Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа №2 имени Ж.И.Алфёрова

РАССМОТРЕНО педагогическим советом Протокол № 1 от 29.08.2025 г.

УТВЕРЖДЕНО Директор _____Е.В.Медведева Приказ 152 от 01.09.2025 г.

Подписано цифровой подписью: МедведеваЕлена Владимировна

БЛАДИМИРИВНЕ ПОВ СТЕТО В В СТЕТО В С

Причина: Я утвердил этот документ Дата: 01 Сентябрь 2025 г. 10:16:17

ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ ГРАМОТНОСТЬ: УЧИМСЯ ДЛЯ ЖИЗНИ

(основное общее образование)

СОДЕРЖАНИЕ

| ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА 3 | |
|--|------|
| Актуальность И Назначение Программы 3 | |
| Варианты реализации программы и формы проведения занятий | [|
| 4 | |
| Взаимосвязь с программой воспитания | |
| Особенности работы педагогов по программе 5 | |
| СОДЕРЖАНИЕ КУРСА | |
| Введение. О шести составляющих функциональной грамотност | TI |
| | . FI |
| Содержание курса по шести направлениям функциональной | |
| грамотности для 5—9 классов | |
| | |
| ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ КУРСА | |
| ВНЕУРОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ20 | |
| Личностные результаты | |
| Метапредметные результаты | |
| Предметные результаты | |
| ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ 32 | |
| 5 класс | |
| 6 класс | |
| 7 класс | |
| 8 класс | |
| 9 класс | |
| ПРИЛОЖЕНИЕ | |
| Краткие рекомендации по оценке результатов внеурочной | |
| деятельности по формированию функциональной грамотности | |
| | |

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

АКТУАЛЬНОСТЬ И НАЗНАЧЕНИЕ ПРОГРАММЫ

Актуальность программы определяется изменением требований реальности к человеку, получающему образование и реализующему себя в современном социуме. Эти изменения включают расширение спектра стоящих перед личностью задач, ее включенности в различные социальные сферы и социальные отношения. Для успешного функционирования в обществе нужно уметь использовать получаемые знания, умения и навыки для решения важных задач в изменяющихся условиях, а для этого находить, сопоставлять, интерпретировать, анализировать факты, смотреть на одни и те же явления с разных сторон, осмысливать информацию, чтобы делать правильный выбор, принимать конструктивные решения. Необходимо планировать свою деятельность, осуществлять ее контроль и оценку, взаимодействовать с другими, действовать в ситуации неопределенности.

Введение в российских школах Федеральных государственных образовательных стандартов начального общего образования (ФГОС НОО) и основного общего образования (ФГОС ООО) актуализировало значимость формирования функциональной грамотности с учетом новых приоритетных целей образования, заявленных личностных, метапредметных и предметных планируемых образовательных результатов.

Реализация требований $\Phi \Gamma O C$ предполагает дополнение содержания школьного образования спектром компонентов функциональной грамотности и освоение способов их интеграции.

Программа курса внеурочной деятельности «Функциональная грамотность: учимся для жизни» предлагает системное предъявление содержания, обращающегося к различным направлениям функциональной грамотности.

Основной целью курса является формирование функционально грамотной личности, ее готовности и способности «использовать все постоянно приобретаемые в течение жизни знания, умения и навыки для решения максимально широкого диапазона жизненных задач в различных сферах человеческой деятельности, общения и социальных отношений»¹.

Курс создает условия для формирования функциональной грамотности школьников в деятельности, осуществляемой в формах, отличных от урочных.

Содержание курса строится по основным направлениям функциональной грамотности (читательской, математической, естественно-научной, финансовой, а также глобальной компетентности и креативному мышлению). В рамках каждого

Образовательная система «Школа 2100». Педагогика здравого смысла / под ред. А. А. Леонтьева. М.: Баласс, 2003. С.35.

направления в соответствии с возрастными особенностями и интересами обучающихся, а также спецификой распределения учебного материала по классам выделяются ключевые проблемы и ситуации, рассмотрение и решение которых позволяет обеспечить обобщение знаний и опыта, приобретенных на различных предметах, для решения жизненных задач, формирование стратегий работы с информацией, стратегий позитивного поведения, развитие критического и креативного мышления.

ВАРИАНТЫ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ И ФОРМЫ ПРОВЕДЕНИЯ ЗАНЯТИЙ

Программа реализуется в работе с обучающимися 5—9 классов.

Программа курса рассчитана на пять лет с проведением занятий 1 раз в неделю.

Реализация программы предполагает использование форм работы, которые предусматривают активность и самостоятельность обучающихся, сочетание индивидуальной и групповой работы, проектную и исследовательскую деятельность, деловые игры, организацию социальных практик. Таким образом, вовлеченность школьников в данную внеурочную деятельность позволит обеспечить их самоопределение, расширить зоны поиска своих интересов в различных сферах прикладных знаний, переосмыслить свои связи с окружающими, свое место среди других людей. В целом реализация программы вносит вклад в нравственное и социальное формирование личности.

Методическим обеспечением курса являются задания разработанного банка для формирования и оценки функциональной грамотности, размещенные на портале Российской электронной школы (РЭШ, https://fg.resh.edu.ru/), портале ФГБНУ ИСРО РАО (http://skiv.instrao.ru/), электронном образовательном ресурсе издательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/func/), материалы из пособий «Функциональная грамотность. Учимся для жизни» (17 сборников) издательства «Просвещение», а также разрабатываемые методические материалы в помощь учителям, помогающие грамотно организовать работу всего коллектива школьников, а также их индивидуальную и групповую работу.

ВЗАИМОСВЯЗЬ С ПРОГРАММОЙ ВОСПИТАНИЯ

Программа курса внеурочной деятельности разработана с учетом рекомендаций примерной программы воспитания.

Согласно Примерной программе воспитания у современного школьника должны быть сформированы ценности Родины, человека, природы, семьи, дружбы, сотрудничества, знания, здоровья, труда, культуры и красоты. Эти ценности находят свое отражение в содержании занятий по основным направлениям

функциональной грамотности, вносящим вклад в воспитание гражданское, патриотическое, духовно-нравственное, эстетическое, экологическое, трудовое, воспитание ценностей научного познания, формирование культуры здорового образа жизни, эмоционального благополучия. Реализация курса способствует осуществлению главной цели воспитания — полноценному личностному развитию школьников и созданию условий для их позитивной социализации.

ОСОБЕННОСТИ РАБОТЫ ПЕДАГОГОВ ПО ПРО-ГРАММЕ

В планировании, организации и проведении занятий принимают участие учителя разных предметов. Это обеспечивает объединение усилий учителей в формировании функциональной грамотности как интегрального результата личностного развития школьников.

Задача педагогов состоит в реализации содержания курса через вовлечение обучающихся в многообразную деятельность, организованную в разных формах. Результатом работы в первую очередь является личностное развитие ребенка. Личностных результатов педагоги могут достичь, увлекая ребенка совместной и интересной для него деятельностью, устанавливая во время занятий доброжелательную, поддерживающую атмосферу, насыщая занятия личностно ценностным содержанием.

Особенностью занятий является их интерактивность и многообразие используемых педагогом форм работы.

Реализация программы предполагает возможность вовлечения в образовательный процесс родителей и социальных партнеров школы.

ВВЕДЕНИЕ. О ШЕСТИ СОСТАВЛЯЮЩИХ ФУНКЦИ-ОНАЛЬНОЙ ГРАМОТНОСТИ

Содержание курса внеурочной деятельности «Функциональная грамотность: учимся для жизни» представлено шестью модулями, в число которых входят читательская грамотность, математическая грамотность, естественно-научная грамотность, финансовая грамотность, глобальные компетенции и креативное мышление.

Читательская грамотность

«Читательская грамотность – способность человека понимать, использовать, оценивать тексты, размышлять о них и заниматься чтением для того, чтобы достигать своих целей, расширять свои знания и возможности, участвовать в социальной жизни»².

Читательская грамотность — основа формирования функциональной грамотности в целом. Особенность этого направления в том, что читательская грамотность формируется средствами разных учебных предметов и разными форматами внеурочной деятельности. Модуль «Читательская грамотность» в рамках курса предусматривает работу с текстами разных форматов (сплошными, несплошными, множественными), нацелен на обучение приемам поиска и выявления явной и скрытой, фактологической и концептуальной, главной и второстепенной информации, приемам соотнесения графической и текстовой информации, приемам различения факта и мнения, содержащихся в тексте. Занятия в рамках модуля предполагают работу по анализу и интерпретации содержащейся в тексте информации, а также оценке противоречивой, неоднозначной, непроверенной информации, что формирует умения оценивать надежность источника и достоверность информации, распознавать скрытые коммуникативные цели автора текста, в том числе манипуляции, и вырабатывать свою точку зрения.

Математическая грамотность

Фрагмент программы внеурочной деятельности в части математической грамотности разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования с учетом современных мировых требований, предъявляемых к математическому образованию, Концепции разви-

² По материалам сайта Организации экономического сотрудничества и развития [Электронный ресурс] // https://www.oecd.org/pisa/data/PISA-2018-draft-frameworks.pdf.

тия математического образования в Российской Федерации и традиций российского образования, которые обеспечивают овладение ключевыми компетенциями, составляющими основу для непрерывного образования и саморазвития, а также целостность общекультурного, личностного и познавательного развития обучающихся.

Функциональность математики определяется тем, что ее предметом являются фундаментальные структуры нашего мира: пространственные формы и количественные отношения. Без математических знаний затруднено понимание принципов устройства и использования современной техники, восприятие и интерпретация социальной, экономической, политической информации, малоэффективна повседневная практическая деятельность. Каждому человеку приходится выполнять расчеты и составлять алгоритмы, применять формулы, использовать приемы геометрических измерений и построений, читать информацию, представленную в виде таблиц, диаграмм и графиков, принимать решения в ситуациях неопределенности и понимать вероятностный характер случайных событий.

Формирование функциональной математической грамотности естественным образом может осуществляться на уроках математики, причем как в рамках конкретных изучаемых тем, так и в режиме обобщения и закрепления. Однако менее формальный формат внеурочной деятельности открывает дополнительные возможности для организации образовательного процесса, трудно реализуемые в рамках традиционного урока. Во-первых, это связано с потенциалом нетрадиционных для урочной деятельности форм проведения математических занятий: практические занятия в аудитории и на местности, опрос и изучение общественного мнения, мозговой штурм, круглый стол и презентация. Во-вторых, такой возможностью является интеграция математического содержания с содержанием других учебных предметов и образовательных областей. В данной программе предлагается «проинтегрировать» математику с финансовой грамотностью, что не только иллюстрирует применение математических знаний в реальной жизни каждого человека и объясняет важные понятия, актуальные для функционирования современного общества, но и создает естественную мотивационную подпитку для изучения как математики, так и обществознания.

Естественно-научная грамотность

Задачи формирования естественно-научной грамотности в рамках как урочной, так и неурочной деятельности в равной мере определяются смыслом понятия естественно-научной грамотности, сформулированным в международном исследовании PISA:

«Естественно-научная грамотность – это способность человека занимать активную гражданскую позицию по общественно значимым вопросам, связанным с естественными науками, и его готовность интересоваться естественно-научными идеями.

Естественно-научно грамотный человек стремится участвовать в аргументированном обсуждении проблем, относящихся к естественным наукам и технологиям, что требует от него следующих компетентностей:

научно объяснять явления;

демонстрировать понимание особенностей естественно-научного исследования; интерпретировать данные и использовать научные доказательства для получения выводов».

Вместе с тем внеурочная деятельность предоставляет дополнительные возможности с точки зрения вариативности содержания и применяемых методов, поскольку все это в меньшей степени, чем при изучении систематических учебных предметов, регламентируется образовательным стандартом. Учебные занятия по естественно-научной грамотности в рамках внеурочной деятельности могут проводиться в разнообразных формах в зависимости от количественного состава учебной группы (это совсем не обязательно целый класс), ресурсного обеспечения (лабораторное оборудование, медиаресурсы), методических предпочтений учителя и познавательной активности учащихся.

Финансовая грамотность

Формирование финансовой грамотности предполагает освоение знаний, умений, установок и моделей поведения, необходимых для принятия разумных финансовых решений. С этой целью в модуль финансовой грамотности Программы включены разделы «Школа финансовых решений» (5—7 классы) и «Основы финансового успеха» (8—9 классы). Изучая темы этих разделов, обучающиеся познакомятся с базовыми правилами грамотного использования денежных средств, научатся выявлять и анализировать финансовую информацию, оценивать финансовые проблемы, обосновывать финансовые решения и оценивать финансовые риски. Занятия по программе способствуют выработке умений и навыков, необходимых при рассмотрении финансовых вопросов, не имеющих однозначно правильных решений, требующих анализа альтернатив и возможных последствий сделанного выбора с учетом возможностей и предпочтений конкретного человека или семьи. Содержание занятий создает условия для применения финансовых знаний и понимания при решении практических вопросов, входящих в число задач, рассматриваемых при изучении математики, информатики, географии и обществознания.

Глобальные компетенции

Направление «глобальные компетенции» непосредственно связано с освоением знаний по проблемам глобализации, устойчивого развития и межкультурного взаимодействия, изучение которых в соответствии с Федеральным государственным стандартом основного общего образования входит в программы естественно-научных, общественно-научных предметов и иностранных языков. Содержание модуля отражает два аспекта: глобальные проблемы и межкультурное

взаимодействие. Организация занятий в рамках модуля по «глобальным компетенциям» развивает критическое и аналитическое мышление, умения анализировать глобальные и локальные проблемы и вопросы межкультурного взаимодействия, выявлять и оценивать различные мнения и точки зрения, объяснять сложные ситуации и проблемы, оценивать информацию, а также действия людей и их воздействие на природу и общество.

Деятельность по формированию глобальной компетентности обучающихся позволяет решать образовательные и воспитательные задачи, ориентируя школьников с учетом их возраста и познавательных интересов на современную систему научных представлений о взаимосвязях человека с природной и социальной средой, повышение уровня экологической культуры, применение знаний из социальных и естественных наук при планировании своих действий и поступков и при оценке их возможных последствий для окружающей среды и социального окружения.

Креативное мышление

Модуль «Креативное мышление» отражает новое направление функциональной грамотности. Введение этого направления обусловлено тем, что сегодня, как никогда раньше, общественное развитие, развитие материальной и духовной культуры, развитие производства зависят от появления инновационных идей, от создания нового знания и от способности его выразить и донести до людей. Привычка мыслить креативно помогает людям достигать лучших результатов в преобразовании окружающей действительности, эффективно и грамотно отвечать на вновь возникающие вызовы. Именно поэтому креативное мышление рассматривается как одна из составляющих функциональной грамотности, характеризующей способность грамотно пользоваться имеющимися знаниями, умениями, компетенциями при решении самого широкого спектра проблем, с которыми современный человек встречается в различных реальных ситуациях. Задача и назначение модуля – дать общее представление о креативном мышлении и сформировать базовые действия, лежащие в его основе: умение выдвигать, оценивать и совершенствовать идеи, направленные на поиск инновационных решений во всех сферах человеческой жизни. Содержание занятий направлено на формирование у обучающихся общего понимания особенностей креативного мышления. В ходе занятий моделируются ситуации, в которых уместно и целесообразно применять навыки креативного мышления, учащиеся осваивают систему базовых действий, лежащих в основе креативного мышления. Это позволяет впоследствии, на уроках и на классных часах, в ходе учебно-проектной и учебно-исследовательской деятельности использовать освоенные навыки для развития и совершенствования креативного мышления.

Каждый модуль Программы предлагается изучать ежегодно в объеме 5 часов в неделю, начиная с 5 класса. Во всех модулях в последовательно усложняющихся контекстах предлагаются задания, основанные на проблемных жизненных

ситуациях, формирующие необходимые для функционально грамотного человека умения и способы действия. Последние занятия каждого года обучения используются для подведения итогов, проведения диагностики, оценки или самооценки и рефлексии.

Ниже представлено содержание каждого модуля Программы по годам обучения (для 5—9 классов), включая и интегрированные занятия.

СОДЕРЖАНИЕ КУРСА ПО ШЕСТИ НАПРАВЛЕНИЯМ ФУНКЦИОНАЛЬНОЙ ГРАМОТНОСТИ ДЛЯ 5—9 КЛАССОВ

| | Модуль: Читательская грамотность «Читаем, соединяя текстовую и графическую информацию» (5 ч) | | |
|-----|---|--|--|
| 1 | Путешествуем и познаем мир (Путешествие по России) | | |
| 2 | Работаем над проектом (Школьная жизнь) | | |
| 3 | Хотим участвовать в конкурсе (Школьная жизнь) | | |
| 4 | По страницам биографий (Великие люди нашей страны) | | |
| 5 | Мир моего города (Человек и технический прогресс) | | |
| Мод | Модуль: Естественно-научная грамотность «Наука рядом» (5 ч) | | |
| 1 | Мои увлечения | | |
| 2 | Растения и животные в нашей жизни | | |
| 3 | Загадочные явления | | |
| Мод | Модуль: Креативное мышление «Учимся мыслить креативно» (5 ч) | | |
| 1 | Модели и ситуации. Общее представление о креативности (на примерах простейших заданий и бытовых ситуаций). Знакомство с содержательными и тематическими областями | | |
| 2 | Выдвижение разнообразных идей. Для чего нужно выдвигать разные | | |

| | идеи и варианты. Разные, похожие, одинаковые | |
|----------------|--|--|
| 3 | Выдвижение креативных идей и их доработка. Для чего нужны нестандартные идеи. Когда и кому бывают нужны креативные идеи | |
| 4 | От выдвижения до доработки идей. Создание продукта. Выполнение проекта на основе комплексного задания | |
| 5 | Диагностика и рефлексия. Самооценка. Выполнение итоговой работы | |
| | Модуль: Математическая грамотность «Математика в повседневной жизни» (4 ч) | |
| 1 | Путешествия и отдых | |
| 2 | Транспорт | |
| 3 | Здоровье | |
| 4 | Домашнее хозяйство | |
| Моду | Модуль: Финансовая грамотность «Школа финансовых решений» (4 ч) | |
| 1 | | |
| | Собираемся за покупками: что важно знать | |
| 2 | Собираемся за покупками: что важно знать Делаем покупки: как правильно выбирать товары | |
| 2 | | |
| | Делаем покупки: как правильно выбирать товары | |
| 3 | Делаем покупки: как правильно выбирать товары Приобретаем услуги: знаем, умеем, практикуем | |
| 3 | Делаем покупки: как правильно выбирать товары Приобретаем услуги: знаем, умеем, практикуем Самое главное о правилах поведении грамотного покупателя | |
| 3 4 Инте | Делаем покупки: как правильно выбирать товары Приобретаем услуги: знаем, умеем, практикуем Самое главное о правилах поведении грамотного покупателя вгрированные занятия: Финансовая грамотность+ Математика (2 ч) | |

| 2 | Общаемся с одноклассниками и живем интересно |
|---|---|
| 3 | Какие проблемы называют глобальными? Что значит быть глобально компетентным? |
| 4 | Можем ли мы решать глобальные проблемы? Начинаем действовать. Идея: на материале заданий «Покупаем новое» и «Не выбрасывайте продукты» интеграция с финансовой грамотностью по теме «Покупки» |

| Модуль: Читательская грамотность «Читаем, различая факты и мнения» (5 ч) | | | |
|--|--|--|--|
| 1 | Нас ждет путешествие (Путешествие по родной земле) | | |
| 2 | Открываем тайны планеты (Изучение планеты) | | |
| 3 | Открываем мир науки (Человек и природа) | | |
| 4 | По страницам биографий полководцев (Великие люди нашей страны) | | |
| 5 | Наши поступки (межличностные взаимодействия) | | |
| Мод | Модуль: Естественно-научная грамотность «Учимся исследовать» (5 ч) | | |
| 1 | Мои увлечения | | |
| 2 | Растения и животные в нашей жизни | | |
| 3 | Загадочные явления | | |
| Мод | уль: Креативное мышление «Учимся мыслить креативно» (5 ч) | | |
| 1 | Креативность в бытовых и учебных ситуациях: модели и ситуации. Модели заданий: названия и заголовки (ПС ³) рисунки и формы, что скрыто за рисунком? (ВС ⁴) | | |
| | межличностные отношения (СПр ⁵) исследовательские вопросы (ЕНПр ⁶) | | |

| 2 | Выдвижение разнообразных идей. Учимся проявлять гибкость и беглость мышления. Разные образы и ассоциации |
|------|---|
| 3 | Выдвижение креативных идей и их доработка. Оригинальность и проработанность Как вдохнуть в идею жизнь? Моделируем ситуацию: нужны оригинальные идеи |
| 4 | От выдвижения до доработки идей. Выполнение проекта на основе комплексного задания |
| 5 | Диагностика и рефлексия. Самооценка. Выполнение итоговой работы |
| | уль: Математическая грамотность «Математика в повседневной и» (4 ч) |
| 1 | Спорт |
| 2 | Геометрические формы вокруг нас |
| 3 | Здоровый образ жизни |
| 4 | В школе и после школы (или Общение) |
| Мод | уль: Финансовая грамотность «Школа финансовых решений» (4 ч) |
| 1 | Семейный бюджет: по доходам — и расход |
| 2 | Непредвиденные расходы: как снизить риск финансовых затруднений |
| 3 | На чем можно сэкономить: тот без нужды живет, кто деньги бережет |
| 4 | Самое главное о правилах грамотного ведения семейного бюджета |
| Инто | егрированные занятия: Финансовая грамотность + Математика (2 ч) |
| 1 | «Копейка к копейке – проживет семейка» |
| Мод | уль: Глобальные компетенции «Роскошь общения. Ты, я, мы отве- |

| чаем за планету. Мы учимся самоорганизации и помогаем сохранить природу » (5 ч) | |
|---|--|
| 1 | Мы разные, но решаем общие задачи |
| 2-3 | Узнаем традиции и обычаи и учитываем их в общении. Соблюдаем правила. Участвуем в самоуправлении |
| 4 | Глобальные проблемы в нашей жизни |
| 5 | Заботимся о природе |

