МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Министерство образования Красноярского края

Главное управление образования города Красноярска

МАОУ Гимназия № 14

СОГЛАСОВАНО: Зам.директора по УВР МАОУ Гимназия № 14

Бършиске Берликова Г.И

УТВЕРЖДАЮ: Директор МАОУ Гимназия №14 ______Шуляк Н.В. Приказ № _166 от «31» _08. 2023

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА КУРСА ВНЕУРОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ ГРАМОТНОСТЬ: УЧИМСЯ ДЛЯ ЖИЗНИ

(основное общее образование)

Содержание	
Пояснительная записка	
Актуальность и назначение программы	3
Варианты реализации программы и формы проведения	5
занятий	
Взаимосвязь с программой воспитания	6
Особенности работы педагога по программе	7
Содержание курса внеурочной деятельности	8
Введение	
Содержание курса по шести направлениям	
функциональной грамотности по годам обучения	
(для 5-9 классов)	13
Планируемые результаты освоения курса внеурочной	
деятельности	
Личностные результаты	21
Метапредметные результаты	23
Предметные результаты	27
Тематическое планирование	33
5 класс	
6 класс	54
7 класс	71
8 класс	88
9 класс	104
Приложение.	
Краткие рекомендации по оценке результатов	
внеурочной деятельности по формированию	110
функциональной грамотности	119

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».

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

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

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, воспитание ценностей научного экологическое, трудовое, здорового образа формирование культуры 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.

Введение. О шести составляющих функциональной грамотности.

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

Читательская грамотность

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

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

Математическая грамотность

Фрагмент программы внеурочной деятельности в части математической грамотности разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования с учётом современных мировых требований, Концепции математическому образованию, развития предъявляемых 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 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, 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 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 «проинтегрировать» математику с финансовой программе предлагается 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 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;
- \emptyset 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 соответствии Федеральным В государственным стандартом основного общего образования входит в программы естественнонаучных, общественно-научных предметов и иностранных языков. Содержание модуля отражает два аспекта: глобальные 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

1. 2. 3.	HIVIEHIECIBVEM W HOSHAEM MWD CHVIEHIECIBWE HO POCCWO				
	Путешествуем и познаем мир (Путешествие по России) Работаем над проектом (Школьная жизнь)				
	Хотим участвовать в конкурсе (Школьная жизнь) По страницам биографий (Великие люди нашей страны)				
4.					
5.	Мир моего города (Человек и технический прогресс)				
	: Естественно-научная грамотность: «Наука рядом» (5 ч)				
1.	Мои увлечения				
2. 3.	Растения и животные в нашей жизни Загадочные явления				
<u>J.</u>	рагадочные явления				
дуль	: Креативное мышление «Учимся мыслить креативно» (5 ч)				
_	Модели и ситуации. Общее представление о креативности (на примерах				
1.	простейших заданий и бытовых ситуаций). Знакомство с содержательнь				
	и тематическими областями				
2.	Выдвижение разнообразных идей. Для чего нужно выдвигать разные ид				
	и варианты. Разные, похожие, одинаковые				
3.	Выдвижение креативных идей и их доработка. Для чего нужны				
	нестандартные идеи. Когда и кому бывают нужны креативные идеи				
4.	От выдвижения до доработки идей. Создание продукта. Выполнение				
5.	проекта на основе комплексного задания Диагностика и рефлексия. Самооценка. Выполнение итоговой работы				
	Anamos ma population canocide mai population con passible				
	: Математическая грамотность: «Математика в повседневной (4 ч)				
<u> </u>	Путешествия и отдых				
2	Транспорт				
2. 3.	Транспорт Здоровье				

Модуль: Глобальные компетенции «Роскошь общения. Ты, я, мы отвечаем за планету. Мы учимся взаимодействовать и знакомимся с глобальными проблемами» (5 ч)				
1.	Мы умеем дружить			
2.	Общаемся с одноклассниками и живем интересно			
3.	Какие проблемы называют глобальными? Что значит быть глобально компетентным?			
4.	Можем ли мы решать глобальные проблемы? Начинаем действовать. Идея: на материале заданий «Покупаем новое» и «Не выбрасывайте продукты» интеграция с финансовой грамотностью по теме «Покупки»			

