

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА КУРСА ВНЕУРОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ ГРАМОТНОСТЬ: УЧИМСЯ ДЛЯ ЖИЗНИ

(основное общее образование)

СОДЕРЖАНИЕ

Пояснительная записка	3
Актуальность и назначение программы	_
Варианты реализации программы	
и формы проведения занятий	4
Взаимосвязь с программой воспитания	5
Особенности работы педагогов по программе	_
Содержание курса внеурочной деятельности	6
Введение	_
Содержание курса по шести направлениям	
функциональной грамотности по годам	
обучения (для $5-9$ классов) \dots	11
Планируемые результаты освоения курса	
внеурочной деятельности	19
Личностные результаты	_
Метапредметные результаты	21
Предметные результаты	26
Тематическое планирование	32
5 класс	_
6 класс	53
7 класс	75
8 класс	97
9 класс	118
Приложение	136
Краткие рекомендации по оценке результатов	
внеурочной деятельности по формированию	
функциональной грамотности	_

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

АКТУАЛЬНОСТЬ И НАЗНАЧЕНИЕ ПРОГРАММЫ

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

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

Реализация требований ФГОС 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.

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

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.

ВАРИАНТЫ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ И ФОРМЫ ПРОВЕДЕНИЯ ЗАНЯТИЙ

Программа реализуется в работе с обучающимися 5-9 классов.

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

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

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

ВЗАИМОСВЯЗЬ С ПРОГРАММОЙ ВОСПИТАНИЯ

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

Согласно Примерной программе воспитания у современного школьника должны быть сформированы ценности Родины,
человека, природы, семьи, дружбы, сотрудничества, знания,
здоровья, труда, культуры и красоты. Эти ценности находят
свое отражение в содержании занятий по основным направлениям функциональной грамотности, вносящим вклад в воспитание гражданское, патриотическое, духовно-нравственное,
эстетическое, экологическое, трудовое, воспитание ценностей
научного познания, формирование культуры здорового образа жизни, эмоционального благополучия. Реализация курса
способствует осуществлению главной цели воспитания – полноценному личностному развитию школьников и созданию условий для их позитивной социализации.

ОСОБЕННОСТИ РАБОТЫ ПЕДАГОГОВ ПО 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, содержашихся 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

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

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 образовательного процесса, трудно реализуемые в рамках традиционного урока. Во-первых, это связано с потенциалом нетрадиционных для урочной деятельности форм проведения математических занятий: практические занятия в аудитории и на местности, опрос и изучение общественного мнения, мозговой штурм, круглый стол и презентация. Во-вторых, такой возможностью является интеграция математического содержания с содержанием других учебных предметов и образовательных областей. В данной программе предлагается «проинтегрировать» математику с финансовой грамотностью, что не только иллюстрирует применение математических знаний в реальной жизни каждого человека и объясняет важные понятия, актуальные для функционирования современного общества, но и создает естественную мотивационную подпитку для изучения как математики, так и обществознания.

Естественно-научная грамотность

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

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

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

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

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

Финансовая грамотность

Формирование финансовой грамотности предполагает освоение знаний, умений, установок и моделей поведения, необходимых для принятия разумных финансовых решений. С этой целью в модуль финансовой грамотности Программы включены разделы «Школа финансовых решений» (5—7 классы) и «Основы финансового успеха» (8—9 классы). Изучая темы этих

разделов, обучающиеся познакомятся с базовыми правилами грамотного использования денежных средств, научатся выявлять и анализировать финансовую информацию, оценивать финансовые проблемы, обосновывать финансовые решения и оценивать финансовые риски. Занятия по программе способствуют выработке умений и навыков, необходимых при рассмотрении финансовых вопросов, не имеющих однозначно правильных решений, требующих анализа альтернатив и возможных последствий сделанного выбора с учетом возможностей и предпочтений конкретного человека или семьи. Содержание занятий создает условия для применения финансовых знаний и понимания при решении практических вопросов, входящих в число задач, рассматриваемых при изучении математики, информатики, географии и обществознания.

Глобальные компетенции

Направление «глобальные компетенции» непосредственно связано с освоением знаний по проблемам глобализации, устойчивого развития и межкультурного взаимодействия, изучение которых в соответствии с Федеральным государственным стандартом основного общего образования входит в программы естественно-научных, общественно-научных предметов и иностранных языков. Содержание модуля отражает два аспекта: глобальные проблемы и межкультурное взаимодействие. Организация занятий в рамках модуля по «глобальным компетенциям» развивает критическое и аналитическое мышление, умения анализировать глобальные и локальные проблемы и вопросы межкультурного взаимодействия, выявлять и оценивать различные мнения и точки зрения, объяснять сложные ситуации и проблемы, оценивать информацию, а также действия людей и их воздействие на природу и общество.

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

Креативное мышление

Модуль «Креативное мышление» отражает новое направление функциональной грамотности. Введение этого направления обусловлено тем, что сегодня, как никогда раньше, общественное развитие, развитие материальной и духовной культуры, развитие производства зависят от появления инновационных идей, от создания нового знания и от способности его выразить и донести до людей. Привычка мыслить креативно помогает людям достигать дучших 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

	,				
	уль: Читательская грамотность «Читаем, соединяя текстовую афическую информацию» (5 ч)				
1	Путешествуем и познаем мир (Путешествие по России)				
2	Работаем над проектом (Школьная жизнь)				
3	Хотим участвовать в конкурсе (Школьная жизнь)				
4	По страницам биографий (Великие люди нашей страны)				
5	Мир моего города (Человек и технический прогресс)				
Мод	Модуль: Естественно-научная грамотность «Наука рядом» (5 ч)				
1	Мои увлечения				
2	Растения и животные в нашей жизни				
3	Загадочные явления				
Мод	одуль: 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. Вы- полнение проекта на основе комплексного задания				
5	Диагностика и рефлексия. Самооценка. Выполнение итоговой работы				
	уль: Математическая грамотность «Математика в повседнев- жизни» (4 ч)				
1	Путешествия и отдых				
2	Транспорт				
3	Здоровье				
4	Домашнее хозяйство				
Мод (4 ч)	уль: Финансовая грамотность «Школа финансовых решений»				
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) «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

6 класс

Модуль: Читательская грамотность «Читаем, различая факты и мнения» (5 ч)				
1	Нас ждет путешествие (Путешествие по родной земле)			
2	Открываем тайны планеты (Изучение планеты)			
3	Открываем мир науки (Человек и природа)			
4	По страницам биографий полководцев (Великие люди нашей страны)			
5	Наши поступки (межличностные взаимодействия)			
Модуль: Естественно-научная грамотность «Учимся исследовать» (5 ч)				
1	Мои увлечения			
2	Растения и животные в нашей жизни			
3	Загадочные явления			
Мод	Модуль: Креативное мышление «Учимся мыслить креативно» (5 ч)			
1	Креативность в бытовых и учебных ситуациях: модели и ситуации. Модели заданий: названия и заголовки (ПС³) рисунки и формы, что скрыто за рисунком? (ВС⁴)			

³ ПС – письменное самовыражение (здесь и далее)

грамотностью по теме «Покупки»

⁴ ВС – визуальное самовыражение (здесь и далее)

	 межличностные отношения (СПр⁵) исследовательские вопросы (ЕНПр⁶) 		
2	Выдвижение разнообразных идей. Учимся проявлять гибкость и беглость мышления. Разные образы и ассоциации		
3	Выдвижение креативных идей и их доработка. Оригинальность и проработанность Как вдохнуть в идею жизнь? Моделируем ситуацию: нужны оригинальные идеи		
4	От выдвижения до доработки идей. Выполнение проекта на основе комплексного задания		
5	Диагностика и рефлексия. Самооценка. Выполнение итоговой работы		
	уль: Математическая грамотность «Математика в повседнев- 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		
Инто ка (2	егрированные занятия: Финансовая грамотность + Математи- 2 ч)		
1	«Копейка к копейке – проживет семейка»		
отве	уль: Глобальные компетенции «Роскошь общения. Ты, я, мы чаем за планету. Мы учимся самоорганизации и помогаем ранить природу » (5 ч)		
1	Мы разные, но решаем общие задачи		
2-3	Узнаем традиции и обычаи и учитываем их в общении. Со- блюдаем правила. Участвуем в самоуправлении		

⁵ СПр – решение социальных проблем (здесь и далее)

⁶ ЕНПр – решение естественнонаучных проблем (здесь и далее)

4 Глобальные проблемы в нашей жизни5 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)				
	уль: Естественно-научная грамотность «Узнаем новое и объяс- п» (5 ч)				
1	Наука и технологии				
2	Мир живого				
3	Вещества, которые нас окружают				
4	Мои увлечения				
	уль: Креативное мышление «Проявляем креативность на уров школе и в жизни» (5 ч)				
1	Креативность в учебных ситуациях и ситуациях межличностного взаимодействия. Анализ моделей и ситуаций. Модели заданий: сюжеты, сценарии (ПС), модели, 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. Вы- полнение проекта на основе комплексного задания.				
5	Диагностика и рефлексия. Самооценка. Выполнение итоговой работы				

	Модуль: Математическая грамотность «Математика в окружающем мире» (4 ч)			
1	В домашних делах: ремонт и обустройство дома			
2	В общественной жизни: спорт			
3	На отдыхе: досуг, отпуск, увлечения			
4	В профессиях: сельское хозяйство			
Модуль: Финансовая грамотность «Школа финансовых решений» (4 ч)				
1	Как финансовые угрозы превращаются в финансовые неприятности			
2	Уловки финансовых мошенников: что помогает от них защититься			
3	Заходим в Интернет: опасности для личных финансов			
4	Самое главное о правилах безопасного финансового поведения			
Инте ка (2	егрированные занятия: Финансовая грамотность + Математи- 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 читательской грамотностью			
3	Прошлое и будущее: причины и способы решения глобальных проблем			
4-5	Действуем для будущего: участвуем в изменении экологической ситуации. Выбираем профессию			

Модуль: Читательская грамотность «Шаг за пределы текста: пробуем действовать» (5 ч)		
1	Смысл жизни (я и моя жизнь)	
2	Человек и книга	
3	Познание	

Модуль: 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 уров школе и в жизни» (5 ч)				
1	Креативность в учебных ситуациях и ситуациях социального взаимодействия. Анализ моделей и ситуаций. Модели заданий: ■ тематика и названия, слоганы, имена героев (ПС), ■ схемы, опорные конспекты (ВС), ■ социальные инициативы и взаимодействия (СПр), ■ изобретательство и рационализаторство (ЕНПр).				
2	Выдвижение разнообразных идей. Проявляем гибкость и беглость мышления при решении школьных проблем. Использование имеющихся знаний для креативного решения учебных проблем.				
3	Выдвижение креативных идей и их доработка. Оригинальность и проработанность. Когда на уроке мне помогла креативность?				
	елируем учебную ситуацию: как можно проявить креатив- ь при выполнении задания.				
4	От выдвижения до доработки идей. Создание продукта. Вы- полнение проекта на основе комплексного задания				
5	Диагностика и рефлексия. Самооценка. Выполнение итоговой работы				
	Модуль: Математическая грамотность «Математика в окружающем мире» (4 ч)				
1	В профессиях				
2	В общественной жизни				
3	В общественной жизни				
4	В профессиях				
Моду (4 ч)	уль: Финансовая грамотность «Основы финансового успеха»				
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) «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) Социальные нормы – основа общения 2-3 Общаемся со старшими и с младшими. Общаемся «по правилам» и достигаем общих целей Прошлое и будущее: причины и способы решения глобальных проблем Действуем для будущего: сохраняем природные ресурсы

	уль: Читательская грамотность «События и факты с разных к зрения» (5 ч)
1	Смысл жизни (я и моя жизнь)
2	Самоопределение
3	Смыслы, явные и скрытые
Моду ч)	уль: Естественно-научная грамотность «Знания в действии» (5
1	Наука и технологии
2	Вещества, которые нас окружают
3	Наше здоровье
4	Заботимся о Земле
	уль: Креативное мышление «Проявляем креативность на уров школе и в жизни» (5 ч)
1	Креативность в учебных ситуациях, ситуациях личностного роста и социального проектирования. Анализ моделей и ситуаций. Модели заданий: идиалоги (ПС), инфографика (ВС), личностные действия и социальное проектирование (СПр), в вопросы методологии научного познания (ЕНПр).
2	Выдвижение разнообразных идей. Проявляем гибкость и беглость мышления при решении жизненных проблем.

3	Выдвижение креативных идей и их доработка. Оригинальность и проработанность. В какой жизненной ситуации мне помогла креативность? Моделируем жизненную ситуацию: когда может понадобиться креативность		
4	От выдвижения до доработки идей. Создание продукта. Выполнение проекта на основе комплексного задания.		
5	Диагностика и рефлексия. Самооценка. Выполнение итоговой работы		
	Модуль: Математическая грамотность «Математика в окружающем мире» (4 ч)		
1	В общественной жизни: социальные опросы		

На отдыхе: измерения на местности

3 В общественной жизни: интернет В домашних делах: коммунальные платежи

Модуль: Финансовая грамотность «Основы финансового успеха» (4 y)

1 Мое образование — мое будущее

2 Человек и работа: что учитываем, когда делаем выбор

3

4-5

Налоги и выплаты: что отдаем и как получаем 4 Самое главное о профессиональном выборе: образование, работа и финансовая стабильность

Интегрированные занятия: Финансовая грамотность+ Математика (2 ч)

«Труд, зарплата и налог — важный опыт и урок» 1 Модуль: Глобальные компетенции «Роскошь общения. Ты, я, мы

отвечаем за планету. Мы будем жить и работать в изменяющемся цифровом мире» (5 ч) 1 Какое общение называют эффективным. Расшифруем «4к»

2-3 Общаемся в сетевых сообществах, сталкиваемся со стереотипами, действуем сообща

Почему и для чего в современном мире нужно быть глобально компетентным? Действуем для будущего: учитываем цели устойчивого развития

ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ КУРСА ВНЕУРОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

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

Личностные результаты

- осознание российской гражданской идентичности (осознание себя, своих задач и своего места в мире);
- готовность к выполнению обязанностей гражданина и реализации его прав;
- ценностное отношение к достижениям своей Родины России, к науке, искусству, спорту, технологиям, боевым подвигам и трудовым достижениям народа;
- готовность к саморазвитию, самостоятельности и личностному самоопределению;
- осознание ценности самостоятельности и инициативы;
- наличие мотивации к целенаправленной социально значимой деятельности; стремление быть полезным, интерес к социальному сотрудничеству;
- проявление интереса к способам познания;
- стремление к самоизменению;
- сформированность внутренней позиции личности как особого ценностного отношения к себе, окружающим людям и жизни в целом;
- ориентация на моральные ценности и нормы в ситуациях нравственного выбора;
- установка на активное участие в решении практических задач, осознание важности образования на протяжении всей жизни для успешной профессиональной деятельности и развитие необходимых умений;
- осознанный выбор и построение индивидуальной траектории образования и жизненных планов с учетом личных и общественных интересов и потребностей;
- активное участие в жизни семьи;
- приобретение опыта успешного межличностного общения;

- готовность к разнообразной совместной деятельности, активное участие в коллективных учебно-исследовательских, проектных и других творческих работах;
- проявление уважения к людям любого труда и результатам трудовой деятельности; бережного отношения к личному и общественному имуществу;
- соблюдение правил безопасности, в том числе навыков безопасного поведения в интернет-среде.

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

- освоение социального опыта, основных социальных ролей;
 осознание личной ответственности за свои поступки в мире;
- готовность к действиям в условиях неопределенности, повышению уровня своей компетентности через практическую деятельность, в том числе умение учиться у других людей, приобретать в совместной деятельности новые знания, навыки и компетенции из опыта других;
- осознание необходимости в формировании новых знаний, в том числе формулировать идеи, понятия, гипотезы об объектах и явлениях, в том числе ранее неизвестных, осознавать дефицит собственных знаний и компетентностей, планировать свое развитие.

Личностные результаты, связанные с формированием экологической культуры:

- умение анализировать и выявлять взаимосвязи природы, общества и экономики;
- умение оценивать свои действия с учетом влияния на окружающую среду, достижений целей и преодоления вызовов, возможных глобальных последствий;
- ориентация на применение знаний из социальных и естественных наук для решения задач в области окружающей среды, планирования поступков и оценки их возможных последствий для окружающей среды;
- повышение уровня экологической культуры, осознание глобального характера экологических проблем и путей их решения;
- активное неприятие действий, приносящих вред окружающей среде; осознание своей роли как гражданина и потребителя в условиях взаимосвязи природной, технологической и социальной сред;

готовность к участию в практической деятельности экологической направленности.

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

Метапредметные результаты

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

- овладение универсальными учебными познавательными действиями;
- овладение универсальными учебными коммуникативными действиями;
- овладение универсальными регулятивными действиями.
 - Освоение обучающимися межпредметных понятий (используются в нескольких предметных областях и позволяют связывать знания из различных учебных предметов, учебных курсов (в том числе внеурочной деятельности), учебных модулей в целостную научную картину мира) и универсальных учебных действий (познавательные, коммуникативные, регулятивные);
 - способность их использовать в учебной, познавательной и социальной практике;
 - готовность к самостоятельному планированию и осуществлению учебной деятельности и организации учебного сотрудничества с педагогическими работниками и сверстниками, к участию в построении индивидуальной образовательной траектории;
 - способность организовать и реализовать собственную познавательную деятельность;
 - способность к совместной деятельности;
 - овладение навыками работы с информацией: восприятие и создание информационных текстов в различных форматах, в том числе цифровых, с учетом назначения информации и ее целевой аудитории.

Овладение универсальными учебными познавательными действиями:

1) базовые логические действия:

• владеть базовыми логическими операциями:

- сопоставления и сравнения,
- группировки, систематизации и классификации,
- анализа, синтеза, обобщения,
- выделения главного;
- владеть приемами описания и рассуждения, в т.ч. − с помощью схем и знако-символических средств;
- выявлять и характеризовать существенные признаки объектов (явлений);
- устанавливать существенный признак классификации, основания
- для обобщения и сравнения, критерии проводимого анализа;
- с учетом предложенной задачи выявлять закономерности и противоречия в рассматриваемых фактах, данных и наблюдениях;
- предлагать критерии для выявления закономерностей и противоречий;
- выявлять дефициты информации, данных, необходимых для решения поставленной задачи;
- выявлять причинно-следственные связи при изучении явлений и процессов;
- делать выводы с использованием дедуктивных и индуктивных умозаключений, умозаключений по аналогии, формулировать гипотезы о взаимосвязях;
- самостоятельно выбирать способ решения учебной задачи (сравнивать несколько вариантов решения, выбирать наиболее подходящий с учетом самостоятельно выделенных критериев);

2) базовые исследовательские действия:

- использовать вопросы как исследовательский инструмент познания;
- формулировать вопросы, фиксирующие разрыв между реальным и желательным состоянием ситуации, объекта, самостоятельно устанавливать искомое и данное;
- формировать гипотезу об истинности собственных суждений и суждений других, аргументировать свою позицию, мнение;
- проводить по самостоятельно составленному плану опыт, несложный эксперимент, небольшое исследование по установлению особенностей объекта изучения, причинно-следственных связей и зависимостей объектов между собой;
- оценивать на применимость и достоверность информации, полученной в ходе исследования (эксперимента);

- самостоятельно формулировать обобщения и выводы по результатам проведенного наблюдения, опыта, исследования, владеть инструментами оценки достоверности полученных выводов и обобщений;
- прогнозировать возможное дальнейшее развитие процессов, событий и их последствия в аналогичных или сходных ситуациях, выдвигать предположения об их развитии в новых условиях и контекстах;

3) работа с информацией:

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

Овладение универсальными учебными коммуникативными действиями:

1) общение:

- воспринимать и формулировать суждения, выражать эмоции в соответствии с целями и условиями общения:
- выражать себя (свою точку зрения) в устных и письменных текстах;
- распознавать невербальные средства общения, понимать значение социальных знаков, знать и распознавать предпосылки конфликтных ситуаций и смягчать конфликты, вести переговоры;

- понимать намерения других, проявлять уважительное отношение к собеседнику и в корректной форме формулировать свои возражения;
- в ходе диалога и (или) дискуссии задавать вопросы по существу обсуждаемой темы и высказывать идеи, нацеленные на решение задачи и поддержание благожелательности общения;
- сопоставлять свои суждения с суждениями других участников диалога, обнаруживать различие и сходство позиций;
- публично представлять результаты решения задачи, выполненного опыта (эксперимента, исследования, проекта);
- самостоятельно выбирать формат выступления с учетом задач презентации и особенностей аудитории и в соответствии с ним составлять устные и письменные тексты с использованием иллюстративных материалов;

2) совместная деятельность:

- понимать и использовать преимущества командной и индивидуальной работы при решении конкретной проблемы, обосновывать необходимость применения групповых форм взаимодействия при решении поставленной задачи;
- принимать цель совместной деятельности, коллективно строить действия по ее достижению: распределять роли, договариваться, обсуждать процесс и результат совместной работы;
- уметь обобщать мнения нескольких людей, проявлять готовность руководить, выполнять поручения, подчиняться;
- планировать организацию совместной работы, определять свою роль (с учетом предпочтений и возможностей всех участников взаимодействия), распределять задачи между членами команды, участвовать в групповых формах работы (обсуждения, обмен мнений, «мозговые штурмы» и иные);
- выполнять свою часть работы, достигать качественного результата по своему направлению и координировать свои действия с другими членами команды;
- оценивать качество своего вклада в общий продукт по критериям, самостоятельно сформулированным участниками взаимодействия;
- сравнивать результаты с исходной задачей и вклад каждого члена команды в достижение результатов, разделять сферу ответственности и проявлять готовность к предоставлению отчета перед группой.

