МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Министерство образования и науки Самарской области Департамент образования Администрации городского округа Самара

муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Школа № 165» городского округа Самара

РАССМОТРЕНО

Председатель МО

Протокол №1 от 29.08.2023г.

СОГЛАСОВАНО

Зам. директора

Директор МБОУ Школы №

Меценин В. Дюдюкина

УТВЕРЖДЕНО

Приказ № 119 от 30.08.2023 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

курса внеурочной деятельности «Функциональная грамотность: учимся для жизни»

для обучающихся 5-9 классов

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 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.

РЕАЛИЗАЦИЯ 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 ок-

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

ружающими, 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 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 ПРОГРАММЕ

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.

СОДЕРЖАНИЕ КУРСА ВВЕДЕНИЕ

О ШЕСТИ СОСТАВЛЯЮЩИХ ФУНКЦИОНАЛЬНОЙ 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 развития 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 образо-

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

вательного 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 выволов».

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)							
Модуль: Естественно-научная грамотность «Наука рядом» (5 ч)								
1	Мои увлечения							
2	Растения и животные в нашей жизни							
3	Загадочные явления							
Mo	цуль: 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							
Mo	цуль: Математическая грамотность «Математика в повседневной жизни» (4 ч)							
1	Путешествия и отдых							
2	Транспорт							
3	Здоровье							
4	Домашнее хозяйство							
Модуль: Финансовая грамотность «Школа финансовых решений» (4 ч)								
1	Собираемся за покупками: что важно знать							
2	Делаем покупки: как правильно выбирать товары							
3	Приобретаем услуги: знаем, умеем, практикуем							

4	Самое главное о правилах поведении грамотного покупателя							
Интегрированные занятия: Финансовая грамотность+ Математика (2 ч)								
1	«Деньги – не щепки, счетом крепки»							
Модуль: Глобальные компетенции «Роскошь общения. Ты, я, мы отвечаем за планету. Мы учимся взаимодействовать и знакомимся с глобальными проблемами» (5 ч)								
1	Мы умеем дружить							
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»							

Mo	дуль: 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)							
Модуль: Естественно-научная грамотность «Учимся исследовать» (5 ч)								
1	Мои увлечения							
2	Растения и животные в нашей жизни							
3	Загадочные явления							
Mo	Модуль: Креативное мышление «Учимся мыслить креативно» (5 ч)							
1	Креативность в бытовых и учебных ситуациях: модели и ситуации. Модели заданий: названия и заголовки (Π C ³) рисунки и формы, что скрыто за рисунком? (BC ⁴)							
	межличностные отношения (СП p^5) исследовательские вопросы (ЕНП p^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							
	От выдвижения до доработки идей. Выполнение проекта на основе комплексного							

	задания								
5	Диагностика и рефлексия. Самооценка. Выполнение итоговой работы								
Mo	Модуль: Математическая грамотность «Математика в повседневной жизни» (4 ч)								
1	Спорт								
2	Геометрические формы вокруг нас								
3	Здоровый образ жизни								
4	В школе и после школы (или Общение)								
Модуль: 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								
Инт	гегрированные занятия: Финансовая грамотность + Математика (2 ч)								
1	«Копейка к копейке – проживет семейка»								
	Модуль: Глобальные компетенции «Роскошь общения. Ты, я, мы отвечаем 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)						
Mo	Модуль: Естественно-научная грамотность «Узнаем новое и объясняем» (5 ч)						
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							
Мод	цуль: 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							
Мод	уль: 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							
Инт	Интегрированные занятия: Финансовая грамотность + Математика (2 ч)							
1	«Покупать, но по сторонам не зевать»							
	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 читательско ностью								
	3	Прошлое и будущее: причины и способы решения глобальных проблем						
4	4-5	Действуем для будущего: участвуем в изменении экологической ситуации. Выбираем профессию						

Moz	W							
заті	уль: Читательская грамотность «Шаг за пределы текста: пробуем действо- ь» (5 ч)							
1	Смысл жизни (я и моя жизнь)							
2	Человек и книга							
3	Познание							
Moz	уль: Естественно-научная грамотность «Как применяют знания?» (5 ч)							
1	Наука и технологии							
2	Мир живого							
3	Вещества, которые нас окружают							
4	Наше здоровье							
	уль: Креативное мышление «Проявляем креативность на уроках, в школе и в ни» (5 ч)							
1	Креативность в учебных ситуациях и ситуациях социального взаимодействия. Ана лиз 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	5 Диагностика и рефлексия. Самооценка. Выполнение итоговой работы							
Мод	уль: Математическая грамотность «Математика в окружающем мире» (4 ч)							

1	В профессиях							
2 В общественной жизни								
3	В общественной жизни							
4	В профессиях							
Модуль: 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							
Интегрированные занятия: Финансовая грамотность + Математика (2 ч)								
1	«Сосчитать – после не хлопотать»							
Модуль: Глобальные компетенции «Роскошь общения. Ты, я, мы отвечаем за планету. Мы живем в обществе: соблюдаем нормы общения и действуем 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	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							
Модуль: Креативное мышление «Проявляем креативность на уроках, в школе и в жизни» (5 ч)								
1	Креативность в учебных ситуациях, ситуациях личностного роста и социального проектирования. Анализ моделей и ситуаций.							

5	От выдвижения до доработки идей. Создание продукта. Выполнение проекта на основе комплексного задания. Диагностика и рефлексия. Самооценка. Выполнение итоговой работы							
	цуль: Математическая грамотность «Математика в окружающем мире» (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							
Мод	уль: 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							
Инт	гегрированные занятия: Финансовая грамотность+ Математика (2 ч)							
1	«Труд, зарплата и налог — важный опыт и урок»							
Модуль: Глобальные компетенции «Роскошь общения. Ты, я, мы отвечаем за планету. Мы будем жить и работать в изменяющемся цифровом мире» (5 ч)								
	Какое общение называют эффективным. Расшифруем «4к»							
1	Общаемся в сетевых сообществах, сталкиваемся со стереотипами, действуем сообща							
2-3	Общаемся в сетевых сообществах, сталкиваемся со стереотипами, действуем сообща							

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 за-

дач 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, умозак-

лючений 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, причинноследственных 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 содержанию 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 практически 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 практикоориентированного 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.

		ча- сов			занятий	чая электронные (цифровые)	
Вве	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 социально значимой деятельности; стремление быть полезным, интерес к социальному сотрудничеству. Сформировать внутреннюю позицию личности как особого ценностного отношения к себе, окружающим людям и жизни в целом. Сформировать установку на активное участие в решении практических задач,	Игры и упражнения, помогающие объединить участников программы, которые будут посещать занятия. Беседа, работа в группах, планирование работы	https://fg.resh.edu.r u/) Портал ФГБНУ ИСРО РАО, Сете- вой комплекс ин- формационного взаимодействия субъектов Россий- ской Федерации в	
			Обсуждение планов и организации работы в рамках программы.	осознанием важности образования на протяжении всей жизни для успешной профессиональной деятельности и развитием необходимых умений; Приобрести опыт успешного межличностного общения; готовность к разнооб-		(https://media.prosv .ru/func/) Материалы из по- собий «Функцио- нальная грамот- ность. Учимся для жизни» издатель- ства «Просвеще- ние»	

				и других творче- ских работах		
	уль 1: Чит мацию» (5		ская грамотность « ¹	Читаем, соединяя	текстовую и гр	рафическую ин-
2.	Путеше- ствуем и познаем мир (Пу- тешест- вие по России)	1	Приемы поиска и извлечения информации разного вида (текстовой, графической) по заданной теме из различных источников. Приемы выделения главной и второстепенной информации, явной и скрытой информации в тексте	Соотносить визуальное изображение с вербальным текстом. Понимать фактологическую информацию	Работа в группах	«Необыкновенный путешественник»: (http://skiv.instrao.r u) «Люди, сделавшие Землю круглой»: электронный образовательный ресурс издательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/func/)
3.	Работаем над про- ектом (Школь- ная 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 в графическом объекте (географическая карта, фотография)	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
4.	Хотим участво- вать в	1	Приемы работы с множественным текстом, представ-	Интегрировать и интерпретиро- вать информа-	Работа в группах	«Конкурс сочине- ний»: Открытый банк заданий 2020

			Текста	практическои задачи		
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 факто- логическую ин- формацию (по- следовательность событий), пред- ставленную в разных частях текста. Выявле- ние роли визу- альных объектов для понимания сплошного тек- ста	Самостоя- тельное вы- полнение работы с по- следующим обсуждение ответов на задания	«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/)
6.	Мир моего города (Человек и техни- ческий про- гресс)	1	Приемы извлечения информации из различных источников (художественный и публицистический тексты, заметки с сайта), включающих визуальный объект; ее осмысление и оперирование ею	Устанавливать взаимосвязи между текстами. Формулировать на основе полученной из текста информации собственную гипотезу, прогнозировать события, течение процесса, результаты эксперимента на основе информации текста.	Игра- расследова- ние	«Мост»: открытый банк заданий 2021 года (http://skiv.instrao.r u)
Mo	дуль 2: Ест	ествен	но-научная грамот	ность: «Наука ряд	ом» (5 ч)	
7.	Мои ув- лечения	1	Выполнение заданий «Звуки музыки» и «Аня и ее собака»	Использование полученных (из самих заданий) знаний для объ-	Работа индивидуально или в парах. Обсужление	Портал РЭШ (https://fg.resh.edu.r u) Портал ИСРО

	жизни		«Хищные птицы»	данных (графических, числовых), построение рассуждений. Объяснение явлений с использованием приобретенных знаний. Анализ результатов экспериментов (описанных или проведенных самостоятельно).	Обсуждение результатов выполнения заданий.	и) Естественно- научная грамот- ность. Сборник эталонных зада- ний. Выпуск 1: учеб. пособие для общеобразова- тельных организа- ций / под ред. Г. С. Ковалевой, А. Ю. Пентина. – М.; СПб.: Просвеще- ние, 2020.
9.	Загадоч- ные яв- ления	2	Выполнение заданий «Лазерная указка и фонарик» и «Что такое снег»	Проведение простых исследований и анализ их результатов.	Работа в парах или группах. Презентация результатов исследования.	Портал РЭШ (https://fg.resh.edu.ru)
Мод	уль 3: Кре	ативн	ое мышление «Учи	мся мыслить креа	тивно» (5 ч)	
12.	Креа- тивное мышле- ние: Мо- дели 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 различных способов проявления креативности: - самовыражение с помощью текстов, рисунков, мимики и пластики,	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, Решение социальных проблем: 5 кл, Класс, задание 2, Решение научных проблем: 5 кл, Изобретаем

