МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Министерство образования и молодежной политики Свердловской области Департамент образования администрации города Екатеринбурга МАОУ СОШ № 76 с углубленным изучением отдельных предметов

СОГЛАСОВАНО заместитель директора // Тонкушина Д.Д. протокол № 2 от «29» августа 2025 г.

УТВЕРКИЕНО

и.о. директора

МАОУ СОН № 76 с углубленным моручением отдельных предметов
Токарева Е.В.

Приказ № 229-од
от «29» авруста 2025 г.

Программа курса внеурочной деятельности «ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ ГРАМОТНОСТЬ: УЧИМСЯ ДЛЯ ЖИЗНИ» (основное общее образование, 5-9 классы)

Составитель:

Тонкушина Дарья Дмитриевна

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: 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»[1].

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

Варианты реализации программы и формы проведения занятий.

Программа реализуется в работе с обучающимися 5-9 классов.

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

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

социальных практик. Таким образом, вовлеченность школьников в данную внеурочную деятельность позволит обеспечить их самоопределение, расширить зоны поиска своих интересов в различных сферах прикладных знаний, переосмыслить свои связи с окружающими, 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 программы воспитания.

Согласно Примерной программе воспитания у современного школьника должны быть сформированы ценности Родины, человека, природы, семьи, дружбы, сотрудничества, знания, здоровья, труда, культуры и красоты. Эти ценности находят свое отражение в содержании занятий по основным 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»[2].

Читательская грамотность – основа формирования функциональной грамотности в целом. Особенность этого направления в том, что читательская грамотность формируется средствами разных учебных предметов и разными форматами внеурочной деятельности. Модуль «Читательская грамотность» в рамках курса предусматривает работу с текстами разных форматов (сплошными, несплошными, множественными), нацелен на обучение 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. Во-первых, это связано с потенциалом нетрадиционных для урочной деятельности форм проведения математических занятий: практические занятия в аудитории и на местности, опрос и изучение общественного мнения, мозговой штурм, круглый стол и презентация. Во-вторых, такой возможностью является интеграция математического содержания с содержанием других учебных предметов и образовательных областей. В данной программе предлагается «проинтегрировать» математику с финансовой грамотностью, что не только иллюстрирует применение математических знаний в реальной жизни каждого человека и объясняет важные понятия, актуальные для функционирования современного общества, но и создает естественную мотивационную подпитку для изучения как математики, так и обществознания.

Естественно-научная грамотность

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

- Ø научно объяснять явления;
- Ø демонтрировать понимание особенностей естественно-научного исследования;
- Ø 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 учебно-исследовательской 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 класс

Модуль:	Модуль: Читательская грамотность: «Читаем, соединяя текстовую и					
графичес	графическую информацию» (5 ч)					
1.	Путешествуем и познаем мир (Путешествие по России)					
2.	Работаем над проектом (Школьная жизнь)					
3.	Хотим участвовать в конкурсе (Школьная жизнь)					
4.	По страницам биографий (Великие люди нашей страны)					
5.	5. Мир моего города (Человек и технический прогресс)					
Модуль: 1	Естественно-научная грамотность: «Наука рядом» (5 ч)					
1.	Мои увлечения					
2.	Растения и животные в нашей жизни					
3.	3. Загадочные явления					
Модуль: Креативное мышление «Учимся мыслить креативно» (5 ч)						
1.	1. Модели и ситуации. Общее представление о креативности (на примерах					

	простейших заданий и бытовых ситуаций). Знакомство с содержательными и							
	тематическими областями							
2.	Выдвижение разнообразных идей. Для чего нужно выдвигать разные идеи и							
4.	варианты. Разные, похожие, одинаковые							
3.	Выдвижение креативных идей и их доработка. Для чего нужны							
J.	нестандартные идеи. Когда и кому бывают нужны креативные идеи							
4.	От выдвижения до доработки идей. Создание продукта. Выполнение проекта							
	на основе комплексного задания							
5.	Диагностика и рефлексия. Самооценка. Выполнение итоговой работы							
Модуль:	Математическая грамотность: «Математика в повседневной жизни» (4 ч)							
1.	Путешествия и отдых							
2.	Транспорт							
3.	Здоровье							
4.								
Модуль:	Финансовая грамотность: «Школа финансовых решений» (4 ч)							
1.	Собираемся за покупками: что важно знать							
2.	Делаем покупки: как правильно выбирать товары							
3.	Приобретаем услуги: знаем, умеем, практикуем							
4.	Самое главное о правилах поведении грамотного покупателя							
Интегри	рованные занятия: Финансовая грамотность+ Математика (2 ч)							
1.	«Деньги – не щепки, счетом крепки»							
Модуль:	Глобальные компетенции «Роскошь общения. Ты, я, мы отвечаем за							
планету.	Мы учимся взаимодействовать и знакомимся с глобальными							
проблема	ами» (5 ч)							
1.	Мы умеем дружить							
2.	Общаемся с одноклассниками и живем интересно							
3.	Какие проблемы называют глобальными? Что значит быть глобально							
3.	компетентным?							
	Можем ли мы решать глобальные проблемы? Начинаем действовать.							
4.								
4.	Идея: на материале заданий «Покупаем новое» и «Не выбрасывайте							
	продукты» интеграция с финансовой грамотностью по теме «Покупки»							

1.	нь: Читательская грамотность: «Читаем, различая факты и мнения» (5 ч) Нас ждёт путешествие (Путешествие по родной земле)								
2.	Открываем тайны планеты (Изучение планеты)								
3. Открываем мир науки (Человек и природа)									
 Открываем мир науки (человек и природа) По страницам биографий полководцев (Великие люди нашей вы наши поступки (межличностные взаимодействия) 									
									5. [Наши поступки (межличностные взаимодействия) Модуль: Естественно-научная грамотность: «Учимся исследовать» (5 ч)
1.	Мои увлечения								
2.	Растения и животные в нашей жизни								
3.	Загадочные явления								
Модуль	: Креативное мышление «Учимся мыслить креативно» (5 ч)								
	Креативность в бытовых и учебных ситуациях: модели и ситуации.								
	Модели заданий:								
1	-названия и заголовки (ПС[<u>3</u>])								
1.	-рисунки и формы, что скрыто за рисунком? (ВС[4])								
	-межличностные отношения (СП $\mathfrak{p}[5]$)								
	-исследовательские вопросы (ЕНПр[6])								
	Выдвижение разнообразных идей. Учимся проявлять гибкость и беглость								
2.	мышления. Разные образы и ассоциации								
	Выдвижение креативных идей и их доработка. Оригинальность и								
_	проработанность								
3.	Как вдохнуть в идею жизнь? Моделируем ситуацию: нужны оригинальные								
	идеи								
	От выдвижения до доработки идей. Выполнение проекта на основе								
4.	комплексного задания								
5.	Диагностика и рефлексия. Самооценка. Выполнение итоговой работы								
	:: Математическая грамотность: «Математика в повседневной жизни» (4								
<u>1.</u>	Спорт								
2.	Геометрические формы вокруг нас								
1 11 13									
3. Здоровый образ жизни 4. В школе и после школы (или Обшение)									
= *	В школе и после школы (или Общение)								
	: 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						
Интегри	рованные занятия: Финансовая грамотность+ Математика (2 ч)						
1.	«Копейка к копейке – проживет семейка»						
Модуль:	Глобальные компетенции «Роскошь общения. Ты, я, мы отвечаем за						
планету.	Мы учимся самоорганизации и помогаем сохранить природу » (5 ч)						
1.	Мы разные, но решаем общие задачи						
2-3. Узнаем традиции и обычаи и учитываем их в общении. Соблюдаем							
2-3.	Участвуем в самоуправлении						
4.	1						
5.							

Модуль	: Читательская грамотность: «В мире текстов: от этикетки до повести» (5 ч)						
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)						
Модуль	: Естественно-научная грамотность: «Узнаем новое и объясняем» (5 ч)						
1.	Наука и технологии						
2.	Мир живого						
3.	Вещества, которые нас окружают						
4.	Мои увлечения						
Модуль	: Креативное мышление «Проявляем креативность на уроках, в школе и в						
жизни»	(5 y)						
	Креативность в учебных ситуациях и ситуациях межличностного						
1. взаимодействия. Анализ моделей и ситуаций.							
Модели заданий:							
	-сюжеты, сценарии (ПС),						
	-эмблемы, плакаты, постеры, значки (ВС),						

	(OT.)								
	-проблемы экологии (СПр), (СПТ)								
	-выдвижение гипотез (ЕНПр)								
2.	Выдвижение разнообразных идей. Учимся проявлять гибкость и беглость								
2.	мышления. Разные сюжеты.								
	Выдвижение креативных идей и их доработка. Оригинальность и								
3.	проработанность. Когда возникает необходимость доработать идею?								
	Моделируем ситуацию: нужна доработка идеи.								
4.	От выдвижения до доработки идей. Создание продукта. Выполнение проекта								
4.	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.									
Модуль:	Финансовая грамотность: «Школа финансовых решений» (4 ч)								
1.	Как финансовые угрозы превращаются в финансовые неприятности								
2.	Уловки финансовых мошенников: что помогает от них защититься								
3	Заходим в интернет: опасности для личных финансов								
4	Самое главное о правилах безопасного финансового поведения								
Интегрир	оованные занятия: Финансовая грамотность+ Математика (2 ч)								
1.	«Покупать, но по сторонам не зевать»								
Модуль:	Глобальные компетенции «Роскошь общения. Ты, я, мы отвечаем за								
планету.	Мы учимся общаться с друзьями и вместе решать проблемы » (5 ч)								
1.	С чем могут быть связаны проблемы в общении								
	Общаемся в школе, соблюдая свои интересы и интересы друга.								
2.									
4.	Идея: на материале задания «Тихая дискотека» интеграция с читательской								
	грамотностью								
3.	Прошлое и будущее: причины и способы решения глобальных проблем								
	Действуем для будущего: участвуем в изменении экологической ситуации.								
4-5.	Выбираем профессию								
	1 1 1								

Модуль: Читательская грамотность: «Шаг за пределы текста: пробуем									
действовать» (5 ч)									
1.	Смысл жизни (я и моя жизнь)								
2.	Человек и книга								
3.	Познание								
Модуль: Естественно-научная грамотность: «Как применяют знания?» (5 ч)									
1.	Наука и технологии								
2.	Мир живого								
3.	Вещества, которые нас окружают								
4.	Наше здоровье								
Модуль	: Креативное мышление «Проявляем креативность на уроках, в школе и в								
жизни» (
	Креативность в учебных ситуациях и ситуациях социального взаимодействия. Анализ моделей и ситуаций.								
	взаимодеиствия. Анализ моделеи и ситуации. Модели заданий:								
1.	-тематика и названия, слоганы, имена героев (ПС),								
1.	-схемы, опорные конспекты (ВС),								
	-социальные инициативы и взаимодействия (СПр),								
	-изобретательство и рационализаторство (ЕНПр).								
	Выдвижение разнообразных идей. Проявляем гибкость и беглость мышления								
2.	при решении школьных проблем. Использование имеющихся знаний для								
	креативного решения учебных проблем.								
	Выдвижение креативных идей и их доработка. Оригинальность и								
3.	проработанность. Когда на уроке мне помогла креативность?								
3.	Моделируем учебную ситуацию: как можно проявить креативность при								
	выполнении задания.								
4.	От выдвижения до доработки идей. Создание продукта. Выполнение проекта								
7.	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.	Финансовые риски и взвешенные решения						
2.	Делаем финансовые вложения: как приумножить и не потерять						
3.	Уменьшаем финансовые риски: что и как можем страховать						
4.	Самое главное о сбережениях и накоплениях						
Интегрированные занятия: Финансовая грамотность+ Математика (2 ч)							
«Сосчита	«Сосчитать – после не хлопотать»						
Модуль:	Глобальные компетенции «Роскошь общения. Ты, я, мы отвечаем за						
планету.	Мы живем в обществе: соблюдаем нормы общения и действуем для						
будущего	о» (5 ч)						
1.	Социальные нормы – основа общения						
2-3.	Общаемся со старшими и с младшими. Общаемся «по правилам» и достига						
2-3.	общих целей						
4.	Прошлое и будущее: причины и способы решения глобальных проблем						
5.	. Действуем для будущего: сохраняем природные ресурсы						

Модуль: Читательская грамотность: «События и факты с разных точек зрения» (5 ч)							
1.	Смысл жизни (я и моя жизнь)						
2.	Самоопределение						
3.	Смыслы, явные и скрытые						
Модуль:	Естественно-научная грамотность: «Знания в действии» (5 ч)						
1.	Наука и технологии						
2.	Вещества, которые нас окружают						
3.	. Наше здоровье						
4.	Заботимся о Земле						
Модуль:	Креативное мышление «Проявляем креативность на уроках, в школе и в						
жизни» (5	<u>5 (4)</u>						
Креативность в учебных ситуациях, ситуациях личностного роста и соципроектирования. Анализ моделей и ситуаций. 1. Модели заданий: -диалоги (ПС), -инфографика (ВС),							

	-личностные действия и социальное проектирование (СПр),						
	-вопросы методологии научного познания (ЕНПр).						
2.	Выдвижение разнообразных идей. Проявляем гибкость и беглость мышления при						
4.	решении жизненных проблем.						
	Выдвижение креативных идей и их доработка. Оригинальность и						
3.	проработанность. В какой жизненной ситуации мне помогла креативность?						
	Моделируем жизненную ситуацию: когда может понадобиться креативность						
4.	От выдвижения до доработки идей. Создание продукта. Выполнение проекта на						
7.	основе комплексного задания.						
5.	Диагностика и рефлексия. Самооценка. Выполнение итоговой работы						
Модуль: 1	Математическая грамотность: «Математика в окружающем мире» (4 ч)						
1.	В общественной жизни: социальные опросы						
2.	На отдыхе: измерения на местности						
3.	1						
4.	В домашних делах: коммунальные платежи						
Модуль:	Финансовая грамотность: «Основы финансового успеха» (4ч)						
1.	Мое образование- мое будущее						
2.	Человек и работа: что учитываем, когда делаем выбор						
3.	Налоги и выплаты: что отдаем и как получаем						
4	Самое главное о профессиональном выборе: образование, работа и финансова						
4.	стабильность						
Интегри	рованные занятия: Финансовая грамотность+ Математика (2 ч)						
«Труд, зар	оплата и налог — важный опыт и урок»						
Модуль: 1	Глобальные компетенции «Роскошь общения. Ты, я, мы отвечаем за планету.						
Мы будем	и жить и работать в изменяющемся цифровом мире. » (5 ч)						
1.	Какое общение называют эффективным. Расшифруем 4к						
2-3.	Общаемся в сетевых сообществах, сталкиваемся со стереотипами, действуем						
2-3.	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 знако-символических средств;

выявлять и характеризовать существенные признаки объектов (явлений); существенный классификации, устанавливать признак 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 фиксирующие вопросы, разрыв реальным между 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 событий развитие процессов, 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 запросы при поиске отборе информации учетом предложенной ИЛИ данных ИЗ источников учебной задачи и заданных критериев; выбирать, анализировать, систематизировать и интерпретировать информацию различных видов и форм представления; аргументы (подтверждающие опровергающие находить сходные ИЛИ 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;

дискуссии В ходе диалога (или) задавать вопросы ПО существу обсуждаемой темы 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)
		Введ	ение в курс «Функциональн			
1.	Введение	1	Знакомство участников программы. Обсуждение понятий «функциональная грамотность», «составляющие функциональной грамотности (читательская, математическая, естественно-научная, финансовая грамотность, глобальные компетенции, креативное мышление). Ожидания каждого	Развить мотивацию к целенаправленной социально значимой деятельности; стремление быть полезным, интерес к социальному сотрудничеству; Сформировать внутреннюю позиции личности как особого ценностного отношения к себе,	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».