| | Модуль: Читательская грамотность «В мире текстов: от этикетки до повести» (5 ч) | |
|------------|--|--|
| 1 | Смысл жизни (Я и моя жизнь) | |
| 2 | Интеграция темы «Планета людей (Взаимоотношения)» по читательской грамотности и темы «Общаемся, учитывая свои интересы и интересы других» по «Глобальным компетенциям» | |
| 3 | Человек и книга | |
| 4 | Будущее (Человек и технический прогресс) | |
| 5 | Проблемы повседневности (выбор товаров и услуг) | |
| Моду ч) | уль: Естественно-научная грамотность «Узнаем новое и объясняем» (5 | |
| 1 | Наука и технологии | |
| 2 | Мир живого | |
| 3 | Вещества, которые нас окружают | |
| 4 | Мои увлечения | |

| | Модуль: Креативное мышление «Проявляем креативность на уроках, в школе и в жизни» (5 ч) | |
|------|--|--|
| 1 | Креативность в учебных ситуациях и ситуациях межличностного взаимодействия. Анализ моделей и ситуаций. Модели заданий: сюжеты, сценарии (ПС), эмблемы, плакаты, постеры, значки (ВС), проблемы экологии (СПр), выдвижение гипотез (ЕНПр) | |
| 2 | Выдвижение разнообразных идей. Учимся проявлять гибкость и беглость мышления. Разные сюжеты. | |
| 3 | Выдвижение креативных идей и их доработка. Оригинальность и проработанность. Когда возникает необходимость доработать идею? Моделируем ситуацию: нужна доработка идеи. | |
| 4 | От выдвижения до доработки идей. Создание продукта. Выполнение проекта на основе комплексного задания. | |
| 5 | Диагностика и рефлексия. Самооценка. Выполнение итоговой работы | |
| | Модуль: Математическая грамотность «Математика в окружающем мире» (4 ч) | |
| 1 | В домашних делах: ремонт и обустройство дома | |
| 2 | В общественной жизни: спорт | |
| 3 | На отдыхе: досуг, отпуск, увлечения | |
| 4 | В профессиях: сельское хозяйство | |
| Моду | ль: Финансовая грамотность «Школа финансовых решений» (4 ч) | |
| 1 | Как финансовые угрозы превращаются в финансовые неприятности | |
| 2 | Уловки финансовых мошенников: что помогает от них защититься | |

| 3 | Заходим в Интернет: опасности для личных финансов | |
|------|--|--|
| 4 | Самое главное о правилах безопасного финансового поведения | |
| Инте | Интегрированные занятия: Финансовая грамотность + Математика (2 ч) | |
| 1 | «Покупать, но по сторонам не зевать» | |
| чаем | Модуль: Глобальные компетенции «Роскошь общения. Ты, я, мы отвечаем за планету. Мы учимся общаться с друзьями и вместе решать проблемы » (5 ч) | |
| 1 | С чем могут быть связаны проблемы в общении | |
| 2 | Общаемся в школе, соблюдая свои интересы и интересы друга. Идея: на материале задания «Тихая дискотека» интеграция с читательской грамотностью | |
| 3 | Прошлое и будущее: причины и способы решения глобальных проблем | |
| 4-5 | Действуем для будущего: участвуем в изменении экологической ситуации. Выбираем профессию | |

| | Модуль: Читательская грамотность «Шаг за пределы текста: пробуем действовать» (5 ч) | |
|------------|---|--|
| 1 | Смысл жизни (я и моя жизнь) | |
| 2 | Человек и книга | |
| 3 | Познание | |
| Моду ч) | уль: Естественно-научная грамотность «Как применяют знания?» (5 | |
| 1 | Наука и технологии | |

| 2 | Мир живого | |
|---|---|--|
| 3 | Вещества, которые нас окружают | |
| 4 | Наше здоровье | |
| | иль: Креативное мышление «Проявляем креативность на уроках, в не и в жизни» (5 ч) | |
| 1 | Креативность в учебных ситуациях и ситуациях социального взаимодействия. Анализ моделей и ситуаций. Модели заданий: тематика и названия, слоганы, имена героев (ПС), схемы, опорные конспекты (ВС), социальные инициативы и взаимодействия (СПр), изобретательство и рационализаторство (ЕНПр). | |
| 2 | Выдвижение разнообразных идей. Проявляем гибкость и беглость мышления при решении школьных проблем. Использование имеющихся знаний для креативного решения учебных проблем. | |
| 3 | Выдвижение креативных идей и их доработка. Оригинальность и проработанность. Когда на уроке мне помогла креативность? | |
| | Моделируем учебную ситуацию: как можно проявить креативность при выполнении задания. | |
| 4 | От выдвижения до доработки идей. Создание продукта. Выполнение проекта на основе комплексного задания | |
| 5 | Диагностика и рефлексия. Самооценка. Выполнение итоговой работы | |
| | Модуль: Математическая грамотность «Математика в окружающем мире» (4 ч) | |
| 1 | В профессиях | |
| 2 | В общественной жизни | |
| 3 | В общественной жизни | |
| 4 | В профессиях | |

| Моду | ль: Финансовая грамотность «Основы финансового успеха» (4 ч) | | | | | | |
|------|--|--|--|--|--|--|--|
| 1 | Финансовые риски и взвешенные решения | | | | | | |
| 2 | Делаем финансовые вложения: как приумножить и не потерять | | | | | | |
| 3 | Уменьшаем финансовые риски: что и как можем страховать | | | | | | |
| 4 | Самое главное о сбережениях и накоплениях | | | | | | |
| Инте | грированные занятия: Финансовая грамотность + Математика (2 ч) | | | | | | |
| 1 | «Сосчитать – после не хлопотать» | | | | | | |
| чаем | ль: Глобальные компетенции «Роскошь общения. Ты, я, мы отвеза планету. Мы живем в обществе: соблюдаем нормы общения и дейм для будущего» (5 ч) | | | | | | |
| 1 | Социальные нормы – основа общения | | | | | | |
| 2-3 | Общаемся со старшими и с младшими. Общаемся «по правилам» и достигаем общих целей | | | | | | |
| 4 | Прошлое и будущее: причины и способы решения глобальных проблем | | | | | | |
| 5 | Действуем для будущего: сохраняем природные ресурсы | | | | | | |

| Модуль: Читательская грамотность «События и факты с разных точек зрения» (5 ч) | | | | | | | |
|--|-----------------------------|--|--|--|--|--|--|
| 1 | Смысл жизни (я и моя жизнь) | | | | | | |
| 2 | Самоопределение | | | | | | |
| 3 | Смыслы, явные и скрытые | | | | | | |
| Модуль: Естественно-научная грамотность «Знания в действии» (5 ч) | | | | | | | |

| 1 | Наука и технологии |
|---|---|
| 2 | Вещества, которые нас окружают |
| 3 | Наше здоровье |
| 4 | Заботимся о Земле |
| | иль: Креативное мышление «Проявляем креативность на уроках, в не и в жизни» (5 ч) |
| 1 | Креативность в учебных ситуациях, ситуациях личностного роста и социального проектирования. Анализ моделей и ситуаций. Модели заданий: диалоги (ПС), инфографика (ВС), личностные действия и социальное проектирование (СПр), вопросы методологии научного познания (ЕНПр). |
| 2 | Выдвижение разнообразных идей. Проявляем гибкость и беглость мышления при решении жизненных проблем. |
| 3 | Выдвижение креативных идей и их доработка. Оригинальность и проработанность. В какой жизненной ситуации мне помогла креативность? Моделируем жизненную ситуацию: когда может понадобиться креативность |
| 4 | От выдвижения до доработки идей. Создание продукта. Выполнение проекта на основе комплексного задания. |
| 5 | Диагностика и рефлексия. Самооценка. Выполнение итоговой работы |
| | ль: Математическая грамотность «Математика в окружающем » (4 ч) |
| 1 | В общественной жизни: социальные опросы |
| 2 | На отдыхе: измерения на местности |
| 3 | В общественной жизни: интернет |
| 4 | В домашних делах: коммунальные платежи |

| Моду | Модуль: Финансовая грамотность «Основы финансового успеха» (4 ч) | | | | | | | |
|------|---|--|--|--|--|--|--|--|
| 1 | Мое образование — мое будущее | | | | | | | |
| 2 | Человек и работа: что учитываем, когда делаем выбор | | | | | | | |
| 3 | Налоги и выплаты: что отдаем и как получаем | | | | | | | |
| 4 | Самое главное о профессиональном выборе: образование, работа и финансовая стабильность | | | | | | | |
| Инте | егрированные занятия: Финансовая грамотность+ Математика (2 ч) | | | | | | | |
| 1 | «Труд, зарплата и налог — важный опыт и урок» | | | | | | | |
| чаем | уль: Глобальные компетенции «Роскошь общения. Ты, я, мы отвеза планету. Мы будем жить и работать в изменяющемся цифровом э» (5 ч) | | | | | | | |
| 1 | Какое общение называют эффективным. Расшифруем «4к» | | | | | | | |
| 2-3 | Общаемся в сетевых сообществах, сталкиваемся со стереотипами, действуем сообща | | | | | | | |
| 4-5 | Почему и для чего в современном мире нужно быть глобально компетентным? Действуем для будущего: учитываем цели устойчивого развития | | | | | | | |

ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ КУРСА ВНЕУРОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Занятия в рамках программы направлены на обеспечение достижений обучающимися следующих личностных, метапредметных и предметных образовательных результатов. Они формируются во всех направлениях функциональной грамотности, при этом определенные направления создают наиболее благоприятные возможности для достижения конкретных образовательных результатов.

ЛИЧНОСТНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

осознание российской гражданской идентичности (осознание себя, своих задач и своего места в мире);

готовность к выполнению обязанностей гражданина и реализации его прав;

ценностное отношение к достижениям своей Родины — России, к науке, искусству, спорту, технологиям, боевым подвигам и трудовым достижениям народа;

готовность к саморазвитию, самостоятельности и личностному самоопределению;

осознание ценности самостоятельности и инициативы;

наличие мотивации к целенаправленной социально значимой деятельности; стремление быть полезным, интерес к социальному сотрудничеству;

проявление интереса к способам познания;

стремление к самоизменению;

сформированность внутренней позиции личности как особого ценностного отношения к себе, окружающим людям и жизни в целом;

ориентация на моральные ценности и нормы в ситуациях нравственного выбора; установка на активное участие в решении практических задач, осознание важности образования на протяжении всей жизни для успешной профессиональной деятельности и развитие необходимых умений;

осознанный выбор и построение индивидуальной траектории образования и жизненных планов с учетом личных и общественных интересов и потребностей;

активное участие в жизни семьи;

приобретение опыта успешного межличностного общения;

готовность к разнообразной совместной деятельности, активное участие в коллективных учебно-исследовательских, проектных и других творческих работах:

проявление уважения к людям любого труда и результатам трудовой деятельности; бережного отношения к личному и общественному имуществу;

соблюдение правил безопасности, в том числе навыков безопасного поведения в интернет-среде.

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

освоение социального опыта, основных социальных ролей; осознание личной ответственности за свои поступки в мире;

готовность 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;

осознание необходимости в формировании новых знаний, в том числе формулировать идеи, понятия, гипотезы об объектах и явлениях, в том числе ранее неизвестных, осознавать дефицит собственных знаний и компетентностей, планировать свое развитие.

Личностные результаты, связанные с формированием экологической культуры:

умение анализировать и выявлять взаимосвязи природы, общества и экономики; умение оценивать свои действия с учетом влияния на окружающую среду, достижений целей и преодоления вызовов, возможных глобальных последствий; ориентация на применение знаний из социальных и естественных наук для решения задач в области окружающей среды, планирования поступков и оценки их возможных последствий для окружающей среды;

повышение уровня экологической культуры, осознание глобального характера экологических проблем и путей их решения;

активное неприятие действий, приносящих вред окружающей среде; осознание своей роли как гражданина и потребителя в условиях взаимосвязи природной, технологической и социальной сред;

готовность к участию в практической деятельности экологической направленности.

Личностные результаты отражают готовность обучающихся руководствоваться системой позитивных ценностных ориентаций и расширение опыта деятельности.

МЕТАПРЕДМЕТНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

Метапредметные результаты во ФГОС сгруппированы по трем направлениям и отражают способность обучающихся использовать на практике универсальные учебные действия, составляющие умение учиться:

овладение универсальными учебными познавательными действиями; овладение универсальными учебными коммуникативными действиями; овладение универсальными регулятивными действиями.

Освоение обучающимися межпредметных понятий (используются в нескольких предметных областях и позволяют связывать знания из различных учебных предметов, учебных курсов (в том числе внеурочной деятельности), учебных модулей в целостную научную картину мира) и универсальных учебных действий (познавательные, коммуникативные, регулятивные);

способность их использовать в учебной, познавательной и социальной практике; готовность к самостоятельному планированию и осуществлению учебной деятельности и организации учебного сотрудничества с педагогическими работниками и сверстниками, к участию в построении индивидуальной образовательной траектории;

способность организовать и реализовать собственную познавательную деятельность;

способность к совместной деятельности;

овладение навыками работы с информацией: восприятие и создание информационных текстов в различных форматах, в том числе цифровых, с учетом назначения информации и ее целевой аудитории.

Овладение универсальными учебными познавательными действиями:

1) базовые логические действия:

владеть базовыми логическими операциями:

сопоставления и сравнения,

группировки, систематизации и классификации,

анализа, синтеза, обобщения,

выделения главного;

владеть приемами описания и рассуждения, в т.ч. – с помощью схем и знакосимволических средств;

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 информации, полученной 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 решения задачи, 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 мнений, «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

освоения программы основного общего образования представлены с учетом специфики содержания предметных областей, затрагиваемых в ходе внеурочной деятельности обучающихся по формированию и оценке функциональной грамотности.

Занятия по **читательской грамотности** в рамках внеурочной деятельности вносят вклад в достижение следующих предметных результатов по предметной области «**Русский язык и литература**».

По учебному предмету «Русский язык»:

понимание прослушанных или прочитанных учебно-научных, официально-деловых, публицистических, художественных текстов различных функционально-смысловых типов речи: формулирование в устной и письменной форме темы и главной мысли текста; формулирование вопросов по содержа-

нию текста и ответов на них; подробная, сжатая и выборочная передача в устной и письменной форме содержания текста;

- овладение умениями информационной переработки прослушанного или прочитанного текста; выделение главной и второстепенной информации, явной и скрытой информации в тексте;
- представление содержания прослушанного или прочитанного учебно-научного текста в виде таблицы, схемы; комментирование текста или его фрагмента;
- извлечение информации из различных источников, ее осмысление и оперирование ею;
- анализ и оценивание собственных и чужих письменных и устных речевых высказываний с точки зрения решения коммуникативной задачи;
- определение лексического значения слова разными способами (установление значения слова по контексту).

По учебному предмету «Литература»:

- овладение умениями смыслового анализа художественной литературы, умениями воспринимать, анализировать, интерпретировать и оценивать прочитанное;
- умение анализировать произведение в единстве формы и содержания; определять тематику и проблематику произведения; выявлять позицию героя, повествователя, рассказчика, авторскую позицию, учитывая художественные особенности произведения и воплощенные в нем реалии; выявлять особенности языка художественного произведения;
- овладение умениями самостоятельной интерпретации и оценки текстуально изученных художественных произведений (в том числе с использованием методов смыслового чтения, позволяющих воспринимать, понимать и интерпретировать смысл текстов разных типов, жанров, назначений в целях решения различных учебных задач и удовлетворения эмоциональных потребностей общения с книгой, адекватно воспринимать чтение слушателями, и методов эстетического анализа).

Занятия по **математической грамотности** в рамках внеурочной деятельности вносят вклад в достижение следующих предметных результатов по учебному предмету **«Математика»**:

Использовать в практических (жизненных) ситуациях следующие предметные математические умения и навыки:

сравнивать и упорядочивать натуральные числа, целые числа, обыкновенные и десятичные дроби, рациональные и иррациональные числа; выполнять, сочетая устные и письменные приемы, арифметические действия с рациональными числами; выполнять проверку, прикидку результата вычислений; округлять числа; вычислять значения числовых выражений; использовать калькулятор;

решать практико-ориентированные задачи, содержащие зависимости величин

(скорость, время, расстояние, цена, количество, стоимость), связанные с отношением, пропорциональностью величин, процентами (налоги, задачи из области управления личными и семейными финансами), решать основные задачи на дроби и проценты, используя арифметический и алгебраический способы, перебор всех возможных вариантов, способ «проб и ошибок»; пользоваться основными единицами измерения: цены, массы; расстояния, времени, скорости; выражать одни единицы величины через другие; интерпретировать результаты решения задач с учетом ограничений, связанных со свойствами рассматриваемых объектов;

извлекать, анализировать, оценивать информацию, представленную в таблице, линейной, столбчатой и круговой диаграммах, интерпретировать представленные данные, использовать данные при решении задач; представлять информацию с помощью таблиц, линейной и столбчатой диаграмм, инфографики; оперировать статистическими характеристиками: среднее арифметическое, медиана, наибольшее и наименьшее значения, размах числового набора; оценивать вероятности реальных событий и явлений, понимать роль практиче-

ски достоверных и маловероятных событий в окружающем мире и в жизни; пользоваться геометрическими понятиями: отрезок, угол, многоугольник, окружность, круг; распознавать параллелепипед, куб, пирамиду, конус, цилиндр, использовать терминологию: вершина, ребро, грань, основание, развертка; приводить примеры объектов окружающего мира, имеющих форму изученных плоских и пространственных фигур, примеры параллельных и перпендикулярных прямых в пространстве, на модели куба, примеры равных и симметричных фигур; пользоваться геометрическими понятиями: равенство фигур, симметрия, подобие; использовать свойства изученных фигур для их распознавания, построения; применять признаки равенства треугольников, теорему о сумме углов треугольника, теорему Пифагора, тригонометрические соотношения для вычисления длин, расстояний, площадей;

находить длины отрезков и расстояния непосредственным измерением с помощью линейки; находить измерения параллелепипеда, куба; вычислять периметр многоугольника, периметр и площадь фигур, составленных из прямоугольников; находить длину окружности, плошадь круга; вычислять объем куба, параллелепипеда по заданным измерениям; решать несложные задачи на измерение геометрических величин в практических ситуациях; пользоваться основными метрическими единицами измерения длины, площади, объема; выражать одни единицы величины через другие;

использовать алгебраическую терминологию и символику; выражать формулами зависимости между величинами; понимать графический способ представления и анализа информации, извлекать и интерпретировать информацию из графиков реальных процессов и зависимостей, использовать графики для определения свойств процессов и зависимостей;

переходить от словесной формулировки задачи к ее алгебраической модели с

помощью составления уравнения или системы уравнений, интерпретировать в соответствии с контекстом задачи полученный результат; использовать неравенства при решении различных задач;

решать задачи из реальной жизни, связанные с числовыми последовательностями, использовать свойства последовательностей.

Занятия по естественно-научной грамотности в рамках внеурочной деятельности вносят вклад в достижение следующих предметных результатов по предметной области «Естественно-научные предметы»:

- умение объяснять процессы и свойства тел, в том числе в контексте ситуаций практико-ориентированного характера;
- умение проводить учебное исследование, в том числе понимать задачи исследования, применять методы исследования, соответствующие поставленной цели, осуществлять в соответствии с планом собственную деятельность и совместную деятельность в группе;
- умение применять простые физические модели для объяснения процессов и явлений;
- умение характеризовать и прогнозировать свойства веществ в зависимости от их состава и строения, влияние веществ и химических процессов на организм человека и окружающую природную среду;
- умение использовать изученные биологические термины, понятия, теории, законы и закономерности для объяснения наблюдаемых биологических объектов, явлений и процессов;
- сформированность представлений об экосистемах и значении биоразнообразия; о глобальных экологических проблемах, стоящих перед человечеством, и способах их преодоления;
- умение использовать приобретенные знания и навыки для здорового образа жизни, сбалансированного питания и физической активности; умение противодействовать лженаучным манипуляциям в области здоровья;
- умение характеризовать принципы действия технических устройств промышленных технологических процессов.

Занятия по **финансовой грамотности** в рамках внеурочной деятельности вносят вклад в достижение следующих предметных результатов по различным предметным областям:

- освоение системы знаний, необходимых для решения финансовых вопросов, включая базовые финансово-экономические понятия, отражающие важнейшие сферы финансовых отношений;
- формирование умения устанавливать и объяснять взаимосвязи явлений, процессов в финансовой сфере общественной жизни, их элементов и основных функций;

- формирование умения решать познавательные и практические задачи, отражающие выполнение типичных для несовершеннолетнего социальных ролей и социальные взаимодействия в финансовой сфере общественной жизни, в том числе направленные на определение качества жизни человека, семьи и финансового благополучия;
- формирование умения использовать полученную информацию в процессе принятия решений о сохранении и накоплении денежных средств, при оценке финансовых рисков, при сравнении преимуществ и недостатков различных финансовых услуг;
- формирование умения распознавать попытки и предупреждать вовлечение себя и окружающих в деструктивные и криминальные формы сетевой активности (в том числе фишинг);
- формирование умения с опорой на знания, факты общественной жизни и личный социальный опыт оценивать собственные поступки и поведение других людей с точки зрения их соответствия экономической рациональности (включая вопросы, связанные с личными финансами, для оценки рисков осуществления финансовых мошенничеств, применения недобросовестных практик);
- приобретение опыта использования полученных знаний в практической деятельности, в повседневной жизни для принятия рациональных финансовых решений в сфере управления личными финансами, определения моделей целесообразного финансового поведения, составления личного финансового плана.

Занятия по **глобальным компетенциям** в рамках внеурочной деятельности вносят вклад в достижение следующих предметных результатов по различным предметным областям:

освоение научных знаний, умений и способов действий, специфических для соответствующей предметной области;

формирование предпосылок научного типа мышления;

освоение деятельности по получению нового знания, его интерпретации, преобразованию и применению в различных учебных ситуациях, в том числе при создании учебных и социальных проектов.

Занятия по **креативному мышлению** в рамках внеурочной деятельности вносят вклад в достижение следующих предметных результатов по различным предметным областям:

способность с опорой на иллюстрации и/или описания ситуаций составлять названия, сюжеты и сценарии, диалоги и инсценировки;

проявлять творческое воображение, изображать предметы и явления;

демонстрировать с помощью рисунков смысл обсуждаемых терминов, суждений, выражений и т.п.;

предлагать адекватные способы решения различных социальных проблем в области энерго- и ресурсосбережения, в области экологии, в области заботы о людях с особыми потребностями, в области межличностных взаимоотношений:

ставить исследовательские вопросы, предлагать гипотезы, схемы экспериментов, предложения по изобретательству.

ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ

5 КЛАСС

| Nº | Тема | Кол- во ча- сов | Основное содержание | Основные виды дея- тельности | Формы проведения занятий | Образовательные ре- сурсы, включая элек- тронные (цифровые) | | | | |
|-------|--|-----------------------|---|--|--|---|--|--|--|--|
| Введе | Введение в курс «Функциональная грамотность» | | | | | | | | | |
| 1. | Введение | 1 | Знакомство участников программы. Обсуждение понятий «функциональная грамотность», «составляющие функциональной грамотности (читательская, математическая, естественнонаучная, финансовая грамотность, глобальные компетенции, креативное мышление). Ожидания каждого школьника и группы в целом от совместной работы. | Развить мотивацию к целенаправленной со- циально значимой дея- тельности; стремление быть полезным, инте- рес к социальному со- трудничеству. Сфор- мировать внутреннюю позицию личности как особого ценностного отношения к себе, окружающим людям и жизни в целом. Сфор- мировать установку на активное участие в ре- шении практи-ческих задач, | Игры и упражнения, помогающие объединить участников программы, которые будут посещать занятия. Беседа, работа в группах, планирование работы | Портал Российской электронной школы (РЭШ, https://fg.resh.edu.ru/) Портал ФГБНУ ИСРО РАО, Сетевой комплекс информационного взаимодействия субъектов Российской Федерации в проекте «Мониторинг формирования функциональной грамотности учащихся» (http://skiv.instrao.ru/) Материалы электронного образовательного ресурса издательства «Просвещение» | | | | |

| Моду | ль 1: Читател | ьская гр | амотность «Читаем, соеди | успешной профессиональной деятельности и развитием необходимых умений; Приобрести опыт успешного межличностного общения; готовность к разнообразной совместной деятельности, активное участие в коллективных учебно-исследовательских, проектных и других творческих работах | ескую информаци | Материалы из пособий «Функциональная гра- мотность. Учимся для жизни» издательства «Просвещение» |
|------|---|----------|--|--|-------------------------------|--|
| 2. | Путеше- ствуем и по- знаем мир (Путеше- ствие по России) | 1 | Приемы поиска и извлечения информации разного вида (текстовой, графической) по заданной теме | Соотносить визуальное изображение с вербальным текстом. Понимать фактологическую информацию | Работа в группах | «Необыкновенный путе- шественник»: (http://skiv.instrao.ru) «Люди, сделавшие Землю круглой»: |
| Nº | Тема | Кол- | Основное содержание | Основные виды дея- тельности | Формы проведе- ния занятий | Образовательные ре- |

| | | во ча- сов | | | | сурсы, включая элек- тронные (цифровые) |
|----|---|---------------|--|---|--------------|---|
| | | | из различных источников. Приемы выделения главной и второстепенной информации, явной и скрытой информации в тексте | | | электронный образова- тельный ресурс изда- тельства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/fun c/) |
| 3. | Работаем над проектом (Школьная жизнь) | 1 | Приемы работы с множественным текстом по выявлению явной и скрытой информации, представленной в разных частях текста. Приемы выявления визуальной информации, представленной на карте, и приемы сопоставления информации, выявленной в тексте, с информацией, содержащейся | Соотносить визуальное изображение с вербальным текстом. Использовать информацию из текста для решения практической задачи | Деловая игра | «Моя Россия: большое в малом»: Читательская грамотность. Сборник эталонных заданий. Вып. 1. Учеб. пособие для общеобразоват. организаций. В 2 ч. Часть 1. – М., СПб.: «Просвещение», 2020 |
| | | | в графическом объекте (географическая карта, фотография) | | | |

| 4. | Хотим участвовать в конкурсе (Школьная жизнь) | 1 | Приемы работы с множественным текстом, представленным на сайте. Приемы поиска информации, представленной вербально и визуально, расположенной в разных частях множественного текста | Интегрировать и интерпретировать информацию, представленную в разной форме и в разных частях текста. Использовать информацию из текста для решения практической задачи | Работа в группах | «Конкурс сочинений»: Открытый банк заданий 2020 (http://skiv.instrao.ru) |
|----|---|-----------------------|---|--|---|---|
| 5. | По страницам биографий (Великие люди нашей страны) | 1 | Приемы анализа информации учебно-научного текста (биография), представленной в виде таблицы. Приемы комментирования текста, включающего визуальный объект (фотографию) | Выявлять фактологическую информацию (последовательность событий), представленную в разных частях текста. Выявление роли визуальных объектов для понимания сплошного текста | Самостоятельное выполнение ра- боты с последую- щим обсуждение ответов на зада- ния | «Маршал Победы»: Читательская грамотность. Сборник эталонных заданий. Выпуск 1. Учеб. пособие для общеобразоват. организаций. В 2-х ч. Часть 1. – М., СПб.: «Просвещение», 2020. «Великие имена России»: электронный образовательный ресурс издательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/func/) |
| № | Тема | Кол- во ча- сов | Основное содержание | Основные виды дея- тельности | Формы проведения занятий | Образовательные ре- сурсы, включая элек- тронные (цифровые) |

| 6. | Мир моего города (Человек и технический прогресс) | 1 | Приемы извлечения информации из различных источников (художественный и публицистический тексты, заметки с сайта), включающих визуальный объект; ее осмысление и оперирование ею | Устанавливать взаимо- связи между текстами. Формулировать на ос- нове полученной из текста информации собственную гипотезу, прогнозировать собы- тия, течение процесса, результаты экспери- мента на основе ин- формации текста. | Игра-расследование | «Мост»: открытый банк заданий 2021 года (http://skiv.instrao.ru) | | |
|------|--|---|---|--|---|--|--|--|
| Моду | Модуль 2: Естественно-научная грамотность: «Наука рядом» (5 ч) | | | | | | | |
| 7. | Мои увлечения | 1 | Выполнение заданий «Звуки музыки» и «Аня и ее собака» | Использование полученных (из самих заданий) знаний для объяснения явлений. Проведение и/или интерпретация экспериментов. | Работа индивиду- ально или в па- рах. Обсуждение результатов вы- полнения зада- ний. | Портал РЭШ (https://fg.resh.edu.ru) Портал ИСРО РАО (http://skiv.instrao.ru) | | |
| 8. | Растения и животные в нашей жизни | 2 | Выполнение заданий «Чем питаются растения» и «Хищные птицы» | Получение выводов на основе интерпретации данных (графических, числовых), построение рассуждений. Объяснение явлений с использованием приоб- | Работа индивидуально или в парах. Обсуждение результатов выполнения заданий. | Портал ИСРО РАО (http://skiv.instrao.ru) Естественно-научная грамотность. Сборник эталонных заданий. Выпуск 1: учеб. пособие для общеобразовательных организаций / под ред. Г. | | |

| | | | | ретенных знаний. Анализ результатов экспериментов (описанных или проведенных са- | | С. Ковалевой, А. Ю. Пентина. – М. ; СПб. : Просвещение, 2020. | | |
|------|--|-----------------------|--|--|---|---|--|--|
| 9. | Загадочные явления | 2 | Выполнение заданий «Лазерная указка и фонарик» и «Что такое снег» | мостоятельно). Проведение простых исследований и анализ их результатов. | Работа в парах или группах. Презентация ре- зультатов иссле- дования. | Портал РЭШ (https://fg.resh.edu.ru) | | |
| Моду | Модуль 3: Креативное мышление «Учимся мыслить креативно» (5 ч) | | | | | | | |
| 12. | Креативное мышление: Модели и ситуации | 1 | Общее представление о креативности (на примерах простейших заданий и бытовых ситуаций). Знакомство с содержательными и тематическими областями | Совместное чтение текста заданий. Маркировка текста с целью выделения главного. Совместная деятельность по анализу предложенных ситуаций. Выдвижение идей и обсуждение | Работа в парах и малых группах. Презентация результатов обсуждения | Портал ИСРО РАО (http://skiv.instrao.ru) Письменное самовыражение: 5 кл., Необычная картина, задание 1, Визуальное самовы-ражение: 5 кл, Что скрыто за рисунком, задание 2, | | |
| № | Тема | Кол- во ча- сов | Основное содержание | Основные виды дея- тельности | Формы проведе- ния занятий | Образовательные ре- сурсы, включая элек- тронные (цифровые) | | |
| | | | | | | | | |

| | | | | проявления креативности: - самовыражение с помощью текстов, рисунков, мимики и пластики, танца и др. — решение проблем социального и научного характера. | | проблем: 5 кл, Класс, задание 2, Решение научных проблем: 5 кл, Изобретаем соревнование, задания 1, 2, «Обложка для книги»: электронный образовательный ресурс издательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/fun c/) |
|-----|-------------------------------|---|---|--|--|---|
| 13. | Выдвижение разнообразных идей | 1 | Обсуждение проблемы: Для чего бывает нужно выдвигать разные идеи и варианты. Разные, похо- жие, одинаковые. | Совместное чтение текста заданий. Маркировка текста с целью выделения основных требований. Совместная деятельность по анализу предложенных ситуаций. Выдвижение идей и обсуждение причин, по которым требуется | Работа в парах и малых группах. Презентация результатов обсуждения | Портал ИСРО РАО (http://skiv.instrao.ru) Письменное самовыражение: 5 кл., Выдуманная страна, задание 1, 5 кл., Праздник осени, задание 1, 5 кл, Класс, задание 1 |
| | | | | проявлять беглость мышления, гибкость и разнообразие мышления. Выполнение теста | | Визуальное самовыражение: 5 кл., Эмблема для первоклассников, задание |

| | | | | «Круги» по методике «Вартега», подсчет количества выдвинутых идей и количества различающихся идей. Подведение итогов: - что означает выдвигать идеи? - чем отличаются раз-нообразные идеи? - пояснять на примерах, когда, при каких условиях требуется предлагать разные варианты решений | | 1, Решение социальных проблем 5 кл, Точность – вежливость королей, задание 1 Решение научных проблем 5 кл, Мяч будущего, задание 1 «Парта будущего»: электронный образовательный ресурс издательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/fun c/) |
|-----|---|---|--|---|---|--|
| 14. | Выдвижение креативных идей и их доработка | 1 | Обсуждение проблем: -Для чего нужны нестандартные идеиКогда и кому бывают нужны креативные идеи? | Совместное чтение текста заданий. Маркировка текста с целью выделения основных требований. Совместная деятельность: - по подбору синонимов к слову «оригинальный»; | Работа в парах и малых группах Презентация результатов обсуждения | Портал ИСРО РАО (http://skiv.instrao.ru) Письменное самовы-ражение: 5 кл., Необычная картина, за-дание 3, Визуальное самовыражение: 5 кл, Улыбка осени, задание 1, |

| | | | | - по анализу предложенных ситуаций. Выдвижение идей и обсуждение причин, по которым требуется проявлять оригинальность и нестандартность мышления. Подсчет количества оригинальных идей по результатам выполнения теста «Круги» по методике «Вартега». Подведение итогов: — что означает, что идея креативная? Что ее отличает? — как можно выявить оригинальные идеи — пояснять на примерах, когда, при каких условиях требуется предлагать необычные, нестандартные варианты решений | | Решение социальных проблем: 5 кл, Класс, задание 4, 5 кл, Буккроссинг — обмен книгами, задание 4 Решение научных проблем: 5 кл, Прогулка в парке, задание 1, 3 «Вопросы Почемучки»: электронный образовательный ресурс издательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/func/) |
|-----|--|---|---|--|---|--|
| 15. | От выдви- жения до доработки идей | 1 | Использование навыков креативного мышления для создания продукта. | Выполнение проекта на основе комплексного задания (по выбору учителя): - создание школьной газеты; - | Работа в малых группах Презентация результатов обсуждения | Портал ИСРО РАО (http://skiv.instrao.ru) По выбору учителя 5 кл., Трудный предмет, |

| | | | | создание сюжета для инсценировки в классе; - подготовка праздника осени; - подготовка выставки «Нет вредным привычкам»; - подготовка необычного спортивного соревнования; - подготовка выставки «Школа будущего». | | 5 кл, Сюжет для спектакля, 5 кл., Праздник осени, 5 кл, Нет вредным привычкам, 5 кл, Изобретаем соревнование, 5 кл, Школа будущего | | |
|------|---|---|---|---|--|--|--|--|
| 16. | Диагно- стика и ре- флексия. Самооценка | 1 | Креативное мышление. Диагностическая работа для 5 класса. | Выполнение итоговой работы. Обсуждение результатов. Взаимо- и самооценка результатов выполнения | Индивидуальная работа. Работа в парах. | Портал РЭШ (https://fg.resh.edu.ru) Портал ИСРО РАО (http://skiv.instrao.ru) Диагностическая работа для 5 класса. Креативное мышление. Вариант 1. День рождения Вариант 2. День игры и игрушки | | |
| Подв | Подведение итогов первой части программы: рефлексивное занятие 1. | | | | | | | |
| 17. | Подведение итогов первой части программы. | 1 | Самооценка уверенности при решении жизненных проблем. Обсуждение результатов самооценки | Оценивать результаты своей деятельности. Аргументировать и | Беседа | Приложение | | |

| Моду | Самооценка результатов деятельно- сти на занятиях | гическая | с целью достижения большей уверенности при решении задач по функциональной грамотности. Грамотность: «Математи | обосновывать свою по- зицию. Задавать во- просы, необходимые для организации соб- ственной деятельно- сти. Предлагать вари- анты решений постав- ленной проблемы. | и» (4 ч) | |
|------|--|----------|--|--|--|--|
| 18. | Путеше- ствие и от- дых | 1 | Действия с величинами (вычисления, переход от одних единиц к другим, нахождение доли величины). Действия с многозначными числами. | Извлекать анализировать, интерпретировать информацию (из текста, таблицы, диаграммы), Распознавать математические объекты, (числа, величины, фигуры), Описывать ход и результаты действий, Предлагать и обсуж- | Беседа, групповая работа, индивидуальная работа бота | «Петергоф»: открытый банк заданий 2019/2020 (http://skiv.instrao.ru) |
| | | | Числовая последовательность (составление, продолжение). Интерпретация результатов вычислений, данных диаграммы. Решение текстовой задачи, составленной на основе ситуации. | дать способы решения, Прикидывать, оценивать, вычислять результат, Устанавливать и использовать зависимости между величинами, данными, Читать, представ- | | |

| | | лять, сравнивать математические объекты (числа, величины, фигуры), Применять правила, свойства (вычислений, нахождения результата), Применять приемы проверки результата, Интерпретировать ответ, данные, Выдвигать и обосновывать гипотезу, Формулировать обобщения и выводы, Распознавать истинные и ложные высказывания об объектах, Строить высказывания, Приводить примеры и контрпримеры, Выявлять сходства и | |
|--|--|---|--|
| | | различия объектов, Измерять объекты, Моделировать ситуацию математически. Планировать ход решения задачи в 2-3 действия. | |

| 19. | Развлечения и хобби | 1 | Работа с информацией (выбор данных). Решение текстовой задачи. Метод перебора вариантов. Действия с величинами (вычисление, переход от одних единиц к другим, нахождение доли). Прикидка результата выполнения действий с величинами. Многозначные числа, действия с натуральными числами. Сравнение долей числа. | Беседа, групповая работа, индивидуальная работа | «Аккумулятор радиоте- лефона»: открытый банк заданий 2021 (http://skiv.instrao.ru) |
|-----|------------------------|---|---|--|--|
| 20. | Здоровье | 1 | Действия с натуральными числами. Действия с числовой последовательностью (составление, продолжение). Метод перебора возможных вариантов. Соотношения между величинами, размеры объекта. Единицы времени. Зависимости между величинами, прямо пропорциональная зависимость величин при | Беседа, групповая работа, индивидуальная работа бота | «Кросс»: открытый банк заданий 2021 (http://skiv.instrao.ru) «Земляника»: открытый банк заданий 2021 (http://skiv.instrao.ru) «Спортивный праздник» — в Приложении |

| | | | решении задачи. | | | |
|-----|-----------------------|----------|---|---|--|--|
| 21. | Домашнее хозяйство | 1 | Размеры реального объекта, единицы длины. Площадь, сравнение площадей данных фигур. Перевод единиц длины и площади. Зависимости между величинами. Деление с остатком, округление результата по смыслу ситуации. Доля числа. | | Беседа, групповая работа, индивидуальная работа бота | «Выкладывание плитки»: открытый банк заданий 2019/2020 (http://skiv.instrao.ru) |
| | | | Измерения и объем прямоугольного параллелепипеда, сравнение объемов, переход от одних единиц объема к другим. Представление данных: чтение и интерпретация данных диаграммы. | | | |
| Мод | уль 5: Финанс | овая гра | мотность: «Школа финан | совых решений» (4 ч) | | |
| 22. | Собираемся за покуп- | 1 | Финансы. Значение финансовой грамотности. | Выявлять и анализировать финансовую ин- | Решение ситуа- | Комплекс «Способы оплаты» (2021, 5 класс) |

за покупнансовой грамотности. вать финансовую ин-Деньги. Виды денег. ками: что

важно

Наличные и безналичные

тивных и прооплаты» (2021, 5 класс) формацию. Оценивать блемных задач Комплекс «Наличные и финансовые проблемы. безналичные деньги»

| | знать | | деньги. Запланированная покупка. Незапланированная покупка. Финансовая выгода. Финансовый риск. Финансовое планирование. | Применять финансовые знания. | Беседа/ Дискус- сия/ Проект/ Игра | (2020, 5 класс) (http://skiv.instrao.ru/bank -zadaniy/finansovaya- gramotnost) |
|-----|---|---|--|---|--|---|
| 23. | Делаем по- купки: как правильно выбирать товары | 1 | Покупки. Виды покупок. Товар. Планирование покупки товара. | Выявлять и анализировать финансовую информацию. Оценивать финансовые проблемы. Применять финансовые знания. | Решение ситуативных и проблемных задач Беседа/ Практическая работа/ Работа в парах/ Игра | Портал РЭШ (https://fg.resh.edu.ru) Комплекс «Интересный журнал» (2022, 5 класс) (http://skiv.instrao.ru) |
| 24. | Приобретаем услуги: знаем, умеем, практикуем | 1 | Услуга. Планирование покупки услуги. | Выявлять и анализировать финансовую информацию. Оценивать финансовые проблемы. Применять финансовые знания. | Решение ситуативных и проблемных задач Беседа/ Практическая работа/ Работа в группах/ Игра | Комплекс «Поездка в зоопарк» (2021, 5 класс) (http://skiv.instrao.ru/bank-zadaniy/finansovayagramotnost) |
| 25. | Самое главное о правилах поведении грамотного покупателя | 1 | Финансовое планирование. Экономия денег. Акции на товары и услуги. Скидка на покупку. Правила поведения грамотного покупателя. | Выявлять и анализировать финансовую информацию. Оценивать финансовые проблемы. Применять финансовые знания. | Решение ситуативных и проблемных задач Беседа/ деловая игра | Комплекс «Прогулка по магазину» (2020, 5 класс) (http://skiv.instrao.ru/bank -zadaniy/finansovaya-gramotnost) |

| Инте | грированные з | занятия: | : Финансовая грамотность | + Математика (2 ч) | | |
|------------|---|----------|--|--|---|---|
| 26- 27. | «Деньги – не щепки, сче- том крепки» «Велопро- кат» | 2 | Финансовая грамотность: Финансы. Финансовая вы- года. Финансовый риск. Финансовое планирование Математическая | Финансовая грамот- ность: Выявлять и ана- лизировать финансовую информацию. Оцени- вать финансовые про | Решение ситуативных и проблемных задач Беседа/ игра- соревнование | http://skiv.instrao.ru/bank- zadaniy/finansovaya- gramotnost Комплекс «Новые джинсы» (2019, 5 класс) |
| | | | грамотность: Зависимости «цена – количество-стоимость», «скорость-времярасстояние». Измерение и единицы длины, времени, стоимости, скорости. | блемы. Применять финансовые знания Математическая грамотность: Читать текст, разбирать инструкцию и обсуждать ситуации Выявлять информацию в финансовом контексте. Выявлять зависимости, вычислять стоимость. Графически представлять алгоритм. Планировать порядок выполнения действий, составлять арифметическое выражение. Выполнять вычисления с натуральными числами, сравнивать результаты. Конкретизировать та- | | Комплекс «Велопрокат» (2022, 5 класс) «Экскурсия»: электронный образовательный ресурс издательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/func/) |

| | | | | риф, выбирать выгод- ный тариф. | | | | | |
|-----|--|---|---|---|---|--|--|--|--|
| | Модуль 6: Глобальные компетенции «Роскошь общения. Ты, я, мы отвечаем за планету. Мы учимся взаимодействовать и знакомимся с глобальными проблемами» (5 ч) | | | | | | | | |
| 28. | Мы умеем дружить | 1 | Межкультурное взаимодействие: * успешное и уважительное взаимодействие между людьми. Традиции и обычаи: многообразие культур и идентификация с определенной культурой. ** Виды социальных взаимодействий. Дружба в жизни человека | Приводить примеры ситуаций уважительного и неуважительного, эффективного и неэффективного, взаимодействия между людьми. Оценивать последствия этих взаимодействий. Выявлять и оценивать различные мнения и точки зрения о роли дружбы в жизни человека. Аргументировать свое мнение о роли дружбы в жизни человека. | Беседа / обсуждение / игровая деятельность / решение познавательных задач и разбор ситуаций | Открытый банк заданий 2020 (http://skiv.instrao.ru) Ситуации «Футбол и дружба», «Случай в гостях» Ситуация «Как подружиться с новенькой» | | | |
| 29. | Общаемся с одноклассниками и живем интересно | 1 | Межкультурное взаимо- действие: успешное и уважительное взаимо- действие между людьми, действия в интересах коллектива. Семья и | Выявлять и оценивать различные мнения и точки зрения о взаимодействии в школьном коллективе. Объяснять | Беседа / обсуждение / игровая деятельность / решение познавательных задач и разбор ситуаций | Портал ИСРО РАО (http://skiv.instrao.ru) Ситуации «Соседи», «В детском лагере» | | | |

| | | | школа. | причины возникнове- ния | | |
|------------|--|---|---|--|--|---|
| | | | Основы совместной деятельности. Роль школы в нашей жизни | конфликтных ситуа- ций в школьном кол- лективе. Обосновы- вать способы их реше- ния. | | |
| 30. | Какие проблемы называют глобальными? Что значит быть глобально компетентным? | 1 | Глобальные проблемы: изучение глобальных и локальных проблем. Понятие «глобальные проблемы» | Приводить примеры глобальных проблем. Объяснять, какие проблемы называются глобальными. | Обсуждение информации, предложенной руководителем занятия / решение познавательных задач и разбор ситуаций | «Разбираем смысл глобальных компетенций»: электронный образовательный ресурс издательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/fun с/) Глобальные компетенции. Сборник эталонных заданий. Выпуск 1. Стр. 4–10 Портал ИСРО РАО (http://skiv.instrao.ru) Ситуация «Один в поле воин» |
| 31- 32. | Можем ли мы решать глобаль- | 2 | Глобальные проблемы: изучение глобальных и локальных проблем. | Описывать ситуации проявления глобальных проблем на местном | Беседа / обсуждение / решение познавательных | Портал ИСРО РАО (http://skiv.instrao.ru) Ситуации «Найденыш», «Загрязнение |

| | ные про- блемы? Начинаем действовать. | | Глобальные проблемы в нашей жизни | (локальном) уровне. Оценивать влияние глобальных проблем на жизнь каждого чело- века, на развитие обще- ства. | задач и разбор си- туаций | Мирового океана» Глобальные компетенции. Сборник эталонных заданий. Выпуск 1. Стр. 11–19 Ситуации «Дом для кошек и собак», «Чистая вода» «Добываем марганец в Зедландии»: электронный образовательный ресурс издательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/func/) http://skiv.instrao.ru Ситуации «Лечим скворца», «Покупаем новое», «Планета будет зеленой» |
|------|---|---------|---|---|------------------------------|---|
| Подв | едение итогов | програм | имы. Рефлексивное заняти | e 2. | | |
| 33. | Подведение итогов про- граммы. Са- мооценка результатов деятельно- сти на заня- тиях | 1 | Оценка (самооценка) уровня сформированно- сти функциональной гра- мотности по шести со- ставляющим. Обсуждение возможных действий, направленных на повыше- ние уровня ФГ отдельных учащихся и группы в це- | Оценивать результаты своей деятельности. Аргументировать и обосновывать свою позицию. Осуществлять сотрудничество со сверстниками. Учитывать разные мнения. | Групповая работа | Для конкретизации проявления сформированности отдельных уровней ФГ используются примеры заданий разного уровня ФГ (http://skiv.instrao.ru/) |