_	ь: Читательская грамотность: «Читаем, различая факты и мнения»						
<u>5 ч)</u>	Нас жеёт путочнострие (Путочнострие по родной зомле)						
1.	Нас ждёт путешествие (Путешествие по родной земле)						
2.							
3.	Открываем мир науки (Человек и природа) По страницам биографий полководцев (Великие люди нашей страны)						
4.							
5.	Наши поступки (межличностные взаимодействия)						
	ь: Естественно-научная грамотность: «Учимся исследовать» (5 ч)						
1.	Мои увлечения						
2.	Растения и животные в нашей жизни						
3.	Загадочные явления						
Іодулі	ь: Креативное мышление «Учимся мыслить креативно» (5 ч)						
Іодулі	Б: Креативное мышление «Учимся мыслить креативно» (5 ч) Креативность в бытовых и учебных ситуациях: модели и ситуации.						
Іодулі	Креативность в бытовых и учебных ситуациях: модели и ситуации.						
Іодулі							
Іодулі	Креативность в бытовых и учебных ситуациях: модели и ситуации. Модели заданий:						
<u>Іодулі</u> 1.	Креативность в бытовых и учебных ситуациях: модели и ситуации.						
	Креативность в бытовых и учебных ситуациях: модели и ситуации. Модели заданий:						
	Креативность в бытовых и учебных ситуациях: модели и ситуации. Модели заданий: -названия и заголовки (ПС)						
	Креативность в бытовых и учебных ситуациях: модели и ситуации. Модели заданий: -названия и заголовки (ПС)						
	Креативность в бытовых и учебных ситуациях: модели и ситуации. Модели заданий: -названия и заголовки (ПС) -рисунки и формы, что скрыто за рисунком? (ВС) -межличностные отношения (СПр)						
	Креативность в бытовых и учебных ситуациях: модели и ситуации. Модели заданий: -названия и заголовки (ПС) -рисунки и формы, что скрыто за рисунком? (ВС) -межличностные отношения (СПр) -исследовательские вопросы (ЕНПр)						
	Креативность в бытовых и учебных ситуациях: модели и ситуации. Модели заданий: -названия и заголовки (ПС) -рисунки и формы, что скрыто за рисунком? (ВС) -межличностные отношения (СПр)						
1.	Креативность в бытовых и учебных ситуациях: модели и ситуации. Модели заданий: -названия и заголовки (ПС) -рисунки и формы, что скрыто за рисунком? (ВС) -межличностные отношения (СПр) -исследовательские вопросы (ЕНПр) Выдвижение разнообразных идей. Учимся проявлять гибкость и беглость мышления. Разные образы и ассоциации						
1.	Креативность в бытовых и учебных ситуациях: модели и ситуации. Модели заданий: -названия и заголовки (ПС) -рисунки и формы, что скрыто за рисунком? (ВС) -межличностные отношения (СПр) -исследовательские вопросы (ЕНПр) Выдвижение разнообразных идей. Учимся проявлять гибкость и беглость						
1.	Креативность в бытовых и учебных ситуациях: модели и ситуации. Модели заданий: -названия и заголовки (ПС) -рисунки и формы, что скрыто за рисунком? (ВС) -межличностные отношения (СПр) -исследовательские вопросы (ЕНПр) Выдвижение разнообразных идей. Учимся проявлять гибкость и беглость мышления. Разные образы и ассоциации Выдвижение креативных идей и их доработка. Оригинальность и						
2.	Креативность в бытовых и учебных ситуациях: модели и ситуации. Модели заданий: -названия и заголовки (ПС) -рисунки и формы, что скрыто за рисунком? (ВС) -межличностные отношения (СПр) -исследовательские вопросы (ЕНПр) Выдвижение разнообразных идей. Учимся проявлять гибкость и беглость мышления. Разные образы и ассоциации Выдвижение креативных идей и их доработка. Оригинальность и						

От выдвижения до доработки идей. Выполнение проекта на основе 4. комплексного задания 5. Диагностика и рефлексия. Самооценка. Выполнение итоговой работы Модуль: Математическая грамотность: «Математика в повседневной жизни» (4 ч) 1. Спорт 2. Геометрические формы вокруг нас Здоровый образ жизни 3. В школе и после школы (или Общение) 4. Модуль: Финансовая грамотность: «Школа финансовых решений» (4 ч) Семейный бюджет: по доходам - и расход 2. Непредвиденные расходы: как снизить риск финансовых затруднений 3. На чем можно сэкономить: тот без нужды живет, кто деньги бережет 4. Самое главное о правилах грамотного ведения семейного бюджета Интегрированные занятия: Финансовая грамотность + Математика (2 ч) «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 Узнаем традиции и обычаи и учитываем их в общении. Соблюдаем 2-3. правила. Участвуем в самоуправлении 4. Глобальные проблемы в нашей жизни 5. Заботимся о природе

