Приложение к содержательному разделу ООП ООО, утвержденной приказом по школе от 25.08.2025 г. №335

Директор школы

_____ И.Ю. Мусинова «25» 08.2025г.

ОТРИНЯТО

педагогическим советом школы

(протокол от 25.08.2025 г. №1)

(протокол от 25.08.2025 г. № 1)

управляющим советом школы

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

курса внеурочной деятельности «Функциональная грамотность»

для обучающихся 5-9 классов

Пояснительная записка

Рабочая программа учебного курса «Функциональная грамотность» для обучающихся 5-х —9-х классов разработана в соответствии с требованиями:

- 1. Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- 2. приказа Минпросвещения от 31.05.2021 № 287 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования»;
- 3. приказа Минпросвещения от 22.03.2021 № 115 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования»;
- 4. рабочей программы воспитания МБОУ «Мазанская школа»

Рабочая программа учебного курса «Функциональная грамотность» для обучающихся 5— 9-х классов составлена на основе Требований к результатам освоения программы основного общего образования ФГОС ООО и ориентирована на целевые приоритеты, сформулированные в рабочей программе воспитания МБОУ «Мазанская школа»

Учебный курс «Функциональная грамотность» входит в часть учебного плана, формируемую участниками образовательных отношений.

Учебный курс «Функциональная грамотность» рассчитан на 170 часов, изучается на протяжении всего периода реализации ООП ООО с 5-го по 9-й класс (1 час в неделю, 34 часа в год). Учебный курс имеет модульную структуру, в состав учебного курса входят четыре модуля:

- читательская грамотность;
- математическая грамотность;
- финансовая грамотность;
- естественно-научная грамотность.

В каждом классе обучающиеся осваивают содержание всех четырех модулей. Последовательность изучения содержания модулей определяет образовательная организация. Содержание каждого модуля предполагает поэтапное развитие различных умений, составляющих основу функциональной грамотности.

В 5-м классе обучающиеся учатся находить и извлекать информацию различного предметного содержания из текстов, схем, рисунков, таблиц, диаграмм, представленных как на бумажных, так и электронных носителях. Используются тексты различные по оформлению, стилистике, форме. Информация представлена в различном контексте (семья, дом, друзья, природа, учеба, работа и производство, общество и др.).

В 6-м классе формируется умение применять знания о математических, естественнонаучных, финансовых и общественных явлениях для решения поставленных перед учеником практических задач. В 7-м классе обучающиеся учатся анализировать и обобщать (интегрировать) информацию различного предметного содержания в разном контексте. Проблемы, которые ученику необходимо проанализировать и синтезировать в единую картину, могут иметь как личный, местный, так и национальный и глобальный аспекты. Школьники должны овладеть универсальными способами анализа информации и ее интеграции в единое целое.

В 8-м классе школьники учатся оценивать и интерпретировать различные поставленные перед ними проблемы в рамках предметного содержания.

В 9-м классе формируется умение оценивать, интерпретировать, делать выводы и строить прогнозы относительно различных ситуаций, проблем и явлений в отрыве от предметного содержания.

І.Содержание учебного курса

5-й класс

Читательская грамотность. Определение основной темы в фольклорном произведении. Пословицы, поговорки как источник информации. Сопоставление содержания текстов разговорного стиля. Личная ситуация в текстах. Работа с текстом: как выделить главную мысль текста или его частей? Типы задач на грамотность чтения. Примеры задач.

Математическая грамотность. Сюжетные задачи, решаемые с конца. Задачи на переливание (задача Пуассона) и взвешивание. Логические задачи: задачи о «мудрецах», о лжецах и тех, кто всегда говорит правду. Простейшие геометрические фигуры. Наглядная геометрия. Задачи на разрезание и перекраивание. Разбиение объекта на части и составление модели. Размеры объектов окружающего мира (от элементарных частиц до Вселенной) длительность процессов окружающего мира. Комбинаторные задачи. Представление данных в виде таблиц, диаграмм, графиков.

Финансовая грамотность. Как появились деньги? Что могут деньги? Деньги в разных странах. Деньги настоящие и ненастоящие. Как разумно делать покупки? Кто такие мошенники? Личные деньги. Сколько стоит «свое дело»?

Естественно- научная грамотность. Строение вещества. Движение и взаимодействие частиц. Признаки химических реакций. Природные индикаторы. Вода. Уникальность воды. Углекислый газ в природе и его значение. Земля и земная кора. Минералы. Земля, внутреннее строение Земли. Знакомство с минералами, горной породой и рудой. Атмосфера Земли. Живая природа. Уникальность планеты Земля. Условия для существования жизни на Земле. Свойства живых организмов. Звуковые явления. Звуки живой и неживой природы. Слышимые и неслышимые звуки. Устройства динамика Современнные акустические системы. Шум и его воздействие на человека.

6-й класс

Читательская грамотность. Определение основной темы и идеи в эпическом произведении. Сопоставление содержания художественных текстов. Определение

авторской позиции в художественных текстах. Работа с текстом: как понимать информацию, содержащуюся в тексте? Типы задач на грамотность. Интерпретационные задачи. Работа с несплошным текстом: таблицы и карты.

Математическая грамотность. Текстовые задачи, решаемые арифметическим способом: части, проценты, пропорции, движение, работа. Логические задачи, решаемые с помощью таблиц. Геометрические задачи на построение и на изучение свойств фигур: геометрические фигуры на клетчатой бумаге, конструирование. Элементы логики, теории вероятности, комбинаторики: таблицы, диаграммы, вычисление вероятности.

Финансовая грамотность. Удивительные факты и истории о деньгах. Нумизматика. «Сувенирные» деньги. Фальшивые деньги: история и современность. Откуда берутся деньги? Виды доходов. Заработная плата. Почему у всех она разная? От чего это зависит? Собственность и доходы от нее. Арендная плата, проценты, прибыль, дивиденты. Социальные выплаты: пенсии, пособия. Как заработать деньги. Мир профессий и для чего нужно учиться? Личные деньги.

Естественно- научная грамотность. Строение вещества. Тело и вещество. Агрегатные состояния вещества. Масса. Измерение массы тел. Строение вещества. Атомы и молекулы. Модели атома. Тепловые явления. Тепловое расширение тел. Использование явление теплового расширения для измерения температуры. Плавление и отвердевание. Испарение и конденсация. Кипение. Земля. Солнечная система и вселенная. Представление о Вселенной. Модель Вселенной. Модель Солнечной системы. Живая природа. Царство живой природы.

7-й класс

Читательская грамотность. Определение основной темы и идеи в лирическом произведении. Поэтический текст как источник информации. Работа с текстом: как преобразовывать текстовую информацию с учетом цели дальнейшего использования? Поиск комментариев, подтверждающих основную мысль текста, предложенного для анализа. Типы задач на грамотность. Позиционные задачи. Работа с несплошным текстом: Информационные листы и объявления, графики и диаграммы.

Математическая грамотность. Моделирование изменений окружающего мира с помощью линейной функции. Геометрические задачи на построения и на изучение свойств фигур, возникающих в ситуациях повседневной жизни, задач практического содержания. Решение задач на вероятность событий в реальной жизни. Элементы теории множеств как объединяющее основание многих направлений математики. Решение геометрических задач исследовательского характера.

Финансовая грамотность. Что такое налоги и почему мы их должны платить? Подоходный налог. Какие налоги уплачиваются в вашей семье? Пени и налоговые льготы. Что такое государственный бюджет? На что расходуются налоговые сборы? Виды социальных пособий. Если человек потерял работу. История возникновения банков. Как накопить? Что купить? Все про кредит. Вклады: как сохранить и приумножить? Пластиковая карта — твой безопасный банк в кармане.

Естественно- научная грамотность. Структура и свойства вещества. Почему все тела Нам кажутся сплошными: молекулярное строение твердых тел, жидкостей и газов. Диффузия в газах, жидкостях и твердых телах. Механические явления. Силы и движение.

Механическое движение. Инерция. Закон Паскаля. Гидростатический парадокс. Деформация тел. Виды деформации. Землятрясения, цунами. Исследование океана. Генная модификация растений. Многообразие птиц. Перелетные птицы. Сезонная миграция.