						(nttps://media.pros v.ru/func/)
13.	Выдви-жение разнооб-разных идей	1	Обсуждение проблемы: Для чего бывает нужно выдвигать разные идеи и варианты. Разные, похожие, 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 проявлять беглость мышления, гибкость и разнообразие мышления. Выполнение теста «Круги» по методике «Вартега», подсчет количества выдвинутых идей и количества различающихся идей. Подведение итогов: - что означает выдвигающихся идей. Подведение итогов: - что означает выдвигать идеи? - чем отличаются раз-нообразные идеи? - пояснять на примерах, когда, при каких условиях требуется предлагать разные варианты решений	Работа в парах и малых группах. Презентация результатов обсуждения	Портал ИСРО РАО (http://skiv.instrao.r u) Письменное самовыражение: 5 кл., Выдуманная страна, задание 1, 5 кл., Праздник осени, задание 1, 5 кл., Класс, задание 1 Визуальное самовыражение: 5 кл., Эмблема для первоклассников, задание 1, Решение социальных проблем 5 кл, Точность — вежливость королей, задание 1 Решение научных проблем 5 кл, Мяч будущего, задание 1 «Парта будущего, задание 1 «Парта будущего»: электронный образовательный ресурс издательства «Просвещение» (https://media.pros v.ru/func/)

			тивные идеи?	деятельность:		визуальное само-
				- по подбору си-		выражение:
				нонимов к слову		5 кл, Улыбка осе-
				«оригинальный»;		ни, задание 1,
				- по анализу		Решение социаль-
				предложенных		ных проблем:
				ситуаций.		5 кл, Класс, зада-
				Выдвижение		ние 4,
				идей и обсужде-		5 кл, Буккроссинг
				ние причин, по		– обмен книгами,
				которым требует-		задание 4
				ся проявлять ори-		Решение научных
				гинальность и		проблем:
				нестандартность		5 кл, Прогулка в
				мышления. Под-		парке, задание 1,
				счет количества		3
				оригинальных		«Вопросы Поче-
				идей по результа-		мучки»: элек-
				там выполнения		тронный образо-
				теста «Круги» по		вательный ресурс
				методике «Варте-		издательства
				га». Подведение		«Просвещение»
				итогов: — что оз-		(https://media.pros
				начает, что идея		v.ru/func/)
				креативная? Что		,
				ее отличает? – как		
				можно выявить		
				оригинальные		
				идеи – пояснять		
				на примерах, ко-		
				гда, при каких		
				условиях требу-		
				ется предлагать		
				необычные, не-		
				стандартные ва-		
				рианты решений		
	_	_		-		
15.	От вы-	1	Использование	Выполнение	Работа в ма-	Портал ИСРО
	движе-		навыков креатив-	проекта на осно-	лых группах	PAO
	ния до		ного мышления	ве комплексного	Презентация	(http://skiv.instrao.r
	доработ-		для создания про-	задания (по вы-	результатов	u)
	ки идей		дукта.	бору учителя): -	обсуждения	По выбору учите-
				создание школь-		ЛЯ
				ной газеты; -		5 кл., Трудный

				вычкам»; - под- готовка необыч- ного спортивно- го соревнования; - подготовка вы- ставки «Школа будущего».		соревнование, 5 кл, Школа бу- дущего
16.	Диагно- стика и рефлек- сия. Са- мооцен- ка	1	Креативное мышление. Диагностическая работа для 5 класса.	Выполнение итоговой работы. Обсуждение результатов. Взаимо- и самооценка результатов выполнения	Индивиду- альная рабо- та. Работа в парах.	Портал РЭШ (https://fg.resh.edu.r u) Портал ИСРО РАО (http://skiv.instrao.ru) Диагностическая работа для 5 класса. Креативное мышление. Вариант 1. День рождения Вариант 2. День игры и игрушки
По,	дведение и	тогов і	первой части програ	аммы: рефлексивн	юе занятие 1.	
	Подве-	1	Самооценка уве-	Оценивать ре-	Беседа	Приложение
17.	дение итогов первой части про-граммы. Самооценка результатов деятельности на занятиях		ренности при решении жизненных проблем. Обсуждение результатов самооценки с целью достижения большей уверенности при решении задач по функциональной грамотности.	зультаты своей деятельности. Аргументировать и обосновывать свою позицию. Задавать вопросы, необходимые для организации собственной деятельности. Предлагать варианты решений поставленной проблемы.		Приложение
	дение итогов первой части программы. Самооценка результатов деятельности на занятиях		ренности при решении жизненных проблем. Обсуждение результатов самооценки с целью достижения большей уверенности при решении задач по функциональной	зультаты своей деятельности. Аргументировать и обосновывать свою позицию. Задавать вопросы, необходимые для организации собственной деятельности. Предлагать варианты решений поставленной проблемы.		

Baichbhocib (coвать ход и резуль. действий, ставление, протаты должение). Интер-Предлагать и обсуждать способы претация результатов вычислений, решения, Прикиданных диаграмдывать, оценивать, мы. Решение теквычислять резульстовой задачи, сотат, Устанавлиставленной на освать и использонове ситуации. вать зависимости между величинами, данными, Читать, представлять, сравнивать математические объекты (числа, величины, фигуры), Применять правила, свойства (вычислений, нахождения результата), Применять приемы проверки результата, Интерпретировать ответ, данные, Выдвигать 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

			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.	ная раоота	(http://skrv.mstrao.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 решении задачи.	Беседа, групповая работа, ин- дивидуаль- ная работа	«Кросс»: открытый банк заданий 2021 (http://skiv.instrao.r u) «Земляника»: открытый банк заданий 2021 (http://skiv.instrao.r u) «Спортивный праздник» — в Приложении
21.	Домаш- нее хо- зяйство	1	Размеры реального объекта, единицы длины. Площадь, сравнение площадей данных фигур. Перевод единиц длины и площади.	Беседа, групповая работа, ин-дивидуальная работа	«Выкладывание плитки»: откры- тый банк заданий 2019/2020 (http://skiv.instrao.r u)

			прямоугольного параллелепипеда, сравнение объемов, переход от одних единиц объема к другим. Представление данных: чтение и интерпретация данных диаграммы			
Мод	цуль 5: Фи	нансог	вая грамотность: «L	Икола финансовы	х решений» (4	ч)
22.	Собира- емся за покуп- ками: что важ- но знать	1	Финансы. Значение финансовой грамотности. Деньги. Виды денег. Наличные и безналичные деньги. Запланированная покупка. Незапланированная покупка. Финансовая выгода. Финансовое планирование.	Выявлять и анализировать финансовую информацию. Оценивать финансовые проблемы. Применять финансовые знания.	Решение ситуативных и проблемных задач Беседа/ Дискуссия/ Проект/ Игра	Комплекс «Способы оплаты» (2021, 5 класс) Комплекс «Наличные и безналичные деньги» (2020, 5 класс) (http://skiv.instrao.ru/bank-zadaniy/finansovay a-gramotnost)
23.	Делаем покупки: как пра- вильно выби- рать то- вары	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.r u) Комплекс «Интересный журнал» (2022, 5 класс) (http://skiv.instrao.r u)
24.	Приобретаем услуги: знаем, умеем, практикуем	1	Услуга. Планирование покупки услуги.	Выявлять и анализировать финансовую информацию. Оценивать финансовые проблемы. Применять финансовые променять финансовые проблемы	Решение ситуативных и проблемных задач Беседа/ Практическая работа / Работа в	Комплекс «Поезд- ка в зоопарк» (2021, 5 класс) (http://skiv.instrao.r u/bank- zadaniy/finansovay a-gramotnost)

	ного по- купателя		поведения грамот- ного покупателя.	ттрименять фи- нансовые знания.		a-gramotnost)
Инт	егрирован	ные за	нятия: Финансовая	і і грамотность + М	татематика (2 ч	1)
26- 27.	«Деньги – не щеп- ки, сче- том крепки» «Вело- прокат»	2	Финансовая грамотность: Финансы. Финансовая выгода. Финансовый риск. Финансовое планирование Математическая	Финансовая грамотность: Выявлять и анализировать финансовую информацию. Оценивать финансовые про	Решение ситуативных и проблемных задач Беседа/ игра- соревнование	http://skiv.instrao.ru/b ank- zadaniy/finansovaya- gramotnost Комплекс «Новые джинсы» (2019, 5 класс)
			грамотность: Зависимости «цена — количествостоимость», «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 тариф, выбирать выгодный тариф.		Комплекс «Велопрокат» (2022, 5 класс) «Экскурсия»: электронный образовательный ресурс издательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/func/)
Мол	 уль 6: Гло	бальн	 ые компетенции «Ро		 Гы. я. мы отве	чаем за планету.

Модуль 6: Глобальные компетенции «Роскошь общения. Ты, я, мы отвечаем за планету.

			и ооычаи: много- образие культур и идентификация с определенной культурой. ** Ви- ды социальных взаимодействий. Дружба в жизни человека	го, взаимодеиствия 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.	ных задач и разбор си- туаций	чаи в гостях» Ситуация «Как подружиться с но- венькой»
29.	Общаем- ся с од- нокласс- никами и живем интерес- но	1	Межкультурное взаимодействие: успешное и уважительное взаимодействие между людьми, действия в интересах коллектива. Семья и школа. Основы совместной деятельности. Роль школы в нашей жизни	Выявлять и оценивать различные мнения и точки зрения о взаимодействии в школьном коллективе. Объяснять причины возникновения конфликтных ситуаций в школьном коллективе. Обосновывать способы их решения.	Беседа / об- суждение / игровая дея- тельность / решение по- знаватель- ных задач и разбор си- туаций	Портал ИСРО PAO (http://skiv.instrao.r u) Ситуации «Соседи», «В детском лагере»
30.	Какие пробле- мы на- зывают глобаль- ными? Что зна- чит быть глобаль- но ком- петент- ным?	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/func/) Глобальные компетенции. Сборник эталонных зада-

32.	ли мы решать глобальные проблемы? Начинаем действовать		блемы: изучение глобальных и локальных проблем. Глобальные проблемы в нашей жизни	туации проявления глобальных проблем на местном (локальном) уровне. Оценивать влияние глобальных проблем на жизнь каждого человека, на развитие общества.	суждение / решение по- знаватель- ных задач и разбор си- туаций	(http://skiv.instrao.ru) Ситуации «Найденыш», «Загрязнение 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»
Под	ведение ит	огов п	рограммы. Рефлекс	сивное занятие 2.		
33.	Подве-	1	Оценка (самооцен-	Оценивать ре-	Групповая	Для конкретизации
	дение	•	ка) уровня сфор-	зультаты своей	работа	проявления сфор-
	ИТОГОВ		мированности	деятельности.		мированности от-
	про-		функциональной	Аргументировать		дельных уровней
	граммы.		грамотности по	и обосновывать		ФГ используются
	Само-		шести составляю-	свою позицию.		примеры заданий
	оценка		щим. Обсуждение	Осуществлять		разного уровня ФГ
	резуль-		возможных дейст-	сотрудничество		(http://skiv.instrao.r
	татов		вий, направленных	со сверстниками.		u/)
	деятель-		на повышение	Учитывать раз-		
	ности на		уровня ФГ отдель-	ные мнения.		

занятиях

ных учащихся и

		активное участие	
		в коллективных	
		учебно-	
		исследователь-	
		ских, проектных	
		и других творче-	
		ских работах.	
		Просмотр слайд-	
		шоу с фотогра-	
		фиями и видео,	
		сделанными пе-	
		дагогами и деть-	
		ми во время за-	
		нятий. Благодар-	
		ности друг другу	
		за совместную	
		работу.	