1.	Смысл жизни (Я и моя жизнь)
	Интеграция темы «Планета людей (Взаимоотношения)» по
2.	читательской грамотности и темы «Общаемся, учитывая свои интересь
	и интересы других» по «Глобальным компетенциям»
3.	Человек и книга
4.	Будущее (Человек и технический прогресс)
5.	Проблемы повседневности (выбор товаров и услуг)

2.	Наука и технологии				
	Мир живого				
3.	Вещества, которые нас окружают				
4.	Мои увлечения				
	ь: Креативное мышление «Проявляем креативность на уроках, в и в жизни» (5 ч)				
<u> </u>	Креативность в учебных ситуациях и ситуациях межличностного				
	взаимодействия. Анализ моделей и ситуаций.				
	Модели заданий:				
1.	-сюжеты, сценарии (ПС),				
	-эмблемы, плакаты, постеры, значки (ВС),				
	-проблемы экологии (СПр),				
	-выдвижение гипотез (ЕНПр),				
2.	Выдвижение разнообразных идей. Учимся проявлять гибкость и				
_ .	беглость мышления. Разные сюжеты.				
	Выдвижение креативных идей и их доработка. Оригинальность и				
3.	проработанность. Когда возникает необходимость доработать идею?				
J.					
	Моделируем ситуацию: нужна доработка идеи.				
4.	От выдвижения до доработки идей. Создание продукта. Выполнение				
	проекта на основе комплексного задания.				
5.	Диагностика и рефлексия. Самооценка. Выполнение итоговой работы				
	· Matawatuusussa enamatussa i «Matawatuus n omnuususus				
дуль ре» (: Математическая грамотность: «Математика в окружающем				
1.	В домашних делах: ремонт и обустройство дома				
2.	В общественной жизни: спорт				
3.	На отдыхе: досуг, отпуск, увлечения				
4.	В профессиях: сельское хозяйство				

1.	С чем могут быть связаны проблемы в общении				
	Общаемся в школе, соблюдая свои интересы и интересы друга.				
2.	Идея: на материале задания «Тихая дискотека» интеграция с читательской грамотностью				
3.	Прошлое и будущее: причины и способы решения глобальных проблем				
4-5.	Действуем для будущего: участвуем в изменении экологической				
4 -5.	ситуации. Выбираем профессию				

Лодупі	ь: Читательская грамотность: «Шаг за пределы текста: пробуем			
	овать» (5 ч)			
1.	Смысл жизни (я и моя жизнь)			
2.	Человек и книга			
3.	Познание			
1одулі)	ь: Естественно-научная грамотность: «Как применяют знания?» (5			
, 1.	Наука и технологии			
2.	Мир живого			
3.	Вещества, которые нас окружают			
4.	Наше здоровье			
	ь: Креативное мышление «Проявляем креативность на уроках, в и в жизни» (5 ч)			
иколе	Креативность в учебных ситуациях и ситуациях социального взаимодействия. Анализ моделей и ситуаций.			
	Модели заданий:			
1.	-тематика и названия, слоганы, имена героев (ПС),			
	-схемы, опорные конспекты (ВС),			
	-социальные инициативы и взаимодействия (СПр),			
	-изобретательство и рационализаторство (ЕНПр).			
2.	Выдвижение разнообразных идей. Проявляем гибкость и беглость мышления при решении школьных проблем. Использование имеющихся			
2	знаний для креативного решения учебных проблем. Выдвижение креативных идей и их доработка. Оригинальность и проработанность. Когда на уроке мне помогла креативность?			
3.	Моделируем учебную ситуацию: как можно проявить креативность при выполнении задания.			

От выдвижения до доработки идей. Создание продукта. Выполнение 4. проекта на основе комплексного задания 5. Диагностика и рефлексия. Самооценка. Выполнение итоговой работы Модуль: Математическая грамотность: «Математика в окружающем мире» **(4 4)** 1. В профессиях: книгоиздание В общественной жизни: общественное питание 2. В общественной жизни: перевозка пассажиров 3. В профессиях: строительство 4. Модуль: Финансовая грамотность: «Основы финансового успеха» (4 ч) Финансовые риски и взвешенные решения 2. Делаем финансовые вложения: как приумножить и не потерять 3. Уменьшаем финансовые риски: что и как можем страховать 4. Самое главное о сбережениях и накоплениях Интегрированные занятия: Финансовая грамотность + Математика (2 ч) «Сосчитать – после не хлопотать» Модуль: Глобальные компетенции «Роскошь общения. Ты, я, мы отвечаем за планету. Мы живем в обществе: соблюдаем нормы общения и действуем для будущего» (5 ч) Социальные нормы – основа общения Общаемся со старшими и с младшими. Общаемся «по правилам» и 2-3. достигаем общих целей 4. Прошлое и будущее: причины и способы решения глобальных проблем 5. Действуем для будущего: сохраняем природные ресурсы