8-й класс

Читательская грамотность. Определение основной темы и идеи в драматическом произведении. Учебный текст как источник информации. Сопоставление содержания текстов официально-делового стиля. Деловые ситуации в текстах. Работа с текстом. Типы текстов. Информационные задачи. Работа с несплошным текстом: формы, анкеты, договоры.

Математическая грамотность. Работа с информацией, представленной в форме таблиц, диаграмм столбчатой и круговой, схем. Вычисление расстояний на местности в стандартных ситуациях и применение формул в повседневной жизни. Интерпретация трехмерных изображений, построение фигур.

Финансовая грамотность. Потребление или инвестии? Активы в тех измерениях. Как сберечь личный капитал? Модель трех капиталов. Бизнес и его формы. Риски предпринимательства. Бизнес-инкубатор. Бизнес-план. Государство и малый бизнес. Бизнес подростков. Кредит и депозит. Расчетно –кассовые операции и риски, связанные с ними.

Естественно- научная грамотность. Структура и свойства вещества (электрические явления). Занимательное электричество. Электромагнитные явления. Производство электроэнергии. Магнетизм и электромагнетизм. Нетрадиционные виды энергетики, объединенные энергосистемы. Биология человека (здоровье, гигиена, питание). Системы жизнедеятельности человека.

9-й класс

Читательская грамотность. Формирование читательских умений с опорой на текст и внетекстовые знания. Электронный текст как источник информации. Сопоставление содержания текстов научного стиля. Типы текстов: текст- аргументация (комментарий, научное обоснование). Работа со смешанным текстом.

Математическая грамотность. Построение мультикативной модели с тремя составляющими. Задачи с лишними данными. Количественные рассуждения, связанные со смыслом числа, разными представлениями чисел. Решение стереометрических задач. Вероятностные, статистические явления и зависимости.

Финансовая грамотность. Ценные бумаги. Векселя и облигации. Риски акций и управление ими. Биржи и брокеры. Фондовые индексы. Страхование для физических лиц. Выбор и юридические аспекты отношений с финансовым посредником.

Естественно- научная грамотность. Структура и свойства вещества. Радиактивность. Химические изменения вещества. Наследственность биологических объектов. Биогенетический закон. Закономерности наследования признаков. Закономерности изменчивости. Эволюция биосферы. Основы рационального природопользования.

ІІ.Планируемые результаты освоения программы

Личностные результаты

Личностные результаты освоения программы учебного курса характеризуются:

Патриотическое воспитание:

• проявлением интереса к прошлому и настоящему российской науки, ценностным отношением к достижениям российских ученых и к использованию этих достижений в прикладных сферах.

Гражданское и духовно-нравственное воспитание:

- готовностью к выполнению обязанностей гражданина и реализации его прав, представлением об основах функционирования различных структур, явлений, процедур гражданского общества (выборы, опросы и пр.);
- готовностью к обсуждению этических проблем, связанных с практическим применением достижений науки, осознанием важности морально-этических принципов в деятельности ученого.

Трудовое воспитание:

• установкой на активное участие в решении практических задач , осознанием важности образования на протяжении всей жизни для успешной профессиональной деятельности и развитием необходимых умений; осознанным выбором и построением индивидуальной траектории образования и жизненных планов с учетом личных интересов и общественных потребностей.

Эстетическое воспитание:

• способностью к эмоциональному и эстетическому восприятию объектов, задач, решений, рассуждений; умению видеть закономерности в искусстве.

Ценности научного познания:

• ориентацией в деятельности на современную систему научных представлений об основных закономерностях развития человека, природы и общества, пониманием науки как сферы человеческой деятельности, этапов ее развития и значимости для развития цивилизации; овладением научным языком как средством познания мира; овладением простейшими навыками исследовательской деятельности.

Физическое воспитание, формирование культуры здоровья и эмоционального благополучия:

• готовностью применять знания в интересах своего здоровья, ведения здорового образа жизни (здоровое питание, сбалансированный режим занятий и отдыха, регулярная физическая активность); сформированностью навыка рефлексии, признанием своего права на ошибку и такого же права другого человека.

Экологическое воспитание:

• ориентацией на применение знаний для решения задач в области сохранности окружающей среды, планирования поступков и оценки их возможных последствий для окружающей среды; осознанием глобального характера экологических проблем и путей их решения.

Личностные результаты, обеспечивающие адаптацию обучающегося к изменяющимся условиям социальной и природной среды:

- готовностью к действиям в условиях неопределенности, повышению уровня своей компетентности через практическую деятельность, в том числе умение учиться у других людей, приобретать в совместной деятельности новые знания, навыки и компетенции из опыта других;
- необходимостью в формировании новых знаний, в том числе формулировать идеи, понятия, гипотезы об объектах и явлениях, в том числе ранее неизвестных, осознавать дефициты собственных знаний и компетентностей, планировать свое развитие;
- способностью осознавать стрессовую ситуацию, воспринимать стрессовую ситуацию как вызов, требующий контрмер, корректировать принимаемые решения и действия, формулировать и оценивать риски и последствия, формировать опыт.

Метапредметные результаты

Овладение универсальными учебными познавательными действиями:

- 1) базовые логические действия:
- выявлять и характеризовать существенные признаки объектов (явлений);
- устанавливать существенный признак классификации, основания для обобщения и сравнения, критерии проводимого анализа;
- с учетом предложенной задачи выявлять закономерности и противоречия в рассматриваемых фактах, данных и наблюдениях;
- предлагать критерии для выявления закономерностей и противоречий;
- выявлять дефициты информации, данных, необходимых для решения поставленной задачи;
- выявлять причинно-следственные связи при изучении явлений и процессов;
- делать выводы с использованием дедуктивных и индуктивных умозаключений, умозаключений по аналогии, формулировать гипотезы о взаимосвязях;
- самостоятельно выбирать способ решения учебной задачи (сравнивать несколько вариантов решения, выбирать наиболее подходящий с учетом самостоятельно выделенных критериев);
 - 2) базовые исследовательские действия:
- использовать вопросы как исследовательский инструмент познания;
- формулировать вопросы, фиксирующие разрыв между реальным и желательным состоянием ситуации, объекта, самостоятельно устанавливать искомое и данное;
- формировать гипотезу об истинности собственных суждений и суждений других, аргументировать свою позицию, мнение;
- проводить по самостоятельно составленному плану опыт, несложный эксперимент, небольшое исследование по установлению особенностей объекта изучения, причинно-следственных связей и зависимостей объектов между собой;
- оценивать на применимость и достоверность информацию, полученную в ходе исследования (эксперимента);
- самостоятельно формулировать обобщения и выводы по результатам проведенного наблюдения, опыта, исследования, владеть инструментами оценки достоверности полученных выводов и обобщений;
- прогнозировать возможное дальнейшее развитие процессов, событий и их последствия в аналогичных или сходных ситуациях, выдвигать предположения об их развитии в новых условиях и контекстах;

- 3) работа с информацией:
- применять различные методы, инструменты и запросы при поиске и отборе информации или данных из источников с учетом предложенной учебной задачи и заданных критериев;
- выбирать, анализировать, систематизировать и интерпретировать информацию различных видов и форм представления;
- находить сходные аргументы (подтверждающие или опровергающие одну и ту же идею, версию) в различных информационных источниках;
- самостоятельно выбирать оптимальную форму представления информации и иллюстрировать решаемые задачи несложными схемами, диаграммами, иной графикой и их комбинациями;
- оценивать надежность информации по критериям, предложенным педагогическим работником или сформулированным самостоятельно;
- эффективно запоминать и систематизировать информацию. Овладение системой универсальных учебных познавательных действий обеспечивает сформированность когнитивных навыков у обучающихся.