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

Овладение универсальными учебными регулятивными действиями:

1) самоорганизация:

- выявлять проблемы для решения в жизненных и учебных ситуациях;
- ориентироваться в различных подходах принятия решений (индивидуальное, принятие решения в группе, принятие решений группой);
- самостоятельно составлять алгоритм решения задачи (или его часть), выбирать способ решения учебной задачи с учетом имеющихся ресурсов и собственных возможностей, аргументировать предлагаемые варианты решений;
- составлять план действий (план реализации намеченного алгоритма решения), корректировать предложенный алгоритм с учетом получения новых знаний об изучаемом объекте;
- делать выбор и брать ответственность за решение;

2) самоконтроль:

- владеть способами самоконтроля, самомотивации и рефлексии;
- давать адекватную оценку ситуации и предлагать план ее изменения:
- учитывать контекст и предвидеть трудности, которые могут возникнуть при решении учебной задачи, адаптировать решение к меняющимся обстоятельствам;
- объяснять причины достижения (недостижения) результатов деятельности, давать оценку приобретенному опыту, уметь находить позитивное в произошедшей ситуации;
- вносить коррективы в деятельность на основе новых обстоятельств, изменившихся ситуаций, установленных ошибок, возникших трудностей;
- оценивать соответствие результата цели и условиям;

3) эмоциональный интеллект:

- различать, называть и управлять собственными эмоциями и эмоциями других;
- выявлять и анализировать причины эмоций;
- ставить себя на место другого человека, понимать мотивы и намерения другого;
- регулировать способ выражения эмоций;

4) принятие себя и других:

- осознанно относиться к другому человеку, его мнению;
- признавать свое право на ошибку и такое же право другого;
- принимать себя и других, не осуждая;
- открытость себе и другим;
- осознавать невозможность контролировать все вокруг.

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

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

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

По учебному предмету «Русский язык»:

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

ми метрическими единицами измерения длины, площади, объема; выражать одни единицы величины через другие;

- использовать алгебраическую терминологию и символику;
 выражать формулами зависимости между величинами; понимать графический способ представления и анализа информации, извлекать и интерпретировать информацию из графиков реальных процессов и зависимостей, использовать графики для определения свойств процессов и зависимостей;
- переходить от словесной формулировки задачи к ее алгебраической модели с помощью составления уравнения или системы уравнений, интерпретировать в соответствии с контекстом задачи полученный результат; использовать неравенства при решении различных задач;
- решать задачи из реальной жизни, связанные с числовыми последовательностями, использовать свойства последовательностей.

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

- умение объяснять процессы и свойства тел, в том числе в контексте ситуаций практико-ориентированного характера;
- умение проводить учебное исследование, в том числе понимать задачи исследования, применять методы исследования, соответствующие поставленной цели, осуществлять в соответствии с планом собственную деятельность и совместную деятельность в группе;
- умение применять простые физические модели для объяснения процессов и явлений;
- умение характеризовать и прогнозировать свойства веществ в зависимости от их состава и строения, влияние веществ и химических процессов на организм человека и окружающую природную среду;
- умение использовать изученные биологические термины, понятия, теории, законы и закономерности для объяснения наблюдаемых биологических объектов, явлений и процессов;
- сформированность представлений об экосистемах и значении биоразнообразия; о глобальных экологических проблемах, стоящих перед человечеством, и способах их преодоления;

- умение использовать приобретенные знания и навыки для здорового образа жизни, сбалансированного питания и физической активности; умение противодействовать лженаучным манипуляциям в области здоровья;
- умение характеризовать принципы действия технических устройств промышленных технологических процессов.

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

- освоение системы знаний, необходимых для решения финансовых вопросов, включая базовые финансово-экономические понятия, отражающие важнейшие сферы финансовых отношений;
- формирование умения устанавливать и объяснять взаимосвязи явлений, процессов в финансовой сфере общественной жизни, их элементов и основных функций;
- формирование умения решать познавательные и практические задачи, отражающие выполнение типичных для несовершеннолетнего социальных ролей и социальные взаимодействия в финансовой сфере общественной жизни, в том числе направленные на определение качества жизни человека, семьи и финансового благополучия;
- формирование умения использовать полученную информацию в процессе принятия решений о сохранении и накоплении денежных средств, при оценке финансовых рисков, при сравнении преимуществ и недостатков различных финансовых услуг;
- формирование умения распознавать попытки и предупреждать вовлечение себя и окружающих в деструктивные и криминальные формы сетевой активности (в том числе фишинг);
- формирование умения с опорой на знания, факты общественной жизни и личный социальный опыт оценивать собственные поступки и поведение других людей с точки зрения их соответствия экономической рациональности (включая вопросы, связанные с личными финансами, для оценки рисков осуществления финансовых мошенничеств, применения недобросовестных практик);
- приобретение опыта использования полученных знаний в практической деятельности, в повседневной жизни для принятия рациональных финансовых решений в сфере

управления личными финансами, определения моделей целесообразного финансового поведения, составления личного финансового плана.

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

- освоение научных знаний, умений и способов действий, специфических для соответствующей предметной области;
- формирование предпосылок научного типа мышления;
- освоение деятельности по получению нового знания, его интерпретации, преобразованию и применению в различных учебных ситуациях, в том числе при создании учебных и социальных проектов.

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

- способность с опорой на иллюстрации и/или описания ситуаций составлять названия, сюжеты и сценарии, диалоги и инсценировки;
- проявлять творческое воображение, изображать предметы и явления;
- демонстрировать с помощью рисунков смысл обсуждаемых терминов, суждений, выражений и т.п.;
- предлагать адекватные способы решения различных социальных проблем в области энерго- и ресурсосбережения, в области экологии, в области заботы о людях с особыми потребностями, в области межличностных взаимоотношений;
- ставить исследовательские вопросы, предлагать гипотезы, схемы экспериментов, предложения по изобретательству.

ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ

5 КЛАСС

Образовательные ресурсы, включая электронные (цифровые)		Портал Российской электронной школы (PЭШ, https://fg.resh.edu.ru/) Портал ФГБНУ ИСРО РАО, Сетевой комплекс информационного взаимодействия субъектов Российской Федерации в проекте «Мониторинг формирования функциональной грамотности учащихся» (http://skiv.instrao.ru/) Материалы электронного образовательного ресурса издательного го ресурса издатель-
Формы прове- дения занятий		Игры и упражнения, помогающие объединить участников программы, которые будут посещать занятия. Веседа, работа в группах, планирование работы
Основные виды деятельности	*	Развить мотивацию к целенаправлен- ной социально значимой деятель- ности; стремление быть полезным, интерес к социаль- ному сотрудниче- ству. Сформировать внутреннюю пози- цию личности как особого ценност- ного отношения к себе, окружающим людям и жизни в целом. Сформиро- вать установку на активное участие в решении практи- ческих задач,
Основное содержание	Введение в курс «Функциональная грамотность»	Знакомство участников программы. Обсуждение понятий «функциональная грамотность», «составляющие функциональной грамотности (читательская, математическая, естественно-научная, финансовая грамотность, глобальные компетенции, креативное мышление). Ожидания каждого школьника и группы в целом от совместной работы.
Кол- во часов	«Функц	П
Тема	эние в курс	Введение
Ž	Введ	1.

(https://media.prosv.ru/func/) Marepnani из пособий «Функциональная грамотность. Учимся для жизни» издательства «Просвещение»	нформацию» (5 ч)	«Необыкновенный путешественник»: (http://skiv.instrao. ru) «Люди, сделавшие Землю круглой»:
	и графическую и	Работа в груп- пах
осознанием важно- сти образования на протяжении всей жизни для успеш- ной профессиональ- ной деятельности и развитием необ- ходимых умений; Приобрести опыт успешного межлич- ностного общения; готовность к разно- образной совмест- ной деятельности, активное участие в коллективных учебно-исследо- вательских, про- ектных и других творческих работах	соединяя текстовую 1	Соотносить визу- альное изображе- ние с вербальным текстом. Понимать фактологическую информацию
Обсуждение планов и организации работы в рамках программы.	Модуль 1: Читательская грамотность «Читаем, соединяя текстовую и графическую информацию» (5 ч)	Приемы поиска и извлечения информации разного вида (текстовой, графической) по заданной теме
	льская	1
	ль 1: Читате	Путеше- ствуем и познаем мир (Путе- шествие по России)
	Моду	2.

Ž	Тема	Кол- во часов	Кол- Основное содержание во насов	Основные виды деятельности	Формы прове- дения занятий	Образовательные ресурсы, включая электронные (цифровые)
			из различных источников. Приемы выделения главной и второстепенной информации, явной и скрытой информации в тексте			электронный обра- зовательный ресурс издательства «Про- свещение» (https://media.prosv. ru/func/)
က်	Работа- ем над проектом (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 информацие ей, содержащейся	Соотносить визу- альное изображе- ние с вербальным текстом. Исполь- зовать информа- цию из текста для решения практиче- ской задачи	Деловая игра	«Моя Россия: боль- шое в малом»: Читательская гра- мотность. Сборник эталонных заданий. Вып. 1. Учеб. посо- бие для общеобразо- ват. организаций. В 2 ч. Часть 1. – М., СПб.: «Просвеще- ние», 2020

	«Конкурс сочине- ний»: Открытый банк заданий 2020 (http://skiv.instrao. ru)	«Маршал Победы»: Читательская грамот- ность. Сборник эта- лонных заданий. Вы- пуск 1. Учеб. пособие для общеобразоват. организаций. В 2-х ч. Часть 1. — М., СПб.: «Просвещение», 2020. «Великие име- на России»: электрон- ный образовательства ресурс издательства «Просвещение» (https://media.prosv. ru/func/)
	Работа в груп- пах	Самостоятель- ное выполне- ние работы с последующим обсуждение ответов на задания
	Интегрировать и интерпретиро- вать информацию, представленную в разной форме и в разных частях текста. Использовать информацию из текста для решения практической задачи	Выявлять факто- логическую ин- формацию (по- следовательность событий), представ- ленную в разных частях текста. Выявление роли визуальных объек- тов для понимания сплошного текста
в графическом объ- екте (географическая карта, фотография)	Приемы работы с множественным текстом, представленным на сайте. Приемы поиска информации, представленной вербально и визуально, расположенной в разных частях множественного то текста	Приемы анализа информации учеб- но-научного текста (биография), пред- ставленной в виде таблицы. Приемы комментирования текста, включающего визуальный объект (фотографию)
	1	1
	Хотим участво- вать в конкурсе (Школь- ная жизнь)	По стра- ницам био- графий (Великие люди нашей страны)
	.‡	က်

N _o	Тема	Кол- во часов	Основное содержание	Основные виды деятельности	Формы прове- дения занятий	Образовательные ресурсы, включая электронные (цифровые)
	Мир мое- го города (Человек и техни- ческий прогресс)	П	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-расследо- вание	«Мост»: открытый банк заданий 2021 года (http://skiv. instrao.ru)
Моду	ль 2: Естесті	венно-н	Модуль 2: Естественно-научная грамотность: «Наука рядом» (5 ч)	Іаука рядом» (5 ч)		
7.	Мои увлечения	1	Выполнение заданий «Звуки музыки» и «Аня и ее собака»	Использование полученных (из самих заданий) знаний для объ-яснения явлений. Проведение и/или интерпретация экспериментов.	Работа ин- дивидуально или в парах. Обсуждение результатов выполнения заданий.	Hopran PЭIII (https://fg.resh.edu. ru) Hopran MCPO PAO (http://skiv.instrao. ru)

∞	Растения и жи- вотные в нашей жизни	2	Выполнение заданий «Чем питаются растения» и «Хищные птицы»	Получение выводов на основе интер- претации данных (графических, чис- ловых), построение рассуждений. Объ- яснение явлений с использованием приобретенных знаний. Анализ результатов экспериментов (описанных или проведенных или проведенных самостоятельно).	Работа ин- дивидуально или в парах. Обсуждение результатов выполнения заданий.	Портал ИСРО РАО (http://skiv.instrao. ru) Естественно-на- учная грамотность. Сборник эталонных заданий. Выпуск 1: учеб. пособие для об- щеобразовательных организаций / под ред. Г. С. Ковалевой, А. Ю. Пентина. – М. ; СПб. : Просве- щение, 2020.
6	Загадоч- ные явле- ния	2	Выполнение заданий «Лазерная указка и фонарик» и «Что такое снег»	Проведение про- стых исследова- ний и анализ их результатов.	Работа в парах или группах. Презентация результатов исследования.	Hopran PƏIII (https://fg.resh.edu. ru)
Моду	ль 3: Креати	вное м	Модуль 3: Креативное мышление «Учимся мыслить креативно» (5 ч)	лить креативно» (5 ч)		
12.	Креатив- ное мыш- ление: Модели и ситуации	1	Общее представле- ние о креативности (на примерах про- стейших заданий и бытовых ситуаций). Знакомство с содер- жательными и тема- тическими областями	Совместное чтение текста заданий. Маркировка текста с целью выделения главного. Совместная деятельность по анализу предложенных ситуаций. Выдвижение идей и обсуждение	Работа в па- рах и малых группах. Презентация результатов обсуждения	Портал ИСРО РАО (http://skiv.instrao.ru) Письменное самовы-ражение: ■ 5 кл., Необычная картина, задание 1, Визуальное самовы-ражение: ■ 5 кл, Что скрыто за рисунком, задание 2,

№	Тема	Кол- во часов	Кол- Основное содержание во насов	Основные виды деятельности	Формы прове- дения занятий	Образовательные ресурсы, включая электронные (цифровые)
				различных спосо- бов проявления креативности: - самовыражение с помощью текстов, рисунков, мимики и пластики, танца и др. – решение проблем социаль- ного и научного характера.		Решение социальных проблем: Б кл. Класс, задание 2, Решение научных проблем: Кл. Клобретаем соревнование, задания 1, 2, «Обложка для книги»: электронный ресурс издательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/func/)
13.	Выдвиже- ние разно- образных идей	1	Обсуждение проблемы: Для чего бывает нужно выдвигать разные идеи и вариваты. Разные, похожие, одинаковые.	Совместное чтение текста заданий. Маркировка текста с целью выделения основных требований. Совместная деятельность по женных ситуаций. Выдвижение причин, по которым требуется	Работа в парах и малых труппах. Презентация результатов обсуждения	Портал ИСРО РАО (http://skiv.instrao. ru) Письменное самовыражение: Б кл., Выдуманная страна, задание 1, Б кл., Праздникосени, задание 1, Б кл., Класс, задание 1,

Визуальное самовы- ражение: Б кл., Эмблема для первоклассников, задание 1, Решение социальных проблем Б кл, Точность — вежливость коро- лей, задание 1 Решение научных проблем Б кл, Мяч будуще- го, задание 1 «Парта будущего»: электронный обра- зовательный ресурс издательства «Про- свещение» (https:// media.prosv.ru/func/)	Портал ИСРО РАО (http://skiv.instrao.ru) Письменное самовыражение: ■ 5 кл., Необычная картина, задание 3, Визуальное самовыражение: ■ 5 кл, Улыбка осени, задание 1,
	Работа в парах и ма- лых группах Презентация результатов обсуждения
проявлять беглость мышления, гиб-кость и разноо-бразие мышления. Выполнение теста «Круги» по мето-дике «Вартета», подсчет количества выдвинутых идей и количества различающихся идей. Подведение итогов: что означает вы-двитать идеи? чем отличаются разнообразные идеи? пояснять на примедах, когда, при каких условиях требуется предлагать разные варианты	Совместное чтение текста заданий. Маркировка текста с целью выделения основных требований. Совместная деятельность: - по подбору синонимов к слову «оригинальный»;
	Обсуждение проблем: -Для чего нужны не- стандартные идеиКогда и кому быва- кот нужны креатив- ные идеи?
	1
	Выдвижение креативных идей и их доработка
	14.

Š	Тема	Кол- во часов	Основное содержание	Основные виды деятельности	Формы прове- дения занятий	Образовательные ресурсы, включая электронные (циф-ровые)
				- по анализу предло- женных ситуаций. Выдвижение при- чин, по которым требуется проявлять оригинальность и нестандартность мышления. Подсчет количества ориги- нальных идей по результатам выпол- нения теста «Кру- ги» по методике «Вартета». Подве- дение итогов: – что означает, что идея креативная? Что означает? – как можно выявить оригинальные идеи – пояснять на примерах, когда, при каких условиях требуется предла- гать необычные в пестандартные ва- нестандартные ва- нестандартные ва-		Решение социальных проблем: Б кл. Класс, задание 4. Б кл. Буккроссинг – обмен книтами, задание 4. Решение научных проблем: Б кл. Прогулка в парке, задание 1, 3 «Вопросы Почемучки»: электронный образовательный ресурс издательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/func/)

15.	От выдви- жения до доработки идей	1	Использование на- выков креативного мышления для созда- ния продукта.	Выполнение проекта на основе ком- плексного задания (по выбору учи- теля): - создание школьной газеты; - создание сюжета для инсценировки в классе; - подго- товка праздника осени; - подготов- ка выставки «Нет вредным привыч- кам»; - подготовка необычного спор- тивного соревнова- ния; - подготовка выставки «Школа будущего».	Работа в ма- лых группах Презентация результатов обсуждения	Портал ИСРО РАО (http://skiv.instrao.ru) По выбору учителя - 5 кл., Трудный предмет, - 5 кл., Сюжет для спектакля, - 5 кл., Праздник осени, - 5 кл., Нет вредным привычкам, - 5 кл., Наст вредным привычкам, - 5 кл., Наст буду-
16.	Диагно- стика и рефлек- сия. Само- оценка	1	Креативное мышле- ние. Диагностиче- ская 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.ru) Портал ИСРО РАО (http://skiv.instrao.ru) Диатностическая работа для 5 класса. Креативное мышление. Вариант 1. День рождения Вариант 2. День игры и игрушки

Формы прове- Образовательные дения занятий ресурсы, включая электронные (цифровые)		Приложение	и» (4 ч)	, груп- работа, тый банк заданий ддуаль- бота skiv.instrao.ru)
Формн	e 1.	Беседа	ой жизн	Беседа, гру повая рабо индивидуа, ная работа
Основные виды деятельности	ефлексивное занятис	Оценивать результаты своей деятельности. Аргументировать и обосновывать свою позицию. Задавать вопросы, необходимые для организации собственной деятельности. Предлагать варианты решений поставленной проблемы.	матика в повседневи	Извлекать анализи- Веседа, групровать, интерпрети- повая работа, ровать информацию индивидуаль- (из текста, таблицы, ная работа диаграммы), Распознавать математические объекты, (числа, выличины, фигуры), Описывать ход и результать действий, Предлагать и обсуж-
Основное содержание	Подведение итогов первой части программы: рефлексивное занятие 1	Самооценка уверен- ности при решении жизненных проблем. Обсуждение резуль- татов самооценки с целью достижения большей уверенности при решении задач по функциональной грамотности.	Модуль 4: Математическая грамотность: «Математика в повседневной жизни» (4 ч)	Действия с величи- нами (вычисления, переход от одних единиц к другим, нахождение доли величины). Действия с многозначными числами.
Кол- во часов	ов перв	1	атическ	П
Тема	ведение итог	Подве- дение итогов первой части про- граммы. Самооцен- ка ре- ка ре- ка ре- ка ре- ности на занятиях	ль 4: Матем	Путеше- ствие и отдых
Ž	Под	17.	Моду	18.