						1
			школьника и группы в целом	~ ~		
			от совместной работы.	жизни в целом;		
			Обсуждение планов и	Сформировать		
			организации работы в рамках	установку на активное		
			программы.	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		
	Модуль 1: Чит	ательс	кая грамотность: «Читаем, с		рафическую	
	T	1	информацию» (5			
			Приемы поиска и извлечения			
			информации разного вида	_		
			(текстовой, графической) по	_		
	Путешествуем и		заданной теме из различных	изображение с		«Необыкновенный путешественник»:
2.	познаем мир	1	источников. Приемы	вербальным текстом.	Работа в группах	Демонстрационный вариант 2019
1	(Путешествие по	•	выделения главной и	Понимать	1 acora 2 i pjimax	(<u>http://skiv.instrao.ru</u>)
	России)		второстепенной	фактологическую		
			информации, явной и	информацию		
			скрытой информации в			
			тексте			

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 (<u>http://skiv.instrao.ru</u>)
5.	По страницам биографий (Великие люди нашей страны)	1	Приемы анализа информации учебно- научного текста (биография), представленной в виде таблицы. Приемы комментирования текста, включающего визуальный объект (фотографию)	Выявлять фактологическую информацию (последовательность событий), представленную в разных частях текста.	Самостоятельное выполнение работы с последующим обсуждение ответов на задания	«Маршал Победы»: Читательская грамотность. Сборник эталонных заданий. Выпуск 1. Учеб. пособие для общеобразоват. организаций. В 2-х ч. Часть 1. – Москва, СанктПетербург: «Просвещение», 2020.
6.	Мир моего города (Человек и	1	Приемы извлечения информации из различных	Устанавливать взаимосвязи между	Игра- расследование	«Мост» Открытый банк заданий 2021 года

	технический		источников	текстами.		(http://skiv.instrao.ru)
	прогресс)		(художественный и	Формулировать на		,
	1 1 /		публицистический тексты,	основе полученной из		
			заметки с сайта),	текста информации		
			включающих визуальный	собственную гипотезу,		
			объект; ее осмысление и	прогнозировать		
			оперирование ею	события, течение		
			r r · · ·	процесса, результаты		
				эксперимента на основе		
				информации текста.		
Mo	дуль 2: Естествен	но-нау	чная грамотность: «Наука р			
				Использование	Работа	
				полученных (из самих	индивидуально	Портал РЭШ https://fg.resh.edu.ru
				заданий) знаний для	или в парах.	
7.	Мои увлечения		выполнение задании «звуки		Обсуждение	Портал ИСРО РАО
			MUZLIKUN U // A H I U PP COORKAN	Проведение и/или	результатов	http://skiv.instrao.ru
				интерпретация	выполнения	
				экспериментов.	заданий.	
				Получение выводов на		
				основе нтерпретации		
				данных (графических,	Работа	TI HCDO DAO
				числовых), построение		Портал ИСРО РАО http://skiv.instrao.ru
				рассуждений.	индивидуально	nup://skiv.instrao.ru
	Растения и		Выполнение заданий «Чем	Объяснение явлений с	или в парах.	Естественно-научная грамотность. Сборник
8.	животные в	2	питаются растения» и	использованием	Обсуждение	эталонных заданий. Выпуск 1: учеб. пособие для
	нашей жизни			приобретенных знаний.	результатов	общеобразовательных организаций / под ред. Г.
				Анализ результатов	выполнения	оощеооразовательных организации / под ред. г . С. Ковалёвой, А. Ю. Пентина. — М. ; СПб. :
				экспериментов	заданий.	С. Ковалевой, А. Ю. Пентина. — W., СПо Просвещение, 2020.
				(описанных или		просвещение, 2020.
				проведенных		
				самостоятельно).		
					Работа в парах	
	Загадочные			Проведение простых	или группах.	
9.	явления		«Лазерная указка и фонарик»		Презентация	Портал РЭШ <u>https://fg.resh.edu.ru</u>
	JIBSICIIIIJI		и «Что такое снег»	их результатов.	результатов	
					исследования.	
		ое мы	пление «Учимся мыслить кр	`	T :	
	Креативное	1	Общее представление о	Совместное чтение	Работа в парах и	Портал ИСРО РАО
12.	мышление:	*	креативности (на примерах	текста заданий.	малых группах.	http://skiv.instrao.ru

	Модели и ситуации		простейших заданий и бытовых ситуаций). Знакомство с содержательными и тематическими областями	Маркировка текста с целью выделения главного. Совместная деятельность по анализу предложенных ситуаций. Выдвижение идей и обсуждение различных способов проявления креативности:	Презентация результатов обсуждения	Письменное самовыражение:
133	Выдвижение разнообразных идей	1	Обсуждение проблемы: Для чего бывает нужно выдвигать разные идеи и варианты. Разные, похожие, одинаковые.	-самовыражение с помощью текстов, рисунков, мимики и пластики, танца и дррешение проблем социального и научного характера. Совместное чтение текста с целью выделения основных требований. Совместная деятельность по анализу предложенных ситуаций. Выдвижение идей и обсуждение причин, по которым требуется проявлять беглость мышления, гибкость и разнообразие мышления. Выполнение теста «Круги» по методике «Вартега», подсчёт количества выдвинутых идей и	Работа в парах и малых группах. Презентация результатов обсуждения	Портал ИСРО РАО http://skiv.instrao.ru Письменное самовыражение: 5 кл., Выдуманная страна, задание 1, 5 кл., Праздник осени, задание 1, Визуальное самовыражение: 5 кл., Эмблема для первоклассников, задание 1, Решение социальных проблем 5 кл., Точность — вежливость королей, задание 1 Решение научных проблем 5 кл, Мяч будущего, задание 1

			количества		
			различающихся идей.		
			Подведение итогов:		
			-Что означает		
			выдвигать идеи?		
			-Чем отличаются		
			разнообразные идеи?		
			-Пояснять на примерах,		
			когда, при каких		
			условиях требуется		
			предлагать разные		
			варианты решений?		
			Совместное чтение		
			текста заданий.		
			Маркировка текста с		
			целью выделения		
			основных требований.		
			Совместная		
			деятельность		
			-по подбору синонимов		Портал ИСРО РАО
			к слову		http://skiv.instrao.ru
			«оригинальный»		
			-по анализу		
		Обсуждение проблем:	предложенных	Работа в парах и	Письменное самовыражение:
Выдвижение		-Для чего нужны	ситуаций.	малых группах	· 5 кл., Необычная картина, задание 3,
14. креативных идей	1	нестандартные идеи.	Выдвижение идей и	Презентация	Визуальное самовыражение:
и их доработка		-Когда и кому бывают	обсуждение причин, по	результатов	5 кл, Улыбка осени, задание 1,
		нужны креативные идеи?	которым требуется	обсуждения	Решение социальных проблем:
			проявлять		5 кл, Класс, задание 4,
			оригинальность и		5 кл, Буккроссинг - обмен книгами, задание
			нестандартность		4
			мышления.		Решение научных проблем:
			Подсчет количества		5 кл, Прогулка в парке, задание 1, 3
			оригинальных идей по		7 1 3 "T 77 "Y" 7 7 7
			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?		
153	От выдвижения до доработки идей	1	Использование навыков		Работа в малых	Портал ИСРО РАО http://skiv.instrao.ru По выбору учителя
16.	Диагностика и рефлексия. Самооценка		Креативное мышление. Диагностическая работа для	Выполнение итоговой работы. Обсуждение	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

По,	дведение итогов п	ервой	части программы: Рефлекси	вное занятие 1.]
	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.	обосновывать свою позицию. Задавать вопросы, необходимые для организации собственной деятельности. Предлагать варианты решений поставленной проблемы.	Беседа	Приложение
Mo	дуль 4: Математи	ческая	грамотность: «Математика	в повседневной жизни	» (4 ч)	
18.	Путешествие и отдых		(вычисления, переход от одних единиц к другим, нахождение доли величины). Действия с многозначными числами. Числовая последовательность (составление, продолжение). Интерпретация результатов вычислений, данных диаграммы. Решение текстовой задачи, составленной на основе ситуации.	Извлекать анализировать, интерпретировать информацию (из текста, таблицы, диаграммы), Распознавать математические объекты, (числа, величины, фигуры), Описывать ход и результаты действий, Предлагать и обсуждать способы решения,	Беседа, групповая работа, индивидуальная работа	«Петергоф»: открытый банк заданий 2019/2020 Портал ИСРО РАО http://skiv.instrao.ru
19.	Развлечения и хобби	1	Работа с информацией (выбор данных). Решение текстовой задачи. Метод перебора вариантов. Действия с величинами (вычисление, переход от	Прикидывать, оценивать, вычислять результат, Устанавливать и использовать зависимости между величинами, данными,	Беседа, групповая работа, индивидуальная работа	«Аккумулятор радиотелефона»: открытый банк заданий 2021 Портал ИСРО РАО http://skiv.instrao.ru

						<u> </u>
			r '	математические		
				объекты (числа,		
			~ 1	величины, фигуры),		
				Применять правила,		
			*	свойства (вычислений,		
				нахождения		
				результата),		
				Применять приемы		
				проверки результата,		
			r '	Интерпретировать		
				ответ, данные,		Портал ИСРО РАО
			(составление, продолжение).	Выдвигать и		http://skiv.instrao.ru
			Метод перебора возможных	обосновывать		
			вариантов.	гипотезу,		«Kpocc»:
			Соотношения между	Формулировать	Беседа, групповая	открытый банк заданий
20	2	1	величинами, размеры	обобщения и выводы,	работа,	2021
20	Здоровье		объекта.	Распознавать	индивидуальная	(http://skiv.instrao.ru)
			Единицы времени.	истинные и ложные	работа	«Земляника»:
			Зависимости между	высказывания об	Î	открытый банк заданий
				объектах,		2021
			, I	Строить		(http://skiv.instrao.ru)
			* *	высказывания,		«Спортивный праздник» - в Приложении
				Приводить примеры и		r r r r r
				контрпримеры,		
				Выявлять сходства и		
				различия объектов,		
			1 1 1	Измерять объекты,		
			, , , , ,	Моделировать		
			сравнение площадей данных	l • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		
				математически.		
			T Jr		Беседа, групповая	«Выкладывание плитки»:
	Домашнее			_	побото	открытый банк заданий
21	хозяйство	1	Зависимости между	ř	раоота, индивидуальная	2019/2020
	AUSARICI DU		величинами.	'	индивидуальная работа	(<u>http://skiv.instrao.ru</u>)
					μασστα	
			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 диаграммы.			
Mo	дуль 5: Финансов		иотность: «Школа финансов	ых решений» (4 ч)		
22.	Собираемся за покупками: что важно знать	1	Значение финансовой грамотности. Деньги. Виды денег. Наличные и безналичные деньги. Запланированная покупка. Незапланированная покупка.	информацию. Оценивать финансовые проблемы. Применять финансовые	Беседа/	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.	анализировать финансовую информацию. Оценивать финансовые проблемы. Применять финансовые	ситуативных и проблемных задач Беседа/ Практическая работа/	Портал РЭШ https://fg.resh.edu.ru Портал ИСРО РАО http://skiv.instrao.ru Комплекс «Интересный журнал» (2022, 5 класс)
24.	Приобретаем услуги: знаем, умеем, практикуем	1	Услуга. Планирование покупки услуги.	Выявлять и анализировать финансовую информацию. Оценивать финансовые проблемы. Применять финансовые знания.	Решение ситуативных и проблемных задач Беседа/ Практическая работа/ Работа в группах/ Игра	Комплекс «Поездка в зоопарк» (2021, 5 класс)
25.	Самое главное о правилах поведении	1	Экономия денег.	анализировать	Решение ситуативных и проблемных задач	http://skiv.instrao.ru/bank-zadaniy/finansovaya- gramotnost

грамотного Скидка на покупку. Информацию. Беседа/ деловая Правила поведения Оценивать финансовые игра Комплекс «Прогулка по магазину» (2020, 5 грамотного покупателя. Применять финансовые знания. Интегрированные занятия: Финансовая грамотность + Математика (2 ч) Финансовая грамотность: Выявлять	5 класс)
грамотного покупателя. Проблемы. Применять финансовые знания. Интегрированные занятия: Финансовая грамотность + Математика (2 ч) Финансовая	5 класс)
Применять финансовые знания. Интегрированные занятия: Финансовая грамотность + Математика (2 ч) Финансовая	
знания. Интегрированные занятия: Финансовая грамотность + Математика (2 ч) Финансовая	
Интегрированные занятия: Финансовая грамотность + Математика (2 ч) Финансовая	
<u>Финансовая</u>	
грамотность: Выявлять	
и анализировать	
финансовую	
информацию.	
Оценивать финансовые	
проблемы.	
Применять финансовые	
знания	
<u>Математическая</u>	
Финансовая грамотность: грамотность:	
Финансы. Читать текст, разбирать	
Финансовая выгода. инструкцию и	
Финансовый риск. обсуждать ситуации	
«Деньги – не Финансовое планирование Выявлять информацию Решение http://skiv.instrao.ru/bank-zadaniy/finansovay	ıya-
шении сиетом Математинеская в финансовом ситуативных и gramotnost	
26- крепки» 2 грамотность: контексте. проблемных задач Комплекс «Новые джинсы» (2019, 5 класс)	2)
Зависимости «цена – Выявлять зависимости, Беседа/ игра-	
«Велопрокат» количество-стоимость», вычислять стоимость. соревнование Комплекс «Велопрокат» (2022, 5 класс)	
«скорость-время- Графически	
расстояние». Измерение и представлять алгоритм.	
единицы длины, времени, Планировать порядок	
стоимости, скорости. выполнения действий,	
составлять	
арифметическое	
выражение.	
Выполнять вычисления	
с натуральными	
числами, сравнивать	
результаты.	
Конкретизировать	
тариф, выбирать	
выгодный тариф.	