Овладение универсальными учебными коммуникативными действиями:

- 1) общение:
- воспринимать и формулировать суждения, выражать эмоции в соответствии с целями и условиями общения;
- выражать себя (свою точку зрения) в устных и письменных текстах;
- распознавать невербальные средства общения, понимать значение социальных знаков, знать и распознавать предпосылки конфликтных ситуаций и смягчать конфликты, вести переговоры;
- понимать намерения других, проявлять уважительное отношение к собеседнику и в корректной форме формулировать свои возражения;
- в ходе диалога и (или) дискуссии задавать вопросы по существу обсуждаемой темы и высказывать идеи, нацеленные на решение задачи и поддержание благожелательности общения;
- сопоставлять свои суждения с суждениями других участников диалога, обнаруживать различие и сходство позиций;
- публично представлять результаты выполненного опыта (эксперимента, исследования, проекта);
- самостоятельно выбирать формат выступления с учетом задач презентации и особенностей аудитории и в соответствии с ним составлять устные и письменные тексты с использованием иллюстративных материалов;
 - 2) совместная деятельность:
- понимать и использовать преимущества командной и индивидуальной работы при решении конкретной проблемы, обосновывать необходимость применения групповых форм взаимодействия при решении поставленной задачи;
- принимать цель совместной деятельности, коллективно строить действия по ее достижению: распределять роли, договариваться, обсуждать процесс и результат совместной работы;
- уметь обобщать мнения нескольких людей, проявлять готовность руководить, выполнять поручения, подчиняться;

- планировать организацию совместной работы, определять свою роль (с учетом предпочтений и возможностей всех участников взаимодействия), распределять задачи между членами команды, участвовать в групповых формах работы (обсуждения, обмен мнениями, мозговые штурмы и иные);
- выполнять свою часть работы, достигать качественного результата по своему направлению и координировать свои действия с другими членами команды;
- оценивать качество своего вклада в общий продукт по критериям, самостоятельно сформулированным участниками взаимодействия;
- сравнивать результаты с исходной задачей и вклад каждого члена команды в достижение результатов, разделять сферу ответственности и проявлять готовность к предоставлению отчета перед группой.

Овладение системой универсальных учебных коммуникативных действий обеспечивает сформированность социальных навыков и эмоционального интеллекта обучающихся.

Овладение универсальными учебными регулятивными действиями:

- 1) самоорганизация:
 - выявлять проблемы для решения в жизненных и учебных ситуациях;
- ориентироваться в различных подходах принятия решений (индивидуальное, принятие решения в группе, принятие решений группой);
- самостоятельно составлять алгоритм решения задачи (или его часть), выбирать способ решения учебной задачи с учетом имеющихся ресурсов и собственных возможностей, аргументировать предлагаемые варианты решений;
- составлять план действий (план реализации намеченного алгоритма решения), корректировать предложенный алгоритм с учетом получения новых знаний об изучаемом объекте;
- делать выбор и брать ответственность за решение;
 - 2) самоконтроль:
- владеть способами самоконтроля, самомотивации и рефлексии;
- давать адекватную оценку ситуации и предлагать план ее изменения;
- учитывать контекст и предвидеть трудности, которые могут возникнуть при решении учебной задачи, адаптировать решение к меняющимся обстоятельствам;
- объяснять причины достижения (недостижения) результатов деятельности, давать оценку приобретенному опыту, уметь находить позитивное в произошедшей ситуации;
- вносить коррективы в деятельность на основе новых обстоятельств, изменившихся ситуаций, установленных ошибок, возникших трудностей;
- оценивать соответствие результата цели и условиям;
 - 3) эмоциональный интеллект:
- различать, называть и управлять собственными эмоциями и эмоциями других;
- выявлять и анализировать причины эмоций;
- ставить себя на место другого человека, понимать мотивы и намерения другого;
- регулировать способ выражения эмоций;
 - 4) принятие себя и других:
- осознанно относиться к другому человеку, его мнению;
- признавать свое право на ошибку и такое же право другого;
- принимать себя и других, не осуждая;
- открытость себе и другим;
- осознавать невозможность контролировать все вокруг.

Овладение системой универсальных учебных регулятивных действий обеспечивает формирование смысловых установок личности (внутренняя позиция личности) и жизненных навыков личности (управления собой, самодисциплины, устойчивого поведения).

Предметные результаты

5-й класс

- -находит и извлекает математическую информацию в различном контексте;
- -находит и извлекает математическую информацию в различном контексте;
- -находит и извлекает информацию о естественнонаучных явлениях в различном контексте;
- -находит и извлекает финансовую информацию в различном контексте.

6-й класс

- применяет извлеченную из текста информацию для решения разного рода проблем;
- применяет математические знания для решения разного рода проблем;
- объясняет и описывает естественнонаучные явления на основе имеющихся научных знаний;
- -применяет финансовые знания для решения разного рода проблем

7-й класс

- -анализирует и интегрирует информацию, полученную из текста;
- -формулирует математическую проблему на основе анализа ситуации;
- -распознает и исследует личные, местные, национальные, глобальные проблемы в различном контексте;
- анализирует информацию в финансовом контексте.

8-й класс

- оценивает форму и содержание текста в рамках предметного содержания;
- интерпретирует и оценивает математические данные в контексте лично значимой ситуации;
- интерпретирует и оценивает личные, местные, национальные, глобальные естественнонаучны е проблемы в различном контексте в рамках предметного содержания;
- оценивает финансовые проблемы в различном контексте.

9-й класс

- оценивает форму и содержание текста в рамках метапредметного содержания;
- интерпретирует и оценивает математические результаты в контексте национальной или глобальной ситуации;
- интерпретирует и оценивает, делает выводы и строит прогнозы о личных, местных, национальных, глобальных естественнонаучны х проблемах в различном контексте в рамках метапредметного содержания;
- оценивает финансовые проблемы, делает выводы, строит прогнозы, предлагает пути решения

III. Тематическое планирование

5-й класс

| | | | | la a a | |
|------|-------------------|-----------------|--------------------|--------------------|----------------------------------|
| № | Тема/раздел | Количес | Количес | ЭОР и ЦОР | Деятельность учителя с учетом |
| п/п | | TB0 | TB0 | | рабочей программы воспитания |
| | | академи | оценочн | | |
| | | ческих | ых | | |
| | | часов, | процеду | | |
| | | отводим | р | | |
| | | ых на | _ | | |
| | | освоение | | | |
| | | темы | | | |
| Моду | уль 1. Читательск | : :ая грамот | Т НОСТЬ | | |
| 1.1. | Определение | 1 | 2 | Функциональная | |
| 1.1. | основной темы в | 1 | 2 | = | Установление доверительных |
| | | | | заданий. Основное | _ |
| | фольклорном | | | | 3 |
| | произведении. | | | общее образование. | _ |
| | Пословицы, | | | 7–9 класс, АО | 1 |
| | поговорки как | | | Издательство | требований и просьб учителя, |
| | источник | | | «Просвещение» med | • |
| | информации | | | ia.prosv.ru/fg; | обсуждаемой на уроке |
| | | | | | информации, активизации их |
| 1.2. | Сопоставление | 1 | | | познавательной деятельности; |
| | содержания | | | | побуждение обучающихся |
| | текстов | | | | соблюдать на уроке общепринятые |
| | разговорного | | | | нормы поведения, правила |
| | стиля. Личная | | | | общения со старшими и |
| | ситуация в | | | | сверстниками, принципы учебной |
| | текстах | | | | дисциплины и самоорганизации; |
| | | | | | привлечение внимания |
| 1.3. | Работа с | 1 | | | обучающихся к ценностному |
| | текстом: как | | | | аспекту изучаемых на уроках |
| | выделить | | | | явлений, организация их работы с |
| | главную | | | | получаемой на уроке социально |
| | 111abity 10 | | | | значимой информацией; |
| | | | | | включение в урок игровых |
| | мысль текста | | | | процедур с целью поддержания |
| | или его частей? | | | | |
| | | | | | • |
| 1.4. | Типы текстов: | 1 | | | получению знаний, налаживанию |
| | текст-описание | | | | позитивных межличностных |
| | (художественное | | | | отношений в классе. |
| | и техническое) | | | | |
| | ii iomini icencej | | | | |
| 1.5. | Что такое | 1 | | | |
| 1.J. | Что такое | 1 | | | |
| | | | | | |