	4
дать способы решения, Прикидывать, оценивать, вычислагь разультат, Устанавливать и использовать зависимости между величинами, данными, Читать, представлять, сравнивать математические объекты (числа, величины, фигуры), Применять проверки результата, Интерпретировать обобщения и вывосновывать и обосищения и вывостиные и ложные и разулятата, и Радвитать и обосищения и вывоси объектах, Строить высказывания об объектах, Строить высказывания, примеры и контриримеры	рыявлять сходства и
Числовая последовательность (составление, продолжение). Интерпретация результатов вычислений, данных диаграммы. Решение текстовой задачи, составленной на основе ситуации.	

Ž	Тема	Кол- во часов	Основное содержание	Основные виды деятельности	Формы прове- дения занятий	Образовательные ресурсы, включая электронные (цифровые)
				различия объектов, Измерять объекты, Моделировать ситуацию математически. Планировать ход решения задачи в 2-3 действия.		
19.	Развле- чения и хобби	1	Работа с информаци- ей (выбор данных). Решение текстовой задачи. Метод пере- бора вариантов. Дей- ствия с величинами (вычисление, переход от одних единиц к другим, нахождение доли). Прикидка ре- зультата выполнения действий с величи- нами. Многозначные числа, действия с натуральными числа- ми. Сравнение долей числа.		Беседа, груп- повая работа, индивидуаль- ная работа	«Аккумулятор радиотелефона»: открытый банк заданий 2021 (http://skiv.instrao.ru)

«Кросс»: открытьй банк заданий 2021 (http://skiv.instrao.ru) «Земляника»: открытый банк заданий 2021 (http://skiv.instrao.ru) «Спортивный праздник»— в Приложении	«Выкладывание плитки»: откры- тый банк заданий 2019/2020 (http:// skiv.instrao.ru)
Беседа, груп- повая работа, индивидуаль- ная работа	Беседа, груп- повая работа, индивидуаль- ная работа
Действия с натуральными числами. Действия с числовой последовательно- стью (составление, продолжение). Метод перебора возможных вариантов. Соотношения между величинами, размеры объекта. Единицы времени. Зависимости между величинами, прямо пропорциональная зависимость величин при решении задачи.	Размеры реального объекта, единицы длины. Площадь, сравнение площадёй данных фигур. Перевод единиц длины и площади. Зависимости между величинами. Деление с остатком, округление результата по смысля сигуации. Доля числа.
1	1
Здоровье	домашнее хозяйство
20.	21.

Š	Тема	Кол- во часов	Кол- Основное содержание во насов	Основные виды деятельности	Формы прове- дения занятий	Образовательные ресурсы, включая электронные (цифровые)
			Измерения и объ- ем прямоугольного параллелепипеда, сравнение объемов, переход от одних единиц объема к дру- гим. Представление данных: чтение и ин- терпретация данных диаграммы.			
Мод	уль 5: Финан	совая 1	Модуль 5: Финансовая грамотность: «Школа финансовых решений» (4 ч)	инансовых решений»	(4 ч)	
22.	Собираем- ся за по- купками: что важно знать	1	Финансы. Значение финансовой грамотности. Деньги. Виды денег. Наличные и безналичные деньги. Запланированная покупка. Незапланированная покупка. Финансовая выгода. Финансовый риск. Финансовое планирование.	Выявлять и анали- зировать финансо- вую информацию. Оценивать финан- совые проблемы. Применять финан- совые знания.	Решение си- туативных и проблемных задач Беседа/ Дискуссия/ Проект/ Игра	Kominekc «Choco- 6 bi oliates (2021, 5 klacc) Kominekc «Hamu- Hele и безналич- Hele деньги» (2020, 5 klacc) (http://skiv.instrao. ru/bank-zadaniy/ finansovaya- gramotnost)

«ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ	23.	Делаем покуп- ки: как правильно выбирать товары	1	Покупки. Виды по- купок. Товар. Пла- нирование покупки товара.	Выявлять и анали- зировать финансо- вую информацию. Опенивать финан- совые проблемы. Применять финан- совые знания.	Решение си- туативных и проблемных задач Беседа/ Практическая работа/ Работа в парах/ Игра	Портал РЭШ (https://fg.resh.edu. ru) Комплекс «Интерес- ный журнал» (2022, 5 класс) (http://skiv. instrao.ru)
І ГРАМОТНОСТЬ: УЧИМС	24.	Приобретаем услути: знаем, умеем, практикуем	1	Услуга. Планирова- ние покупки услуги.	Выявлять и анали- зировать финансо- вую информацию. Оценивать финан- совые проблемы. Применять финан- совые знания.	Решение си- туативных и проблемных задач Беседа/ Практическая работа/ Работа в группах/ Игра	Комплекс «Поездка в зоопарк» (2021, 5 класс) (http://skiv. instrao.ru/bank- zadaniy/finansovaya- gramotnost)
я для жизни»	25.	Самое главное о правилах поведении грамотно- го покупа- теля	1	Финансовое планирование. Экономия денет. Акции на товары и услуги. Скидка на покупку. Правила поведения грамотного покупателя.	Выявлять и анали- зировать финансо- вую информацию. Оценивать финан- совые проблемы. Применять финан- совые знания.	Решение си- туативных и проблемных задач Веседа/ деловая игра	Комплекс «Прогулка по магазину» (2020, 5 класс) (http:// skiv.instrao.ru/bank- zadaniy/finansovaya- gramotnost)
	Инте	грированны	е занять	Интегрированные занятия: Финансовая грамотность + Математика (2 ч)	ность + Математика ((2 ч)	
47	26- 27.	«Деньги — не щепки, счетом крепки» «Велопро- кат»	23	Финансовая грамот- ность: Финансы. Финансовая выгода. Финансовый риск. Финансовое планиро- вание Математическая	Финансовая гра- мотность: Выявлять и анализировать финансовую инфор- мацию. Оценивать финансовые про	Решение си- туативных и проблемных задач Беседа/ игра- соревно- вание	http://skiv.instrao. ru/bank-zadaniy/ finansovaya-gramotnost Komlijeke «Hobsie джинсы» (2019, 5 класс)

Тема	Кол- во часов	Основное содержание	Основные виды деятельности	Формы прове- дения занятий	Образовательные ресурсы, включая электронные (цифровые)
		грамотность: Зависи- мости «цена – коли- чество-стоимость», «скорость-время-рас- стояние». 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 результать. Конкретизировать тариф, выбирать выгодный тариф.		Kominekc «Benoupo- kar» (2022, 5 knacc) «Экскурсия»: электронный образо- вательный ресурс издательства «Про- ceemenue» (https://media.prosv. ru/func/)

ету. Мы учимся взаи-	Открытый банк за- даний 2020 (http:// skiv.instrao.ru) Ситуации «Футбол и дружба», «Случай в гостях» Ситуация «Как под- ружиться с новень- кой»	Портал ИСРО РАО (http://skiv.instrao. ru) Ситуации «Соседи», «В детском лагере»
твечаем за план	Беседа / обсужде- ние / игровая деятельность / решение по- знавательных задач и разбор ситуаций	Беседа / обсужде- ние / игровая деятельность / решение по- знавательных задач и разбор ситуаций
общения. Ты, я, мы о облемами» (5 ч)	Приводить при- меры ситуаций уважительного и неуважительного, эффективного, взаимодействия между людьми. Оценивать послед- ствия этих взаимо- действий. Выяв- лять и оценивать различные мнения и точки зрения и точки зрения и точки зрения кизни человека. Аргументировать свое мнение о роли дружбы в жизни человека.	Выявлять и оценивать различные мнения и точки зрения о взаимощействии в школьном коллективе. Объяснять причины возникновения
Модуль 6: Глобальные компетенции «Роскошь общения. Ты, я, мы отвечаем за планету. Мы учимся взаи- модействовать и знакомимся с глобальными проблемами» (5 ч)	Межкультурное взаимодействие: * успешное и уважи- тельное взаимодей- ствие между людьми. Традиции и обычаи: многообразие куль- тур и идентифика- ция с определенной культурой. ** Виды социальных взаимо- действий. Дружба в жизни человека	Межкультурное взаимодействие: успешное и уважи-тельное взаимодей-ствие между людьми, действия в интересах коллектива. Семья и школа.
БНЫЕ КО ЗНАКОМ	1	1
ить 6: Глобал йствовать и	Мы умеем дружить	Общаемся с одно- классни- ками и живем интересно
Моду моде	28.	29.

Š	Тема	Кол- во часов	Основное содержание	Основные виды деятельности	Формы прове- дения занятий	Образовательные ресурсы, включая электронные (цифровые)
			Основы совместной деятельности. Роль школы в нашей жизни	конфликтных ситу- аций в школьном коллективе. Обо- сновывать способы их решения.		
30.	Какие проблемы называют глобаль- ными? Что значит быть глобально компетентным?	н	Глобальные про- блемы: изучение глобальных и ло- кальных проблем. Понятие «глобаль- ные проблемы»	Приводить при- меры глобальных проблем. Объяс- нять, какие про- блемы называются глобальными.	Обсуждение информации, предложенной руководите- лем занятия / решение по- знавательных задач и разбор ситуаций	«Pазбираем смысл глобальных ком- петенций»: элек- тронный образо- вательный ресурс издательства «Про- свещение» (https:// media.prosv.ru/func/) Глобальные компе- тенции. Сборник эталонных заданий. Выпуск 1. Стр. 4–10 Портал ИСРО РАО (http://skiv.instrao. ru) Ситуация «Один в поле воин»
31.	Можем ли мы решать глобаль-	2	Глобальные проблемы: изучение глобальных и локальным ных ных ных ных ных ных проблем.	Описывать ситу- ации проявления глобальных про- блем на местном	Беседа / обсуждение / решение по- знавательных	Портал ИСРО РАО (http://skiv.instrao.ru) Ситуации «Найде- ныш», «Загрязнение

«ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ	ГРАМОТНОСТЬ:	учимся	для жизни»

Мирового океана» Глобальные компетен- ции. Сборник эталон- ных заданий. Выпуск 1. Стр. 11–19 Ситуации «Дом для кошек и собак», «Чи- стая вода» «Добываем марганец в Зедландии»: электрон- ный образовательный ресурс издательства «Просвещение» (https://media.prosv. ru/func/) http://skiv. instrao.ru Curyaции «Лечим скворца», «Покупа- ем новое», «Планета будет зеленой»		Для конкретизации проявления сформированности отдельных уровней ФГ используются примеры заданий разного уровня ФГ (http://skiv.instrao.ru/)
задач и разбор ситуаций		Групповая работа
(локальном) уров- не. Оценивать вли- яние глобальных проблем на жизнь каждого человека, на развитие обще- ства.	занятие 2.	Оценивать результаты своей деятельности. Аргументировать и обосновывать свою позицию. Осуществлять сотрудничество со сверстниками. Учитывать разные мнения.
Плобальные проблемы в нашей жизни	Подведение итогов программы. Рефлексивное занятие 2.	Оценка (самооценка) уровня сформиро-ванности функцио-нальной грамотности по шести составля-ющим. Обсуждение возможных действий, направленных на повышение уровня ФГ отдельных учащихся и группы в целом.
ные про- блемы? Начинаем действо- вать.	дение итогов програ	Подведе- 1 ние итогов програм- мы. Само- оценка результатов деятель- ности на занятиях
	Подв	33

Тема	Кол- во часов	Основное содержание	Основные виды деятельности	Формы прове- дения занятий	Образовательные ресурсы, включая электронные (цифровые)
занятие	1	Демонстрация итогов внеурочных занятий по ФГ (открытое мероприятие для школы и родителей).	Решение прак- тических задач, успешное межлич- ностного обще- ние в совместной деятельности, активное участие в коллективных учебно-исследова- тельских, проект- ных и других твор- ческих работах. Просмотр слайд- шоу с фотография- ми и видео, сделан- ными педагогами и детьми во время занятий. Благодар- ности друг другу за	Театрализован- ное представ- ление, фести- валь, выставка работ	

S KJAC

Š	Тема	Кол- во часов	Кол- Основное содержание во ласов	Основные виды деятельности	Формы прове- дения занятий	Электронные (циф- ровые) образователь- ные ресурсы
Введе	ние в курс	«Функц	Введение в курс «Функциональная грамотность» для учащихся 6 класса.	» для учащихся 6 кла	acca.	
1.	Введение	Т	Знакомство участников программы. Обсуждение понятий «функциональная грамотность», «составляющие функциональной грамотности (читательская, математическая, естественно-научная, финансовая грамотность, глобальные компетенции, креативное мышление). Ожидания каждого школьника и группы в целом от совместной работы. Обсуждение планов и организации работы в рамках программы.	Развить мотивацию к целенаправлен- ной социально значимой деятель- ности; стремление быть полезным, ин- терес к социально- му сотрудничеству; Сформировать внутреннюю пози- ции личности как особого ценност- ного отношения к себе, окружающим людям и жизни в целом; Сформиро- вать установку на активное участие в решении прак- тических задач, осознанием важно- ссознанием важно- сти образования на протяжении всей	Игры и упражнения, помогающие объединить участников программы, которые будут посещать за-нятия. Веседа, работа в группах, планирование работы.	Портал Российской электронной школы (https://fg.resh.edu. ru/) Портал ФГБНУ ИСРО РАО, Сетевой комплекс информационного взаимо-действия субъектов Российской Федерации в проекте «Мониторинг формирования функциональной грамотности учащихся» (http://skiv.instrao.ru/) Материалы из пособий «Функциональная грамотность. Учимся для жизни» издательства «Просвещение». Материалы электронного образовательного ресурса издательства «Проссевещение» (https://

Š	Тема	Кол- во часов	Основное содержание	Основные виды деятельности	Формы прове- дения занятий	Электронные (циф- ровые) образователь- ные ресурсы
				жизни для успешной профессиональной деятельности и развитием необ-ходимых умений; Приобрести опыт успешного межличностного общения; готовность к разнообразной совместной деятельности, активное участие в коллективных учебно-исследовательских, проектных и других творческих работах		
Мод	уль 1: Читат	ельская	Модуль 1: Читательская грамотность: «Читаем, различая факты и мнения» (5 ч)	і, различая факты и м	лнения» (5 ч)	
.2	Нас ждет путеше- ствие (Пу- тешествие по родной земле)	1	Понятия «факт», «мнение»: работа со словарной статьей. Приемы различения фактов и мнений в множественном тексте	Устанавливать связи между событиями или утверждениями. Понимать значение слова или выражения на основе контекста. Обнаруживать противоречия, содержащиеся в одном или нескольких текстах	Работа в груп- пах	«Знакомътесь: Тула»: Открытый банк заданий 2021 года (http://skiv.instrao. ru)

«Континент-при- зрак»: открытый банк заданий 2021 года (http://skiv. instrao.ru) «Розовые дельфи- ны»: электронный образовательный ресурс издательства «Просвещение» (https://media.prosv. ru/func/)	«В переводе на человеческий»: открытый банк заданий 2021 (http://skiv.instrao.ru)	«Люди, сделавшие Землю круглой»: Сборник эталонных заданий. Выпуск 2. Учеб. пособие для
Самостоятель- ное выполне- ние работы с последующим обсуждение ответов на задания	Игра-расследо- вание	Работа в груп- пах
Различать факты и мнения с учетом языковых маркеров. Устанавливать связи между событиями или утвер-ждениями (причин-но-следственные отношения, отношения аргумент – контраргумент, тезис — пример, сходство — различие и др.)	Делать выводы на основе интегра- ции информации из разных частей текста или разных текстов. Сопо- ставлять факты и мнения в тек- сте-интервью, в тексте-рекламе на сайте	Сопоставлять факты и мнения в тексте-аннотации фильма, в тек- сте-интервью.
Языковые маркеры предъявления фактов и мнений в тексте: работа со словарной статьей. Приемы различения фактов и мнений в множественном тексте	Приемы распознава- ния фактов и мнений в тексте-интервыо, в тексте-рекламе на сайте.	Приемы распознава- ния фактов и мнений в тексте-аннотации фильма, в тексте-ин- тервью
1	1	1
Открыва- ем тайны планеты (Изучение планеты)	Откры- ваем мир науки (Человек и приро- да)	По стра- ницам биографий (Великие люди
က်	4	٠.

Ŋ	Тема	Кол- во часов	Кол- Основное содержание во насов	Основные виды деятельности	Формы прове- дения занятий	Электронные (циф- ровые) образователь- ные ресурсы
	страны)			Делать выводы на основе интеграции информации из разных часта или разных текстов.		общеобразоват. организаций. В 2-х ч. Часть 1. — Москва, Санкт-Петербург: «Просвещение», 2021. «Люди, сделавшие Землю круглой. Интервью», «Люди, сделавшие круглой. Аннотация», «Люди, сделавшие Землю круглой. Перелеты»: электронный образовательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/func/
9	Наши поступки (межлич- ностные взаимодей- ствия)	1	Приемы распознава- ния фактов и мнений в художественном тексте. Фактические ошибки как худо- жественный прием автора	Распознавать факты и мнения в художественном тексте. Устанавли- вать скрытые связи между событиями или утверждениями (причинно-след- ственные отноше- ния)	Ролевая игра	«В новой школе»: от- крытый банк заданий 2021 года (http://skiv. instrao.ru) «Сельскохозяйствен- ная газета»: электрон- ный образовательный ресурс издательства «Просвещение» (https://media.prosv.