6 КЛАСС

Введение в курс «Функциональная грамотность» для учащихся 6 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 орга-	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	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.r и/) 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			

Mo	одуль 1: Чи	гатель	ьская грамотность:	тельности и развитием необходимых умений; Приобрести опыт успешного межличностного общения; готовность к разнообразной совместной деятельности, активное участие в коллективных учебноисследовательских, проектных и других творческих работах	а факты и мне	ru/func/)
2.	Нас ждет путеше- ствие (Путе- шествие по род- ной зем- ле)	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: Ту- ла»: Открытый банк заданий 2021 года (http://skiv.instrao.i u)
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, от-	Самостоя- тельное вы- полнение работы с по- следующим обсуждение ответов на задания	«Континент- призрак»: откры- тый банк заданий 2021 года (http://skiv.instrao.iu) «Розовые дельфи- ны»: электронный образовательный ресурс издательства «Просвещение»

	(Человек и приро- да)		интервью, в тек- сте-рекламе на сайте.	мации из разных частей текста или разных текстов. Сопоставлять факты и мнения в текстентервью, в тексте-рекламе на сайте		заданий 2021 (http://skiv.instrao.r u)
5.	По страницам биографий (Великие люди нашей страны)	1	Приемы распознавания фактов и мнений в текстеаннотации фильма, в тексте-интервью	Сопоставлять факты и мнения в тексте-аннотации фильма, в тексте-интервью. Делать выводы на основе интеграции информации из разных частей текста или разных текстов.	Работа в группах	«Люди, сделавшие Землю круглой»: Сборник эталонных заданий. Выпуск 2. Учеб. пособие для 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. Аннотация», «Люди, сделавшие Землю круглой. Перелеты»: электронный образовательный ресурс издательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/func/
6.	Наши по- ступки (межлич- ностные взаимо- лействия)	1	Приемы распознавания фактов и мнений в художественном тексте. Фактические ошибых ки как хуложесть	Распознавать факты и мнения в художественном тексте. Устанавливать скрытые	Ролевая игра	«В новой школе»: открытый банк заданий 2021 года (http://skiv.instrao.ru)

7.	Мои ув- лечения	1	Выполнение заданий «Мир аквариума» и «Зеркальное отражение»	Объяснение про- исходящих про- цессов. Анализ методов исследо- вания и интерпре- тация результатов экспериментов.	- •	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. Пентина. — М.; СПб.: Просвещение, 2021
8.	Растения и живот- ные в на- шей жиз- ни	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.	Работа в парах или группах. Презентация результатов выполнения заданий.	Естественно- научная грамот- ность. Сборник эталонных заданий. Выпуск 1: учеб. по- собие для общеоб- разовательных ор- ганизаций / под ред. Г. С. Ковале- вой, А. Ю. Пенти- на. — М.; СПб.: Просвещение, 2020. Портал РЭШ (https://fg.resh.edu.r u)
9.	Загадоч- ные явле- ния	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 грамот- ность. Сборник эталонных заданий. Выпуски 2: учеб. пособие для обще- образовательных организаций / под ред. Г. С. Ковале- вой, А. Ю. Пенти- на. – М.; СПб.: Просвещение, 2021.

	вых и учебных ситуаци- ях: Мо- дели и ситуации		 – рисунки и формы, что скрыто за рисунком? – межличностные отношения; исследовательские вопросы. 	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. — анализа рисунков и форм, — решения проблем межличностных отношений, — выдвижения исследовательских вопросов и/или гипотез.	различными комплексными заданиями. Презентация результатов обсуждения	и) 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 5 кл., Вопросы Почемучки, Креативное мышление, выпуск 1, Просвещение
13.	Выдвижение разнообразных 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	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 заго-	Работа в парах и малых группах. Презентация результатов обсуждения	Портал ИСРО РАО (http://skiv.instrao.r u) 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

				мер, за счет ис-	рации.		
				пользования раз-	Подведение ито-		
				личных языковых	гов:		
				средств	чем могут раз-		
					личаться схожие		
					названия, заго-		
					ловки?		
					Некоторые назва-		
					ния состоят из		
					буквального		
					описания изо-		
					бражения или		
					его элементов, а		
					другие названия		
					состоят из абст-		
					рактных ассо-		
					циаций или об-		
					разных выраже-		
					ний.		
					Каждое название		
					отражает раз-		
					личные точки		
					зрения или ин-		
					терпретации ил-		
					люстрации в це-		
					лом или ее от-		
					дельных эле-		
					ментов.		
					В названиях для		
					создания различ-		
					ных значений ис-		
					пользована пунк-		
					туация, заглавные		
					буквы, орфогра-		
					фические особен-		
					ности		
					или другие грам-		
					матические эле-		
					менты		
ŀ	1.4	D	1	0	C	11	II HODO DAO
	14.	Выдви-	1	Оригинальность и	Совместное чте-	Индивиду-	Портал ИСРО РАО
		жение		проработанность.	ние текста зада-	альная рабо-	(http://skiv.instrao.ru
		креатив-		Обсуждение про-	ний. Маркировка	та по выпол-)
		ных		блемы: - как вдох-	текста с целью	нению теста	Комплексные за-

				песта «круги» по методике «Вартега». Подсчет количества оригинальных и проработанных идей. Моделируем ситуацию: нужны оригинальные идеи. Подведение итогов:	метка идеи». Работа в парах и малых группах по анализу и моделированию ситуаций, по подведению итогов. Презентация результатов обсуждения	синг, задания 1, 3 6 кл., Создай пер- сонажа, задания 1, 4
				- что помогает оживить идею? (Юмор, детальные проработки, учет интересов различных людей, другие факторы) - 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 вы- движе- ния до доработ- ки идей	1	Использование навыков креативного мышления для создания продукта.	Выполнение проекта на основе комплексного задания (по выбору учителя): - создание школьной газеты (о помощи в уче-	Работа в малых группах Презентация результатов обсуждения	Портал ИСРО PAO (http://skiv.instrao.r u) По выбору учите- ля 5 кл., Трудный предмет,

		гами, или сохранение природы, друзья по переписке) - создание классного журнала или классного уголка по вопросам здоровья и профилактике вредных привычек; - социальное проектирование. Конкурс идей «Школа будущего».		о кл., Посткроссинг, 5 кл., Нет вредным привычкам, 5 кл., Школа будущего «Парта будущего»: образовательный ресурс издательства «Просвещение» (https://media.prov.ru/func/)
1	Креативное мыш- ление. Диагности- ческая работа для 6 класса.	Выполнение итоговой работы. Обсуждение результатов. Взаимо- и самооценка результатов выполнения	Индивиду- альная рабо- та. Работа в парах.	Портал РЭШ (https://fg.resh.edu. u) Портал ИСРО РАС (http://skiv.instrao.r) Диагностическая работа для 6 класса. Креативное мышление. Вариант 1. Елка Вариант 2. Наш театр
огов п	ервой части програ	иммы: Рефлексивн	ое занятие 1.	
1	Самооценка уверенности при решении жизненных проблем. Обсуждение результатов	Оценивать результаты своей деятельности. Аргументировать и обосновы-	Беседа	Приложение
	самооценки с це- лью достижения большей уверен- ности при реше-	вать свою позицию. Задавать вопросы, необходимые для ор-		
	огов п	ление. Диагностическая работа для 6 класса. огов первой части програ 1 Самооценка уверенности при решении жизненных проблем. Обсуждение результатов	нение природы, друзья по переписке) - создание классного журнала или классного уголка по вопросам здоровья и профилактике вредных привычек; - социальное проектирование. Конкурс идей «Школа будущего». 1 Креативное мышление. Диагностическая работа для 6 класса. Выполнение итоговой работы. Обсуждение результатов. Взаимо- и самооценка результатов выполнения 1 Самооценка уверенности при решении жизненных проблем. Обсуждение результатов вать и обосновы-	нение природы, друзья по переписке) - создание классного журнала или классного уголка по вопросам здоровья и профилактике вредных привычек; - социальное проектирование. Конкурс идей «Школа будущего». 1 Креативное мышление. Диагностическая работа для 6 класса. Выполнение итоговой работы. Обсуждение результатов. Взаимо- и самооценка результатов выполнения Выполнения Индивидуальная работа. Обсуждение результатов выполнения Оборуждение результатов выполнение итоговой работы. Оборуждение результатов выпорать выпорать в беседа

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, ин-дивидуальная работа	«Электробус»: от- крытый банк зада- ний, 2021 (http://skiv.instrao.r u) «Рецепт торта»: образовательный ресурс издательст- ва «Просвещение» (https://media.prosv .ru/func/)
			Числовая последовательность (правило составления последовательности).	Прикидывать, оценивать, вычислять результат. Устанавливать и		
19.	Геометрические формы вокруг нас («По-делки из пласти-ковой бутыл-ки», «Ковровая дорожка»)	1	Размеры про- странственной и плоской геометри- ческих фигур. Действия с гео- метрическими ве- личинами — дли- ной, площадью, объемом (вычис- ление, переход от одних единиц к другим, сравне- ние). Прямо про- порциональная за- висимость вели- чин. Действия с натуральными числами, десятич- ными дробями. Процент от числа.	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.	Беседа, групповая работа, индивидуальная работа	«Поделки из пластиковой бутыл-ки»: открытый банк заданий, 2021 (http://skiv.instrao.ru) «Панно»: образовательный ресурс издательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/func/)
20.	Здоро- вый об- раз жиз-	1	Действия с натуральными числами, десятичными	Выдвигать и обосновывать гипотезу.	Беседа, групповая работа, ин-	«Калорийность питания»: открытый банк заданий,

			данных: таблица, столбчатая диаграмма. Метод перебора вариантов.	зывания, доказывать их соответствие условиям задачи. Приводить примеры и 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.		обед»: образовательный ресурс издательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/func/)
21	1. В школе и после школы («Игры в сети», «Занятия Алины»)	1	Числовое выражение, значение выражения. Единицы времени. Масштаб карты, оценка расстояния. Прямо пропорциональная зависимость величин. Признаки делимости натуральных чисел. Чтение		Беседа, групповая работа, индивидуальная работа	«Занятия Алины»: открытый банк заданий, 2021 (http://skiv.instrao.r u)

			тельные расходы.	вые проолемы. Применять финансовые знания	ни- проект/ Работа в группах/ Со- ставление словаря- глоссария по теме.	а-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
23.	Непредвиденные расходы: как снизить риски финансовых затруднений	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/Командна я игра/ минидиспут.	Комплекс «Непредвиденная трата», (2022, 5 класс) Комплекс «Интересные выходные» (2021, 6 класс) (http://skiv.instrao.ru/bank-zadaniy/finansovay a-gramotnost)
24.	На чем можно сэконо-мить: тот без нуж-ды живет, кто деньги бережет	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/bank-zadaniy/finansovaya-gramotnost)
25.	Самое главное о прави-	1	Семейный бюд- жет, финансовое планирование, до-	Выявлять и анализировать финансовую информацию. Оце-	Решение си- туативных и проблемных	«Нужен ли семье автомобиль»: образовательный ресурс издательства