Модуль 6: Глобальные компетенции «Роскошь общения. Ты, я, мы отвечаем за планету. Мы учимся взаимодействовать и знакомимся с глобальными проблемами» (5 ч) Приводить примеры ситуаций уважительного и неуважительного, Межкультурное эффективного и взаимодействие: * неэффективного, Бесела / успешное и уважительное http://skiv.instrao.ru взаимодействия между обсуждение / Ситуация «Как подружиться с новенькой» взаимодействие между людьми. игровая людьми. Традиции и обычаи: _{28.} Мы умеем Оценивать последствия деятельность / многообразие культур и Открытый банк заданий 2020) дружить этих взаимодействий. пешение Ситуации «Футбол и дружба» идентификация с Выявлять и оценивать познавательных определенной культурой. ** «Случай в гостях» различные мнения и задач и разбор Виды социальных ситуаций точки зрения о роли взаимодействий. дружбы в жизни Дружба в жизни человека человека. Аргументировать свое мнение о роли дружбы в жизни человека. Выявлять и оценивать Межкультурное различные мнения и взаимодействие: успешное и точки зрения о Бесела / обсуждение / vважительное взаимодействии в Обшаемся с взаимодействие между игровая http://skiv.instrao.ru школьном коллективе. Ситуации «Соседи» людьми, действия в одноклассниками Объяснять причины деятельность / 29. интересах коллектива. «В детском лагере» и живем возникновения решение Семья и школа. конфликтных ситуаций познавательных интересно задач и разбор Основы совместной в школьном деятельности. коллективе. ситуаций Роль школы в нашей жизни Обосновывать способы их решения. Обсуждение Какие проблемы Приводить примеры Глобальные проблемы: Глобальные компетенции. Сборник эталонных информации, глобальных проблем. называют предложенной изучение глобальных и заданий. Выпуск 1. Стр. 4–10 Объяснять, какие глобальными? локальных проблем. http://skiv.instrao.ru руководителем Что значит быть проблемы называются Понятие «глобальные занятия / решение Ситуация «Один в поле воин» слобально глобальными. познавательных проблемы» компетентным? задач и разбор

					ситуаций	
311			Глобальные проблемы: изучение глобальных и локальных проблем. Глобальные проблемы в нашей жизни	Описывать ситуации проявления глобальных проблем на местном (локальном) уровне. Оценивать влияние глобальных проблем на жизнь каждого человека, на развитие общества.		http://skiv.instrao.ru Ситуации «Найденыш», «Загрязнение Мирового океана» Глобальные компетенции. Сборник эталонных заданий. 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»
П	одведение итогов п	рограм	мы. Рефлексивное занятие 2	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	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/)
344	. Итоговое занятие		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 учебноисследовательских, проектных и других творческих работах. Просмотр слайд-шоу с фотографиями и видео, сделанными	Театрализованное представление, фестиваль, выставка работ	

	педагогами и детьми во время занятий. Благодарности друг	
	другу за совместную работу.	

No	Тема	Кол-во	Основное содержание	Основные виды	Формы проведения	Электронные (цифровые)
		часов	грамотность» для учащихся Знакомство участников программы. Обсуждение понятий «функциональная грамотность», «составляющие функциональной грамотности (читательская, математическая, естественно-	деятельности 6 класса. Развить мотивацию к целенаправленной социально значимой деятельности; стремление быть полезным, интерес к социальному сотрудничеству;	занятий Игры и упражнения, помогающие объединить участников программы, которые будут посещать занятия.	образовательные ресурсы Портал Российской электронной школы (РЭШ, https://fg.resh.edu.ru/); портал ФГБНУ ИСРО РАО, Сетевой комплекс информационного
			мышление).	позиции пинности как	Беседа, работа в группах, планирование работы.	взаимодействия субъектов Российской Федерации в проекте «Мониторинг
			школьника и группы в целом от совместной работы.	окружающим людям и		формирования функциональной

		Обсуждение планов и	жизни в целом;		грамотности учащихся»
		организации работы в рамках			(http://skiv.instrao.ru/);
		программы.	Сформировать установку на		
			активное участие в решении		
			практических задач,		
			осознанием важности		материалы из пособий
			образования на протяжении		«Функциональная
			всей жизни для успешной		грамотность. Учимся для
			профессиональной		жизни» издательства
			деятельности и развитием		«Просвещение».
			необходимых умений;		•
			Приобрести опыт		
			успешного межличностного		
			общения;		
			готовность к разнообразной		
			совместной деятельности,		
			активное участие в		
			коллективных учебно-		
			исследовательских,		
			проектных и других		
			творческих работах		
Модуль 1: Читательская грамотность: «Читаем, различая факты и мнения» (5 ч)					
			Устанавливать связи между		
			событиями или		
			утверждениями. Понимать		«Знакомьтесь: Тула»:
		Понятия «факт», «мнение»:	значение слова или		
_	Нас ждёт путешествие	работа со словарной статьей.	выражения на основе		Открытый банк заданий
2.	(Путешествие по	Приемы различения фактов и	контекста.	Работа в группах	2021 года
	родной земле)	мнений в множественном	0.5		.,,,,,
		тексте	Обнаруживать		(<u>http://skiv.instrao.ru</u>)
			противоречия,		(
			содержащиеся в одном или		
			нескольких текстах		

3.	Открываем тайны планеты (Изучение планеты)	1	Языковые маркеры предъявления фактов и мнений в тексте: работа со словарной статьей. Приемы различения фактов и мнений в множественном тексте	утверждениями (причинно-	Самостоятельное выполнение работы с последующим обсуждение ответов на задания	«Континент-призрак»: Открытый банк заданий 2021 года (http://skiv.instrao.ru)
4.	Открываем мир науки (Человек и природа)	1	Приемы распознавания фактов и мнений в тексте- интервью, в тексте-рекламе на сайте.	Делать выводы на основе интеграции информации из разных частей текста или разных текстов. Сопоставлять факты и мнения в тексте-интервью, в тексте-рекламе на сайте	Игра-расследование	«В переводе на человеческий»: Открытый банк заданий 2021 (http://skiv.instrao.ru)
5.	По страницам биографий (Великие люди нашей страны)	1	Приемы распознавания фактов и мнений в текстеаннотации фильма, в текстеинтервью	Сопоставлять факты и мнения в тексте-аннотации фильма, в тексте-интервью Делать выводы на основе интеграции информации из разных частей текста или разных текстов.	Работа в группах	«Люди, сделавшие люди круглой»: Сборник эталонных заданий. Выпуск 2. Учеб. пособие для общеобразоват. организаций. В 2-х ч. Часть 1. – Москва, Санкт-Петербург: «Просвещение», 2021.
6.	Наши поступки (межличностные взаимодействия)	1	Приемы распознавания фактов и мнений в художественном тексте. Фактические ошибки как художественный прием автора	событиями или утверждениями (причинно- следственные отношения)	Ролевая игра	«В новой школе» Открытый банк заданий 2021 года (http://skiv.instrao.ru)
Моду	уль 2: Естественно-нау		мотность: «Учимся исследов			
7.	Мои увлечения	1	Выполнение заданий «Мир аквариума» и «Зеркальное отражение»	процессов.	Работа индивидуально или в парах. Обсуждение результатов выполнения	Портал ИСРО РАО http://skiv.instrao.ru

				Анализ методов исследования и интерпретация результатов экспериментов.		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
	Растения и животные в нашей жизни	2	Выполнение заданий «Как растения пьют воду» и «Понаблюдаем за тиграми»	Проведение простых исследований и анализ их результатов. Получение выводов на основе нтерпретации данных (табличных, числовых), построение рассуждений. Выдвижение и анализ способов исследования вопросов.	Работа в парах или группах. Презентация результатов выполнения заданий.	Естественно-научная грамотность. Сборник эталонных заданий. Выпуск 1: учеб. пособие для общеобразовательных организаций / под ред. Г. С. Ковалёвой, А. Ю. Пентина. — М.; СПб.: Просвещение, 2020. Портал РЭШ https://fg.resh.edu.ru
9.	Загадочные явления	2	' '	Проведение простых исследований и анализ их результатов.	Работа в парах или группах. Презентация результатов исследования.	Естественно-научная грамотность. Сборник эталонных заданий. Выпуски 2: учеб. пособие для общеобразовательных организаций / под ред. Г. С. Ковалёвой, А. Ю. Пентина. — М.; СПб.: Просвещение, 2021.

						Портал РЭШ https://fg.resh.edu.ru
Мод	уль 3: Креативное мыц	пление «	Учимся мыслить креативно»	» (5 ч)	1	
10- 12.	Креативность в бытовых и учебных ситуациях: Модели и ситуации	1	Модели заданий: -названия и заголовки, -рисунки и формы, что скрыто за рисунком? -межличностные отношения, -исследовательские вопросы.	способов проявления креативности в ситуациях:	Работа в парах и малых группах над различными комплексными заданиями. Презентация результатов обсуждения	Портал ИСРО РАО http://skiv.instrao.ru Комплексные задания 6 кл, Кружок по музыке, задания 1, 2, 3 6 кл, Друдлы, задания 1-4, 6 кл., Новенький в классе, задания 1, 2, 3 6 кл., Питание растений, задания 1, 2, 3 5 кл., Вопросы Почемучки, Креативное мышление, выпуск 1, Просвещение
13.	Выдвижение разнообразных идей. Учимся проявлять гибкость и беглость мышления.	1	Разные группы и категории. Такой же, но другой. Разные образы и ассоциации. Два основных способа, которыми могут различаться идеи для названий и заголовков:	основных требований.	группах. Презентация результатов	Портал ИСРО РАО http://skiv.instrao.ru Комплексные задания

	T	
-Связи названия с	ситуаций и сюжетов.	6 кл., Марафон
иллюстрацией или текстов		чистоты, задания 2, 3
основаны на разных деталях	Выдвижение идей своих	
и/или образах, на	заданий по подбору	6 кл., Посткроссинг,
разных смысловых	названий и заголовков к	задания 1, 3
ассоциациях, ИЛИ	иллюстрациям. Работа с	
	поисковой системой	· 6 кл., Создай
-названия основываются на	Интернета по подбору	персонажа, задания 1, 4,
одних и тех же деталях,	/коллажу интересных	
образах, однако каждое	иллюстраций.	· 6 кл., На седьмом
название реализуется своим		небе, задание 1,
способом, например, за счёт	Подведение итогов:	
использования различных		• 6 кл., Сломать
языковых средств.	-Чем могут различаться	голову, задание 1
	схожие названия,	i onoby, sugarine i
	заголовки?	
	· Некоторые названия	
	состоят из буквального	
	описания изображения или	
	его элементов, а другие	
	названия состоят из	
	абстрактных ассоциаций	
	или образных выражений.	
	isin oopusiisix bispaneiiiii.	
	. Каждое название	
	отражает различные точки	
	зрения или интерпретации	
	иллюстрации в целом или ее	
	отдельных элементов.	
	organism stementos.	
	· В названиях для	
	создания различных	
	значений использована	
	пунктуация, заглавные	
	буквы, орфографические	
	особенности или другие	
	грамматические элементы.	
	раминатические элементы.	

		,	1	T		
				Совместное чтение текста		
				заданий. Маркировка текста		
				с целью выделения		
				основных требований.		
				Совместная деятельность по		
				анализу предложенных		
				ситуаций.		
				Выполнение теста «Круги»		Портал ИСРО РАО
				по методике «Вартега».	Индивидуальная работа по	http://skiv.instrao.ru
				Подсчёт количества	выполнению теста	
				оригинальных и	«Круги».	
				проработанных идей.	13	
					Взаимооценка	Комплексные задания
				Моделируем ситуацию:	результатов.	
			Оригинальность и	нужны оригинальные идеи	p • 5 y • 12 1 • 1 • 1 • 1	· 6 кл., В шутку и
	Выдвижение		проработанность.		Работа в малых группах	всерьёз, задание 1,
	креативных идей и их		Обсуждение проблемы:	Подведение итогов:	способом «перекрестная	веервез, задание 1,
14.	доработка.	1		Подведение итогов.	наметка идей».	· 6 кл., Марафон
			-Как вдохнуть в идею жизнь?	-Что помогает оживить		чистоты, задания 2, 3
					Работа в парах и малых	чистоты, задания 2, 3
				проработки, учёт	группах по анализу и	. 6 кд. Постирования
				прориоотки, учет интересов различных людей,		· 6 кл., Посткроссинг,
					моделированию ситуации, по подведению итогов.	задания 1, 5
					по подведению итогов.	(C
				-Есть ли особенности в	Продолжения розуни жежер	· 6 кл., Создай
					Презентация результатов обсуждения	персонажа, задания 1, 4,
				идей у разных членов вашей		
				группы? Какие?		
				T.C.		
				-Как составить «идеальную		
				группу» по выдвижению		
				идей?		
				-Каких правил мы будем		
				придерживаться при		
				выдвижении и доработке		

				идей?		
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 (о помощи в учебе, о правилах поведения и др.) -Подготовка и проведение социально значимого мероприятия (например, обмен книгами, или сохранение природы, друзья по переписке) -Создание классного журнала или классного уголка по вопросам здоровья и профилактике вредных привычек; -Социальное проектирование. Конкурс идей «Школа будущего».	Работа в малых группах Презентация результатов обсуждения	Портал ИСРО РАО http://skiv.instrao.ru По выбору учителя - 5 кл., Трудный предмет, - 6 кл., В шутку и всерьёз - 5 кл., Буккроссинг, - 6 кл., Марафон чистоты, - 6 кл., Наша жизнь зависит от природы. - 6 кл, Посткроссинг, - 5 кл, Нет вредным привычкам, - 5 кл, Школа будущего
16.	Диагностика и рефлексия. Самооценка	1	Креативное мышление. Диагностическая работа для 6 класса.	Выполнение итоговой работы. Обсуждение результатов. Взаимо- и самооценка результатов выполнения	Индивидуальная работа.	Портал РЭШ https://fg.resh.edu.ru Портал ИСРО РАО http://skiv.instrao.ru