ня	» (5 ч)			
1.	Смысл жизни (я и моя жизнь)			
2. Самоопределение				
3.	Смыслы, явные и скрытые			
<u> </u>	Children in expension			
	ь: Естественно-научная грамотность: «Знания в действии» (5 ч)			

4.	Заботимся о Земле
_	_
	ь: Креативное мышление «Проявляем креативность на уроках, в
школе	и в жизни» (5 ч)
	Креативность в учебных ситуациях, ситуациях личностного роста и
	социального проектирования. Анализ моделей и ситуаций.
	Модели заданий:
	Подели задании.
_	-диалоги (ПС),
1.	
	-инфографика (ВС),
	-личностные действия и социальное проектирование (СПр),
	-вопросы методологии научного познания (ЕНПр).
2.	Выдвижение разнообразных идей. Проявляем гибкость и беглость
	мышления при решении жизненных проблем.
	Выдвижение креативных идей и их доработка. Оригинальность и проработанность. В какой жизненной ситуации мне помогла креативность?
3.	Моделируем жизненную ситуацию: когда может понадобиться
	креативность
	От выдвижения до доработки идей. Создание продукта. Выполнение
4.	проекта на основе комплексного задания.
5.	Диагностика и рефлексия. Самооценка. Выполнение итоговой работы
(4 ч)	ь: Математическая грамотность: «Математика в окружающем мире»
1.	В общественной жизни: социальные опросы
2.	На отдыхе: измерения на местности
3.	В общественной жизни: интернет
4.	В домашних делах: коммунальные платежи
	ь: 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 финансовая стабильность
Интоги	мированные занатия: Финансовая грамотность + Матоматика (2 п)
	рированные занятия: Финансовая грамотность+ Математика (2 ч)
∾труд, 3	22000273 14 112005 P2WULIM OOLIT 14 MOOM
	зарплата и налог — важный опыт и урок»
	зарплата и налог — важныи опыт и урок»
Модулі	
	ь: Глобальные компетенции «Роскошь общения. Ты, я, мы отвечаем
за плаі	
	ь: Глобальные компетенции «Роскошь общения. Ты, я, мы отвечаем

2-3.	Общаемся в сетевых сообществах, сталкиваемся со стереотипами, действуем сообща
4-5.	Почему и для чего в современном мире нужно быть глобально компетентным?
	Действуем для будущего: учитываем цели устойчивого развития

Планируемые результаты

освоения курса внеурочной деятельности

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

Личностные результаты

- осознание российской гражданской идентичности (осознание себя, своих задач и своего места в мире);
- готовность к выполнению обязанностей гражданина и реализации его прав;
- · ценностное отношение к достижениям своей Родины России, к науке, искусству, спорту, технологиям, боевым подвигам и трудовым достижениям народа;
- тотовность 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;
- тотовность к участию в практической деятельности экологической направленности.

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

Метапредметные результаты

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

овладение универсальными учебными познавательными действиями;

овладение универсальными учебными коммуникативными действиями;

овладение универсальными регулятивными действиями.

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

- способность их использовать в учебной, познавательной и социальной практике;
- готовность к самостоятельному планированию и осуществлению учебной деятельности и организации учебного сотрудничества с педагогическими работниками и сверстниками, к участию в построении индивидуальной образовательной траектории;
- способность организовать и реализовать собственную познавательную деятельность;
- способность к совместной деятельности;
- · овладение навыками работы с информацией: восприятие и создание информационных текстов в различных форматах, в том числе цифровых, с учетом назначения информации и ее целевой аудитории.