Моду	ль 2: Естест	венно-н	Модуль 2: Естественно-научная грамотность: «Учимся исследовать» (5 ч)	Учимся исследовать» ((2 ч)	
7.	Мои увле- чения	1	Выполнение заданий «Мир аквариума» и «Зеркальное отраже- ние»	Объяснение происходящих процессов. Анализ методов исследования и интерпретация результатов экспериментов.	Работа индиви- дуально или в парах. Обсуж- дение результа- тов выполне- ния заданий.	Портал ИСРО РАО (http://skiv.instrao. ru) Естественно-на- учная 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 животные в нашей жизни	22	Выполнение заданий «Как растения пьют воду» и «Понаблюда- ем за тиграми»	Проведение простых исследований и анализ их результатов. Получение выводов на основе интерпретации данных (табличных, числовых), построение рассуждений. Выдавижение и анализ способов исследования вопросов.	Работа в парах или группах. Презентация результатов выполнения заданий.	Естественно-научная грамотность. Сборник эталонных заданий. Выпуск 1: учеб. пособие для общеобразовательных организаций / под ред. Г. С. Ковалевой, А. Ю. Пентина. — М.; СПб.: Просвещение, 2020. Портал РЭШ (https://fg.resh.edu.ru)
9.	Загадочные явления	Ø	Выполнение заданий «Загадка магнитов» и «Вода на стеклах»	Проведение простых исследований и анализ их результатов.	Работа в парах или группах. Презентация результатов исследования.	Естественно-научная грамотность. Сборник эталонных заданий. Выпуски 2: учеб. пособие для общеоб-

Ž	Тема	Кол- во часов	Основное содержание	Основные виды деятельности	Формы прове- дения занятий	Электронные (циф- ровые) образователь- ные ресурсы
						разовательных opraнизаций / под peл. Г. С. Ковалевой, A. Ю. Пентина. – M.; СПб.: Просвеще- ние, 2021. Портал РЭШ (https://fg.resh.edu. ru)
Моду	уль 3: Креат	ивное м	Модуль 3: Креативное мышление «Учимся мыслить креативно» (5 ч)	лить креативно» (5 ч	(1	
12.	Креатив- ность в бытовых и учебных ситуа- циях: Модели и ситуации	1	Модели заданий: — названия и заго- ловки; — рисунки и формы, что скрыто за рисун- ком? — межличностные отношения; исследовательские вопросы.	Совместное чтение текста заданий. Маркировка текста с целью выделения главного. Совместная деятельность по анализу предложенных ситуаций. Выдвижение идей и обсуждение различных способов проявления креативности в ситуациях: - создания названий и заголовков.	Работа в па- рах и малых группах над различными комплексными заданиями. Презентация результатов обсуждения	Портал ИСРО РАО (http://skiv.instrao. ru) Комплексные зада- ния в б кл, Кружок по музыке, задания 1, 2, 3 в б кл, Друдлы, зада- ния 1-4, в б кл., Новенький в классе, задания 1, 2, 3 в б кл., Питание растений, задания 1, 2, 3

■ 5 кл., Вопросы Почемучки, Креа- тивное мышление, выпуск 1, Просве- щение	Портал ИСРО РАО (http://skiv.instrao. ru) Комплексные задания б кл., Марафон чи- стоты, задания 2, 3 б кл., Посткрос- синг, задания 1, 3 б кл., Создай пер- сонажа, задания 1, 4, б кл., На седьмом небе, задание 1, б кл., Сломать го- лову, задание 1
	Работа в парах и малых группах. Презентация результатов обсуждения
- анализа рисунков и форм, - решения проблем межличностных отношений, - выдвижения исследовательских вопросов и/или гипотез.	Совместное чтение текста заданий. Маркировка текста с целью выделения основных требований. Совместная деятельность по анализу предло-женных ситуаций и сюжетов. Выдвижение идей своих заданий по подбору названий и заголовков к иллострациям. Работа с поисковой системой Интернета по подбору /коллажу интересных иллюстраций.
	Разные группы и категории. Такой же, но другой. Разные образы и ассоциании. Два основных способа, которыми могут различаться идеи для названий и заголовков: - связи названия с илло-страцией или текстов основаны на разных деталях и/или образах, на разных смысловых ассоциациях, ИЛИ - названия основываются на одних и тех же деталях, образах, однако каждое название реализуется своим способом, например,
	П
	Выдвижение разно- образных идей. Учимся проявлять гибкость и беглость мышления.
	13.

Ž	Тема	Кол- во	Основное содержание	Основные виды деятельности	Формы прове- дения занятий	Электронные (циф- ровые) образователь- ные ресурсы
			за счет использо- вания различных	Подведение итогов: – чем могут разли-		
			языковых средств.	чаться схожие назва- ния, заголовки?		
				 Некоторые назва- ния состоят из 		
				буквального описа-		
				ния изображения		
				а другие названия		
				состоят из аб-		
				страктных ассоци-		
				аций или образных		
				выражений.		
				• Каждое название		
				отражает различ-		
				ные точки зрения		
				или интерпретации		
				иллюстрации в це-		
				HILLY OHOMOTHODE		
				вых элементов. В названиях для		
				создания различ-		
				ных значений		
				использована пун-		
				ктуация, заглавные		
				буквы, орфографи-		
				ческие особенности		

			 или другие грамма- тические элементы 		
14.	Выдвижение кре- ативных идей и их доработ- ка.	 Оригинальность и проработанность. Обсуждение проблемы: - как вдохнуть в идею жизнь?	Совместное чтение текста заданий. Маркировка текста с целью выделения основных требований. Совместная деятельность по анализу предложенных ситуаций. Выполнение теста «Круги» по методике «Вартета». Подсчет количества оригинальных и проработанных и предложенных и проработанных и проработанных и по помогает оживить идею? (Юмор, детальные идею? - что помогает оживить идею? - что помогает оживить идею? (Юмор, детальные проработи, учет проработи, учет проработи, и учет проработи, учет интересов различных людей, другие факторы)	Индивидуаль- ная работа по выполнению теста «Круги». Взаимооценка результатов. Работа в ма- лых группах способом «пе- рекрестная на- метка идей». Работа в парах и малых груп- пах по анализу и моделирова- нию ситуаций, по подведе- нию итогов. Презентация результатов обсуждения	Портал ИСРО РАО (http://skiv.instrao.ru) Комплексные зада- ния: в б кл., В шутку и всерьез, задание 1, б кл., Марафон чи- стоты, задания 2, 3 в б кл., Посткрос- синг, задания 1, 3 в б кл., Создай пер- сонажа, задания 1, 4

Электронные (циф- і ровые) образователь- ные ресурсы		Ilopraл ИСРО РАО (http://skiv.instrao.ru) по выбору учителя Б кл., Трудный предмет, б кл., В шутку и всерьез Б кл., Вуккроссинг, б кл., Марафон чистоты,
Формы прове- дения занятий		Работа в ма- лых группах Презентация результатов обсуждения
Основные виды деятельности	- есть ли особен- ности в подходе к выдвижению идей у разных членов вашей группы? Какие? - как составить «идеальную груп- пу» по выдвиже- нию идей? - каких правил мы будем придержи- ваться при выдви- жении и доработке	Выполнение проекта на основе комплексного задания (по выбору учителя): - создание школьной газеты (о помощи в учебе, о правилах поведения и др.) - подготовка и проведения и др.)
Кол- Основное содержание во насов		Использование на- выков креативного мышления для созда- ния продукта.
Кол- во часов		1
Тема		От выдви- жения до доработки идей
N _o		15.

• 6 кл., Наша жизнь зависит от приро- ды. • 6 кл., Посткрос- синг, • 5 кл., Нет вредным привычкам, • 5 кл., Школа буду- щего • «Парта будущего»: образовательный ресурс издательства «Просвещение» (https://media. prosv.ru/func/)	Портал РЭШ (https://fg.resh.edu.ru) Портал ИСРО РАО (http://skiv.instrao.ru) Диагностическая работа для 6 класса. Креативное мышление. Вариант 1. Елка Вариант 2. Наш театр
	Индивиду- альная рабо- та. Работа в парах.
значимого меро- приятия (напри- мер, обмен книга- ми, или сохранение природы, друзья по переписке) - создание класс- ного журнала или классного угол- ка по вопросам здоровья и профи- лактике вредных привычек; - социальное проек- тирование. Кон- курс идей «Школа будущего».	Выполнение итоговой работы. Обсуж- дение результатов. Взаимо- и самоо- ценка результатов выполнения
	Креативное мышление. Диагностическая работа для 6 класса.
	1
	Диагно- стика и рефлек- сия. Само- оценка
	16.

Ž	Тема	Кол- во часов	Кол- Основное содержание во насов	Основные виды деятельности	Формы прове- дения занятий	Электронные (циф- ровые) образователь- ные ресурсы
Подв	едение итого	в перво	Подведение итогов первой части программы: Рефлексивное занятие 1.	ефлексивное занятие	1.	
17.	Подве- дение итогов первой части про- граммы. Самооцен- ка ре- зультатов деятель- ности на занятиях	н	Самооценка уверенности при решении жизненных проблем. Обсуждение результатов самооценки с целью достижения большей уверенности при решении задач по функциональной грамотности.	Оценивать результаты своей деятельности. Аргументировать и обосновывать свою позицию. Задавать вопросы, необходимые для организации собственной деятельности. Предлагать варианты решений поставленной проблемы.	Беседа	Приложение
Моду	ль 4: Матем	атическ	Модуль 4: Математическая грамотность: «Математика в повседневной жизни» (4 ч)	матика в повседневно	й жизни» (4 ч)	
18.	Новое об известном («Фут- больное поле», «Электро- бус»)	1	Зависимости между величинами. Сравнение чисел и величин. Действия с натуральными числами, с десятичными дробями. Нахож-дение процента от числа, отношения двух чисел.	Извлекать информацию (из текста, таблицы, диаграммы). Распознавать математические объекты. Описывать ход и результаты действий. Предлагать и обсуждать способы решения.	Беседа, груп- повая работа, индивидуаль- ная работа	«Электробус»: от- крытый банк зада- ний, 2021 (http:// skiv.instrao.ru) «Рецепт торта»: образовательный ресурс издательства «Просвещение» (https://media.prosv.

	«Поделки из пла- стиковой бутьл- ки»: открытый банк заданий, 2021 (http://skiv.instrao. ru) «Панно»: обра- зовательный ресурс издательства «Про- свещение» (https:// media.prosv.ru/func/)	«Калорийность пита- ния»: открытый банк заданий, 2019/2020 (http://skiv.instrao. ru)
	Беседа, груп- повая работа, индивидуаль- ная работа	Беседа, груп- повая работа, индивидуаль- ная работа
Прикидывать, оценивать, вычислять результат.	использовать за- висимости между величинами, дан- ными. Читать, записы- вать, сравнивать математические объекты (числа, ве- личины, фигуры). Применять прави- ла, свойства (вы- числений, нахож- дения результата). Применять приемы проверки резуль- тата. Интерпретировать	Выдвигать и обо- сновывать гипотезу. повая работа, Формулировать обобщения и вы- воды. Распознавать ис- тинные и ложные высказывания об объектах.
Числовая последова- тельность (правило составления последо- вательности).	Размеры простран- ственной и плоской геометрических фигур. Действия с геометрическими ве- личинами – длиной, площадью, объемом (вычисление, переход от одних единиц к другим, сравнение). Прямо пропорцио- нальная зависимость величин. Действия с натуральными чис- лами, десятичными дробями. Процент от числа.	Действия с натураль- ными числами, де- сятичными дробями (вычисление, окру- гление, сравнение). Прямо пропорцио- нальная зависимость величин. Площадь прямоугольника.
	1	1
	Геометри- ческие формы вокруг нас («Поделки из пла- стиковой бутылки», «Ковровая дорожка»)	Здоровый образ жизни («Кало-рийность питания», «Игра на льду»)
	19.	20.

Ž	Тема	Кол- во часов	Основное содержание	Основные виды деятельности	Формы прове- дения занятий	Электронные (циф- ровые) образователь- ные ресурсы
			Представление данных: таблица, столбчатая диаграмма. Метод перебора вариантов.	Строить высказы- вания, доказывать их соответствие условиям задачи. Приводить примеры и контрпримеры. Выявлять сходства и различия объектов. Измерять объекты, Конструировать математические отношения. Моделировать ситуацию матема- тически. Доказывать истин- ность утверждения на основе данных и решения. Планировать контролировать и контролировать и контролировать и контролировать ваздачи. Вездачи. аздачи. в заданной форме.		«Комплексный обед»: образовательный ресурс издатель- ства «Просвещение» (https://media.prosv. ru/func/)

«Занятия Алины»: открытый банк за- даний, 2021 (http:// skiv.instrao.ru)	Комплекс «Дохо- ды семы» (2021, 5 класс) (http://skiv. instrao.ru/bank- zadaniy/finansovaya- gramotnost) Комплекс «Две семы». Финансовая грамотность. Сборник эталонных заданий. Выпуск 1: Учебное пособие для общеоб- разовательных орга- низаций. Под редак- цией Г. С. Ковалевой, Е. Л. Рутковской. – М.; СПб.: Просвеще- ние. 2020
Беседа, груп- повая работа, индивидуаль- ная работа	(4 ч) Решение ситуативных и проблемных задач Беседа/ Минипроект/ Работа в группах/ Составление словаря-глоссария по теме.
	инансовых решений» Выявлять и анализировать финансовую информацию. Оценивать финансовые проблемы. Применять финансовые знания
Числовое выражение, значение вы- ражения. Единицы времени. Масштаб карты, оценка рас- стояния. Прямо про- порциональная за- висимость величин. Признаки делимости натуральных чисел. Чтение диаграммы.	Модуль 5: Финансовая грамотность: «Школа финансовых решений» (4 ч) 22. Семейный ды расходы семьи, дохо- бюджет: постоянные и передоход и расход и расходы дательные и передоходы зательные и пеобяза- совые проблемы. Тельные расходы. Выявлять и анали- туат дирок информацию. проблемы зада зательные и пеобяза- совые проблемы. В гр совые знания Весе тельные расходы.
1	1 1
В школе и после школы («Игры в сети», «Занятия Алины»)	уль 5: Финан Семейный бюджет: доход и расход
21.	22.

Š	Тема	Кол- во часов	Основное содержание	Основные виды деятельности	Формы прове- дения занятий	Электронные (циф- ровые) образователь- ные ресурсы
23.	Непред- виденные расхо- ды: как снизить риски фи- нансовых затрудне- ний	1	Непредвиденные расходы, финан- совый риск. Что такое и зачем нужна финансовая подушка безопасности.	Выявлять и анали- зировать финансо- вую информацию. Опенивать финан- совые проблемы. Применять финан- совые знания	Решение си- туативных и проблемных задач. Беседа/Ко- мандная игра/ мини-диспут.	Комплекс «Непред- виденная трата», (2022, 5 класс) Комплекс «Инте- ресные выходные» (2021, 6 класс) (http://skiv.instrao. ru/bank-zadaniy/ finansovaya- gramotnost)
24.	На чем можно сэ- кономить: тот без нужды живет, кто день- ги бере- жет	1	Финансовое планирование, рациональное поведение, экономия семейного бюджета	Выявлять и анали- зировать финансо- вую информацию. Оценивать финан- совые проблемы. Применять финан- совые знания	Решение си- туативных и проблемных задач Беседа/ конкурс пла- катов.	Kominekc «Kar coctab- jaju ceweйhbiй бюд- жет» (2020, 5 класс) Комілекс «Экономич- ные и неэкономичные привычки» (2021, 7 класс) (http://skiv. instrao.ru/bank- zadaniy/finansovaya- gramotnost)
25.	Самое главное о правилах ведения семейного бюджета	1	Семейный бюджет, финансовое планиро- вание, доходы и рас- ходы семьи. Рацио- нальное поведение.	Выявлять и анали- зировать финансо- вую информацию. Оценивать финан- совые проблемы.	Решение си- туативных и проблемных задач.	«Нужен ли семье автомобиль»: обра- зовательный ресурс издательства «Про- свещение» (https:// media.prosv.ru/func/)

				Применять финан- совые знания	Беседа/ Дискуссия/ мини-проект/ Составление советов по рационально- му планирова- нию семейного бюджета для публикации поста в соци- альных сетях (название, хэштеги, иллюстрации, текст).	Комплекс «Нужен ли семье автомобиль», Сборник эталонных заданий. Выпуск 2, часть 1: Учебное пособие для общеобразовательных организаций. Под редакцией Г. С. Ковалевой, Е. Л. Рутковской. — М.; СПб.: Просвещение, 2020.
Инте 26- 27.	«Копейка к копейт к копейт ке про- живет семейка» «Семейт бюд- ный бюд- жет»	2	26- «Копейка 2 Финансовая гра- Финансовая гра- Реп 27. к копей- фонансовая гра- фонансовая гра- туа 27. к копей- мотность: туа к копей- к копей- планирование, дохо- прадиональное поведена прадиональное поведена к семейка ный бюд- прадиональное поведена вых проблем пов к семей прадиональное поведена вых проблем проблем к ство- прадиональное поведена вых проблем проблем к ство- прадиональное поведена вых проблем проблем к ство- прадиональное поведена проблем проблем к ство- прадионанние финансовых знаний проблем прадионанным и обыкно- проблем прадионаний прадионаний	Финансовая гра- мотность: Выявление и ана- лиз финансовой информации Оценка финансо- вых проблем Применение фи- нансовых знаний	(2 ч) Решение ситуативных и проблемных задач Веседа/ Играквест. Групповая работа, индивидуальная работа	Комплекс «Дорога в школу» (2022, 6 класс) Комплекс «День рождения мечты» (2022, 6 класс) (http://skiv.instrao. ru/bank-zadaniy/ finansovaya- gramotnost)

Ž	Тема	Кол- во часов	Основное содержание	Основные виды деятельности	Формы прове- дения занятий	Электронные (циф- ровые) образователь- ные ресурсы
			Вычисление процен- тов.	Математическая грамотность: Извлекать информацию (из текста, таблицы, диа-граммы), Распознавать математические объекты, Моделировать ситуацию математически, Устанавливать и использовать зависимости междаными, данными, Предлагать и обсуждать способы решения, Предлагать и обсуждать способы решения, Предлагать и обсуждать способы решения,		«Комплексный обед»: образователь- ный ресурс издатель- ства «Просвещение» (https://media.prosv. ru/func/)

Роскошь общения. Ты, я, мы отвечаем за планету. Мы учимся само-	
ния. Ть	
ь обще	(5 a)
тенции «Роскошь обще	у уполипп
уль 6: Глобальные компетенции «Рс	оптанизании и помогаем сокранить природу » (5 ч)
бальные 1	4 помогае
: Гло	ими г
уль 6	низал
Моду	ODE

Mo _D	tуль 6: Глобал анизации и по	имогаем	Модуль 6: Глобальные компетенции «Роскошь общения. Ты, я, мы отвечаем за планету. Мы учимся само- организации и помогаем сохранить природу » (5 ч)	общения. Ты, я, мы от 5 ч)	гвечаем за плане	ту. Мы учимся само-
28.	Мы раз-	1	Межкультурное	Приводить приме-	Беседа /	Ситуации «И как
	ные, но		взаимодействие:	ры взаимодействия	обсужде-	BEI TAM MUBETE»,
	решаем		успешное и уважи-	между людьми,	ние / игровая	«Привет, меня зовут
	общие		тельное взаимодей-	представляющими	деятельность /	Грун», «Учим ино-
	задачи		ствие между людьми,	различные куль-	решение по-	странный» (http://
			понимание и оценка	туры. Выявлять и	знавательных	skiv.instrao.ru/)
			различных взглядов	оценивать раз-	задач и разбор	
			и мировоззрений.	личные мнения	ситуаций	
			Обычаи и традиции	и точки зрения о		
			разных стран и на-	роли традиций и		
			родов.	обычаев в общении		
				между людьми. Ар-		
				гументировать свое		
				мнения. Объяснять		
				сложные ситуации		
				и проблемы, кото-		
				рые могут возник-		
				нуть при незнании		
				или игнорировании		
				традиций пред-		
				ставителей других		
				народов. Оценивать		
				их последствия и		
				предлагать пути		
				решения возник-		
				ших проблем.		