					рациональному планированию семейного бюджета для публикации поста в социальных сетях (название, хэштеги, иллюстрации, текст).	нии. Выпуск 2, часть 1: Учебное пособие для общеобразовательных организаций. Под редакцией Г. С. Ковалевой, Е. Л. Рутковской. – М.; СПб.: Просвещение, 2020.
Инт	егрирован	ные за	нятия: Финансовая	грамотность + М	атематика (2	1)
26- 27.	«Копей- ка к ко- пейке — прожи- вет се- мейка» «Семей- ный бюджет»	2	Финансовая грамотность: семейный бюджет, финансовое планирование, доходы и расходы семьи, рациональное поведение. Математическая грамотность: зависимость «цена — количество-стоимость». Вычисления с десятичными и обыкновенными дробями.	Финансовая грамотность: Выявление и анализ финансовой информации Оценка финансовых проблем Применение финансовых знаний	Решение ситуативных и проблемных задач Беседа/ Игра-квест. Групповая работа, индивидуальная работа	Комплекс «Дорога в школу» (2022, 6 класс) Комплекс «День рождения мечты» (2022, 6 класс) (http://skiv.instrao.r u/bank-zadaniy/finansovay a-gramotnost)
			Вычисление процентов.	Математическая грамотность: Извлекать информацию (из текста, таблицы, диаграммы), Распознавать математические объекты, Молецировать		«Комплексный обед»: образовательный ресурс издательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/func/)

				суждать спосо- бы решения, Прикидывать, оценивать, вы- числять резуль- тат.		
			ые компетенции «Ра анизации и помогае			чаем за планету.
28.	Мы разные, но решаем общие задачи	1	Межкультурное взаимодействие: успешное и уважительное взаимодействие между людьми, понимание и оценка различных взглядов и мировоззрений. Обычаи и традиции разных стран и народов.	Приводить примеры взаимодействия между людьми, представляющими различные культуры. Выявлять и оценивать различные мнения и точки зрения о роли традиций и обычаев в общении между людьми. Аргументировать 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.	Беседа / об- суждение / игровая дея- тельность / решение по- знаватель- ных задач и разбор си- туаций	Ситуации «И как вы там живете», «Привет, меня зовут Грун», «Учим иностранный» (http://skiv.instraou/)
29- 30.	Узнаем тради-	2	Межкультурное взаимодействие:	Выявлять и оценивать различные мнения и	Беседа / об- суждение /	Ситуации «Как отметить день ро

	у частву- ем в са- мо- управле- нии		ведения в ооществе. Самоуправление в школьном коллективе	ния. Объяснять пути решения сложных ситуаций и проблем, которые могут возникнуть в коллективе.		
31.	Гло- бальные пробле- мы 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 по- знаватель- ных задач и разбор си- туаций / иг- ровая дея- тельность	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/func/)
			Экологические проблемы. Глобальные проблемы со здравоохранением. Отношение к здоровью как ценности.			Ситуации «Здоровье», «Новенькая»: Глобальные компетенции. Сборник эталонных заданий. Выпуск 1.
32.	Забо-тимся 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 велут к пре-	Беседа / об- суждение / решение по- знаватель- ных задач и разбор си- туаций	Ситуации «Спасем орангутангов», «Зачем так много животных», «Где мне посадить дерево» (http://skiv.instrao.ru/) Ситуация «Зоопарк»: Глобальные компетенции. Сборник эталонных заданий. Выпуск 1

33.	Подве- дение итогов про- граммы.	1	Оценка (само- оценка) уровня сформированно- сти функциональ- ной грамотности	Оценивать результаты своей деятельности.	Групповая работа	Для конкретиза- ции проявления сформированности отдельных уров- ней ФГ
	Само- оценка резуль- татов деятель- ности на занятиях		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.		используются примеры заданий разного уровня ФГ (http://skiv.instrao.r u/)
34.	Итого- вое заня- тие	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 учебночеследовательских, 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	

7 КЛАСС

№	Тема	Кол-	Основное содер-	Основные виды	Формы	Электронные
•				0 0	- • P	

		тий «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.	циально значимой деятельно- сти; стремление быть полезным, интерес к соци- альному сотруд- ничеству; Сфор- мировать внут- реннюю позиции личности как особого ценно- стного отноше- ния к себе, ок- ружающим лю- дям и жизни в целом; Сформи- ровать установку на активное уча- стие в решении практических задач, осознани- ем важности об- разования на протяжении всей жизни для ус- пеш-	объединить участников программы, которые будут посещать занятия. Беседа, работа в группах, планирование работы.	(https://fg.resh.edu.r u/) Портал ФГБНУ ИСРО РАО, Сетевой комплекс информационного взаимодействия субъектов Российской Федерации в проекте «Мониторинг формирования функциональной грамотности учащихся» (http://skiv.instrao.r u/) Материалы из пособий «Функциональная грамотность. Учимся для жизни» издательства «Просвещение»
			ной профессиональной деятельности и развитием необходимых умений; Приобрести опыт успешного межличностного общения; готовность к разнообразной совместной деятельности, активное участие в коллективных учебно-		Материалы образовательного ресурса издательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/func/)

	(анкиж		жественный текст)	цию		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 (учебносправочный текст)	Использовать информацию из текста для решения практической задачи	Практикум в компьютерном классе	«Справочное бюро» (http://skiv.instrao.r u/bank-zadaniy/chitatelskay a-gramotnost/) «Как выглядит слон»: образовательный ресурс издательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/func/)
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.r u/bank-zadaniy/chitatelskay a-gramotnost/) «Мыльные открытия»: образовательный ресурс издательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/func/)
5.	Будущее (человек и техни- ческий про- гресс)	1	Особенности чтения и понимания смешанных текстов (соотнесение текста статьи и инфографики)	Интегрировать и интерпретировать информацию	Пресс- конференция	«Погружение»: демонстрацион- ный вариант 2019 (http://skiv.instrao.r u) «Новости будуще- го века»: образо- вательный ресурс

_	Мод	ния) Интегрированные занятия: Читательская грамотность+ Глобальные компетенции	гествен	нно-научная грамот	ность: «Узнаем но	вое и объясня	u) ем» (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/func/) Естественнонаучная грамотность. Сборник эталонных заданий. Выпуск 2: учеб. пособие для общеобразовательных
							организаций / под ред. Г. С. Ковалевой, А. Ю. Пентина. — М.; СПб.: Просвещение, 2021.
	8.	Мир жи- вого	1	Выполнение заданий «Зеленые водоросли» и «Трава Геракла»	Объяснение про- исходящих про- цессов. Анализ методов иссле- дования и интер- претация резуль-	Работа индивидуально или в парах. Обсуждение результатов выполнения	Портал РЭШ (Российская электронная школа) (https://fg.resh.edu.ru)

				на основе интерпретации данных (табличных, числовых), построение рассуждений. Выдвижение и анализ способов исследования вопросов.	выполнения заданий.	Ги/типе/) Естественно- научная грамот- ность. Сборник эталонных зада- ний. Выпуск 2: учеб. пособие для общеобразова- тельных организа- ций / под ред. Г. С. Ковалевой, А. Ю. Пентина. — М.; СПб.: Просвеще- ние, 2021.
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 грамот- ность. Сборник эталонных зада- ний. Выпуск 1: учеб. пособие для общеобразова- тельных организа- ций / под ред. Г. С. Ковалевой, А. Ю. Пентина. — М.; СПб.: Просвеще- ние, 2020.
	дуль 3: Кро (5 ч)	еативн	ое мышление «Про	являем креативно	сть на уроках,	, в школе и в жиз-
11.	Креа- тивность в учеб- ных си- туациях и ситуа- циях межлич- ностного взаимо- действия	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	Работа в парах и малых группах над различными комплексными заданиями. Презентация результатов обсуждения и подведение итогов	Портал ИСРО РАО (http://skiv.instrao.r u) Комплексные задания 7 кл., В поисках правды, задания 1, 2, 3 7 кл., Поможем друг другу, задания 1, 2 7 кл. Хранители

				плакатов, по- стеров и других аналогичных рисунков, решения эколо- гических про- блем (ресурсо- и энергосбереже- ния, утилизации и переработки и др.), выдвижения ги- потез.		
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
12.				Работа с поисковой системой Интернета по подбору /коллажу интересных иллюстраций. Выдвижение идей своих заданий по ресурсо- и энергосбережению,		«Необычный диалог»: образовательный ресурс издательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/func/)

		описана с инои	
		точки зрения, и	
		это влияет на	
		то, как пред-	
		ставлен сюжет;	
		В каждой исто-	
		рии есть разли-	
		чающееся ме-	
		сто действия,	
		что влияет на	
		взаимодействие	
		героев	
12.		или на значи-	
		мость предме-	
		тов и событий;	
		Каждая история	
		отражает раз-	
		личные взаимо-	
		отношения ме-	
		жду героями,	
		что влияет на	
		взаимодействие	
		героев или на	
		значимость	
		предметов и	
		событий;	
		Действия и/или	
		выбор, совер-	
		шаемые героя-	
		ми в каждой	
		истории отли-	
		чаются, из-за	
		чего сюжет	
		развивается по-	
		разному;	
		Характеристики	
		героев в каждой	
		из историй от-	
		личаются, вли-	
		яя на их моти-	
		вацию или	
		роль, которую	
		они играют в	

				- какие решения социальных проблем относятся к разным категориям? (Нормативное регулирование, экономия, экологическое просвещение, профилактика и др.)		
	Выдви- жение креатив- ных идей и их дора- ботка	1	Оригинальность и проработанность. Обсуждение проблемы: Когда возникает необходимость 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 поиску аналогий, связей, ассоциаций. Игратипа «Что? Где? Когда?» Работа в парах и малых группах по анализу и моделированию 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 простое/удобное/кра сивое и т.п. ре-	по подведению итогов. Презентация результатов обсуждения.	