Овладение универсальными учебными познавательными действиями:

- 1) базовые логические действия:
- владеть базовыми логическими операциями:
- о сопоставления и сравнения,
- о группировки, систематизации и классификации,
- о анализа, синтеза, обобщения,
- о выделения главного;
- владеть приёмами описания и рассуждения, в т.ч. с помощью схем и знакосимволических средств;

выявлять и характеризовать существенные признаки объектов (явлений);

устанавливать существенный признак классификации, основания для обобщения и сравнения, критерии проводимого анализа;

с учетом предложенной задачи выявлять закономерности и противоречия в рассматриваемых фактах, данных и наблюдениях;

предлагать критерии для выявления закономерностей и противоречий;

выявлять дефициты информации, данных, необходимых для решения поставленной задачи;

выявлять причинно-следственные связи при изучении явлений и процессов;

делать выводы с использованием дедуктивных и индуктивных умозаключений, умозаключений по аналогии, формулировать гипотезы о взаимосвязях;

самостоятельно выбирать способ решения учебной задачи (сравнивать несколько вариантов решения, выбирать наиболее подходящий с учетом самостоятельно выделенных критериев);

2) базовые исследовательские действия:

использовать вопросы как исследовательский инструмент познания;

формулировать вопросы, фиксирующие разрыв между реальным и желательным состоянием ситуации, объекта, самостоятельно устанавливать искомое и данное;

формировать гипотезу об истинности собственных суждений и суждений других, аргументировать свою позицию, мнение;

проводить по самостоятельно составленному плану опыт, несложный эксперимент, небольшое исследование по установлению особенностей объекта изучения, причинно-следственных связей и зависимостей объектов между собой;

оценивать на применимость и достоверность информации, полученной в ходе исследования (эксперимента);

самостоятельно формулировать обобщения и выводы по результатам проведенного наблюдения, опыта, исследования, владеть инструментами оценки достоверности полученных выводов и обобщений;

прогнозировать возможное дальнейшее развитие процессов, событий и их последствия в аналогичных или сходных ситуациях, выдвигать предположения об их развитии в новых условиях и контекстах;

3) работа с информацией:

применять различные методы, инструменты и запросы при поиске и отборе информации или данных из источников с учетом предложенной учебной задачи и заданных критериев;

выбирать, анализировать, систематизировать и интерпретировать информацию различных видов и форм представления;

находить сходные аргументы (подтверждающие или опровергающие одну и ту же идею, версию) в различных информационных источниках;

самостоятельно выбирать оптимальную форму представления информации и иллюстрировать решаемые задачи несложными схемами, диаграммами, иной графикой и их комбинациями;

оценивать надежность информации по критериям, предложенным педагогическим работником или сформулированным самостоятельно;

эффективно запоминать и систематизировать информацию.

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

Овладение универсальными учебными коммуникативными действиями:

1) общение:

воспринимать и формулировать суждения, выражать эмоции в соответствии с целями и условиями общения;

выражать себя (свою точку зрения) в устных и письменных текстах;

распознавать невербальные средства общения, понимать значение социальных знаков, знать и распознавать предпосылки конфликтных ситуаций и смягчать конфликты, вести переговоры;

понимать намерения других, проявлять уважительное отношение к собеседнику и в корректной форме формулировать свои возражения;

в ходе диалога и (или) дискуссии задавать вопросы по существу обсуждаемой темы и высказывать идеи, нацеленные на решение задачи и поддержание благожелательности общения;

сопоставлять свои суждения с суждениями других участников диалога, обнаруживать различие и сходство позиций;

публично представлять результаты *решения задачи*, выполненного опыта (эксперимента, исследования, проекта);

самостоятельно выбирать формат выступления с учетом задач презентации и особенностей аудитории и в соответствии с ним составлять устные и письменные тексты с использованием иллюстративных материалов;

2) совместная деятельность:

понимать и использовать преимущества командной и индивидуальной работы при решении конкретной проблемы, обосновывать необходимость применения групповых форм взаимодействия при решении поставленной задачи;

принимать цель совместной деятельности, коллективно строить действия по ее достижению: распределять роли, договариваться, обсуждать процесс и результат совместной работы;

уметь обобщать мнения нескольких людей, проявлять готовность руководить, выполнять поручения, подчиняться;

планировать организацию совместной работы, определять свою роль (с учетом предпочтений и возможностей всех участников взаимодействия), распределять задачи между членами команды, участвовать в групповых формах работы (обсуждения, обмен мнений, «мозговые штурмы» и иные);

выполнять свою часть работы, достигать качественного результата по своему направлению и координировать свои действия с другими членами команды;

оценивать качество своего вклада в общий продукт по критериям, самостоятельно сформулированным участниками взаимодействия;

сравнивать результаты с исходной задачей и вклад каждого члена команды в достижение результатов, разделять сферу ответственности и проявлять готовность к предоставлению отчета перед группой.

