РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ РЕСПУБЛИКА КАРЕЛИЯ

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение Костомукшского городского округа «Средняя общеобразовательная школа №2 имени А.С. Пушкина» (МБОУ КГО «СОШ №2 им. А.С. Пушкина»)

«Согласовано» на заседании МСШ протокол №1 от 27.08.2025г. Руководитель МСШ

Хинконен Л.И.

«Принято» педагогическим советом протокол №1 от 28.08.2025г. Директор школы

Герасимчук Н.Н.

«Утверждено» приказ по школе №134 от 28.08. 2025г. Директор школы

Герасимчук Н.Н.

Рабочая общеразвивающая программа внеурочной деятельности «Функциональная грамотность» познавательной направленности для обучающихся 5-9 классов. Срок реализации – 5 лет

(для обучающихся 5-6 классов)

Составитель программы: Хинконен Людмила Игоревна, методист школы

г. Костомукша 2025г.

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, её включённости 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» (далее, Программа), учимся для жизни, предлагает системное предъявление содержания, обращающегося к различным направлениям функциональной грамотности.

Основной целью курса является формирование функционально грамотной личности, её 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».

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

Содержание курса строится по основным направлениям функциональной грамотности (читательской, математической, естественно-научной, финансовой, а также глобальной компетентности и креативному мышлению). В рамках каждого направления в соответствии с возрастными особенностями и интересами обучающихся, а также спецификой распределения учебного материала по классам выделяются ключевые проблемы и ситуации, рассмотрение и решение которых позволяет обеспечить обобщение знаний и опыта, приобретенных на различных предметах, для решения жизненных задач, формирование стратегий работы с информацией, стратегий позитивного поведения, развитие критического и креативного мышления.

Реализация программы и формы проведения занятий

Программа реализуется в работе с обучающимися 5-9 классов. Программа курса рассчитана на пять лет с проведением занятий 1 раз в неделю.

Реализация программы предполагает использование форм работы, которые предусматривают активность и самостоятельность обучающихся, сочетание индивидуальной и групповой работы, проектную и исследовательскую деятельность,

деловые игры, организацию социальных практик. Таким образом, вовлеченность школьников в данную внеурочную деятельность позволит обеспечить их самоопределение, расширить зоны поиска своих интересов в различных сферах прикладных знаний, переосмыслить свои связи с окружающими, своё 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/) и портале ФГБНУ ИСРО РАО (http://skiv.instrao.ru/), 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 рабочей Программы воспитания. Согласно Примерной рабочей программы 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 направлениях 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, естественнонаучная 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».

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 приёмам поиска и выявления явной и скрытой, фактологической и концептуальной, главной и второстепенной информации, приёмам соотнесения графической и текстовой информации, приёмам различения факта и мнения, содержащихся в тексте. Занятия в рамках модуля предполагают работу по анализу и интерпретации содержащейся в тексте информации, а также оценке противоречивой, неоднозначной, непроверенной информации, что формирует умения оценивать надёжность источника и достоверность информации, распознавать скрытые коммуникативные цели автора текста, в том числе манипуляции, и вырабатывать свою точку зрения.

Математическая грамотность

Фрагмент программы внеурочной деятельности в части математической грамотности разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования с учётом 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 её 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 расчёты и составлять алгоритмы, применять формулы, использовать приёмы геометрических измерений и построений, читать информацию, представленную в виде таблиц, диаграмм и графиков, принимать решения в ситуациях неопределённости 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. Вопервых, 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, сформулировванным 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;
- демонтрировать 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, медиа ресурсы), 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 учётом возможностей и предпочтений конкретного человека или семьи. Содержание занятий создаёт 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 естественнонаучных, общественно-научных предметов и иностранных языков. Содержание модуля отражает два аспекта: глобальные проблемы и межкультурное взаимодействие. Организация занятий в рамках модуля по «глобальным компетенциям» развивает критическое и аналитическое мышление, умения анализировать глобальные и локальные проблемы и вопросы межкультурного взаимодействия, выявлять и оценивать различные мнения и точки зрения, объяснять сложные ситуации и проблемы, оценивать информацию, а также действия людей и их воздействие на природу и общество.

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

Креативное мышление

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

Каждый модуль Программы предлагается изучать ежегодно в объёме 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

	5 RHUCC								
•	Читательская грамотность: «Читаем, соединяя текстовую и графическую ацию» (5 ч)								
1.	Путешествуем и познаем мир (Путешествие по России)								
2.									
3.	1 ,								
4.									
5.	Мир моего города (Человек и технический прогресс)								
Модуль:	Естественно-научная грамотность: «Наука рядом» (5 ч)								
1.	Мои увлечения								
2.	Растения и животные в нашей жизни								
3.	Загадочные явления								
Модуль	: Креативное мышление «Учимся мыслить креативно» (5 ч)								
	Модели и ситуации. Общее представление о креативности (на примерах простейших								
1.	заданий и бытовых ситуаций). Знакомство с содержательными и тематическими								
	областями								
2.	Выдвижение разнообразных идей. Для чего нужно выдвигать разные идеи и варианты.								
	Разные, похожие, одинаковые								
3.	Выдвижение креативных идей и их доработка. Для чего нужны нестандартные идеи.								
	Когда и кому бывают нужны креативные идеи								
4.	От выдвижения до доработки идей. Создание продукта. Выполнение проекта на основе								
	комплексного задания								
5.	Диагностика и рефлексия. Самооценка. Выполнение итоговой работы								
	: Математическая грамотность: «Математика в повседневной жизни» (4 ч)								
1. 2.	Путешествия и отдых Транспорт								
3.	Здоровье								
3. 4.	одоровье Домашнее хозяйство								
	: Финансовая грамотность: «Школа финансовых решений» (4 ч)								
<u>мюдуль</u> 1.	Собираемся за покупками: что важно знать								
2.	Делаем покупки: как правильно выбирать товары								
3. Приобретаем услуги: знаем, умеем, практикуем									
<u> </u>	Самое главное о правилах поведении грамотного покупателя								
	ированные занятия: Финансовая грамотность+ Математика (2 ч)								
<u>интегрі</u> 1.	«Деньги – не щепки, счетом крепки»								
1.	Action to the the transfer about the transfer and the tra								

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?				
	Можем ли мы решать глобальные проблемы? Начинаем действовать.				
4.	Идея: на материале заданий «Покупаем новое» и «Не выбрасывайте продукты»				
	интеграция с финансовой грамотностью по теме «Покупки»				

Модуль: Читательская грамотность: «Читаем, различая факты и мнения» (5 ч)								
1.								
2.								
3.	1 1 1 1							
4.								
5. Наши поступки (межличностные взаимодействия)								
Модуль: Естественно-научная грамотность: «Учимся исследовать» (5 ч)								
1.	L _							
2.	Растения и животные в нашей жизни							
3.	Загадочные явления							
Модуль	ь: Креативное мышление «Учимся мыслить креативно» (5 ч)							
	Креативность в бытовых и учебных ситуациях: модели и ситуации. Модели заданий: -названия и заголовки (ПС[3])							
1.	-рисунки и формы, что скрыто за рисунком? (ВС[4]) -межличностные отношения (СПр[5]) -исследовательские вопросы (ЕНПр[6])							
2.	Выдвижение разнообразных идей. Учимся проявлять гибкость и беглость мышления. Разные образы и ассоциации							
3.	Выдвижение креативных идей и их доработка. Оригинальность и проработанность Как вдохнуть в идею жизнь? Моделируем ситуацию: нужны оригинальные идеи							
4.	От выдвижения до доработки идей. Выполнение проекта на основе комплексного задания							
5.	Диагностика и рефлексия. Самооценка. Выполнение итоговой работы							
Модуль	: Математическая грамотность: «Математика в повседневной жизни» (4 ч)							
1.	Спорт							
2.	Геометрические формы вокруг нас							
3.	Здоровый образ жизни							
4. В школе и после школы (или Общение)								
Модуль	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							
Интегрированные занятия: Финансовая грамотность+ Математика (2 ч)								
1.	1. «Копейка к копейке – проживет семейка»							

Модуль: Глобальные компетенции «Роскошь общения. Ты, я, мы отвечаем за планету. Мы учимся самоорганизации и помогаем сохранить природу » (5 ч)					
1.	Мы разные, но решаем общие задачи				
2-3.	Узнаем традиции и обычаи и учитываем их в общении. Соблюдаем правила. Участвуем в самоуправлении				
4.	Глобальные проблемы в нашей жизни				
5.	Заботимся о природе				

Модуль	: Читательская грамотность: «В мире текстов: от этикетки до повести» (5 ч)								
1.	1. Смысл жизни (Я и моя жизнь)								
	Интеграция темы «Планета людей (Взаимоотношения)» по читательской								
2.	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)								
Лодуль:	Естественно-научная грамотность: «Узнаем новое и объясняем» (5 ч)								
1.	Наука и технологии								
2.	Мир живого								
3.	Вещества, которые нас окружают								
4.	Мои увлечения								
Модуль	: Креативное мышление «Проявляем креативность на уроках, в школе и в								
кизни» ((5 y)								
	Креативность в учебных ситуациях и ситуациях межличностного взаимодействия.								
	Анализ моделей и ситуаций.								
1.	Модели заданий:								
	-сюжеты, сценарии (ПС),								
	-эмблемы, плакаты, постеры, значки (ВС),								
	-проблемы экологии (СПр),								
	-выдвижение гипотез (ЕНПр),								
2.	Выдвижение разнообразных идей. Учимся проявлять гибкость и беглость мышления								
4.	Разные сюжеты.								
	Выдвижение креативных идей и их доработка. Оригинальность и проработанность.								
3.	Когда возникает необходимость доработать идею?								
	Моделируем ситуацию: нужна доработка идеи.								
4.	От выдвижения до доработки идей. Создание продукта. Выполнение проекта на								
	основе комплексного задания.								
5.	Диагностика и рефлексия. Самооценка. Выполнение итоговой работы								
Модуль	: Математическая грамотность: «Математика в окружающем мире» (4 ч)								
1. В домашних делах: ремонт и обустройство дома									
2.	В общественной жизни: спорт								
3.	На отдыхе: досуг, отпуск, увлечения								
4.	В профессиях: сельское хозяйство								
<u></u>	: Финансовая грамотность: «Школа финансовых решений» (4 ч)								

2.	Уловки финансовых мошенников: что помогает от них защититься					
3	Заходим в интернет: опасности для личных финансов					
4	4 Самое главное о правилах безопасного финансового поведения					
Интегрир	Интегрированные занятия: Финансовая грамотность+ Математика (2 ч)					
1.	«Покупать, но по сторонам не зевать»					
Модуль:	Глобальные компетенции «Роскошь общения. Ты, я, мы отвечаем за планету.					
Мы учим	ся общаться с друзьями и вместе решать проблемы » (5 ч)					
1.	С чем могут быть связаны проблемы в общении					
	Общаемся в школе, соблюдая свои интересы и интересы друга.					
2.	Идея: на материале задания «Тихая дискотека» интеграция с читательской					
	грамотностью					
3.	3. Прошлое и будущее: причины и способы решения глобальных проблем					
4-5.	Действуем для будущего: участвуем в изменении экологической ситуации. Выбираем					
4-3.	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: І	Модуль: Естественно-научная грамотность: «Как применяют знания?» (5 ч)								
1.									
2.									
3.	Вещества, которые нас окружают								
4.	Наше здоровье								
Модуль:	Креативное мышление «Проявляем креативность на уроках, в школе и в								
жизни» (5	ч)								
2. 3.	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). Выдвижение разнообразных идей. Проявляем гибкость и беглость мышления при решении школьных проблем. Использование имеющихся знаний для креативного решения учебных проблем. Выдвижение креативных идей и их доработка. Оригинальность и проработанность. Когда на уроке мне помогла креативность? Моделируем учебную ситуацию: как можно проявить креативность при выполнении								
4.	задания. От выдвижения до доработки идей. Создание продукта. Выполнение проекта на основе комплексного задания								
5.	Диагностика и рефлексия. Самооценка. Выполнение итоговой работы								
Модуль:	Математическая грамотность: «Математика в окружающем мире» (4 ч)								
1.	В профессиях: книгоиздание								
2.	В общественной жизни: общественное питание								
3.	В общественной жизни: перевозка пассажиров								
4.	В профессиях: строительство								
	 								

Модуль: Финансовая грамотность: «Основы финансового успеха» (4 ч)							
1.	1. Финансовые риски и взвешенные решения						
2.	Делаем финансовые вложения: как приумножить и не потерять						
3.							
4.	4. Самое главное о сбережениях и накоплениях						
Интегрир	оованные занятия: Финансовая грамотность+ Математика (2 ч)						
«Сосчитат	ь – после не хлопотать»						
Модуль:	Глобальные компетенции «Роскошь общения. Ты, я, мы отвечаем за планету.						
Мы живе	м в обществе: соблюдаем нормы общения и действуем для будущего» (5 ч)						
1.	Социальные нормы – основа общения						
2-3.	Общаемся со старшими и с младшими. Общаемся «по правилам» и достигаем общих						
2-3.	2-3. целей						
4.	4. Прошлое и будущее: причины и способы решения глобальных проблем						
5. Действуем для будущего: сохраняем природные ресурсы							

Модуль	ь: Читательская грамотность: «События и факты с разных точек зрения» (5 ч)								
1.									
2.	Самоопределение								
3.	Смыслы, явные и скрытые								
Модуль	: Естественно-научная грамотность: «Знания в действии» (5 ч)								
1.	1. Наука и технологии								
2.									
3.	Наше здоровье								
4.	Заботимся о Земле								
	ь: Креативное мышление «Проявляем креативность на уроках, в школе и в								
жизни»									
	Креативность в учебных ситуациях, ситуациях личностного роста и социального								
	проектирования. Анализ моделей и ситуаций.								
_	Модели заданий:								
1.	-диалоги (ПС),								
	-инфографика (ВС),								
	-личностные действия и социальное проектирование (СПр),								
	-вопросы методологии научного познания (ЕНПр).								
2.	Выдвижение разнообразных идей. Проявляем гибкость и беглость мышления при решении жизненных проблем.								
	решении жизненных проолем. Выдвижение креативных идей и их доработка. Оригинальность и проработанность. І								
3.	выдвижение креативных идеи и их дораоотка. Оригинальность и прораоотанность. т какой жизненной ситуации мне помогла креативность? Моделируем жизненную								
J.	ситуацию: когда может понадобиться креативность								
	От выдвижения до доработки идей. Создание продукта. Выполнение проекта на								
4.	основе комплексного задания.								
5.	Диагностика и рефлексия. Самооценка. Выполнение итоговой работы								
Модуль	ь: Математическая грамотность: «Математика в окружающем мире» (4 ч)								
1.	В общественной жизни: социальные опросы								
2.	На отдыхе: измерения на местности								
3.	В общественной жизни: интернет								
4.	В домашних делах: коммунальные платежи								
Модуль	ь: Финансовая грамотность: «Основы финансового успеха» (4ч)								
1.	Мое образование- мое будущее								

2.	2. Человек и работа: что учитываем, когда делаем выбор							
3.	3. Налоги и выплаты: что отдаем и как получаем							
4.	Самое главное о профессиональном выборе: образование, работа и финансовая							
4.	стабильность							
Интегрир	оованные занятия: Финансовая грамотность+ Математика (2 ч)							
«Труд, зар	плата и налог — важный опыт и урок»							
Модуль: Глобальные компетенции «Роскошь общения. Ты, я, мы отвечаем за планету.								
Мы будем	ижить и работать в изменяющемся цифровом мире. » (5 ч)							
1.	Какое общение называют эффективным. Расшифруем 4к							
2-3.	2-3. Общаемся в сетевых сообществах, сталкиваемся со стереотипами, действуем сообща							
	Почему и для чего в современном мире нужно быть глобально компетентным?							
4-5.								
	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, осознанием важности образования на протяжении всей жизни для успешной профессиональной деятельности и развитием 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 не известных, осознавать дефициты 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:
- о сопоставления и сравнения,
- о группировки, систематизации и классификации,
- о анализа, синтеза, обобщения,
- о выделения главного;
- владеть приёмами описания и рассуждения, в т.ч. с помощью схем и знакосимволических средств;
- выявлять и характеризовать существенные признаки объектов (явлений);
- устанавливать существенный признак классификации, основания для обобщения и сравнения, критерии проводимого анализа;
- с учетом предложенной задачи выявлять закономерности и противоречия в рассматриваемых фактах, данных и наблюдениях;
- предлагать критерии для выявления закономерностей и противоречий;
- выявлять дефициты информации, данных, необходимых для решения поставленной задачи;
- выявлять причинно-следственные связи при изучении явлений и процессов;
- делать выводы с использованием дедуктивных и индуктивных умозаключений, умозаключений по аналогии, формулировать гипотезы о взаимосвязях;
- самостоятельно выбирать способ решения учебной задачи (сравнивать несколько вариантов решения, выбирать наиболее подходящий с учетом самостоятельно выделенных критериев);

2) базовые исследовательские действия:

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

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

3) работа с информацией:

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

Овладение системой универсальных учебных познавательных действий обеспечивает сформированность когнитивных навыков у обучающихся.