				ников «знаком- ство со шко- лой», социальное про- ектирование. «Как я вижу свое буду- щее?», подготовка и проведение со- циально значи- мого		по школе, креативное мышление, выпуск 1, Просвещение, 7 кл., Нужный предмет, 7 кл., Книжная выставка, 7 кл., Мечтайте о великом,
				мероприятия (например, книжной выставки), подготовка и проведение классного часа с выбором девиза класса, планирование и организация системы мероприятий по помощи в учебе		7 кл., Как помочь отстающему. Креативное мышление, выпуск 1, Просвещение, 7 кл., Поможем друг другу «Когда хочется вернуться в кафе»: образовательный ресурс издательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/func/)
15.	Диагно- стика и рефлек- сия. Са- мооцен- ка	1	Креативное мыш- ление. Диагности- ческая работа для 7 класса.	Выполнение итоговой работы. Обсуждение результатов. Взаимо- и самооценка результатов выполнения	Индивиду- альная рабо- та. Работа в парах.	Портал РЭШ (https://fg.resh.edu.r u) Портал ИСРО РАО (http://skiv.instrao.ru) Диагностическая работа для 7 класса. Креативное мышление. Вариант 1. Настольные игры Вариант 2. Книжный магазин

само- оценка резуль- татов деятель- ности на		оольшеи уверенности при решении задач по функциональной грамотности.	вопросы, неоо- ходимые для ор- ганизации собст- венной деятель- ности. Предла- гать варианты		
занятиях			решений постав- ленной пробле- мы.		
уль 4: Мат	гемати	гческая грамотності	ь: «Математика в	окружающем 1	мире» (4 ч)
В до- машних делах: ремонт и обуст- ройство дома Ком- плекс-ны е за- да-ния «Ремонт комна- ты», «Покуп- ка теле- ви-зора»	1	Геометрические фигуры и их свойства. Измерение длин и расстояний, периметр фигуры. Вычисления с рациональными числами, округление. Зависимость «цена-количествостоимость».	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, 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/)
			Устанавливать и использовать зависимости между величинами, данными. Читать, записывать, сравнивать математические объекты (числа, величины, фигуры). Применять правила, свойства (вычислений, нахождения ре-		
	оценка результатов деятельности на занятиях куль 4: Мат В домашних делах: ремонт и обустройство дома Комплексны е задания «Ремонт комнаты», «Покупка теле-	оценка результатов деятельности на занятиях куль 4: Математи В доманиих делах: ремонт и обустройство дома Комплексны е задания «Ремонт комнаты», «Покупка теле-	оценка результатов деятельности на занятиях В домашних демати и обустройство дома Комплекс-ны е зада-ния «Ремонт комнаты», «Покуп-ка теле-	ощенка результатов деятельности на занятиях В домашних делах: ремонт и обустройство дома дания (Ком-плекс-ны е зада-ния (ЧПокуп-ка телеви-зора») В доновором деятельности. В домашних делах: ремонт и обустройство дома дания (Ком-плекс-ны е зада-ния (ЧПокуп-ка телеви-зора») В доновором деятельности. Предлагать аврианты решений поставленной проблемы. В домашних делах: ремонт и обустройство дома диональными числать дома диональными числать остоимость». Вычисления с рациональными числать действать количествостой домость (Прикидывать и обсуждать способы решения. Прикидывать, оценивать, вычислять результат. В домашних деметрические фигуры и их свойствать и обусждать способы решения. Прикидывать и обсуждать способы решения. Прикидывать и использовать зависимости между величинами, данными. Читать, записывать, сравнивать математические объекты (числа, величины, фигуры). Применять правила, свойства (вычислений,	оценка результаты действижения давния числять резирания (изластвания преднагныя действания преднагныя действания (изластвания преднагныя действания (изластвания действания (изластвания действания действания действания действания действания действания давной действания дейст

19.	На от-	1	Зависимость» «скорость-время-		Беседа, групповая	Демонстрацион- ный вариант
18.	В общественной жизни: спорт Ком-плексные задания «Футболь-ная ко-ман-да», «Мировой рекорд по бегу», «Питание самбиста»	1	Представление данных: Таблицы, диа-граммы, 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 самбиста» (http://skiv.instrao.ru)
17.				Приводить примеры и контрпримеры. Выявлять сходства и различия объектов. Измерять объекты. Конструировать математические отношения. Моделировать ситуацию математически. Наблюдать и проводить аналогии.		
				воды. Распознавать истинные и ложные высказывания.		

	«вугель- ные подъем- ники», «Кре- сельные подъем- ники»					
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.r u) «Работа летом для подростка»: образовательный ресурс издательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/func/)
Мод	уль 5: Фин	нансов	ая грамотность: «Ц	Ікола финансовых	х решений» (4	ч)
21.	Как фи- нансо- вые уг- розы	1	Личная финансовая безопасность. Мошенничество.	Выявлять и анализировать финансовую информацию.	Решение ситуативных и проблемных задач	«Новые уловки мошенников» (http://skiv.instrao.r u)
	превра- щаются в финан- совые непри- ятности		Виды финансового мошенничества	Оценивать финансовые проблемы. Применять финансовые знания	Беседа / Практикум / творческий проект	«Опасное сообщение»: образовательный ресурс издательства, «Просвещение» (https://media.prosv.ru/func/)
22.	Уловки финан- совых мошен- ников: что по- могает от них защи- титься	1	Финансовое мо- шенничество. 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	Комплекс «ПИН- код», «Где взять деньги» (http://skiv.instrao.r и) «Предложение от блогера»: образо- вательный ресурс издательства, «Просвещение»

	финан- сов		альных сетях	применять фи- нансовые знания	та/игра	тельный ресурс издательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/func/)
24.	Самое главное о правилах безопасного финансового поведения	1	Финансовая безо- пасность Финан- совый риск Пра- вила безопасного финансового по- ведения	Выявлять и анализировать финансовую информацию. Оценивать финансовые проблемы. Применять финансовые знания	Решение ситуативных и проблемных задач Беседа/ Практическая работа/ диспут/игракейс	Комплекс «Билеты на концерт» (2020) (http://skiv.instrao.r u/)
Инт	егрирован	ные за	нятия: Финансовая	ı грамотность+ Ма	атематика (2 ч)
25- 26.	«Поку- пать, но по сто- ронам не зевать» «Акции и рас- прода- жи»	2	Финансовая грамотность: Финансовая безопасность Правила безопасного поведения Подведение итогов изучения раздела Рефлексия Математическая грамотность: Зависимость «цена — количествостоимость», Вычисления с десятичными и обыкновенными дробями, Вычисление процентов	Финансовая грамотность: Выявлять и анализировать финансовую информацию. Оценивать финансовые проблемы. Применять финансовые знания. Математическая грамотность: Извлекать информацию (изтекста, 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 величи-		

Модуль 6: Глобальные компетенции «Роскошь общения. Ты, я, мы отвечаем за планету.
Мы учимся преодолевать проблемы в общении и вместе решать глобальные проблемы» (5
ч)

Мы ч)	ы учимся преодолевать проблемы в общении и вместе решать глобальные проблемы» (5											
27.	С чем могут быть связаны проблемы в общении	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 меж-культурного 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. Оценивать последствия эффективного и неэффективного межкультурного диалога	Беседа / об- суждение / игровая дея- тельность / решение по- знаватель- ных задач и разбор си- туаций	Ситуации «Семейные ценности», «Школьная жизнь» Демонстрационный вариант 2019 (http://skiv.instrao.ru)						
28.	Общаем- ся в школе, соблю- дая свои интере- сы и ин- тересы друга	1	Межкультурное взаимодействие: успешное и уважительное взаимодействие 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 / об- суждение / игровая дея- тельность / решение по- знаватель- ных задач и разбор си- туаций	Ситуации «Кто пойдет в поход», «Дай списать» (http://skiv.instrao.r u)						

	глооаль- ных проблем			проолемами. Приводить при- меры и		u)
				давать оценку действиям, которые усиливают проявление или предотвращают глобальные проблемы		Открытый банк заданий 2020 Ситуация «Изменения в Зедландии» Ситуация «Выбрасываем продукты или голодаем»
30- 31.	Действуем для будущего: участвуем в изменении экологической ситуации. Выбираем профессию	2	Глобальные проблемы: возможности и роль каждого человека в преодолении воздействия глобальных проблем или в их решении. Проблемы прав человека в современном мире.	Анализировать возможности и пределы возможности и пределы 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.	Беседа / об- суждение / решение по- знаватель- ных задач и разбор си- туаций	Ситуации «Выбираем 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.
Под	ведение ит	огов п	рограммы. Рефлекс	сивное занятие 2.		
32.	Подве- дение итогов про- граммы.	1	Оценка (самооценка) уровня сформированности функциональной грамотности по	Оценивать результаты своей деятельности. Аргументировать и обосновы-	Групповая работа	Для конкретиза- ции проявления сформированности отдельных уров- ней ФГ использу-

33.	Итого-	1	Демонстрация	Решение практи-	Театрализо-
	вое заня-		итогов внеуроч-	чес-ких задач, ус-	ванное пред-
	тие		ных занятий по ФГ	пешное межлич-	ставление,
			(открытое меро-	ностного об-	фестиваль,
			приятие для шко-	ще-ние в совме-	выставка ра-
			лы и родителей).	стной деятельно-	бот
				сти, активное	
				участие в	
				кол-лективных	
				учебно-	
				исследова-	
				тельс-ких, про-	
				ектных и других	
				творческих рабо-	
				тах. Просмотр	
				слайд-шоу с фо-	
				тографиями и ви-	
				део, сделанными	
				пе-да-гогами и	
				детьми во время	
				занятий. Благо-	
				дарности друг	
				другу за совмест-	
				ную работу.	

8 КЛАСС

№	Тема	Кол- во ча- сов	Основное содер- жание	Основные виды деятельности	Формы проведения занятий	Электронные (цифровые) обра- зовательные ре- сурсы
Введ	дение в куј	рс «Фу	нкциональная грам	иотность» для учаі	цихся 8 класса	ı.
1.	Введе-	1	Знакомство участников программы. Обсуждение понятий «функциональная грамотность», «составляющие функциональной грамотности (читательская, математическая,	Развить мотивацию к целенаправленной социально значимой деятельности; стремление быть полезным, интерес к социальному сотрудничеству; Сфор-	Игры и упражнения, помогающие объединить участников программы, которые будут посещать занятия. Беседа, работа	Портал Российской электронной школы (https://fg.resh.edu.ru/) Портал ФГБНУ ИСРО РАО, Сетевой комплекс информационного взаимодействия

			ка и группы в целом от совместной работы. Обсуждение планов и организации работы в рамках программы.	целом, Сформировать установку на активное участие в решении практических задач, осознанием важности образования на протяжении всей жизни для успеш		м); Материалы из пособий «Функциональная грамотность. Учимся для жизни» издательства «Просвещение»
				ной профессиональной деятельности и развитием необходимых умений; Приобрести опыт успешного межличностного общения; готовность к разнообразной совместной деятельности, активное участие в коллективных учебноисследовательских, проектных и других творческих работах		Материалы образовательного ресурса издательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/func/)
Мод ч)	цуль 1: Чит	атель	ская грамотность: «	«Шаг за пределы т	екста: пробуем	м действовать» (5
2-3.	Человек и книга	2	Особенности чтения и понимания электронных текстов	Использовать информацию из текста для различных целей	Практикум в компьютерном классе	«Книга из интернета» (http://skiv.instrao.ru) «Милорд»: образовательный ресурс издательства «Просвещение» (https://media.prosv

						«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.r u) «Зачем?»: образовательный ресурс издательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/func/)
Мод	уль 2: Ест	ествен	но-научная грамоті	ность: «Как приме	еняют знания?	» (5 ч)
7- 8.	Наука и технологии	2	Выполнение заданий «Поехали на водороде» и «На всех парусах»	Объяснение принципов действия технологий. Выдвижение идей по использованию знаний 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/func/) Естественнонаучная грамотность. Сборник эталонных заданий. Выпуск 2: учеб. пособие для общеобразовательных организаций / под ред. Г. С. Ковале-

