том случае, если учащийся показывает верное понимание химической сущности рассматриваемых явлений и закономерностей, законов и теорий, дает точное определение и истолкование основных понятий, законов, теорий, а также правильное определение химических величин, их единиц и способов измерения; правильно выполняет чертежи, схемы и графики; строит ответ по собственному плану, сопровождает рассказ новыми примерами, умеет применить знания в новой ситуации при выполнении практических

заданий; может установить связь между изучаемым и ранее изученным материалом по курсу химии, а так же с материалом, усвоенным по изучению других предметов.

Отметка «**4**» - ставится, если ответ ученика удовлетворяет основным требованиям к ответу на «5», но дан без использования собственного плана, новых примеров, без применения знаний в новой ситуации, без использования связей с ранее изученным материалом, усвоенным при изучении других предметов; если учащийся допустил одну ошибку или не более двух недочетов и может их исправить самостоятельно или с небольшой помощью учителя.

Отметка «3» - ставится, если учащийся правильно понимает химическую сущность рассматриваемых явлений и закономерностей, но в ответе имеются отдельные пробелы в усвоении вопросом курса химии, не препятствующие дальнейшему усвоению программного материала; умеет применять полученные знания при решении простых задач с использованием готовых формул, но затрудняется при решении задач, требующих преобразования некоторых формул; допустил не более одной грубой ошибки и двух недочетов, не более одной грубой и одной не грубой ошибки, не более двух-трех не грубых ошибок, одной не грубой ошибки и трёх недочетов, допустил четыре или пять недочетов.

Отметка «2» - ставится, если учащийся не овладел основными знаниями и умении в соответствии с требованиями программы и допустил больше ошибок и недочетов, чем необходимо для оценки «3».

Оценка письменных работ.

Отметка «5» ставится за работу, выполненную полностью без ошибок и недочетов.

Отметка «4» ставится за работу, выполненную полностью, но при наличии в ней не более одной грубой ошибки и одного недочета; не более трех недочетов.

Отметка «**3**» ставится, если ученик выполнил правильно не менее 2/3 всей работы или допустил не более одной грубой ошибки и двух недочетов, не более одной грубой и одной негрубой ошибки, не более трех негрубых ошибок, одной негрубой ошибки и трех недочетов, при наличии четырех-пяти недочетов.

Отметка «2» ставится, если число ошибок и недочетов превысило норму оценки «3» или выполнено правильно менее 2/3 всей работы.

Критерии оценивания тестовых контрольных работ.

Шкала перевода в пятибалльную систему оценки

Отметка «5» ставится за выполнение 90-100% работы.

Отметка «4» ставится за выполнение 70-89 % работы;

Отметка «3» ставится за выполнение 50-69%

Отметка «2» ставится за выполнение менее 50%,

Критерии оценивания экспериментальных умений (лабораторные и практические задания).

Отметка «**5**» ставится если работа выполнена полностью и правильно, сделаны правильные наблюдения и выводы; эксперимент осуществлен по плану с учетом техники безопасности и правил работы с веществами и оборудованием; проявлены организационно - трудовые умения, поддерживаются чистота рабочего места и порядок (на столе, экономно используются реактивы)

Отметка «4» ставится если работа выполнена правильно, сделаны правильные наблюдения и выводы, но при этом эксперимент проведен не полностью или допущены несущественные ошибки в работе с веществами и оборудованием.

Отметка «3» ставится если работа выполнена правильно не менее чем наполовину или допущена существенная ошибка в ходе эксперимента в объяснении, в оформлении работы, в соблюдении правил техники безопасности на работе с веществами и оборудованием, которая исправляется по требованию учителя

Отметка «2» ставится если допущены более двух существенных ошибок в ходе: эксперимента, в объяснении, в оформлении работы, в облюдении правил техники безопасности при работе с веществами и оборудованием, которые учащийся не может исправить даже по требованию учителя.