						Диагностическая работа для 6 класса. Креативное мышление. Вариант 1. Ёлка Вариант 2. Наш театр
Подв	едение итогов первой ч	асти пр	ограммы: Рефлексивное зана			
				Оценивать результаты своей деятельности.		
נו	Подведение итогов первой части программы.		Самооценка уверенности при решении жизненных проблем. Обсуждение результатов			
	Самооценка результатов деятельности на занятиях	1	самооценки с целью достижения большей уверенности при решении	Задавать вопросы, необходимые для организации собственной деятельности.	Беседа	Приложение
				Предлагать варианты решений поставленной проблемы.		
Моду	ль 4: Математическая	грамот	ность: «Математика в повсед	невной жизни» (4 ч)		
			величинами.	Извлекать информацию (из текста, таблицы,		«Электробус»:
	Новое об известном		Сравнение чисел и величин.	диаграммы), Распознавать математические объекты, Описывать ход и		открытый банк заданий, 2021
	(«Футбольное поле», «Электробус»)		Действия с натуральными числами, с десятичными дробями.		веседа, групповая раоота, индивидуальная работа	(<u>http://skiv.instrao.ru</u>)
				вычислять результат,		

		числа, отношения двух чисел.	Устанавливать и		
			использовать зависимости		
		Числовая последовательность	между величинами,		
		(правило составления	данными,		
		последовательности).			
		Размеры пространственной и	Читать, записывать,		
		плоской геометрических	сравнивать		
		Î	математические объекты		
		фигур.	(числа, величины, фигуры),		
			Применять правила,		
		Действия с геометрическими	свойства (вычислений,		
		величинами - длиной,	нахождения результата),		
		площадью, объемом	Применять приемы		
	Геометрические формы	(вычисление, переход от	проверки результата,		«Поделки из пластиковой
	вокруг нас	одних единиц к другим, сравнение).	Интерпретировать ответ,		бутылки»:
			данные,	Беседа, групповая работа,	
19.	(«Поделки из	Parametric,		индивидуальная работа	открытый банк
	пластиковой бутылки»,	Прямо пропорциональная	Выдвигать и		заданий, 2021
	«Ковровая дорожка»)	зависимость величин.	обосновывать гипотезу,		
	жиовровия дорожки <i>т)</i>		Формулировать		(<u>http://skiv.instrao.ru</u>)
		Действия с натуральными	обобщения и выводы,		
		числами, десятичными	Распознавать истинные и		
		дробями.	ложные высказывания об		
		дроожи.	объектах,		
		Процент от числа.			
		процент от тиела.	Строить высказывания,		
			доказывать их соответствие		
		Действия с натуральными	условиям задачи		
		деиствия с натуральными числами, десятичными			
		дробями (вычисление,	Приводить примеры и		
	2	округление, сравнение).	контрпримеры, Выявлять		«Калорийность питания»:
	Здоровый образ жизни	округление, сравнение).	сходства и различия		
20	(10	Прамо пропоручного тумо	объектов, Измерять	Беседа, групповая работа,	открытый банк заданий,
20.	(«Калорийность	Прямо пропорциональная	объекты, Конструировать	индивидуальная работа	2019/2020
l	питания», «Игра на	зависимость величин.	математические отношения,		
	льду»)	Пионон прастото и име			(http://skiv.instrao.ru)
		Площадь прямоугольника.	Моделировать ситуацию		
			математически,		
		Представление данных:			

			диаграмма. Метод перебора вариантов. Числовое выражение,	Доказывать истинность утверждения на основе данных и решения Планировать ход и контролировать результат решения математической задачи		
21.	В школе и после школы («Игры в сети», «Занятия Алины»)	1		Фиксировать ответ в заданной форме	индивидуальная работа	«Занятия Алины»: открытый банк заданий, 2021 (<u>http://skiv.instrao.ru</u>)
Мод	уль 5: Финансовая граг	мотності	ь: «Школа финансовых реше	ний» (4 ч)		
177	Семейный бюджет: : по доходам – и расход		расходы семьи, постоянные и переменные доходы, обязательные и необязательные расходы.	Выявлять и анализировать финансовую информацию. Оценивать финансовые проблемы. Применять финансовые знания	Работа в группах/ Составление словаря- глоссария по теме.	http://skiv.instrao.ru/bank-zadaniy/finansovaya-gramotnost Комплекс «Доходы семьи» (2021, 5 класс)

						(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, 2020.)
23.	Непредвиденные расходы: как снизить риски финансовых затруднений	1	Что такое и зачем нужна финансовая подушка безопасности.	Выявлять и анализировать финансовую информацию. Оценивать финансовые проблемы. Применять финансовые знания	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.	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	Решение ситуативных и проблемных задач 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)

25.	Самое главное о правилах ведения семейного бюджета	1	семеиный оюджет, финансовое планирование, доходы и расходы семьи. Рациональное поведение.	Выявлять и анализировать финансовую информацию. Оценивать финансовые проблемы. Применять финансовые знания	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.
Инте	егрированные занятия: (Финан	совая грамотность+ Математ	` ′	T	
26- 27.	«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.	Применение финансовых знаний <u>Математическая</u>	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)

			математически,		
			Устанавливать и		
			использовать зависимости		
			между величинами,		
			данными,		
			Предлагать и обсуждать		
			способы решения,		
			Прикидывать, оценивать,		
			вычислять результат.		
		генции «Роскошь общения. Ты, я, :	мы отвечаем за планету. М	Іы учимся самоорганизац	ии и помогаем сохранить
прир	роду » (5 ч)				
			Приводить примеры		
			взаимодействия между		
			людьми, представляющими		
			различные культуры.		
			Выявлять и оценивать		
			различные мнения и точки		
		<u>Межкультурное</u>	зрения о роли традиций и		http://skiv.instrao.ru/
			обычаев в общении между		ittep.//ski v.iiistrao.ra/
		уважительное взаимодействие	людьми.		Ситуации «И как вы там
		между людьми, понимание и		Беседа / обсуждение /	ситуации «и как вы там живете»
	Mrs posture ito pottocat		Аргументировать свое	игровая деятельность /	KUBC1C"
28.	Мы разные, но решаем общие задачи	мировоззрений.	мнения.	решение познавательных	«Привет, меня зовут Грун»
	оощие задачи			задач и разбор ситуаций	кпривет, меня зовут трун»
		Обычаи и традиции разных	Объяснять сложные	задач и разоор ситуации	Www.
		стран и народов.	ситуации и проблемы,		«Учим иностранный»
			которые могут возникнуть		
			при незнании или		
			игнорировании традиций		
			представителей других		
			народов.		
			Оценивать их последствия и		
			предлагать пути решения		
			возникших проблем.		
	1	ļ.		l .	l

29- 30.	Узнаем традиции и обычаи и учитываем их в общении. Соблюдаем и правила. Участвуем в самоуправлении	Межкультурное взаимодействие: изучение проблем межкультурного взаимодействия, успешное и уважительное взаимодействи 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 задач и разбор ситуаций	http://skiv.instrao.ru/ «Как отметить день рождения» «Кого выбрать в школьный совет» «Тишина в библиотеке» «Подарок»
31.	Глобальные проблемы в нашей жизни	Глобальные проблемы: изучение взаимосвязи глобальных и локальных проблем на пробальных пробальных пробальных проблем на локальном уровне; действия в интересах общественного благополучия и устойчивого развития. Экологические проблемы. Глобальные проблемы, связанные со здравоохранением. Отношение к здоровью как ценности.	взаимосвязи глобальных и локальных (местных) проблем.	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.	Заботимся о природе	Глобальные проблемы: возможности общества в	Приводить примеры участия в решении экологических	Беседа / обсуждение / решение познавательных	http://skiv.instrao.ru/

			глобальных проблем или в их решении. Экологические проблемы и возможности их решения.	проблем. Аргументировать свое мнение о необходимости и возможности решения экологических проблем. Оценивать действич, которые ведут к преодолению глобальных проблем.		Ситуации «Спасем орангутанов» «Зачем так много животных» «Где мне посадить дерево» Глобальные компетенции. Сборник эталонных заданий. Выпуск 1. Ситуация «Зоопарк»
Подн	ведение итогов програм	імы. Реф	рлексивное занятие 2.			
	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	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 учебноисследовательских, проектных и других	Театрализованное представление, фестиваль, выставка работ	

	творческих работах.
	Просмотр слайд-шоу с фотографиями и видео, сделанными педагогами и детьми во время занятий.
	Благодарности друг другу за совместную работу.

7 класс

№	Тема	Кол-во	Основное содержание	Основные виды	Формы проведения	Электронные (цифровы
Ввеле	 	часов пъная гр	 амотность» для учащихся 7 кј	деятельности	занятий	образовательные ресурс
	Введение	1	Знакомство участников программы. Обсуждение понятий «функциональная грамотность», «составляющие функциональной грамотности (читательская, математическая, естественно-научная, финансовая грамотность, глобальные компетенции, креативное мышление). Ожидания каждого школьника и группы в целом от совместной работы. Обсуждение планов и	Развить мотивацию к целенаправленной социально значимой деятельности; стремление быть полезным, интерес к социальному сотрудничеству; Сформировать внутреннюю позиции личности как особого	Игры и упражнения, помогающие объединить участников программы, которые будут посещать занятия.	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»

			программы.	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 учебноисследовательских, проектных и других		(http://skiv.instrao.ru/); материалы из пособий «Функциональная грамотность. Учимся для жизни» издательства «Просвещение».
Молх	н 1. Интетангамая грам	OTHOCTL	 : В мире текстов: от этикетки	творческих работах		
моду.	ль 1. читательская грам	UTHUCTE	. В мире текстов, от этикетки	до повести» (3 ч)		«Чудо на своём месте»
,	Смысл жизни (Я и моя жизнь)	1	Авторский замысел и читательские установки (художественный текст)	Интегрировать и интерпретировать информацию	Дискуссия	Демонстрационный вариант 2019 (http://skiv.instrao.ru)
3.	Человек и книга	1	Особенности чтения и понимания электронных текстов (учебно-справочный текст)	Использовать информацию из текста для решения практической задачи	Практикум в компьютерном классе	«Справочное бюро» http://skiv.instrao.ru/bank- zadaniy/chitatelskaya- gramotnost/
4.	Проблемы повседневности (выбор товаров и услуг)	1	Чтение и понимание несплошных текстов (инструкция, этикетка)	Использовать информацию из текста для решения практической задачи	Ролевая игра	«Сгущёнка» http://skiv.instrao.ru/bank- zadaniy/chitatelskaya- gramotnost/

	Будущее (человек и технический прогресс)	1	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	2	Особенности чтения и понимания множественных текстов (публицистический текст)	Интегрировать и интерпретировать информацию	Дискуссия	«Тихая дискотека» Открытый банк заданий 2020 (http://skiv.instrao.ru)

Модуль 2: Естественно-научная грамотность: «Узнаем новое и объясняем» (5 ч)

ттод	ymb 2. Detectbenno nay in	ал грамо	THOUTH. WE SHACM HODGE H GODA	CHACIMIII (O 1)		
7.	Наука и технологии	1	выполнение задании «луна» и «Вавипонские салы»	принципов действия	Работа индивидуально или в парах. Обсуждение результатов выполнения заданий.	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		Выполнение заданий «Зеленые водоросли» и «Трава Геракла»	Анализ методов		Портал РЭШ (Российская электронная школа) https://fg.resh.edu.ru
9.	Вещества, которые нас окружают	1	Выполнение задания «Заросший пруд»	исследовании и анализ их результатов. Получение выводов на основе нтерпретации данных	Работа в парах или группах. Презентация результатов выполнения заданий.	Естественно-научная грамотность. Сборник эталонных заданий. Выпуск 2: учеб. пособие для общеобразовательных организаций / под ред. Г. С. Ковалёвой, А. Ю. Пентина.

				построение рассуждений. Выдвижение и анализ способов исследования вопросов.		— М. ; СПб. : Просвещение, 2021.
10.	Мои увлечения	2	Выполнение заданий «Мячи» ИЛИ «Антиграв и хватка осьминога»	Проведение простых исследований и анализ их результатов.	Работа в парах или группах. Презентация результатов экспериментов.	Естественно-научная грамотность. Сборник эталонных заданий. Выпуск 1: учеб. пособие для общеобразовательных организаций / под ред. Г. С. Ковалёвой, А. Ю. Пентина. — М.; СПб.: Просвещение, 2020.
11.						