| № п/п | Тема/раздел вопрос? Виды вопросов | Количес тво академи ческих часов, отводим ых на освоение темы | Количес тво оценочн ых процеду р | ЭОР и ЦОР | Деятельность учителя с учетом рабочей программы воспитания |
|-----------------|---|---|---|---|---|
| 1.6. | Типы задач на грамотность чтения. Примеры задач Работа со | | | | |
| 1.8. | сплошным текстом Повторение | 1 | | | |
| Мод | уль 2. Математичес | ская грамо | гность | | |
| 2.1. | Применение чисе и действий на ними. Счет и десятична система счислени. | я | 2 | заданий. Основное общее образование. 7–9 класс, АО Издательство «Просвещение» med | требований и просьб учителя, привлечению их внимания к обсуждаемой на уроке |
| 2.2. | Сюжетные задачи решаемые с конца | · | | ia.prosv.ru/fg; | информации, активизации их познавательной деятельности; побуждение обучающихся |
| 2.3. | Задачи н переливание (задача Пуассона и взвешивание | a 1 | | | соблюдать на уроке общепринятые нормы поведения, правила общения со старшими и сверстниками, принципы учебной дисциплины и самоорганизации; |
| 2.4. | Логические задачи «мудрецах», лжецах и тех, кто | О | | | привлечение внимания обучающихся к ценностному аспекту изучаемых на уроках явлений, организация их работы с |

| № п/п | | Количес тво академи ческих часов, отводим ых на освоение темы | тво оценочн ых процеду | ЭОР и ЦОР | Деятельность учителя с учетом рабочей программы воспитания |
|----------|--|---|------------------------|-----------|---|
| | всегда говори правду | г | | | получаемой на уроке социально значимой информацией; включение в урок игровых |
| 2.5. | геометрии. Простейшие геометрические фигуры. Наглядная геометрия. Задачина разрезание и перекраивание. Разбиение объекта | 1 | | | процедур с целью поддержания мотивации обучающихся к получению знаний, налаживанию позитивных межличностных отношений в классе. |
| 2.6. | Размеры объектого окружающего мира (объекторы элементарных частиц до Вселенной) длительность процессов окружающего мира | Г | | | |
| 2.7. | Комбинаторные задачи. Представление данных в видо таблиц, диаграмм графиков | | | | |

| № п/п | Тема/раздел | Количес тво академи ческих часов, отводим ых на освоение темы | Количес тво оценочн ых процеду р | ЭОР и ЦОР | Деятельность учителя с учетом рабочей программы воспитания |
|-----------------|---|---|---|---|--|
| 2.8. | Повторение | 1 | | | |
| Моду | уль 3. Финансовая | я грамотн | ость | | |
| 3.1. | Деньги. Как появились деньги? Что могут деньги? | 1 | 2 | Функциональная грамотность. Банк заданий. Основное общее образование. 7–9 класс, АО | |
| 3.2. | Деньги в разных странах | 1 | | Издательство «Просвещение» med ia.prosv.ru/fg; | привлечению их внимания к обсуждаемой на уроке информации, активизации их |
| 3.3. | Деньги настоящие и ненастоящие | 1 | | | познавательной деятельности; побуждение обучающихся соблюдать на уроке общепринятые нормы поведения, правила |
| 3.4. | Как разумно делать покупки? | 1 | | | общения со старшими и сверстниками, принципы учебной дисциплины и самоорганизации; |
| 3.5. | Кто такие мошенники? | 1 | | | привлечение внимания обучающихся к ценностному аспекту изучаемых на уроках |
| 3.6. | Личные деньги | 1 | | | явлений, организация их работы с получаемой на уроке социально |
| 3.7. | Сколько стоит «свое дело»? | 1 | | | значимой информацией; включение в урок игровых процедур с целью поддержания |
| 3.8. | Повторение | 1 | | | мотивации обучающихся к получению знаний, налаживанию позитивных межличностных отношений в классе. |
| Моду | уль 4. Естественн | о-научная | грамотно | ость | |
| 4.1. | Движение и взаимодействие | 1 | 2 | Функциональная грамотность. Банк | Установление доверительных отношений с обучающимися, |

| № п/п | Тема/раздел | Количес тво академи ческих часов, отводим ых на освоение темы | тво | ЭОР и ЦОР | Деятельность учителя с учетом рабочей программы воспитания |
|----------|---|---|-----|-----------|--|
| 4.2. | частиц. Признаки химических реакций. Природные индикаторы Вода. Уникальность | 1 | | • | информации, активизации их познавательной деятельности; побуждение обучающихся соблюдать на уроке общепринятые |
| 4.3. | воды Углекислый газ в природе и его значение | 1 | | | нормы поведения, правила общения со старшими и сверстниками, принципы учебной дисциплины и самоорганизации; привлечение внимания обучающихся к ценностному |
| 4.4. | Земля, внутреннее строение Земли. Знакомство с минералами, горной породой и рудой | 1 | | | аспекту изучаемых на уроках явлений, организация их работы с получаемой на уроке социально значимой информацией; включение в урок игровых процедур с целью поддержания мотивации обучающихся к получению знаний, налаживанию |
| 4.5. | Атмосфера Земли. Уникальн ость планеты Земля. Условия для существования жизни на Земле. Свойства живых организмов | 1 | | | позитивных межличностных отношений в классе. |
| 4.6. | Звуковые явления. Звуки | 1 | | | |

| № п/п | Тема/раздел | Количес тво академи ческих часов, отводим ых на освоение темы | Количес тво оценочн ых процеду р | ЭОР и ЦОР | Деятельность учителя с учетом рабочей программы воспитания |
|----------|--|---|---|--|---|
| | живой и неживой природы. Слышимые и неслышимые звуки | | | | |
| 4.7. | Устройство динамика. Современные акустические системы. Шум и его воздействие на человека | | | | |
| 4.8. | Повторение | 1 | - | | |
| 5. | Решение практических задач | 2 | 2 | Функциональная грамотность. Банк заданий. Основное общее образование. 7–9 класс, АО Издательство «Просвещение» med ia.prosv.ru/fg; | способствующих позитивному восприятию обучающимися требований и просьб учителя, привлечению их внимания к |
| Итог | 0 | 34 | 10 | | |

| | 6-и класс | Г | T | T | |
|----------|---|---------------------------------------|---|--|--|
| № п/п | Тема/раздел | академическ их часов, отводимых | Количест во оценочны х процедур | ЭОР и ЦОР | Деятельность учителя с учетом рабочей программы воспитания |
| Мод | уль 1. Читательск | ая грамотності | 6 | | |
| | Основная тема и основная идея в эпическом произведении Древнерусская летопись как | 1 | 2 | заданий. Основное общее образование. 7–9 | Установление доверительных отношений с обучающимися, способствующих позитивному восприятию обучающимися требований и просьб учителя, |
| | источник информации о реалиях времени | | | «Просвещение» me dia.prosv.ru/fg; | привлечению их внимания к обсуждаемой на уроке информации, активизации их познавательной |
| 1.3. | Сопоставление содержания художественных текстов. Определение авторской позиции в художественных текстах | | | | деятельности; побуждение обучающихся соблюдать на уроке общепринятые нормы поведения, правила общения со старшими и сверстниками, принципы учебной дисциплины и самоорганизации; |
| 1.4. | Работа с текстом: как понимать информацию, содержащуюся в тексте? | | | | привлечение внимания обучающихся к ценностному аспекту изучаемых на уроках явлений, организация их работы с получаемой на уроке социально значимой |
| | Типы текстов: текст- повествование (рассказ, отчет, репортаж) Типы задач на грамотность. | | | | уроке социально значимой информацией; включение в урок игровых процедур с целью поддержания мотивации обучающихся к получению знаний, налаживанию позитивных межличностных |

| № п/п | Тема/раздел | отводимых | Количест во оценочны х процедур | ЭОР и ЦОР | Деятельность учителя с учетом рабочей программы воспитания |
|----------|--|----------------|---|---|---|
| | Интерпретационн ые задачи | | | | отношений в классе. |
| 1.7. | Работа с несплошным текстом: таблицы и карты | 1 | | | |
| 1.8. | Повторение | 1 | | | |
| Мод | уль 2. Математич | еская грамотно | ОСТЬ | L | |
| | Числа и единицы измерения: время, деньги, масса, температура, расстояние Вычисление величины, применение пропорций прямо пропорциональны х отношений для | 1 | 2 | заданий. Основное общее образование. 7–9 класс, AO Издательство | Установление доверительных отношений с обучающимися, способствующих позитивному восприятию обучающимися требований и просьб учителя, привлечению их внимания к обсуждаемой на уроке информации, активизации их познавательной деятельности; |
| 2.3. | решения проблем Текстовые задачи, решаемые арифметическим способом: части, проценты, пропорция, движение, работа | 1 | | | побуждение обучающихся соблюдать на уроке общепринятые нормы поведения, правила общения со старшими и сверстниками, принципы учебной дисциплины и самоорганизации; |
| 2.4. | Инварианты: задачи на четность (чередование, | 1 | | | привлечение внимания обучающихся к ценностному аспекту изучаемых на уроках явлений, организация |