$\mathring{\mathbf{Z}}$	Тема	Кол- во часов	Кол- Основное содержание во насов	Основные виды деятельности	Формы прове- дения занятий	Электронные (циф- ровые) образователь- ные ресурсы
30.	Узнаем традиции и обътчаи и учиты-ваем их в общении. Соблюда-ем прави-ла. Участвуем в самоу-правлении	Ø	Межкультурное взаи- модействие: изучение проблем межкультур- ного взаимодействия, успешное и уважи- тельное взаимодей- ствие между людьми. Нормы и правила в школе и дома. Правила поведения в обществе. Самоу- правление в школь- ном коллективе	Выявлять и оценивать различные мнения и точки зрения о роли норм и правил в жизни семьи, школьного коллектива, общества в целом. Аргументировать свое мнения. Объяснять пути решения сложных ситуаций и проблем, которые могут возникнуть в коллективе.	Беседа / об- суждение / решение по- знавательных задач и разбор ситуаций	Ситуации «Как отметить день рождения», «Кого выбрать в школьный совет», «Тишина в библиотеке», «Подарок» (http://skiv.instrao.ru/)
31.	Гло- бальные проблемы в нашей жизни	1	Глобальные проблемы: изучение взаимосвязи глобальных и локальных проблем, проблем и глобальных проблем на локальном уровне; действия в интересах общественного благополучия и устойчивого развития.	Анализировать ло- кальные ситуации, в которых прояв- ляются глобальные проблемы. Приво- дить примеры вза- имосвязи глобаль- ных и локальных (местных) проблем.	Решение по- знавательных задач и разбор ситуаций / игровая дея- тельность	Cutryaquu «Pyko- Bodctbo для лентя- eв», «Новая игра», «В лесу родилась eлочка» (http://skiv. instrao.ru/) «Здо- pobbe», «Новый yченик»: образова- тельный ресурс изда- тельства «Просвеще- ние» (https://media. prosv.ru/func/)

		Экологические про- блемы. Глобальные проблемы, связанные со здравоохранением. Отношение к здоро- вью как ценности.			Ситуации «Здоро- вье», «Новенькая»: Глобальные компе- тенции. Сборник эталонных заданий. Выпуск 1.
о природе о природе	1	Глобальные проблемы: возможности общества в преодолении воздействия глобальных проблем или в их решении. Экологические проблемы и возможности их решения.	Приводить при- меры участия в решении экологи- ческих проблем. Аргументировать свое мнение о не- обходимости решения экологических про- блем. Оценивать действия, когорые ведут к преодоле- нию глобальных проблем.	Беседа / обсуждение / решение по- знавательных задач и разбор ситуаций	Ситуации «Спа- сем орангутангов», «Зачем так много животных», «Где мне посадить дерево» (http://skiv.instrao. ru/) Ситуация «Зоопарк»: Глобальные компе- тенции. Сборник эталонных заданий. Выпуск 1. «Забота о живот- ных»: образователь- ных»: образователь- ных»: образователь- ства «Просвещение» (https://media.prosv. ru/func/)
ние итогс	ов прогр	Подведение итогов программы. Рефлексивное занятие 2.	анятие 2.		
Подведе- ние ито- гов про- граммы.	1	Оценка (самооценка) уровня сформиро- ванности функцио- нальной грамотности	Оценивать резуль- таты своей деятель- ности.	Групповая работа	Для конкретизации проявления сформированности отдельных уровней ФГ

Š	Тема	Кол- во часов	Кол- Основное содержание во насов	Основные виды деятельности	Формы прове- дения занятий	Электронные (циф- ровые) образователь- ные ресурсы
	Самооцен- ка ре- зультатов деятель- ности на занятиях		по шести составля- ющим. Обсуждение возможных действий, направленных на по- вышение уровня ФГ отдельных учащихся и группы в целом.	Аргументировать и обосновывать свою позицию. Осуществлять сотрудничество со сверстниками. Учитывать разные мнения.		используются приме- ры заданий разного уровня ФГ (http://skiv.instrao. ru/)
34.	занятие	1	Демонстрация итогов внеурочных занятий по ФГ (открытое мероприятие для школы и родителей).	Решение практических задач, успешное межличностного общение в совместной деятельности, активное участие в коллективных учебно-исследовательских, проектных и других творческих работах. Просмотр слайдшоу с фотографиями и видео, сделаными педагогами и детьми во время занятий. Благодарности друг другу за совместную работу.	Театрализован- ное представ- ление, фести- валь, выставка работ	

7 KJACC

Ž	Тема	Кол-во	Основное содержание	Основные виды деятельности	Формы прове- дения занятий	Электронные (циф- ровые) образователь- ные ресурсы
Введ	ение в курс	«Функц	Введение в курс «Функциональная грамотность» для учащихся 7 класса.	ы 5» для учащихся 7 кля	acca.	TO T
1.	Введение	П	Знакомство участ- ников программы. Обсуждение понятий «функциональная грамотность», «со- ставляющие функ- циональной грамот- ности (читательская, математическая, естественно-научная, финансовая гра- мотность, глобаль- ные компетенции, креативное мыш- ление). Ожидания и группы в целом от совместной работы. Обсуждение планов и организации работы в рамках программы.	Развить мотивацию к целенаправлен- ной социально значимой деятель- ности; стремление быть полезным, ин- терес к социально- му сотрудничеству; Сформировать внутреннюю пози- ции личности как особого ценност- ного отношения к себе, окружающим людям и жизни в целом; Сформиро- вать установку на активное участие в решении прак- тических задач, осознанием важно- сти образования на протяжении всей жизни ля успеп-	Игры и упражнения, помогающие объединить участников программы, которые будут посещать занятия. Веседа, работа в группах, планирование работы.	Портал Российской электронной школы (https://fg.resh.edu.ru/) Портал ФГБНУ ИСРО РАО, Сетевой комплекс информационного взаимо-действия субъектов Российской Федерации в проекте «Мониторинг формирования функциональной грамотности учащихся» (http://skiv.instrao.ru/) Материалы из пособий «Функциональная грамотность. Учимся для жизни» издательства «Просвещение»
				жизии дли усист		

- Электронные (циф- і ровые) образователь- ные ресурсы	Материалы образовательного ресурса издательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/func/)		«Чудо на своем месте»: демонстраци- онный вариант 2019 (http://skiv.instrao.ru) «Репетитор»: обра- зовательный ресурс издательства «Про- свещение» (https://
Формы прове- дения занятий		повести» (5 ч)	Дискуссия
Основные виды деятельности	ной профессиональ- ной деятельности и развитием необ- ходимых умений; Приобрести опыт успешного межлич- ностного общения; готовность к разно- образной совмест- ной деятельности, активное участие в коллективных учебно-исследо- вательских, про- ектных и других творческих работах	экстов: от этикетки до	Интегрировать и интерпретировать информацию
Кол- Основное содержание во насов		Модуль 1: Читательская грамотность: В мире текстов: от этикетки до повести» (5 ч)	Авторский замысел и читательские уста- новки (художествен- ный текст)
Кол- во часов		льская	1
Тема		ль 1: Читате	Смысл жизни (Я и моя жизнь)
N _o		Моду	9.

«Справочное бюро» (http://skiv.instrao. ru/bank-zadaniy/chitatelskaya-gramotnost/) «Как выглядит слон»: образовательный ресурс издательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/func/)	«Сгущенка» (http:// skiv.instrao.ru/bank- zadaniy/chitatelskaya- gramotnost/) «Мыльные откры- тия»: образователь- ный ресурс издатель- ства «Просвещение» (https://media.prosv. ru/func/)	«Погружение»: демонстрационный вариант 2019 (http:// skiv.instrao.ru) «Новости будущего века»: образователь- ный ресурс издатель- ства «Просвещение» (https://media.prosv. ru/func/)
Практикум в компьютерном классе	Ролевая игра	Пресс-конфе- ренция
Использовать информацию из текста для реше- ния практической задачи	Использовать информацию из текста для реше- ния практической задачи	Интегрировать и интерпретировать информацию
Особенности чтения и понимания элек- тронных текстов (учебно-справочный текст)	Чтение и понимание несплошных текстов (инструкция, этикет- ка)	Особенности чте- ния и понимания смешанных текстов (соотнесение текста статьи и инфографи- ки)
1	1	1
Человек и книга	Проблемы повседнев- ности (выбор товаров и услуг)	Будущее (человек и техни- ческий прогресс)
က်	4.	ນດ

Š	Тема	Кол- во часов	Основное содержание	Основные виды деятельности	Формы прове- дения занятий	Электронные (циф- ровые) образователь- ные ресурсы
	Планета людей (взаимоот- ношения) Интегри- рованные занятия: Читатель- ская гра- мотность+ Глобаль- ные ком- петенции	82	Особенности чтения и понимания мно- жественных текстов (публицистический текст)	Интегрировать и информацию информацию	Дискуссия	«Тихая дискотека» Открытый банк за- даний 2020 (http:// skiv.instrao.ru)
Мод	уль 2: Естес	гвенно-і	Модуль 2: Естественно-научная грамотность: «Узнаем новое и объясняем» (5 ч)	Узнаем новое и объясн	няем» (5 ч)	
	Наука и техноло- гии	1	Выполнение заданий «Луна» и «Вавилон- ские сады»	Объяснение процессов и принципов действия техноло- гий.	Работа ин- дивидуально или в парах. Обсуждение результатов выполнения заданий.	«Луна», «Вавилон- ские сады»: образо- вательный ресурс издательства «Про- свещение» (https:// media.prosv.ru/func/) Естественно-научная грамотность. Сборник эталонных заданий. Выпуск 2: учеб. пособие для об- щеобразовательных

						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 происходящих процессов. Анализ мето-дов исследования и интерпретация результатов экспериментов.	Работа ин- дивидуально или в парах. Обсуждение результатов выполнения заданий.	Портал РЭШ (Рос- сийская электронная школа) (https:// fg.resh.edu.ru)
.6	Вещества, которые нас окру- жают	1	Выполнение задания «Заросший пруд»	Проведение про- стых исследований и анализ их резуль- татов. Получение выводов на основе интерпретации дан- ных (табличных, числовых), постро- ение рассуждений. Выдвижение и анализ способов исследования во- просов.	Работа в парах или группах. Презентация результатов выполнения заданий.	«Заросший пруд»: образовательный ресурс издательства «Просвещение» (https://media.prosv. ru/func/) Естественно-науч- ная грамотность. Сборник эталонных заданий. Выпуск 2: учеб. пособие для общеобразовательных организаций / под ред. Г. С. Ковалевой, А. Ю. Пентина. — М. ; СПб.: Просвещение, 2021.

Ž	Тема	Кол- во часов	Кол- Основное содержание во насов	Основные виды деятельности	Формы прове- дения занятий	Электронные (циф- ровые) образователь- ные ресурсы
10.	Мои увле- чения	2	Выполнение заданий «Мячи» ИЛИ «Анти- грав и хватка осьми- нога»	Проведение про- стых исследова- ний и анализ их результатов.	Работа в параж или группах. Презентация результатов эксперимен- тов.	Естественно-науч- ная грамотность. Сборник эталонных заданий. Выпуск 1: учеб. пособие для об- щеобразовательных организаций / под ред. Г. С. Ковалевой, А. Ю. Пентина. — М.; СПб.: Просве- щение, 2020.
Мод	уль 3: Креат	ивное м	Модуль 3: Креативное мышление «Проявляем креативность на уроках, в школе и в жизни» (5 ч)	креативность на урок	ах, в школе и в	жизни» (5 ч)
11.	Креатив- ность в учебных ситуа- циях и ситуациях 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 проявления креативности в ситуащих:	Работа в па- рах и малых группах над различными комплексными заданиями. Презентация результатов обсуждения и подведение итогов	Портал ИСРО РАО (http://skiv.instrao. ru) Комплексные задания Г кл., В поисках правды, задания 1, 2, 3 Г кл., Поможем друг другу, задания 1, 2 Г кл., Хранители природы, задания 1, 2

■ 7 кл., За чистоту воды, задания 1, 2, 3	Портал ИСРО РАО http://skiv.instrao.ru Комплексные задания п 7 кл., Путь сказочного героя, п 7 кл., Фотохудожник, п 7 кл., Геометрические фигуры п 7 кл., Танцующий лес, задание 1
	Работа в парах и малых группах. Презентация результатов обсуждения
 создания сюжетов и сценариев, создания эмблем, илакатов, постеров и других аналогичных рисунков, решения экологических проблем (ресурсоги энергосбережения, утилизации и переработки и др.), выдвижения гилисте. 	Совместное чтение текста заданий. Маркировка текста с целью выделения основных требований. Совместная деятельность по анализу предло-женных ситуаций и сюжетов. Выдавижение идей своих заданий по созданию сюжетов и сценариев, на основе иллостраций, комиксов.
	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
	н
	Выдвижение разнообразных идей. Учимся проявлять гибкость и беглость мышления.
	12.

Ž	Тема	Кол- во часов	Основное содержание	Основные виды деятельности	Формы прове- дения занятий	Электронные (циф- ровые) образователь- ные ресурсы
12.				Работа с поисковой системой Интер- нета по подбору / коллажу интерес- ных иллюстраций. Выдвижение идей своих заданий по ресурсо- и энергос- бережению, утилизации и переработ- ки отходов. Подведение итогов: - чем могут различаться схожие сюжеты? ■ Каждая история описана с иной точки зрения, и это влияет на то, как представлен сюжет; ■ В каждой истории есть различающееся место действия, что действия, что действия, что влияет на взаимо-		«Heoбычный диа- лог»: образователь- ный ресурс издатель- ства «Просвещение» (https://media.prosv. ru/func/)

	8			-h				-01			· ·						3a								Ω.		В		<u>.</u>	6
или на значи-	мость предметов	и событий;	 Каждая история 	отражает различ-	ные взаимоот-	ношения между	героями, что	влияет на взаимо-	действие героев	или на значи-	мость предметов	и событий;	■ Действия и/или	выбор, соверша-	емые героями в	каждой истории	отличаются, из-за	чего сюжет раз-	вивается по-раз-	HOMY;	 Характеристики 	героев в каждой	из историй отли-	чаются, влияя	на их мотивацию	или роль, кото-	рую они играют в	истории (напри-	мер, у героев мо-	жет быть разное
12.																														

Электронные (циф- ровые) образователь- ные ресурсы		Портал ИСРО РАО (http://skiv.instrao.ru) Комплексные задания Тил. В поисках правды Тил. Кафе для подростков Тил. Поможем друг другу Тил. За чистоту воды
Формы прове- дения занятий		Работа в ма- лых группах по поиску аналогий, связей, ассо- циаций. Игра типа «Что? Где? Когда?» Работа в парах и малых груп- пах по анализу и моделирова- нию ситуаций,
Основные виды деятельности	происхождение, способности, характеры и т.д.). - какие решения социальных проблем относятся к разным категориям? (Нормативное регулирование, экономия, экологическое просвещение, профилактика и др.)	Совместное чтение текста заданий. Маркировка текста с целью выделения основных требований. Совместная деятельность по анализу предложенных ситуаций. Моделируем ситуацию: нужна доработка идеи.
Основное содержание		Оригинальность и проработанность. Об- суждение проблемы: Когда возникает не- обходимость дорабо- тать идею?
Кол- во часов		1
Тема		Выдвиже- ние кре- ативных идей и их доработка
Ž	12.	13.

	Портал ИСРО РАО (http://skiv.instrao. ru) По выбору учителя Тил. Путешествие по школе, Креативное мышление, выпуск 1, Просвещение, тукл., Нужный предмет, тукл., Книжная выставка, тукл., Кенижная выставка, тукл., Мечтайте о великом,
по подведе- нию итогов. Презентация результатов обсуждения.	Работа в ма- лых группах. Презентация результатов обсуждения.
Подведение итогов: – по каким при- чинам бывает нужна доработка идеи? (появилась дополнительная информация, надо сказать яснее, надо устранить/ смягчить недостат- ки, нужно более простое/удобное/ красивое и т.п. решение,)	Выполнение проекта на основе комплексного задания (по выбору учителя): создание игры для пятиклассников «Знакомство со школой», социальное проектирование. «Как я вижу свое будущее?», подготовка и проведение социальное ведение социальное
	Использование навыков креативного мышления для создания продукта.
	От выдви- жения до доработки идей
	14.

Ž	Тема	Кол- во часов	Кол- Основное содержание во насов	Основные виды деятельности	Формы прове- дения занятий	Электронные (циф- ровые) образователь- ные ресурсы
				мероприятия (на- пример, книжной выставки), видготовка и про- ведение классного часа с выбором девиза класса, планирование и организация системы меропри- ятий по помощи в		■ 7 кл., Как помочь отстающему. Креативное мышление, выпуск 1, Просвещение, Т кл., Поможем друг другу «Когда хочется вернуться в кафе»: образовательный ресурс издательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/func/)
15.	Диагно- стика и рефлек- сия. Само- оценка	П	Креативное мышление. Диагностическая работа для 7 класса.	Выполнение итоговой работы. Обсуж- дение результатов. Взаимо- и самоо- ценка результатов выполнения	Индивиду- альная рабо- та. Работа в парах.	Ilopraл PЭIII (https:// fg.resh.edu.ru) Ilopraл ИСРО РАО (http://skiv.instrao.ru) Диагностическая работа для 7 класса. Креативное мышление. Вариант 1. Настольные ные игры Вариант 2. Книжный

Подв	едение итого	в перв	Подведение итогов первой части программы: Рефлексивное занятие 1.	ефлексивное занятие	1.	
16.	Подве- дение итогов первой части про- граммы. Самооцен- ка ре- зультатов деятель- ности на занятиях	1	Самооценка уверен- ности при решении жизненных проблем. Обсуждение резуль- татов самооценки с целью достижения большей уверенности при решении задач по функциональной грамотности.	Оценивать результаты своей деятельности. Аргументировать и обосновывать свою позицию. Задавать вопросы, необходимые для организации собственной деятельности. Предлагать варианты решений поставленной проблемы.	Беседа	Приложение
Моду	ль 4: Матем	атическ	Модуль 4: Математическая грамотность: «Математика в окружающем мире» (4 ч)	матика в окружающе	м мире» (4 ч)	
17.	В домашних делах: ремонт и обустрой- ство дома Комплекс- ные задания «Ремонт комнаты», «Покупка телеви-	1	Геометрические фигуры и их свой- ства. Измерение длин и расстояний, периметр фигуры. Вычисления с раци- ональными числами, округление. Зависи- мость «цена-количе- ство-стоимость».	Извлекать информацию (из текста, таблицы, диаграммы). Распознавать математические объекты. Описывать ход и результаты действий. Предлагать и обсуждать способы решения. Прикидывать, оценивать, вычислять результат.	Беседа, груп- повая работа, индивидуаль- ная работа, практическая работа (изме- рение)	Демонстрационный вариант 2019/2020: «Ремонт комнаты», ««Покупка телеви- зора» (http://skiv. instrao.ru) «Выставка рисун- ков»: образователь- ный ресурс издатель- ства «Просвещение» (https://media.prosv. ru/func/)

не- Электронные (циф- ий ровые) образователь- ные ресурсы	
Формы прове- дения занятий	
Основные виды деятельности	Устанавливать и использовать зависимости между величи- нами, данными. Читать, записывать, сравнивать математические объекты (числа, величины, фигуры). Применять правила, свойства (вычислений, нахождения результата). Применять приемы проверки результата. Интерпретировать ответ, данные. Выдвитать и обосновывать гипотезу. Формулировать обобщения и выводы. Распознавать истинные и ложные высказывания об объектах.
Кол- Основное содержание во насов	
Кол- во часов	
Тема	
Š	17.

	PЭШ, 7 класс: «Футбольная ко- манда», «Мировой рекорд по бегу», «Питание самбиста» (http://skiv.instrao. ru)
	Групповая работа, инди- видуальная работа, кон- ференция, круглый стол (спортивных экспертов)
Приводить при- меры и контрири- меры. Выявлять сходства и раз- личия объектов. Измерять объекты. Конструировать математические отношения. Моде- лировать ситуацию математически. Наблюдать и про- водить аналогии.	
	Представление дан- ных: Таблицы, диаграм- мы, Статистические характеристики, Сравнение величин, Процентные вычис- ления
	1
	В обще- ственной жизни: спорт Ком- плексные задания «Футболь- ная ко- манда», «Мировой рекорд по бегу», «Питание самбиста»
17.	18.