лом.

| авле- заль, | Театрализованное представление, фестиваль, выставка работ | Решение практических задач, успешное межличностного общение в совместной деятельности, активное участие в коллективных учебно-исследовательских, проектных и других творческих работах. Просмотр слайдшоу с фотографиями и видео, сделанными педагогами и детьми во время занятий. Благодарности друг другу за совместную работу. | Демонстрация итогов внеурочных занятий по ФГ (открытое мероприятие для школы и родителей). | 1 | Итоговое занятие | 34. |
|----------------|---|---|--|---|------------------|-----|
|----------------|---|---|--|---|------------------|-----|

6 КЛАСС

| Введе | Введение в курс «Функциональная грамотность» для учащихся 6 класса. | | | | | | | |
|-------|---|---|--|--|--|---|--|--|
| 1. | Введение | 1 | Знакомство участников программы. Обсуждение понятий «функциональная грамотность», «со- | Развить мотивацию к целенаправленной социально значимой деятельности; стремление | Игры и упражнения, помогающие объединить участников программы, которые | Портал Российской электронной школы (https://fg.resh.edu.ru/) Портал ФГБНУ ИСРО РАО, Сетевой комплекс | | |

| | ставляющие функцио- нальной грамотности (читательская, математи- ческая, естественно- научная, финансовая гра- мотность, глобальные компетенции, креативное мышление). Ожидания каждого школьника и группы в целом от сов- местной работы. Обсуж- дение планов и организа- ции работы в рамках программы. | быть полезным, интерес к социальному сотрудничеству; Сформировать внутреннюю позиции личности как особого ценностного отношения к себе, окружающим людям и жизни в целом; Сформировать установку на активное участие в решении практических задач, осознанием важности образования на протяжении всей | будут посещать занятия. Беседа, работа в группах, планирование работы. | информационного взаимодействия субъектов Российской Федерации в проекте «Мониторинг формирования функциональной грамотности учащихся» (http://skiv.instrao.ru/) Материалы из пособий «Функциональная грамотность. Учимся для жизни» издательства «Просвещение». Материалы электронного образовательного ресурса издательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/func/) |
|--|--|---|--|---|
| | | жизни для успешной профессиональной деятельности и развитием необходимых умений; Приобрести опыт успешного межличностного общения; готовность к разнообразной совместной деятельности, активное | | |

| | | | | участие в коллектив- ных учебно-исследова- тельских, проектных и других творческих ра- ботах | | |
|------|---|----------|---|--|---|---|
| Моду | ль 1: Читател | ьская гр | рамотность: «Читаем, разл | ичая факты и мнения» | (5 ч) | |
| 2. | Нас ждет путеше- ствие (Пу- тешествие по родной земле) | 1 | Понятия «факт», «мнение»: работа со словарной статьей. Приемы различения фактов и мнений в множественном тексте | Устанавливать связи между событиями или утверждениями. Понимать значение слова или выражения на основе контекста. Обнаруживать противоречия, содержащиеся в одном или нескольких текстах | Работа в группах | «Знакомьтесь: Тула»: От- крытый банк заданий 2021 года (http://skiv.instrao.ru) |
| 3. | Открываем тайны планеты (Изучение планеты) | 1 | Языковые маркеры предъявления фактов и мнений в тексте: работа со словарной статьей. Приемы различения фактов и мнений в множественном тексте | Различать факты и мнения с учетом языковых маркеров. Устанавливать связи между событиями или утверждениями (причинноследственные отношения, отношения аргумент – контраргумент, тезис – пример, сходство – различие и др.) | Самостоятельное выполнение ра- боты с последую- щим обсуждение ответов на зада- ния | «Континент-призрак»: открытый банк заданий 2021 года (http://skiv.instrao.ru) «Розовые дельфины»: электронный образовательный ресурс издательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/fun c/) |

| 4. | Открываем мир науки (Человек и природа) | 1 | Приемы распознавания фактов и мнений в тексте-интервью, в текстерекламе на сайте. | Делать выводы на основе интеграции информации из разных частей текста или разных текстов. Сопоставлять факты и мнения в тексте-интервью, в тексте-рекламе на сайте | Игра-расследование | «В переводе на человеческий»: открытый банк заданий 2021 (http://skiv.instrao.ru) |
|----|--|-----------------------|---|--|--------------------------|---|
| 5. | По страницам биографий (Великие люди | 1 | Приемы распознавания фактов и мнений в тексте-аннотации фильма, в тексте-интервью | Сопоставлять факты и мнения в тексте-анно- тации фильма, в тек- сте-интервью. | Работа в группах | «Люди, сделавшие Землю круглой»: Сборник эталонных заданий. Выпуск 2. Учеб. пособие для |
| № | Тема | Кол- во ча- сов | Основное содержание | Основные виды дея- тельности | Формы проведения занятий | Электронные (цифровые) образовательные ресурсы |
| | нашей страны) | | | Делать выводы на основе интеграции информации из разных частей текста или разных текстов. | | общеобразоват. организаций. В 2-х ч. Часть 1. — Москва, Санкт-Петербург: «Просвещение», 2021. «Люди, сделавшие Землю круглой. Интервью», «Люди, сделавшие Землю круглой. Аннотация», «Люди, сделавшие Землю круглой, сделавшие Землю круглой. Аннотация», |

| | | | | | | круглой. Перелеты»: электронный образовательный ресурс издательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/func/ |
|------|--|---------|---|--|--------------------------------------|---|
| 6. | Наши по- ступки (меж- личностные взаимодей- ствия) | 1 | Приемы распознавания фактов и мнений в худо-жественном тексте. Фактические ошибки как художественный прием автора | Распознавать факты и мнения в художественном тексте. Устанавливать скрытые связи между событиями или утверждениями (причинно-следственные отношения) | Ролевая игра | «В новой школе»: открытый банк заданий 2021 года (http://skiv.instrao.ru) «Сельскохозяйственная газета»: электронный образовательный ресурс издательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/func/) |
| Моду | ль 2: Естестве | нно-нау | чная грамотность: «Учим | ся исследовать» (5 ч) | | |
| 7. | Мои увлечения | 1 | Выполнение заданий «Мир аквариума» и «Зер-кальное отражение» | Объяснение происходящих процессов. Анализ методов исследования и интерпретация результатов экспериментов. | ально или в парах. Обсуждение ре- | Портал ИСРО РАО (http://skiv.instrao.ru) Естественно-научная грамотность. Сборник эталонных заданий. Выпуски 1 и 2: учеб. пособие для общеобразовательных организаций / под ред. Г. С. Ковалёвой, А. Ю. Пен- |

| | | | | | | тина. — М.; СПб.: Просвещение, 2021 |
|----|-----------------------------------|-----------------------|--|--|---|---|
| 8. | Растения и животные в нашей жизни | 2 | Выполнение заданий «Как растения пьют воду» и «Понаблюдаем за тиграми» | Проведение простых исследований и анализ их результатов. Получение выводов на основе интерпретации данных (табличных, числовых), построение рассуждений. Выдвижение и анализ способов исследования вопросов. | группах. Презен- | Естественно-научная грамотность. Сборник эталонных заданий. Выпуск 1: учеб. пособие для общеобразовательных организаций / под ред. Г. С. Ковалевой, А. Ю. Пентина. — М.; СПб.: Просвещение, 2020. Портал РЭШ (https://fg.resh.edu.ru) |
| 9. | Загадочные явления | 2 | Выполнение заданий «Загадка магнитов» и «Вода на стеклах» | Проведение простых исследований и анализ их результатов. | Работа в парах или группах. Презентация результатов исследования. | Естественно-научная грамотность. Сборник эталонных заданий. Выпуски 2: учеб. пособие для общеоб- |
| № | Тема | Кол- во ча- сов | Основное содержание | Основные виды дея- тельности | Формы проведения занятий | Электронные (цифровые) образовательные ресурсы |
| | | | | | | разовательных организаций / под ред. Г. С. Ковалевой, А. Ю. Пентина. — М.; СПб.: Просвещение, 2021. |

| | | | | | | Портал РЭШ (https://fg.resh.edu.ru) |
|-----|---|---------|---|---|--|---|
| Мод | уль 3: Креатив | вное мы | шление «Учимся мыслить | ь креативно» (5 ч) | | |
| 12. | Креатив- ность в бы- товых и учебных си- туациях: Модели и ситуации | 1 | Модели заданий: – названия и заголовки; – рисунки и формы, что скрыто за рисунком? – межличностные отношения; исследовательские вопросы. | Совместное чтение текста заданий. Маркировка текста с целью выделения главного. Совместная деятельность по анализу предложенных ситуаций. Выдвижение идей и обсуждение различных способов проявления креативности в ситуациях: — создания названий и заголовков. | Работа в парах и малых группах над различными комплексными заданиями. Презентация результатов обсуждения | Портал ИСРО РАО (http://skiv.instrao.ru) Комплексные задания 6 кл, Кружок по музыке, задания 1, 2, 3 6 кл, Друдлы, задания 1-4, 6 кл., Новенький в классе, задания 1, 2, 3 6 кл., Питание растений, задания 1, 2, 3 |
| | | | | – анализа рисунков и форм, – решения проблем межличностных отношений, – выдвижения исследовательских вопросов и/или гипотез. | | 5 кл., Вопросы Почемучки, Креативное мышление, выпуск 1, Просвещение |

| 13. | Выдвижение разно- образных идей. Учимся проявлять гибкость и беглость мышления. | 1 | Разные группы и категории. Такой же, но другой. Разные образы и ассоциации. Два основных способа, которыми могут различаться идеи для названий и заголовков: связи названия с иллюстрацией или текстов основаны на разных деталях и/или образах, на разных смысловых ассоциациях, ИЛИ - названия основываются на одних и тех же деталях, образах, однако каждое название реализуется своим способом, например, | Совместное чтение текста заданий. Маркировка текста с целью выделения основных требований. Совместная деятельность по анализу предложенных ситуаций и сюжетов. Выдвижение идей своих заданий по подбору названий и заголовков к иллюстрациям. Работа с поисковой системой Интернета по подбору /коллажу интересных иллюстраций. | Работа в парах и малых группах. Презентация результатов обсуждения | Портал ИСРО РАО (http://skiv.instrao.ru) Комплексные задания 6 кл., Марафон чистоты, задания 2, 3 6 кл., Посткроссинг, задания 1, 3 6 кл., Создай персонажа, задания 1, 4, 6 кл., На седьмом небе, задание 1, 6 кл., Сломать голову, задание 1 |
|-----|--|-----------------------|--|---|--|---|
| Nº | Тема | Кол- во ча- сов | Основное содержание | Основные виды дея- тельности | Формы проведения занятий | Электронные (цифро- вые) образовательные ресурсы |
| | | | за счет использования различных языковых средств. | Подведение итогов: – чем могут различаться схожие названия, заголовки? Некоторые названия состоят из буквального | | |

| | | | | описания изображения или его элементов, а другие названия состоят из абстрактных ассоциаций или образных выражений. Каждое название отражает различные точки зрения или интерпретации иллюстрации в целом или ее отдельных элементов. В названиях для создания различных значений использована пунктуация, заглавные буквы, орфографические особенности | | |
|-----|--|---|--|---|---|---|
| | | | | или другие грамматиче- ские элементы | | |
| 14. | Выдвижение креативных идей и их доработка. | 1 | Оригинальность и прора- ботанность. Обсуждение проблемы: - как вдох- нуть в идею жизнь? | Совместное чтение текста заданий. Маркировка текста с целью выделения основных требований. Совместная деятель- | Индивидуальная работа по выполнению теста «Круги». Взаимоюценка результатов. Работа в ма- | Портал ИСРО РАО (http://skiv.instrao.ru) Комплексные задания: 6 кл., В шутку и всерьез, задание 1, 6 кл., Марафон чистоты, задания 2, 3 |

| | | | | ность по анализу предложенных ситуаций. Выполнение теста «Круги» по методике «Вартега». Подсчет количества оригинальных и проработанных идей. Моделируем ситуацию: нужны оригинальные идеи. Подведение итогов: - что помогает оживить идею? (Юмор, детальные проработки, учет интересов различных людей, другие факторы) | лых группах спо- собом «пере- крестная наметка идей». Работа в парах и малых группах по ана- лизу и моделиро- ванию ситуаций, по подведению итогов. Презента- ция результатов обсуждения | 6 кл., Посткроссинг, задания 1, 3 6 кл., Создай персонажа, задания 1, 4 |
|---|------|-----------------------|---------------------|--|---|--|
| № | Тема | Кол- во ча- сов | Основное содержание | Основные виды дея- тельности | Формы проведе- ния занятий | Электронные (цифро- вые) образовательные ресурсы |
| | | | | - есть ли особенности в подходе к выдвижению идей у разных членов вашей группы? Какие? | | |

| | | | | - как составить «идеальную группу» по выдвижению идей? - каких правил мы будем придерживаться при выдвижении и доработке идей? | | |
|-----|--|---|---|--|---|--|
| 15. | От выдви- жения до доработки идей | 1 | Использование навыков креативного мышления для создания продукта. | Выполнение проекта на основе комплексного задания (по выбору учителя): - создание школьной газеты (о помощи в учебе, о правилах поведения и др.) - подготовка и проведение социально | Работа в малых группах Презентация результатов обсуждения | Портал ИСРО РАО (http://skiv.instrao.ru) По выбору учителя 5 кл., Трудный предмет, 6 кл., В шутку и всерьез 5 кл., Буккроссинг, 6 кл., Марафон чистоты, |
| | | | | значимого мероприятия (например, обмен книгами, или сохранение природы, друзья по переписке) - создание классного журнала или классного уголка по вопросам здоровья и профилак- | | 6 кл., Наша жизнь зависит от природы. 6 кл., Посткроссинг, 5 кл., Нет вредным привичкам, 5 кл., Школа будущего «Парта будущего»: образовательный ресурс издательства «Просвещение» |

| | | | | тике вредных привычек; - социальное проектирование. Конкурс идей «Школа будущего». | | (https://media.prosv.ru/f unc/) | | |
|------|---|-----------------------|---|---|--|---|--|--|
| 16. | Диагно- стика и ре- флексия. Самооценка | 1 | Креативное мышление. Диагностическая работа для 6 класса. | Выполнение итоговой работы. Обсуждение результатов. Взаимо- и самооценка результатов выполнения | Индивидуальная работа. Работа в парах. | Портал РЭШ (https://fg.resh.edu.ru) Портал ИСРО РАО (http://skiv.instrao.ru) Диагностическая работа для 6 класса. Креативное мышление. Вариант 1. Елка Вариант 2. Наш театр | | |
| № | Тема | Кол- во ча- сов | Основное содержание | Основные виды дея- тельности | Формы проведения занятий | Электронные (цифро- вые) образовательные ресурсы | | |
| Подв | Подведение итогов первой части программы: Рефлексивное занятие 1. | | | | | | | |
| | | -1 | | | | | | |

| | деятельно- сти на заня- тиях | | функциональной грамотности. | для организации соб- ственной деятельно- сти. Предлагать варианты решений поставленной проблемы. | | |
|------|--|----------|--|--|---|--|
| Моду | ль 4: Математ | гическая | грамотность: «Математи | ка в повседневной жизн | и» (4 ч) | |
| 18. | Новое об известном («Футбольное поле», «Электробус») | 1 | Зависимости между величинами. Сравнение чисел и величин. Действия с натуральными числами, с десятичными дробями. Нахождение процента от числа, отношения двух чисел. | Извлекать информа-цию (из текста, таблицы, диаграммы). Распознавать математические объекты. Описывать ход и результаты действий. Предлагать и обсуждать способы решения. | Беседа, групповая работа, индивидуальная работа | «Электробус»: открытый банк заданий, 2021 (http://skiv.instrao.ru) «Рецепт торта»: образовательный ресурс издательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/fun c/) |
| | | | Числовая последовательность (правило составления последовательности). | Прикидывать, оценивать, вычислять результат. Устанавливать и ис- | | |
| 19. | Геометрические формы вокруг нас («Поделки | 1 | Размеры пространственной и плоской геометрических фигур. Действия с геометрическими вели- | пользовать зависимо- сти между величи- нами, данными. Читать, записывать, | Беседа, групповая работа, индивидуальная работа | «Поделки из пластиковой бутылки»: открытый банк заданий, 2021 (http://skiv.instrao.ru) |

| | из пласти- ковой бу- тылки», «Ковровая дорожка») | | чинами – длиной, площа- дью, объемом (вычисле- ние, переход от одних единиц к другим, сравне- ние). Прямо пропорцио- нальная зависимость ве- личин. Действия с нату- ральными числами, деся- тичными дробями. Про- цент от числа. | сравнивать математические объекты (числа, величины, фигуры). Применять правила, свойства (вычислений, нахождения результата). Применять приемы проверки результата. Интерпретировать от- | | «Панно»: образовательный ресурс издательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/func/) |
|-----|--|-----------------------|--|--|--|--|
| 20. | Здоровый образ жизни («Калорий- ность пита- ния», «Игра на льду») | 1 | Действия с натуральными числами, десятичными дробями (вычисление, округление, сравнение). Прямо пропорциональная зависимость величин. Площадь прямоугольника. | вет, данные. Выдвигать и обосновывать гипотезу. Формулировать обобщения и выводы. Распознавать истинные и ложные высказывания об объектах. | Беседа, групповая работа, индивидуальная работа бота | «Калорийность питания»: открытый банк заданий, 2019/2020 (http://skiv.instrao.ru) |
| Nº | Тема | Кол- во ча- сов | Основное содержание | Основные виды дея- тельности | Формы проведе- ния занятий | Электронные (цифровые) образовательные ресурсы |
| | | | Представление данных: таблица, столбчатая диаграмма. Метод перебора вариантов. | Строить высказывания, доказывать их соответствие условиям задачи. Приводить примеры и | | «Комплексный обед»: образовательный ресурс издательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/func |

| | | | | контрпримеры. Выявлять сходства и различия объектов. Измерять объекты, Конструировать математические отношения. Моделировать ситуацию математически. Доказывать истинность утверждения на основе данных и решения. Планировать ход и контролировать результат решения математической задачи. Фиксировать ответ в заданной форме. | | |
|-----|--|---|--|--|---|--|
| 21. | В школе и после школы («Игры в сети», «За- нятия Алины») | 1 | Числовое выражение, значение выражения. Единицы времени. Масштаб карты, оценка расстояния. Прямо пропорциональная зависимость величин. Признаки делимости натуральных чисел. Чтение диаграммы. | | Беседа, групповая работа, индивидуальная работа | «Занятия Алины»: от- крытый банк заданий, 2021 (http://skiv.instrao.ru) |

| Моду | ль 5: Финансо | вая граг | мотность: «Школа финанс | совых решений» (4 ч) | | |
|------|--|-----------------------|--|--|--|---|
| 22. | Семейный бюджет: до- ход и рас- ход | 1 | Бюджет семьи, доходы и расходы семьи, постоянные и переменные доходы, обязательные и необязательные расходы. | Выявлять и анализировать финансовую информацию. Оценивать финансовые проблемы. Применять финансовые знания | Решение ситуативных и проблемных задач Беседа/ Минипроект/ Работа в группах/ Составление словаряглоссария по теме. | Комплекс «Доходы семьи» (2021, 5 класс) (http://skiv.instrao.ru/bank-zadaniy/finansovaya-gramotnost) Комплекс «Две семьи». Финансовая грамотность. Сборник эталонных заданий. Выпуск 1: Учебное пособие для общеобразовательных организаций. Под редакцией Г. С. Ковалевой, Е. Л. Рутковской. – М.; СПб.: Просвещение, 2020 |
| № | Тема | Кол- во ча- сов | Основное содержание | Основные виды дея- тельности | Формы проведе- ния занятий | Электронные (цифро- вые) образовательные ресурсы |
| 23. | Непредви- денные рас- ходы: как снизить риски фи- нансовых за- труднений | 1 | Непредвиденные расходы, финансовый риск. Что такое и зачем нужна финансовая подушка безопасности. | Выявлять и анализировать финансовую информацию. Оценивать финансовые проблемы. Применять финансовые знания | Решение ситуативных и проблемных задач. Беседа/Командная игра/ минидиспут. | Комплекс «Непредвиденная трата», (2022, 5 класс) Комплекс «Интересные выходные» (2021, 6 класс) (http://skiv.instrao.ru/bank |