Овладение универсальными учебными коммуникативными действиями:

1) общение:

- · воспринимать и формулировать суждения, выражать эмоции в соответствии с целями и условиями общения;
- выражать себя (свою точку зрения) в устных и письменных текстах;
- распознавать невербальные средства общения, понимать значение социальных знаков, знать и распознавать предпосылки конфликтных ситуаций и смягчать конфликты, вести переговоры;
- · понимать намерения других, проявлять уважительное отношение к собеседнику и в корректной форме формулировать свои возражения;
- в ходе диалога и (или) дискуссии задавать вопросы по существу обсуждаемой темы и высказывать идеи, нацеленные на решение задачи и поддержание благожелательности общения;
- · сопоставлять свои суждения с суждениями других участников диалога, обнаруживать различие и сходство позиций;
- · публично представлять результаты *решения задачи*, выполненного опыта (эксперимента, исследования, проекта);
- самостоятельно выбирать формат выступления с учетом задач презентации и особенностей аудитории и в соответствии с ним составлять устные и письменные тексты с использованием иллюстративных материалов;

2) совместная деятельность:

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

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

Овладение универсальными учебными регулятивными действиями:

1) самоорганизация:

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

2) самоконтроль:

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

3) эмоциональный интеллект:

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

4) принятие себя и других:

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

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

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

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

По учебному предмету «Русский язык»:

- · понимание прослушанных или прочитанных учебно-научных, официально-деловых, публицистических, художественных текстов различных функционально-смысловых типов речи: формулирование в устной и письменной форме темы и главной мысли текста; формулирование вопросов по 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 учётом ограничений, связанных со свойствами рассматриваемых объектов;
- · Извлекать, анализировать, оценивать информацию, представленную в таблице, линейной, столбчатой и круговой диаграммах, интерпретировать представленные данные, использовать данные при решении задач; представлять информацию с помощью таблиц, линейной и столбчатой диаграмм, инфографики; оперировать статистическими характеристиками: среднее арифметическое, медиана, наибольшее и наименьшее значения, размах числового набора;
- · Оценивать вероятности реальных событий и явлений, понимать роль практически достоверных и маловероятных событий в окружающем мире и в жизни;
- · Пользоваться геометрическими понятиями: отрезок, угол, многоугольник, окружность, круг; распознавать параллелепипед, куб, пирамиду, конус, цилиндр, использовать терминологию: вершина, ребро, грань, основание, развертка; приводить примеры объектов окружающего мира, имеющих форму изученных плоских и пространственных фигур, примеры параллельных и перпендикулярных прямых в пространстве, на модели куба, примеры равных и симметричных фигур; пользоваться геометрическими понятиями: равенство фигур, симметрия, подобие; использовать свойства изученных фигур для их распознавания, построения; применять признаки равенства треугольников, теорему о сумме углов треугольника, теорему Пифагора, тригонометрические соотношения для вычисления длин, расстояний, площадей;
- · Находить длины отрезков и расстояния непосредственным измерением с помощью линейки; находить измерения параллелепипеда, куба; вычислять периметр многоугольника, периметр и площадь фигур, составленных из прямоугольников; находить длину окружности, плошадь круга; вычислять объем куба, параллелепипеда по заданным

измерениям; решать несложные задачи на измерение геометрических величин в практических ситуациях; пользоваться основными метрическими единицами измерения длины, площади, объема; выражать одни единицы величины через другие;

- · Использовать алгебраическую терминологию и символику; выражать формулами зависимости между величинами; понимать графический способ представления и анализа информации, извлекать и интерпретировать информацию из графиков реальных процессов и зависимостей, использовать графики для определения свойств процессов и зависимостей;
- Переходить от словесной формулировки задачи к её 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

№	Тема	Кол- во часов	Основное содержание	Основные виды деятельности	Формы проведения занятий	Образовательные ресурсы, включая электронные (цифровые)
Вв	едение в курс « d	Рункц і	иональная грамотность».			
1.	Введение	1	Знакомство участников программы. Обсуждение понятий «функциональная грамотность», «составляющие функциональной грамотности (читательская, математическая, естественнонаучная, финансовая грамотность, глобальные компетенции, креативное мышление). Ожидания каждого школьника и группы в целом от совместной работы. Обсуждение планов и организации работы в рамках программы.	отношения к себе, окружающим людям и жизни в целом; Сформировать установку на активное участие в решении практических задач, осознанием важности образования на протяжении всей жизни для успешной профессиональной	Игры и упражнения, помогающие объединить участников программы, которые будут посещать занятия. Беседа, работа в группах, планирование работы.	Портал Российской электронной школы (РЭШ, https://fg.resh.edu.ru/); портал ФГБНУ ИСРО РАО, Сетевой комплекс информационного взаимодействия субъектов Российской Федерации в проекте «Мониторинг формирования функциональной грамотности учащихся» (http://skiv.instrao.ru/); материалы из пособий «Функциональная грамотность. Учимся для жизни» издательства «Просвещение».

M	одуль 1: Читателі	ьская	ı грамотность: «Читаем, соединя	я текстовую и графическую информ	мацию» (5 ч)	
2.	Путешествуем и познаем мир (Путешествие по России)	1	Приемы поиска и извлечения информации разного вида (текстовой, графической) по заданной теме из различных источников. Приемы выделения главной и второстепенной информации, явной и скрытой информации в тексте	Соотносить визуальное изображение с вербальным текстом. Понимать фактологическую информацию	Работа в группах	«Необыкновенный путешественник»: Демонстрационный вариант 2019 (http://skiv.instrao.ru)
3.	Работаем над проектом (Школьная жизнь)	1	Приемы работы с множественным текстом по выявлению явной и скрытой информации, представленной в разных частях текста. Приемы выявления визуальной информации, представленной на карте, и приемы сопоставления информации, выявленной в тексте, с информацией, содержащейся в графическом объекте (географическая карта, фотография)	Соотносить визуальное изображение с вербальным текстом. Использовать информацию из текста для решения практической задачи	Деловая игра	«Моя Россия: большое в малом»: Читательская грамотность. Сборник эталонных заданий. Выпуск 1. Учеб. пособие для общеобразоват. организаций. В 2-х ч. Часть 1. – Москва, СанктПетербург: «Просвещение», 2020.
4.	Хотим участвовать в конкурсе (Школьная жизнь)	1	Приемы работы с множественным текстом, представленным на сайте. Приемы поиска информации, представленной вербально и визуально, расположенной в разных частях множественного текста	Интегрировать и интерпретировать информацию, представленную в разной форме и в разных частях текста. Использовать информацию из текста для решения практической задачи	Работа в группах	«Конкурс сочинений»: Открытый банк заданий 2020 (http://skiv.instrao.ru)
5.	По страницам биографий (Великие люди нашей страны)	1	Приемы анализа информации учебно-научного текста (биография), представленной в виде таблицы. Приемы	сообтиит представленную в разных	Самостоятельное выполнение работы с последующим	«Маршал Победы»: Читательская грамотность. Сборник эталонных заданий. Выпуск 1. Учеб. пособие для

			включающего визуальный объект (фотографию)	визуальных объектов для понимания сплошного текста. Устанавливать взаимосвязи между	обсуждение ответов на задания	общеобразоват. организаций. В 2-х ч. Часть 1. – Москва, СанктПетербург: «Просвещение», 2020.
6.	Мир моего города (Человек и технический прогресс)	1	Приемы извлечения информации из различных источников (художественный и публицистический тексты, заметки с сайта), включающих визуальный объект; ее осмысление и оперирование ею	текстами. Формулировать на основе полученной из текста информации собственную гипотезу, прогнозировать события, течение процесса, результаты эксперимента на основе информации текста.	Игра-расследование	«Мост» Открытый банк заданий 2021 года (<u>http://skiv.instrao.ru</u>)
Μo	одуль 2: Естестве	нно-н	научная грамотность: «Наука ря	дом» (5 ч)		
7.	Мои увлечения	1	Выполнение заданий «Звуки музыки» и «Аня и ее собака»	Использование полученных (из самих заданий) знаний для объяснения явлений. Проведение и/или интерпретация экспериментов.	Работа индивидуально или в парах. Обсуждение результатов выполнения заданий.	Портал РЭШ https://fg.resh.edu.ru Портал ИСРО РАО http://skiv.instrao.ru
	Растения и животные в нашей жизни	2	Выполнение заданий «Чем питаются растения» и «Хищные птицы»	Получение выводов на основе нтерпретации данных (графических, числовых), построение рассуждений. Объяснение явлений с использованием приобретенных знаний. Анализ результатов экспериментов (описанных или проведенных самостоятельно).	Работа индивидуально или в парах. Обсуждение результатов выполнения заданий.	Портал ИСРО РАО http://skiv.instrao.ru Естественно-научная грамотность. Сборник эталонных заданий. Выпуск 1: учеб. пособие для общеобразовательных организаций / под ред. Г. С. Ковалёвой, А. Ю. Пентина. — М.; СПб.: Просвещение, 2020.
9.	Загадочные явления	2	Выполнение заданий «Лазерная указка и фонарик» и «Что такое снег»	Проведение простых исследований и анализ их результатов.	Работа в парах или группах. Презентация результатов исследования.	Портал РЭШ https://fg.resh.edu.ru
M	олуль 3: Креятив	HOE N	нышление «Учимся мыслить кр	еативно» (5 ч)		

12	Креативное мышление: Модели и ситуации	1	Общее представление о креативности (на примерах простейших заданий и бытовых ситуаций). Знакомство с содержательными и тематическими областями	Выдвижение идей и обсуждение различных способов проявления креативности: -самовыражение с помощью текстов, рисунков, мимики и пластики, танца и дррешение проблем социального и научного характера.	Работа в парах и малых группах. Презентация результатов обсуждения	Портал ИСРО РАО http://skiv.instrao.ru Письменное самовыражение:
13	Выдвижение разнообразных идей	1	Обсуждение проблемы: Для чего бывает нужно выдвигать разные идеи и варианты. Разные, похожие, одинаковые.	гибкость и разнообразие мышления. Выполнение теста «Круги» по методике «Вартега», подсчёт	Работа в парах и малых группах. Презентация результатов обсуждения	Портал ИСРО РАО http://skiv.instrao.ru Письменное самовыражение:

14	Выдвижение .креативных идей и их доработка	1	Обсуждение проблем: -Для чего нужны нестандартные идеиКогда и кому бывают нужны креативные идеи?	предлагать разные варианты решений? Совместное чтение текста заданий. Маркировка текста с целью выделения основных требований. Совместная деятельность -по подбору синонимов к слову «оригинальный» -по анализу предложенных ситуаций. Выдвижение идей и обсуждение причин, по которым требуется проявлять оригинальность и нестандартность мышления. Подсчет количества оригинальных идей по результатам выполнения теста «Круги» по методике «Вартега». Подведение итогов: -Что означает, что идея креативная? Что её отличает? -Как можно выявить оригинальные идеи -Пояснять на примерах, когда, при каких условиях требуется предлагать необычные, нестандартные варианты решений?	Работа в парах и малых группах Презентация результатов обсуждения	Портал ИСРО РАО http://skiv.instrao.ru Письменное самовыражение:
15	От выдвижения .до доработки идей	1	Использование навыков креативного мышления для создания продукта.	Выполнение проекта на основе комплексного задания (по выбору учителя): -Создание школьной газеты; -Создание сюжета для инсценировки в классе; -Подготовка праздника осени;	Работа в малых группах Презентация результатов обсуждения	http://ekiv.inetrao.ru

				-Подготовка выставки «Нет вредным привычкам»; -Подготовка необычного спортивного соревнования; -Подготовка выставки «Школа будущего».		· 5 кл, Изобретаем соревнование, · 5 кл, Школа будущего
	Диагностика и рефлексия. Самооценка	1	Креативное мышление. Диагностическая работа для 5 класса.	Обсуждение результатов. Взаимо- и самооценка результатов выполнения	Индивидуальная работа. Работа в парах.	Портал РЭШ https://fg.resh.edu.ru Портал ИСРО РАО http://skiv.instrao.ru Диагностическая работа для 5 класса. Креативное мышление. Вариант 1. День рождения Вариант 2. День игры и игрушки
110	дведение итогов	перв	ой части программы: Рефлекси	T	T	
17.	Подведение итогов первой части программы. Самооценка результатов деятельности на занятиях	1	Самооценка уверенности при решении жизненных проблем. Обсуждение результатов самооценки с целью достижения большей уверенности при решении задач по функциональной грамотности.	Оценивать результаты своей деятельности. Аргументировать и обосновывать свою позицию. Задавать вопросы, необходимые для организации собственной деятельности. Предлагать варианты решений поставленной проблемы.	Беседа	Приложение
Mo	дуль 4: Математ	ическ	сая грамотность: «Математика в	в повседневной жизни» (4 ч)		
18.	Путешествие и отдых	1	Действия с величинами (вычисления, переход от одних единиц к другим, нахождение доли величины). Действия с многозначными числами. Числовая последовательность (составление, продолжение).	Извлекать анализировать, интерпретировать информацию (из текста, таблицы, диаграммы), Распознавать математические объекты, (числа, величины, фигуры), Описывать ход и результаты действий, Предлагать и обсуждать	Беседа, групповая работа, индивидуальная работа	«Петергоф»: открытый банк заданий 2019/2020 Портал ИСРО РАО http://skiv.instrao.ru

19	Развлечения и хобби	1	вычислений, данных диаграммы. Решение текстовой задачи, составленной на основе ситуации. Работа с информацией (выбор данных). Решение текстовой задачи. Метод перебора вариантов. Действия с величинами (вычисление, переход от одних единиц к другим, нахождение доли). Прикидка результата выполнения действий с величинами. Многозначные числа, действия с натуральными числами.	интерпретировать ответ, данные, Вылвигать и обосновывать	Беседа, групповая работа, индивидуальная работа	«Аккумулятор радиотелефона»: открытый банк заданий 2021 Портал ИСРО РАО http://skiv.instrao.ru
200	Здоровье	Метод перебора возможных вариантов. 1 Соотношения между величинами, размеры объек Единицы времени.	числами. Действия с числовой последовательностью (составление, продолжение). Метод перебора возможных вариантов. Соотношения между величинами, размеры объекта. Единицы времени. Зависимости между величинами, прямо пропорциональная зависимость величин при	Выявлять сходства и различия объектов, Измерять объекты, Моделировать ситуацию математически. Планировать ход решения задачи в 2-3 действия.	Беседа, групповая работа, индивидуальная работа	Портал ИСРО РАО http://skiv.instrao.ru «Кросс»: открытый банк заданий 2021 (http://skiv.instrao.ru) «Земляника»: открытый банк заданий 2021 (http://skiv.instrao.ru) «Спортивный праздник» - в Приложении

211	Домашнее ·хозяйство	1	Размеры реального объекта, единицы длины. Площадь, сравнение площадей данных фигур. Перевод единиц длины и площади. Зависимости между величинами. Деление с остатком, округление результата по смыслу ситуации. Доля числа. Измерения и объём прямоугольного параллелепипеда, сравнение объемов, переход от одних единиц объёма к другим. Представление данных: чтение и интерпретация данных		Беседа, групповая работа, индивидуальная работа	«Выкладывание плитки»: открытый банк заданий 2019/2020 (http://skiv.instrao.ru)
M	одуль 5: Финансо	вая і	грамотность: «Школа финансовы Финансы. Значение финансовой	ых решений» (4 ч)		
22	Собираемся за покупками: что важно знать	1	грамотности. Деньги. Виды денег. Наличные и безналичные деньги.	Применять финансовые знания.		http://skiv.instrao.ru/bank- zadaniy/finansovaya-gramotnost Комплекс «Способы оплаты» (2021, 5 класс) Комплекс «Наличные и безналичные деньги» (2020, 5 класс)
23	Делаем покупки: .как правильно выбирать товары	1	Покупки. Виды покупок. Товар. Планирование покупки товара.	финансовую информацию. Оценивать финансовые проблемы.	Решение ситуативных и проблемных задач Беседа/ Практическая работа/ Работа в парах/ Игра	Портал РЭШ https://fg.resh.edu.ru Портал ИСРО РАО http://skiv.instrao.ru Комплекс «Интересный журнал» (2022, 5 класс)