Ž	Тема	Кол- во часов	Основное содержание	Основные виды деятельности	Формы прове- дения занятий	Электронные (циф- ровые) образователь- ные ресурсы
19.	На отды- хе: досуг, отпуск, увлечения Ком- плексные задания «Бугель- ные подъ- емники», «Кресель-	ı	Зависимость» «ско- рость-время-рассто- яние», измерение времени и скорости. Графики реальных зависимостей.		Беседа, груп- повая работа, индивидуаль- ная работа, презентация (колонка бло- гера)	Демонстрационный вариант 2019/2020: «Бугельные подъемники», «Кресельные подъемники» (http://skiv.instrao.ru)
20.	В про- фессиях: сельское козяйство Комплекс- ное зада- ние «Сбор черешни»	1	Статистические ха- рактеристики. Пред- ставление данных (диаграммы, инфо- графика)		Групповая работа, индивидальная работа, круплый стол, презентация (информационное сообщение в СМИ)	«Сбор черешни» (https://fg.resh.edu. ru) «Работа летом для подростка»: обра- зовательный ресурс издательства «Про- свещение» (https:// media.prosv.ru/func/)
Мод	уль 5: Финан	совая г	Модуль 5: Финансовая грамотность: «Школа финансовых решений» (4 ч)	инансовых решений»	(4 प)	
21.	Как фи- нансовые угрозы	1	Личная финансовая безопасность. Мо- шенничество.	Выявлять и анали- зировать финансо- вую информацию.	Решение ситу- ативных и про- блемных задач	«Новые уловки мо- шенников» (http:// skiv.instrao.ru)

«Опасное сообщение»: образовательный ресурс издательства, «Просвещение» (https://media.prosv.ru/func/)	Комплекс «ПИН- код», «Где взять деньги» (http://skiv. instrao.ru) «Предложение от блогера»: образова- тельный ресурс изда- тельства, «Просвеще- ние» (https://media. prosv.ru/func/)	Комплекс «Пицца с большой скидкой» (http://skiv.instrao. ru/) «Вымогатели в социальных сетях»: образовательный ресурс издательства «Просвещение» (https://media.prosv. ru/func/)
Беседа / Практикум / творческий проект	Решение си- туативных и проблемных задач. Веседа / практиче- ская работа / Составление Памятки безопасного финансового	Решение си- туативных и проблемных задач Беседа/ практическая работа/игра
Оценивать финан- совые проблемы. Применять финан- совые знания	Выявлять и анали- зировать финансо- вую информацию. Оценивать финан- совые проблемы. Применять финан- совые знания	Выявлять и анали- зировать финансо- вую информацию. Оценивать финан- совые проблемы. Применять финан- совые знания
Виды финансового мошенничества	Финансовое мошен- ничество. Правила защиты от финансо- вого мошенничества	Финансовое мошен- ничество в социаль- ных сетях Правила безопасного финан- сового поведения в социальных сетях
	1	1
превра- щаются в финан- совые неприят- ности	Уловки финан- совых мошенни- ков: что помогает от них за- щититься	Заходим в интернет: опасно- сти для личных финансов
	22.	23.

Ž	Тема	Кол- во часов	Основное содержание	Основные виды деятельности	Формы прове- дения занятий	Электронные (циф- ровые) образователь- ные ресурсы
24.	Самое главное о правилах безопасно- го финан- сового поведения	1	24. Самое 1 Финансовая безопас- Выявлять и анали- Рен главное о правилах ность Финансовый вую информацию. тув безопасно- пасного финансового Оценивать финан- зад го финан- поведения Применять финан- Пр поведения поведения пуравила раб поведения поведения пуравили пуравили	Выявлять и анали- зировать финансо- вую информацию. Опенивать финан- совые проблемы. Применять финан- совые знания	Решение си- туативных и проблемных задач Беседа/ Практическая работа/ дис- пут/игра-кейс	Комплекс «Билеты на концерт» (2020) (http://skiv.instrao. ru/)
25-26.	«Поку- пать, но по сто- ронам не зевать» «Акции и распрода- жи»	N	Финансовая грамот- ность: Финансовая безопасность Пра- вила безопасного финансового пове- дения Подведение итогов изучения математическая грамотность: За- висимость «цена – количество-стои- мость», Вычисления с десятичными и обыкновенными и обыкновенными и обыкновенными и	Финансовая гра- мотность: Выявлять и анализировать формацию. Оценивать финан- совые проблемы. Применять фи- нансовые знания. Математическая грамотность: Извлекать информацию (из текста, таблицы, диа- граммы), Васпознавать математырамитемы.	Решение си- туативных и проблемных задач Беседа/ Игра, груп- повая работа, индивидуаль- ная работа	«Акция в интер- нет-магазине», «Акция в магазине косметики», «Пред- праздничная распро- дажа» (http://skiv. instrao.ru) «Сервис частных объявления» обра- зовательный ресурс издательства «Про- свещение» (https:// media.prosv.ru/func/)

	ситуации «Семейные пенности», «Школь- ная жизнь» Демонстрационный вариант 2019 (http:// skiv.instrao.ru)
	твечаем за планем (5 ч) Беседа / обсужде- ние / игровая деятельность / решение по- знавательных задач и разбор ситуаций
 Устанавливать и использовать зависимости межданными, данными, предлагать и об- суждать способы решения, Прикидывать, оценивать, вычис- лять результат 	ощения. Ты, я, мы о глобальные проблем Анализировать ситуации межкультурного диалога. Выявлять и оценивать различные мнения и точки зрения в межкультурном диалоге. Аргументировать свое мнение по вопросам межкультурного взаимодействия. Объяснять причины непонимания в межкультурном диалоге.
	Модуль 6: Глобальные компетенции « Роскошь общения. Тв., я. мы отвечаем за планету. Мы учимся преолемы в общении и вместе решать глобальные проблемы (5 ч) 27. С чем мо- грязаны гроблемы в тороблемы проблемы проблемы гроблемы гро
	ты в об 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
	ль 6: Глобал вать проблем С чем мо- гут быть связаны проблемы в обще- нии
	Моду долен 27.

Ž	Тема	Кол- во часов	Основное содержание	Основные виды деятельности	Формы прове- дения занятий	Электронные (циф- ровые) образователь- ные ресурсы
				Оценивать послед- ствия эффективно- го и неэффективно- го межкультурного диалога		
28.	Общаемся в школе, соблюдая свои ин- тересы и интересы друга	1	Межкультурное взаимодействие: успешное и уважи- тельное взаимодей- ствие между людьми, действия в интересах коллектива.	Определять стратегии поведения в результате анализа ситуаций, связанных с противоречиями во взаиморействии между людьми. Оценивать действия людей в конфликтных ситуациях, предлагать пути разрешения конфликтов	Беседа / обсужде- ние / итровая деятельность / решение по- знавательных задач и разбор ситуаций	Ситуации «Кто пой- дет в поход», «Дай списать» (http://skiv. instrao.ru)
29.	Прошлое и бу- дущее: причины и способы решения глобаль- ных про-	1	Глобальные проблемы как следствие глобализации. Изменение климата, экологические и демографические проблемы	Объяснять ситуа- ции, связанные с глобальным изме- нением климата, экологическими и демографическими проблемами. При- водить примеры и	Дискуссия / решение по- знавательных задач и разбор ситуаций	Ситуации «Нам не страшен гололед», «Деревья в городе», «Изменение климата» Демонстрационный вариант 2019 (http://skiv.instrao.ru)

Открытый банк зада- ний 2020 Ситуация «Измене- ния в Зедландии» Ситуация «Выбрасы- ваем продукты или голодаем»	Ситуации «Выбираем профессию», «Экологичная обувь», «Дети должны мечтать, а не работать в поле» (http://skiv.instrao.ru) «Образование в мире: право и бизнес»: образовательства ный ресурс издательства фицре://media.prosv.ru/func/) Ситуация «Образование в мире: право и бизнес»: Глобальные компетенции. Сборник эталонных заданий. Выпуск 1.
	Беседа / об- суждение / решение по- знавательных задач и разбор ситуаций
давать оценку дей- ствиям, которые усиливают прояв- ление или предот- вращают глобаль- ные проблемы	Анализировать возможности и пределы возможности и пределы возможностей воздействия одного человека на решение глобальных проблем. Выявлять и оценивать различные мнения и точки зрения опреодолении последствий глобализации, о возможности участия каждого в решении глобальных проблем.
	Глобальные проблемы: возможности и роль каждого человека в преодолении воздействия глобальных проблем или в их решении. Проблемы прав человека в современном мире.
	0
	Действу- ем для будущего: участвуем в изме- нении экологи- ческой ситуации. Выбираем профес- сию
	31.

8 KJACO

Тема		Основное содержание	Основные виды деятельности	Формы прове- дения занятий	Электронные (циф-
е в курс	часов «Функці	Введение в курс «Функциональная грамотность» для учащихся 8 класса.	 » для учащихся 8 кла	acca.	ные ресурсы
Введение	П	Знакомство участ- ников программы. Обсуждение понятий «функциональная грамотность», «со- ставляющие функ- циональной грамот- ности (читательская, математическая, естественно-научная, финансовая гра- мотность, глобаль- ные компетенции, креативное мыш- ление). Ожидания каждого школьника и группы в целом от совместной работы. Обсуждение планов и организации работы в рамках программы.	Развить мотивацию к целенаправлен- ной социально значимой деятель- ности; стремление быть полезным, интерек с социально- му сотрудничеству; Сформировать внутреннию позиции личности как особого ценностного отношения к себе, окружающим людям и жизни в целом; Сформировать установку на активное участие в решении практических задач, осознанием важно-	Игры и упражнения, помогающие объединить участников программы, которые будут посещать занятия. Веседа, работа в групиах, планирование работы.	Портал Российской электронной школы (https://fg.resh.edu.ru/) Портал ФГБНУ ИСРО РАО, Сетевой комплекс информационного взаимо-действия субъектов Российской Федерации в проекте «Мониторинг формирования функциональной грамотности учащихся» (http://skiv.instrao.ru/); Материалы из пособий «Функциональная грамотность. Учимся для жизни» издательства «Про-

Ž	Тема	Кол- во часов	Основное содержание	Основные виды деятельности	Формы прове- дения занятий	Электронные (циф- ровые) образователь- ные ресурсы
				ной профессиональ- ной деятельности и развитием необ- ходимых умений; Приобрести опыт успешного межлич- ностного общения; готовность к разно- образной совмест- ной деятельности, активное участие в коллективных учебно-исследо- вательских, про- ектных и других творческих работах		Материалы образо- вательного ресурса издательства «Про- свещение» (https://media.prosv. ru/func/)
Моду	ль 1: Читат	ельская	Модуль 1: Читательская грамотность: «Шаг за пределы текста: пробуем действовать» (5 ч)	пределы текста: пробу	уем действовать»	(5 ч)
2-3.	Человек и книга	Ø	Особенности чтения и понимания элек- тронных текстов	Использовать информацию из текста для различ- ных целей	Практикум в компьютерном классе	«Khura из интер- нета» (http://skiv. instrao.ru) «Милорд»: образова- тельный ресурс изда- тельства «Просвеще- ние» (https://media. prosv.ru/func/)

«Исчезающая пиша. Вананы»: образовательный ресурс издательства «Просвещение» (https://media. prosv.ru/func/) «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)	«За тенью» (http://skiv.instrao.ru) «Зачем?»: образова-тельный ресурс изда-тельства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/func/)
Конференция	Творческая лаборатория
Использовать информацию из текста для различ- ных целей	Интегрировать и интерпретировать информацию
Научная информа- ция: анализ и оценка	Художественный текст как средство осмысления действи- тельности
Ø	1
4-5. Познание	Смысл жизни (я и моя жизнь)
	6.

Ž	Тема	Кол- во часов	Основное содержание	Основные виды деятельности	Формы прове- дения занятий	Электронные (циф- ровые) образователь- ные ресурсы
Моду	ль 2: Естест	венно-н	Модуль 2: Естественно-научная грамотность: «Как применяют знания?» (5 ч)	ак применяют знани	я?» (5 ч)	
7-8.	Наука и техноло- гии	N	Выполнение зада- ний «Поехали на водороде» и «На всех парусах»	Объяснение прин- ципов действия технологий. Вы- движение идей по использованию зна- ний для разработ- ки и совершенство- вания технологий.	Работа ин- дивидуально или в парах. Обсуждение результатов выполнения заданий.	«Поехали на водороде»: образовательный ресурс издательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/func/) Естественно-научная грамотность. Сборник эталонных заданий. Выпуск 2: учеб. пособие для общеобразовательных организаций / под ред. Г. С. Ковалевой, А. Ю. Пентина. — М. ; СПб. Пентина. — М. ; СПб. Ilpocвещение, 2021. Портал РЭШ (https://fg.resh.edu.ru)
.6	Мир жи- вого	Т	Выполнение задания «Что вы знаете о клонах?»	Объяснение происходящих процессов на основе полученных новых знаний. Анализ методов исследования и интерпретация	Работа ин- дивидуально или в парах. Обсуждение результатов выполнения заданий.	Естественно-науч- ная грамотность. Сборник эталонных заданий. Выпуск 2: учеб. пособие для об- щеобразовательных организаций /

				результатов экспериментов.		под ред. Г. С. Кова- лёвой, А. Ю. Пен- тина. — М.; СПб.: Просвещение, 2021.
10.	Вещества, которые нас окру- жают	1	Выполнение зада- ния «От газировки к «газированному» океану»	Получение выводов на основе нтер- претации данных (табличных, число- вых), построение рассуждений. Про- ведение простых исследований и анализ их резуль- татов.	Работа в парах или группах. Презентация результатов выполнения заданий.	«Углекислый газ: от газировки к «гази-рованному» океану»: образовательный ресурс издательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/func/) Естественно-научная грамотность. Сборник эталонных заданий. Выпуск 2: учеб. пособие для общеобразовательных организаций / под ред. Г. С. Ковалёвой, А. Ю. Пентина. — М.; СПб.: Просвещение, 2021.
11	Наше здо- ровъе	1	Выполнение задания «Экстремальные про- фессии»	Объяснение происходящих процессов. Анализ методов исследования и интерпретация результатов экспериментов.	Работа ин- дивидуально или в парах. Обсуждение результатов выполнения	Сетевой комплекс информационно- го взаимодействия субъектов Российской Федерации в проекте «Мониторинг формирования

Ž	Тема	Кол- во часов	Основное содержание	Основные виды деятельности	Формы прове- дения занятий	Электронные (циф- ровые) образователь- ные ресурсы
						функциональной гра- мотности учащихся» (http://skiv.instrao. ru)
Моду	уль 3: Креат	ивное м	Модуль 3: Креативное мышление «Проявляем креативность на уроках, в школе и в жизни» (5 ч)	креативность на урок	ах, в школе и в	кизни» (5 ч)
12.	Креатив- ность в учебных ситуациях и ситуа- цияльного взаимо- действия	н	Анализ моделей и ситуаций. Модели заданий: тематика и назавания, 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 сискетов и сиенариев. создания змблем, плакатов, постеров и других аналогичных простобрения креатия с создания змблем, плакатов и сценариев.	Работа в парах и малых группах над различными комплексными заданиями. Презентация результатов обсуждения и подведение итогов	IIopran ИСРО РАО (http://skiv.instrao. ru) Комплексные зада- ния в кл., Название книги, в кл., Рекламный слоган, 8 кл., Фанфик, фик, в кл., Лесные по- жары в кл., Быть чутки- ми п кл., Одни дома

	Портал ИСРО РАО (http://skiv.instrao. ru) Комплексные за-дания (задания на выдвижение разнообразных идей, оценку и отбор идей) В Кл., Говорящие имена, В Кл., Система, В Кл., Система, В Кл., Литературные места России, В Кл., Зоопарк, Креативное мыш-ление, зылуск 2, Просвещение,
	Работа в парах и малых группах. Презентация результатов обсуждения и подведение итогов
 решения эколо- гических про- блем (ресурсо- и энергосбереже- ния, утилизации и переработки и др.), выдвижения ги- потез. 	Совместное чтение текста заданий. Маркировка текста с целью выделения основных требований. Совместная деятельность по анализу предложенных ситуаций, требующих применения дивергентного мышления. Примеры: Описание областей применимости, Выявление разных точек зрения Преобразование утверждений, например,
	Выдвижение раз- нообразных идей. Проявляем гибкость и беглость мышле- ния при решении школьных проблем. Использование име- ющихся знаний для креативного решения учебных проблем.
	-
	Выдвиже- ние разно- образных идей.
	13.

Ž	Тема	Кол- во часов	Кол- Основное содержание во насов	Основные виды деятельности	Формы прове- дения занятий	Электронные (циф- ровые) образователь- ные ресурсы
				«Скажи по-друго- му», Поиск аль- тернатив, Поиск связей и отноше- ний Подведение итогов: — для ответа на какие вопросы на уроке обычно требуется выдви- жение разнообраз- ных идей? (Кому нужно/важно это знание? Где это применяется? Как это связано с? И тп.)		«Транспорт будуще- го»: образовательный ресурс издательства «Просвещение» (https://media.prosv. ru/func/)
14.	Выдвиже- ние кре- ативных идей и их доработ- ка.	1	Оригинальность и проработанность. Обсуждение пробле- мы: Когда на уроке мне помогла креатив- ность?	Совместное чтение текста заданий. Маркировка текста с целью выделения основных требований. Совместная деятельность по анализу предло-женных ситуаций.	Работа в ма- лых группах по поиску ана- логий, связей, ассоциаций Работа в парах и малых груп- пах по анализу и моделирова- нию ситуаций,	Портал ИСРО РАО http://skiv.instrao.ru Комплексные задания на выдания на выдажение креативных идей, доработку идей) ■ 8 кл., Говорящие имена,

 8 кл., Система, 8 кл., Литератур- ные места России, 8 кл., Вращение Земли, 8 кл., Зоопарк, Креативное мыш- ление, выпуск 2, Просвещение, 8 кл., Теплопередача 4 кл., теплопередача 5 сбразовательный ресурс издательства 6 (https://media.prosv. ru/func/) 	
по подведе- нию итогов. Презентация результатов обсуждения	
Моделируем ситуацию: как можно проявить креатив- ность при выпол- нении задания? Моделирование си- туаций, требующих применения кре- ния при изучении нового материала. Примеры: Примеры: Описание свойств изучаемого объекта с опорой на воображение, Преобразование утверждений, Провежа утверждений, Провежа утверж- инромение грании применимости, Выявление грании применимости, Выявление главного, Представление главного, Представление павного, Представление	отношений

Ž	Тема	Кол- во часов	Основное содержание	Основные виды деятельности	Формы прове- дения занятий	Электронные (циф- ровые) образователь- ные ресурсы
				Подведение ито- гов: — для ответа на какие вопросы на уроке обычно требуется выдви- гать креативные идеи? (Какой ответ напрашивается? А как еще можно рассуждать? Какой другой ответ можно дать?) - для ответа на какие вопросы на какие вопросы на уроке обычно требуется доработ- ка идей? (Удобно ли это решение? Можно ли сделать лучше/ быстрее / экономнее?)		
15.	От выдви- жения до доработки идей	1	Использование на- выков креативного мышления для созда- ния продукта.	Выполнение проекта на осно- ве комплексного задания (по выбору учителя): конкурс идей «Знакомимся с эпохой писателя»,	Работа в малых группах Презентация результатов обсуждения	Портал ИСРО РАО (http://skiv.instrao.ru) По выбору учителя ■ 8 кл., Литературные места России ■ 7 кл., Нужный предмет,

■ 8 кл., Лесные по- жары, ■ 8 кл., Зоопарк. Креативное мыш- ление, выпуск 2, Просвещение, ■ 8 кл., Вращение Земли, ■ 7 кл., Поможем друг другу	Портал РЭШ (https:// fg.resh.edu.ru) Портал ИСРО РАО (http://skiv.instrao. ru) Диагностическая ра- бота для 8 класса.
	Индивиду- альная рабо- та. Работа в парах.
 социальное проектирование. «Как я вижу свое будущее?», подготовка и проведение социально значимого мероприятия (например, охраны лесов от пожаров), подготовка и проведение классного часа для младиших подростков «Физика/био-потих подростков «Физика/био-потих подростков «Физика/био-потих подростков «Физика/био-иотия планирование и организация системы мероприятий по помощи в учебе. 	Выполнение итоговой работы. Обсуждение результатов. Взаимо- и самооценка результатов выполнения
	Креативное мышление. Диагностическая работа для 8 класса.
	1
	Диагно- стика и рефлек- сия. Само- оценка
	16.