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

Овладение универсальными учебными регулятивными действиями:

1) самоорганизация:

выявлять проблемы для решения в жизненных и учебных ситуациях;

ориентироваться в различных подходах принятия решений (индивидуальное, принятие решения в группе, принятие решений группой);

самостоятельно составлять алгоритм решения задачи (или его часть), выбирать способ решения учебной задачи с учетом имеющихся ресурсов и собственных возможностей, аргументировать предлагаемые варианты решений;

составлять план действий (план реализации намеченного алгоритма решения), корректировать предложенный алгоритм с учетом получения новых знаний об изучаемом объекте;

делать выбор и брать ответственность за решение;

2) <u>самоконтроль</u>:

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 учебнонаучного текста в виде таблицы, схемы; комментирование текста или его фрагмента;
- · извлечение информации из различных источников, ее осмысление и оперирование ею;
- танализ 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»**:

<u>Использовать в практических (жизненных) ситуациях следующие предметные математические умения и навыки:</u>

- · 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

Nº	Тема	Кол- во часо в	Основное содержание	Основные виды деятельности	Формы проведе ния занятий	Образо ватель ные ресурс ы, включа я электр онные (цифро вые)
	Введение	1	участников программы. Обсуждение понятий «функциональная грамотность», «составляющие функциональной грамотности	Развить мотивацию к целенаправленной социально значимой деятельности; стремление быть полезным, интерес к социальному сотрудничеству; Сформировать внутреннюю позиции личности как особого ценностного отношения к себе,	помогаю щие объедини ть участник	кой электро нной школы (РЭШ, <u>ht</u> tps://fg.r esh.edu.

		•	целом;	которые будут посещать	портал
		финансовая	Сформировать установку на	занятия.	ФГБНУ
			активное участие в решении		ИСРО
			практических задач, осознанием		PAO, Ce
				работа в	тевой
		•		группах,	комплек
		_	1-	планиров	
			ŗ ·	ание	информ
			необходимых умений;	работы.	ационно
		школьника и			ГО
			Приобрести опыт успешного		взаимод
			межличностного общения;		ействия
		Обсуждение планов			субъект
		•	готовность к разнообразной		ОВ
		<u>.</u>	совместной деятельности,		Российс
		· · ·	активное участие в коллективных учебно-		кой Фолорац
			исследовательских, проектных и		Федерац ии в
			других творческих работах		
			других творческих расстах		проекте «Монито
					∾монито ринг
					формир
					ования
					функцио
					нальной
					грамотн
					ости
					учащихс
					, . Я»
					(http://s
					kiv.instra
					<u>o.ru/</u>);
					матери
					алы из
					пособий
					«Функци
					ональна
					Я
					грамотн
					ОСТЬ.
					Учимся пла
					ДЛЯ ЖИЗНИ»
					жизни»
					издател
					ьства «Просве
					«просве щение».
					щспис″.

Модуль 1: Читательская грамотность: «Читаем, соединяя текстовую и графическую информацию» (5 ч)							
2.	Путешествуем и познаем мир (Путешествие по России)	1	источников.	текстом. Понимать фактологическую информацию	Работа в группах	«Необы кновенный путешес твенник »: Демонст рационный вариант 2019 (http://skiv.instrao.ru)	
3.	Работаем над проектом (Школьная жизнь)	1	Приемы работы с множественным текстом по выявлению явной и скрытой информации, представленной в разных частях текста. Приемы выявления визуальной информации, представленной на карте, и приемы сопоставления информации, выявленной в тексте, с информацией, содержащейся в графическом объекте (географическая карта, фотография)	текстом. использовать информацию из текста для решения практической задачи	Деловая игра	«Моя Россия: большое в малом»: Читател ьская грамотн ость. Сборник эталонн ых заданий. Выпуск 1. Учеб. пособие для общеоб разоват. организ аций. В 2-х ч. Часть 1. Москва, СанктПе тербург: «Просве щение», 2020.	
4.	Хотим участвовать в конкурсе	1	Приемы работы с множественным текстом, представленным на	Интегрировать и интерпретировать информацию, представленную в разной форме и в разных частях текста.	Работа в группах	«Конкур с	