| № п/п | Тема/раздел | отводимых | Количест во оценочны х процедур | ЭОР и ЦОР | Деятельность учителя с учетом рабочей программы воспитания |
|----------|---|-------------|---|-------------------------|--|
| | разбиение на пары) | | | | их работы с получаемой на уроке социально значимой информацией; |
| 2.5. | Логические задачи, решаемые с помощью таблиц | 1 | | | включение в урок игровых процедур с целью поддержания мотивации обучающихся к получению |
| 2.6. | Графы и их применение в решении задач | 1 | | знаний, налах | позитивных межличностных |
| 2.7. | Геометрические задачи на построение и на изучение свойств фигур: геометрические фигуры на клетчатой бумаге, конструирование | 1 | | | |
| 2.8. | Элементы логики, теории вероятности, комбинаторики: таблицы, диаграммы, вычисление вероятности | 1 | | | |
| Мод | уль 3. Финансовая | грамотность | <u> </u> | | |
| 3.1. | Удивительные факты и истории о деньгах. Нумизматика. «Сувенирные» | 1 | 2 | заданий. Основное общее | Установление доверительных отношений с обучающимися, способствующих позитивному восприятию |

| № п/п | Тема/раздел | отводимых | Количест во оценочны х процедур | ЭОР и ЦОР | Деятельность учителя с учетом рабочей программы воспитания |
|----------|--|-----------|---|---|---|
| | деньги. Фальшивые деньги: история и современность | | | класс, AO Издательство «Просвещение» me dia.prosv.ru/fg; | обучающимися требований и просьб учителя, привлечению их внимания к обсуждаемой на уроке информации, активизации |
| 3.2. | Откуда берутся деньги? Виды Заработная плата. Почему у всех она разная? От чего это зависит? | | | | их познавательной деятельности; побуждение обучающихся соблюдать на уроке общепринятые нормы поведения, правила общения |
| 3.3. | Собственность и доходы от нее. Арендная плата. проценты, прибыль, дивиденды | 1 | | | со старшими и сверстниками, принципы учебной дисциплины и самоорганизации; привлечение внимания обучающихся к ценностному |
| 3.4. | Проценты, прибыль, дивиденды | 1 | | | аспекту изучаемых на уроках явлений, организация их работы с получаемой на уроке социально значимой |
| 3.5. | Социальные выплаты: пенсии, пособия | 1 | | | информацией; включение в урок игровых процедур с целью поддержания мотивации |
| 3.6. | Как заработать деньги? Мир профессий и для чего нужно учиться? | | | | обучающихся к получению знаний, налаживанию позитивных межличностных отношений в классе. |
| 3.7. | Личные деньги | 1 | | | |
| 3.8. | Повторение | 1 | | | |

| № п/п | Тема/раздел | их часов, отводимых | Количест во оценочны х процедур | ЭОР и ЦОР | Деятельность учителя с учетом рабочей программы воспитания |
|-----------------|---|------------------------|---|-------------------------|--|
| Мод | уль 4. Естественно | о-научная грам | отность | | |
| | Тело и вещество. Агрегатные вещества Масса. Измерение массы тел | | 2 | заданий. Основное общее | Установление доверительных отношений с обучающимися, способствующих позитивному восприятию обучающимися требований и просьб учителя, |
| 4.3. | Строение вещества. Атомы и молекулы. Модели атома | 1 | | | привлечению их внимания к обсуждаемой на уроке информации, активизации их познавательной деятельности; |
| 4.4. | Тепловые явления. Тепловое расширение тел. Использование явления теплового расширения для измерения температуры | 1 | | | побуждение обучающихся соблюдать на уроке общепринятые нормы поведения, правила общения со старшими и сверстниками, принципы учебной дисциплины и самоорганизации; |
| 4.5. | Плавление и отвердевание. Испарение и конденсация. Кипение | 1 | | | обучающихся к ценностному аспекту изучаемых на уроках явлений, организация их работы с получаемой на уроке социально значимой информацией; |
| 4.6. | Представления о Вселенной. Модель Вселенной | 1 | | | включение в урок игровых процедур с целью поддержания мотивации обучающихся к получению знаний, налаживанию |
| 4.7. | Модель Солнечной | 1 | | | позитивных межличностных |

| № п/п | Тема/раздел | отводимых | Количест во оценочны х процедур | ЭОР и ЦОР | Деятельность учителя с учетом рабочей программы воспитания |
|-----------------|----------------------------------|-----------|---|---|--|
| | системы | | | | отношений в классе. |
| 4.8. | Царства живой природы | 1 | | | |
| 5. | Решение практических задач | 2 | 2 | заданий. Основное общее образование. 7–9 класс, AO Издательство | Установление доверительных отношений с обучающимися, способствующих позитивному восприятию обучающимися требований и просьб учителя, привлечению их внимания к обсуждаемой на уроке информации, активизации их познавательной деятельности; побуждение обучающихся соблюдать на уроке общепринятые нормы поведения, правила общения со старшими и сверстниками, принципы учебной дисциплины и самоорганизации. |
| Ито | го | 35 | 10 | | |

| № | Тема/раздел | Количество | Количеств | ЭОР и ЦОР | Деятельность у | чителя с | | |
|----|------------------------------------|-------------|-----------|-----------|-----------------|----------|--|--|
| π/ | | академическ | 0 | | учетом | рабочей | | |
| п | | их часов, | оценочны | | программы воспи | тания | | |
| | | отводимых | X | | | | | |
| | | на освоение | процедур | | | | | |
| | | темы | | | | | | |
| Mo | Модуль 1. Читательская грамотность | | | | | | | |

| № п/ п | Тема/раздел | отводимых | Количеств о оценочны х процедур | ЭОР и ЦОР | Деятельность учителя с учетом рабочей программы воспитания |
|--------------|---|-----------|---------------------------------|--------------------------------------|---|
| 1.1 | Определение основной темы и идеи в лирическом произведении. Поэтический текст как источник информации | 1 | 2 | заданий. Основное общее образование. | Установление доверительных отношений с обучающимися, способствующих позитивному восприятию обучающимися требований и просьб учителя, привлечению их внимания к обсуждаемой на уроке информации, активизации |
| 1.2 | Сопоставление содержания текстов публицистическо го стиля. Общественная ситуация в текстах | 1 | | | их познавательной деятельности; побуждение обучающихся соблюдать на уроке общепринятые нормы поведения, правила общения со старшими и сверстниками, принципы учебной дисциплины и |
| 1.3 | Работа с текстом: как преобразовывать текстовую информацию с учетом цели дальнейшего использования | 1 | | | самоорганизации; привлечение внимания обучающихся к ценностному аспекту изучаемых на уроках явлений, организация их работы с получаемой на уроке социально значимой информацией; включение в урок игровых |
| 1.4 | Типы текстов: текст-объяснение (объяснительное сочинение, резюме, толкование, определение) | 1 | | | процедур с целью поддержания мотивации обучающихся к получению знаний, налаживанию позитивных межличностных отношений в классе. |
| 1.5 | Поиск комментариев, подтверждающих | 1 | | | |

| № п/ п | Тема/раздел | отводимых | Количеств о оценочны х процедур | ЭОР и ЦОР | Деятельность учителя с учетом рабочей программы воспитания |
|--------------|---|---------------|---|--------------------------------------|--|
| | основную мысль текста, предложенного для анализа | | | | |
| 1.6 | Типы задач на грамотность. Позиционные задачи | 1 | | | |
| 1.7 | Работа с несплошным текстом: информационные листы и объявления, графики и диаграммы | 1 | | | |
| 1.8 | Повторение | 1 | | | |
| Mo | дуль 2. Математич | еская грамотн | ость | | |
| 2.1 | Арифметические и алгебраические выражения: свойства операций и принятых соглашений | 1 | 2 | заданий. Основное общее образование. | Установление доверительных отношений с обучающимися, способствующих позитивному восприятию обучающимися требований и просьб учителя, привлечению их внимания к |
| 2.2 | Моделирование изменений окружающего мира с помощью линейной функции | 1 | | | обсуждаемой на уроке информации, активизации их познавательной деятельности; побуждение обучающихся соблюдать на уроке общепринятые нормы |