<u>~</u>	Ž	Тема	Кол- во часов	Основное содержание	Основные виды деятельности	Формы прове- дения занятий	Электронные (циф- ровые) образователь- ные ресурсы
							Креативное мышление. Вариант 1. Пока не пришла мама Вариант 2. Космос в повседневной жизни
П	одве	дение итого	в перво	Подведение итогов первой части программы: Рефлексивное занятие 1.	ефлексивное занятие	1.	
17.		Подве- дение итогов первой части про- граммы. Самооцен- ка ре- ка ре- зультатов деятель- ности на занятиях	н	Самооценка уверен- ности при решении жизненных проблем. Обсуждение резуль- татов самооценки с целью достижения большей уверенности при решении задач по функциональной грамотности.	Оценивать результаты своей деятельности. Аргументировать и обосновывать свою позицию. Задавать вопросы, необходимые для организации собственной деятельности. Предлагать варианты решений пославленной проблемы.	Беседа	Приложение
Ň	[одул	ть 4: Матем	атическ	Модуль 4: Математическая грамотность: «Математика в окружающем мире» (4 ч)	матика в окружающе	м мире» (4 ч)	
18.		в профес- сиях	1	Геометрические фигуры, взаимное расположение фигур, Числовые закономер- ности, Дроби	Извлекать информацию (из текста, таблицы, диаграммы). Распознавать магематические	Беседа, груп- повая работа, индивидуаль- ная работа, практическая	«Формат книги» (http://skiv.instrao. ru/) «Площади интерес- ных фигур»:

oбразовательный ре- cypc издательства «Просвещение» (https://media.prosv. ru/func/)	«Доставка обеда», «Столики в кафе» (http://skiv.instrao. ru/) «Абитуриент»: обра- зовательный ресурс издательства «Просвещение» (https://media.prosv. ru/func/)	«Пассажиропоток asponoproв» (http:// skiv.instrao.ru/) «Аренда автомоби- ля»: образователь- ный ресурс издатель- ства «Просвещение» (https://media.prosv. ru/func/)	«Освещение зимнего сада» (http://skiv. instrao.ru/)
работа (моде- лирование)	Групповая работа, инди- видуальная работа, мозго- вой штурм	Беседа, груп- повая работа, индивидуаль- ная работа, исследование источников информации, презентация (инфографика)	Беседа, груп- повая работа, индивидуаль- ная работа, практическая
объекты. Описы- вать ход и резуль- таты действий. Предлагать и обсуждать способы	решения. Прики- дывать, оценивать, вычислять резуль- тат. Устанавливать и использовать зависимости меж- ду величинами, данными. Читать, записывать, срав- нивать математи- ческие объекты	(числа, величины, фигуры). При- менять правила, свойства (вычис- лений, нахождения результата). Применять приемы проверки результа- та. Интерпретиро- вять ответ, дан-	ныс. Выдылать и обосновывать гипотезу. Формули- ровать обобщения и выводы. Распоз- навать истинные и
	Перебор возможных вариантов. Множества. Числовые выражения и неравенства. Геометрические фигуры, измерение длин и расстояний	Статистические ха- рактеристики. Пред- ставление данных (таблица). Вычисле- ния с рациональны- ми числами	Геометрические фи- гуры и их свойства (треугольник, прямо- угольник), Измере- ние геометрических
	1	1	1
	В обще- ственной жизни	В обще- ственной жизни	В профессиях
	19.	20.	21.

Тема	Кол- во часов	Основное содержание	Основные виды деятельности	Формы прове- дения занятий	Электронные (циф- ровые) образователь- ные ресурсы
		величин, Тригонометрические соотношения в прямоугольном треугольнике	ложные высказы- вания об объектах. Строить высказы- вания. Приводить примеры и кон- трпримеры. Вы- являть сходства и различия объекты. Конструировать математические отношения. Моде- лировать ситуацию математически. Наблюдать и про- водить аналогии.	работа (моде- лирование), презентация (техническое задание, сме- та)	PЭШ: «Установка зенитных фонарей» «Молодые ученые»: образовательный ресурс издательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/func/)
гь 5: Финав	совая г	Модуль 5: Финансовая грамотность: «Основы финансового успеха» (4 ч)	ринансового успеха» ((4 ч)	
Финансо- вые риски и взве- пенные решения	1	Финансовый риск Инвестиции Инфля- ция и ее послед- ствия. Виды инве- стирования Ценные бумаги: акции, обли- гации. Что является грамотным финансо- вым решением?	Выявлять и анали- зировать финансо- вую информацию. Оценивать финан- совые проблемы. Применять финан- совые знания. Обо- сновывать финан- совое решение.	Решение си- туативных и проблемных задач Беседа/ ролевая игра/ дебаты	Акция или облига- ция (http://skiv. instrao.ru/)

«Как приумножить накопления» (http://skiv.instrao.ru) «Как накопить деньти»: образовательный ресурс издательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/func/)	«Страховка для спортомена» (http://skiv.instrao.ru/) «Медипинская страховка», «Страхования здоровья»: образовательный ресурс издательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/func/)	«Инвестиции» (http://skiv.instrao. ru/) «Сокращение расхо-дов»: образователь-ный ресурс издательства «Просвещение» (https://media.prosv. ru/func/)
Решение ситуативных и проблемных задач. Беседа / практическая работа / игра / дискуссия	Решение си- туативных и проблемных задач. Веседа / прак- тическая ра- бота / ролевая игра / дискус- сия / дебаты	Решение си- туативных и проблемных задач Беседа / практическая работа / игра
Выявлять и анализировать финансовую информацию. Оценивать финансовые проблемы. Применять финансовые знания. Обосновывать финансовое решение.	Выявлять и анали- зировать финансо- вую информацию. Оценивать финан- совые проблемы. Применять финан- совые знания. Обо- сновывать финан- совое решение.	Выявлять и анали- зировать финансо- вую информацию. Оценивать финан- совые проблемы. Применять финан- совые знания. Обо- сновывать финан- совое решение.
Банк как финан- совый институт, инфляция и ее последствия: виды банковских вкладов, кредит, банковские проценты, источники банковской прибыли, банковский договор. Правила пользования различными банков- скими продуктами	Страховая компании как финансовый институт; виды страхования; страховой полис.	Сбережения и на- копления: общее и разница Правила ра- циональных сбереже- ний и накоплений
1	1	1
Делаем финан- совые вложе- ния: как приумно- жить и не потерять	Уменьша- ем фи- нансовые риски: что и как можем страхо- вать	Самое главное о сбере- жениях и накопле- ниях
23.	24.	25.

Ž	Тема	Кол- во часов	Основное содержание	Основные виды деятельности	Формы прове- дения занятий	Электронные (циф- ровые) образователь- ные ресурсы
Инте	грированны	э занят	Интегрированные занятия: Финансовая грамотность+ Математика (2 ч)	ность+ Математика (2 ч)	
26-27.	«Сосчи- тать, после не хлопо- тать» «Сберега- тельные вклады»	22	Финансовая грамот- ность: • Финансовый рынок и посредники. • Грамотное финансовое решение. Математическая грамотность: • Зависимость «цена – количество-стоимость». • Действия с числами и величинами. • Вычисление процентов. • Вычисление процентов. • Вычисление процентов.	Финансовая гра- мотность: Выявлять и анализировать формацию. Оценивать финан- совые проблемы. Применять фи- нансовые знания. Обосновывать финансовое решение. Математическая грамотность: Извлекать информацию (из текста, таблицы, диа- граммы). Васпознавать математические объекты. Моделировать матемские объекты. Моделировать	Решение си- туативных и проблемных задач Беседа / практическая работа / игра групповая работа, инди- видуальная работа	«Где взять деньги?», «Как взять кредит и не разориться?» (http://skiv.instrao. ru/) «Сберегательные вклады» (https:// instrao.ru/) «Ванковский кре- дит»: образователь- ный ресурс издатель- ства «Просвещение» (https://media.prosv. ru/func/)

	-	
	 Устанавливать 	
	и использовать	
	зависимости меж-	
	ду величинами,	
	данными.	
	 Предлагать и об- 	
	суждать способы	
	решения.	
	 Прикидывать, 	
	оценивать, вычис-	
	лять результат	

Модуль 6: Глобальные компетенции «Роскошь общения. Ты, я, мы отвечаем за планету Мы живем в обществе: соблюдаем нормы общения и действуем для будущего» (5 ч)

)						
28.	Соци-	1	Что такое стереоти-	Анализировать	Беседа / об-	Ситуации
	альные		пы и как они про-	примеры социаль-	суждение /	 ■ «Поговорим веж-
	нормы –		являются в нашей	ного взаимодей-	решение по-	JIMBO»,
	основа		жизни.	ствия, связанного	знавательных	■ «Hocr xbactob-
	общения			с соблюдением или	задач и разбор	ства», «Самоуправ-
				нарушением соци-	ситуаций	ление в школе».
				альных норм, со		Вожление летей и
				стереотипами. Вы-		CMIN
				являть и оценивать		(http://skiv.instrao.
				различные мнения		ru/)
				и точки зрения		
				о необходимости		«Новый ученик»:
				соблюдения семей-		Глобальные компе-
				ных и обществен-		тенции. Сборник
				ных традиций.		эталонных заданий.
				Аргументировать		Выпуск 2.

Ž	Тема	Кол- во часов	Кол- Основное содержание во насов	Основные виды деятельности	Формы прове- дения занятий	Электронные (циф- ровые) образователь- ные ресурсы
				свое мнение о роли традиций в поддержании культурного многообразия. Оценивать риски и последствия от соблюдения традиций.		«Новый ученик»: oбразовательный pecypc издательства «Просвещение» (https://media.prosv. ru/func/)
29- 30.	Общаемся со стар- шими и с младши- ми. Общаемся «по пра- вилам» и достигаем общих целей	Ø	Межкультурное взаимодействие: роль и причины противоречий в межкультурном взаимодействии. Проблемы различных социальных групп в современном мире. Демографические группы. Миграция и мигранты	Определять стратегии поведения в конфликтных социальных взаимодействиях. Выявлять и опенивать различные мнения и точки зрения о причинах конфликтных ситуаций.	Дискуссия / решение по- знавательных задач и разбор ситуаций	Ситуации «Связь по- колений», «Детская площадка» (http://skiv.instrao. ru/) «Митрации и ми- гранты»: образо- вательный ресурс издательства «Про- свещение» (https://media.prosv. ru/func/) Ситуация «Мигра- ция и мигранты» Глобальные компе- тенции. Сборник эталонных заданий. Выпуск 2.

«Африка как зер- кало глобальных проблем», «Циви- лизация и мусор»: образовательный ресурс издательства «Просвещение» (https://media.prosv. ru/func/) Ситуации «Африка как зеркало глобаль- ных проблем», «Ци- вилизация и мусор» Глобальные компе- тенции. Сборник эталонных заданий. Выпуск 2. Ситуации «Леса или сельскохозяйствен- ные угодья», «Озеле- ненные территории», «Пластик, о котором все знают» (http:// skiv.instrao.ru/)	«Глобальные про- блемы и ценности устойчивого разви- тия», «Чистая вода»: образовательный ресурс издательства «Просвещение»
Обсуждение информации, предложенной руководите- лем занятия / решение по- знавательных задач и разбор ситуаций	Обсуждение информации, предложенной руководителем занятия / решение познавательных
Выявлять и оценивать различные мнения и точки зрения, связанные с проявлением глобальных пробаленах Земли. Объяснять сложные регионах Земли. Объяснять сложные региональные ситуации и проблемы. Оценивать действия по преодетия и их последствий и их последствий и их	Объяснять слож- ные ситуации и проблемы, связан- ные с устойчивым развитием. Аргу- ментировать свое мнение о возмож
Глобальные проблемы: причины вознижновения, особенности проявления в различных регионах Земли.	Глобальные проблемы: концепция устойчивого развития и решение глобальных проблем. Сущность концепции устойчивого развития.
П	н
Прошлое и бу- дущее: причины и способы решения глобаль- ных про- блем	Действу- ем для будущего: сохраня- ем при- родные
31.	32.

Ž	Тема	Кол- во часов	Основное содержание	Основные виды деятельности	Формы прове- дения занятий	Электронные (циф- ровые) образователь- ные ресурсы
			Возможности ре- шения 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», «Вензин или метан», «Цель № 7», «Энергетическая проблема», «Этичное производство и потребление» (http://skiv.instrao.ru/)
Подв	едение итого	зв прог	Подведение итогов программы. Рефлексивное занятие 2.	занятие 2.		
33.	Подведе- ние итогов програм- мы. Са- мооценка результа- тов	1	Оценка (самооценка) уровня сформиро-ванности функцио-нальной грамотности по шести составлянощим. Обсуждение возможных	Оценивать результать своей деятельно- сти. Аргументиро- вать и обосновывать свою позицию. Осуществлять со- трудничество	Групповая работа	Для конкретизации проявления сформированности отдельных уровней ФГ используются примеры заданий разного уровня ФГ

(http://skiv.instrao. ru/)	
	Театрализован- ное представ- ление, фести- валь, выставка работ
со сверстниками. Учитывать разные мнения.	Решение практических задач, успешное межличностного общение в совместной деятельности, активное участие в коллективных учебно-исследовательских, проектных и других творческих работах. Просмотр слайдшоу с фотографиями и видео, сделанными педатогами и детьми во время занятий. Благодарности друг другу за совместную работу.
действий, направленных на повышение уровня ФГ отдельных учащихся и группы в целом.	Демонстрация итогов внеурочных занятий по ФГ (открытое мероприятие для школы и родителей).
	1
деятель- ности на занятиях	Занятие
	34.

Ž	Тема	Кол- во часов	Основное содержание	Основные виды деятельности	Формы прове- дения занятий	Электронные (циф- ровые) образователь- ные ресурсы
Введе	ние в курс	«Функц	Введение в курс «Функциональная грамотность» для учащихся 9 класса.	» для учащихся 9 кл	acca.	
1.	Введение	н	Знакомство участников программы. Обсуждение понятий «функциональная грамотность», «составляющие функциональной грамотности (читательская, математическая, естественно-научная, финансовая грамотность, глобальные компетенции, креативное мышление). Ожидания каждого школьника и группы в целом от совместной работы. Обсуждение планов и организации работы в рамках программы.	Развить мотивацию к целенаправлен- ной социально значимой деятель- ности; стремление быть полезным, интерес к социаль- ному сотрудниче- ству. Сформировать внутреннюю пози- ции личности как особого ценност- ного отношения к себе, окружающим людям и жизни в целом. Сформиро- вать установку на активное участие в решении прак- тических задач, осознанием важно- сти образования на протяжении всей жизни для успеш-	Игры и упражнения, помогающие объединить участников программы, которые будут посещать занятия. Веседа, 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 вательного ресурса издательства «Просвещение» (https://media.prosv. ru/func/)

Peck		ной профессиональ- ной деятельности и развитием необ- ходимых умений. Приобрести опыт успешного межлич- ностного общения; готовность к разно- образной совмест- ной деятельности, активное участие в коллективных учебно-исследова- тельских, проект- ных и других твор- неских работах. и факты с разных те	н (2) «винай» (2 н	Материалы из пособий «Функциональ- ная грамотность. Учимся для жизни» издательства «Про- свещение»
1 Авторский замысел и читательские уста- новки	1,	Интегрировать и интерпретировать информацию	Творческая лаборатория	«Sapok» (http://skiv. instrao.ru/) «Camoe crapoe me- cro»: образователь- ный ресурс издатель- crba «IIpocвещение» (https://media.prosv. ru/func/)
3 Альтернативные точки зрения и их основания		Интегрировать и информацию, осмыслять содержа-	Дискуссия	«Киберспорт» Чи- тательская гра- мотность. Сборник эталонных заданий. Выпуск 1.

Š	Тема	Кол- во часов	Основное содержание	Основные виды деятельности	Формы прове- дения занятий	Электронные (циф- ровые) образователь- ные ресурсы
						Учеб. пособие для общеобразоват. opraнизаций. B 2-х ч. Часть 2. – М., CHб.: «Просвещение», 2020 «Походы» (http:// skiv.instrao.ru/)
6.	Смыслы, явные и скрытые	1	Коммуникативное намерение автора, манипуляция в ком- муникации	Осмыслять содер- жание и форму текста	Игра-расследо- вание	«Выигрыш» Чи- тательская гра- мотность. Сборник эталонных заданий. Выпуск 2. Учеб. по- собие для общеобра- зоват. организаций. В 2-х ч. Часть 2. – М., СПб.: «Просве- щение», 2021).
Моду	ль 2: Естест	венно-н	Модуль 2: Естественно-научная грамотность: «Знания в действии» (5 ч)	Знания в действии» (5	(н)	
7.	Наука и техноло- гии	1	Выполнение заданий «Сесть на астероид» и «Солнечные пане- ли»	Объяснение прин- ципов действия технологий. Вы- движение идей по использованию зна- ний для разработ- ки и совершенство- вания технологий.	Работа ин- дивидуально или в парах. Обсуждение результатов выполнения заданий.	Портал РЭШ (https://fg.resh.edu. ru)

Портал РЭШ (https://fg.resh.edu.ru) Сетевой комплекс информационно-го взаимодействия субъектов Российской Федерации в проекте «Мониторинг формирования функциональной грамотности учащихся» (http://skiv.instrao.ru)	«О чем расскажет анализ крови»: образовательный ресурс издательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/func/) Естественно-научная грамотность. Сборник эталонных заданий. Выпуск 2: учеб. пособие для общеобразовательных организаций / под ред. Г. С. Ковалевой, А. Ю. Пентина. — М. ; СПб.: Просвещение, 2021.
Работа ин- дивидуально или в парах. Обсуждение результатов выполнения заданий.	Работа ин- дивидуально или в парах. Обсуждение результатов выполнения заданий.
Объяснение проис- ходящих процессов и воздействия раз- личных веществ на организм человека.	Объяснение проис- ходящих процес- сов. Анализ мето- дов исследования и интерпретация результатов «экспе- риментов.
Выполнение зада- ний «Лекарства или яды» и «Чай»	Выполнение заданий «О чем расскажет анализ крови» и/или «Вакцины»
1	1
Вещества, которые нас окру- жают	Наше здо- ровье
∞ i	·6

Ž	Тема	Кол- во часов	Кол- Основное содержание во насов	Основные виды деятельности	Формы прове- дения занятий	Электронные (циф- ровые) образователь- ные ресурсы
11.	Заботимся о Земле	Ø	Выполнение заданий «Глобальное поте- пление» и «Красный прилив»	Получение выводов на основе интер- претации данных (графиков, схем), построение рассуж- дений. Проведение простых исследо- ваний и анализ их результатов. Выдвижение идей по моделированию глобальных процессов.	Работа в парах или груп- пах. Мозго- вой штурм. Презентация результатов выполнения заданий.	Естественно-науч- ная грамотность. Сборник эталонных заданий. Выпуск 2: учеб. пособие для об- щеобразовательных организаций / под ред. Г. С. Ковалевой, А. Ю. Пентина. — М. ; СПб. : Просве- щение, 2021. Портал РЭШ (https://fg.resh.edu. ru)
Мод	уль 3: Креат	ивное м	Модуль 3: Креативное мышление «Проявляем креативность на уроках, в школе и в жизни» (5 ч)	креативность на урок	ах, в школе и в	жизни» (5 ч)
12.	Креатив- ность в учебных ситуациях, ситуациях личностно- го роста и социально- го проек- тирования	1	Анализ моделей и ситуаций. Модели заданий: и диалоги, и инфографика, иличностные дей- ствия и социальное проектирование, вопросы методо- логии 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. ru) Комплексные зада- ния ■ 6 кл., Марафон чи- стоты, задание 2, готы, задание 2, ка. Солнечные дни,

аало- эве младшим школь- эисун- никам полюбить гия - 9 кл., Иренние гидогра- - 9 кл., Утренние чфогра- - 9 кл., Утренние имер, - 9 кл., Утренние вопросы, - 9 кл., Утренние вопросы, - 9 кл., Вечние вопросы, - 8 кл., Вечное дви- жение. «Как помочь бабуш- ке?»: образователь- ный ресурс издатель- ства «Просвещение» (https://media.prosv. ги/func/) ги/func/)	тение Работа в па- Портал ИСРО РАО ий. рах и малых (http://skiv.instrao. гекста группах. ги) ления Презентация Комплексные за- бова- обсуждения выдвижение разноо- ло- и подведение бразных идей, оцен- и подведение ку и отбор идей) п подели- в кл., Фантастиче- ский мир, в кл., Социальная ебую- в кл., Социальная в кл., Социальная реклама,
создания диало- гов (на основе комиксов, рисун- ков, описания случаев и т.д.) создания инфогра- фики (например, на основе текста параграфа), проектирования личностных дей- ствий (самопозна- ния, самооценки и др.), научного позна- ния. ния.	Совместное чтение текста заданий. Маркировка текста с целью выделения основных требований. Совместная деятельность по женных ситуаций и проблем. Моделирование жизненных ситуаций, требующих применения
	Оригинальность и проработанность. Обсуждение проблемы: Когда на уроке мне помогла креатив-ность?
	н
	Выдвиже- ние разно- образных идей.
	13.