2	Приобретаем услуги: знаем, умеем, практикуем	1	Услуга. Планирование покупки услуги.	выявлять и анализировать финансовую информацию. Оценивать финансовые проблемы.	Решение ситуативных и проблемных задач Беседа/ Практическая работа/ Работа в группах/ Игра	http://skiv.instrao.ru/bank- zadaniy/finansovaya-gramotnost Комплекс «Поездка в зоопарк» (2021, 5 класс)
2.	Самое главное о правилах 5. поведении грамотного покупателя	1	Акции на товары и услуги. Скидка на покупку.	финансовую информацию.	Решение ситуативных и проблемных задач Беседа/ деловая игра	http://skiv.instrao.ru/bank- zadaniy/finansovaya-gramotnost Комплекс «Прогулка по магазину» (2020, 5 класс)
И	нтегрированные	занят	ия: Финансовая грамотность + N	Латематика (2 ч)		
202	«Деньги – не щепки, счетом крепки» «Велопрокат»	2	Финансовая грамотность: Финансы. Финансовая выгода. Финансовый риск. Финансовое планирование Математическая грамотность: Зависимости «цена – количествостоимость», «скорость-времярасстояние». Измерение и единицы длины, времени, стоимости, скорости.	Выявлять информацию в финансовом контексте. Выявлять зависимости, вычислять стоимость	Решение ситуативных и проблемных задач Беседа/ игра- соревнование	http://skiv.instrao.ru/bank- zadaniy/finansovaya-gramotnost Комплекс «Новые джинсы» (2019, 5 класс) Комплекс «Велопрокат» (2022, 5 класс)

Модуль 6: Глобальные компетенции «Роскошь общения. Ты, я, мы отвечаем за планету. Мы учимся взаимодействовать и знакомимся с глобальными проблемами» (5 ч) Межкультурное взаимодействие: Приводить примеры ситуаций уважительного и неуважительного, http://skiv.instrao.ru эффективного и неэффективного, успешное и уважительное Ситуация «Как подружиться с взаимодействие между людьми. взаимодействия между людьми. Беседа / обсуждение / новенькой» Традииии и обычаи: Оценивать последствия этих игровая деятельность Мы умеем многообразие культур и взаимодействий. решение Открытый банк заданий 2020) дружить идентификация с определенной Выявлять и оценивать различные познавательных залач и Ситуации «Футбол и дружба» культурой. ** мнения и точки зрения о роли разбор ситуаций «Случай в гостях» Виды социальных дружбы в жизни человека. взаимодействий. Аргументировать свое мнение о Дружба в жизни человека роли дружбы в жизни человека. Выявлять и оценивать различные Межкультурное взаимодействие: успешное и уважительное мнения и точки зрения о Беседа / обсуждение / взаимодействие между людьми, взаимодействии в школьном http://skiv.instrao.ru Обшаемся с игровая деятельность / Ситуации «Соседи» действия в интересах коллектива. коллективе. одноклассниками репление Объяснять причины возникновения Семья и школа. «В детском лагере» и живем познавательных задач и конфликтных ситуаций в школьном интересно Основы совместной разбор ситуаций деятельности. коллективе. Роль школы в нашей жизни Обосновывать способы их решения. Обсуждение Какие проблемы Глобальные компетенции. Приводить примеры глобальных информации, Сборник эталонных заданий. называют Глобальные проблемы: изучение проблем. предложенной глобальными? глобальных и локальных Выпуск 1. Стр. 4–10 Объяснять, какие проблемы руководителем занятия Что значит быть http://skiv.instrao.ru проблем. называются глобальными. решение глобально Понятие «глобальные проблемы» Ситуация «Один в поле воин» познавательных задач и компетентным? разбор ситуаций http://skiv.instrao.ru Можем ли мы Глобальные проблемы: изучение Описывать ситуации проявления Ситуации «Найденыш», решать глобальных и локальных глобальных проблем на местном Беседа / обсуждение / «Загрязнение Мирового глобальные проблем. (локальном) уровне. пешение проблемы? океана» Оценивать влияние глобальных Глобальные проблемы в нашей познавательных задач і Глобальные компетенции. Начинаем проблем на жизнь каждого человека, разбор ситуаций жизни Сборник эталонных заданий. действовать. на развитие общества. Выпуск 1. Стр. 11–19

					Ситуации «Добываем марганец в Зедландии», «Дом для кошек и собак», «Чистая вода» http://skiv.instrao.ru Ситуации «Лечим скворца» «Покупаем новое» «Планета будет зеленой»
Подведение итогов п Подведение итогов программы. 33. Самооценка результатов деятельности на занятиях	ірогр 1	сформированности функциональной грамотности по шести составляющим. Обсуждение возможных	Оценивать результаты своей деятельности. Аргументировать и обосновывать свою позицию. Осуществлять сотрудничество со сверстниками. Учитывать разные мнения.	Групповая работа	Для конкретизации проявления сформированности отдельных уровней ФГ используются примеры заданий разного уровня ФГ (http://skiv.instrao.ru/)
34. Итоговое занятие	1	Демонстрация итогов внеурочных занятий по ФГ (открытое мероприятие для школы и родителей).	Решение практических задач, успешное межличностного общение в совместной деятельности, активное участие в коллективных учебно-исследовательских, проектных и других творческих работах. Просмотр слайд-шоу с фотографиями и видео, сделанными педагогами и детьми во время занятий. Благодарности друг другу за совместную работу.	Театрализованное представление, фестиваль, выставка работ	
Всего часов:	34		<u> </u>		

№	Тема	Кол- во часов		Основные виды деятельности	Формы проведения занятий	Электронные (цифровые) образовательные ресурсы
1.	Введение	1	Знакомство участников программы. Обсуждение понятий «функциональная грамотность», «составляющие функциональной грамотности (читательская, математическая, естественнонаучная, финансовая грамотность, глобальные компетенции, креативное мышление). Ожидания каждого школьника и группы в целом от совместной работы. Обсуждение планов и организации работы в рамках программы.	Развить мотивацию к целенаправленной социально значимой деятельности; стремление быть полезным, интерес к социальному сотрудничеству; Сформировать внутреннюю позиции личности как особого ценностного отношения к себе, окружающим людям и жизни в целом; Сформировать установку на активное участие в решении практических задач, осознанием важности образования на протяжении всей жизни для успешной профессиональной деятельности и развитием необходимых умений; Приобрести опыт успешного межличностного общения; готовность к разнообразной совместной деятельности, активное участие в коллективных учебно- исследовательских, проектных и других творческих работах	Игры и упражнения, помогающие объединить участников программы, которые будут посещать занятия. Беседа, работа в группах, планирование работы.	Портал Российской электронной школы (РЭШ, https://fg.resh.edu.ru/); портал ФГБНУ ИСРО РАО, Сетевой комплекс информационного взаимодействия субъектов Российской Федерации в проекте «Мониторинг формирования функциональной грамотности учащихся» (http://skiv.instrao.ru/); материалы из пособий «Функциональная грамотность. Учимся для жизни» издательства «Просвещение».
	Нас ждёт			VCTQUQDTUDQTI CDGQU MAXUV		
2.	путешествие	1	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	событиями или утверждениями.	Работа в группах	«Знакомьтесь: Тула»:

	(Путешествие по		Приемы различения фактов и	Понимать значение слова или		Открытый банк заданий 2021
	родной земле)	ı	1 1 1 1	выражения на основе контекста.		года
		i		Обнаруживать противоречия,		(http://skiv.instrao.ru)
ĺ		i		содержащиеся в одном или		
<u> </u>		<u>. </u>		нескольких текстах	<u></u>	
				Различать факты и мнения с		
				учетом языковых маркеров.		
i	Открываем тайны			, 3		«Континент-призрак»:
	планеты (Изучение 1	ı1	_	* *	<u> </u>	Открытый банк заданий 2021
	планеты (изучение планеты)		1 1	\ <u> </u>	последующим обсуждение	
	Плапсты		<u> </u>	,	ответов на задания	(<u>http://skiv.instrao.ru</u>)
		ı		контраргумент, тезис – пример,		
<u> </u>	1		i	сходство – различие и др.)	<u> </u>	
		ı		Делать выводы на основе		
ĺ	Открываем мир	i	1	интеграции информации из разных		«В переводе на человеческий»:
	науки (Человек и	.1	*	частей текста или разных текстов.		Открытый банк заданий 2021
	природа)	i	. .	Сопоставлять факты и мнения в		(http://skiv.instrao.ru)
			тексте-интервью, в тексте-рекламе			
<u> </u>	+		- P	на сайте	 	
		ı	·	Caracana de la companya de la compan		«Люди, сделавшие люди
ĺ	По страницам	i	приемы распознавания	Сопоставлять факты и мнения в тексте-аннотации фильма, в тексте-		круглой»: Сборник эталонных заданий. Выпуск 2. Учеб.
	биографий 1	·1				вадании. Выпуск 2. учео. пособие для общеобразоват.
٦.	(Великие люди			интервью Делать выводы на основе интеграции информации из разных		посооие для оощеооразоват. организаций. В 2-х ч. Часть 1. –
ĺ	нашей страны)	i	INUTENDLIA	частей текста или разных текстов.		организации. В 2-х ч. часть 1. – Москва, Санкт-Петербург:
		ı	r	частей текста или разных текстов.		«Просвещение», 2021.
			Приемы распознавания	Распознавать факты и мнения в		«Просвещение», 2021.
				художественном тексте.		«В новой школе»
	Наши поступки	i	1	Vстанавливать скрытые связи		Открытый банк заданий 2021
6.	(межличностные 1	ı		между событиями или	роперая иг n а	года
ĺ	взаимодействия)	i		утверждениями (причинно-		(http://skiv.instrao.ru)
				следственные отношения)		,
				<u> </u>		

	7.	Мои увлечения	1	Выполнение заданий «Мир аквариума» и «Зеркальное отражение»	Анализ методов исследования и	Работа индивидуально или в парах. Обсуждение результатов выполнения заданий.	Портал ИСРО РАО http://skiv.instrao.ru Естественно-научная грамотность. Сборник эталонных заданий. Выпуски 1 и 2: учеб. пособие для общеобразовательных организаций / под ред. Г. С. Ковалёвой, А. Ю. Пентина. — М.; СПб.: Просвещение, 2020, 2021
	8.	Растения и животные в нашей жизни	2	Выполнение заданий «Как растения пьют воду» и «Понаблюдаем за тиграми»	нтерпретации данных (табличных, числовых), построение	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. Ковалёвой, А. Ю. Пентина. — М.; СПб.: Просвещение, 2020. Портал РЭШ https://fg.resh.edu.ru
	9.	Загадочные явления	2	Выполнение заданий «Загадка магнитов» и «Вода на стеклах»		Работа в парах или группах. Презентация результатов исследования.	Естественно-научная грамотность. Сборник эталонных заданий. Выпуски 2: учеб. пособие для общеобразовательных организаций / под ред. Г. С. Ковалёвой, А. Ю. Пентина. — М.; СПб.: Просвещение, 2021. Портал РЭШ https://fg.resh.edu.ru
ľ	Mo	дуль 3: Креативное	мышл	тение «Учимся мыслить креа	тивно» (5 ч)		
1	/	Креативность в бытовых и учебных	1	Модели заданий: -названия и заголовки,	Совместное чтение текста заданий. Маркировка текста с целью выделения главного.	Работа в парах и малых группах над различными комплексными заданиями.	Портал ИСРО РАО http://skiv.instrao.ru

	, ,			T	T	,
	ситуациях: Модели		-рисунки и формы, что	Совместная деятельность по	Презентация результатов	Комплексные задания
	и ситуации		скрыто за рисунком?	анализу предложенных ситуаций.	обсуждения	6 кл, Кружок по музыке,
			-межличностные отношения,	Выдвижение идей и обсуждение		задания 1, 2, 3
			-исследовательские вопросы.	различных способов проявления		· 6 кл, Друдлы, задания 1-4,
				креативности в ситуациях:		• 6 кл., Новенький в классе,
				-создания названий и заголовков.		задания 1, 2, 3
				-анализа рисунков и форм,		• 6 кл., Питание растений,
				-решения проблем межличностных		задания 1, 2, 3
				отношений,		• 5 кл., Вопросы Почемучки,
				-выдвижения исследовательских		Креативное мышление, выпуск
				вопросов и/или гипотез.		1, Просвещение
				Совместное чтение текста заданий.		
				Маркировка текста с целью		
			Разные группы и категории.	выделения основных требований.		
			Такой же, но другой. Разные	Совместная деятельность по		
			образы и ассоциации. Два	анализу предложенных ситуаций и		Портал ИСРО РАО
			основных способа, которыми			http://skiv.instrao.ru
			могут различаться идеи для	Выдвижение идей своих заданий		
			названий и заголовков:	по подбору названий и заголовков		Комплексные задания
	Выдвижение		-Связи названия с	к иллюстрациям. Работа с		6 кл., Марафон чистоты,
	разнообразных		иллюстрацией или текстов	поисковой системой Интернета по	Работа в парах и малых	задания 2, 3
	идей. Учимся		_	подбору /коллажу интересных	группах.	• 6 кл., Посткроссинг,
13.	проявлять гибкость	1	и/или образах, на	иллюстраций.	Презентация результатов	задания 1, 3
	и беглость		разных смысловых	Подведение итогов:	обсуждения	• 6 кл., Создай персонажа,
	мышления.		ассоциациях, ИЛИ	-Чем могут различаться схожие	обсуждения	задания 1, 4,
	Wibinistenini.		-названия основываются на	названия, заголовки?		6 кл., На седьмом небе,
			одних и тех же деталях,	Некоторые названия состоят		задание 1,
			образах, однако каждое	из буквального описания		• 6 кл., Сломать голову,
			название реализуется своим	изображения или его элементов, а		задание 1
			способом, например, за счёт	другие названия состоят из		
			использования различных	абстрактных ассоциаций или		
			языковых средств.	образных выражений.		
				Каждое название отражает		
				различные точки зрения или		

14	Выдвижение креативных идей и их доработка.		Оригинальность и проработанность. Обсуждение проблемы: -Как вдохнуть в идею жизнь?	количества оригинальных и проработанных идей. Моделируем ситуацию: нужны оригинальные идеи Подведение итогов: -Что помогает оживить идею? (Юмор, детальные проработки, учёт интересов различных людей, другие факторы) -Есть ли особенности в подходе к выдвижению идей у разных членов	Индивидуальная работа по выполнению теста «Круги». Взаимооценка результатов. Работа в малых группах способом «перекрестная наметка идей». Работа в парах и малых группах по анализу и моделированию ситуаций по подведению итогов. Презентация результатов обсуждения	 http://skiv.instrao.ru Комплексные задания 6 кл., В шутку и всерьёз, задание 1, 6 кл., Марафон чистоты, задания 2, 3 6 кл., Посткроссинг, задания 1, 3
117	От выдвижения до доработки идей	1	креативного мышления для		Работа в малых группах Презентация результатов обсуждения	Портал ИСРО РАО http://skiv.instrao.ru По выбору учителя