| | | | | | | -zadaniy/finansovaya- gramotnost) |
|-----|--|---|---|--|---|---|
| 24. | На чем можно сэко- номить: тот без нужды живет, кто деньги бе- режет | 1 | Финансовое планирование, рациональное поведение, экономия семейного бюджета | Выявлять и анализировать финансовую информацию. Оценивать финансовые проблемы. Применять финансовые знания | Решение ситуативных и проблемных задач Беседа/ конкурс плакатов. | Комплекс «Как составляли семейный бюджет» (2020, 5 класс) Комплекс «Экономичные и неэкономичные привычки» (2021, 7 класс) (http://skiv.instrao.ru/bankzadaniy/finansovayagramotnost) |
| 25. | Самое главное о правилах ведения семейного бюджета | 1 | Семейный бюджет, финансовое планирование, доходы и расходы семьи. Рациональное поведение. | Выявлять и анализировать финансовую информацию. Оценивать финансовые проблемы. | Решение ситуативных и проблемных задач. | «Нужен ли семье автомо- биль»: образовательный ресурс издательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/fun c/) |
| | | | | Применять финансовые знания | Беседа/ Дискус- сия/ мини-про- ект/ Составление советов по рацио- нальному плани- рованию семей- ного бюджета для публикации по- ста в социальных | Комплекс «Нужен ли семье автомобиль», Сборник эталонных заданий. Выпуск 2, часть 1: Учебное пособие для общеобразовательных организаций. Под редакцией Г. С. Ковалевой, Е. Л. Рутков- |

| | | | | | сетях (название, хэштеги, иллю- страции, текст). | ской. – М.; СПб.: Про- свещение, 2020. |
|---------------|--|-----------------------|--|---|---|---|
| Инте л | «Копейка к копейке — проживет семейка» «Семейный бюджет» | 2 | Финансовая грамотность Финансовая грамотность: семейный бюд- жет, финансовое планирование, доходы и расходы семьи, рациональное поведение. Математическая грамотность: зависимость «цена – количество-стоимость». Вычисления с десятичными и обыкновенными | | Решение ситуативных и проблемных задач Беседа/ Играквест. Групповая работа, индивидуальная работа | Комплекс «Дорога в школу» (2022, 6 класс) Комплекс «День рождения мечты» (2022, 6 класс) (http://skiv.instrao.ru/bank-zadaniy/finansovaya-gramotnost) |
| Nº | Тема | Кол- во ча- сов | дробями. Основное содержание | Основные виды дея- тельности | Формы проведения занятий | Электронные (цифро- вые) образовательные ресурсы |
| | | | Вычисление процентов. | Математическая грамотность: Извлекать информацию (из текста, таблицы, диаграммы), | | «Комплексный обед»: образовательный ресурс издательства «Просвеще- ние» (https://media.prosv.ru/fun c/) |

| Молу | ль 6: Глобаль | ные ком | петенции «Роскошь обще | Распознавать математические объекты, Моделировать ситуацию математически, Устанавливать и использовать зависимости между величинами, данными, Предлагать и обсуждать способы решения, Прикидывать, оценивать, вычислять результат. | за планету. Мы уч | имся самоорганизации и |
|------|--|---------|---|--|---|---|
| | гаем сохранит | | | Inn. 1 bi, n, mbi 01bc-1acm | T | нмен самоорганизации и |
| 28. | Мы разные, но решаем общие за- дачи | 1 | Межкультурное взаимо- действие: успешное и уважительное взаимо- действие между людьми, понимание и оценка раз- личных взглядов и миро- воззрений. Обычаи и тра- диции разных стран и | Приводить примеры взаимодействия между людьми, представляющими различные культуры. Выявлять и оценивать различные мнения и точки зрения о роли традиций и обы- | Беседа / обсуждение / игровая деятельность / решение познавательных задач и разбор ситуаций | Ситуации «И как вы там живете», «Привет, меня зовут Грун», «Учим иностранный» (http://skiv.instrao.ru/) |

людьми. Аргументиро-

| | | | | вать свое мнения. Объяснять сложные ситуации и проблемы, которые могут возникнуть при незнании или игнорировании традиций представителей других народов. Оценивать их последствия и предлагать пути решения возникших проблем. | | |
|------------|---|-----------------------|---|---|--|--|
| Nº | Тема | Кол- во ча- сов | Основное содержание | Основные виды дея- тельности | Формы проведе- ния занятий | Электронные (цифро- вые) образовательные ресурсы |
| 29- 30. | Узнаем традиции и обычаи и учитываем их в общении. Соблюдаем правила. Участвуем в само-управлении | 2 | Межкультурное взаимо- действие: изучение про- блем межкультурного взаимодействия, успеш- ное и уважительное взаи- модействие между людьми. Нормы и пра- вила в школе и дома. Правила поведения в об- ществе. Самоуправление в школьном коллективе | Выявлять и оценивать различные мнения и точки зрения о роли норм и правил в жизни семьи, школьного коллектива, общества в целом. Аргументировать свое мнения. Объяснять пути решения сложных ситуаций и проблем, которые могут возникнуть в коллективе. | Беседа / обсуждение / решение познавательных задач и разбор ситуаций | Ситуации «Как отметить день рождения», «Кого выбрать в школьный совет», «Тишина в библиотеке», «Подарок» (http://skiv.instrao.ru/) |

| 31. | Глобальные проблемы в нашей жизни | 1 | Глобальные проблемы: изучение взаимосвязи глобальных и локальных проблем, проявления глобальных проблем на локальном уровне; действия в интересах общественного благополучия и устойчивого развития. | Анализировать локальные ситуации, в которых проявляются глобальные проблемы. Приводить примеры взаимосвязи глобальных и локальных (местных) проблем. | Решение познавательных задач и разбор ситуаций / игровая деятельность | Ситуации «Руководство для лентяев», «Новая игра», «В лесу родилась елочка» (http://skiv.instrao.ru/) «Здоровье», «Новый ученик»: образовательный ресурс издательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/fun c/) |
|-----|-----------------------------------|---|--|---|---|---|
| | | | Экологические проблемы. Глобальные проблемы, связанные со здравоохранением. Отношение к здоровью как ценности. | | | Ситуации «Здоровье», «Новенькая»: Глобальные компетенции. Сборник эталонных заданий. Выпуск 1. |
| 32. | Заботимся о природе | 1 | Глобальные проблемы: возможности общества в преодолении воздействия глобальных проблем или в их решении. Экологические проблемы и возможности их решения. | Приводить примеры участия в решении экологических проблем. Аргументировать свое мнение о необходимости и возможности решения экологических проблем. Оценивать действия, которые ведут к | Беседа / обсуждение / решение познавательных задач и разбор ситуаций | Ситуации «Спасем орангутангов», «Зачем так много животных», «Где мне посадить дерево» (http://skiv.instrao.ru/) Ситуация «Зоопарк»: Глобальные компетенции. Сборник эталонных заданий. Выпуск 1. «Забота о животных»: |

| | | | | преодолению глобальных проблем. | | образовательный ресурс издательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/fun c/) |
|------|-----------------------------------|-----------------------|---|---|--------------------------|---|
| Подв | едение итогов | програм | імы. Рефлексивное заняти | e 2. | | |
| 33. | Подведение итогов программы. | 1 | Оценка (самооценка) уровня сформированно- сти функциональной грамотности | Оценивать результаты своей деятельности. | Групповая работа | Для конкретизации проявления сформированности отдельных уровней ФГ |
| № | Тема | Кол- во ча- сов | Основное содержание | Основные виды дея- тельности | Формы проведения занятий | Электронные (цифро- вые) образовательные ресурсы |
| | Самооценка результатов деятельно- | | по шести составляющим. Обсуждение возможных действий, направленных на повышение уровня ФГ | Аргументировать и обосновывать свою позицию. Осуществлять сотрудничество со | | используются примеры заданий разного уровня ФГ (http://skiv.instrao.ru/) |
| | сти на заня- тиях | | отдельных учащихся и группы в целом. | сверстниками. Учитывать разные мнения. | | (mp // six / ms ix ao ix a) |

| | ности, активное уча- стие в коллективных учебно-исследователь- ских, проектных и дру- гих творческих рабо- тах. Просмотр слайд- шоу с фотографиями и видео, сделанными пе- дагогами и детьми во время занятий. Благо- дарности друг другу за совместную работу. | |
|--|--|--|
|--|--|--|

7 КЛАСС

| № | Тема | Кол- во ча- сов | Основное содержание | Основные виды дея- тельности | Формы проведе- ния занятий | Электронные (цифро- вые) образовательные ресурсы | | |
|-------|---|-----------------------|--|--|--|---|--|--|
| Введе | Введение в курс «Функциональная грамотность» для учащихся 7 класса. | | | | | | | |
| 1. | Введение | 1 | Знакомство участников программы. Обсуждение понятий «функциональная грамотность», «со- | Развить мотивацию к целенаправленной социально значимой деятельности; стремление | Игры и упражнения, помогающие объединить участников программы, которые | Портал Российской электронной школы (https://fg.resh.edu.ru/) Портал ФГБНУ ИСРО РАО, Сетевой комплекс | | |

| | | | ставляющие функцио- нальной грамотности (читательская, математи- ческая, естественно- научная, финансовая гра- мотность, глобальные компетенции, креативное мышление). Ожидания каждого школьника и группы в целом от сов- местной работы. Обсуж- дение планов и организа- ции работы в рамках программы. | быть полезным, интерес к социальному сотрудничеству; Сформировать внутреннюю позиции личности как особого ценностного отношения к себе, окружающим людям и жизни в целом; Сформировать установку на активное участие в решении практических задач, осознанием важности образования на протяжении всей жизни для успеш- | будут посещать занятия. Беседа, работа в группах, планирование работы. | информационного взаимодействия субъектов Российской Федерации в проекте «Мониторинг формирования функциональной грамотности учащихся» (http://skiv.instrao.ru/) Материалы из пособий «Функциональная грамотность. Учимся для жизни» издательства «Просвещение» |
|---|------|-----------------------|--|--|--|--|
| № | Тема | Кол- во ча- сов | Основное содержание | Основные виды дея- тельности | Формы проведе- ния занятий | Электронные (цифро- вые) образовательные ресурсы |
| | | | | ной профессиональной деятельности и развитием необходимых умений; Приобрести опыт успешного межличностного общения; готовность к разнооб- | | Материалы образовательного ресурса издательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/func/) |

| | | | | разной совместной деятельности, активное участие в коллективных учебно-исследовательских, проектных и других творческих работах | | |
|------|--------------------------------------|----------|--|---|---|---|
| Моду | ль 1: Читател | ьская гр | амотность: В мире тексто | в: от этикетки до повест | и» (5 ч) | |
| 2. | Смысл жизни (Я и моя жизнь) | 1 | Авторский замысел и читательские установки (художественный текст) | Интегрировать и интерпретировать информацию | Дискуссия | «Чудо на своем месте»: демонстрационный вариант 2019 (http://skiv.instrao.ru) «Репетитор»: образовательный ресурс издательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/func/) |
| 3. | Человек и книга | 1 | Особенности чтения и понимания электронных текстов (учебно-справочный текст) | Использовать информацию из текста для решения практической задачи | Практикум в ком- пьютерном классе | «Справочное бюро» (http://skiv.instrao.ru/bank -zadaniy/chitatelskaya-gramotnost/) «Как выглядит слон»: образовательный ресурс издательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/fun |

| | | | | | | c/) |
|----|--|-----------------------|--|---|-------------------------------|---|
| 4. | Проблемы повседневности (выбор товаров и услуг) | 1 | Чтение и понимание несплошных текстов (инструкция, этикетка) | Использовать информацию из текста для решения практической задачи | Ролевая игра | «Сгущенка» (http://skiv.instrao.ru/bank -zadaniy/chitatelskaya-gramotnost/) «Мыльные открытия»: образовательный ресурс издательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/fun c/) |
| 5. | Будущее (человек и техниче- ский про- гресс) | 1 | Особенности чтения и понимания смешанных текстов (соотнесение текста статьи и инфографики) | Интегрировать и интерпретировать информацию | Пресс-конференция | «Погружение»: демонстрационный вариант 2019 (http://skiv.instrao.ru) «Новости будущего века»: образовательный ресурс издательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/fun c/) |
| № | Тема | Кол- во ча- сов | Основное содержание | Основные виды дея- тельности | Формы проведе- ния занятий | Электронные (цифровые) образовательные ресурсы |

| 6. | Планета людей (взаимоотношения) Интегрированные занятия: Читательская грамотность+ Глобальные компетенции | 2 | Особенности чтения и понимания множественных текстов (публицистический текст) | Интегрировать и интерпретировать информацию | Дискуссия | «Тихая дискотека» От- крытый банк заданий 2020 (http://skiv.instrao.ru) |
|------|---|----------|---|---|--|---|
| Моду | уль 2: Естестве | нно-науч | ная грамотность: «Узнаем н | овое и объясняем» (5 ч) | | |
| 7. | Наука и технологии | 1 | Выполнение заданий «Луна» и «Вавилонские сады» | Объяснение процессов и принципов действия технологий. | Работа индивидуально или в парах. Обсуждение результатов выполнения заданий. | «Луна», «Вавилонские сады»: образовательный ресурс издательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/fun с/) Естественно-научная грамотность. Сборник эталонных заданий. Выпуск 2: учеб. пособие для общеобразова- |

тельных

| Nº | Тема | Кол- | Основное содержание | Основные виды дея- тельности | Формы проведения занятий | Пентина. — М.; СПб.: Просвещение, 2021. Электронные (цифровые) образовательные |
|----|--------------------------------------|------|--|--|---|--|
| 9. | Вещества, которые нас окружают | 1 | Выполнение задания «Заросший пруд» | Проведение простых исследований и анализ их результатов. Получение выводов на основе интерпретации данных (табличных, числовых), построение рассуждений. Выдвижение и анализ способов исследования вопросов. | Работа в парах или группах. Презентация результатов выполнения заданий. | «Заросший пруд»: образовательный ресурс издательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/fun с/) Естественно-научная грамотность. Сборник эталонных заданий. Выпуск 2: учеб. пособие для общеобразовательных организаций / под ред. Г. С. Ковалевой, А. Ю. |
| 8. | Мир живого | 1 | Выполнение заданий «Зеленые водоросли» и «Трава Геракла» | Объяснение происхо- дящих процессов. Ана- лиз методов исследо- вания и интерпретация результатов экспери- ментов. | Работа индивиду- ально или в па- рах. Обсуждение результатов вы- полнения зада- ний. | Просвещение, 2021. Портал РЭШ (Российская электронная школа) (https://fg.resh.edu.ru) |
| | | | | | | организаций / под ред. Г. С. Ковалевой, А. Ю. Пентина. — М. ; СПб. : |

| | | во ча- сов | | | | ресурсы |
|-----|--|---------------|---|--|--|---|
| 10. | Мои увлечения | 2 | Выполнение заданий «Мячи» ИЛИ «Антиграв и хватка осьминога» | Проведение простых исследований и анализ их результатов. | Работа в парах или группах. Презентация результатов экспериментов. | Естественно-научная грамотность. Сборник эталонных заданий. Выпуск 1: учеб. пособие для общеобразовательных организаций / под ред. Г. С. Ковалевой, А. Ю. Пентина. — М.; СПб.: Просвещение, 2020. |
| Мод | уль 3: Креатив | вное мыі | иление «Проявляем креат | ивность на уроках, в шь | соле и в жизни» (5 ч | ı) |
| 11. | Креатив- ность в учебных си- туациях и ситуациях межлич- ностного взаимодей- ствия | 1 | Анализ моделей и ситуаций. Модели заданий: сюжеты, сценарии; эмблемы, плакаты, постеры, значки; проблемы экологии; выдвижение гипотез | Совместное чтение текста заданий. Маркировка текста с целью выделения главного. Совместная деятельность по анализу предложенных ситуаций. Выдвижение идей и обсуждение различных способов проявления креативности в ситуациях: | Работа в парах и малых группах над различными комплексными заданиями. Презентация результатов обсуждения и подведение итогов | Портал ИСРО РАО (http://skiv.instrao.ru) Комплексные задания 7 кл., В поисках правды, задания 1, 2, 3 7 кл., Поможем друг другу, задания 1, 2 7 кл., Хранители природы, задания 1, 2 |
| | | | | создания сюжетов и | | 7 кл., За чистоту воды, |

| | | | | сценариев, создания эмблем, пла- катов, постеров и других аналогичных рисунков, решения экологических проблем (ресурсо- и энергосбережения, утилизации и перера- ботки и др.), выдвижения гипотез. | | задания 1, 2, 3 |
|-----|---|-----------------------|--|--|--|--|
| 12. | Выдвижение разнообразных идей. Учимся проявлять гибкость и беглость мышления. | 1 | Разные сюжеты. Два основных способа, которыми могут различаться идеи для историй: связи идей с легендой основаны на разных смысловых ассоциациях, что явно отражается на сюжете, ИЛИ идеи имеют схожие сюжеты, однако каждая идея основана на своем способе воплощения | Совместное чтение текста заданий. Маркировка текста с целью выделения основных требований. Совместная деятельность по анализу предложенных ситуаций и сюжетов. Выдвижение идей своих заданий по созданию сюжетов и сценариев, на основе иллюстраций, комиксов. | Работа в парах и малых группах. Презентация результатов обсуждения | Портал ИСРО РАО http://skiv.instrao.ru Комплексные задания 7 кл., Путь сказочного героя, 7 кл., Фотохудожник, 7 кл., Геометрические фигуры 7 кл., Танцующий лес, задание 1 |
| Nº | Тема | Кол- во ча- сов | Основное содержание | Основные виды дея- тельности | Формы проведения занятий | Электронные (цифро- вые) образовательные ресурсы |

| 12. | | Работа с поисковой системой Интернета по подбору /коллажу интересных иллюстраций. Выдвижение идей своих заданий по ресурсо- и энергосбережению, утилизации и переработки отходов. Подведение итогов: — чем могут различаться схожие сюжеты? Каждая история описана с иной точки зрения, и это влияет на то, как представлен сюжет; В каждой истории есть различающееся место действия, что влияет на взаимолей- | «Необычный диалог»: образовательный ресурс издательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/fun c/) |
|-----|--|---|---|
| | | влияет на взаимодей- ствие героев | |
| 12. | | или на значимость предметов и событий; Каждая история отражает различные взаимоотношения между | |

| | | | | героями, что влияет на взаимодействие героев или на значимость предметов и событий; Действия и/или выбор, совершаемые героями в каждой истории отличаются, иза чего сюжет развивается по-разному; Характеристики героев в каждой из историй отличаются, влияя на их мотивацию или роль, которую они играют в истории (например, у героев может быть разное | | |
|-----|------|-----------------------|---------------------|--|--------------------------|--|
| Nº | Тема | Кол- во ча- сов | Основное содержание | Основные виды дея- тельности | Формы проведения занятий | Электронные (цифро- вые) образовательные ресурсы |
| 12. | | | | происхождение, спо- собности, характеры и т.д.). – какие решения соци- | | |

| | | | | альных проблем отно- сятся к разным катего- риям? (Нормативное регулирование, эконо- мия, экологическое просвещение, профи- лактика и др.) | | |
|-----|---|---|--|---|---|--|
| 13. | Выдвижение креативных идей и их доработка | 1 | Оригинальность и прора- ботанность. Обсуждение проблемы: Когда возникает необхо- димость доработать идею? | Совместное чтение текста заданий. Маркировка текста с целью выделения основных требований. Совместная деятельность по анализу предложенных ситуаций. Моделируем ситуацию: нужна доработка идеи. | Работа в малых группах по по- иску аналогий, связей, ассоциа- ций. Игра типа «Что? Где? Ко- гда?» Работа в парах и малых группах по ана- лизу и моделиро- ванию ситуаций, | Портал ИСРО РАО (http://skiv.instrao.ru) Комплексные задания 7 кл., В поисках правды 7 кл., Кафе для подростков 7 кл., Поможем друг другу 7 кл., За чистоту воды |
| | | | | Подведение итогов: — по каким причинам бывает нужна доработка идеи? (появилась дополнительная информация, надо сказать яснее, надо устранить/смягчить недостатки, нужно более | по подведению итогов. Презентация результатов обсуждения. | |

| | | | | простое/удобное/красивое и т.п. решение,) | | |
|-----|--|-----------------------|---|--|---|--|
| 14. | От выдви- жения до доработки идей | 1 | Использование навыков креативного мышления для создания продукта. | Выполнение проекта на основе комплексного задания (по выбору учителя): создание игры для пятиклассников «Знакомство со школой», социальное проектирование. «Как я вижу свое будущее?», подготовка и проведение социально значимого | Работа в малых группах. Презентация результатов обсуждения. | Портал ИСРО РАО (http://skiv.instrao.ru) По выбору учителя 7 кл., Путешествие по школе, Креативное мышление, выпуск 1, Просвещение, 7 кл., Нужный предмет, 7 кл., Книжная выставка, 7 кл., Мечтайте о великом, |
| № | Тема | Кол- во ча- сов | Основное содержание | Основные виды дея- тельности | Формы проведения занятий | Электронные (цифро- вые) образовательные ресурсы |
| | | | | мероприятия (например, книжной выставки), подготовка и проведение классного часа с выбором девиза класса. | | 7 кл., Как помочь отстающему. Креативное мышление, выпуск 1, Просвещение, 7 кл., Поможем друг другу |

| | | | | планирование и организация системы мероприятий по помощи в учебе | | «Когда хочется вер- нуться в кафе»: образо- вательный ресурс изда- тельства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/fun c/) |
|------|---|----------|---|--|--|--|
| 15. | Диагно- стика и ре- флексия. Самооценка | 1 | Креативное мышление. Диагностическая работа для 7 класса. | Выполнение итоговой работы. Обсуждение результатов. Взаимо- и самооценка результатов выполнения | Индивидуальная работа. Работа в парах. | Портал РЭШ (https://fg.resh.edu.ru) Портал ИСРО РАО (http://skiv.instrao.ru) Диагностическая работа для 7 класса. Креативное мышление. Вариант 1. Настольные игры Вариант 2. Книжный магазин |
| Подв | едение итогов | первой ч | части программы: Рефлек | сивное занятие 1. | | |
| 16. | Подведение итогов первой части программы. Самооценка результатов деятельно- | 1 | Самооценка уверенности при решении жизненных проблем. Обсуждение результатов самооценки с целью достижения большей уверенности при решении задач по | Оценивать результаты своей деятельности. Аргументировать и обосновывать свою позицию. Задавать вопросы, необходимые для организации соб- | Беседа | Приложение |