$ m \ddot{S}$	Тема	Кол- во часов	Кол- Основное содержание во насов	Основные виды деятельности	Формы прове- дения занятий	Электронные (циф- ровые) образователь- ные ресурсы
				Примеры: Как поступить? Какое принять решение? Преобразование ситуации, Поиск альтернатив, Поиск связей и отношений Подведение итогов: когда в жизни может выручить гибкость и беглость мышления?		■ 9 кл., Видеть глазами души, ■ 9 кл., Как защищаться от манипуляцій, ■ 9 кл., Транспорт будущего «Узнай свою странну»: образовательный ресурс издательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/func/)
14.	Выдвиже- ние кре- ативных идей и их доработ- ка.	1	Оригинальность и проработанность. Об- суждение проблемы: ■ В какой жизнен- ной ситуации мне помогла креатив- ность?	Совместное чтение текста заданий. Маркировка текста с целью выделения основных требований. Совместная деятельность по анализу предложенных ситуаций. Моделируем ситуацию: когда в	Работа в ма- лых группах по поиску ана- логий, связей, ассоциаций. Работа в парах и малых груп- пах по анализу и моделирова- нию ситуаций,	Портал ИСРО РАО (http://skiv.instrao. ru) Комплексные задания (задания на выдания на выных идей, доработку идей) ■ 9 кл., Фантастический мир,

■ 9 кл., Социальная реклама, ■ 9 кл., NВ или Пометки на полях, 9 кл., Видеть глазами души, ■ 9 кл., Как защищаться от манипуляций, ■ 9 кл., Транспорт будущего	Портал ИСРО РАО (http://skiv.instrao. ru) По выбору учителя в 9 кл., Благодар- ность, г 7 кл., Нужный предмет, в 9 кл., Фантастический мир, в 9 кл., Транспорт будущего в 9 кл., Вещества и материалы в 9 кл., Рисунок 9 кл., Видеть глаза- ми души, в 9 кл., Солнечные дети
нию итогов. Презентация результатов обсуждения.	Работа в ма- лых группах Презентация результатов обсуждения
жизни может пона- добиться креатив- ность? Подведение итогов: – в каких ситуаци- ях наилучшим ре- шением проблемы является традици- онное, а в каких – креативное?	Выполнение проекта на осно- ве комплексного задания (по выбору учителя): «Благодарим сво- их учителей», социальное проектирование. «Как я вижу свое будущее?», футуристическая выставка, подготовка и проведение соци- ально значимого мероприятия (например),
	Использование на- выков креативного мышления для созда- ния продукта.
	1
	От выдви- жения до доработки идей
	15.

Š	Тема	Кол- во часов	Основное содержание	Основные виды деятельности	Формы прове- дения занятий	Электронные (циф- ровые) образователь- ные ресурсы
				помощи людям с особенностями здоровья), планирование и организация системы мероприятий по помощи в учебе.		■ 7 кл., Поможем друг другу «Транспорт будуще- го»: образовательный ресурс издательства «Просвещение» (https://media.prosv. ru/func/)
16.	Диагно- стика и рефлек- сия. Само- оценка	1	Креативное мыш- ление. Диагности- ческая работа для 9 класса.	Выполнение итоговой работы. Обсуждение результатов. Взаимо- и самооценка результатов выполнения	Индивиду- альная рабо- та. Работа в парах.	Портал РЭШ (https://fg.resh.edu.ru) Портал ИСРО РАО (http://skiv.instrao.ru) Диатностическая работа для 9 класса. Креативное мышление. Вариант 1. Экспедиция на Марс. Вариант 2. Социальная инициатива
Подв	зедение итого	в первс	Подведение итогов первой части программы: Рефлексивное занятие 1.	ефлексивное занятие	1.	
17.	Подве- дение итогов первой	1	Самооценка уверен- ности при решении жизненных проблем. Обсуждение резуль-	Оценивать результать своей деятельности. Аргументировать и обосновывать	Беседа	Приложение

	[ч)	ул- ота, ные», «Здоровое пи- аль- тание» (http://skiv. а, пяtгао.ru/) ние ци- гоч- рос, ция, утол
	м мире» (4	Беседа, груп- повая работа, индивидуаль- ная работа, исследование информаци- онных источ- ников, опрос, презентация, круглый стол
свою позицию. Задавать вопросы, необходимые для организации собственной деятельности. Предлагать варианты решений поставленной проблемы.	матика в окружающе	Извлекать информацию (из текста, таблицы, диаграмматематические объекты. Описывать ход и результаты действий. Предлагать и обсуждать способы решения. Прикидывать, оценивать и использовать зависимости междя величинами, данными. Читать, записывать, нивать
татов самооценки с целью достижения большей уверенности при решении задач по функциональной грамотности.	Модуль 4: Математическая грамотность: «Математика в окружающем мире» (4 ч)	Стагистические ха- рактеристики. Пред- ставление информа- ции (диаграммы)
	матичес	T .
части про- граммы. Самооцен- ка ре- зультатов деятель- ности на занятиях	ль 4: Мате	В обще- ственной жизни: соци- альные опросы и исследова- ния Ком- плексные задания «Домаш- ние жи- вотные», «Здоровое питание»
	Моду	18.

Š	Тема	Кол- во часов	Основное содержание	Основные виды деятельности	Формы прове- дения занятий	Электронные (циф- ровые) образователь- ные ресурсы
19.	На отды- хе: изме- рения на местности Комплекс- ное зада- ние «Как измерить ширину	1	Измерение геометрических величин, Геометрические фигуры и их свойства, Равенство и подобие	математические объекты (числа, величины, фигуры). Применять правила, свойства (вычислений, нахождения результата). Применять приемы проверки результата. Интер-	Групповая работа, инди- видуальная ра- бота, практи- ческая работа (измерение на местности)	«Как измерить ши- рину реки» (http:// skiv.instrao.ru/)
20.	В обще- ственной жизни: интернет Ком- плексное задание «Покупка подарка в интер- нет-мага-	1	Представление данных (таблицы, диаграммы), Веро- ятность случайного события	претировать ответ, данные. Выдвигать и обосновывать гипотезу. Формулировать обобщения и выводы. Распознаватьистинные и ложные высказывания об объектах. Строить высказывания. Приводить примеры и контримеры вы-	Беседа, груп- повая работа, индивидуаль- ная работа, из- учение интер- нет-ресурсов, презентация	«Покупка подарка в интернет-магазине» (http://skiv.instrao. ru/)
21.	В домаш- них делах: комму- нальные платежи	1	Вычисления с раци- ональными числами с использованием электронных таблиц	являть сходства и различия объектов. Измерять объекты. Конструировать математические	Беседа, груп- повая работа, индивидуаль- ная работа, практическая	«Измерение и оплата электроэнергии»— в Приложении (http:// skiv.instrao.ru/)

		«Защита прав потребителей», «Опоздав- ший миксер» (http:// skiv.instrao.ru/) «Что делать с некачественным товаром»: образова- тельный ресурс изда- тельства «Просвеще- ние» (https://media. prosv.ru/func/)	«Заработная плата» (http://skiv.instrao. ru/) «Первая работа»: образовательный ресурс издательства «Просвещение» (https://media.prosv. ru/func/)
работа (вы- числения с использовани- ем электрон- ных таблиц), презентация (рекоменда- ций)	4 u)	Решение си- туативных и проблемных задач Беседа/ практическая работа/ реше- ние кейсов/ игра	Решение си- туативных и проблемных задач Беседа/ практическая работа/игра
отношения. Моде- лировать ситуацию математически. Наблюдать и про- водить аналогии.	инансового успеха» (Выявлять и анали- зировать финансо- вую информацию. Оценивать финан- совые проблемы. Применять финан- совые знания. Обо- сновывать финан-	Выявлять и анали- зировать финансо- вую информацию. Оценивать финан- совые проблемы. Применять финан- совые знания. Обо- сновывать финан- совое решение.
	Модуль 5: Финансовая грамотность: «Основы финансового успеха» (4 ч)	Права потребителей Защита прав потре- бителей	Трудоустройство: факторы выбора профессии, факторы выбора выбора ты. Образование и самообразование как условия финансовой стабильности. Успешное трудоу
	совая г	1	1
Ком- плексное задание «Изме- рение и оплата электроэ- нергии»	ль 5: Финан	я – потре- битель.	Человек и рабо- та: что учитыва- ем, когда делаем выбор
	Моду	22.	23.

Ž	Тема	Кол- во часов	Основное содержание	Основные виды деятельности	Формы прове- дения занятий	Электронные (циф- ровые) образователь- ные ресурсы
			стройство— основной фактор финансовой стабильности			
24.	Налоги и выплаты: что отда- ем и как получаем	1	Что такое налоги и зачем они нужны. Основные социаль- ные выплаты, предо- ставляемые государ- ством	Выявлять и анали- зировать финансо- вую информацию. Оценивать финан- совые проблемы. Применять финан- совые знания. Обо- сновывать финан- совое решение.	Решение си- туативных и проблемных задач. Веседа / прак- тическая рабо- та / решение кейсов / игра	«Exeroghbie hajoru» (http://skiv.instrao. ru) «Tранспортный на- лог»: образователь- ный ресурс издатель- ства «Просвещение» (https://media.prosv. ru/func/)
25.	Самое главное о професси- ональном выборе: образо- вание, работа и финансо- вая ста- бильность	1	Образование, работа и финансовая ста- бильность	Выявлять и анали- зировать финансо- вую информацию. Оценивать финан- совые проблемы. Применять финан- совые знания. Обо- сновывать финан-	Решение си- туативных и проблемных задач. Беседа / прак- тическая рабо- та / решение кейсов / дис- куссия/ игра «Агентство по трудоустрой- ству»	«Зарплатная карта» (http://skiv.instrao. ru/) «Работа для Миши»: образовательный ресурс издательства «Просвещение» (https://media.prosv. ru/func/)

Инте	егрированны кка + Естеств	е заняті зенно-на	Интегрированные занятия: Финансовая грамотность + Математика (2 ч), Финансовая грамотность + Мате- матика + Естественно-научная (1 ч) – за рамками выделенных 5 часов на финансовую грамотность	ность + Математика (ми выделенных 5 час	(2 ч), Финансовая ов на финансову	и грамотность + Мате- ю грамотность
26.	«Что посешь, то и по- жнешь» // «Землю уважай – пожнешь урожай»	1	Финансовая грамот- ность и социальная ответственность	Выявлять и анали- зировать финансо- вую информацию. Оценивать финан- совые проблемы. Применять финан- совые знания. Обо- сновывать финан- совое решение.	Решение си- туативных и проблемных задач Беседа/ практическая работа/ игра	«Климатический ма- газин» (http://skiv. instrao.ru)
27.	«Труд, зарплата и налог — важный опыт и урок»	2	Финансовая грамот- ность: • Образование, ра- бота и финансовая стабильность. • Определение фак- торов, влияющих на размер выплачи- ваемой заработной платы. • Налоговые выпла- ты Социальные пособия. Математическая гра- мотность: • Зависимость «цена — количе- ство-стоимость».	Финансовая гра- мотность: Выявлять и анализировать формацию. Оценивать финан- совые проблемы. Применять фи- нансовые знания. Обосновывать фи- нансовое решение. Математическая грамотность: извлекать инфор- мацию (из текста, таблицы, диа-	Решение ситуативных и проблемных задач Беседа/ практическая работа/ игра, групповая работа, индивидуальная работа	«Новая работа», «Налог на новую квартиру», «Пособие на ребенка» (http:// skiv.instrao.ru/) «Старенький автомо- биль»: образователь- ный ресурс издатель- ства «Просвещение» (https://media.prosv. ru/func/)

N _o	Тема	Кол- во часов	Основное содержание	Основные виды деятельности	Формы прове- дения занятий	Электронные (циф- ровые) образователь- ные ресурсы
			Действия с числами и величинами. Вычисление про- пентов. Вычисление про- пента от числа и числа по его про- центу.	 Распознавать математические объекты. Моделировать ситуацию математически. Устанавливать и использовать зависимости межданными. Предлагать и обсуждать способы решения. Прикидывать, оценивать, оценивать, вычистать вытис. 		
Моду рабо	ль 6: Глобал гать в измен	тьные к гяющем	Модуль 6: Глобальные компетенции «Роскошь общения. Ты, я, мы отвечаем за планету. Мы будем жить и работать в изменяющемся цифровом мире» (5 ч)	общения. Ты, я, мы от ч)	гвечаем за плане	ту. Мы будем жить и
28.	Какое общение называют эффектив- ным. Рас- шифруем «4к»	1	Межкультурное вза- имодействие: успеш- ное и уважительное взаимодействие меж- ду людьми, действия в интересах обще- ственного благополу- чия и устойчивого	Приводить примеры «твердых» и «мягких» навыков. Объяснять причины возрастания значения «мягких навыков» в современной жизни.	Обсуждение информации, предложенной руководите- лем занятия / игровая дея- тельность	«Интернет в современном мире»: образовательный ресурс издательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/func/)

«Интернет в современном мире» Глобальные компетенции. Сборник эталонных заданий. Выпуск 2. Ситуация «Ищем причины» (http://skiv.instrao.ru/)	Ситуации «Гендерное равенство и стереоти- пы», «Плюсы и ми- нусы стереотипов», «Сетикет», «Сегодня у нас презентация» (http://skiv.instrao. ru/) «Новый ученик»: образовательный ресурс издательства «Просвещение» (https://media.prosv. ru/func/)
	Дискуссия / решение по- знавательных задач и разбор ситуаций
Объяснять понятия «критическое мышление», «аналитическое мышление». Аргументировать свое мнение о значении «мягких навыков» в современном мире. Объяснять, как определить достовроность информации, отличить факти мнение.	Выявлять и оценивать различные мнения и точки зрения, связанные со стереотипами. Оценивать ситуации межкультурного общения с ценностных позиций. Объяснять сложные ситуации и проблемы, возникающие в общении в социальных сетях. Аргументировать свое мнение
развития. Понятие об «универсальных навыках» («мятких навыках») Как развивать критическое и аналитическое мыш-ление? Как работать с информацией?	Межкультурное взаимодействие: успешное и уважи-тельное взаимодей-ствие между людьми в социальных сетях, понимание роли стереотилов в меж-культурном взаимодействии, роль ценностей в оценке различных взглядов, точек зрения и мировоззрений.
	82
	Общаемся в сетевых сообще- сталки- ваемся со стере- отипами, действуем сообща
	30.

Ž	Тема	Кол- во часов	Основное содержание	Основные виды деятельности	Формы прове- дения занятий	Электронные (циф- ровые) образователь- ные ресурсы
				о возможностях и рисках участия в сетевых сообществах		«Новый ученик» Глобальные компетенции. Сборник эталонных заданий. Выпуск 2.
32.	Почему и для чего в современном мире нужно быть глобально компетентным? Действуем для будущего: учитываем цели устой-чивого развития	2	Глобальные проблемы: пути и возможности их решения глобально компетентными людьми в условиях динамично развивающегося неопределенного мира.	Объяснять сущность глобальных проблем и вызовы, которые они создают современному человечеству. Оценивать действия по решению глобальных проблем в современном мире. Определять и обосновывать собственную стратегию поведения, связанную с участием в решении глобальных проблем.	Дискуссия / конференция / решение по- знавательных задач и разбор ситуаций	«Что такое глобаль- ные компетенции?»: образовательный ресурс издательства «Просвещение» (https://media.prosv. ru/func/) «Что такое «глобаль- ные компетенции»? Почему современный человек должен быть глобально компе- тентным?» Глобаль- ные компетенции. Сборник эталонных заданий. Выпуск 2.
Подв	ведение итого	зв прог	Подведение итогов программы. Рефлексивное занятие 2.	анятие 2.		
33.	Подве- дение итогов	1	Оценка (самооценка) Оценивать резуль- уровня сформированно- таты своей деятель- сти функцио нальной ности.	Оценивать резуль- таты своей деятель- ности.	Групповая работа	Для конкрегизации проявления сформиро- ванности отдель ных

уровней ФГ исполь- зуются примеры заданий разного уровня ФГ (http://skiv.instrao. ru/)	гован- став- ставка
	Театрализован- ное представ- ление, фести- валь, выставка работ
Аргументировать и обосновывать свою позицию. Осуществлять сотрудничество со сверстниками. Учитывать разные мнения.	Решение практических задач, успешное межличностного общение в совместной деятельности, активное участие в коллективных учебно-исследовательских, проектных и других творческих работах. Просмотр слайдшоу с фотографиями и видео, сделанными педагогами и детьми во время занятий. Благодарности друг другу за совместную работу.
грамотности по шести составляющим. Обсуждение возможных действий, направленных на повышение уровня ФГ отдельных учащихся и группы в целом.	Демонстрация итогов внеурочных занятий по ФГ (открытое мероприятие для школы и родителей).
	н
програм- мы. Само- оценка ре- зультатов деятель- ности на занятиях	занятие
	46

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.

⁷ Педагогические игротехники: копилка методов и упражнений / Л. С. Кожуховская [и др.]; под общ. ред. Л. С. Кожуховской. – Минск: Изд. Центр БГУ, 2010. – 233 c. https://www.youthworker.by/images/_library/Kopilka_metodov_i_uprazhnenij.pdf

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 $\Phi\Gamma$). 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 предложения по переходу на следующую ступень и обсуждают с классом пути перехода на следующую ступень (на выступление каждой группы отводится 5 минут).

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

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