			о клонах?»	цессов на основе полученных новых знаний. Анализ методов исследования и интерпретация результатов экспериментов.	или в парах. Обсуждение результатов выполнения заданий.	ность. Сборник эталонных заданий. Выпуск 2: учеб. пособие для общеобразовательных организаций/ под ред. Г. С. Ковалевой, А. Ю. Пентина. — М.; СПб.: Просвещение, 2021.
10.	Вещества, которые нас окружанот	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/) Естественнонаучная 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 здоровье	1	Выполнение задания «Экстремальные профессии»	Объяснение про- исходящих про- цессов. Анализ методов иссле- дования и интер- претация резуль- татов экспери- ментов	Работа индивидуально или в парах. Обсуждение результатов выполнения заданий.	Сетевой комплекс информационного взаимодействия субъектов Российской Федерации в проекте «Мониторинг формирования

12.	Креа- тивность в учеб- ных си- туациях и ситуа- циях со- циально- го взаи- модейст- вия	1	Анализ моделей и ситуаций. Модели заданий: тематика и названия, слоганы, имена героев схемы, опорные конспекты, социальные инициативы и взаимодействия изобретательство и рационализаторство.	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, решения экологических проблем (ресурсои энергосбережения, утилизации и переработки и др.), выдвижения гипотез	Работа в парах и малых группах над различными комплексными заданиями. Презентация результатов обсуждения и подведение итогов	Портал ИСРО РАО (http://skiv.instrao.r u) 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
13.	Выдви- жение разнооб- разных идей.	1	Выдвижение разнообразных идей. Проявляем гибкость и беглость мышления при решении школьных проблем. Использование имеющихся знаний для креатив-	Совместное чтение текста заданий. Маркировка текста с целью выделения основных требований. Совместная деятельность по анализу предложенных ситуа-	Работа в парах и малых группах. Презентация результатов обсуждения и подведение итогов	Портал ИСРО РАО (http://skiv.instrao.r u) Комплексные задания (задания на выдвижение разнообразных идей, оценку и отбор илей)

				теи применимо- сти, Выявление разных точек зрения Преобра- зование утвер- ждений, напри- мер,		в кл., Зоопарк, Креативное мышление, вы- пуск 2, Просве- щение, 8 кл., Теплопере- дача
				«Скажи подругому», 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 буду- щего»: образова- тельный ресурс издательства «Просвещение» (https://media.prosv .ru/func/)
14.	Выдви- жение креатив- ных идей и их дора- ботка.	1	Оригинальность и проработанность. Обсуждение проблемы: Когда на уроке мне помогла креативность?	Совместное чтение текста заданий. Маркировка текста с целью выделения основных требований. Совместная деятельность по анализу предложенных ситуаций.	Работа в малых группах по поиску 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 ситуацию: как можно проявить креативность при	по подведению итогов. Презентация	8 кл., Система, 8 кл., Литератур- ные места Рос-

		материала.	дача
		Примеры:	«Реклама чтения»:
		Описание	образовательный
		свойств изу-	ресурс издательст-
		чаемого объек-	ва «Просвещение»
		та с опорой на	(https://media.prosv
		воображение,	.ru/func/)
		Преобразование	
		утверждений,	
		Проверка утвер-	
		ждений «на	
		прочность»,	
		определение	
		границ приме-	
		нимости,	
		Выявление глав-	
		ного,	
		Представление	
		результатов,	
		Поиск связей и	
		отношений	
		Подрадовую угра	
		Подведение ито-	
		гов: — для ответа	
		на какие вопросы на уроке обычно	
		требуется выдви-	
		гать креативные	
		идеи? (Какой от-	
		вет напрашивает-ся? А как еще	
		можно рассуж-	
		дать? Какой дру-	
		гой ответ можно	
		дать?) - для отве-	
		та на какие во-	
		просы на уроке	
		обычно требуется	
		доработка идей?	
		(Удобно ли это	
		решение? Можно	
		ли сделать луч-	
		ше/ быстрее /	
		экономнее?)	

				эпохои писате- ля»,		/ кл., ггужный предмет,
				социальное проектирование. «Как я вижу свое будущее?», 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., Лесные пожары, 8 кл., Зоопарк. Креативное мышление, выпуск 2, Просвещение, 8 кл., Вращение Земли, 7 кл., Поможем друг другу
16.	Диагно- стика и рефлек- сия. Са- мооцен- ка	1	Креативное мышление. Диагностическая работа для 8 класса.	Выполнение итоговой работы. Обсуждение результатов. Взаимо- и самооценка результатов выполнения	Индивиду- альная рабо- та. Работа в парах.	Портал РЭШ (https://fg.resh.edu.r u) Портал ИСРО РАО (http://skiv.instrao.r u) Диагностическая работа для 8 класса. Креативное мышление. Вариант 1. Пока не пришла мама Вариант 2. Космос

		части про- граммы. Само- оценка резуль- татов деятель- ности на занятиях		дение результатов самооценки с целью достижения большей уверенности при решении задач по функциональной грамотности.	и ооосновывать свою позицию. Задавать вопросы, необходимые для организации собственной деятельности. Предлагать варианты решений поставленной проблемы.		
Модуль 4: Математическая грамотность: «Математика в окружающем мире» (4 ч)							
	18.	В про- фессиях	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.r u/) «Площади интересных фигур»:
					объекты. Описывать ход и результаты действий. Предлагать и обсуждать способы решения.	работа (мо-делирование)	образовательный ресурс издательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/func/)
	19.	В обще- ственной жизни	1	Перебор возможных вариантов. Множества. Числовые выражения и неравенства. Геометрические фигуры, измерение длин и расстояний	Прикидывать, оценивать, вычислять результат. Устанавливать и использовать зависимости между величинами, данными. Читать, записывать, сравнивать математические	Групповая работа, индивидуальная работа, мозговой штурм	«Доставка обеда», «Столики в кафе» (http://skiv.instrao.r и/) «Абитуриент»: об- разовательный ре- сурс издательства «Просвещение» (https://media.prosv .ru/func/)
	20.	В обще- ственной жизни	1	Статистические характеристики. Представление данных (таблица). Вычисления с рациональными чис-	объекты (числа, величины, фигуры). Применять правила, свойства (вычислений, нахождения результата). При-	Беседа, групповая работа, ин- дивидуаль- ная работа, исследова-	«Пассажиропоток аэропортов» (http://skiv.instrao.r u/) «Аренда автомо- биля»: образова-

21.	В про- фессиях	1	Геометрические фигуры и их свойства (треугольник, прямоугольник), Измерение геометрических	Формулировать обобщения и выводы. Распознавать истинные и	работа, ин- дивидуаль- ная работа, практическая	(http://skiv.instrao.ru/)
21.			величин, Триго- нометрические со- отношения в пря- моугольном тре- угольнике	ложные высказывания об объектах. Строить высказывания. Приводить примеры и контрпримеры и контрпримеры. Выявлять сходства и различия объектов. Измерять объекты. Конструировать математические отношения. Моделировать ситуацию математически. Наблюдать и проводить аналогии.	работа (моделирование), презентация (техническое задание, смета)	РЭШ: «Установка зенитных фонарей» «Молодые ученые»: образовательный ресурс издательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/func/)
Moz	цуль 5: Фи	нансо	вая грамотность: «С	Эсновы финансово	ого успеха» (4 ч	1)
22.	Финан- совые риски и взве- шенные решения	1	Финансовый риск Инвестиции Инфляция и ее последствия. Виды инвестирования Ценные бумаги: акции, облигации. Что является грамотным финансовым решением?	Выявлять и анализировать финансовую информацию. Оценивать финансовые проблемы. Применять финансовые знания. Обосновывать финансовое решение.	Решение ситуативных и проблемных задач Беседа/ ролевая игра/ дебаты	Акция или обли- гация (http://skiv.instrao.r u/)
23.	Делаем финан- совые	1	Банк как финансовый институт, инфияция и ее последствия: виды	Выявлять и анализировать финансовую информацию. Оце-	Решение си- туативных и проблемных запач	«Как приумножить накопления» (http://skiv.instrao.r

		ми оанковскими продуктами			
Умень- шаем финан- совые риски: что и как можем страхо- вать	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.r u/) «Медицинская страховка», «Страхование здоровья»: образовательный ресурс издательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/func/)
Самое главное о сбере- жениях и накопле- ниях	1	Сбережения и накопления: общее и разница Правила рациональных сбережений и накоплений	Выявлять и анализировать финансовую информацию. Оценивать финансовые проблемы. Применять финансовые знания. Обосновывать финансовое решение.	Решение ситуативных и проблемных задач Беседа / практическая работа / игра	«Инвестиции» (http://skiv.instrao.r u/) «Сокращение расходов»: образовательный ресурс издательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/func/)
егрирован	ные за	нятия: Финансовая	и грамотность+ М а	тематика (2 ч)
«Сосчитать, после не хлопотать» «Сберетательные вклады»	2	Финансовая грамотность: Финансовый рынок и посредники. Финансовый риск. Грамотное финансовое решение. Математическая грамотность: Зависимость «цена – количествостоимость». Действия с числа-	Финансовая грамотность: Выявлять и анализировать финансовую информацию. Оценивать финансовые проблемы. Применять финансовые знания. Обосновывать финансовое	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
	шаем финан- совые риски: что и как можем страхо- вать Самое главное о сбере- жениях и накопле- ниях егрирован «Сосчи- тать, по- сле не хлопо- тать» «Сбере- гатель- ные	шаем финан- совые риски: что и как можем страхо- вать Самое 1 главное о сбере- жениях и накопле- ниях егрированные за «Сосчитать, после не хлопотать» «Сберегательные	умень- шаем финан- совые риски: что и как можем страхо- вать Самое о сбере- жениях и накопле- ниях Сосчи- тать, по- сле не хлопо- тать» «Сбере- гатель- ные вклады» продуктами Страховая компа- нии как финансо- вый институт; ви- ды страхования; страховой полис. Сбережения и на- копления: общее и разница Правила рациональных сбережений и на- коплений Финансовая гра- мотность: Финансовый ры- нок и посредни- ки. Финансовый риск. Грамотное финан- совое решение. Математическая грамотность: Зависимость «цена – количество- стоимость».	Продуктами	Продуктами