Модуль 3: Креативное мышление «Проявляем креативность на уроках, в школе и в жизни» (5 ч)

ттоду	ib 5. Recarrible morning	mne wii	ольянсм креативность на урс	Kan, b mkosie ii b knsiin// (3	1)	
				Совместное чтение текста заданий. Маркировка		Портал ИСРО РАО
			Анализ моделей и ситуаций.	текста с целью выделения главного.		http://skiv.instrao.ru
			Модели заданий:	Совместная деятельность по анализу предложенных		
	Креативность в учебных		-сюжеты, сценарии,	ситуаций.	Работа в парах и малых группах над различными	Комплексные задания
12.	ситуациях и ситуациях межличностного	1	-эмблемы, плакаты, постеры, значки,	Выдвижение идей и обсуждение различных	комплексными заданиями.	· 7 кл., В поисках правды, задания 1, 2, 3
	взаимодействия		-проблемы	способов проявления креативности в ситуациях:	Презентация результатов обсуждения и подведение итогов	· 7 кл., Поможем друг другу, задания 1, 2
			экологии,	-создания сюжетов и сценариев.		· 7 кл., Хранители природы, задания 1, 2
			-выдвижение гипотез.	-создания эмблем, плакатов, постеров и других аналогичных		7 кл., За чистоту воды, задания 1, 2, 3

		рисунков, -решения экологических		
		проблем (ресурсо- и энергосбережения, утилизации и переработки и др.),		
		-выдвижения гипотез. Совместное чтение текста		
		заданий. Маркировка текста с целью выделения основных требований.		Портал ИСРО РАО
	Разные сюжеты. Два основных способа, которыми могут различаться идеи для историй:	Совместная деятельность по анализу предложенных ситуаций и сюжетов. Выдвижение идей своих		http://skiv.instrao.ru
Выдвижение разнообразных идей. Учимся проявлять 1	-Связи идей с легендой основаны на разных смысловых ассоциациях, что явно отражается на сюжете,	заданий по созданию сюжетов и сценариев, на основе иллюстраций, комиксов. Работа с поисковой системой	Работа в парах и малых группах.	Комплексные задания - 7 кл., Путь сказочного героя,
гибкость и беглость мышления.	-Идеи имеют схожие сюжеты, однако каждая идея основана на своём способе	Интернета по подбору /коллажу интересных иллюстраций.	Презентация результатов обсуждения	7 кл., Фотохудожник,7 кл., Геометрические фигуры
	,	Выдвижение идей своих заданий по ресурсо- и энергосбережению, утилизации и переработки отходов.		· 7 кл., Танцующий лес, задание 1
		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;	
сооблии,	
- Действия и/или	
выбор, совершаемые	
героями в каждой истории	
отличаются, из-за чего	
сюжет развивается по-	
разному;	
Voncentrative	
Уарактеристики	
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.).		
			1.4.).		
			-Какие решения		
			социальных проблем		
			относятся к разным		
			категориям? (Нормативное		
			регулирование, экономия,		
			экологическое просвещение,		
			профилактика и др.)		
			Совместное чтение текста		
			заданий. Маркировка		
			текста с целью выделения		
			основных требований.		
					Портал ИСРО РАО
			Совместная деятельность		•
			по анализу предложенных	Работа в малых группах по	http://skiv.instrao.ru
			ситуации.	поиску аналогии, связеи,	integration and integration an
				ассоциаций	
		Оригинальность и	Моделируем ситуацию:		
		проработанность.	нужна доработка идеи.	Игра типа «Что? Где?	Комплексные задания
				Когда?»	Trommercenoic stroumum
	Выдвижение креативных	Обсуждение проблемы: Когда	Подведение итогов:		•7 кл., В поисках правды
1	идей и их доработка.	возникает необходимость		Раоота в парах и малых	у кол, в попекал правды
		доработать идею?	-По каким причинам	группах по анализу и	•7 кл., Кафе для подростков
			бывает нужна доработка	моделированию ситуаций,	тып, нафе для подростков
			идеи? (появилась	по подведению итогов.	•7 кл., Поможем друг другу
			дополнительная		у кы, номожем друг другу
			информация, надо сказать		•7 кл., За чистоту воды
			яснее, надо	обсуждения	, кы., эм теготу воды
			устранить/смягчить		
			недостатки, нужно более		
			простое/удобное/красивое		
			и т.п. решение,)		
		II.	D	Рободо в модили также	
15.	От выдвижения до	Использование навыков	Выполнение проекта на	Работа в малых группах	Портал ИСРО РАО
15.	доработки идей	креативного мышления для	основе комплексного	Продолжания	
	=	создания продукта.	задания (по выбору	Презентация результатов	

				учителя):	обсуждения	http://skiv.instrao.ru
				-Создание игры для пятиклассников «Знакомство со школой»,		По выбору учителя
				-Социальное проектирование. «Как я вижу своё будущее?»,		· 7 кл., Путешествие по школе, Креативное мышление, выпуск 1, Просвещение,
				-Подготовка и проведение социально значимого мероприятия (например, книжной выставки),		· 7 кл., Нужный предмет,
				-Подготовка и проведение классного часа с выбором девиза класса,		7 кл., Книжнаявыставка,7кл., Мечтайте о
				-Планирование и организация системы мероприятий по помощи в учёбе.		великом, - 7 кл., Как помочь отстающему. Креативное мышление, выпуск 1, Просвещение,
						· 7 кл., Поможем друг другу
16.	Диагностика и рефлексия. Самооценка	ı	Креативное мышление. Диагностическая работа для 7 класса.	Выполнение итоговой работы. Обсуждение результатов. Взаимо- и самооценка результатов выполнения	Индивидуальная работа. Работа в парах.	Портал РЭШ https://fg.resh.edu.ru Портал ИСРО РАО http://skiv.instrao.ru

Полра	DIOMNO HTOTOP HOPPOŽ HOC		эаммы: Рефлексивное заняти	1		Диагностическая работа для 7 класса. Креативное мышление. Вариант 1. Настольные игры Вариант 2. Книжный магазин
ттодь	дение итогов первои час	ւս որտ ի	замын. 1 сфлексивное заняти	Оценивать результаты		
				своей деятельности.		
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.	Аргументировать и обосновывать свою позицию. Задавать вопросы, необходимые для организации собственной деятельности. Предлагать варианты решений поставленной проблемы.	Беседа	Приложение
Моду.	ль 4: Математическая гра	амотнос	ть: «Математика в окружаюц	цем мире» (4ч)		
18.	В домашних делах: ремонт и обустройство дома 1 Комплексные задания «Ремонт комнаты», «Покупка телевизора»		Геометрические фигуры и их свойства, Измерение длин и расстояний, периметр фигуры, Вычисления с рациональными числами, округление, Зависимость «ценаколичество-стоимость»		Беседа, групповая работа, индивидуальная работа, практическая работа (измерение)	Математическая грамотность http://skiv.instrao.ru 7 класс, 2019/20: «Ремонт комнаты», 7 класс, Демонстрационный вариант: «Покупка телевизора»

			I	MONETH POTTINITION		РЭШ, 7 класс: «Футбольная
			Представление данных:	между величинами, данными,		РЭШ, 7 класс: «Футоольная команда»,
	В общественной жизни:		таблицы, диаграммы,	данными,		команда»,
	спорт		Taomings, grai pavivisi,	Читать, записывать,	Групповая работа,	Математическая
			Статистические	сравнивать	п рупповая расота, индивидуальная работа,	грамотность
19.	Комплексные задания		характеристики,	математические объекты	конференция, круглый	http://skiv.instrao.ru
1).	«Футбольная команда», 1		impuniopriorinni,	(числа, величины, фигуры),		mtp.//oitiv.inoutuo.iu
	«Мировой рекорд по		Сравнение величин,	Применять правила,	экспертов)	7 класс, 2021:
	бегу», «Питание		Cramina Bernin,	свойства (вычислений,		, 10.000, 2021
	самбиста»		Процентные вычисления	нахождения результата),		«Мировой рекорд по бегу»,
			F - (Применять приемы		«Питание самбиста»
				проверки результата,		Математическая
				Интерпретировать ответ,		грамотность
			2	данные,		http://skiv.instrao.ru
	На отдыхе: досуг,		Зависимость» «скорость-			
	отпуск, увлечения		время-расстояние», измерение времени и скорости,	Выдвигать и	Газана принцезана наба	7
	Vomentarous se se serving		времени и скорости,	обосновывать гипотезу,	Беседа, групповая работа, индивидуальная работа,	класс, Демонстрационный
20.	Комплексные задания «Бугельные		Графики реальных	Формулировать обобщения и выводы,	презентация (колонка	вариант:
	подъемники»,		зависимостей		блогера)	
	«Кресельные			ложные высказывания об	(m)	«Бугельные подъемники»,
	подъемники»			объектах, Строить		
				высказывания, Приводить		8 класс, 2019/20:
				примеры и контрпримеры,		
				Выявлять сходства и		«Кресельные подъемники»
				различия объектов,		
				Измерять объекты,		
	В профессиях: сельское		Статистические	Конструировать	Групповая работа,	<u>Математическая</u>
	хозяйство		характеристики,	математические	индивидуальная работа,	грамотность
21.	1			отношения,	круглый стол, презентация	
	Комплексное задание		Представление данных		(информационное	
	«Сбор черешни»		(диаграммы, инфографика)	Моделировать ситуацию	сообщение в СМИ)	РЭШ «Сбор черешни»
				математически,		
				Наблюдать и проводить аналогии		
Модх	пь 5: Финансовая грамот	HOCTL • 4	<u> </u> «Школа финансовых решений			
	Как финансовые угрозы					http://skiv.instrao.ru/bank-
//	превращаются в	1	Личная финансовая	Выявлять и анализировать	Решение ситуативных и	zadaniy/finansovaya-
			1		<u>l</u>	Enduli // III willoo fu fu

	финансовые	(безопасность	финансовую информацию.	проблемных задач	gramotnost
	неприятности]	Мошенничество	Оценивать финансовые проблемы. Применять финансовые знания	Беседа/ Практикум/ творческий проект	«Новые уловки мошенников» (2021, 7 класс)
			Виды финансового мошенничества			
23.	Уловки финансовых мошенников: что помогает от них защититься	1	Финансовое мошенничество Правила защиты от финансового мошенничества	Выявлять и анализировать финансовую информацию. Оценивать финансовые проблемы. Применять финансовые знания	Решение ситуативных и проблемных задач Беседа/ практическая работа/ Составление Памятки безопасного финансового поведения	http://skiv.instrao.ru/bank-zadaniy/finansovaya-gramotnost Комплекс «ПИН- код» - (2020, 7 класс) Комплекс «Где взять деньги» (2020, 8 класс)
24.	Заходим в интернет: опасности для личных финансов	1	Финансовое мошенничество в социальных сетях Правила безопасного финансового поведения в социальных сетях	Выявлять и анализировать финансовую информацию. Оценивать финансовые проблемы. Применять финансовые знания	Решение ситуативных и проблемных задач Беседа/ практическая работа/игра	http://skiv.instrao.ru/bank- zadaniy/finansovaya- gramotnost Комплекс «Пицца с большой скидкой» (2021, 7 класс)

						Сборник эталонных заданий Выпуск 2 Ситуация «Вымогатели в социальных сетях» http://skiv.instrao.ru/bank-
	Самое главное о правилах безопасного финансового поведения	1	Финансовая безопасность Финансовый риск Правила безопасного финансового поведения	Выявлять и анализировать финансовую информацию. Оценивать финансовые проблемы. Применять финансовые знания	Решение ситуативных и проблемных задач Беседа/ Практическая работа/ диспут/игра-кейс	zadaniy/finansovaya- gramotnost Комплекс «Билеты на концерт» (2020, 7 класс)
Интег	грированные занятия: Ф		ая грамотность+ Математика	(2 ч)		<u> </u>
26- 27.	«Покупать, но по сторонам не зевать» «Акции и распродажи»	2	Финансовая грамотность: Финансовая безопасность Правила безопасного финансового поведения Подведение итогов изучения раздела Рефлексия Математическая грамотность: Зависимость «цена — количество-стоимость»,	Финансовая грамотность: Выявлять и анализировать финансовую информацию. Оценивать финансовые проблемы. Применять финансовые знания Математическая грамотность: Извлекать информацию (из текста, таблицы, диаграммы), Распознавать	Решение ситуативных и проблемных задач Беседа/ Игра, групповая работа, индивидуальная работа	Математическая грамотность http://skiv.instrao.ru 7 класс, 2021: «Акция в интернетмагазине», «Акция в магазине косметики», «Предпраздничная распродажа»

			Вычисления с десятичными и обыкновенными дробями, Вычисление процентов	математические объекты, Моделировать ситуацию математически, Устанавливать и использовать зависимости между величинами, данными, Предлагать и обсуждать способы решения, Прикидывать, оценивать,		
				прикидывать, оценивать, вычислять результат		
Моду	ль 6: Глобальные компет	енции «	Роскошь общения. Ты, я, мы	1 "	учимся преодолевать проб	лемы в общении и вместе
	ть глобальные проблемы		, ,			
	С чем могут быть связаны проблемы в общении	I	Межкультурное взаимодействие: необходимость межкультурного диалога. Культура и диалог культур. Роль семьи и школы в жизни общества, в формировании культуры общения между представителями разных народов	Анализировать ситуации межкультурного диалога. Выявлять и оценивать различные мнения и точки зрения в межкультурном диалоге. Аргументировать свое мнение по вопросам межкультурного взаимодействия. Объяснять причины непонимания в межкультурном диалоге. Оценивать последствия эффективного и неэффективного диалога	Беседа / обсуждение / игровая деятельность / решение познавательных задач и разбор ситуаций	Демонстрационный вариант 2019 (http://skiv.instrao.ru) Ситуации «Семейные ценности» «Школьная жизнь»
29.	Общаемся в школе, соблюдая свои интересы		Межкультурное взаимодействие: успешное и	Определять стратегии поведения в результате	Беседа / обсуждение / игровая деятельность /	

	и интересы друга		между людьми, действия в	анализа ситуаций, связанных с	решение познавательных задач и разбор ситуаций	http://skiv.instrao.ru
			интересах коллектива.	противоречиями во взаимодействии между людьми.		Ситуации «Кто пойдет в поход»
				Оценивать действия людей в конфликтных ситуациях, предлагать пути разрешения конфликтов		«Дай списать»
						http://skiv.instrao.ru Ситуации «Нам не страшен гололед»
	Прошлое и будущее: причины и способы решения глобальных проблем		Глобальные проблемы как	Объяснять ситуации, связанные с глобальным изменением климата, экологическими и		«Деревья в городе» «Изменение климата»
30		плосальные прослемы как следствие глобализации. 1 Изменение климата,		Дискуссия / решение познавательных задач и	Демонстрационный вариант 2019	
			экологические и	Приводить примеры и давать оценку действиям, которые усиливают	разбор ситуаций	Ситуация «Изменения в Зедландии»
				проявление или предотвращают глобальные проблемы		Открытый банк заданий 2020
						Ситуация «Выбрасываем продукты или голодаем»
31-	Действуем для будущего: участвуем в изменении	2	Глобальные проблемы: возможности и роль каждого человека в преодолении воздействия глобальных	DOMONICIO OTILII TIDATATII	Беседа / обсуждение / решение познавательных	http://skiv.instrao.ru Ситуация «Выбираем
	экологической ситуации. Выбираем профессию		проблем или в их решении.	возможностеи воздеиствия одного человека на решение глобальных	задач и разбор ситуаций	профессию»

			Проблемы прав человека в современном мире.	проблем. Выявлять и оценивать различные мнения и точки зрения о преодолении последствий глобализации, о возможности участия каждого в решении глобальных проблем.		Ситуация «Экологичная обувь» Ситуация «Дети должны мечтать, а не работать в поле» Глобальные компетенции. Сборник эталонных заданий. Выпуск 1. Ситуация «Образование в
П		. D. I				мире: право и бизнес»
33.	подведение итогов программы 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.	Оценивать результаты своей деятельности. Аргументировать и обосновывать свою позицию. Осуществлять сотрудничество со сверстниками. Учитывать разные мнения.		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).	коллективных учебно-	Театрализованное представление, фестиваль, выставка работ	