		I	1		1	T
				-Создание школьной газеты (о		· 5 кл., Трудный предмет,
				помощи в учебе, о правилах		• 6 кл., В шутку и всерьёз
				поведения и др.)		• 5 кл., Буккроссинг,
				-Подготовка и проведение		• 6 кл., Марафон чистоты,
				социально значимого мероприятия		• 6 кл., Наша жизнь
				(например, обмен книгами, или		зависит от природы.
				сохранение природы, друзья по		• 6 кл, Посткроссинг,
				переписке)		• 5 кл, Нет вредным
				-Создание классного журнала или		привычкам,
				классного уголка по вопросам		• 5 кл, Школа будущего
				здоровья и профилактике вредных		
				привычек;		
				-Социальное проектирование.		
				Конкурс идей «Школа будущего».		
16.	Диагностика и	1	Креативное мышление.	Выполнение итоговой работы.	Индивидуальная работа.	Портал РЭШ
	рефлексия.		Диагностическая работа для 6	Обсуждение результатов. Взаимо-	Работа в парах.	https://fg.resh.edu.ru
	Самооценка		<u> </u>	и самооценка результатов		Портал ИСРО РАО
				выполнения		http://skiv.instrao.ru
						Диагностическая работа для 6
						класса. Креативное мышление.
						Вариант 1. Ёлка
						Вариант 2. Наш театр
Под	цведение итогов пер	вой ча	сти программы: Рефлексивн	ое занятие 1.		
			Самооценка уверенности при	Оценивать результаты своей		
	Подведение итогов		решении жизненных	деятельности.		
	первой части		проблем.	Аргументировать и обосновывать		
	программы.		Обсуждение результатов	свою позицию.		
17.	Самооценка	1	самооценки с целью	Задавать вопросы, необходимые	Беседа	Приложение
	результатов		достижения большей	для организации собственной		
	деятельности на		уверенности при решении	деятельности.		
	занятиях		задач по функциональной	Предлагать варианты решений		
			грамотности.	поставленной проблемы.		
Mo	дуль 4: Математиче	еская г	рамотность: «Математика в 1	повседневной жизни» (4 ч)		
				Извлекать информацию (из	Беседа, групповая работа,	«Электробус»:
18.	Новое об известном	1		текста, таблицы, диаграммы),	индивидуальная работа	открытый банк заданий, 2021
		1	<u> </u>	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	

	(· A 5		C	n		(1-44
	(«Футбольное		Сравнение чисел и величин.	Распознавать математические		(<u>http://skiv.instrao.ru</u>)
	поле»,		Действия с натуральными	объекты, Описывать ход и		
	«Электробус»)		числами, с десятичными	результаты действий,		
			дробями.	Предлагать и обсуждать способы		
			Нахождение процента от	решения, Прикидывать,		
			·	оценивать, вычислять результат,		
			Числовая последовательность	Устанавливать и использовать		
			(правило составления	зависимости между величинами,		
			последовательности).	данными,		
			Размеры пространственной и	Читать, записывать, сравнивать		
			плоской геометрических	математические объекты (числа,		
			фигур.	величины, фигуры), Применять		
				правила, свойства (вычислений,		
			величинами - длиной,	нахождения результата),		
	Геометрические		площадью, объемом	Применять приемы проверки		
	формы вокруг нас («Поделки из пластиковой бутылки»,		(вычисление, переход от	результата, Интерпретировать		«Поделки из пластиковой
1.0			одних единиц к другим,	ответ, данные,	Беседа, групповая работа,	бутылки»:
19.		I	сравнение).		индивидуальная работа	открытый банк заданий, 2021
			Прямо пропорциональная	гипотезу, Формулировать		(http://skiv.instrao.ru)
	«Ковровая		зависимость величин.	обобщения и выводы,		<u> </u>
	дорожка»)		Действия с натуральными	Распознавать истинные и ложные		
			числами, десятичными	высказывания об объектах,		
			дробями.	Строить высказывания,		
			Процент от числа.	доказывать их соответствие		
				условиям задачи		
			Действия с натуральными	Приводить примеры и		
			числами, десятичными	контрпримеры, Выявлять		
			дробями (вычисление,	сходства и различия объектов,		
	Здоровый образ		округление, сравнение).	Измерять объекты,		«Калорийность питания»:
	ингиж		Прямо пропорциональная	L		открытый банк заданий,
20.	(«Калорийность	1	зависимость величин.	отношения,	индивидуальная работа	2019/2020
	питания», «Игра на		Площадь прямоугольника.	Моделировать ситуацию	ипдивидуальная раоота 	(http://skiv.instrao.ru)
	льду»)		Представление данных:	математически, Доказывать		(mtp.//skiv.msuao.ru)
			таблица, столбчатая	истинность утверждения на		
			' '	основе данных и решения		
			диаграмма.	основе дапных и решения		

21.	В школе и после школы («Игры в сети», «Занятия Алины»)	1	Числовое выражение, значение выражения.		Беседа, групповая работа, индивидуальная работа	«Занятия Алины»: открытый банк заданий, 2021 (http://skiv.instrao.ru)
Mo	дуль 5: Финансовая	і грамо	Признаки делимости натуральных чисел. Чтение диаграммы. отность: «Школа финансовых	к решений» (4 ч)		http://skiv.instrao.ru/bank-
22.	Семейный бюджет: : по доходам – и расход	1	Бюджет семьи, доходы и расходы семьи, постоянные и переменные доходы, обязательные и необязательные расходы.	Выявлять и анализировать финансовую информацию. Оценивать финансовые проблемы. Применять финансовые знания	Решение ситуативных и проблемных задач Беседа/ Мини- проект/ Работа в группах/ Составление словаря- глоссария по теме.	хадапіу/finansovaya-gramotnost Комплекс «Доходы семьи» (2021, 5 класс) Комплекс «Две семьи» (Просвещение, вып1: Финансовая грамотность. Сборник эталонных заданий. Выпуск 1: Учебное пособие для общеобразовательных организаций. Под редакцией Г. С. Ковалёвой, Е. Л. Рутковской. – М.; СПб.: Просвещение,
23.	Непредвиденные расходы: как снизить риски финансовых затруднений	1	Непредвиденные расходы, финансовый риск. Что такое и зачем нужна финансовая подушка безопасности.	выявлять и анализировать	Решение ситуативных и проблемных задач Беседа/ Командная игра/ мини-диспут.	http://skiv.instrao.ru/bank- zadaniy/finansovaya-gramotnost Комплекс «Непредвиденная трата», (2022, 5 класс) Комплекс «Интересные выходные» (2021, 6 класс)

24	4.	На чем можно сэкономить: тот без нужды живет, кто деньги бережет	1	Финансовое планирование, рациональное поведение, экономия семейного бюджета	Выявлять и анализировать финансовую информацию. Оценивать финансовые проблемы. Применять финансовые знания	Беседа/ конкурс плакатов.	http://skiv.instrao.ru/bank- zadaniy/finansovaya-gramotnost Комплекс «Как составляли семейный бюджет» (2020, 5 класс) Комплекс «Экономичные и неэкономичные привычки» (2021, 7 класс)
2:	5.	Самое главное о правилах ведения семейного бюджета	1	Семейный бюджет, финансовое планирование, доходы и расходы семьи. Рациональное поведение.	Выявлять и анализировать финансовую информацию. Оценивать финансовые проблемы. Применять финансовые знания	Решение ситуативных и проблемных задач Беседа/ Дискуссия/ мини-проект/ Составление советов по рациональному планированию семейного бюджета для публикации поста в социальных сетях (название, хэштеги, иллюстрации, текст).	http://skiv.instrao.ru/bank-zadaniy/finansovaya-gramotnost Комплекс «Нужен ли семье автомобиль», . Сборник эталонных заданий. Выпуск 2, часть 1: Учебное пособие для общеобразовательных организаций. Под редакцией Г. С. Ковалёвой, Е. Л. Рутковской. – М.; СПб.: Просвещение, 2020.
V	[нт	егрированные заня	тия: Ф	ринансовая грамотность+ Ма	тематика (2 ч)	1 / /	
	6- (7.	«Копейка к копейке – проживет семейка» «Семейный бюджет»	2	Финансовая грамотность: Семейный бюджет, финансовое планирование, доходы и расходы семьи, рациональное поведение. Математическая грамотность: Зависимость «цена — количество-стоимость». Вычисления с десятичными и обыкновенными дробями. Вычисление процентов.	Финансовая грамотность: Выявление и анализ финансовой информации Оценка финансовых проблем Применение финансовых знаний Математическая грамотность: Извлекать информацию (из текста, таблицы, диаграммы), Распознавать математические объекты, Моделировать ситуацию математически, Устанавливать и использовать зависимости между величинами, данными,	Решение ситуативных и проблемных задач Беседа/ Игра-квест. Групповая работа, индивидуальная работа	http://skiv.instrao.ru/bank-zadaniy/finansovaya-gramotnost Комплекс «Дорога в школу» (2022, 6 класс) Комплекс «День рождения мечты» (2022, 6 класс)

	одуль 6: Глобальные ироду » (5 ч)	: комп	етенции «Роскошь общения. То межкультурное взаимодействие: успешное и уважительное	Предлагать и обсуждать способы решения, Прикидывать, оценивать, вычислять результат. Гы, я, мы отвечаем за планету. М Приводить примеры взаимодействия между людьми, представляющими различные культуры. Выявлять и оценивать различные мнения и точки зрения о роли	ы учимся самоорганизаці	ии и помогаем сохранить http://skiv.instrao.ru/
28.	Мы разные, но решаем общие задачи	1	взаимодействие между людьми, понимание и оценка различных взглядов и мировоззрений. Обычаи и традиции разных стран и народов.	традиций и обычаев в общении между людьми. Аргументировать свое мнения. Объяснять сложные ситуации и проблемы, которые могут возникнуть при незнании или игнорировании традиций представителей других народов. Оценивать их последствия и предлагать пути решения возникших проблем.	Беседа / обсуждение / игровая деятельность / решение познавательных	птр.//skrv.mstrao.ru/ Ситуации «И как вы там живете» «Привет, меня зовут Грун» «Учим иностранный»
29- 30.	O O TITO I TITITI	2	Межкультурное взаимодействие: изучение проблем межкультурного взаимодействия, успешное и уважительное взаимодействие между людьми. Нормы и правила в школе и дома. Правила поведения в обществе. Самоуправление в школьном коллективе	Выявлять и оценивать различные мнения и точки зрения о роли норм и правил в жизни семьи, школьного коллектива, общества в целом. Аргументировать свое мнения. Объяснять пути решения сложных ситуаций и проблем, которые могут возникнуть в коллективе.	Беседа / обсуждение / решение познавательных	http://skiv.instrao.ru/ «Как отметить день рождения» «Кого выбрать в школьный совет» «Тишина в библиотеке» «Подарок»

311	Глобальные . проблемы в нашей жизни	1	Глобальные проблемы: изучение взаимосвязи глобальных и локальных проблем, проявления глобальных проблем на локальных проблем на локальных проблем на локальном уровне; действия в интересах общественного благополучия и устойчивого развития. Экологические проблемы. Глобальные проблемы, связанные со здравоохранением. Отношение к здоровью как ценности.	±	Решение познавательных задач и разбор ситуаций / игровая деятельность	http://skiv.instrao.ru/ Ситуации «Руководство для лентяев» «Новая игра» «В лесу родилась елочка» Глобальные компетенции. Сборник эталонных заданий. Выпуск 1. Ситуации «Здоровье» «Новенькая»
32	природе	1	возможности их решения.	пенения эконогинеских проблем	Беседа / обсуждение / решение познавательных задач и разбор ситуаций	http://skiv.instrao.ru/ Ситуации «Спасем орангутанов» «Зачем так много животных» «Где мне посадить дерево» Глобальные компетенции. Сборник эталонных заданий. Выпуск 1. Ситуация «Зоопарк»
Π	одведение итогов про	грамм	ны. Рефлексивное занятие 2.			
33	Подведение итогов программы. Самооценка результатов деятельности на занятиях	1	Оценка (самооценка) уровня сформированности функциональной грамотности по шести составляющим. Обсуждение возможных действий, направленных на повышение уровня ФГ отдельных учащихся и группы в целом.	1 3 1	Групповая работа	Для конкретизации проявления сформированности отдельных уровней ФГ используются примеры заданий разного уровня ФГ (http://skiv.instrao.ru/)

7 класс

No	Тема	Кол-во	Основное содержание	Основные виды деятельности	Формы проведения	Электронные (цифровые)			
		часов			занятий	образовательные ресурсы			
Вве	ведение в курс «Функциональная грамотность» для учащихся 7 класса.								
1.	Введение	1	Знакомство участников	Развить мотивацию к	Игры и упражнения,	Портал Российской электронной			
			программы. Обсуждение	целенаправленной социально	помогающие объединить	школы (РЭШ,			
			понятий «функциональная	значимой деятельности;	участников программы,	https://fg.resh.edu.ru/);			
			грамотность»,	стремление быть полезным,	которые будут посещать				
			«составляющие	, ,		портал ФГБНУ ИСРО			
			функциональной	сотрудничеству;	Беседа, работа в группах,	РАО, Сетевой комплекс			
			грамотности (читательская,	Сформировать внутреннюю	планирование работы.	информационного			
			математическая,	позиции личности как особого		взаимодействия субъектов			
			естественно-научная,	ценностного отношения к себе,		Российской Федерации в			
			финансовая грамотность,	окружающим людям и жизни в		проекте «Мониторинг			
			глобальные компетенции,	целом;		формирования функциональной			
			креативное мышление).	Сформировать установку на		грамотности учащихся»			
			Ожидания каждого	активное участие в решении		(<u>http://skiv.instrao.ru/</u>);			
			школьника и группы в целом	практических задач, осознанием					
			от совместной работы.	важности образования на					

			организации работы в рамках программы.	протяжении всей жизни для успешной профессиональной деятельности и развитием необходимых умений; Приобрести опыт успешного межличностного общения; готовность к разнообразной совместной деятельности, активное		материалы из пособий «Функциональная грамотность. Учимся для жизни» издательства «Просвещение».
				участие в коллективных учебно- исследовательских, проектных и		
				других творческих работах		
Mo	 цуль 1: Читательская	я грамо	отность: В мире текстов: от			
2.	Смысл жизни (Я и моя жизнь)	1	Авторский замысел и	Интегрировать и интерпретировать информацию	Дискуссия	«Чудо на своём месте» Демонстрационный вариант 2019 (http://skiv.instrao.ru)
3.	Человек и книга	1	Особенности чтения и	текста для решения практической	Практикум в компьютерном классе	«Справочное бюро» http://skiv.instrao.ru/bank- zadaniy/chitatelskaya-gramotnost/
4.	Проблемы повседневности (выбор товаров и услуг)		Чтение и понимание несплошных текстов (инструкция, этикетка)	Использовать информацию из текста для решения практической задачи	Ролевая игра	«Сгущёнка» http://skiv.instrao.ru/bank- zadaniy/chitatelskaya-gramotnost/
5.	Будущее (человек и технический прогресс)		Особенности чтения и понимания смешанных текстов (соотнесение текста статьи и инфографики)	Интегрировать и интерпретировать информацию	Пресс-конференция	«Погружение» Демонстрационный вариант 2019 (<u>http://skiv.instrao.ru</u>)
6.	Планета людей (взаимоотношения) Интегрированные занятия: Читательская грамотность+ Глобальные компетенции		Особенности чтения и понимания множественных текстов (публицистический текст)	Интегрировать и интерпретировать информацию	Дискуссия	«Тихая дискотека» Открытый банк заданий 2020 (http://skiv.instrao.ru)

			ая грамотность: «Узнаем но			
7.	Наука и технологии 1		Выполнение заданий «Луна» и «Вавилонские сады»	*	или в парах. Обсуждение результатов выполнения	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.
8.	Мир живого 1	•	Выполнение заданий «Зеленые водоросли» и «Трава Геракла»	Объяснение происходящих процессов. Анализ методов исследования и интерпретация результатов экспериментов.	или в парах. Обсуждение	Портал РЭШ (Российская электронная школа) https://fg.resh.edu.ru
	Вещества, которые 1 нас окружают		Выполнение задания «Заросший пруд»	Проведение простых исследований и анализ их результатов. Получение выводов на основе нтерпретации данных (табличных, числовых), построение рассуждений. Выдвижение и анализ способов исследования вопросов.	группах. Презентация результатов	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.
	Мои увлечения 2		Выполнение заданий «Мячи» ИЛИ «Антиграв и хватка осьминога»	Проведение простых исследований и анализ их результатов.	группах. Презентация результатов экспериментов.	Естественно-научная грамотность. Сборник эталонных заданий. Выпуск 1: учеб. пособие для общеобразовательных организаций / под ред. Г. С. Ковалёвой, А. Ю. Пентина. — М.; СПб.: Просвещение, 2020.
				сть на уроках, в школе и в жизни»		
	Креативность в 1 учебных ситуациях и ситуациях		Анализ моделей и ситуаций. Модели заданий: -сюжеты, сценарии,	Совместное чтение текста заданий. Маркировка текста с целью выделения главного.	Работа в парах и малых группах над различными комплексными заданиями	Портал ИСРО РАО http://skiv.instrao.ru http://skiv.inst