| Моду | сти на заня- тиях ль 4: Математ | гическая | функциональной грамот- ности. грамотность: «Математи | ственной деятельно- сти. Предлагать вари- анты решений постав- ленной проблемы. | > (4 ч) | |
|------|--|-----------------------|---|--|---|---|
| 17. | В домашних делах: ре- монт и обу- стройство дома Ком- плекс-ные зада-ния «Ремонт комнаты», «Покупка телеви-зора» | 1 | Геометрические фигуры и их свойства. Измерение длин и расстояний, периметр фигуры. Вычисления с рациональными числами, округление. Зависимость «цена-количество-стоимость». | Извлекать информацию (из текста, таблицы, диаграммы). Распознавать математические объекты. Описывать ход и результаты действий. Предлагать и обсуждать способы решения. Прикидывать, оценивать, вычислять результат. | Беседа, групповая работа, индивидуальная работа бота, практическая работа (измерение) | Демонстрационный вариант 2019/2020: «Ремонт комнаты», «Покупка телевизора» (http://skiv.instrao.ru) «Выставка рисунков»: образовательный ресурс издательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/func/) |
| Nº | Тема | Кол- во ча- сов | Основное содержание | Основные виды дея- тельности | Формы проведения занятий | Электронные (цифровые) образовательные ресурсы |
| 17. | | | | Устанавливать и ис- пользовать зависимо- сти между величи- нами, данными. Чи- | | |

| | | тать, записывать, сравнивать математические объекты (числа, величины, фигуры). Применять правила, свойства (вычислений, нахождения результата). Применять приемы проверки результата. Интерпретировать ответ, данные. Выдвигать и обосновывать гипотезу. Формулировать обобщения и выводы. Распознавать истинные и ложные высказывания об объектах. Строить высказывания. | |
|-----|--|---|--|
| 17. | | Приводить примеры и контрпримеры. Выявлять сходства и различия объектов. Измерять объекты. Конструировать математические отношения. Моделировать ситуацию математически. | |

| | | | | Наблюдать и проводить аналогии. | | |
|-----|---|-----------------------|---|---------------------------------|---|---|
| 18. | В общественной жизни: спорт Комплексные задания «Футболь-ная ко-ман-да», «Мировой рекорд по бегу», «Питание самбиста» | 1 | Представление данных: Таблицы, диаграммы, Статистические характеристики, Сравнение величин, Процентные вычисления | | Групповая работа, индивидуальная работа, конференция, круглый стол (спортивных экспертов) | РЭШ, 7 класс: «Футбольная команда», «Мировой рекорд по бегу», «Питание самби- ста» (http://skiv.instrao.ru) |
| № | Тема | Кол- во ча- сов | Основное содержание | Основные виды дея- тельности | Формы проведения занятий | Электронные (цифро- вые) образовательные ресурсы |
| 19. | На отдыхе: досуг, от- пуск, увле- чения Ком- плексные задания «Бугельные | 1 | Зависимость» «скорость- время-расстояние», изме- рение времени и скоро- сти. Графики реальных зависимостей. | | Беседа, групповая работа, индивидуальная работа, презентация (колонка блогера) | Демонстрационный вариант 2019/2020: «Бугельные подъемники», «Кресельные подъемники» (http://skiv.instrao.ru) |

| | подъем- ники», «Кресель- ные подъ- емники» | | | | | |
|------|---|----------|--|--|---|---|
| 20. | В профессиях: сельское хозяйство Комплексное задание «Сбор черешни» | 1 | Статистические характеристики. Представление данных (диаграммы, инфографика) | | Групповая работа, индивидуальная работа, круглый стол, презентация (информационное сообщение в СМИ) | «Сбор черешни» (https://fg.resh.edu.ru) «Работа летом для под- ростка»: образователь- ный ресурс издательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/fun c/) |
| Моду | ль 5: Финансо | вая грам | мотность: «Школа финанс | овых решений» (4 ч) | | |
| 21. | Как финан- совые угрозы | 1 | Личная финансовая безопасность. Мошенничество. | Выявлять и анализировать финансовую информацию. | Решение ситуативных и проблемных задач | «Новые уловки мошен- ников» (http://skiv.instrao.ru) |
| | превраща- ются в фи- нансовые неприятно- сти | | Виды финансового мо-шенничества | Оценивать финансовые проблемы. Применять финансовые знания | Беседа / Практи- кум / творческий проект | «Опасное сообщение»: образовательный ресурс издательства, «Просве- щение» (https://media.prosv.ru/fun c/) |

| 22. | Уловки финансовых мошенни-ков: что помогает от них защититься | 1 | Финансовое мошенничество. Правила защиты от финансового мошенничества | Выявлять и анализировать финансовую информацию. Оценивать финансовые проблемы. Применять финансовые знания | Решение ситуативных и проблемных задач. Беседа / практическая работа / Составление Памятки безопасного финансового поведения | Комплекс «ПИН-код», «Где взять деньги» (http://skiv.instrao.ru) «Предложение от блогера»: образовательный ресурс издательства, «Просвещение» (https://media.prosv.ru/fun c/) |
|-----|---|-----------------------|--|--|--|---|
| 23. | Заходим в интернет: опасности для личных финансов | 1 | Финансовое мошенничество в социальных сетях Правила безопасного финансового поведения в социальных сетях | Выявлять и анализировать финансовую информацию. Оценивать финансовые проблемы. Применять финансовые знания | Решение ситуативных и проблемных задач Беседа/ практическая работа/игра | Комплекс «Пицца с большой скидкой» (http://skiv.instrao.ru/) «Вымогатели в социальных сетях»: образовательный ресурс издательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/fun c/) |
| № | Тема | Кол- во ча- сов | Основное содержание | Основные виды дея- тельности | Формы проведения занятий | Электронные (цифровые) образовательные ресурсы |
| 24. | Самое главное о правилах безопасного финан | 1 | Финансовая безопасность Финансовый риск Правила безопасного финансового поведения | Выявлять и анализировать финансовую информацию. Оценивать финансовые проблемы. | Решение ситуативных и проблемных задач Беседа/ Практическая работа/ | Комплекс «Билеты на концерт» (2020) (http://skiv.instrao.ru/) |

| | I | | | l | l | | | | |
|------------|--|---|---|--|--|---|--|--|--|
| | сового по- ведения | | | Применять финансо- вые знания | диспут/игра-кейс | | | | |
| Инте | Интегрированные занятия: Финансовая грамотность+ Математика (2 ч) | | | | | | | | |
| 25- 26. | «Покупать, но по сторо- нам не зе- вать» «Ак- ции и рас- продажи» | 2 | Финансовая грамот- ность: Финансовая без- опасность Правила без- опасного финансового поведения Подведение итогов изучения раздела Рефлексия Математиче- ская грамотность: Зави- симость «цена – количе- ство-стоимость», Вычис- ления с десятичными и обыкновенными дро- бями, Вычисление про- центов | Финансовая грамотность: Выявлять и анализировать финансовую информацию. Оценивать финансовые проблемы. Применять финансовые знания. Математическая грамотность: Извлекать информацию (из текста, таблицы, диаграммы), Распознавать математические объекты, | Решение ситуативных и проблемных задач Беседа/ Игра, групповая работа, индивидуальная работа | «Акция в интернет-магазине», «Акция в магазине косметики», «Предпраздничная распродажа» (http://skiv.instrao.ru) «Сервис частных объявления» образовательный ресурс издательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/func/) | | | |
| | | | | Устанавливать и использовать зависимости между величинами, данными, Предлагать и обсуждать способы решения, | | | | | |

| | | | петенции «Роскошь общег решать глобальные пробл | | за планету. Мы уч | имся преодолевать про- |
|-----|---|-----------------------|--|--|---|---|
| 27. | С чем могут быть свя- заны про- блемы в об- щении | 1 | Межкультурное взаимодействие: необходимость межкультурного диалога. Культура и диалог культур. Роль семьи и школы в жизни общества, в формировании культуры общения между представителями разных народов | Анализировать ситуации межкультурного диалога. Выявлять и оценивать различные мнения и точки зрения в межкультурном диалоге. Аргументировать свое мнение по вопросам межкультурного взаимодействия. Объяснять причины непонимания в межкультурном диалоге. | Беседа / обсуждение / игровая деятельность / решение познавательных задач и разбор ситуаций | Ситуации «Семейные ценности», «Школьная жизнь» Демонстрационный вариант 2019 (http://skiv.instrao.ru) |
| № | Тема | Кол- во ча- сов | Основное содержание | Основные виды дея- тельности | Формы проведения занятий | Электронные (цифро- вые) образовательные ресурсы |
| | | | | Оценивать послед- ствия эффективного и неэффективного меж- культурного диалога | | |

| 28. | Общаемся в школе, соблюдая свои интересы и интересы друга | 1 | Межкультурное взаимо- действие: успешное и уважительное взаимо- действие между людьми, действия в интересах коллектива. | Определять стратегии поведения в результате анализа ситуаций, связанных с противоречиями во взаимодействии между людьми. Оценивать действия людей в конфликтных ситуациях, предлагать пути разрешения конфликтов | Беседа / обсуждение / игровая деятельность / решение познавательных задач и разбор ситуаций | Ситуации «Кто пойдет в поход», «Дай списать» (http://skiv.instrao.ru) |
|------------|---|---|--|--|---|--|
| 29. | Прошлое и будущее: причины и способы решения глобальных проблем | 1 | Глобальные проблемы как следствие глобализации. Изменение климата, экологические и демографические проблемы | Объяснять ситуации, связанные с глобальным изменением климата, экологическими и демографическими проблемами. Приводить примеры и | Дискуссия / ре- шение познава- тельных задач и разбор ситуаций | Ситуации «Нам не стра- шен гололед», «Деревья в городе», «Изменение климата» Демонстраци- онный вариант 2019 (http://skiv.instrao.ru) |
| | | | | давать оценку дей- ствиям, которые уси- ливают проявление или предотвращают глобальные проблемы | | Открытый банк заданий 2020 Ситуация «Изменения в Зедландии» Ситуация «Выбрасываем продукты или голодаем» |
| 30- 31. | Действуем | 2 | Глобальные проблемы: | Анализировать воз- можности и пределы | Беседа / обсужде- | Ситуации «Выбираем |

| | для буду- щего: участвуем в изменении экологиче- ской ситуа- ции. Выби- раем про- фессию | | возможности и роль каждого человека в преодолении воздействия глобальных проблем или в их решении. Проблемы прав человека в современном мире. | возможностей воздействия одного человека на решение глобальных проблем. Выявлять и оценивать различные мнения и точки зрения о преодолении последствий глобализации, о возможности участия каждого в решении глобальных проблем. | ние / решение по- знавательных за- дач и разбор си- туаций | профессию», «Экологичная обувь», «Дети должны мечтать, а не работать в поле» (http://skiv.instrao.ru) «Образование в мире: право и бизнес»: образовательный ресурс издательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/func/) Ситуация «Образование в мире: право и бизнес»: Глобальные компетенции. Сборник эталонных заданий. Выпуск 1. |
|------|--|-----------------------|---|--|---|--|
| Nº | Тема | Кол- во ча- сов | Основное содержание | Основные виды дея- тельности | Формы проведения занятий | Электронные (цифро- вые) образовательные ресурсы |
| Подв | едение итогов | програм | мы. Рефлексивное заняти | ie 2. | | |
| 32. | Подведение итогов программы. Самооценка результатов | 1 | Оценка (самооценка) уровня сформированно- сти функциональной гра- мотности по шести со- | Оценивать результаты своей деятельности. Аргументировать и обосновывать свою позицию. Осуществлять | Групповая работа | Для конкретизации про- явления сформированно- сти отдельных уровней ФГ используются при- меры заданий разного |

| | деятельно- сти на заня- тиях | | ставляющим. Обсуждение возможных действий, направленных на повышение уровня ФГ отдельных учащихся и группы в целом. | сотрудничество со сверстниками. Учитывать разные мнения. | | уровня ФГ (http://skiv.instrao.ru/) |
|-----|------------------------------------|---|---|---|--|--|
| 33. | Итоговое занятие | 1 | Демонстрация итогов внеурочных занятий по ФГ (открытое мероприятие для школы и родителей). | Решение практичес-ких задач, успешное межличностного обще-ние в совместной деятельности, активное участие в кол-лективных учебноисследовательс-ких, проектных и других творческих работах. Просмотр слайд-шоу с фотографиями и видео, сделанными пе-да-гогами и детьми во время занятий. Благодарности друг другу за совместную работу. | ное представление, фестиваль, выставка работ | |
| | | | | | | |

8 КЛАСС

| Nº | Тема | Кол- во ча- сов | Основное содержание | Основные виды дея- тельности | Формы проведения занятий | Электронные (цифро- вые) образовательные ресурсы | | | | |
|-------|---|-----------------------|--|---|---|---|--|--|--|--|
| Введе | Введение в курс «Функциональная грамотность» для учащихся 8 класса. | | | | | | | | | |
| 1. | Введение | 1 | Знакомство участников программы. Обсуждение понятий «функциональная грамотность», «составляющие функциональной грамотности (читательская, математическая, естественнонаучная, финансовая грамотность, глобальные компетенции, креативное мышление). Ожидания каждого школьника и группы в целом от совместной работы. Обсуждение планов и организации работы в рамках программы. | Развить мотивацию к целенаправленной со- циально значимой дея- тельности; стремление быть полезным, инте- рес к социальному со- трудничеству; Сфор- мировать внутреннюю позиции личности как особого ценностного отношения к себе, окружающим людям и жизни в целом; Сфор- мировать установку на активное участие в ре- шении практических задач, осознанием важ- ности образования на протяжении всей жизни для успеш | Игры и упражнения, помогающие объединить участников программы, которые будут посещать занятия. Беседа, работа в группах, планирование работы. | Портал Российской электронной школы (https://fg.resh.edu.ru/) Портал ФГБНУ ИСРО РАО, Сетевой комплекс информационного взаимодействия субъектов Российской Федерации в проекте «Мониторинг формирования функциональной грамотности учащихся» (http://skiv.instrao.ru/); Материалы из пособий «Функциональная грамотность. Учимся для жизни» издательства «Просвещение» | | | | |

| № | Тема | Кол- во ча- сов | Основное содержание | Основные виды дея- тельности | Формы проведения занятий | Электронные (цифро- вые) образовательные ресурсы |
|------|--------------------|-----------------------|--|---|---|---|
| | | | | ной профессиональной деятельности и развитием необходимых умений; Приобрести опыт успешного межличностного общения; готовность к разнообразной совместной деятельности, активное участие в коллективных учебно-исследовательских, проектных и других творческих работах | | Материалы образовательного ресурса издательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/func/) |
| Моду | ль 1: Читател | ьская гр | амотность: «Шаг за преде | лы текста: пробуем дейс | ствовать» (5 ч) | |
| 2-3. | Человек и книга | 2 | Особенности чтения и понимания электронных текстов | Использовать информацию из текста для различных целей | Практикум в ком- пьютерном классе | «Книга из интернета» (http://skiv.instrao.ru) «Милорд»: образовательный ресурс издательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/fun c/) |

| 4-5. | Познание | 2 | Научная информация: анализ и оценка | Использовать информацию из текста для различных целей | Конференция | «Исчезающая пища. Бананы»: образовательный ресурс издательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/fun с/) «Исчезающая пища»: (Читательская грамотность. Сборник эталонных заданий. Выпуск 2. Учеб. пособие для общеобразоват. организаций. В 2-х ч. Часть 2. — Москва, Санкт-Петербург: «Просвещение», 2021). «Новости» (http://skiv.instrao.ru) |
|------|-----------------------------------|------|---|---|-------------------------------|---|
| 6. | Смысл жизни (я и моя жизнь) | 1 | Художественный текст как средство осмысления действительности | Интегрировать и интерпретировать информацию | Творческая лаборатория | «За тенью» (http://skiv.instrao.ru) «Зачем?»: образовательный ресурс издательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/func/) |
| № | Тема | Кол- | Основное содержание | Основные виды дея- тельности | Формы проведе- ния занятий | Электронные (цифро- вые) образовательные |

| | | во ча- сов | | | | ресурсы | | | |
|------|--|---------------|--|--|---|--|--|--|--|
| Моду | Модуль 2: Естественно-научная грамотность: «Как применяют знания?» (5 ч) | | | | | | | | |
| 7-8. | Наука и технологии | 2 | Выполнение заданий «Поехали на водороде» и «На всех парусах» | Объяснение принци- пов действия техноло- гий. Выдвижение идей по использованию зна- ний для разработки и совершенствования технологий. | Работа индивидуально или в парах. Обсуждение результатов выполнения заданий. | «Поехали на водороде»: образовательный ресурс издательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/fun с/) Естественно-научная грамотность. Сборник эталонных заданий. Выпуск 2: учеб. пособие для общеобразовательных организаций / под ред. Г. С. Ковалевой, А. Ю. Пентина. — М.; СПб.: Просвещение, 2021. Портал РЭШ (https://fg.resh.edu.ru) | | | |
| 9. | Мир живого | 1 | Выполнение задания «Что вы знаете о клонах?» | Объяснение происхо- дящих процессов на основе полученных но- вых знаний. Анализ методов исследования и интерпретация | Работа индивиду- ально или в па- рах. Обсуждение результатов вы- полнения зада- ний. | Естественно-научная грамотность. Сборник эталонных заданий. Выпуск 2: учеб. пособие для общеобразовательных организаций / | | | |

| | | | | результатов экспериментов. | | под ред. Г. С. Ковалевой, А. Ю. Пентина. — М. ; СПб. : Просвещение, 2021. |
|-----|--------------------------------|---|--|---|---|---|
| 10. | Вещества, которые нас окружают | 1 | Выполнение задания «От газировки к «газированному» океану» | Получение выводов на основе нтерпретации данных (табличных, числовых), построение рассуждений. Проведение простых исследований и анализ их результатов. | Работа в парах или группах. Презентация результатов выполнения заданий. | «Углекислый газ: от газировки к «газированному» океану»: образовательный ресурс издательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/func/) Естественно-научная грамотность. Сборник эталонных заданий. Выпуск 2: учеб. пособие для общеобразовательных организаций / под ред. Г. С. Ковалевой, А. Ю. Пентина. — М.; СПб.: Просвещение, 2021. |
| 11 | Наше здо- ровье | 1 | Выполнение задания «Экстремальные профессии» | Объяснение происходящих процессов. Анализ методов исследования и интерпретация результатов экспериментов. | Работа индивиду- ально или в па- рах. Обсуждение результатов вы- полнения зада- ний. | Сетевой комплекс информационного взаимодействия субъектов Российской Федерации в проекте «Мониторингформирования |

| № | Тема | Кол- во ча- сов | Основное содержание | Основные виды дея- тельности | Формы проведения занятий | Электронные (цифро- вые) образовательные ресурсы |
|------|--|-----------------------|--|---|--|---|
| | | | | | | функциональной грамот- ности учащихся» (http://skiv.instrao.ru) |
| Моду | ль 3: Креатин | зное мыі | иление «Проявляем креат | ивность на уроках, в шь | соле и в жизни» (5 ч | ı) |
| 12. | Креатив- ность в учебных си- туациях и ситуациях социаль- ного взаи- модействия | 1 | Анализ моделей и ситуа- ций. Модели заданий: тематика и названия, слоганы, имена героев схемы, опорные кон- спекты, социальные инициативы и взаимодействия изобретательство и раци- онализаторство. | Совместное чтение текста заданий. Маркировка текста с целью выделения главного. Совместная деятельность по анализу предложенных ситуаций. Выдвижение идей и обсуждение различных способов проявления креативности в ситуациях: создания сюжетов и сценариев, создания эмблем, плакатов, постеров и других аналогичных рисунков, | Работа в парах и малых группах над различными комплексными заданиями. Презентация результатов обсуждения и подведение итогов | Портал ИСРО РАО (http://skiv.instrao.ru) Комплексные задания 8 кл., Название книги, 8 кл., Рекламный слоган, 8 кл., Фанфик, 8 кл., Лесные пожары 8 кл., Быть чуткими 7 кл., Одни дома |

| | | | | решения экологиче- ских проблем (ре- сурсо- и энергосбе- режения, утилизации и переработки и др.), выдвижения гипотез. | | |
|-----|--------------------------------|-----------------------|---|--|--|--|
| 13. | Выдвижение разнообразных идей. | 1 | Выдвижение разнообразных идей. Проявляем гибкость и беглость мышления при решении школьных проблем. Использование имеющихся знаний для креативного решения учебных проблем. | Совместное чтение текста заданий. Маркировка текста с целью выделения основных требований. Совместная деятельность по анализу предложенных ситуаций и сюжетов. Моделирование ситуаций, требующих применения дивергентного мышления. Примеры: Описание областей применимости, Выявление разных точек зрения Преобразование утверждений, например, | Работа в парах и малых группах. Презентация результатов обсуждения и подведение итогов | Портал ИСРО РАО (http://skiv.instrao.ru) Комплексные задания (задания на выдвижение разнообразных идей, оценку и отбор идей) 8 кл., Говорящие имена, 8 кл., Система, 8 кл., Литературные места России, 8 кл., Вращение Земли, 8 кл., Зоопарк, Креативное мышление, выпуск 2, Просвещение, 8 кл., Теплопередача |
| № | Тема | Кол- во ча- сов | Основное содержание | Основные виды дея- тельности | Формы проведения занятий | Электронные (цифро- вые) образовательные ресурсы |

| | | | | «Скажи по-другому», Поиск альтернатив, Поиск связей и отношений Подведение итогов: — для ответа на какие вопросы на уроке обычно требуется выдвижение разнообразных идей? (Кому нужно/важно это знание? Где это применяется? Как это связано с? И тп.) | | «Транспорт будущего»: образовательный ресурс издательства «Просвеще- ние» (https://media.prosv.ru/fun c/) |
|-----|--|---|---|---|---|--|
| 14. | Выдвижение креативных идей и их доработка. | 1 | Оригинальность и прора- ботанность. Обсуждение проблемы: Когда на уроке мне помогла креа- тивность? | Совместное чтение текста заданий. Маркировка текста с целью выделения основных требований. Совместная деятельность по анализу предложенных ситуаций. | Работа в малых группах по по- иску аналогий, связей, ассоциаций Работа в парах и малых группах по анализу и моделированию ситуаций, | Портал ИСРО РАО http://skiv.instrao.ru Комплексные задания (задания на выдвижение креативных идей, доработку идей) 8 кл., Говорящие имена, |
| | | | | Моделируем ситуа- цию: как можно про- явить креативность | по подведению итогов. Презентация результатов обсуждения | 8 кл., Система, 8 кл., Литературные места России, 8 кл., Вращение Земли, |