				тематические		
				объекты.		
				Моделировать		
				ситуацию ма-		
				тематически.		
				Устанавливать и		
				использовать		
				зависимости		
				между величи-		
				нами, данными.		
				Предлагать и об-		
				суждать спосо-		
				бы решения.		
				Прикидывать,		
				оценивать, вы-		
				числять резуль-		
				тат		
Мод Мы	живем в о	бщесті	ве: соблюдаем норм	ны общения и дейс	твуем для буду	ищего» (5 ч)
	живем в о	бщесті	ве: соблюдаем норм	ны общения и дейс	твуем для буду	ущего» (5 ч)
Мы			•		1	, ,
Мы	Соци-	бщест і 1	Что такое стерео-	Анализировать	Беседа / об-	Ситуации
Мы	Соци-		Что такое стереотипы и как они	Анализировать примеры соци-	Беседа / об-	Ситуации «Поговорим веж-
Мы	Соци- альные нормы –		Что такое стереотипы и как они проявляются в	Анализировать примеры социального взаимо-	Беседа / об- суждение / решение по-	Ситуации «Поговорим веж- ливо»,
Мы	Соци- альные нормы – основа		Что такое стереотипы и как они	Анализировать примеры социального взаимодействия, свя-	Беседа / об- суждение / решение по- знаватель-	Ситуации «Поговорим веж- ливо», «Пост хвастовст-
Мы	Соци- альные нормы –		Что такое стереотипы и как они проявляются в	Анализировать примеры социального взаимодействия, связанного с соблю-	Беседа / об- суждение / решение по- знаватель- ных задач и	Ситуации «Поговорим вежливо», «Пост хвастовства», «Самоуправ-
Мы	Соци- альные нормы – основа		Что такое стереотипы и как они проявляются в	Анализировать примеры социального взаимодействия, связанного с соблюдением или на-	Беседа / об- суждение / решение по- знаватель- ных задач и разбор си-	Ситуации «Поговорим веж- ливо», «Пост хвастовст- ва», «Самоуправ- ление в школе»,
Мы	Соци- альные нормы – основа		Что такое стереотипы и как они проявляются в	Анализировать примеры социального взаимодействия, связанного с соблюдением или нарушением соци-	Беседа / об- суждение / решение по- знаватель- ных задач и	Ситуации «Поговорим вежливо», «Пост хвастовства», «Самоуправ-
Мы	Соци- альные нормы – основа		Что такое стереотипы и как они проявляются в	Анализировать примеры социального взаимодействия, связанного с соблюдением или нарушением социальных норм, со	Беседа / об- суждение / решение по- знаватель- ных задач и разбор си-	Ситуации «Поговорим веж- ливо», «Пост хвастовст- ва», «Самоуправ- ление в школе», «Рождение детей и СМИ»
Мы	Соци- альные нормы – основа		Что такое стереотипы и как они проявляются в	Анализировать примеры социального взаимодействия, связанного с соблюдением или нарушением социальных норм, со стереотипами.	Беседа / об- суждение / решение по- знаватель- ных задач и разбор си-	Ситуации «Поговорим вежливо», «Пост хвастовства», «Самоуправление в школе», «Рождение детей и СМИ» (http://skiv.instrao.
Мы	Соци- альные нормы – основа		Что такое стереотипы и как они проявляются в	Анализировать примеры социального взаимодействия, связанного с соблюдением или нарушением социальных норм, со стереотипами. Выявлять и оце-	Беседа / об- суждение / решение по- знаватель- ных задач и разбор си-	Ситуации «Поговорим вежливо», «Пост хвастовства», «Самоуправление в школе», «Рождение детей и СМИ» (http://skiv.instrao.ru/)
Мы	Соци- альные нормы – основа		Что такое стереотипы и как они проявляются в	Анализировать примеры социального взаимодействия, связанного с соблюдением или нарушением социальных норм, со стереотипами.	Беседа / об- суждение / решение по- знаватель- ных задач и разбор си-	Ситуации «Поговорим вежливо», «Пост хвастовства», «Самоуправление в школе», «Рождение детей и СМИ» (http://skiv.instrao.
Мы	Соци- альные нормы – основа		Что такое стереотипы и как они проявляются в	Анализировать примеры социального взаимодействия, связанного с соблюдением или нарушением социальных норм, со стереотипами. Выявлять и оценивать различные мнения и	Беседа / об- суждение / решение по- знаватель- ных задач и разбор си-	Ситуации «Поговорим веж- ливо», «Пост хвастовст- ва», «Самоуправ- ление в школе», «Рождение детей и СМИ» (http://skiv.instrao. ru/) «Новый ученик»: Глобальные ком-
Мы	Соци- альные нормы – основа		Что такое стереотипы и как они проявляются в	Анализировать примеры социального взаимодействия, связанного с соблюдением или нарушением социальных норм, со стереотипами. Выявлять и оценивать различные мнения и точки зрения о	Беседа / об- суждение / решение по- знаватель- ных задач и разбор си-	Ситуации «Поговорим вежливо», «Пост хвастовства», «Самоуправление в школе», «Рождение детей и СМИ» (http://skiv.instrao.ru/) «Новый ученик»: Глобальные компетенции. Сбор-
Мы	Соци- альные нормы – основа		Что такое стереотипы и как они проявляются в	Анализировать примеры социального взаимодействия, связанного с соблюдением или нарушением социальных норм, со стереотипами. Выявлять и оценивать различные мнения и точки зрения о необходимости	Беседа / об- суждение / решение по- знаватель- ных задач и разбор си-	Ситуации «Поговорим вежливо», «Пост хвастовства», «Самоуправление в школе», «Рождение детей и СМИ» (http://skiv.instrao.ru/) «Новый ученик»: Глобальные компетенции. Сборник эталонных за-
	Соци- альные нормы – основа		Что такое стереотипы и как они проявляются в	Анализировать примеры социального взаимодействия, связанного с соблюдением или нарушением социальных норм, со стереотипами. Выявлять и оценивать различные мнения и точки зрения о необходимости соблюдения се-	Беседа / об- суждение / решение по- знаватель- ных задач и разбор си-	Ситуации «Поговорим вежливо», «Пост хвастовства», «Самоуправление в школе», «Рождение детей и СМИ» (http://skiv.instrao.ru/) «Новый ученик»: Глобальные компетенции. Сборник эталонных заданий. Выпуск 2.
Мы	Соци- альные нормы – основа		Что такое стереотипы и как они проявляются в	Анализировать примеры социального взаимодействия, связанного с соблюдением или нарушением социальных норм, со стереотипами. Выявлять и оценивать различные мнения и точки зрения о необходимости	Беседа / об- суждение / решение по- знаватель- ных задач и разбор си-	Ситуации «Поговорим вежливо», «Пост хвастовства», «Самоуправление в школе», «Рождение детей и СМИ» (http://skiv.instrao.ru/) «Новый ученик»: Глобальные компетенции. Сборник эталонных за-

ций. Аргумен-

тировать свое мнение о роли традиций в поддержании культурного ресурс издательст-

ва «Просвещение» (https://media.prosv .ru/func/)

	ми и с млад- шими. Общаем- ся «по прави- лам» и достига- ем об- щих це- лей		противоречий в межкультурном взаимодействии. Проблемы различных социальных групп в современном мире. Демографические группы. Миграция и мигранты	социальных взаимодействиях. Выявлять и оценивать различные мнения и точки зрения о причинах конфликтных ситуаций.	ных задач и разбор си- туаций	(http://skiv.instrao.r u/) «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 буду- щее: причины и спосо- бы ре- шения глобаль- ных 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/func/) 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/)

					ных	
			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/func/) «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.r u/)
Под	ведение ит	огов п	рограммы. Рефлекс	сивное занятие 2.		
33.	Подведение итогов программы. Самооценка результатов	1	Оценка (само- оценка) уровня сформированности функциональной грамотности по шести составляю- щим. Обсуждение возможных	Оценивать результаты своей деятельности. Аргументировать и обосновывать свою позицию. Осуществлять сотрудничество	Групповая работа	Для конкретизации проявления сформированности отдельных уровней ФГ используются примеры заданий разного уровня ФГ
	деятель- ности на занятиях		действий, направленных на повышение уровня ФГ отдельных учащихся и группы в целом.	со сверстниками. Учитывать разные мнения.		(http://skiv.instrao.ru/)
34.	Итого- вое заня- тие	1	Демонстрация итогов внеурочных занятий по ФГ	Решение практических задач, успешное межлич-	Театрализо- ванное пред- ставление,	

		и других творче-	
		ских работах.	
		Просмотр слайд-	
		шоу с фотогра-	
		фиями и видео,	
		сделанными пе-	
		дагогами и деть-	
		ми во время за-	
		нятий. Благодар-	
		ности друг другу	
		за совместную	
		работу.	

9 КЛАСС

№	Тема	Кол- во ча- сов	Основное содер- жание	Основные виды деятельности	Формы проведения занятий	Электронные (цифровые) обра- зовательные ре- сурсы				
Вве	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 орга-	Развить мотивацию к целенаправленной социально значимой деятельности; стремление быть полезным, интерес к социальному сотрудничеству. Сформировать внутренною позиции личности как особого ценностного отношения к себе, окружающим людям и жизни в целом. Сформировать установку на активное участие в решении	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				

				нальной дея- тельности и раз- витием необхо- димых умений. Приобрести опыт успешного меж- личностного об- щения; готов- ность к разнооб- разной совмест- ной деятельно- сти, активное участие в кол- лективных учеб- но- исследователь- ских, проектных и других творче- ских работах.		собий «Функциональная грамотность. Учимся для жизни» издательства «Просвещение»
Mo	дуль 1: Чит	атель	ская грамотность: «	События и факты	с разных точ	ек зрения» (5 ч)
2.	Смысл жизни (я и моя жизнь)	1	Авторский замы- сел и читательские установки	Интегрировать и интерпретировать информацию	Творческая лаборатория	«Зарок» (http://skiv.instrao.r u/) «Самое старое ме- сто»: образова- тельный ресурс издательства «Просвещение» (https://media.prosv .ru/func/)
3- 5.	Самоопределение	3	Альтернативные точки зрения и их основания	Интегрировать и интерпретировать информацию, осмыслять содержание и форму текста	Дискуссия	«Киберспорт» Читательская грамотность. Сборник эталонных заданий. Выпуск 1.
						Учеб. пособие для общеобразоват. организаций. В 2-х ч. Часть 2. – М.,

	1		коммуникации			эталонных заданий. Выпуск 2. Учеб. пособие для общеобразоват. организаций. В 2-х ч. Часть 2. – М., СПб.: «Просвещение», 2021).
Мод	уль 2: Ест	ествен	но-научная грамот	ность: «Знания в д	ействии» (5 ч)	
7.	Наука и техноло- гии	1	Выполнение заданий «Сесть на астероид» и «Солнечные панели»	Объяснение принципов действия технологий. Выдвижение идей по использованию знаний для разработки и совершенствования технологий.	Работа индивидуально или в парах. Обсуждение результатов выполнения заданий.	Портал РЭШ (https://fg.resh.edu.ru)
8.	Вещества, которые нас окружают	1	Выполнение заданий «Лекарства или яды» и «Чай»	Объяснение про- исходящих про- цессов и воздей- ствия различных веществ на орга- низм человека.	Работа индивидуально или в парах. Обсуждение результатов выполнения заданий.	Портал РЭШ (https://fg.resh.edu.r u) Сетевой комплекс информационного взаимодействия субъектов Российской Федерации в проекте «Мониторинг формирования функциональной грамотности учащихся» (http://skiv.instrao.r u)
9.	Наше здоровье	1	Выполнение заданий «О чем расскажет анализ крови» и/или «Вакцины»	Объяснение про- исходящих про- цессов. Анализ методов иссле- дования и интер- претация резуль- татов «экспери-	Работа индивидуально или в парах. Обсуждение результатов выполнения заданий.	«О чем расскажет анализ крови»: образовательный ресурс издательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/func/)