			T		1	
	межличностного		-эмблемы, плакаты, постеры,	Совместная деятельность по	Презентация результатов	• 7 кл., В поисках правды,
ļ	взаимодействия		значки,	анализу предложенных ситуаций.	обсуждения и подведение	
ļ			-проблемы	Выдвижение идей и обсуждение	итогов	· 7 кл., Поможем друг
ļ			экологии,	различных способов проявления		другу, задания 1, 2
ļ			-выдвижение гипотез.	креативности в ситуациях:		• 7 кл., Хранители
ļ				-создания сюжетов и сценариев.		природы, задания 1, 2
				-создания эмблем, плакатов,		• 7 кл., За чистоту воды,
ļ				постеров и других аналогичных		задания 1, 2, 3
				рисунков,		
				-решения экологических проблем		
				(ресурсо- и энергосбережения,		
ļ				утилизации и переработки и др.),		
				-выдвижения гипотез.		
13.	Выдвижение	1	Разные сюжеты. Два	Совместное чтение текста заданий.	Работа в парах и малых	Портал ИСРО РАО
ļ	разнообразных		основных способа, которыми	Маркировка текста с целью	группах.	http://skiv.instrao.ru
	идей. Учимся		могут различаться идеи для	выделения основных требований.	Презентация результатов	
	проявлять гибкость		историй:	Совместная деятельность по	обсуждения	Комплексные задания
	и беглость		-Связи идей с легендой	анализу предложенных ситуаций и		· 7 кл., Путь сказочного
ļ	мышления.		основаны на разных	сюжетов.		героя,
			смысловых ассоциациях,	Выдвижение идей своих заданий		• 7 кл., Фотохудожник,
			что явно отражается на	по созданию сюжетов и сценариев,		· 7 кл., Геометрические
			сюжете, ИЛИ	на основе иллюстраций, комиксов.		фигуры
			-Идеи имеют схожие	Работа с поисковой системой		· 7 кл., Танцующий лес,
			сюжеты, однако каждая идея	Интернета по подбору /коллажу		задание 1
ļ			основана на своём способе	интересных иллюстраций.		
			воплощения.	Выдвижение идей своих заданий		
				по ресурсо- и энергосбережению,		
				утилизации и переработки отходов.		
ļ				Подведение итогов:		
				-Чем могут различаться схожие		
				сюжеты?		
				· Каждая история описана с		
				иной точки зрения, и это влияет на		
				то, как представлен сюжет;		

			· В каждой истории есть		
			различающееся место действия,		
			что влияет на взаимодействие		
			героев или на значимость		
			предметов и событий;		
			· Каждая история отражает		
			различные взаимоотношения		
			между героями, что влияет на		
			взаимодействие героев или на		
			значимость предметов и событий;		
			· Действия и/или выбор,		
			совершаемые героями в каждой		
			истории отличаются, из-за чего		
			сюжет развивается по-разному;		
			· Характеристики героев в		
			каждой из историй отличаются,		
			влияя на их мотивацию или роль,		
			которую они играют в истории		
			(например, у героев может быть		
			разное происхождение,		
			способности, характеры и т.д.).		
			-Какие решения социальных		
			проблем относятся к разным		
			категориям? (Нормативное		
			регулирование, экономия,		
			экологическое просвещение,		
			профилактика и др.)		
14.	Выдвижение 1	Оригинальность и	Совместное чтение текста заданий.	Работа в малых группах по	Портал ИСРО РАО
	креативных идей и	проработанность.	Маркировка текста с целью	поиску аналогий, связей,	http://skiv.instrao.ru
	их доработка.	Обсуждение проблемы:	выделения основных требований.	ассоциаций	
		Когда возникает	=	Игра типа «Что? Где?	Комплексные задания
		необходимость доработать	анализу предложенных ситуаций.	Когда?»	•7 кл., В поисках правды
		идею?	Моделируем ситуацию: нужна	Работа в парах и малых	•7 кл., Кафе для подростков
1			доработка идеи.	группах по анализу и	•7 кл., Поможем друг другу
			Подведение итогов:	-	•7 кл., За чистоту воды
	· L	•	•		•

				-По каким причинам бывает нужна	моделированию ситуаций,	,
				доработка идеи? (появилась	по подведению итогов.	
				дополнительная информация, надо	Презентация результатов	
				сказать яснее, надо	обсуждения	
				устранить/смягчить недостатки,		
				нужно более		
				простое/удобное/красивое и т.п.		
				решение,)		
15.	От выдвижения до	1	Использование навыков	Выполнение проекта на основе	Работа в малых группах	Портал ИСРО РАО
	доработки идей		креативного мышления для	комплексного задания (по выбору	Презентация результатов	http://skiv.instrao.ru
			создания продукта.	учителя):	обсуждения	
				-Создание игры для		По выбору учителя
				пятиклассников «Знакомство со		• 7 кл., Путешествие по
				школой»,		школе, Креативное мышление,
				-Социальное проектирование. «Как		выпуск 1, Просвещение,
				я вижу своё будущее?»,		· 7 кл., Нужный предмет,
				-Подготовка и проведение		· 7 кл., Книжная выставка,
				социально значимого мероприятия		· 7кл., Мечтайте о
				(например, книжной выставки),		великом,
				-Подготовка и проведение		· 7 кл., Как помочь
				классного часа с выбором девиза		отстающему. Креативное
				класса,		мышление, выпуск 1,
				-Планирование и организация		Просвещение,
				системы мероприятий по помощи в		· 7 кл., Поможем друг
		_		учёбе.		другу
	Диагностика и		Креативное мышление.		Индивидуальная работа.	Портал РЭШ
	рефлексия.		*	1 7	Работа в парах.	https://fg.resh.edu.ru
	Самооценка		7 класса.	и самооценка результатов		Портал ИСРО РАО
				выполнения		http://skiv.instrao.ru
						Диагностическая работа для 7
						класса. Креативное мышление.
						Вариант 1. Настольные игры
						Вариант 2. Книжный магазин
Под	ведение итогов перв	вой час	ти программы: Рефлексивн	юе занятие 1.		

· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		T			
17. Подведение итогов	1	Самооценка уверенности при	Оценивать результаты своей	Беседа	Приложение
первой части		решении жизненных	деятельности.		
программы.		проблем.	Аргументировать и обосновывать		
Самооценка		Обсуждение результатов	свою позицию.		
результатов		самооценки с целью	Задавать вопросы, необходимые		
деятельности на		достижения большей	для организации собственной		
занятиях		уверенности при решении	деятельности.		
		задач по функциональной	Предлагать варианты решений		
		грамотности.	поставленной проблемы.		
Модуль 4: Математичес	ская гр	амотность: «Математика в	окружающем мире» (4ч)		
18. В домашних делах:	1	Геометрические фигуры и их	Извлекать информацию (из	Беседа, групповая работа,	Математическая грамотность
ремонт и		свойства, Измерение длин и		индивидуальная работа,	http://skiv.instrao.ru
обустройство дома		расстояний, периметр	Распознавать математические	практическая работа	7 класс, 2019/20:
Комплексные		фигуры,	объекты, Описывать ход и	(измерение)	«Ремонт комнаты»,
задания «Ремонт		Вычисления с	результаты действий,		7 класс, Демонстрационный
комнаты»,		рациональными числами,	Предлагать и обсуждать способы		вариант:
«Покупка		округление,	решения, Прикидывать,		«Покупка телевизора»
телевизора»		Зависимость «цена-	оценивать, вычислять результат,		
		количество-стоимость»	Устанавливать и использовать		
19. В общественной	1	Представление данных:	зависимости между величинами,	Групповая работа,	РЭШ, 7 класс: «Футбольная
жизни: спорт		таблицы, диаграммы,	данными,	индивидуальная работа,	команда»,
Комплексные		Статистические	Читать, записывать, сравнивать	конференция, круглый	Математическая грамотность
задания		характеристики,	математические объекты (числа,	стол (спортивных	http://skiv.instrao.ru
«Футбольная		Сравнение величин,		экспертов)	7 класс, 2021:
команда»,		Процентные вычисления	правила, свойства (вычислений,		«Мировой рекорд по бегу»,
«Мировой рекорд			нахождения результата),		«Питание самбиста»
по бегу», «Питание			Применять приемы проверки		
самбиста»			результата, Интерпретировать		
20. На отдыхе: досуг,	1	Зависимость» «скорость-		Беседа, групповая работа,	Математическая грамотность
отпуск, увлечения		время-расстояние»,		индивидуальная работа,	http://skiv.instrao.ru
Комплексные		измерение времени и	гипотезу, Формулировать	презентация (колонка	7 класс, Демонстрационный
задания		скорости,		блогера)	вариант:
«Бугельные		Графики реальных	Распознавать истинные и ложные		«Бугельные подъемники»,
подъемники»,		зависимостей	высказывания об объектах,		8 класс, 2019/20:
			Строить высказывания,		«Кресельные подъемники»

	J/			П		
	«Кресельные			Приводить примеры и		
21	подъемники»	1		контрпримеры, Выявлять		
21.	В профессиях:	1		<u> </u>	Групповая работа,	Математическая грамотность
	сельское хозяйство		1 1		индивидуальная работа,	http://skiv.instrao.ru
	Комплексное		1 * ''	Конструировать математические	круглый стол, презентация	РЭШ «Сбор черешни»
	задание «Сбор			отношения,	(информационное	
	черешни»			Моделировать ситуацию	сообщение в СМИ)	
				математически, Наблюдать и		
				проводить аналогии		
	дуль 5: Финансовая	грамот	ность: «Школа финансовых	х решений» (4 ч)		
22.	Как финансовые	1	<u> </u>		Решение ситуативных и	http://skiv.instrao.ru/bank-
	угрозы			1 1	проблемных задач	zadaniy/finansovaya-gramotnost
	превращаются в			, <u> </u>	Беседа/	«Новые уловки мошенников»
	финансовые		Виды финансового	Применять финансовые знания	Практикум/ творческий	(2021, 7 класс)
	неприятности		мошенничества		проект	
23.	Уловки	1	Финансовое мошенничество	Выявлять и анализировать	Решение ситуативных и	http://skiv.instrao.ru/bank-
	финансовых			финансовую информацию.	проблемных задач	zadaniy/finansovaya-gramotnost
	мошенников: что		Правила защиты от	Оценивать финансовые проблемы.	Беседа/ практическая	Комплекс «ПИН- код» - (2020,
	помогает от них		финансового мошенничества	Применять финансовые знания	работа/	7 класс)
	защититься				Составление Памятки	
					безопасного финансового	Комплекс «Где взять деньги»
					поведения	(2020, 8 класс)
24.	Заходим в	1	Финансовое мошенничество	Выявлять и анализировать	Решение ситуативных и	http://skiv.instrao.ru/bank-
	интернет:				проблемных задач	zadaniy/finansovaya-gramotnost
	опасности для			Оценивать финансовые проблемы.	Беседа/	Комплекс «Пицца с большой
	личных финансов				практическая работа/игра	скидкой» (2021, 7 класс)
1			финансового поведения в			Сборник эталонных заданий
			социальных сетях			Выпуск 2 Ситуация
						«Вымогатели в социальных
						сетях»
25.	Самое главное о	1	Финансовая безопасность	Выявлять и анализировать	Решение ситуативных и	http://skiv.instrao.ru/bank-
	правилах				проблемных задач	zadaniy/finansovaya-gramotnost
	безопасного		<u> </u>		Беседа/	Комплекс «Билеты на концерт»
	финансового		-	1	Практическая работа/	(2020, 7 класс)
	поведения				диспут/игра-кейс	
	r1		l .	L	r , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	

Инт	егрированные заня	тия: Ф	инансовая грамотность+ Ма	атематика (2 ч)		
26-	«Покупать, но по	2			Решение ситуативных и	Математическая грамотность
27.	сторонам не		Финансовая безопасность	Выявлять и анализировать	проблемных задач	http://skiv.instrao.ru
	зевать»		Правила безопасного	финансовую информацию.	Беседа/	7 класс, 2021:
			финансового поведения	Оценивать финансовые проблемы.	Игра, групповая работа,	«Акция в интернет-
	«Акции и		Подведение итогов изучения	Применять финансовые знания	индивидуальная работа	магазине», «Акция в магазине
	распродажи»		раздела	Математическая грамотность:		косметики», «Предпраздничная
			Рефлексия	Извлекать информацию (из		распродажа»
			Математическая	текста, таблицы, диаграммы),		_
			грамотность:	Распознавать математические		
			Зависимость «цена –	объекты, Моделировать ситуацию		
			количество-стоимость»,	математически,		
			Вычисления с десятичными	Устанавливать и использовать		
			и обыкновенными дробями,	зависимости между величинами,		
			Вычисление процентов	данными,		
				Предлагать и обсуждать способы		
				решения, Прикидывать,		
				оценивать, вычислять результат		
	· ·			Гы, я, мы отвечаем за планету. М	ы учимся преодолевать п	роблемы в общении и вместе
_	ать глобальные про	блемы				
28.	С чем могут быть	1	Межкультурное	*	Беседа / обсуждение /	Демонстрационный вариант
	связаны проблемы		взаимодействие:	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	игровая деятельность /	2019 (http://skiv.instrao.ru)
	в общении			Выявлять и оценивать различные	решение познавательных	Ситуации «Семейные
			межкультурного диалога.	мнения и точки зрения в	задач и разбор ситуаций	ценности»
			Культура и диалог	межкультурном диалоге.		«Школьная жизнь»
			культур. Роль семьи и	Аргументировать свое мнение по		
			школы в жизни общества, в	вопросам межкультурного		
			формировании культуры	взаимодействия.		
			общения между	Объяснять причины непонимания в		
			представителями разных	межкультурном диалоге.		
			народов	Оценивать последствия		
				эффективного и неэффективного		
20	07	1) / () / (межкультурного диалога	F / 5 /	
29.	Общаемся в школе,	1	<u>Межкультурное</u>	1 1 1 1	Беседа / обсуждение /	1 // 1: : . /
	соблюдая свои		взаимодеиствие: успешное и	результате анализа ситуаций,	игровая деятельность /	http://skiv.instrao.ru

	**********			an gnavvvv vv a vva america a accessor a construction of a		Cymynyy ulfma×
	интересы и		уважительное	1 1	решение познавательных	Ситуации «Кто пойдет в поход»
	интересы друга		взаимодействие между	•	задач и разбор ситуаций	«Дай списать»
			людьми, действия в	Оценивать действия людей в		
			интересах коллектива.	конфликтных ситуациях,		
				предлагать пути разрешения		
				конфликтов		
30.	Прошлое и	1	Глобальные проблемы как	Объяснять ситуации, связанные с	Дискуссия / решение	http://skiv.instrao.ru
	будущее: причины		следствие глобализации.	глобальным изменением климата,	познавательных задач и	Ситуации «Нам не страшен
	и способы решения		Изменение климата,		разбор ситуаций	гололед»
	глобальных		экологические и	демографическими проблемами.		«Деревья в городе»
	проблем		демографические проблемы	Приводить примеры и давать		«Изменение климата»
				оценку действиям, которые		Демонстрационный вариант
				усиливают проявление или		2019
				предотвращают глобальные		Ситуация «Изменения в
				проблемы		Зедландии»
						Открытый банк заданий 2020
						Ситуация «Выбрасываем
						продукты или голодаем»
31-	Действуем для	2	Глобальные проблемы:	Анализировать	Беседа / обсуждение /	http://skiv.instrao.ru
32.	будущего:		возможности и роль каждого	возможности и пределы	решение познавательных	Ситуация «Выбираем
	участвуем в		человека в преодолении	возможностей воздействия одного	задач и разбор ситуаций	профессию»
	изменении		воздействия глобальных	человека на решение глобальных		Ситуация «Экологичная обувь»
	экологической		проблем или в их решении.	проблем.		Ситуация «Дети должны
	ситуации.		Проблемы прав человека в	Выявлять и оценивать различные		мечтать, а не работать в поле»
	Выбираем		современном мире.	мнения и точки зрения о		Глобальные компетенции.
	профессию		-	преодолении последствий		Сборник эталонных заданий.
				глобализации, о возможности		Выпуск 1.
				участия каждого в решении		Ситуация «Образование в мире:
				глобальных проблем.		право и бизнес»
Под	ведение итогов прог	раммь	л. Рефлексивное занятие 2.			
33.	Подведение итогов	1		Оценивать результаты своей	Групповая работа	Для конкретизации проявления
	программы.		сформированности	деятельности.	_	сформированности
	Самооценка		функциональной	Аргументировать и обосновывать		отдельных уровней ФГ
	результатов		грамотности по шести	свою позицию.		используются примеры заданий
			составляющим. Обсуждение			
				ı	I.	