	(Школьная		сайте. Приемы	Использовать информацию из		сочинен
	жизнь)		·	текста для решения		ий»:
	,			практической задачи		
			представленной	•		Открыт
			вербально и			ый банк
			визуально,			заданий
			расположенной в			2020
			разных частях			(http://s
			множественного			kiv.instra
			текста			o.ru)
						«Марша
						л
						Победы
						»:
						Читател
						ьская
						грамотн
			Приемы анализа			ость.
			информации			Сборник
			учебно-научного		тельное	эталонн
			текста (биография),	Выявлять фактологическую	выполнен	
	_		представленной в	информацию	ие	заданий
	По страницам		виде таолицы.	(последовательность событий),	работы с	. Выпуск
5.	биографий	1	приемы	представленную в разных	последую	
	(Великие люди		комментирования	частях текста. Выявление роли	ЩИМ	пособие
	нашей страны)		текста,	визуальных объектов для	обсужден	
			включающего	понимания сплошного текста.	ие	общеоб
			визуальный объект		ответов	разоват.
			(фотографию)		на	организ аций. В
					задания	ации. Б 2-х ч.
						2-х ч. Часть 1.
						_
						Москва,
						СанктПе
						тербург:
						«Просве
						щение»,
						2020.
			Приемы извлечения			«Мост»
			информации из	Устанавливать взаимосвязи		NITIOCI »
	Мир моего			между текстами.		Открыт
						ый банк
	города		• •	Формулировать на основе	Игра-	ыи оанк заданий
	(Человек и	1	•	полученной из текста	ип ра- расследо	2021
	технический	_		информации собственную	вание	года
	прогресс)			гипотезу, прогнозировать	Daniele	. ода
	porpecej		=	события, течение процесса,		(http://s
			,	результаты эксперимента на		kiv.instra
				основе информации текста.		<u>o.ru</u>)
			оперирование ею	 ность: «Наука рядом» (5 ч)		
				CONTRACTOR CONTRACTOR (FILE)		

7	Мои увлечения	1	Выполнение заданий «Звуки музыки» и «Аня и ее собака»	Использование полученных (из самих заданий) знаний для объяснения явлений. Проведение и/или интерпретация экспериментов.	Работа индивиду ально или в парах. Обсужден ие результат ов выполнен ия заданий.	ИСРО PAO http://sk iv.instrao .ru
8	Растения и животные в нашей жизни	2	Выполнение заданий «Чем питаются растения» и «Хищные птицы»	нтерпретации данных (графических, числовых), построение рассуждений. Объяснение явлений с использованием приобретенных знаний. Анализ результатов экспериментов (описанных или	Работа индивиду ально или в парах. Обсужден ие результат ов выполнен ия заданий.	ость. Сборник эталонн ых заданий . Выпуск 1: учеб.

					Работа в	Просве щение, 2020.
9.	Загадочные явления		указка и фонарик»	Проведение простых исследований и анализ их результатов.	парах или группах. Презента ция результат ов исследов ания.	Портал РЭШ <u>htt</u> ps://fg.r esh.edu. ru
Мо	дуль 3: Креаті	ивное	мышление «Учим	іся мыслить креативно» (5 ч)		
	Креативное мышление: Модели и ситуации		Общее представление о креативности (на примерах простейших заданий и бытовых ситуаций). Знакомство с содержательными и тематическими областями	Совместное чтение текста заданий. Маркировка текста с целью выделения главного. Совместная деятельность по анализу предложенных ситуаций. Выдвижение идей и обсуждение различных способов проявления креативности: -самовыражение с помощью текстов, рисунков, мимики и	Работа в парах и малых группах.	ная

						м, задание 2, Решен ие социал ьных пробле м: . 5 кл, Класс, задание 2,
						Решен ие научны х пробле м: 5 кл, Изобрет аем соревно вание, задания
13	Выдвижение . разнообразных идей	1	Обсуждение проблемы: Для чего бывает нужно выдвигать разные идеи и варианты. Разные, похожие, одинаковые.	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	Презента ция результат ов обсужден ия	нное

	-Что означает выдвигать идеи?	нная
	-Чем отличаются разнообразные идеи?	страна, задание 1,
	-Пояснять на примерах, когда, при каких условиях требуется предлагать разные варианты решений?	. 5 кл., Праздни к осени, задание 1,
		. 5 кл, Класс, задание 1
		Визуал ьное самовы ражени е:
		. 5 кл., Эмблема для первокл асснико в, задание 1,
		Решен ие социал ьных пробле м
		. 5 кл, Точност ь –
		вежливо сть королей
		задание 1