						ции / под ред. Г. С. Ковалевой, А. Ю. Пентина. – М. ; СПб. : Просвещение, 2021.
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 грамот- ность. Сборник эталонных зада- ний. Выпуск 2: учеб. пособие для общеобразова- тельных организа- ций / под ред. Г. С. Ковалевой, А. Ю. Пентина. — М.; СПб.: Просвеще- ние, 2021. Портал РЭШ (https://fg.resh.edu.r u)
	дуль 3: Кро (5 ч)	еативн	ое мышление «Про	являем креативно	ость на уроках	, в школе и в жиз-
12.	Креативность в учебных ситуациях, ситуациях личностного роста и социального проектирования	1	Анализ моделей и ситуаций. Модели заданий: диалоги, инфографика, личностные действия и социальное проектирование, вопросы методологии научного познания	Совместное чтение текста заданий. Маркировка текста с целью выделения главного. Совместная деятельность по анализу предложенных ситуаций. Самостоятельное выдвижение идей и моделирование	Работа в парах и малых группах над различными комплексными заданиями. Презентация результатов обсуждения и подведение итогов	Портал ИСРО РАО (http://skiv.instrao.r u) Комплексные задания 6 кл., Марафон чистоты, задание 2, 8 кл., Инфографика. Солнечные дни,

создания диало-

гов (на основе

комиксов, рисунков, описа-

ния случаев и

9 кл., Помогите

чтение, 9 кл., Утренние

младшим школь-

никам полюбить

				деиствии (са- мопознания, самооценки и др.), научного позна- ния.		(nups://media.prosv .ru/func/)
13.	Выдви-жение разнооб-разных идей.	1	Оригинальность и проработанность. Обсуждение проблемы: Когда на уроке мне помогла креативность?	Совместное чтение текста заданий. Маркировка текста с целью выделения основных требований. Совместная деятельность по анализу предложенных ситуаций и проблем. Моделирование жизненных ситуаций, требующих применения дивергентного мышления.	Работа в парах и малых группах. Презентация результатов обсуждения и подведение итогов.	Портал ИСРО РАО (http://skiv.instrao.r u) Комплексные задания (задания на выдвижение разнообразных идей, оценку и отбор идей) 9 кл., Фантастический мир, 9 кл., Социальная реклама, 9 кл., NB или Пометки на полях,
				Примеры: Как поступить? Какое принять решение? Преобразование ситуации, Поиск альтернатив, Поиск связей и отношений Подведение ито- гов: — когда в жизни может выручить гиб- кость 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/func/)
14.	Выдви- жение креатив-	1	Оригинальность и проработанность. Обсуждение про-	Совместное чтение текста заданий Маркировка	Работа в ма- лых группах	Портал ИСРО РАО (http://skiy.instrao.r

				ем ситуацию: когда в жизни может понадобиться креативность? Подведение итогов: — в каких ситуациях наилучшим решением проблемы является традиционное, а в каких — креативное?	нию ситуа- ций, по под- ведению итогов. Пре- зентация ре- зультатов обсуждения.	9 кл., Социальная реклама, 9 кл., NB или Пометки на полях, 9 кл., Видеть глазами души, 9 кл., Как защищаться от манипуляций, 9 кл., Транспорт будущего
15.	От вы- движе- ния до доработ- ки 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, подготовка и проведение социально значимого мероприятия (например, помощи людям с особенностями здоровья), планирование и организация системы мероприятий по помощи в учебе.	Работа в малых группах Презентация результатов обсуждения	Портал ИСРО РАО (http://skiv.instrao.r u) По выбору учителя 9 кл., Благодарность, 7 кл., Нужный предмет, 9 кл., Фантастический мир, 9 кл., Транспорт будущего 9 кл., Вещества и материалы 9 кл., Рисунок 9 кл., Видеть глазами души, 9 кл., Солнечные дети 7 кл., Поможем друг другу «Транспорт будущего»: образовательный ресурс издательства «Просвещение» (https://media.pros v.ru/func/)

						раоота для 9 клас- са. Креативное мышление. Вариант 1. Экспе- диция на Марс. Вариант 2. Соци- альная инициатива
Под	ведение ит	огов п	ервой части програ	ммы: Рефлексивн -	ое занятие 1.	
17.	Подве- дение итогов первой	1	Самооценка уверенности при решении жизненных проблем. Обсуждение резуль-	Оценивать результаты своей деятельности. Аргументировать и обосновывать	Беседа	Приложение
	части про- граммы. Само- оценка резуль- татов деятель- ности 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.		
Мод	цуль 4: Мат	гемати	ческая грамотност	ь: «Математика в	окружающем 1	мире» (4 ч)
18.	В общественной жизни: социальные опросы и исследования Комплексные задания «Домашние животные»,	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. Устанавли-	Беседа, групповая работа, ин- дивидуаль- ная работа, исследова- ние инфор- мационных источников, опрос, пре- зентация, круглый стол	«Домашние животные», «Здоровое питание» (http://skiv.instrao.ru/)

	измерения на местности Ком- ком- плексное задание «Как из- мерить ширину реки»		чин, Геометрические фигуры и их свойства, Равенство и подобие	величины, фигуры). Применять правила, свойства (вычислений, нахождения результата). Применять приемы проверки результата. Интерпретировать ответ, данные. Выдви-	дивидуальная работа, практическая работа (измерение на местности)	(http://skiv.instrao.ru/)
20.	В общественной жизни: интернет Комплексное задание «Покупка подарка в интернетмагазине»	1	Представление данных (таблицы, диаграммы), Вероятность случайного события	гать и обосновывать гипотезу. Формулировать обобщения и выводы. Распознаватьистинные и ложные высказывания об объектах. Строить высказывания. Приводить примеры и контрпримеры. Выявлять сходства и различия объек-	Беседа, групповая работа, ин- дивидуаль- ная работа, изучение ин- тернет- ресурсов, презентация	«Покупка подарка в интернет-магазине» (http://skiv.instrao.ru/)
21.	В до- машних делах: комму- нальные платежи	1	Вычисления с рациональными числами с использованием электронных таблиц	тов. Измерять объекты. Конструировать математические	Беседа, групповая работа, индивидуальная работа, практическая	«Измерение и оплата электроэнергии» – в Приложении (http://skiv.instrao.ru/)
	Ком- плексное задание «Изме- рение и оплата электро- энергии»			отношения. Моделировать ситуацию математически. Наблюдать и проводить аналогии.	работа (вычисления с использованием электронных таблиц), презентация (рекомендаций)	

				нансовые знания. Обосновывать финансовое ре- шение.	кеисов/ игра	качественным товаром»: образовательный ресурс издательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/func/)
23.	Человек и работа: что учи- тываем, когда делаем выбор	1	Трудоустройство: факторы выбора профессии, факторы выбора места работы. Образование и самообразование как условия финансовой стабильности. Успешное трудоу стройство — основной фактор финансовой стабильности	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.r и/) «Первая работа»: образовательный ресурс издательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/func/)
24.	Налоги и выпла- ты: что отдаем и как по- лучаем	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/func/)
25.	Самое главное о про- фессио- нальном выборе: образование, работа и финан-	1	Образование, ра- бота и финансовая стабильность	Выявлять и анализировать финансовую информацию. Оценивать финансовые проблемы. Применять финансовые знания. Обосновывать финансовое ре-	Решение ситуативных и проблемных задач. Беседа / практическая работа / решение кейсов / дискуссия/ игра	«Зарплатная карта» (http://skiv.instrao.ru/) «Работа для Минши»: образовательный ресурсиздательства «Просвещение» (https://media.prosy

	сеешь, то и пож- нешь» // «Землю уважай – пожнешь урожай»		мотность и социальная ответственность	лизировать финансовую информацию. Оценивать финансовые проблемы. Применять финансовые знания. Обосновывать финансовое решение.	туативных и проблемных задач Беседа/ практическая работа/ игра	магазин» (http://skiv.instrao.r u)
27.	«Труд, зарплата и налог – важный опыт и урок»	2	Финансовая грамотность: Образование, работа и финансовая стабильность. Определение факторов, влияющих на размер выплачиваемой заработной платы. Налоговые выплаты Социальные пособия. Математическая грамотность: Зависимость «цена — количествостоимость». 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 (изтекста, таблицы, диаграммы). Распознавать математические объекты. Моделировать ситуацию математически. Устанавливать и использовать зависимости между величи-	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.r u/) «Старенький автомобиль»: образовательный ресурс издательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/func/)

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

Мы	ы будем жить и работать в изменяющемся цифровом мире» (5 ч)									
28.	Какое общение называ- ют эф- фектив- ным. Расшиф- руем «4к»	1	Межкультурное взаимодействие: успешное и ува-жительное взаимодействие между людьми, действия в интересах общественного благополучия 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 навыках» («мягких навыках») Как развивать критическое 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.	Общаем- ся в се- тевых сообще- ствах, сталки- ваемся со сте- реоти- пами, действу- ем со- обща	2	Межкультурное взаимодействие: успешное и ува- жительное взаи- модействие между людьми в соци- альных сетях, по- нимание роли сте- реотипов в меж- культурном взаи- модействии, роль ценностей в оцен- ке различных	Выявлять и оценивать различные мнения и точки зрения, связанные со стереотипами. Оценивать ситуации межкультурного общения с ценностных позиций. Объяснять сложные ситуации и	Дискуссия / решение по- знаватель- ных задач и разбор си- туаций	Ситуации «Гендерное равенство и стереотипы», «Плюсы и минусы стереотипов», «Сетодня у нас презентация» (http://skiv.instrao.ru/) «Новый ученик»: образовательный ресурс издательст-				

				в сетевых сооо-		
31- 32.	Почему и для чего в современном мире нужно быть глобально компетентным? Действуем для будущего: учитываем цели устойчивого развития	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 порешению глобальных проблем в современном мире. Определять и обосновывать собственную стратегию поведения, связанную с участием в решении глобальных проблем.	Дискуссия / конференция / решение познавательных задач и разбор ситуаций	«Что такое глобальные компетенции?»: образовательный ресурс издательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/func/) «Что такое «глобальные компетенции»? Почему современный челобально компетентным?» Глобальные компетентным?» Глобальные компетенции. Сборник эталонных заданий. Выпуск 2.
Под	ведение ит	огов п	рограммы. Рефлекс	сивное занятие 2.		
33.	Подведение итогов программы. Самооценка результатов деятельности на занятиях	1	Оценка (самооценка) уровня сформированности функцио нальной грамотности по шести составляющим. Обсуждение возможных действий, направленных на повышение уровня ФГ отдельных учащихся и группы в целом.	Оценивать результаты своей деятельности. Аргументировать и обосновывать свою позицию. Осуществлять сотрудничество со сверстниками. Учитывать разные мнения.	Групповая работа	Для конкретизации проявления сформированности отдель ных уровней ФГ используются примеры заданий разного уровня ФГ (http://skiv.instrao.ru/)
34.	Итого- вое заня- тие	1	Демонстрация итогов внеурочных занятий по ФГ	Решение практических задач, успешное межличестного обще	Театрализованное представление,	

ностного обще-

фестиваль,

(открытое меро-

		ских работах.	
		Просмотр слайд-	
		шоу с фотогра-	
		фиями и видео,	
		сделанными пе-	
		дагогами и деть-	
		ми во время за-	
		нятий. Благодар-	
		ности друг другу	
		за совместную	
		работу.	

ПРИЛОЖЕНИЕ

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 ФГ 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 $\Phi\Gamma$). 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 пред-

ложения 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.