	деятельности на		возможных действий,	Осуществлять сотрудничество со		разного уровня ФГ
	занятиях		направленных на повышение	сверстниками.		(http://skiv.instrao.ru/)
			уровня ФГ отдельных	Учитывать разные мнения.		
			учащихся и группы в целом.			
34.	Итоговое занятие	1	Демонстрация итогов	Решение практических	Театрализованное	
			внеурочных занятий по ФГ	задач, успешное межличностного	представление,	
			(открытое мероприятие для	общение в совместной	фестиваль, выставка работ	
			школы и родителей).	деятельности, активное участие в		
				коллективных учебно-		
				исследовательских, проектных и		
				других творческих работах.		
				Просмотр слайд-шоу с		
				фотографиями и видео,		
				сделанными педагогами и детьми		
				во время занятий.		
				Благодарности друг другу за		
				совместную работу.		
	Всего часов:	34				

8 класс

No	Тема	Кол-во	Основное содержание	Основные виды деятельности	Формы проведения	Электронные (цифровые)			
		часов			занятий	образовательные ресурсы			
Введ	ведение в курс «Функциональная грамотность» для учащихся 8 класса.								
1.	Введение	1	Знакомство участников	Развить мотивацию к	Игры и упражнения,	Портал Российской			
			программы. Обсуждение	целенаправленной социально	помогающие объединить	электронной школы (РЭШ,			
			понятий «функциональная	значимой деятельности;	участников программы,	https://fg.resh.edu.ru/);			
			грамотность»,	стремление быть полезным,	которые будут посещать				
			«составляющие	интерес к социальному	занятия.	портал ФГБНУ ИСРО			
			функциональной	сотрудничеству;	Беседа, работа в группах,	РАО, Сетевой комплекс			
			грамотности (читательская,	Сформировать внутреннюю	планирование работы.	информационного			
			математическая,	позиции личности как особого		взаимодействия субъектов			
			естественно-научная,	ценностного отношения к себе,		Российской Федерации в			
			финансовая грамотность,	окружающим людям и жизни в		проекте «Мониторинг			
				целом;		формирования			

			глобальные компетенции, креативное мышление). Ожидания каждого школьника и группы в целом от совместной работы. Обсуждение планов и организации работы в рамках программы.	протяжении всей жизни для успешной профессиональной деятельности и развитием необходимых умений;		функциональной грамотности учащихся» (http://skiv.instrao.ru/); материалы из пособий «Функциональная грамотность. Учимся для жизни» издательства «Просвещение».
Мон	ин 1. Интетен сма	g FDOM	отность : «Шаг за ирананы г	Приобрести опыт успешного межличностного общения; готовность к разнообразной совместной деятельности, активное участие в коллективных учебно-исследовательских, проектных и других творческих работах текста: пробуем действовать» (5 ч)		
	уль 1: Читательска Человек и книга	<u>я грам</u> 2	отность: «шаг за пределы в Особенности чтения и понимания электронных текстов	Использовать информацию из текста для различных целей	Практикум в компьютерном классе	«Книга из интернета» http://skiv.instrao.ru/bank- zadaniy/chitatelskaya- gramotnost/
4-5.	Познание	2	Научная информация: анализ и оценка	Использовать информацию из текста для различных целей	Конференция	«Исчезающая пища» (Читательская грамотность. Сборник эталонных заданий. Выпуск 2. Учеб. пособие для общеобразоват. организаций. В 2-х ч. Часть 2. – Москва, СанктПетербург: «Просвещение», 2021). «Новости» http://skiv.instrao.ru/bank-zadaniy/chitatelskaya-gramotnost/
6.	Смысл жизни (я и моя жизнь)	1	Художественный текст как средство осмысления действительности	Интегрировать и интерпретировать информацию	Творческая лаборатория	«За тенью»

					<u></u>	
		1	'	'		http://skiv.instrao.ru/bank-
ļ		1	'	'		zadaniy/chitatelskaya-
,		<u> </u>				gramotnost/
Моду	уль 2: Естественно-	-научнг	ая грамотность: «Как приме	няют знания?» (5 ч)		
7-8.	Наука и			1	Работа индивидуально или	v
ļ	технологии	1	, , <u>+</u> , ,		в парах. Обсуждение	грамотность. Сборник
ļ		1	= -		результатов выполнения	эталонных заданий. Выпуск 2:
 		1		, ,	заданий.	учеб. пособие для
 		1		разработки и совершенствования		общеобразовательных
 		1	'	технологий.		организаций / под ред. Г. С.
		1	'	1		Ковалёвой, А. Ю. Пентина. —
l		1	,	1		М.; СПб.: Просвещение, 2021.
 		1	,	1		· Портал РЭШ (Российская
		1	,	1		электронная школа)
		<u> </u>				https://fg.resh.edu.ru
9.	Мир живого	1	Выполнение задания «Что		Работа индивидуально или	
 		1	вы знаете о клонах?»	процессов на основе полученных		грамотность. Сборник
 		1	,	новых знаний.	<u> </u>	эталонных заданий. Выпуск 2:
 		1	,	Анализ методов исследования и	заданий.	учеб. пособие для
I		1	,	интерпретация результатов		общеобразовательных
		1	'	экспериментов.		организаций / под ред. Г. С.
 		1	,	1		Ковалёвой, А. Ю. Пентина. —
<u> </u>		<u> </u>				М.; СПб.: Просвещение, 2021.
10.	Вещества, которые	₁ 1				Естественно-научная
	нас окружают	1	_	` `	группах.	грамотность. Сборник
		1	«газированному» океану»	/ · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Презентация результатов	эталонных заданий. Выпуск 2:
 		1	l l	F - 1	выполнения заданий.	учеб. пособие для
I		1	,	Проведение простых исследований		общеобразовательных
 		1	,	и анализ их результатов.		организаций / под ред. Г. С.
 		1	,	<u>'</u>		Ковалёвой, А. Ю. Пентина. —
ļ		<u> </u>				М.; СПб.: Просвещение, 2021.
11	Наше здоровье	1	Выполнение задания		Работа индивидуально или	Сетевой комплекс
		1	«Экстремальные профессии»	процессов.	в парах. Обсуждение	информационного
		1	,	<u>'</u>	результатов выполнения	взаимодействия субъектов
		<u> </u>	,	<u>'</u>	заданий.	Российской Федерации в

			1.		
			Анализ методов исследования и		проекте «Мониторинг
			интерпретация результатов		формирования
			экспериментов.		функциональной грамотности
					учащихся» <u>http://skiv.instrao.ru</u>
	-		ость на уроках, в школе и в жизних		
12.	Креативность в 1		Совместное чтение текста заданий.	Работа в парах и малых	Портал ИСРО РАО
	учебных ситуациях	Модели заданий:	Маркировка текста с целью	группах над различными	http://skiv.instrao.ru
	и ситуациях	-тематика и названия,	выделения главного.	комплексными заданиями.	
	социального	слоганы, имена героев		1	Комплексные задания
	взаимодействия			обсуждения и подведение	• 8 кл., Название книги,
				итогов	· 8 кл., Рекламный слоган,
			различных способов проявления		· 8 кл., Фанфик,
		-изобретательство и	креативности в ситуациях:		· 8 кл., Лесные пожары
		рационализаторство.	-создания сюжетов и сценариев,		· 8 кл., Быть чуткими
			-создания эмблем, плакатов,		• 7 кл., Одни дома
			постеров и других аналогичных		
			рисунков,		
			-решения экологических проблем		
			(ресурсо- и энергосбережения,		
			утилизации и переработки и др.),		
			-выдвижения гипотез.		
13.	Выдвижение 1		Совместное чтение текста заданий.	Работа в парах и малых	Портал ИСРО РАО
	разнообразных			группах.	http://skiv.instrao.ru
	идей.	беглость мышления при		Презентация результатов	
		решении школьных			Комплексные задания
			анализу предложенных ситуаций и	итогов	(задания на выдвижение
		·	сюжетов.		разнообразных идей, оценку и
			Моделирование ситуаций,		отбор идей)
		решения учебных проблем.	требующих применения		• 8 кл., Говорящие имена,
			дивергентного мышления.		• 8 кл., Система,
			Примеры:		• 8 кл., Литературные
			Описание областей		места России,
			применимости,		· 8 кл., Вращение Земли,
			Выявление разных точек зрения		

				· Преобразование утверждений,		· 8 кл., Зоопарк,
				например, «Скажи по-другому»,		Креативное мышление, выпуск
				· Поиск альтернатив,		2, Просвещение,
				· Поиск связей и отношений		· 8 кл., Теплопередача
				Подведение итогов:		
				-Для ответа на какие вопросы на		
				уроке обычно требуется		
				выдвижение разнообразных идей?		
				(Кому нужно/важно это знание?		
				Где это применяется? Как это		
				связано с? И тn.)		
14.	Выдвижение	1	Оригинальность и	Совместное чтение текста заданий.	Работа в малых группах по	Портал ИСРО РАО
	креативных идей и		проработанность.	Маркировка текста с целью	поиску аналогий, связей,	http://skiv.instrao.ru
	их доработка.		Обсуждение проблемы:	выделения основных требований.	ассоциаций	
	1		Когда на уроке мне помогла	Совместная деятельность по	Работа в парах и малых	Комплексные задания
			креативность?	анализу предложенных ситуаций.	группах по анализу и	(задания на выдвижение
				Моделируем ситуацию: как можно	моделированию ситуаций	креативных идей, доработку
				проявить креативность при	по подведению итогов.	идей)
				выполнении задания?	Презентация результатов	8 кл., Говорящие имена,
				Моделирование ситуаций,	обсуждения	· 8 кл., Система,
				требующих применения		8 кл., Литературные
				креативного мышления при		места России,
				изучении нового материала.		8 кл., Вращение Земли,
				Примеры:		· 8 кл., Зоопарк,
				Описание свойств		Креативное мышление, выпуск
				изучаемого объекта с опорой на		2, Просвещение,
				воображение,		8 кл., Теплопередача
				· Преобразование		
				утверждений,		
				Проверка утверждений «на		
				прочность», определение границ		
				применимости,		
				Выявление главного,		
				· Представление результатов,		
				· Поиск связей и отношений		

	T T		I →	T	
			Подведение итогов:		
			-Для ответа на какие вопросы на		
			уроке обычно требуется выдвигать		
			креативные идеи? (Какой ответ		
			напрашивается? А как ещё можно		
			рассуждать? Какой другой ответ		
			можно дать?)		
			-Для ответа на какие вопросы на		
			уроке обычно требуется доработка		
			идей? (Удобно ли это решение?		
			Можно ли сделать лучше/ быстрее		
			/ экономнее?)		
15.	От выдвижения до 1	Использование навыков	Выполнение проекта на основе	Работа в малых группах	Портал ИСРО РАО
	доработки идей	креативного мышления для	комплексного задания (по выбору	Презентация результатов	http://skiv.instrao.ru
		создания продукта.	учителя):	обсуждения	
			-Конкурс идей «Знакомимся с	-	По выбору учителя
			эпохой писателя»,		8 кл., Литературные
			-Социальное проектирование. «Как		места России
			я вижу своё будущее?»,		· 7 кл., Нужный предмет,
			-Подготовка и проведение		8 кл., Лесные пожары,
			социально значимого мероприятия		· 8 кл., Зоопарк.
			(например, охраны лесов от		Креативное мышление, выпуск
			пожаров),		2, Просвещение,
			-Подготовка и проведение		8 кл., Вращение Земли,
			классного часа для младших		· 7 кл., Поможем друг
			подростков «Физика/биология в		другу
			твоей жизни»,		
			-Планирование и организация		
			системы мероприятий по помощи в		
			учёбе.		
16.	Диагностика и 1	Креативное мышление.	Выполнение итоговой работы.	Индивидуальная работа.	Портал РЭШ
	рефлексия.	Диагностическая работа для	Обсуждение результатов. Взаимо-	Работа в парах.	https://fg.resh.edu.ru
	Самооценка	8 класса.	и самооценка результатов		Портал ИСРО РАО
1			выполнения		http://skiv.instrao.ru

						Диагностическая работа для 8 класса. Креативное мышление. Вариант 1. Пока не пришла мама Вариант 2. Космос в
17		J	<u> </u>	1		повседневной жизни
		зои част	ги программы: Рефлексивн		Б	T T
	Подведение итогов	1	Самооценка уверенности	Оценивать результаты своей	Беседа	Приложение
	первой части		при решении жизненных	деятельности.		
	программы.		проблем.	Аргументировать и обосновывать		
	Самооценка		Обсуждение результатов	свою позицию.		
	результатов		самооценки с целью	Задавать вопросы, необходимые		
	деятельности на		достижения большей	для организации собственной		
	занятиях		уверенности при решении	деятельности.		
			задач по функциональной	Предлагать варианты решений		
			грамотности.	поставленной проблемы.		
Мод	уль 4: Математичес	ская гра	амотность: «Математика в	окружающем мире» (4 ч)		
18.	В профессиях:	1	Геометрические		Беседа, групповая работа,	http://skiv.instrao.ru/
	книгоиздание		фигуры, взаимное	текста, таблицы, диаграммы),	индивидуальная работа,	
	Комплексное		расположение фигур,	Распознавать математические	практическая работа	8 класс, 2021:
	задание «Формат		Числовые закономерности,	объекты, Описывать ход и	(моделирование)	«Формат книги»
	книги»		Дроби	результаты действий,		
19.	В общественной	1	Перебор возможных	Предлагать и обсуждать способы	Групповая работа,	http://skiv.instrao.ru/
	жизни:		вариантов,	решения, Прикидывать,	индивидуальная работа,	
	общественное		Множества, Числовые	оценивать, вычислять результат,	мозговой штурм	8 класс, 2019/20:
	питание		выражения и неравенства,	Устанавливать и использовать		«Доставка обеда»,
	Комплексные		Геометрические фигуры,	зависимости между величинами,		8 класс, 2021:
	задания «Доставка		измерение длин и	данными,		«Столики в кафе»
	обеда», «Столики в		расстояний	Читать, записывать, сравнивать		1
	кафе»			математические объекты (числа,		
20.	В общественной	1	Статистические	величины, фигуры), Применять	Беседа, групповая работа,	http://skiv.instrao.ru/
	жизни: перевозка		характеристики,		индивидуальная работа,	
	пассажиров		Представление данных			8 класс, 2021:
	Комплексное		(таблица), Вычисления с		информации, презентация	«Пассажиропоток аэропортов»
	задание		рациональными числами		(инфографика)	

	«Пассажиропоток			результата, Интерпретировать		
	аэропортов»			ответ, данные,		
21.	В профессиях:	1	Геометрические фигуры и их	Выдвигать и обосновывать	Беседа, групповая работа,	http://skiv.instrao.ru/
	строительство		свойства (треугольник,	гипотезу, Формулировать	индивидуальная работа,	
	Комплексные		прямоугольник), Измерение	обобщения и выводы,	практическая работа	8 класс, 2021
	задания		геометрических величин,	Распознавать истинные и ложные	(моделирование),	«Освещение зимнего сада»,
	«Освещение		Тригонометрические	высказывания об объектах,	презентация (техническое	РЭШ:
	зимнего сада»,		соотношения в	Строить высказывания,	задание, смета)	«Установка зенитных
	«Установка		прямоугольном	Приводить примеры	·	фонарей»
	зенитных		треугольнике	иконтрпримеры, Выявлять		
	фонарей»			сходства и различия объектов,		
				Измерять объекты,		
				Конструировать математические		
				отношения,		
				Моделировать ситуацию		
				математически, Наблюдать и		
				проводить аналогии		
Mo	уль 5: Финансовая	грамот	гность: «Основы финансово	го успеха» (4 ч)		
22.	Финансовые риски	1	Финансовый риск	Выявлять и анализировать	Решение ситуативных и	http://skiv.instrao.ru/bank-
	и взвешенные		Инвестиции	финансовую информацию.	проблемных задач	zadaniy/finansovaya-gramotnost
	решения		Инфляция и её последствия.	Оценивать финансовые проблемы.	Беседа/	Акция или облигация (2020, 9
			Виды инвестирования	Применять финансовые знания.	ролевая игра/ дебаты	класс)
			Ценные бумаги: акции,	Обосновывать финансовое		
			облигации.	решение.		
			Что является грамотным			
			финансовым решением?			
23.	Делаем	1	Банк как финансовый	Выявлять и анализировать	Решение ситуативных и	http://skiv.instrao.ru/bank-
	финансовые		институт, инфляция и её	финансовую информацию.	проблемных задач	zadaniy/finansovaya-gramotnost
	вложения: как		последствия: виды	Оценивать финансовые проблемы.	Беседа/	Как приумножить
	приумножить и не		банковских вкладов, кредит,	Применять финансовые знания.	практическая работа/игра /	накопления (2020, 9 класс)
	потерять		банковские проценты,	Обосновывать финансовое	дискуссия	
			источники банковской	решение.		
			прибыли, банковский			
			договор.			