| № п/ п | Тема/раздел | отводимых | Количеств о оценочны х процедур | ЭОР и ЦОР | Деятельность учителя с учетом рабочей программы воспитания |
|--------------|--|-----------|---------------------------------|-----------|--|
| 2.3 | Задачи практико- ориентированног о содержания: на движение, на совместную работу | 1 | | | поведения, правила общения со старшими и сверстниками, принципы учебной дисциплины и самоорганизации; привлечение внимания обучающихся к ценностному |
| 2.4 | Геометрические задачи на построение и на изучение свойств фигур | 1 | | | аспекту изучаемых на уроках явлений, организация их работы с получаемой на уроке социально значимой информацией; включение в урок игровых |
| | Решение задач на вероятность событий в реальной жизни | | | | процедур с целью поддержания мотивации обучающихся к получению знаний, налаживанию позитивных межличностных |
| 2.6 | Элементы теории множеств как объединяющее основание многих направлений математики | 1 | | | отношений в классе. |
| 2.7 | Статистические явления, представленные в различной форме: текст, таблица, столбчатые и линейные диаграммы, гистограммы | 1 | | | |
| 2.8 | Решение геометрических | 1 | | | |

| № п/ п | Тема/раздел | отводимых | Количеств о оценочны х процедур | ЭОР и ЦОР | Деятельность учителя с учетом рабочей программы воспитания |
|--------------|--|---------------|---|--------------------------------------|---|
| | задачи исследовательско го характера | | | | |
| Mo, | дуль 3. Финансова | я грамотность | I | | |
| 3.1 | Налоги. Виды налогов. Какие налоги уплачиваются в вашей семье | 1 | 2 | заданий. Основное общее образование. | Установление доверительных отношений с обучающимися, способствующих позитивному восприятию обучающимися требований |
| 3.2 | Какие налоги уплачиваются в вашей семье. Пени и налоговые льготы | 1 | | «Просвещение» me dia.prosv.ru/fg; | и просьб учителя, привлечению их внимания к обсуждаемой на уроке информации, активизации их познавательной деятельности; |
| 3.3 | Что такое государственный бюджет. На что расходуются налоговые сборы | 1 | | | побуждение обучающихся соблюдать на уроке общепринятые нормы поведения, правила общения со старшими и сверстниками, принципы |
| 3.4 | Виды социальных пособий. Если человек потерял работу | 1 | | | учебной дисциплины и самоорганизации; привлечение внимания обучающихся к ценностному аспекту изучаемых на уроках явлений, организация |
| 3.5 | Банк. История возникновения банков. Как накопить, чтобы купить? Все про кредит | 1 | | | их работы с получаемой на уроке социально значимой информацией; включение в урок игровых процедур с целью поддержания мотивации обучающихся к получению |
| 3.6 | Вклады: как сохранить и | 1 | | | знаний, налаживанию позитивных межличностных |

| № п/ п | Тема/раздел | Количество академическ их часов, отводимых на освоение темы | 0 | ЭОР и ЦОР | Деятельность учителя с учетом рабочей программы воспитания |
|--------------|--|---|----------|--|---|
| | приумножить | | | | отношений в классе. |
| 3.7 | Вклады: как сохранить и приумножить? Пластиковая карта — твой безопасный банк в кармане | 1 | | | |
| 3.8 | Повторение | 1 | | | |
| Mo, | дуль 4. Естественн | о-научная грам | иотность | | |
| | Почему все тела нам кажутся сплошными: молекулярное строение твердых тел, жидкостей и газов. Диффузия в газах, жидкостях и твердых телах | | 2 | Функциональная грамотность. Банк заданий. Основное общее образование. 7–9 класс, АО Издательство «Просвещение» me dia.prosv.ru/fg; | Установление доверительных отношений с обучающимися, способствующих позитивному восприятию обучающимися требований и просьб учителя, привлечению их внимания к обсуждаемой на уроке информации, активизации их познавательной |
| 4.2 | Механическое движение. Инерция. Закон Паскаля. Гидростатически й парадокс | | | | деятельности; побуждение обучающихся соблюдать на уроке общепринятые нормы поведения, правила общения со старшими и сверстниками, принципы |
| 4.3 | Деформация тел. Виды деформации. Усталость материалов | 1 | | | учебной дисциплины и самоорганизации; привлечение внимания обучающихся к ценностному аспекту изучаемых на |

| № п/ п | Тема/раздел | отводимых | Количеств о оценочны х процедур | ЭОР и ЦОР | Деятельность учителя с учетом рабочей программы воспитания |
|--------------|--|-----------|---------------------------------|-----------|--|
| 4.4 | Атмосферные явления. Ветер. Направление ветра. Ураган, торнадо. Землетрясение, цунами, объяснение их происхождения | 1 | | | уроках явлений, организация их работы с получаемой на уроке социально значимой информацией; включение в урок игровых процедур с целью поддержания мотивации обучающихся к получению знаний, налаживанию позитивных межличностных |
| 4.5 | Давление воды в морях и океанах. Состав воды морей и океанов. Структура подводной сферы. Исследование океана. Использование подводных дронов | 1 | | | |
| 4.6 | Растения. Генная модификация растений | 1 | | | |
| 4.7 | Внешнее строение дождевого червя, моллюсков, насекомых. Внешнее и внутреннее строение рыбы. Их многообразие. Пресноводные и морские рыбы | 1 | | | |

| № п/ п | Тема/раздел | отводимых | Количеств о оценочны х процедур | ЭОР и ЦОР | Деятельность учителя с учетом рабочей программы воспитания |
|--------------|---|-----------|---|---|--|
| 4.8 | Эволюция птиц. Многообразие птиц. Перелетные птицы. Сезонная миграция | | | | |
| 5. | Решение практических задач | 2 | 2 | Функционал ьная грамотность. Банк заданий. Основное общее образование. 7–9 класс, АО Издательство «Просвещение» me dia.prosv.ru/fg; | Установление доверительных отношений с обучающимися, способствующих позитивному восприятию обучающимися требований и просьб учителя, привлечению их внимания к обсуждаемой на уроке информации, активизации их познавательной деятельности; побуждение обучающихся соблюдать на уроке общепринятые нормы поведения, правила общения со старшими и сверстниками, принципы учебной дисциплины и самоорганизации; |
| Ито | DΓO | 34 | 10 | | |

| № | Тема/раздел | Количество | Количест | ЭОР и ЦОР | Деятельность учителя с |
|----|-------------|-------------|----------|-----------|------------------------|
| π/ | | академическ | В0 | | учетом рабочей |
| П | | их часов, | оценочны | | программы воспитания |
| | | отводимых | X | | |
| | | на освоение | процедур | | |
| | | темы | | | |

| № п/ п | Тема/раздел | Количество академическ их часов, отводимых на освоение темы | оценочны х | ЭОР и ЦОР | Деятельность учителя с учетом рабочей программы воспитания |
|--------------|---|---|---------------|--------------------------------------|--|
| Mo | дуль 1. Читательсі | кая грамотнос | ГЬ | | |
| 1.1 | Определение основной темы и идеи в драматическом произведении. Учебный текст как источник информации | 1 | 2 | заданий. Основное общее образование. | Установление доверительных отношений с обучающимися, способствующих позитивному восприятию обучающимися требований и просьб учителя, привлечению их внимания к обсуждаемой на уроке |
| 1.2 | Сопоставление содержания текстов официально-делового стиля. Деловые ситуации в текстах | 1 | | | информации, активизации их познавательной деятельности; побуждение обучающихся соблюдать на уроке общепринятые нормы поведения, правила общения со старшими и сверстниками, принципы учебной дисциплины и самоорганизации; |
| | Работа с текстом: как применять информацию из текста в измененной ситуации | | | | привлечение внимания обучающихся к ценностному аспекту изучаемых на уроках явлений, организация их работы с получаемой на уроке социально значимой информацией; включение в урок игровых процедур с целью |
| | Типы текстов: текст-инструкция (указания к выполнению работы, правила, уставы, законы) Поиск ошибок в | | | | поддержания мотивации обучающихся к получению знаний, налаживанию позитивных межличностных отношений в классе. |