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

8 класс

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

			Ожидания каждого школьника	себе окружающим пюлям		формирования
			и группы в целом от	и жизни в целом;		функциональной
			совместной работы.	и жизни в целом,		грамотности учащихся»
			Обсуждение планов и	Сформировать установку		(http://skiv.instrao.ru/);
			организации работы в рамках			(<u>ittp://skiv.mstrao.ru/</u>),
			программы.	на активное участие в		
			программы.	решении практических		
				задач, осознанием		- u
				важности образования на		материалы из пособий
				протяжении всей жизни		«Функциональная
				для успешной		грамотность. Учимся для
				профессиональной		жизни» издательства
				деятельности и развитием		«Просвещение».
				необходимых умений;		
				Приобрести опыт		
				успешного		
				межличностного		
				общения;		
				готовность к		
				разнообразной		
				совместной деятельности,		
				активное участие в		
				коллективных учебно-		
				исследовательских,		
				проектных и других		
				творческих работах		
Молу	⊥ уль 1: Читательская гпа	мотност	ь: «Шаг за пределы текста: п			
	,		,	J - 7,1 (0 - 2)		«Книга из интернета»
2-3.	Человек и книга	2	Особенности чтения и понимания электронных текстов	Использовать информацию из текста для различных целей	Практикум в компьютерном классе	http://skiv.instrao.ru/bank- zadaniy/chitatelskaya- gramotnost/
			Научная информация: анализ и	Использовать		«Исчезающая пища»
4-5.	Познание	2	оценка	1 1	Конференция	(Читательская грамотность.
				для различных целей		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/
1 6	Смысл жизни (я и моя жизнь)	1	Художественный текст как средство осмысления действительности	Интегрировать и интерпретировать информацию	Творческая лаборатория	«За тенью» http://skiv.instrao.ru/bank- zadaniy/chitatelskaya- gramotnost/
Моду	ль 2: Естественно-науч	ная грам	отность: «Как применяют зн	ания?» (5 ч)		
	Наука и технологии	2	Выполнение заданий «Поехали на водороде» и «На всех парусах»	Объяснение принципов действия технологий. Выдвижение идей по использованию знаний	Работа индивидуально или в парах. Обсуждение результатов выполнения заданий.	• 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. • Портал РЭШ (Российская электронная школа) https://fg.resh.edu.ru
9.	Мир живого	11	Выполнение задания «Что вы знаете о клонах?»	Объяснение происходящих процессов	Работа индивидуально или в парах. Обсуждение	Естественно-научная грамотность. Сборник

				на основе полученных новых знаний. Анализ методов исследования и интерпретация результатов экспериментов.	заданий.	эталонных заданий. Выпуск 2: учеб. пособие для общеобразовательных организаций / под ред. Г. С. Ковалёвой, А. Ю. Пентина. — М.; СПб.: Просвещение, 2021.
1 1()	Вещества, которые нас окружают	1	Выполнение задания «От газировки к «газированному» океану»	Получение выводов на основе нтерпретации данных (табличных, числовых), построение рассуждений. Проведение простых исследований и анализ их результатов.	Работа в парах или группах. Презентация результатов выполнения заданий.	Естественно-научная грамотность. Сборник эталонных заданий. Выпуск 2: учеб. пособие для общеобразовательных организаций / под ред. Г. С. Ковалёвой, А. Ю. Пентина. — М.; СПб.: Просвещение, 2021.
11	Наше здоровье		Выполнение задания «Экстремальные профессии»	Объяснение происходящих процессов. Анализ методов исследования и интерпретация результатов экспериментов.	Работа индивидуально или в парах. Обсуждение результатов выполнения заданий.	Сетевой комплекс информационного взаимодействия субъектов Российской Федерации в проекте «Мониторинг формирования функциональной грамотности учащихся» http://skiv.instrao.ru
Модуль 3: Креативное мышление «Проявляем креативность на уроках, в школе и в жизни» (5 ч)						
12.	Креативность в учебных ситуациях социального взаимодействия	1	Анализ моделей и ситуаций. Модели заданий: -тематика и названия, слоганы, имена героев	Совместное чтение текста заданий. Маркировка текста с целью выделения главного.	Работа в парах и малых группах над различными комплексными заданиями. Презентация результатов обсуждения и подведение	Портал ИСРО РАО http://skiv.instrao.ru

			-схемы, опорные конспекты,	ситуаций.		Комплексные задания
			-социальные инициативы и взаимодействия -изобретательство и рационализаторство.	Выдвижение идей и обсуждение различных способов проявления креативности в ситуациях:		8 кл., Название книги,8 кл., Рекламный слоган,
				-создания сюжетов и сценариев, -создания эмблем, плакатов, постеров и других аналогичных		8 кл., Фанфик,8 кл., Лесные пожары8 кл., Быть чуткими
				рисунков, -решения экологических проблем (ресурсо- и энергосбережения, утилизации и переработки и др.),		· 7 кл., Одни дома
			Выдвижение разнообразных идей. Проявляем гибкость и	-выдвижения гипотез. Совместное чтение текста заданий. Маркировка текста с целью выделения основных требований.		Портал ИСРО РАО http://skiv.instrao.ru
13.	Выдвижение разнообразных идей.	1	беглость мышления при решении школьных проблем. Использование имеющихся знаний для креативного решения учебных проблем.	по анализу предложенных ситуаций и сюжетов. Моделирование ситуаций.	Презентация результатов обсуждения и подведение итогов	Комплексные задания (задания на выдвижение разнообразных идей, оценку и отбор идей) В кл., Говорящие имена,

			Описание областей		· 8 кл., Система,
			применимости, - Выявление разных точек зрения		· 8 кл., Литературные места России,
			· Преобразование утверждений, например,		· 8 кл., Вращение Земли,
			«Скажи по-другому», Поиск альтернатив,		· 8 кл., Зоопарк, Креативное мышление, выпуск 2, Просвещение,
			Поиск альтернатив,Поиск связей и		выпуск 2, просвещение, - 8 кл., Теплопередача
			отношений Подведение итогов:		
			-Для ответа на какие		
			вопросы на уроке обычно требуется выдвижение разнообразных идей?		
			(Кому нужно/важно это знание? Где это применяется? Как это		
			связано с? И тп.)		Портал ИСРО РАО
Выдвижение		Оригинальность и проработанность.	Совместное чтение текста заданий. Маркировка текста с целью выделения основных требований.	Работа в малых группах по поиску аналогий, связей, ассоциаций	http://skiv.instrao.ru
креативных идей и их доработка.	1	Обсуждение проблемы: Когда на уроке мне помогла креативность?	Совместная деятельность по анализу предложенных ситуаций.	моделированию ситуации, по полвелению итогов	Комплексные задания (задания на выдвижение креативных идей,
			Моделируем ситуацию: как можно проявить креативность при		доработку идей) · 8 кл., Говорящие

выполнении задания?	имена,
Моделирование ситуаций,	• 8 кл., Система,
требующих применения	o kii., cherema,
креативного мышления	8 кл., Литературные
при изучении нового	места России,
материала.	weeta i occini,
interoprised.	. 8 кл., Вращение
Примеры:	
примеры.	Земли,
· Описание свойств	- 8 кл., Зоопарк,
изучаемого объекта с	Креативное мышление,
опорой на воображение,	выпуск 2, Просвещение,
	bunyek 2, ripoebentenie,
· Преобразование	· 8 кл., Теплопередача
утверждений,	о кы., тепытынереди ш
· Проверка	
утверждений «на	
прочность», определение	
границ применимости,	
· Выявление	
главного,	
· Представление	
результатов,	
· Поиск связей и	
отношений	
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? ($У$ добно ли это		
				решение? Можно ли		
				сделать лучше/ быстрее /		
				экономнее?)		
				Выполнение проекта на		Портал ИСРО РАО
				основе комплексного		
				задания (по выбору		http://skiv.instrao.ru
				учителя):		
				10		
				-Конкурс идей		П
				«Знакомимся с эпохой		По выбору учителя
				писателя»,		О П
				-Социальное		· 8 кл., Литературные места России
				проектирование. «Как я		места России
					Работа в малых группах	7 11
	От выдвижения до		Использование навыков	вижу свое будущес://,	і аоота в малых группах	• 7 кл., Нужный
	доработки идей	1	креативного мышления для	-Подготовка и проведение	Презентания результатор	предмет,
	дорисстки идеи		создания продукта.		обсуждения	. 8 кл., Лесные
				мероприятия (например,	обеуждения	пожары,
				охраны лесов от		пожары,
				пожаров),		· 8 кл., Зоопарк.
				1 //		Креативное мышление,
				-Подготовка и проведение		выпуск 2, Просвещение,
				классного часа для		,,,
				младших подростков		. 8 кл., Вращение
				«Физика/биология в		Земли,
				твоей жизни»,		
						- 7 кл., Поможем друг
				-Планирование и		другу

				1	1	T 1
				организация системы		
				мероприятий по помощи в	3	
				учёбе.		
						Портал РЭШ
						https://fg.resh.edu.ru
						Портал ИСРО РАО
				Выполнение итоговой		http://skiv.instrao.ru
			V noonyynys a a ywysayyya	работы.	Индивидуальная работа.	http://skiv.msuao.ru
16.	Диагностика и	1	Креативное мышление. Диагностическая работа для 8		индивидуальная расота.	П
10.	рефлексия. Самооценка	1	[· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Обсуждение результатов.	D- 5	Диагностическая работа
			класса.	Взаимо- и самооценка	Работа в парах.	для 8 класса. Креативное
				результатов выполнения		мышление.
						р 1 п
						Вариант 1. Пока не пришла
						мама
						Вариант 2. Космос в
						повседневной жизни
Подв	едение итогов первой ча	асти про	граммы: Рефлексивное занят	T		
				Оценивать результаты		
				своей деятельности.		
			Самооценка уверенности при	Аргументировать и		
	Подведение итогов		решении жизненных проблем.	обосновывать свою		
	первой части			позицию.		
	программы.		Обсуждение результатов			
17.		1	самооценки с целью	Задавать вопросы,	Беседа	Приложение
	Самооценка результатов		достижения большей	необходимые для		<u> </u>
	деятельности на		уверенности при решении	организации собственной		
	занятиях		задач по функциональной	деятельности.		
			грамотности.			
			1	Предлагать варианты		
				решений поставленной		
				проблемы.		
Magg	I A. Motowothyrogras :	nowomi	। ость: «Математика в окружан	1.2	1	1
итоду	ль 4: математическая і	рамотно	ость. «платематика в окружан	ощем мире» (4 ч)		

18.	В профессиях: книгоиздание Комплексное задание «Формат книги»	1	Геометрические фигуры, взаимное расположение фигур, Числовые закономерности, Дроби	Распознавать математические объекты, Описывать ход и результаты действий,	(моделирование)	http://skiv.instrao.ru/ 8 класс, 2021: «Формат книги»
19.	В общественной жизни: общественное питание Комплексные задания «Доставка обеда», «Столики в кафе»	1	Перебор возможных вариантов, Множества, Числовые выражения и неравенства, Геометрические фигуры, измерение длин и расстояний	Предлагать и обсуждать способы решения, Прикидывать, оценивать, вычислять результат, Устанавливать и использовать зависимости между величинами, данными,	Групповая работа, индивидуальная работа, мозговой штурм	http://skiv.instrao.ru/ 8 класс, 2019/20: «Доставка обеда», 8 класс, 2021: «Столики в кафе»
20.	В общественной жизни: перевозка пассажиров Комплексное задание «Пассажиропоток аэропортов»		Статистические характеристики, Представление данных (таблица), Вычисления с рациональными числами	сравнивать математические объекты (числа, величины, фигуры), Применять правила, свойства (вычислений, нахождения результата), Применять приемы проверки результата, Интерпретировать	Беседа, групповая работа, индивидуальная работа, исследование источников информации, презентация (инфографика)	http://skiv.instrao.ru/ 8 класс, 2021: «Пассажиропоток аэропортов» http://skiv.instrao.ru/
	В профессиях: строительство Комплексные задания «Освещение зимнего сада», «Установка зенитных фонарей»		Геометрические фигуры и их свойства (треугольник, прямоугольник), Измерение геометрических величин, Тригонометрические соотношения в прямоугольном треугольнике	обосновывать гипотезу, Формулировать обобщения и выводы, Распознавать истинные и	практическая работа (моделирование), презентация (техническое залание смета)	8 класс, 2021 «Освещение зимнего сада», РЭШ: «Установка зенитных

				иконтрпримеры, Выявлять сходства и различия объектов, Измерять объекты, Конструировать математические отношения, Моделировать ситуацию математически, Наблюдать и проводить аналогии		фонарей»
Моду	уль 5: Финансовая грамо	тность:	«Основы финансового успеха	а» (4 ч)		
			Финансовый риск	Выявлять и анализировать		
		1	Инвестиции	финансовую информацию.		http://skiv.instrao.ru/bank-
			Инфляция и её последствия.		Решение ситуативных и проблемных задач	zadaniy/finansovaya- gramotnost
1//	Финансовые риски и взвешенные решения		Виды инвестирования	проблемы.	Беседа/	Акция или
			Ценные бумаги: акции, облигации.	Применять финансовые знания. Обосновывать финансовое решение.	ролевая игра/ дебаты	облигация (2020, 9 класс)
			Что является грамотным финансовым решением?			
	Делаем финансовые		Банк как финансовый институт, инфляция и её последствия: виды банковских вкладов, кредит, банковские	Выявлять и анализировать финансовую информацию.	Решение ситуативных и проблемных задач	http://skiv.instrao.ru/bank- zadaniy/finansovaya- gramotnost
23.	вложения: как приумножить и не потерять		проценты, источники банковской прибыли, банковский договор.	проблемы.		Как приумножить накопления (2020, 9 класс)
			Правила пользования различными банковскими		практическая работа/игра / дискуссия	