			Правила пользования			
		i İ	различными банковскими			
		<u> </u>	продуктами			
24.	Уменьшаем		Страховая компании как	<u>-</u>	Решение ситуативных и	http://skiv.instrao.ru/bank-
İ	финансовые риски:	1	финансовый институт;		проблемных задач	zadaniy/finansovaya-gramotnost
	что и как можем		виды страхования;	1 ' 1	Беседа/	Страховка для спортсмена
İ	страховать	1	страховой полис.	1 *	практическая работа/	(2021, 9 класс)
		, 			ролевая игра/ дискуссия/	Медицинская страховка – 8
		, I		решение.	дебаты	класс (Просвещение, выпуск 2,
		<u> </u>				часть 2
25.	Самое главное о		Сбережения и накопления:		Решение ситуативных и	http://skiv.instrao.ru/bank-
ĺ	сбережениях и		общее и разница		проблемных задач	zadaniy/finansovaya-gramotnost
	накоплениях		Правила рациональных	1 1	Беседа/	Инвестиции (2021, 9 класс)
		, 	сбережений и накоплений	1 -	практическая работа/игра	
		, 		Обосновывать финансовое		
<u> </u>		<u> </u>		решение.		
Инт	егрированные заня	тия: Фі	инансовая грамотность+ Ма	атематика (2 ч)		
26-	«Сосчитать, после		Финансовая грамотность:		Решение ситуативных и	http://skiv.instrao.ru/
27.	не хлопотать»	, 	Финансовый рынок и	1	проблемных задач	9 класс, 2021:
	«Сберегательные		посредники		Беседа/	«Сберегательные вклады»
	вклады»		Финансовый риск	1 -	практическая работа/игра	«Где взять деньги?» (2020, 8
			Грамотное финансовое	1 *	1 * *	класс)
			решение	Обосновывать финансовое	индивидуальная работа	«Как взять кредит и не
		, 	Математическая	решение.		разорться?»)2020, 9 класс)
			грамотность:	Математическая грамотность:		Математическая грамотность
			Зависимость «цена –	Извлекать информацию (из		(instrao.ru)
			количество-стоимость»,	текста, таблицы, диаграммы),		9 класс «Сберегательные
			Действия с числами и	Распознавать математические		вклады»
			величинами,	объекты, Моделировать ситуацию		
			Вычисление процентов,	математически,		
			Вычисление процента от	Устанавливать и использовать		
			числа и числа по его	зависимости между величинами,		
		i İ	проценту	данными, Предлагать и		
		i ,		обсуждать способы решения,		
	, l	. '				

			Прикидывать, оценивать,		
			вычислять результат		_
	уль 6: Глобальные компе твуем для будущего» (5 ч		Ты, я, мы отвечаем за планету Мь	ы живем в обществе: собли	юдаем нормы общения и
28.	Социальные 1	Что такое стереотипы и	Анализировать примеры	Беседа / обсуждение /	http://skiv.instrao.ru/
	нормы — основа	как они проявляются в	социального взаимодействия,	решение познавательных	
	общения	нашей жизни.	связанного с соблюдением или	задач и разбор ситуаций	Ситуации
			нарушением социальных норм, со		«Поговорим вежливо»
			стереотипами.		«Пост хвастовства»
			Выявлять и оценивать различные		«Самоуправление в школе»
			мнения и точки зрения о		«Рождение детей и СМИ»
			необходимости соблюдения		Глобальные компетенции.
			семейных и общественных		Сборник эталонных заданий.
			традиций.		Выпуск 2. Стр. 8–9, 25–30,
			Аргументировать свое мнение о		ситуация «Новый ученик»
			роли традиций в поддержании		
			культурного многообразия.		
			Оценивать риски и последствия		
			отказа от соблюдения традиций.		
	Общаемся со 2	Межкультурное	Определять стратегии поведения в	Дискуссия / решение	http://skiv.instrao.ru/
30.	старшими и с	взаимодействие: роль и	конфликтных социальных	познавательных задач и	Ситуации
	младшими.	причины противоречий в	взаимодействиях.	разбор ситуаций	«Связь поколений»
	Общаемся «по	межкультурном	Выявлять и оценивать различные		«Детская площадка»
	правилам»	взаимодействии.	мнения и точки зрения о причинах		Глобальные компетенции.
	и достигаем общих	Проблемы различных	конфликтных ситуаций.		Сборник эталонных заданий.
	целей	социальных групп в			Выпуск 2. Стр. 17–30
		современном мире.			(тренировочные задания № 2 и
		Демографические группы.			<u>№</u> 3).
		Миграция и мигранты			Ситуация «Миграция и
					мигранты»
	Прошлое и	Глобальные проблемы:	Выявлять и оценивать различные		Глобальные компетенции.
	будущее: причины	причины возникновения,	мнения и точки зрения, связанные	предложенной	Сборник эталонных заданий.
	и способы решения	особенности проявления в	с проявлением глобальных	руководителем занятия /	Выпуск 2. Стр. 31–38 (ситуация
	глобальных	различных регионах Земли.	проблем в различных регионах	решение познавательных	«Африка как зеркало
	проблем		Земли.	задач и разбор ситуаций	глобальных проблем»).

				Объяснять сложные региональные		Ситуация «Цивилизация и
				ситуации и проблемы.		мусор»
				Оценивать действия по		http://skiv.instrao.ru/
				преодолению сложных ситуаций и		Ситуации «Леса или
				их последствий		сельскохозяйственные угодья»
				пх последетьии		«Озелененные территории»
						«Пластик, о котором все
						знают»
32	Действуем для	1	Глобальные проблемы:	Объяснять сложные ситуации и	Обсуждение информации	Глобальные компетенции.
	будущего:	1	концепция устойчивого	проблемы, связанные с	предложенной	Сборник эталонных заданий.
	сохраняем		Ţ	устойчивым развитием.	*	Выпуск 2. Стр. 12–16.
	природные		развития и решение глобальных проблем.	устоичивым развитием. Аргументировать свое мнение о	решение познавательных	http://skiv.instrao.ru/
	ресурсы		гловальных проблем. Сущность концепции	возможности преодоления	задач и разбор ситуаций	Ситуации «Шопоголик»
	ресурсы		устойчивого развития.	энергетической и сырьевой	задач и разоор ситуации	«Бензин или метан»
			Возможности решения	глобальных проблем.		«Цель № 7»
			глобальных проблем на	глооальных проолем. Оценивать действия людей и		«Энергетическая проблема»
				сообществ с позиций достижения		«Этичное производство и
			* * *	устойчивого развития		«Этичное производство и потребление»
Потт			1 1	устоичивого развития		потреоление»
		<u>граммь</u>	1. Рефлексивное занятие 2.		h	п
	Подведение итогов	1	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	Оценивать результаты своей	Групповая работа	Для конкретизации проявления
	программы.		сформированности	деятельности.		сформированности
	Самооценка		функциональной	Аргументировать и обосновывать		отдельных уровней ФГ
	результатов		1 -	свою позицию.		используются примеры заданий
	деятельности на		=	Осуществлять сотрудничество со		разного уровня ФГ
	занятиях			сверстниками.		(<u>http://skiv.instrao.ru/</u>)
			направленных на повышение	Учитывать разные мнения.		
			уровня ФГ отдельных			
			учащихся и группы в целом.			
34.	Итоговое занятие		, , ,	Решение практических	Театрализованное	
			• •	задач, успешное межличностного	представление,	
				общение в совместной	фестиваль, выставка работ	
			школы и родителей).	деятельности, активное участие в		
				коллективных учебно-		
				исследовательских, проектных и		
				других творческих работах.		

		Просмотр слайд-шоу с	
		фотографиями и видео,	
		сделанными педагогами и детьми	
		во время занятий.	
		Благодарности друг другу за	
		совместную работу.	
Всего часов:	34		

9 класс

No	Тема	Кол-во	Основное содержание	Основные виды деятельности	Формы проведения	Электронные (цифровые)		
		часов			занятий	образовательные ресурсы		
Введ	ведение в курс «Функциональная грамотность» для учащихся 9 класса.							
1.	Введение	1	Знакомство участников	Развить мотивацию к	Игры и упражнения,	Портал Российской		
			программы. Обсуждение	целенаправленной социально	помогающие объединить	электронной школы (РЭШ,		
			понятий «функциональная	значимой деятельности;	участников программы,	https://fg.resh.edu.ru/);		
			грамотность»,	стремление быть полезным,	которые будут посещать			
			«составляющие	интерес к социальному	занятия.	портал ФГБНУ ИСРО		
			функциональной	сотрудничеству;	Беседа, работа в группах,	РАО, Сетевой комплекс		
			грамотности (читательская,	Сформировать внутреннюю	планирование работы.	информационного		
			математическая,	позиции личности как особого		взаимодействия субъектов		
			естественно-научная,	ценностного отношения к себе,		Российской Федерации в		
			финансовая грамотность,	окружающим людям и жизни в		проекте «Мониторинг		
			глобальные компетенции,	целом;		формирования		
			креативное мышление).	Сформировать установку на		функциональной грамотности		
			Ожидания каждого	активное участие в решении		учащихся»		
			школьника и группы в целом	практических задач, осознанием		(<u>http://skiv.instrao.ru/</u>);		
			от совместной работы.	важности образования на				
			Обсуждение планов и	протяжении всей жизни для		материалы из пособий		
			организации работы в	успешной профессиональной		«Функциональная грамотность.		
			рамках программы.	деятельности и развитием		Учимся для жизни»		
				необходимых умений;		издательства «Просвещение».		
				Приобрести опыт успешного				
				межличностного общения;				

	т т								
				готовность к разнообразной					
				совместной деятельности, активное					
				участие в коллективных учебно-					
				исследовательских, проектных и					
				других творческих работах					
Мод	Модуль 1: Читательская грамотность: «События и факты с разных точек зрения» (5 ч)								
2.	Смысл жизни (я и	1	Авторский замысел и	Интегрировать и интерпретировать	Творческая лаборатория	«Зарок»			
	(ангиж ком		читательские установки	информацию		http://skiv.instrao.ru/bank-			
						<u>zadaniy/chitatelskaya-</u>			
						gramotnost/			
3-5.	Самоопределение	3	Альтернативные точки	Интегрировать и интерпретировать	Дискуссия	«Киберспорт»			
			зрения и их основания	информацию, осмыслять		(Читательская грамотность.			
				содержание и форму текста		Сборник эталонных заданий.			
						Выпуск 1. Учеб. пособие для			
						общеобразоват. организаций. В			
						2-х ч. Часть 2. – Москва, Санкт-			
						Петербург: «Просвещение»,			
						2020).			
						«Походы»			
						http://skiv.instrao.ru/bank-			
						zadaniy/chitatelskaya-			
						gramotnost/			
6.	Смыслы, явные и	1	Коммуникативное	Осмыслять содержание и форму	Игра-расследование	«Выигрыш» (Читательская			
	скрытые		намерение автора,	текста		грамотность. Сборник			
			манипуляция в			эталонных заданий. Выпуск 2.			
			коммуникации			Учеб. пособие для			
						общеобразоват. организаций. В			
						2-х ч. Часть 2. – Москва, Санкт-			
						Петербург: «Просвещение»,			
						2021).			
Мод	уль 2: Естественно-	научна	ая грамотность: «Знания в д	ействии» (5 ч)					
7.	Наука и	1	Выполнение заданий «Сесть	Объяснение принципов действия	Работа индивидуально или	Портал РЭШ (Российская			
	технологии		на астероид» и «Солнечные	технологий.	в парах. Обсуждение	электронная школа)			
			панели»	Выдвижение идей по	результатов выполнения	https://fg.resh.edu.ru			
				использованию знаний для	заданий.				
			<u> </u>						

				T	T	
				разработки и совершенствования		
				технологий.		
8.	Вещества, которые	1	Выполнение заданий	Объяснение происходящих	Работа индивидуально или	· Портал РЭШ (Российская
	нас окружают		«Лекарства или яды» и	процессов и воздействия	в парах. Обсуждение	электронная школа)
			«Чай»	различных веществ на органаизм	результатов выполнения	https://fg.resh.edu.ru
				человека.	заданий.	· Сетевой комплекс
						информационного
						взаимодействия субъектов
						Российской Федерации в
						проекте «Мониторинг
						формирования
						функциональной грамотности
						учащихся» <u>http://skiv.instrao.ru</u>
9.	Наше здоровье	1	Выполнение заданий «О чем	Объяснение происходящих	Работа индивидуально или	· Естественно-научная
			расскажет анализ крови»	процессов.		грамотность. Сборник
			и/или «Вакцины»	Анализ методов исследования и		эталонных заданий. Выпуск 2:
				интерпретация результатов	1 ' '	учеб. пособие для
				«экспериментов.		общеобразовательных
						организаций / под ред. Г. С.
						Ковалёвой, А. Ю. Пентина. —
						М.; СПб.: Просвещение, 2021.
						· Портал РЭШ (Российская
						электронная школа)
						https://fg.resh.edu.ru
	Заботимся о Земле		Выполнение заданий	Получение выводов на основе	Работа в парах или	• Естественно-научная
11.				нтерпретации данных (графиков,	группах.	грамотность. Сборник
			«Красный прилив»	схем), построение рассуждений.	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	эталонных заданий. Выпуск 2:
				Проведение простых исследований	, , ,	учеб. пособие для
				и анализ их результатов.	выполнения заданий.	общеобразовательных
				Выдвижение идей по		организаций / под ред. Г. С.
				моделированию глобальных		Ковалёвой, А. Ю. Пентина. —
				процессов.		М.; СПб.: Просвещение, 2021.
						· Портал РЭШ (Российская
						электронная школа)
						https://fg.resh.edu.ru

Мод	уль 3: Креативное мы	шление «Проявляем креативно	сть на уроках, в школе и в жизних	» (5 ч)	
	Креативность в 1		Совместное чтение текста заданий.		Портал ИСРО РАО
	учебных	Модели заданий:	Маркировка текста с целью	группах над различными	http://skiv.instrao.ru
	ситуациях,	-диалоги,	выделения главного.	комплексными заданиями.	
	ситуациях	-инфографика,	Совместная деятельность по	Презентация результатов	Комплексные задания
	личностного роста	-личностные действия и	анализу предложенных ситуаций.	обсуждения и подведение	• 6 кл., Марафон чистоты,
	и социального	социальное проектирование,	Самостоятельное выдвижение идей	итогов	задание 2,
	проектирования	-вопросы методологии	и моделирование жизненных		· 8 кл., Инфографика.
		научного познания	ситуаций:		Солнечные дни,
			-создания диалогов (на основе		• 9 кл., Помогите младшим
			комиксов, рисунков, описания		школьникам полюбить чтение
			случаев и т.д.)		• 9 кл., Утренние вопросы
			-создания инфографики (например,		• 9 кл., Вечное движение
			на основе текста параграфа),		
			-проектирования личностных		
			действий (самопознания,		
			самооценки и др.),		
			-научного познания.		
	Выдвижение 1	Оригинальность и	Совместное чтение текста заданий.	Работа в парах и малых	Портал ИСРО РАО
	разнообразных			группах.	http://skiv.instrao.ru
	идей.		<u> </u>	Презентация результатов	
					Комплексные задания
			анализу предложенных ситуаций и	итогов	(задания на выдвижение
			проблем.		разнообразных идей, оценку и
			Моделирование жизненных		отбор идей)
			ситуаций, требующих применения		• 9 кл., Фантастический
			дивергентного мышления.		мир,
			Примеры:		• 9 кл., Социальная
			Как поступить?		реклама,
			Какое принять решение?		· 9 кл., NB или Пометки на
			· Преобразование ситуации,		полях,
			Поиск альтернатив,		9 кл., Видеть глазами
			· Поиск связей и отношений		души,
			Подведение итогов:		9 кл., Как защищаться от
					манипуляций,