| № п/ п | Тема/раздел | Количество академическ их часов, отводимых на освоение темы | оценочны х | ЭОР и ЦОР | Деятельность учителя с учетом рабочей программы воспитания |
|--------------|---|---|---------------|--|---|
| • | предложенном тексте | | | | |
| 1.6 | Типы задач на грамотность. Информационные задачи | 1 | | | |
| 1.7 | Работа с несплошным текстом: формы, анкеты, договоры | 1 | | | |
| 1.8 | Повторение | 1 | | | |
| Mo, | дуль 2. Математич | еская грамотн | юсть | | |
| 2.1 | Работа с информацией, представленной в форме таблиц, диаграмм столбчатой или круговой, схем | 1 | 2 | Функциональная грамотность. Банк заданий. Основное общее образование. 7–9 класс, АО Издательство «Просвещение» med ia.prosv.ru/fg; | 1 |
| 2.2 | Вычисление расстояний на местности в стандартных ситуациях и применение формул в повседневной жизни | 1 | | | обсуждаемой на уроке информации, активизации их познавательной деятельности; побуждение обучающихся соблюдать на уроке общепринятые нормы поведения, правила общения со старшими и сверстниками, принципы |
| 2.3 | Квадратные уравнения, аналитические и неаналитические | 1 | | | учебной дисциплины и самоорганизации; привлечение внимания обучающихся к ценностному |

| № п/ п | Тема/раздел | Количество академическ их часов, отводимых на освоение темы | оценочны х | ЭОР и ЦОР | Деятельность учителя с учетом рабочей программы воспитания |
|--------------|--|---|---------------|-----------|---|
| 2.4 | методы решения Алгебраические связи между элементами фигур: теорема Пифагора, соотношения между сторонами треугольника, относительное расположение, равенство | 1 | | | аспекту изучаемых на уроках явлений, организация их работы с получаемой на уроке социально значимой информацией; включение в урок игровых процедур с целью поддержания мотивации обучающихся к получению знаний, налаживанию позитивных межличностных отношений в классе. |
| 2.5 | Математическое описание зависимости между переменными в различных процессах | 1 | | | |
| 2.6 | Интерпретация, п остроение трехме рных фигур | 1 | | | |
| 2.7 | Определение ошибки измерения, определение шансов наступления того или иного события | 1 | | | |
| 2.8 | Решение типичных математических | 1 | | | |

| № п/ п | Тема/раздел задач, требующих прохождения этапа моделирования | Количество академическ их часов, отводимых на освоение темы | Количест во оценочны х процедур | ЭОР и ЦОР | Деятельность учителя с учетом рабочей программы воспитания |
|--------------|--|---|---|---|--|
| Mo, | дуль 3. Финансова | я грамотность | • | | |
| 3.1 | Потребление или инвестиции. Активы в трех измерениях | 1 | 2 | Функциональная грамотность. Банк заданий. Основное общее образование. 7–9 класс, АО | Установление доверительных отношений с обучающимися, способствующих позитивному восприятию |
| 3.2 | Как сберечь личный капитал. Модель трех капиталов | 1 | | Издательство «Просвещение» med ia.prosv.ru/fg; | обучающимися требований и просьб учителя, привлечению их внимания к обсуждаемой на уроке информации, активизации |
| 3.3 | Бизнес и его формы. Риски предприниматель ства | 1 | | | их познавательной деятельности; побуждение обучающихся соблюдать на уроке общепринятые нормы поведения, правила общения |
| 3.4 | Бизнес- инкубатор. Бизнес-план. Государство и малый бизнес | 1 | | | со старшими и сверстниками, принципы учебной дисциплины и самоорганизации; привлечение внимания обучающихся к ценностному аспекту изучаемых на |
| 3.5 | Бизнес подростков и идеи. Молодые предприниматели | 1 | | | уроках явлений, организация их работы с получаемой на уроке социально значимой информацией; |
| 3.6 | Кредит и депозит | 1 | | | включение в урок игровых процедур с целью поддержания мотивации |
| 3.7 | Расчетно- кассовые | 1 | | | обучающихся к получению знаний, налаживанию |

| № п/ п | Тема/раздел | Количество академическ их часов, отводимых на освоение темы | Количест во оценочны х процедур | ЭОР и ЦОР | Деятельность учителя с учетом рабочей программы воспитания |
|--------------|--|---|---|---|--|
| | операции и риски, связанные с ними | | | | позитивных межличностных отношений в классе. |
| 3. 8. | Повторение | 1 | | | |
| Mo, | дуль 4. Естественн | о-научная гра | мотность | | |
| 4.1 | Занимательное электричество | 1 | 2 | Функциональная грамотность. Банк заданий. Основное | Установление доверительных отношений с обучающимися, |
| 4.2 | Магнетизм и электромагнетизм | 1 | | общее образование. 7–9 класс, АО Издательство | способствующих позитивному восприятию обучающимися требований |
| 4.3 | Строительство плотин. Гидроэлектростан ции. Экологические риски при строительстве гидроэлектростан ций | 1 | | «Просвещение» med ia.prosv.ru/fg; | и просьб учителя, привлечению их внимания к обсуждаемой на уроке информации, активизации их познавательной деятельности; побуждение обучающихся соблюдать на уроке общепринятые нормы поведения, правила общения |
| 4.4 | Нетрадиционные виды энергетики, объединенные энергосистемы | 1 | | | со старшими и сверстниками, принципы учебной дисциплины и самоорганизации; привлечение внимания |
| 4.5 | Внутренняя среда организма. Кровь. Наследственность | 1 | | | обучающихся к ценностному аспекту изучаемых на уроках явлений, организация их работы с получаемой на уроке социально значимой |
| • | Иммунитет | 1 | | | информацией; включение в урок игровых процедур с целью |
| 4.7 | Наследственность | 1 | | | поддержания мотивации |

| № п/п | Тема/раздел Системы жизнедеятельност и человека | Количество академическ их часов, отводимых на освоение темы | Количест во оценочны х процедур | ЭОР и ЦОР | Деятельность учителя с учетом рабочей программы воспитания обучающихся к получению знаний, налаживанию позитивных межличностных отношений в классе. |
|--------------|---|---|---|--------------------------------------|--|
| 5. | Решение практических задач | 2 | 2 | заданий. Основное общее образование. | Установление доверительных отношений с обучающимися, способствующих позитивному восприятию обучающимися требований и просьб учителя, привлечению их внимания к обсуждаемой на уроке информации, активизации их познавательной деятельности; побуждение обучающихся соблюдать на уроке общепринятые нормы поведения, правила общения со старшими и сверстниками, принципы учебной дисциплины и самоорганизации; привлечение внимания обучающихся к ценностному аспекту изучаемых на уроках явлений, организация их работы с получаемой на уроке социально значимой информацией. |
| Ито | DFO | 34 | 10 | | |

| | тема/раздел туль 1. Читательст Формирование читательских умений с опорой | отводимых на освоение темы | оценочны х процедур | Функциональная грамотность. Банк заданий. Основное | Деятельность учителя с учетом рабочей программы воспитания Установление доверительных отношений с обучающимися, |
|-----|---|----------------------------------|---------------------------|--|--|
| | на текст и внетекстовые знания | | | Издательство «Просвещение» media | позитивному восприятию обучающимися требований и просьб учителя, |
| | Электронный текст как источник информации | 1 | | .prosv.ru/fg; | привлечению их внимания к обсуждаемой на уроке информации, активизации их познавательной деятельности; |
| 1.3 | Сопоставление содержания текстов научного стиля. Образовательные ситуации в текстах | 1 | | | побуждение обучающихся соблюдать на уроке общепринятые нормы поведения, правила общения со старшими и сверстниками, принципы учебной дисциплины и самоорганизации; |
| 1.4 | Работа с текстом: как критически оценивать степень достоверности содержащейся в тексте информации | 1 | | | привлечение внимания обучающихся к ценностному аспекту изучаемых на уроках явлений, организация их работы с получаемой на уроке социально значимой информацией; включение в урок игровых |
| 1.5 | Типы текстов: текст- аргументация (ко мментарий, научное обоснование) | 1 | | | процедур с целью поддержания мотивации обучающихся к получению знаний, налаживанию позитивных межличностных |