			продуктами	финансовое решение.		
24.	Уменьшаем финансовые риски: что и как можем страховать	1	Страховая компании как финансовый институт; виды страхования; страховой полис.	Оценивать финансовые проблемы. Применять финансовые знания. Обосновывать	Решение ситуативных и проблемных задач Беседа/ практическая работа/ ролевая игра/ дискуссия/ дебаты	http://skiv.instrao.ru/bank-zadaniy/finansovaya-gramotnost Страховка для спортсмена (2021, 9 класс) Медицинская страховка – 8 класс (Просвещение, выпуск 2, часть 2
25.	Самое главное о сбережениях и накоплениях		Сбережения и накопления: общее и разница Правила рациональных сбережений и накоплений	Оценивать финансовые проблемы.	Решение ситуативных и проблемных задач Беседа/	http://skiv.instrao.ru/bank- zadaniy/finansovaya- gramotnost Инвестиции (2021, 9 класс)
Инте			вая грамотность+ Математи			
26- 27.	«Сосчитать, после не хлопотать»	2	Финансовая грамотность: Финансовый рынок и	_	Решение ситуативных и проблемных задач	http://skiv.instrao.ru/

	«Сберегательные	посредники	финансовую	Беседа/	9 класс, 2021:
	вклады»		информацию.		
		Финансовый риск		практическая работа/игра	«Сберегательные вклады»
			Оценивать финансовые		
		Грамотное финансовое	проблемы.	групповая работа,	«Где взять деньги?» (2020,
		решение		индивидуальная работа	8 класс)
		Î	Применять финансовые		,
		Математическая грамотность:	знания. Обосновывать		«Как взять кредит и не
		THE THE TENT OF TH	финансовое решение.		разорться?»)2020, 9 класс)
		Зависимость «цена –			
		количество-стоимость»,	Математическая		Математическая
		ROJIU4CC1BO-CTOUMOC1b",	грамотность:		грамотность (instrao.ru)
		п .	Грамотность.		TPAMOTHOCIE (IIISII AO.IU)
		Действия с числами и	Man wayyamı yızılı anı yayını		0.00
		величинами,	Извлекать информацию		9 класс «Сберегательные
			(из текста, таблицы,		вклады»
		Вычисление процентов,	диаграммы),		
			Распознавать		
		Вычисление процента от числа	математические объекты,		
		и числа по его проценту	Моделировать ситуацию		
			математически,		
			Устанавливать и		
			использовать зависимости		
			между величинами,		
			данными,		
			Предлагать и обсуждать		
			способы решения,		
			Прикидывать,		
			оценивать, вычислять		
			результат		
ОЛУ	та б. Епорадента компетент	 ции «Роскошь общения. Ты, я, мі	<u>n</u> ,	I ы живем в обществе: собт	илаем новмы общения и
	ль о. т лооальные компетент гвуем для будущего» (5 ч)	ции «1 оскошо оощения. 1 ы, я, мі	oi otbetaem sa njianety Mi	oi who m o nomer ide, cont	подасы порыы оощения и
		Что такое стереотипы и как	Анализировать примеры		http://skiv.instrao.ru/
		они проявляются в нашей	социального	Беседа / обсуждение /	http://skiv.instrao.ru/
	Социальные нормы — 1	жизни.	взаимодействия,	решение познавательных	
	основа общения		связанного с	задач и разбор ситуаций	
				I	Í

				нарушением социальных		Ситуации
				норм, со стереотипами.		
						«Поговорим вежливо»
				Выявлять и оценивать		
				различные мнения и		«Пост хвастовства»
				точки зрения о		
				необходимости		«Самоуправление в
				соблюдения семейных и		школе»
				общественных традиций.		
						«Рождение детей и СМИ»
				Аргументировать свое		
				мнение о роли традиций в		Глобальные компетенции.
				поддержании культурного		Сборник эталонных
				многообразия.		заданий. Выпуск 2. Стр. 8-
						9, 25–30, ситуация «Новый
				Оценивать риски и		ученик»
				последствия отказа от		
				соблюдения традиций.		
						http://skiv.instrao.ru/
			Межкультурное			
			взаимодействие: роль и	Определять стратегии		Ситуации
			причины противоречий в	поведения в конфликтных		
			межкультурном	социальных		«Связь поколений»
	Общаемся со старшими		взаимодействии.	взаимодействиях.		
	и с младшими.				Дискуссия / решение	«Детская площадка»
29-	Общаемся «по	2	Проблемы различных		познавательных задач и	
30.	правилам» и достигаем		социальных групп в		разбор ситуаций	Глобальные компетенции.
	общих целей		современном мире.	точки зрения о причинах		Сборник эталонных
			Демографические группы.	конфликтных ситуаций.		заданий. Выпуск 2. Стр. 17-
			Миграция и мигранты			30 (тренировочные задания
			_			№ 2 и №3).
						<i>'</i>
						Ситуация «Миграция и
						мигранты»
						_

					1	1
31.	Прошлое и будущее: причины и способы решения глобальных проблем	1	<u>Глобальные проблемы</u> : причины возникновения, особенности проявления в различных регионах Земли.	Выявлять и оценивать различные мнения и точки зрения, связанные с проявлением глобальных проблем в различных регионах Земли. Объяснять сложные региональные ситуации и проблемы. Оценивать действия по преодолению сложных ситуаций и их последствий	Обсуждение информации, предложенной руководителем занятия / решение познавательных задач и разбор ситуаций	Глобальные компетенции. Сборник эталонных заданий. Выпуск 2. Стр. 31— 38 (ситуация «Африка как зеркало глобальных проблем»). Ситуация «Цивилизация и мусор» http://skiv.instrao.ru/ Ситуации «Леса или сельскохозяйственные угодья» «Озелененные территории» «Пластик, о котором все знают»
	Действуем для будущего: сохраняем природные ресурсы	1	Глобальные проблемы: концепция устойчивого развития и решение глобальных проблем. Сущность концепции устойчивого развития. Возможности решения глобальных проблем на примерах энергетической и сырьевой проблем	Объяснять сложные ситуации и проблемы, связанные с устойчивым развитием. Аргументировать свое мнение о возможности преодоления энергетической и сырьевой глобальных проблем.	Обсуждение информации, предложенной руководителем занятия / решение познавательных задач и разбор ситуаций	Глобальные компетенции. Сборник эталонных заданий. Выпуск 2. Стр. 12– 16. http://skiv.instrao.ru/ Ситуации «Шопоголик»

				людей и сообществ с		«Бензин или метан»
				позиций достижения		
				устойчивого развития		«Цель № 7»
						«Энергетическая проблема»
						«Этичное производство и потребление»
Подв	едение итогов программ	ы. Реф л	ексивное 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.	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	Театрализованное представление, фестиваль, выставка работ	

	детьми во время занятий.	
	Благодарности друг другу	
	за совместную работу.	

9 класс

Nº	Тема	Кол-во	Основное содержание	Основные виды	Формы проведения	Электронные (цифровые)
Ввеле	ние в купс «Функциона)	Часов тъная гг	 рамотность» для учащихся 9	деятельности	занятий	образовательные ресурсы
	вние в курс «Функциона. Введение	1	Знакомство участников программы. Обсуждение понятий «функциональная грамотность», «составляющие функциональной грамотности (читательская, математическая, естественно-научная, финансовая грамотность, глобальные компетенции, креативное мышление).	Развить мотивацию к целенаправленной социально значимой деятельности; стремление быть полезным, интерес к социальному сотрудничеству; Сформировать	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

	<u> </u>		D	L	1	1
				и жизни в целом;		функциональной
			школьника и группы в целом			грамотности учащихся»
			от совместной работы.	Сформировать установку		(http://skiv.instrao.ru/);
			Обсуждение планов и	на активное участие в		
			организации работы в рамках	решении практических		
			программы.	задач, осознанием		
				важности образования на		материалы из пособий
				протяжении всей жизни		«Функциональная
				для успешной		грамотность. Учимся для
				профессиональной		жизни» издательства
				деятельности и развитием		«Просвещение».
				необходимых умений;		Wilpossemenne.
				Приобрести опыт		
				успешного		
				межличностного общения;		
				,		
				готовность к		
				разнообразной совместной		
				деятельности, активное		
				участие в коллективных		
				учебно-исследовательских,		
				проектных и других		
				творческих работах		
Молу	ль 1: Читательская грам	 10тностн	ь: «События и факты с разнь			1
			, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,			«Зарок»
				Интегрировать и		
2.	Смысл жизни (я и моя	1	Авторский замысел и	интерпретировать	Творческая лаборатория	http://skiv.instrao.ru/bank-
	жизнь)		читательские установки	информацию	The process state operation in	zadaniy/chitatelskaya-
				ттформицию		gramotnost/
						«Киберспорт»
						«киберспорт»
				Интегрировать и		(Путататат от от
			A	интерпретировать	Дискуссия	(Читательская грамотность.
3-5.	Самоопределение	1	Альтернативные точки	информацию, осмыслять		Сборник эталонных
	* * * *		зрения и их основания	содержание и форму		заданий. Выпуск 1. Учеб.
				текста		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 скрытые	1	Коммуникативное намерение автора, манипуляция в коммуникации	Осмыслять содержание и форму текста	Игра-расследование	«Выигрыш» (Читательская грамотность. Сборник эталонных заданий. Выпуск 2. Учеб. пособие для общеобразоват. организаций. В 2-х ч. Часть 2. – Москва, Санкт-Петербург: «Просвещение», 2021).
Моду	ль 2: Естественно-научн	ая грам	отность: «Знания в действии		<u> </u>	_
7.	Наука и технологии	1	шанеших	Выдвижение идей по использованию знаний для	результатов выполнения	Портал РЭШ (Российская электронная школа) https://fg.resh.edu.ru
1 X	Вещества, которые нас окружают		Выполнение заданий «Лекарства или яды» и «Чай»	процессов и воздействия различных веществ на	Работа индивидуально или в парах. Обсуждение результатов выполнения заданий.	· Портал РЭШ (Российская электронная школа) https://fg.resh.edu.ru · Сетевой комплекс информационного взаимодействия субъектов Российской Федерации в проекте «Мониторинг формирования функциональной

						грамотности учащихся» http://skiv.instrao.ru
9.	Наше здоровье	1	Выполнение заданий «О чем расскажет анализ крови» и/или «Вакцины»	Анализ метолов		• 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.
10- 11.	Заботимся о Земле	2	Выполнение заданий «Глобальное потепление» и «Красный прилив»		Работа в парах или группах. Мозговой штурм. Презентация результатов выполнения заданий.	• Естественно-научная грамотность. Сборник эталонных заданий. Выпуск 2: учеб. пособие для общеобразовательных организаций / под ред. Г. С. Ковалёвой, А. Ю. Пентина. — М.; СПб.: Просвещение, 2021. • Портал РЭШ (Российская электронная школа) https://fg.resh.edu.ru

Моду	Модуль 3: Креативное мышление «Проявляем креативность на уроках, в школе и в жизни» (5 ч)							
	Креативность в учебных ситуациях личностного роста и социального проектирования	1	Анализ моделей и ситуаций. Модели заданий: -диалоги, -инфографика, -личностные действия и социальное проектирование, -вопросы методологии научного познания	Совместное чтение текста заданий. Маркировка текста с целью выделения главного. Совместная деятельность по анализу предложенных ситуаций. Самостоятельное выдвижение идей и моделирование жизненных ситуаций: -создания диалогов (на основе комиксов, рисунков, описания		Портал ИСРО РАО http://skiv.instrao.ru Комплексные задания 6 кл., Марафон чистоты, задание 2, 8 кл., Инфографика. Солнечные дни, 9 кл., Помогите младшим школьникам полюбить чтение 9 кл., Утренние вопросы 9 кл., Вечное движение		
13.	Выдвижение разнообразных идей.	1	Оригинальность и проработанность. Обсуждение проблемы: Когда на уроке мне помогла креативность?	Совместное чтение текста заданий. Маркировка текста с целью выделения основных требований. Совместная деятельность по анализу предложенных	Работа в парах и малых группах. Презентация результатов обсуждения и подведение итогов	Портал ИСРО РАО http://skiv.instrao.ru Комплексные задания (задания на выдвижение		

				ситуаций и проблем.		разнообразных идей,
						оценку и отбор идей)
				Моделирование		
				жизненных ситуаций,		9 кл., Фантастический
				требующих применения		мир,
				дивергентного мышления.		
						· 9 кл., Социальная
				Примеры:		реклама,
				· Как поступить?		· 9 кл., NB или
						Пометки на полях,
				· Какое принять		
				решение?		· 9 кл., Видеть глазами
						души,
				 Преобразование 		
				ситуации,		· 9 кл., Как защищаться
						от манипуляций,
				 Поиск альтернатив, 		
				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		· 9 кл., Транспорт
				· Поиск связей и		будущего
				отношений		
				Подведение итогов:		
				подведение итогов.		
				-Когда в жизни может		
				выручить гибкость и		
				беглость мышления?		
				Совместное чтение текста	Работа в малых группах по	
				заданий. Маркировка	поиску аналогий, связей,	Портал ИСРО РАО
			Оригинальность и		ассоциаций	
			проработанность.	основных требований.	шообищий	http://skiv.instrao.ru
	Выдвижение креативных		ipopuooiumnooib.	осповных треоовании.	Работа в парах и малых	mtp.//skiv.msuao.ru
14.	идей и их доработка.	1	Обсуждение проблемы:	Совместная деятельность	группах по анализу и	
14.		1			группах по анализу и моделированию ситуаций,	
				* *	по подведению итогов.	
			В какой жизненной ситуации	сті у ации.	подведению итогов.	Комплексные задания
			мне помогла креативность?	Молепируем ситуацию:	Презентания результатор	(задания на выдвижение
				Моделируем ситуацию:	Презентация результатов	креативных идей,
				когда в жизни может	обсуждения	

			понадобиться		доработку идей)
			креативность?		 9 кл., Фантастический
			Подведение итогов:		мир,
			-В каких ситуациях наилучшим решением проблемы является		· 9 кл., Социальная реклама,
			проолемы является традиционное, а в каких - креативное?		· 9 кл., NB или Пометки на полях,
					· 9 кл., Видеть глазами души,
					· 9 кл., Как защищаться от манипуляций,
					· 9 кл., Транспорт будущего
			Выполнение проекта на основе комплексного		Портал ИСРО РАО
			задания (по выбору учителя):		http://skiv.instrao.ru
1.5	От выдвижения до	Использование навыков	-Конкурс идей «Благодарим своих учителей»,	Работа в малых группах	По выбору учителя
	доработки идей	креативного мышления для создания продукта.	-социальное	Презентация результатов обсуждения	9 кл., Благодарность,
			проектирование. «Как я вижу своё будущее?»,		· 7 кл., Нужный предмет,
			-Футуристическая выставка		· 9 кл., Фантастический мир,
			-Подготовка и проведение		