	,					,
				-Когда в жизни может выручить		• 9 кл., Транспорт
				гибкость и беглость мышления?		будущего
14.	Выдвижение	1	Оригинальность и	Совместное чтение текста заданий.	Работа в малых группах по	Портал ИСРО РАО
	креативных идей и		проработанность.	Маркировка текста с целью	поиску аналогий, связей,	http://skiv.instrao.ru
	их доработка.		Обсуждение проблемы:	выделения основных требований.	ассоциаций	
			В какой жизненной ситуации	Совместная деятельность по	Работа в парах и малых	Комплексные задания
			мне помогла креативность?	анализу предложенных ситуаций.	группах по анализу и	(задания на выдвижение
					моделированию ситуаций,	креативных идей, доработку
						идей)
				креативность?	Презентация результатов	• 9 кл., Фантастический мир,
				Подведение итогов:	обсуждения	• 9 кл., Социальная реклама,
				-В каких ситуациях наилучшим		·9 кл., NB или Пометки на
				решением проблемы является		полях,
				традиционное, а в каких -		• 9 кл., Видеть глазами души,
				креативное?		• 9 кл., Как защищаться от
						манипуляций,
						• 9 кл., Транспорт будущего
15.	От выдвижения до	1	Использование навыков		Работа в малых группах	Портал ИСРО РАО
	доработки идей		креативного мышления для	комплексного задания (по выбору	Презентация результатов	http://skiv.instrao.ru
			создания продукта.		обсуждения	По выбору учителя
				-Конкурс идей «Благодарим своих		• 9 кл., Благодарность,
				учителей»,		7 кл., Нужный предмет,
				-Социальное проектирование. «Как		• 9 кл., Фантастический мир,
				я вижу своё будущее?»,		• 9 кл., Транспорт
				-Футуристическая выставка		будущего
				-Подготовка и проведение		• 9 кл., Вещества и
				социально значимого мероприятия		материалы
				(например, помощи людям с		• 9 кл., Рисунок
				особенностями здоровья),		• 9 кл., Видеть глазами души,
				-Планирование и организация		9 кл., Солнечные дети
				системы мероприятий по помощи в		· 7 кл., Поможем друг другу
				учёбе.		
	Диагностика и		Креативное мышление.		Индивидуальная работа.	Портал РЭШ
	рефлексия.		Диагностическая работа для		Работа в парах.	https://fg.resh.edu.ru
	Самооценка		9 класса.			

Пол	веление итогов перь	аой чяс	ти программы: Рефлексивн	Обсуждение результатов. Взаимо- и самооценка результатов выполнения		Портал ИСРО РАО http://skiv.instrao.ru Диагностическая работа для 9 класса. Креативное мышление. Вариант 1. Экспедиция на Марс. Вариант 2. Социальная инициатива
	Подведение итогов		Самооценка уверенности	Оценивать результаты своей	Беседа	Приложение
	первой части		при решении жизненных	деятельности.		
	программы.		проблем.	Аргументировать и обосновывать		
	Самооценка		Обсуждение результатов	свою позицию.		
	результатов		самооценки с целью	Задавать вопросы, необходимые		
	деятельности на		достижения большей	для организации собственной		
	занятиях		уверенности при решении	деятельности.		
			задач по функциональной	Предлагать варианты решений		
			грамотности.	поставленной проблемы.		
			амотность: «Математика в		-	
18.	В общественной		Статистические		Беседа, групповая работа,	http://skiv.instrao.ru/
	жизни: социальные		характеристики,	текста, таблицы, диаграммы),	индивидуальная работа,	0 2021
	опросы и		1	Распознавать математические	исследование	9 класс, 2021:
	исследования		(диаграммы)	объекты, Описывать ход и	информационных	«Домашние животные»,
	Комплексные задания			результаты действий, Предлагать и обсуждать способы	источников, опрос,	«Здоровое питание»
	задания «Домашние			предлагать и оосуждать спосооы решения, Прикидывать,	презентация, круглый стол	
	животные»,			оценивать, вычислять результат,		
	животные <i>"</i> , «Здоровое			Устанавливать и использовать		
	питание»			зависимости между величинами,		
19.	На отдыхе:	1	Измерение геометрических	данными,	Групповая работа,	http://skiv.instrao.ru/
	измерения на		величин, Геометрические		индивидуальная работа,	1 11
	местности		фигуры и их свойства,	математические объекты (числа,		9 класс, 2019/20:
	Комплексное		Равенство и подобие	величины, фигуры), Применять	(измерение на местности)	«Как измерить ширину реки»
	задание «Как			правила, свойства (вычислений,		

	измерить ширину		нахождения результата),		
20	реки»		Применять приемы проверки		
20.	В общественной 1	Представление данных	результата, Интерпретировать	Беседа, групповая работа,	http://skiv.instrao.ru/
	жизни: интернет	(таблицы, диаграммы),	ответ, данные,	индивидуальная работа,	9 класс, 2021:
	Комплексное	Вероятность случайного	Выдвигать и обосновывать	изучение интернет-	«Покупка подарка в интернет-
	задание «Покупка	события	гипотезу, Формулировать	ресурсов, презентация	магазине»
	подарка в		обобщения и выводы,		
	интернет-		Распознавать истинные и ложные		
	магазине»		высказывания об объектах,		
21.	В домашних делах: 1	Вычисления с	Строить высказывания,	Беседа, групповая работа,	http://skiv.instrao.ru/
	коммунальные	рациональными числами с	Приводить примеры и	индивидуальная работа,	
	платежи	использованием	контрпримеры, Выявлять	практическая работа	«Измерение и оплата
	Комплексное	электронных таблиц	сходства и различия объектов,	(вычисления с	электроэнергии» - в
	задание		Измерять объекты,	использованием	Приложении
	«Измерение и		Конструировать математические	электронных таблиц),	
	оплата		отношения,	презентация	
	электроэнергии»		Моделировать ситуацию	(рекомендаций)	
			математически, Наблюдать и		
			проводить аналогии		
		отность: «Основы финансово	го успеха» (4 ч)		
22.	Я - потребитель.	Права потребителей	Выявлять и анализировать	Решение ситуативных и	http://skiv.instrao.ru/bank-
		Защита прав потребителей	финансовую информацию.	проблемных задач	zadaniy/finansovaya-gramotnost
			Оценивать финансовые проблемы.	Беседа/	Защита прав потребителей
			Применять финансовые знания.	практическая работа/	(2020, 8 класс)
			Обосновывать финансовое	решение кейсов/ игра	Опоздавший миксер (2021, 9
			решение.		класс)
23.	Человек и работа: 1	Трудоустройство: факторы	Выявлять и анализировать	Решение ситуативных и	http://skiv.instrao.ru/bank-
	что учитываем,	выбора профессии, факторы	финансовую информацию.	проблемных задач	zadaniy/finansovaya-gramotnost
	когда делаем	выбора места работы	Оценивать финансовые проблемы.		Заработная плата (2021, 9
	выбор	Образование и	Применять финансовые знания.	практическая работа/игра	класс)
		самообразование как	Обосновывать финансовое		
		условия финансовой	решение.		Первая работа Издательство
		стабильности			просвещение (вып 2 часть 2)

	T T	L		T	1
		Успешное трудоустройство	0-		
		основной фактор			
		финансовой стабильности			
24.	Налоги и выплаты: 1	Что такое налоги и зачем	Выявлять и анализировать	Решение ситуативных и	http://skiv.instrao.ru/bank-
	что отдаем и как	они нужны	финансовую информацию.	проблемных задач	zadaniy/finansovaya-gramotnost
	получаем	Основные социальные	Оценивать финансовые проблемы.	Беседа/	Ежегодные налоги (2021, 9
	_	выплаты, предоставляемые	е Применять финансовые знания.	практическая работа/	класс)
		государством	Обосновывать финансовое	решение кейсов/ игра	Портал ИСРО РАО
			решение.		http://skiv.instrao.ru
					-Транспортный
					налог (Просвещение вып 2,
					часть 2)
25.	Самое главное о 1	Образование, работа	Выявлять и анализировать	Решение ситуативных и	http://skiv.instrao.ru/bank-
	профессиональном		ть финансовую информацию.	проблемных задач	zadaniy/finansovaya-gramotnost
	выборе:		1	Беседа/	Зарплатная карта (2020, 9
	образование,		Применять финансовые знания.	практическая работа/	класс)
	работа		Обосновывать финансовое	решение кейсов/	Работа для Миши
	и финансовая		решение	дискуссия/ игра	Издательство просвещение
	стабильность		1	«Агентство по	(вып 2 часть 2)
				трудоустройству»	,
Инт	егрированные занятия: Ф		Математика (2 ч)		1
			-научная(1 ч) – за рамками выделен	ных 5 часов на финграм	1 0ТН 0 СТЬ
	«Что посеешь, то 1		ыявлять и анализировать финансовую		http://skiv.instrao.ru/bank-
	и пожнешь» //		нформацию.	проблемных задач	zadaniy/finansovaya-gramotnost
	«Землю уважай –		ценивать финансовые проблемы.	Беседа/	Климатический магазин – 9
	пожнешь урожай»		рименять финансовые знания.	практическая работа/ игра	
			босновывать финансовое решение.		
27.	«Труд, зарплата и 2		инансовая грамотность:	Решение ситуативных и	http://skiv.instrao.ru/
	налог — важный		ыявлять и анализировать финансовую	проблемных задач	«Новая работа» (2021, 9 класс)
	опыт и урок»		нформацию.	Беседа/	«Налог на новую квартиру»
		1 -	ценивать финансовые проблемы.	практическая	(2021, 8 класс)
		1 -	<u> </u>	работа/ игра,	«Пособие на ребенка»
		1	босновывать финансовое решение.	групповая работа,	(8 класс, 2019/20)
		1	атематическая грамотность:	индивидуальная работа	
		, 1 F	<u>+</u>	1 1 1 1 1	l

			выплачиваемой	Извл	некать информацию (из текста,		
			заработной платы	таблі	ицы, диаграммы), Распознавать		
			Налоговые выплаты	мате	матические объекты,		
			Социальные пособия	Мод	елировать ситуацию		
			<u>Математическая</u>	мате	матически,		
			грамотность:	Уста	навливать и использовать		
			Зависимость «цена –	завис	симости между величинами,		
			количество-стоимость»,	данн	ыми,		
			Действия с числами и	Пред	длагать и обсуждать способы		
			величинами,	реше	ния, Прикидывать, оценивать,		
			Вычисление процентов,	вычі	ислять результат.		
			Вычисление процента				
			от числа и числа по его				
			проценту				
Мод	уль 6: Глобальные ко	мпет	енции «Роскошь общен	ия. Т	Гы, я, мы отвечаем за планету. М	ы будем жить и работать	в изменяющемся цифровом
мир	e» (5 ч)				•	-	
28.	Какое общение 1		Межкультурное		Приводить примеры «твердых» и	Обсуждение информации,	Глобальные компетенции.
	называют		взаимодействие: успешн	ое и	«мягких» навыков.	предложенной	Сборник эталонных заданий.
	эффективным.		уважительное		Объяснять причины возрастания	руководителем занятия /	Выпуск 2. Стр. 8–9, 45–47, 53–
	Расшифруем «4к»		взаимодействие между		значения «мягких навыков» в	игровая деятельность	58 (тренировочное задание №
			людьми, действия в		современной жизни.		2).
			интересах общественного	0	Объяснять понятия «критическое		Ситуация «Интернет в
			благополучия и устойчин	вого	мышление», «аналитическое		современном мире».
			развития.		мышление».		http://skiv.instrao.ru/bank-
			Понятие об «универсалы	ных	Аргументировать свое мнение о		zadaniy/globalnye-kompetentsii/
			навыках» («мягких		значении «мягких навыков» в		Ситуация «Ищем причины»
			навыках»)		современном мире.		
			Как развивать критическ	ое и	Объяснять, как определить		
			аналитическое мышлени	e?	достоверность информации,		
			Как работать с		отличить факт и мнение.		
			информацией?				
29-	Общаемся в 2		<u>Межкультурное</u>		Выявлять и оценивать различные	Дискуссия / решение	http://skiv.instrao.ru/bank-
30.	сетевых		взаимодействие: успешн	ое и	мнения и точки зрения, связанные	познавательных задач и	zadaniy/globalnye-kompetentsii/
	сообществах,		уважительное		со стереотипами.	разбор ситуаций	Ситуации «Гендерное
	сталкиваемся со		взаимодействие между				равенство и стереотипы»

	стереотипами,		людьми в социальных сетях,	Опенивать ситуапии		«Плюсы и минусы
	действуем сообща		понимание роли стереотипов			стереотипов»
				ценностных позиций.		«Сетикет»
			5 51	Объяснять сложные ситуации и		«Сегодня у нас презентация»
			=	проблемы, возникающие в		Глобальные компетенции.
			· ·	общении в социальных сетях.		Сборник эталонных заданий.
			-	Аргументировать свое мнение о		Выпуск 2. Ситуация «Новый
			1 1	возможностях и рисках участия в		ученик»
				сетевых сообществах		
31-	Почему и для чего 2		Глобальные проблемы: пути	Объяснять сущность глобальных	Дискуссия / конференция /	http://skiv.instrao.ru/bank-
32.	в современном		и возможности их решения	проблем и вызовов, которые они	решение познавательных	zadaniy/globalnye-kompetentsii/
	мире нужно быть		глобально компетентными	создают современному	задач и разбор ситуаций	Глобальные компетенции.
	глобально		людьми в условиях	человечеству.		Сборник эталонных заданий.
	компетентным?		динамично развивающегося	Оценивать действия по решению		Выпуск 2. Стр. 6–11
	Действуем для		неопределенного мира.	глобальных проблем в		
	будущего:			современном мире. Определять и		
	учитываем цели			обосновывать собственную		
	устойчивого			стратегию поведения, связанную с		
	развития			участием в решении глобальных		
				проблем.		
Поді	ведение итогов прогр		1. Рефлексивное занятие 2.			
33.	Подведение итогов	1	Оценка (самооценка) уровня	Оценивать результаты своей	Групповая работа	Для конкретизации проявления
	программы.		1 1 1	деятельности.		сформированности
	Самооценка		функциональной	Аргументировать и обосновывать		отдельных уровней ФГ
	результатов			свою позицию.		используются примеры заданий
	деятельности на		_	Осуществлять сотрудничество со		разного уровня ФГ
	занятиях			сверстниками.		(<u>http://skiv.instrao.ru/</u>)
			направленных на повышение	Учитывать разные мнения.		
			уровня ФГ отдельных			
			учащихся и группы в целом.			
34.	Итоговое занятие		[· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Решение практических	Театрализованное	
			* -		представление,	
				общение в совместной	фестиваль, выставка работ	
			± ′	деятельности, активное участие в		
				коллективных учебно-		

		исследовательских, проектных и других творческих работах. Просмотр слайд-шоу с фотографиями и видео, сделанными педагогами и детьми во время занятий. Благодарности друг другу за
		Благодарности друг другу за совместную работу.
Всего часов:	34	

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 коллегами[7]. Основная цель этой методики получить обратную связь от каждого ученика.

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

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

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

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

Для проведения итогового рефлексивного занятия предлагается методика «Лестница самооценки». Основная цель данной методики - самооценка уровня сформированности функциональной грамотности по шести составляющим и обсуждение возможных действий, направленных на повышение уровня ФГ отдельных учащихся и группы в целом.

Учащиеся разбиваются на 6 групп (по количеству составляющих $\Phi\Gamma$). 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 даётся 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 даётся 10-15 минут. За это время ведущий занятия рисует на доске пятиступенчатую лестницу, помечая каждую ступень цифрой от 1 до 5 (по числу уровней ФГ). После окончания групповой работы кто-то из группы выходит и приклеивает стикер (ставит магнит) на ту или иную ступень лестницы, нарисованной на доске. Учащиеся из каждой группы объясняют, почему они пришли именно к такому выводу, дают свои предложения по переходу на следующую ступень и обсуждают с классом пути перехода на следующую ступень (на выступление каждой группы отводится 5 минут).

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

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

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 143507986500560089701835989304833372774460075107

Владелец Герасимчук Надежда Николаевна

Действителен С 03.04.2025 по 03.04.2026