| № п/ п | Тема/раздел | | оценочны х | ЭОР и ЦОР | Деятельность учителя с учетом рабочей программы воспитания | | | | |
|--------------|---|---------------|---------------|--------------------------------------|--|--|----|-----------------------------------|--|
| 1.6 | Составление плана на основе исходного текста | 1 | | | отношений в классе. | | | | |
| 1.7 | Типы задач на грамотность. Аналитические (к онструирующие) задачи | 1 | | | | | | | |
| 1.8 | Работа со смешанным текстом. Составные тексты | 1 | | | | | | | |
| Mo | дуль 2. Математич | еская грамотн | юсть | | | | | | |
| 2.1 | Представление данных в виде таблиц. Простые и сложные вопросы | 1 | 2 | заданий. Основное общее образование. | Установление доверительных отношений с обучающимися, способствующих позитивному восприятию обучающимися требований | | | | |
| 2.2 | Представление данных в виде диаграмм. Простые и сложные вопросы | 1 | | | | | «Г | «Просвещение» media .prosv.ru/fg; | |
| 2.3 | Построение мультипликативн ой модели с тремя составляю щими | 1 | | | побуждение обучающихся соблюдать на уроке общепринятые нормы поведения, правила общения со старшими и сверстниками, принципы | | | | |
| 2.4 | Задачи с лишними данными | 1 | | | учебной дисциплины и самоорганизации; привлечение внимания | | | | |

| № п/ п | Тема/раздел | Количество академическ их часов, отводимых на освоение темы | Количест во оценочны х процедур | ЭОР и ЦОР | Деятельность учителя с учетом рабочей программы воспитания |
|--------------|---|---|---|--------------------------------------|---|
| 2.5 | Решение типичных задач через систему линейных уравнений | 1 | | | обучающихся к ценностному аспекту изучаемых на уроках явлений, организация их работы с получаемой на уроке социально значимой |
| 2.6 | Количественные рассуждения, связанные со смыслом числа, различными представлениями чисел, изяществом вычислений, вычислениями в уме, оценкой разумности результатов | 1 | | | информацией; включение в урок игровых процедур с целью поддержания мотивации обучающихся к получению знаний, налаживанию позитивных межличностных отношений в классе. |
| 2.7 | Решение стереометрически х задач | 1 | | | |
| 2.8 | Вероятностные, статистические явления и зависимости | 1 | | | |
| Mo | дуль 3. Финансова | я грамотность | | | |
| 3.1 | Ценные бумаги. Векселя и облигации: российская специфика | 1 | 2 | заданий. Основное общее образование. | Установление доверительных отношений с обучающимися, способствующих позитивному восприятию обучающимися требований |
| 3.2 | Биржа и брокеры. Фондовые | 1 | | «Просвещение» media .prosv.ru/fg; | |

| | , | TA. | T 2 | DOD HOD | - |
|----------|--------------------|---------------|------------|-----------|-----------------------------------|
| № | Тема/раздел | | Количест | ЭОР и ЦОР | Деятельность учителя с |
| п/ | | академическ | | | учетом рабочей |
| П | | | оценочны | | программы воспитания |
| | | | X | | |
| | | на освоение | процедур | | |
| | | темы | | | |
| | индексы | | | | к обсуждаемой на уроке |
| | | | | | информации, активизации |
| 3.3 | Паевые | 1 | | | их познавательной |
| • | инвестиционные | | | | деятельности; |
| | фонды. Риски и | | | | побуждение обучающихся |
| | управление ими | | | | соблюдать на уроке |
| | | | | | общепринятые нормы |
| 3.4 | Инвестиционное | 1 | | | поведения, правила |
| | профилирование. | | | | общения со старшими и |
| | Формирование | | | | сверстниками, принципы |
| | инвестиционного | | | | учебной дисциплины и |
| | портфеля и его | | | | самоорганизации; |
| | пересмотр | | | | привлечение внимания |
| | | | | | обучающихся к |
| 3.5 | Типичные | 1 | | | ценностному аспекту |
| | ошибки | | | | изучаемых на уроках |
| | инвесторов | | | | явлений, организация их |
| | | | | | работы с получаемой на |
| 3.6 | Участники | 1 | | | уроке социально значимой |
| | страхового | | | | информацией; |
| | рынка. | | | | включение в урок игровых |
| | Страхование для | | | | процедур с целью |
| | физических лиц | | | | поддержания мотивации |
| | | | | | обучающихся к получению |
| 3.7 | J I | 1 | | | знаний, налаживанию |
| • | И | | | | позитивных |
| | негосударственно | | | | межличностных отношений в классе. |
| | е пенсионное | | | | отношении в классе. |
| | страхование. Выб | | | | |
| | ор и юридические | | | | |
| | аспекты | | | | |
| | отношений с | | | | |
| | финансовым | | | | |
| | посредником | | | | |
| 2 0 | Портования | 1 | | | |
| 3.8 | Повторение | 1 | | | |
| • | | | | | |
| Mo, | дуль 4. Естественн | о-научная гра | мотность | | |

| № п/ п | Тема/раздел | Количество академическ их часов, отводимых на освоение темы | Количест во оценочны х процедур | ЭОР и ЦОР | Деятельность учителя с учетом рабочей программы воспитания |
|--------------|--|---|---|--------------------------------------|---|
| | Радиоактивность. Искусственная радиоактивность Изменения состояния веществ. Физичес кие явления и химические превращения. Отличие химических реакций от физических | 1 | 2 | заданий. Основное общее образование. | позитивному восприятию обучающимися требований |
| | явлений Размножение организмов. Индивидуальное развитие организмов. Биогенетический закон. Закономерности наследования признаков | 1 | | | общепринятые нормы поведения, правила общения со старшими и сверстниками, принципы учебной дисциплины и самоорганизации; привлечение внимания обучающихся к ценностному аспекту изучаемых на уроках явлений, организация их работы с получаемой на уроке социально значимой |
| | Вид и популяции. Общая характеристика популяции. Экологические факторы и условия среды обитания. Происхождение видов | | | | информацией; включение в урок игровых процедур с целью поддержания мотивации обучающихся к получению знаний, налаживанию позитивных межличностных отношений в классе. |

| № п/ п | Тема/раздел | , , | Количест во оценочны х процедур | ЭОР и ЦОР | Деятельность учителя с учетом рабочей программы воспитания |
|--------------|---|-----|---|--------------------------------------|--|
| 4.5 | Закономерности изменчивости: модификационна я и мутационная изменчивости. Основные методы селекции растений, животных и микроорганизмов | 1 | | | |
| 4.6 | Антропогенное воздействие на биосферу. Основы рационального природопользова ния | 1 | | | |
| 4.7 | Закономерности изменчивости: модификационна я и мутационная изменчивости | 1 | | | |
| 4.8 | Основные методы селекции растений, животных и микроорганизмов | 1 | | | |
| 5. | Решение практических задач | 2 | 2 | заданий. Основное общее образование. | Установление доверительных отношений с обучающимися, способствующих позитивному восприятию обучающимися требований и просьб учителя, привлечению их внимания |

| № п/ п | Тема/раздел | Количество академическ их часов, отводимых на освоение темы | оценочны х | ЭОР и ЦОР | Деятельность учителя с учетом рабочей программы воспитания |
|--------------|-------------|---|---------------|-----------|--|
| | | | | | к обсуждаемой на уроке информации, активизации их познавательной деятельности; побуждение обучающихся соблюдать на уроке общепринятые нормы поведения, правила общения со старшими и сверстниками, принципы учебной дисциплины и самоорганизации; привлечение внимания обучающихся к ценностному аспекту изучаемых на уроках явлений, организация их работы с получаемой на уроке социально значимой информацией; включение в урок игровых процедур с целью поддержания мотивации обучающихся к получению знаний, налаживанию позитивных межличностных отношений в классе. |
| Ит | ого | 34 | 10 | | |