				социально значимого мероприятия (например, помощи людям с особенностями здоровья), -Планирование и организация системы мероприятий по помощи в учёбе.		 9 кл., Транспорт будущего 9 кл., Вещества и материалы 9 кл., Рисунок 9 кл., Видеть глазами души, 9 кл., Солнечные дети
						· 7 кл., Поможем друг другу Портал РЭШ https://fg.resh.edu.ru
	Пуюруу остууча ту		Креативное мышление.	Выполнение итоговой работы.	Индивидуальная работа.	Портал ИСРО РАО http://skiv.instrao.ru
	Диагностика и рефлексия. Самооценка	1	Диагностическая работа для 9 класса.	Обсуждение результатов. Взаимо- и самооценка результатов выполнения	Работа в парах.	Диагностическая работа для 9 класса. Креативное мышление.
						Вариант 1. Экспедиция на Марс.
						Вариант 2. Социальная инициатива
Подв	едение итогов первой час	сти прог	раммы: Рефлексивное заня	гие 1.	T	
17.	Подведение итогов	1	Самооценка уверенности при решении жизненных	Оценивать результаты	Беседа	Приложение

	первой части программы.	проблем.	своей деятельности.		
	Самооценка результатов деятельности на занятиях	Обсуждение результатов самооценки с целью достижения большей уверенности при решении задач по функциональной грамотности.	Аргументировать и обосновывать свою позицию. Задавать вопросы, необходимые для организации собственной деятельности.		
			Предлагать варианты решений поставленной проблемы.		
	î	мотность: «Математика в окружа	ющем мире» (4 ч)	T	
18	В общественной жизни: социальные опросы и исследования Комплексные задания «Домашние животные»,	Статистические характеристики, Представление информации (диаграммы)	диаграммы), Распознавать математические объекты, Описывать ход и	Беседа, групповая работа, индивидуальная работа, исследование информационных источников, опрос, презентация, круглый стол	Monday,
19.	«Здоровое питание» На отдыхе: измерения на местности Комплексное задание «Как измерить ширину реки»	Измерение геометрических величин, Геометрические фигуры и их свойства, Равенство и подобие	Предлагать и обсуждать способы решения, Прикидывать, оценивать, вычислять результат, Устанавливать и использовать зависимости между величинами, данными,		«Здоровое питание» http://skiv.instrao.ru/ 9 класс, 2019/20: «Как измерить ширину реки»
20.	В общественной жизни: интернет Комплексное задание «Покупка подарка в интернет-магазине»	Представление данных (таблицы, диаграммы), Вероятность случайного события	математические объекты (числа, величины,	изучение интернет- ресурсов, презентация	http://skiv.instrao.ru/ 9 класс, 2021: «Покупка подарка в интернет-магазине»

21.	В домашних делах: коммунальные платежи Комплексное задание «Измерение и оплата электроэнергии»	1	Вычисления с рациональными числами с использованием электронных таблиц	оооощения и выводы, Распознавать истинные и ложные высказывания об объектах, Строить высказывания, Приводить	Беседа, групповая работа, индивидуальная работа, практическая работа (вычисления с использованием электронных таблиц), презентация (рекомендаций)	http://skiv.instrao.ru/ «Измерение и оплата электроэнергии» - в Приложении
Моду	ль 5: Финансовая грамо	гность:	«Основы финансового успех	(а» (4 ч)		
	Я - потребитель.	1	Права потребителей Защита прав потребителей	Выявлять и анализировать финансовую информацию. Оценивать финансовые проблемы. Применять финансовые	Решение ситуативных и проблемных задач Беседа/ практическая работа/ решение кейсов/ игра	http://skiv.instrao.ru/bank-zadaniy/finansovaya-gramotnost Защита прав потребителей (2020, 8 класс) Опоздавший миксер (2021, 9 класс)

23.	Человек и работа: что учитываем, когда делаем выбор		выбора места работы Образование и самообразование как условия финансовой стабильности	Оценивать финансовые проблемы. Применять финансовые знания Обосновывать	Решение ситуативных и проблемных задач Беседа/ практическая работа/игра	http://skiv.instrao.ru/bank-zadaniy/finansovaya-gramotnost Заработная плата (2021, 9 класс)
		основной фактор финансовой стабильности	T		Издательство просвещение (вып 2 часть 2)	
24.	Налоги и выплаты: что отдаем и как получаем	1	Что такое налоги и зачем они нужны Основные социальные выплаты, предоставляемые государством	Оценивать финансовые проблемы. Применять финансовые знания. Обосновывать	Решение ситуативных и проблемных задач Беседа/ практическая работа/ решение кейсов/ игра	http://skiv.instrao.ru/bank-zadaniy/finansovaya-gramotnost Ежегодные налоги (2021, 9 класс) Портал ИСРО РАО http://skiv.instrao.ru Транспортный налог (Просвещение вып 2, часть 2)
	Самое главное о профессиональном выборе: образование, работа и финансовая стабильность	1	Образование, работа и финансовая стабильность	проблемы.		http://skiv.instrao.ru/bank- zadaniy/finansovaya- gramotnost Зарплатная карта (2020, 9

Инте	гпипованные занятия: Ф	ринансов	вая грамотность+ Матема	Применять финансовые знания. Обосновывать финансовое решение	решение кейсов/ дискуссия/ игра «Агентство по трудоустройству»	класс) Работа для Миши Издательство просвещение (вып 2 часть 2)
			•			
Фина	несовая грамотность+ М а	атемати	ка + Естественно -научна	я(1 ч) – за рамками выделе	нных 5 часов на финграм	10ТНОСТЬ
					1	
				Выявлять и анализировать финансовую информацию.	Решение ситуативных и	http://skiv.instrao.ru/bank-
26	«Что посеешь, то и пожнешь» // «Землю уважай – пожнешь урожай»	ответственность	Оценивать финансовые проблемы.	* ·	zadaniy/finansovaya- gramotnost	
			Применять финансовые знания. Обосновывать	практическая работа/ игра	Климатический магазин – 9 класс - 2021	
			Ф	финансовое решение.		
			Финансовая грамотность:	<u>Финансовая грамотность</u> :		http://skiv.instrao.ru/
			Образование, работа и финансовая стабильность	Выявлять и анализировать финансовую информацию.	Решение ситуативных и проблемных задач	«Новая работа» (2021, 9 класс)
27.	«Труд, зарплата и налог	Определение факторов, 2 влияющих на размер выплачиваемой заработной платы		Оценивать финансовые проблемы.	Беседа/	«Налог на новую квартиру» (2021, 8 класс)
27.	— важный опыт и урок» ²		Применять финансовые знания. Обосновывать	практическая работа/ игра,	«Пособие на ребенка»	
			Налоговые выплаты	финансовое решение.	групповая работа, индивидуальная работа	(8 класс, 2019/20)
			Социальные пособия	Математическая грамотность:	,,	

		N. 4	W1 /		
		<u> Математическая</u>	Извлекать информацию (из		
		<u>грамотность:</u>	текста, таблицы, диаграммы)	,	
			Распознавать		
		Зависимость «цена –	математические объекты,		
		количество-стоимость»,	Моделировать ситуацию		
			математически,		
		Действия с числами и			
		величинами,	Устанавливать и		
			использовать зависимости		
		Вычисление процентов,	между величинами,		
		вы теление процентов,	данными,		
		Вычисление процента от			
		числа и числа по его	Предлагать и обсуждать		
		проценту	способы решения,		
		проценту	Прикидывать, оценивать,		
			вычислять результат.		
N /	(. F#		<u> </u>	M	
		енции «Роскошь общения. Ты, я	, мы отвечаем за планету. N	ты оудем жить и раоотат н	ь в изменяющемся
цифр	овом мире» (5 ч)		<u></u>	1	1
			Приводить примеры		
		<u>Межкультурное</u>	«твердых» и «мягких»		Глобальные компетенции.
		<u>взаимодействие</u> : успешное	е и навыков.		Сборник эталонных
		уважительное			заданий. Выпуск 2. Стр. 8-
		взаимодействие между	Объяснять причины		9, 45–47, 53–58
		людьми, действия в	возрастания значения		(тренировочное задание №
		интересах общественного	«мягких навыков» в		2).
		благополучия и устойчиво	го современной жизни.		
	Varian agreement reasons	развития.		Обсуждение информации,	Ситуация «Интернет в
	Какое общение называют		Объяснять понятия	предложенной	ситуация «интернет в современном мире».
28.	эффективным. 1	Понятие об «универсальны	их «критическое мышление»,	руководителем занятия /	современном мире».
	Расшифруем «4к»	навыках» («мягких навыка		игровая деятельность	1 // 1: :
		,	мышление».		http://skiv.instrao.ru/bank-
		Как развивать критическое	еи		zadaniy/globalnye-
		аналитическое мышление			kompetentsii/
		Как работать с	мнение о значении		
		информацией?	«мягких навыков» в		Ситуация «Ищем причины»
		пиформицион.	современном мире.		
			cospeniention withpe.		
			Ope donath row office and		
			Объяснять, как определить		

				достоверность информации, отличить факт и мнение.		
29- 30.	Общаемся в сетевых сообществах, сталкиваемся со стереотипами, действуем сообща	2	Межкультурное взаимодействие: успешное и уважительное взаимодействие между людьми в социальных сетях, понимание роли стереотипов в межкультурном взаимодействии, роль ценностей в оценке различных взглядов, точек зрения и мировоззрений.		Дискуссия / решение познавательных задач и разбор ситуаций	http://skiv.instrao.ru/bank-zadaniy/globalnye-kompetentsii/ Ситуации «Гендерное равенство и стереотипы» «Плюсы и минусы стереотипов» «Сетикет» «Сегодня у нас презентация» Глобальные компетенции. Сборник эталонных заданий. Выпуск 2. Ситуация «Новый ученик»
31- 32.	Почему и для чего в современном мире нужно быть глобально компетентным? Действуем для будущего: учитываем цели устойчивого развития	2	Глобальные проблемы: пути и возможности их решения глобально компетентными людьми в условиях динамично развивающегося неопределенного мира.		Дискуссия / конференция / решение познавательных задач и разбор ситуаций	http://skiv.instrao.ru/bank-zadaniy/globalnye-kompetentsii/ Глобальные компетенции. Сборник эталонных заданий. Выпуск 2. Стр. 6—11

	1		I	1	I	1
				поведения, связанную с		
				участием в решении		
				глобальных проблем.		
Подв	едение итогов программь	л. Реф л	ексивное 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.	Оценивать результаты своей деятельности. Аргументировать и обосновывать свою позицию. Осуществлять сотрудничество со сверстниками. Учитывать разные мнения.		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	

ПРИЛОЖЕНИЕ

Краткие рекомендации по оценке результатов внеурочной деятельности по формированию функциональной грамотности

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

В качестве рекомендаций предлагается проведение двух занятий, назовем их рефлексивными, в середине и конце годовой программы, целью которых будет не формальная оценка сформированности отдельных сторон ФГ, 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.

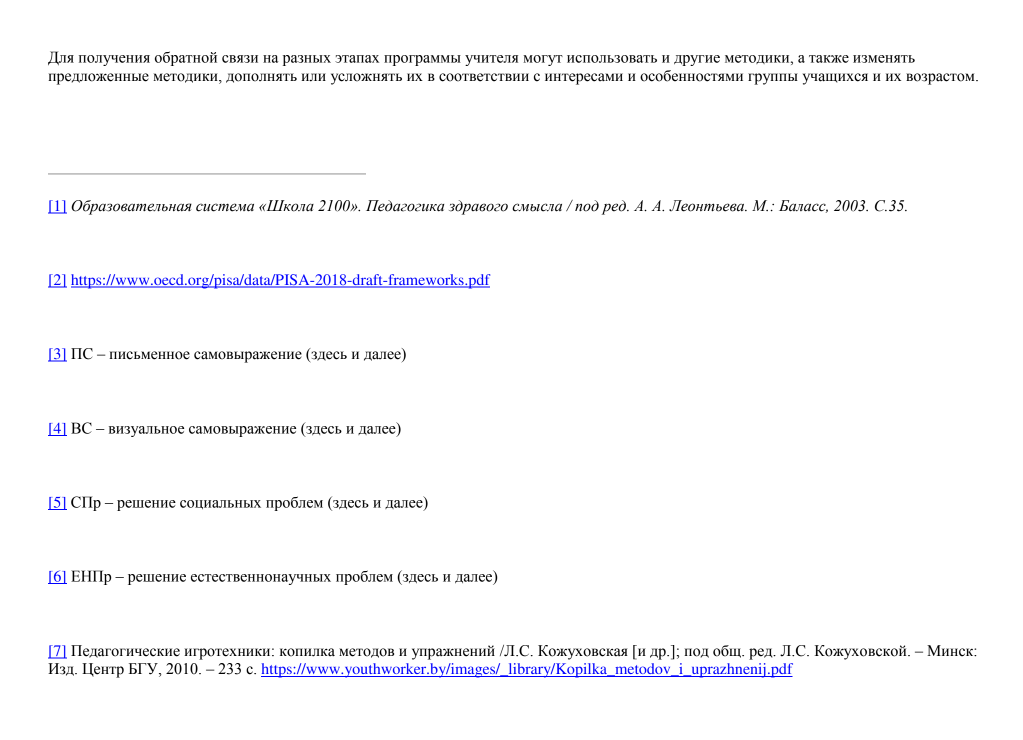
Для проведения итогового рефлексивного занятия предлагается методика «Лестница самооценки». Основная цель данной методики - самооценка уровня сформированности функциональной грамотности по шести составляющим и обсуждение возможных действий, направленных на повышение уровня ФГ отдельных учащихся и группы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

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

Каждой из шести команд даётся описание уровней сформированности той или иной составляющей ΦΓ. Команда должна ответить на вопросы: 1) На каком уровне, по их мнению, находится класс по выпавшей им составляющей ФГ? 2) Что нужно делать в следующем году, чтобы перейти на следующий уровень? Для конкретизации проявления сформированности отдельных уровней ФГ можно использовать примеры заданий разного уровня ФГ 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 ΦΓ). 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.



ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 698875933354843316134420126408267428494147114530 Владелец Токарева Елена Викторовна Действителен С 21.04.2025 по 21.04.2026