| | | | | Подведение итогов: – | | |
|----|------|-----------------------|---------------------|--|--------------------------|---|
| Nº | Тема | Кол- во ча- сов | Основное содержание | Основные виды дея- тельности | Формы проведения занятий | Электронные (цифровые) образовательные ресурсы |
| | | | | при выполнении задания? Моделирование ситуаций, требующих применения креативного мышления при изучении нового материала. Примеры: Описание свойств изучаемого объекта с опорой на воображение, Преобразование утверждений, Проверка утверждений «на прочность», определение границ применимости, Выявление главного, Представление результатов, Поиск связей и отношений | | 8 кл., Зоопарк, Креативное мышление, выпуск 2, Просвещение, 8 кл., Теплопередача «Реклама чтения»: образовательный ресурс издательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/func/) |

| | | | | для ответа на какие вопросы на уроке обычно требуется выдвигать креативные идеи? (Какой ответ напрашивается? А как еще можно рассуждать? Какой другой ответ можно дать?) - для ответа на какие вопросы на уроке обычно требуется доработка идей? (Удобно ли это решение? Можно ли сделать лучше/ быстрее / экономнее?) | | |
|-----|--|---|---|--|---|--|
| 15. | От выдви- жения до доработки идей | 1 | Использование навыков креативного мышления для создания продукта. | Выполнение проекта на основе комплексного задания (по выбору учителя): конкурс идей «Знакомимся с эпохой писателя», | Работа в малых группах Презентация результатов обсуждения | Портал ИСРО РАО (http://skiv.instrao.ru) По выбору учителя 8 кл., Литературные места России 7 кл., Нужный предмет, |
| | | | | социальное проектирование. «Как я вижу свое будущее?», | | 8 кл., Лесные пожары, 8 кл., Зоопарк. Креатив- ное мышление, выпуск 2, Просвещение, |

| | | | | | | Креативное мышление. |
|-----|--|-----------------------|---|---|--|---|
| № | Тема | Кол- во ча- сов | Основное содержание | Основные виды дея- тельности | Формы проведения занятий | Электронные (цифро- вые) образовательные ресурсы |
| 16. | Диагно- стика и ре- флексия. Самооценка | 1 | Креативное мышление. Диагностическая работа для 8 класса. | Выполнение итоговой работы. Обсуждение результатов. Взаимо- и самооценка результатов выполнения | Индивидуальная работа. Работа в парах. | Портал РЭШ (https://fg.resh.edu.ru) Портал ИСРО РАО (http://skiv.instrao.ru) Диагностическая работа для 8 класса. |
| | | | | подготовка и проведение социально значимого мероприятия (например, охраны лесов от пожаров), подготовка и проведение классного часа для младших подростков «Физика/биология в твоей жизни», планирование и организация системы мероприятий по помощи в учебе. | | 8 кл., Вращение Земли, 7 кл., Поможем друг другу |

| | | | | | | Вариант 1. Пока не при- шла мама Вариант 2. Космос в по- вседневной жизни |
|------|---|----------|---|--|---|--|
| Подв | едение итогов | первой | части программы: Рефлек | сивное занятие 1. | | |
| 17. | Подведение итогов первой части программы. Самооценка результатов деятельности на занятиях | 1 | Самооценка уверенности при решении жизненных проблем. Обсуждение результатов самооценки с целью достижения большей уверенности при решении задач по функциональной грамотности. | Оценивать результаты своей деятельности. Аргументировать и обосновывать свою позицию. Задавать вопросы, необходимые для организации собственной деятельности. Предлагать варианты решений поставленной проблемы. | Беседа | Приложение |
| Моду | ль 4: Математ | гическая | грамотность: «Математи | ка в окружающем мире» | → (4 ч) | |
| 18. | В профессиях | 1 | Геометрические фигуры, взаимное расположение фигур, Числовые закономерности, Дроби | Извлекать информацию (из текста, таблицы, диаграммы). Распознавать математические | Беседа, групповая работа, индивидуальная работа, практическая | «Формат книги» (http://skiv.instrao.ru/) «Площади интересных фигур»: |
| | | | | объекты. Описывать | работа (модели- рование) | образовательный ресурс издательства |

| 19. | В обще- ственной жизни | 1 | Перебор возможных вариантов. Множества. Числовые выражения и неравенства. Геометрические фигуры, измерение длин и расстояний | ход и результаты действий. Предлагать и обсуждать способы решения. Прикидывать, оценивать, вычислять результат. Устанавливать и использовать зависимости между величинами, данными. Читать, записывать, сравнивать математические объекты (числа, величины, фигуры). Применять правила, свойства (вычислений, нахождения результата). Применять приемы проверки результата. Интерпретировать ответ, данные. Выдвигать и обосновывать гипотезу. Формулировать обобщения и выводы. Распознавать истинные и | Групповая работа, индивидуальная работа, мозговой штурм | «Просвещение» (https://media.prosv.ru/fun c/) «Доставка обеда», «Столики в кафе» (http://skiv.instrao.ru/) «Абитуриент»: образовательный ресурс издательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/fun c/) |
|-----|------------------------------|---|--|--|--|---|
| 20. | В обще- ственной жизни | 1 | Статистические характеристики. Представление данных (таблица). Вычисления с рациональными числами | | Беседа, групповая работа, индивидуальная работа, исследование источников информации, презентация (инфографика) | «Пассажиропоток аэро- портов» (http://skiv.instrao.ru/) «Аренда автомобиля»: образовательный ресурс издательства «Просвеще- ние» (https://media.prosv.ru/fun c/) |
| | | | | | Беседа, группо- вая работа, инди- | «Освещение зимнего сада» |
| 21. | В профессиях | 1 | Геометрические фигуры и их свойства (треуголь- | | видуальная ра- бота, практиче- ская | (http://skiv.instrao.ru/) |

| | | | ник, прямоугольник), Из- мерение геометрических | | | |
|------|---------------------------------------|-----------------------|---|---|--|--|
| № | Тема | Кол- во ча- сов | Основное содержание | Основные виды дея- тельности | Формы проведения занятий | Электронные (цифро- вые) образовательные ресурсы |
| 21. | | | величин, Тригонометрические соотношения в прямоугольном треугольнике | ложные высказывания об объектах. Строить высказывания. Приводить примеры и контрпримеры. Выявлять сходства и различия объектов. Измерять объекты. Конструировать математические отношения. Моделировать ситуацию математически. Наблюдать и проводить аналогии. | работа (модели- рование), презен- тация (техниче- ское задание, смета) | РЭШ: «Установка зенитных фонарей» «Молодые ученые»: образовательный ресурс издательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/func/) |
| Моду | уль 5: Финанс | овая гра | мотность: «Основы финан | нсового успеха» (4 ч) | | |
| 22. | Финансовые риски и взвешенные решения | 1 | Финансовый риск Инвестиции Инфляция и ее последствия. Виды инвестирования Ценные бумаги: акции, облигации. Что является грамотным | Выявлять и анализировать финансовую информацию. Оценивать финансовые проблемы. Применять финансо- | Решение ситуативных и проблемных задач Беседа/ ролевая игра/ дебаты | Акция или облигация (http://skiv.instrao.ru/) |

| | | | финансовым решением? | вые знания. Обосновывать финансовое решение. | | |
|-----|---|---|--|--|--|--|
| 23. | Делаем финансовые вложения: как приумножить и не потерять | 1 | Банк как финансовый институт, инфляция и ее последствия: виды банковских вкладов, кредит, банковские проценты, источники банковской прибыли, банковский договор. Правила пользования различными банковскими продуктами | Выявлять и анализировать финансовую информацию. Оценивать финансовые проблемы. Применять финансовые знания. Обосновывать финансовое решение. | Решение ситуативных и проблемных задач. Беседа / практическая работа /игра / дискуссия | «Как приумножить накопления» (http://skiv.instrao.ru) «Как накопить деньги»: образовательный ресурс издательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/fun c/) |
| 24. | Уменьшаем финансовые риски: что и как можем страховать | 1 | Страховая компании как финансовый институт; виды страхования; страховой полис. | Выявлять и анализировать финансовую информацию. Оценивать финансовые проблемы. Применять финансовые знания. Обосновывать финансовое решение. | Решение ситуативных и проблемных задач. Беседа / практическая работа / ролевая игра / дискуссия / дебаты | «Страховка для спортсмена» (http://skiv.instrao.ru/) «Медицинская страховка», «Страхование здоровья»: образовательный ресурс издательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/func/) |
| 25. | Самое глав- ное о сбере- жениях и | 1 | Сбережения и накопления: общее и разница Правила рациональных | Выявлять и анализировать финансовую информацию. Оценивать | Решение ситуативных и проблемных задач | «Инвестиции» (http://skiv.instrao.ru/) «Сокращение расходов»: |

| | накопле- ниях | | сбережений и накоплений | финансовые проблемы. Применять финансовые знания. Обосновывать финансовое решение. | Беседа / практическая работа / игра | образовательный ресурс издательства «Просвеще- ние» (https://media.prosv.ru/fun c/) |
|------------|---|-----------------------|--|--|--|---|
| № | Тема | Кол- во ча- сов | Основное содержание | Основные виды дея- тельности | Формы проведения занятий | Электронные (цифро- вые) образовательные ресурсы |
| Инте | грированные | занятия | Финансовая грамотность | + Математика (2 ч) | | |
| 26- 27. | «Сосчитать, после не хлопотать» «Сберегательные вклады» | 2 | Финансовая грамотность: Финансовый рынок и посредники. Финансовый риск. Грамотное финансовое решение. Математическая грамотность: Зависимость «цена – количество-стоимость». Действия с числами и величинами. Вычисление процентов. Вычисление процента от числа и числа по его проценту | Финансовая грамотность: Выявлять и анализировать финансовую информацию. Оценивать финансовые проблемы. Применять финансовые знания. Обосновывать финансовое решение. Математическая грамотность: Извлекать информацию (из текста, таблицы, диаграммы). | Решение ситуативных и проблемных задач Беседа / практическая работа / игра групповая работа, индивидуальная работа | «Где взять деньги?», «Как взять кредит и не разориться?» (http://skiv.instrao.ru/) «Сберегательные вклады» (https://instrao.ru/) «Банковский кредит»: образовательный ресурс издательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/fun c/) |

| | | | | Распознавать математические объекты. Моделировать ситуацию математически. | | |
|------|-----------------------------------|----------|---|---|--|--|
| | | | петенции «Роскошь обще | | за планету Мы жиг | вем в обществе: соблю- |
| даем | нормы общен | ия и деи | ствуем для будущего» (5 ч |) | ı | |
| 28. | Социальные нормы – основа общения | 1 | Что такое стереотипы и как они проявляются в нашей жизни. | Анализировать примеры социального вза- имодействия, связан- ного с соблюдением или нарушением соци- альных норм, со сте- реотипами. Выявлять и оценивать различные мнения и точки зрения | Беседа / обсуждение / решение познавательных задач и разбор ситуаций | Ситуации «Поговорим вежливо», «Пост хвастовства», «Самоуправление в школе», «Рождение детей и СМИ» (http://skiv.instrao.ru/) «Новый ученик»: Глобальные компетенции. |

| | | | | о необходимости со- блюдения семейных и общественных тради- ций. Аргументировать | | Сборник эталонных заданий. Выпуск 2. |
|------------|---|-----------------------|---|--|---|--|
| № | Тема | Кол- во ча- сов | Основное содержание | Основные виды дея- тельности | Формы проведения занятий | Электронные (цифро- вые) образовательные ресурсы |
| | | | | свое мнение о роли традиций в поддержании культурного многобразия. Оценивать риски и последствия отказа от соблюдения традиций. | | «Новый ученик»: образовательный ресурс издательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/func/) |
| 29- 30. | Общаемся со стар- шими и с младшими. Общаемся «по прави- лам» и до- стигаем об- щих целей | 2 | Межкультурное взаимодействие: роль и причины противоречий в межкультурном взаимодействии. Проблемы различных социальных групп в современном мире. Демографические группы. Миграция и мигранты | Определять стратегии поведения в конфликтных социальных взаимодействиях. Выявлять и оценивать различные мнения и точки зрения о причинах конфликтных ситуаций. | Дискуссия / ре- шение познава- тельных задач и разбор ситуаций | Ситуации «Связь поколений», «Детская площадка» (http://skiv.instrao.ru/) «Миграции и мигранты»: образовательный ресурс издательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/func/) Ситуация «Миграция и мигранты» Глобальные |

| | | | | | | компетенции. Сборник эталонных заданий. Выпуск 2. |
|-----|---|---|--|--|--|--|
| 31. | Прошлое и будущее: причины и способы решения глобальных проблем | 1 | Глобальные проблемы: причины возникновения, особенности проявления в различных регионах Земли. | Выявлять и оценивать различные мнения и точки зрения, связанные с проявлением глобальных проблем в различных регионах Земли. Объяснять сложные региональные ситуации и проблемы. Оценивать действия по преодолению сложных ситуаций и их последствий | Обсуждение информации, предложенной руководителем занятия / решение познавательных задач и разбор ситуаций | «Африка как зеркало глобальных проблем», «Цивилизация и мусор»: образовательный ресурс издательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/fun с/) Ситуации «Африка как зеркало глобальных проблем», «Цивилизация и мусор» Глобальные компетенции. Сборник эталонных заданий. Выпуск 2. Ситуации «Леса или сельскохозяйственные угодья», «Озелененные территории», «Пластик, о котором все знают» (http://skiv.instrao.ru/) |
| 32. | Действуем для буду- | 1 | Глобальные проблемы: концепция устойчивого | Объяснять сложные ситуации и проблемы, | Обсуждение информации, пред- | «Глобальные проблемы и ценности устойчивого развития», «Чистая |

| | щего: со- храняем природные ресурсы | | развития и решение глобальных проблем. Сущность концепции устойчивого развития. | связанные с устойчивым развитием. Аргументировать свое мнение о возмож | ложенной руководителем занятия / решение познавательных | вода»: образовательный ресурс издательства «Просвещение» |
|------|--|-----------------------|--|--|---|---|
| Nº | Тема | Кол- во ча- сов | Основное содержание | Основные виды дея- тельности | Формы проведения занятий | Электронные (цифро- вые) образовательные ресурсы |
| | | | Возможности решения глобальных проблем на примерах энергетической и сырьевой проблем | ности преодоления энергетической и сырьевой глобальных проблем. Оценивать действия людей и сообществ с позиций достижения устойчивого развития | задач и разбор ситуаций | (https://media.prosv.ru/fun c/) «Глобальные проблемы и ценности устойчивого развития»: Глобальные компетенции. Сборник эталонных заданий. Выпуск 2. Стр. 12–16. Ситуации «Шопоголик», «Бензин или метан», «Цель № 7», «Энергетическая проблема», «Этичное производство и потребление» (http://skiv.instrao.ru/) |
| Подв | едение итогов | програм | імы. Рефлексивное заняти | ie 2. | | |
| 33. | Подведение | 1 | Оценка (самооценка) | Оценивать результаты | Групповая работа | Для конкретизации про- |

| | итогов программы. Самооценка результатов | | уровня сформированно- сти функциональной гра- мотности по шести со- ставляющим. Обсужде- ние возможных | своей деятельности. Аргументировать и обосновывать свою позицию. Осуществлять сотрудничество | | явления сформированности отдельных уровней ФГ используются примеры заданий разного уровня ФГ |
|-----|--|---|--|---|---|--|
| | деятельно- сти на заня- тиях | | действий, направленных на повышение уровня ФГ отдельных учащихся и группы в целом. | со сверстниками. Учитывать разные мнения. | | (http://skiv.instrao.ru/) |
| 34. | Итоговое занятие | 1 | Демонстрация итогов внеурочных занятий по ФГ (открытое мероприятие для школы и родителей). | Решение практических задач, успешное межличностного общение в совместной деятельности, активное участие в коллективных учебно-исследовательских, проектных и других творческих работах. Просмотр слайдшоу с фотографиями и видео, сделанными педагогами и детьми во время занятий. Благодарности друг другу за совместную работу. | Театрализованное представление, фестиваль, выставка работ | |
| | | | | | | |

9 КЛАСС

| № | Тема | Кол- во ча- сов | Основное содержание | Основные виды дея- тельности | Формы проведения занятий | Электронные (цифро- вые) образовательные ресурсы | | | | |
|------|---|-----------------------|--|---|---|---|--|--|--|--|
| Введ | Введение в курс «Функциональная грамотность» для учащихся 9 класса. | | | | | | | | | |
| 1. | Введение | 1 | Знакомство участников программы. Обсуждение понятий «функциональная грамотность», «составляющие функциональной грамотности (читательская, математическая, естественнонаучная, финансовая грамотность, глобальные компетенции, креативное мышление). Ожидания каждого школьника и группы в целом от совместной работы. Обсуждение планов и организации работы в рамках программы. | Развить мотивацию к целенаправленной социально значимой деятельности; стремление быть полезным, интерес к социальному сотрудничеству. Сформировать внутреннюю позиции личности как особого ценностного отношения к себе, окружающим людям и жизни в целом. Сформировать установку на активное участие в решении практических задач, осознанием важности образования на протяжении всей жизни для успеш- | Игры и упражнения, помогающие объединить участников программы, которые будут посещать занятия. Беседа, работа в группах, планирование работы. | Портал Российской электронной школы (https://fg.resh.edu.ru/) Портал ФГБНУ ИСРО РАО, Сетевой комплекс информационного взаимодействия субъектов Российской Федерации в проекте «Мониторинг формирования функциональной грамотности учащихся» (http://skiv.instrao.ru/) Материалы образовательного ресурса издательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/fun c/) | | | | |

| | | | | ной профессиональной деятельности и развитием необходимых умений. Приобрести опыт успешного межличностного общения; готовность к разнообразной совместной деятельности, активное участие в коллективных учебно-исследовательских, проектных и других творческих работах. | | Материалы из пособий «Функциональная грамотность. Учимся для жизни» издательства «Просвещение» |
|----------------|--|---------------|---|--|-----------------------------------|---|
| Моду 2. | ль 1: Читател Смысл жизни (я и моя жизнь) | ьская гр 1 | амотность: «События и фа Авторский замысел и чи- тательские установки | интегрировать и интерпретировать информацию | ния» (5 ч) Творческая лаборатория | «Зарок» (http://skiv.instrao.ru/) «Самое старое место»: образовательный ресурс издательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/fun c/) |
| 3-5. | Самоопре- деление | 3 | Альтернативные точки зрения и их основания | Интегрировать и интерпретировать инфор- | Дискуссия | «Киберспорт» Читательская грамотность. Сборник эталонных заданий. |

| | | | | мацию, осмыслять со- держание и форму тек- ста | | Выпуск 1. | | |
|------|--|-----------------------|--|--|--------------------------|--|--|--|
| № | Тема | Кол- во ча- сов | Основное содержание | Основные виды дея- тельности | Формы проведения занятий | Электронные (цифро- вые) образовательные ресурсы | | |
| | | | | | | Учеб. пособие для общеобразоват. организаций. В 2-х ч. Часть 2. — М., СПб.: «Просвещение», 2020 «Походы» (http://skiv.instrao.ru/) | | |
| 6. | Смыслы, явные и скрытые | 1 | Коммуникативное намерение автора, манипуляция в коммуникации | Осмыслять содержание и форму текста | Игра-расследова- ние | «Выигрыш» Читательская грамотность. Сборник эталонных заданий. Выпуск 2. Учеб. пособие для общеобразоват. организаций. В 2-х ч. Часть 2. – М., СПб.: «Просвещение», 2021). | | |
| Моду | Модуль 2: Естественно-научная грамотность: «Знания в действии» (5 ч) | | | | | | | |
| 7. | Наука и технологии | 1 | Выполнение заданий «Сесть на астероид» и | Объяснение принци- | Работа индивиду- | Портал РЭШ (https://fg.resh.edu.ru) | | |

| | | | «Солнечные панели» | пов действия технологий. Выдвижение идей по использованию знаний для разработки и совершенствования технологий. | ально или в парах. Обсуждение результатов выполнения заданий. | |
|----|--------------------------------------|---|---|---|--|---|
| 8. | Вещества, которые нас окружают | 1 | Выполнение заданий «Лекарства или яды» и «Чай» | Объяснение происхо- дящих процессов и воздействия различ- ных веществ на орга- низм человека. | Работа индивидуально или в парах. Обсуждение результатов выполнения заданий. | Портал РЭШ (https://fg.resh.edu.ru) Сетевой комплекс информационного взаимодействия субъектов Российской Федерации в проекте «Мониторинг формирования функциональной грамотности учащихся» (http://skiv.instrao.ru) |
| 9. | Наше здоровье | 1 | Выполнение заданий «О чем расскажет анализ крови» и/или «Вакцины» | Объяснение происхо- дящих процессов. Ана- лиз методов исследо- вания и интерпретация результатов «экспери- ментов. | Работа индивидуально или в парах. Обсуждение результатов выполнения заданий. | «О чем расскажет анализ крови»: образовательный ресурс издательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/fun с/) Естественно-научная грамотность. Сборник эталонных заданий. Выпуск 2: учеб. пособие для |

| | | | | | | общеобразовательных организаций / под ред. Г. С. Ковалевой, А. Ю. Пентина. – М. ; СПб. : Просвещение, 2021. |
|--------|---|-----------------------|--|--|---|---|
| № | Тема | Кол- во ча- сов | Основное содержание | Основные виды дея- тельности | Формы проведения занятий | Электронные (цифровые) образовательные ресурсы |
| 10-11. | Заботимся о Земле | 2 | Выполнение заданий «Глобальное потепление» и «Красный прилив» | Получение выводов на основе интерпретации данных (графиков, схем), построение рассуждений. Проведение простых исследований и анализ их результатов. Выдвижение идей по моделированию глобальных процессов. | Работа в парах или группах. Мозговой штурм. Презентация результатов выполнения заданий. | Естественно-научная грамотность. Сборник эталонных заданий. Выпуск 2: учеб. пособие для общеобразовательных организаций / под ред. Г. С. Ковалевой, А. Ю. Пентина. — М.; СПб.: Просвещение, 2021. Портал РЭШ (https://fg.resh.edu.ru) |
| Моду | уль 3: Креатин | вное мыі | шление «Проявляем креат | ивность на уроках, в шь | соле и в жизни» (5 ч | ı) |
| 12. | Креатив- ность в учеб- ных ситуа- циях, ситуа- | 1 | Анализ моделей и ситуа- ций. Модели заданий: диалоги, инфографика, личностные действия и | Совместное чтение текста заданий. Маркировка текста с целью выделения главного. | Работа в парах и малых группах над различными комплексными | Портал ИСРО РАО (http://skiv.instrao.ru) Комплексные задания 6 кл., Марафон чистоты, задание 2, |

| | циях лич- ностного ро- ста и соци- ального про- ектирования | | социальное проектирование, вопросы методологии научного познания | Совместная деятельность по анализу предложенных ситуаций. Самостоятельное выдвижение идей и моделирование | заданиями. Пре- зентация резуль- татов обсуждения и подведение итогов | 8 кл., Инфографика. Сол- нечные дни, |
|-----|---|---|---|---|---|---|
| | | | | создания диалогов (на основе комиксов, ри- сунков, описания случаев и т.д.) создания инфографики (например, на основе текста параграфа), проектирования личностных действий (самопознания, самооценки и др.), научного познания. | | 9 кл., Помогите младшим школьникам полюбить чтение, 9 кл., Утренние вопросы, 9 кл., Вечное движение. «Как помочь бабушке?»: образовательный ресурс издательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/fun c/) |
| 13. | Выдвижение разнообразных идей. | 1 | Оригинальность и прора- ботанность. Обсуждение проблемы: Когда на уроке мне по- могла креативность? | Совместное чтение текста заданий. Маркировка текста с целью выделения основных требований. Совместная деятельность по анализу предложенных ситуаций и проблем. | Работа в парах и малых группах. Презентация результатов обсуждения и подведение итогов. | Портал ИСРО РАО (http://skiv.instrao.ru) Комплексные задания (задания на выдвижение разнообразных идей, оценку и отбор идей) 9 кл., Фантастический мир, |

| | | | | Моделирование жизненных ситуаций, требующих применения дивергентного мышления. | | 9 кл., Социальная реклама, 9 кл., NВ или Пометки на полях, |
|-----|--|-----------------------|---|---|--|--|
| № | Тема | Кол- во ча- сов | Основное содержание | Основные виды дея- тельности | Формы проведения занятий | Электронные (цифро- вые) образовательные ресурсы |
| | | | | Примеры: Как поступить? Какое принять решение? Преобразование ситуации, Поиск альтернатив, Поиск связей и отношений Подведение итогов: — когда в жизни может выручить гибкость и беглость мышления? | | 9 кл., Видеть глазами души, 9 кл., Как защищаться от манипуляций, 9 кл., Транспорт будущего «Узнай свою страну»: образовательный ресурс издательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/fun c/) |
| 14. | Выдвижение креативных идей и их доработка. | 1 | Оригинальность и прора- ботанность. Обсуждение проблемы: В какой жизненной ситу- | Совместное чтение текста заданий. Маркировка текста с целью выделения основ- | Работа в малых группах по по- иску аналогий, связей, ассоциа- | Портал ИСРО РАО (http://skiv.instrao.ru) Комплексные задания (задания на выдвижение |

| | | | ации мне помогла креативность? | ных требований. Совместная деятельность по анализу предложенных ситуаций. Моделируем ситуацию: когда в | ций. Работа в парах и малых группах по анализу и моделированию ситуаций, по подведе | креативных идей, дора- ботку идей) 9 кл., Фантастический мир, |
|-----|---------------------------------|---|---|---|---|--|
| | | | | жизни может понадобиться креативность? Подведение итогов: — в каких ситуациях наилучшим решением проблемы является традиционное, а в каких — креативное? | нию итогов. Презентация результатов обсуждения. | 9 кл., Социальная реклама, 9 кл., NВ или Пометки на полях, 9 кл., Видеть глазами души, 9 кл., Как защищаться от манипуляций, 9 кл., Транспорт будущего |
| 15. | От выдвижения до доработки идей | 1 | Использование навыков креативного мышления для создания продукта. | Выполнение проекта на основе комплексного задания (по выбору учителя): конкурс идей «Благодарим своих учителей», социальное проектирование. «Как я вижу свое будущее?», футуристическая выставка, | Работа в малых группах Презентация результатов обсуждения | Портал ИСРО РАО (http://skiv.instrao.ru) По выбору учителя 9 кл., Благодарность, 7 кл., Нужный предмет, 9 кл., Фантастический мир, 9 кл., Транспорт будущего 9 кл., Вещества и материалы |

| | | | | подготовка и проведение социально значимого мероприятия (например, | | 9 кл., Рисунок 9 кл., Видеть глазами души, 9 кл., Солнечные дети |
|-----|--|-----------------------|---|---|--|--|
| № | Тема | Кол- во ча- сов | Основное содержание | Основные виды дея- тельности | Формы проведения занятий | Электронные (цифро- вые) образовательные ресурсы |
| | | | | помощи людям с особенностями здоровья), планирование и организация системы мероприятий по помощи в учебе. | | 7 кл., Поможем друг другу «Транспорт будущего»: образовательный ресурс издательства «Просвеще- ние» (https://media.prosv.ru/fun c/) |
| 16. | Диагно- стика и ре- флексия. Самооценка | 1 | Креативное мышление. Диагностическая работа для 9 класса. | Выполнение итоговой работы. Обсуждение результатов. Взаимо- и самооценка результатов выполнения | Индивидуальная работа. Работа в парах. | Портал РЭШ (https://fg.resh.edu.ru) Портал ИСРО РАО (http://skiv.instrao.ru) Диагностическая работа для 9 класса. Креативное мышление. Вариант 1. Экспедиция на Марс. Вариант 2. Социальная инициатива |

| Подв | Подведение итогов первой части программы: Рефлексивное занятие 1. | | | | | | | |
|------|---|----------|--|--|---|---|--|--|
| 17. | Подведение итогов первой | 1 | Самооценка уверенности при решении жизненных проблем. Обсуждение резуль- | Оценивать результаты своей деятельности. Аргументировать и обосновывать | Беседа | Приложение | | |
| | части программы. Самооценка результатов деятельности на занятиях | | татов самооценки с целью достижения большей уверенности при решении задач по функциональной грамотности. | свою позицию. Задавать вопросы, необходимые для организации собственной деятельности. Предлагать варианты решений поставленной проблемы. | | | | |
| Моду | ль 4: Математ | гическая | грамотность: «Математи | ка в окружающем мире | » (4 ч) | | | |
| 18. | В общественной жизни: социальные опросы и исследования Комплексные задания «Домашние животные», «Здоровое | 1 | Статистические характеристики. Представление информации (диаграммы) | Извлекать информацию (из текста, таблицы, диаграммы). Распознавать математические объекты. Описывать ход и результаты действий. Предлагать и обсуждать способы решения. Прикидывать, оценивать, вычислять результат. Устанавливать | Беседа, групповая работа, индивидуальная работа, исследование информационных источников, опрос, презентация, круглый стол | «Домашние животные», «Здоровое питание» (http://skiv.instrao.ru/) | | |

| | питание» | | | и использовать зависимости между величинами, данными. Читать, записывать, сравнивать | | |
|-----|---|-----------------------|--|---|--|---|
| № | Тема | Кол- во ча- сов | Основное содержание | Основные виды дея- тельности | Формы проведения занятий | Электронные (цифро- вые) образовательные ресурсы |
| 19. | На отдыхе: измерения на местно- сти Ком- плексное задание «Как изме- рить ши- рину реки» | 1 | Измерение геометрических величин, Геометрические фигуры и их свойства, Равенство и подобие | математические объекты (числа, величины, фигуры). Применять правила, свойства (вычислений, нахождения результата). Применять приемы проверки результата. Интерпретировать ответ, дан- | Групповая работа, индивидуальная работа, практическая работа (измерение на местности) | «Как измерить ширину реки» (http://skiv.instrao.ru/) |
| 20. | В обще- ственной жизни: ин- тернет Ком- плексное задание «Покупка подарка в интернет- | 1 | Представление данных (таблицы, диаграммы), Вероятность случайного события | ные. Выдвигать и обосновывать гипотезу. Формулировать обобщения и выводы. Распознаватьистинные и ложные высказывания об объектах. Строить высказывания. Приводить примеры и | Беседа, групповая работа, индивидуальная работа, изучение интернет-ресурсов, презентация | «Покупка подарка в интернет-магазине» (http://skiv.instrao.ru/) |

| 21. | магазине» В домашних делах: коммунальные платежи | 1 | Вычисления с рациональными числами с использованием электронных таблиц | контрпримеры. Выявлять сходства и различия объектов. Измерять объекты. Конструировать математические | Беседа, группо- вая работа, инди- видуальная ра- бота, практиче- ская | «Измерение и оплата электроэнергии» – в Приложении (http://skiv.instrao.ru/) |
|-------|--|----------|--|--|--|---|
| | Комплекс- ное задание «Измерение и оплата электро- энергии» | | | отношения. Моделировать ситуацию математически. Наблюдать и проводить аналогии. | работа (вычисления с использованием электронных таблиц), презентация (рекомендаций) | |
| Моду. | ль 5: Финансо | вая грам | мотность: «Основы финан | сового успеха» (4 ч) | | |
| 22. | Я – потре- битель. | 1 | Права потребителей Защита прав потребителей | Выявлять и анализировать финансовую информацию. Оценивать финансовые проблемы. Применять финансовые знания. Обосновывать финансовое решение. | Решение ситуативных и проблемных задач Беседа/ практическая работа/ решение кейсов/ игра | «Защита прав потребителей», «Опоздавший миксер» (http://skiv.instrao.ru/) «Что делать с некачественным товаром»: образовательный ресурс издательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/func/) |

| 23. | Человек и работа: что учитываем, когда де- лаем выбор | 1 | Трудоустройство: факторы выбора профессии, факторы выбора места работы. Образование и самообразование как условия финансовой стабильности. Успешное трудоу | Выявлять и анализировать финансовую информацию. Оценивать финансовые проблемы. Применять финансовые знания. Обосновывать финансовое решение. | Решение ситуативных и проблемных задач Беседа/ практическая работа/игра | «Заработная плата» (http://skiv.instrao.ru/) «Первая работа»: образо- вательный ресурс изда- тельства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/fun c/) |
|-----|---|-----------------------|--|--|--|---|
| № | Тема | Кол- во ча- сов | Основное содержание | Основные виды дея- тельности | Формы проведения занятий | Электронные (цифро- вые) образовательные ресурсы |
| | | | стройство – основной фактор финансовой ста- бильности | | | |
| 24. | Налоги и выплаты: что отдаем и как полу- чаем | 1 | Что такое налоги и зачем они нужны. Основные социальные выплаты, предоставляемые государством | Выявлять и анализировать финансовую информацию. Оценивать финансовые проблемы. Применять финансовые знания. Обосновывать финансовое решение. | Решение ситуативных и проблемных задач. Беседа / практическая работа / решение кейсов / игра | «Ежегодные налоги» (http://skiv.instrao.ru) «Транспортный налог»: образовательный ресурс издательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/fun c/) |
| 25. | Самое глав- ное о про- | 1 | Образование, работа и финансовая стабильность | Выявлять и анализировать финансовую информацию. Оценивать | Решение ситуативных и проблемных задач. | «Зарплатная карта» (http://skiv.instrao.ru/) |

| | фессиональном выборе: образование, работа и финансовая стабильность | | | финансовые проблемы. Применять финансовые знания. Обосновывать финансовое решение | Беседа / практическая работа / решение кейсов / дискуссия/ игра «Агентство по трудоустройству» | «Работа для Миши»: образовательный ресурс издательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/func/) |
|-----|---|---|---|--|---|--|
| | | | : Финансовая грамотность - за рамками выделенных | | | ость + Математика + |
| 26. | «Что посеешь, то и пожнешь» // «Землю уважай — пожнешь урожай» | 1 | Финансовая грамотность и социальная ответственность | Выявлять и анализировать финансовую информацию. Оценивать финансовые проблемы. Применять финансовые знания. Обосновывать финансовое решение. | Решение ситуативных и проблемных задач Беседа/ практическая работа/ игра | «Климатический магазин» (http://skiv.instrao.ru) |
| 27. | «Труд, зар- плата и налог – важный опыт и урок» | 2 | Финансовая грамотность: Образование, работа и финансовая стабильность. Определение факторов, влияющих на размер выплачиваемой заработной платы. | Финансовая грамотность: Выявлять и анализировать финансовую информацию. Оценивать финансовые проблемы. Применять финансовые знания. | Решение ситуативных и проблемных задач Беседа/ практическая работа/ игра, групповая работа, индивидуальная работа | «Новая работа», «Налог на новую квартиру», «Пособие на ребенка» (http://skiv.instrao.ru/) «Старенький автомо- биль»: образовательный ресурс издательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/fun |

| | | | Налоговые выплаты Социальные пособия. Математическая грамотность: Зависимость «цена – количество-стоимость». | Обосновывать финансовое решение. Математическая грамотность: Извлекать информацию (из текста, таблицы, диаграммы). | | c/) |
|----|------|-----------------------|--|--|--------------------------|--|
| Nº | Тема | Кол- во ча- сов | Основное содержание | Основные виды дея- тельности | Формы проведения занятий | Электронные (цифровые) образовательные ресурсы |
| | | | Действия с числами и величинами. Вычисление процентов. Вычисление процента от числа и числа по его проценту. | Распознавать математические объекты. Моделировать ситуацию математически. Устанавливать и использовать зависимости между величинами, данными. Предлагать и обсуждать способы решения. Прикидывать, оценивать, вычислять результат. | | |

Модуль 6: Глобальные компетенции «Роскошь общения. Ты, я, мы отвечаем за планету. Мы будем жить и работать в изменяющемся цифровом мире» (5 ч)

| 28. | Какое об- щение называют эффектив- ным. Рас- шифруем «4к» | 1 | Межкультурное взаимо- действие: успешное и уважительное взаимо- действие между людьми, действия в интересах об- щественного благополу- чия и устойчивого | Приводить примеры «твердых» и «мягких» навыков. Объяснять причины возрастания значения «мягких навыков» в современной жизни. | Обсуждение информации, предложенной руководителем занятия / игровая деятельность | «Интернет в современном мире»: образовательный ресурс издательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/func/) |
|------------|--|---|--|---|--|--|
| | | | развития. Понятие об «универсальных навы- ках» («мягких навыках») Как развивать критиче- ское и аналитическое мышление? Как работать с информацией? | Объяснять понятия «критическое мышление», «аналитическое мышление». Аргументировать свое мнение о значении «мягких навыков» в современном мире. Объяснять, как определить достоверность информации, отличить факт и мнение. | | «Интернет в современном мире» Глобальные компетенции. Сборник эталонных заданий. Выпуск 2. Ситуация «Ищем причины» (http://skiv.instrao.ru/) |
| 29- 30. | Общаемся в сетевых сообществах, сталкиваемся со стереотипами, действуем сообща | 2 | Межкультурное взаимо- действие: успешное и уважительное взаимо- действие между людьми в социальных сетях, по- нимание роли стереоти- пов в межкультурном взаимодействии, роль | Выявлять и оценивать различные мнения и точки зрения, связанные со стереотипами. Оценивать ситуации межкультурного общения с ценностных позиций. Объяснять | Дискуссия / ре- шение познава- тельных задач и разбор ситуаций | Ситуации «Гендерное равенство и стереотипы», «Плюсы и минусы стереотипов», «Сетикет», «Сегодня у нас презентация» (http://skiv.instrao.ru/) |

| | | | ценностей в оценке различных взглядов, точек зрения и мировоззрений. | сложные ситуации и проблемы, возникаю- щие в общении в соци- альных сетях. Аргу- ментировать свое мне- ние | | «Новый ученик»: образовательный ресурс издательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/fun c/) |
|------------|---|-----------------------|---|--|--|---|
| № | Тема | Кол- во ча- сов | Основное содержание | Основные виды дея- тельности | Формы проведения занятий | Электронные (цифровые) образовательные ресурсы |
| | | | | о возможностях и рисках участия в сетевых сообществах | | «Новый ученик» Гло- бальные компетенции. Сборник эталонных зада- ний. Выпуск 2. |
| 31- 32. | Почему и для чего в современном мире нужно быть глобально компетентным? Действуем для будущего: учитываем цели устой- | 2 | Глобальные проблемы: пути и возможности их решения глобально компетентными людьми в условиях динамично развивающегося неопределенного мира. | Объяснять сущность глобальных проблем и вызовов, которые они создают современному человечеству. Оценивать действия по решению глобальных проблем в современном мире. Определять и обосновывать собственную стратегию поведения, связанную с участием в решении | Дискуссия / конференция / решение познавательных задач и разбор ситуаций | «Что такое глобальные компетенции?»: образовательный ресурс издательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/fun с/) «Что такое «глобальные компетенции»? Почему современный человек должен быть глобально компетентным?» Глобальные компетенции. |

| | чивого раз- вития | | | глобальных проблем. | | Сборник эталонных заданий. Выпуск 2. |
|------|---|---------|--|--|---|---|
| Подв | едение итогов | програм | имы. Рефлексивное заняти | e 2. | | |
| 33. | Подведение итогов | 1 | Оценка (самооценка) уровня сформированности функцио нальной | | Групповая работа | Для конкретизации проявления сформированности отдель ных |
| | программы. Самооценка результатов деятельно- сти на заня- тиях | | грамотности по шести составляющим. Обсуждение возможных действий, направленных на повышение уровня ФГ отдельных учащихся и группы в целом. | Аргументировать и обосновывать свою позицию. Осуществлять сотрудничество со сверстниками. Учитывать разные мнения. | | уровней ФГ используются примеры заданий разного уровня ФГ (http://skiv.instrao.ru/) |
| 34. | Итоговое занятие | 1 | Демонстрация итогов внеурочных занятий по ФГ (открытое мероприятие для школы и родителей). | Решение практических задач, успешное межличностного общение в совместной деятельности, активное участие в коллективных учебно-исследовательских, проектных и других творческих работах. Просмотр слайдшоу с фотографиями и | Театрализованное представление, фестиваль, выставка работ | |

| видео, сделан дагогами и де время заняти: дарности дру совместную р | етьми во й. Благо- лт другу за |
|---|--------------------------------------|
|---|--------------------------------------|

КРАТКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ОЦЕНКЕ РЕЗУЛЬТАТОВ ВНЕУРОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПО ФОРМИРОВАНИЮ ФУНКЦИОНАЛЬНОЙ ГРАМОТНОСТИ

Для повышения эффективности внеурочных занятий по формированию функциональной грамотности ($\Phi\Gamma$) необходимо в процессе их проведения получать обратную связь как по отдельным этапам программы (модулям по каждому направлению $\Phi\Gamma$), так и в целом по проведению программы.

В качестве рекомендаций предлагается проведение двух занятий, назовем их рефлексивными, в середине и конце годовой программы, целью которых будет не формальная оценка сформированности отдельных сторон $\Phi\Gamma$, а организация самооценки учащихся своей деятельности на занятиях, осмысление результатов этой деятельности, обсуждение и планирование деятельности на следующих занятиях или в следующем классе.

Для проведения рефлексивного занятия в середине программы предлагается методика «Сытый или голодный?», учитывающая подходы, разработанные белорусскими коллегами⁷. Основная цель этой методики получить обратную связь от каждого ученика.

Учитель предлагает тем ученикам, которые чувствуют на данный момент, что они уже «насытились» содержанием функциональной грамотности, уверенно решают жизненные проблемы, сесть по одну сторону от него; тем, кто еще ощущает себя «голодным», неуверенно себя чувствует при решении жизненных задач — по другую.

После разделения класса следует обсуждение, в ходе которого каждый, по возможности, рассказывает о том, что оказало влияние на его решение, почему учащийся так думает. Рекомендуется начинать с «сытых».

Преподаватель фиксирует все высказанные «голодными» важные потребности, и в заключение обсуждается то, что можно сделать для удовлетворения их «голода», как помочь им насытиться (то есть достичь уверенности при решении задач по функциональной грамотности).

В ходе рефлексии учащиеся оценивают результаты своей деятельности, аргументируют и обосновывают свою позицию. Учащиеся имеют возможность задавать вопросы, необходимые для организации собственной деятельности на будущих занятиях, и предлагают варианты решений поставленных проблем.

Для проведения итогового рефлексивного занятия предлагается

методика «Лестница самооценки». Основная цель данной методики - самооценка уровня сформированности функциональной грамотности по шести составляющим и обсуждение возможных действий, направленных на повышение уровня $\Phi\Gamma$ отдельных учащихся и группы в целом.

Учащиеся разбиваются на 6 групп (по количеству составляющих ФГ). Ученики должны сами образовать группы, а назначение компонента необходимо делать случайным образом (например, используя принцип лотереи, когда ученик тянет бумажку с названием компонента функциональной грамотности из шляпы/непрозрачного пакета).

Каждой из шести команд дается описание уровней сформированности той или иной составляющей $\Phi\Gamma$. Команда должна ответить на вопросы: 1) На каком уровне, по их мнению, находится класс по выпавшей им составляющей $\Phi\Gamma$? 2) Что нужно делать в следующем году, чтобы перейти на следующий уровень? Для конкретизации проявления сформированности отдельных уровней $\Phi\Gamma$ можно использовать примеры заданий разного уровня $\Phi\Gamma$ по всем шести составляющим (http://skiv.instrao.ru/).

На работу групп дается 10–15 минут. За это время ведущий занятия рисует на доске пятиступенчатую лестницу, помечая каждую ступень цифрой от 1 до 5 (по числу уровней ФГ). После окончания групповой работы кто-то из группы выходит и приклеивает стикер (ставит магнит) на ту или иную ступень лестницы, нарисованной на доске. Учащиеся из каждой группы объясняют, почему они пришли именно к такому выводу, дают свои предложения по переходу на следующую ступень и обсуждают с классом пути перехода на следующую ступень (на выступление каждой группы отводится 5 минут).

В ходе проведения данной методики учащиеся оценивают результаты своей деятельности, аргументируют и обосновывают свою позицию, осуществляют сотрудничество со сверстниками, учитывают разные мнения.

Для получения обратной связи на разных этапах программы учителя могут использовать и другие методики, а также изменять предложенные методики, дополнять или усложнять их в соответствии с интересами и особенностями группы учащихся и их возрастом.