						Решен
						ие
						научны
						x _
						пробле
						M
						. S
						кл, Мяч будущег
						0,
						задание
						1
				Совместное чтение текста		
				заданий. Маркировка текста с		Портал
				целью выделения основных		ИСРО
				требований.		PAO
				Совместная деятельность		http://sk
				совместная деятельность		iv.instrao
				-по подбору синонимов к слову		.ru
				«оригинальный»		
				-по анализу предложенных		
				ситуаций.		
			Ofciolita	Выдвижение идей и обсуждение	Работа в	Письме
			Обсуждение проблем:	причин, по которым требуется	парах и	нное
			проолен	проявлять оригинальность и	малых	самовы
	Выдвижение		-Для чего нужны	нестандартность мышления.	группах	ражени
1.4	креативных	1	нестандартные		Прозоита	e:
14.	идей и их	1	идеи.	Подсчет количества	Презента ция	
	доработка			оригинальных идей по	результат	5
			-Когда и кому	результатам выполнения теста	OB	кл.,
			бывают нужны	«Круги» по методике «Вартега».	обсужден	Необыч
			креативные идеи?	Попрополио итогори	ия	ная
				Подведение итогов:		картина, задание
				-Что означает, что идея		3,
				креативная? Что её отличает?		,
						Визуал
				-Как можно выявить		ьное
				оригинальные идеи		самовы
				_		ражени
				-Пояснять на примерах, когда,		e:
				при каких условиях требуется		
				предлагать необычные,		. 5
				нестандартные варианты решений?		кл, Улыбка
				решении:		осени,
]					OCCUM,

						задание 1, Решен ие социал ьных пробле м:
						. 5 кл, Класс, задание 4, 5 кл, Буккрос синг - обмен книгами , задание 4 Решен ие научны х пробле м: 5 кл, Прогулк а в парке, задание 1, 3
15.	От выдвижения до доработки идей	1	Использование навыков креативного мышления для создания продукта.	комплексного задания (по выбору учителя): -Создание школьной газеты; -Создание сюжета для инсценировки в классе; -Полготовка праздника осени:	Работа в малых группах Презента ция результат ов обсужден ия	Портал ИСРО PAO http://sk

				-Подготовка выставки «Нет вредным привычкам»; -Подготовка необычного спортивного соревнования;		По выбору учител я
				-Подготовка выставки «Школа будущего».		· 5 кл., Трудный предмет ,
						. 5 кл, Сюжет для спектак ля,
						. 5 кл., Праздни к осени,
						. 5 кл, Нет вредны м привычк
						ам, · 5 кл, Изобрет аем соревно вание,
						. 5 кл, Школа будущег о
16.	Диагностика и рефлексия. Самооценка	1	Креативное мышление. Диагностическая работа для 5 класса.	Выполнение итоговой работы. Обсуждение результатов. Взаимо- и самооценка результатов выполнения	Индивиду альная работа. Работа в парах.	Портал РЭШ <u>htt</u> ps://fg.r esh.edu. ru

						Портал ИСРО РАО
						http://sk iv.instrac .ru
						Диагнос тическа я работа для 5 класса. Креатив ное мышлен ие. Вариант 1. День рождени я
				D. J.	_	игрушки
Πομ	Подведение итогов первой части		Самооценка уверенности при решении жизненных проблем.	обосновывать свою позицию.	1.	
17.	программы. 1 Самооценка результатов деятельности на занятиях	1 результатов самооценки с целью достижения большей	Задавать вопросы, необходимые для организации собственной деятельности. Предлагать варианты решений	Беседа	Прилож ение	
Mo	дуль 4: Матем		функциональной грамотности.	поставленной проблемы. : «Математика в повседневно	 мизни	» (4 ч)
	Путешествие и отдых	1	Действия с величинами (вычисления, переход от одних единиц к другим,	Извлекать анализировать, интерпретировать	Беседа, группова я работа, индивиду	«Петерг оф»:
	1			1	1	42

			величины). Действия с многозначными числами. Числовая последовательност	таблицы, диаграммы), Распознавать мат ематические объекты, (числа, величины, фигуры), Описывать ход и результаты	альная работа	открыты й банк заданий 2019/20 20
			продолжение). Интерпретация результатов вычислений, данных диаграммы. Решение текстовой задачи,	действий, Предлагать и обсуждать способы решения, Прикидывать, оценивать, вычислять результат, Устанав ливать и использовать зависимости между величинами, данными,		Портал ИСРО PAO http://sk iv.instrao .ru
			Работа с информацией (выбор данных). Решение текстовой	сравнивать математические объекты (числа, величины, фигуры), Применять правила, свойства (вычислений, нахождения результата), Применять приемы проверки результата, Интерпретироват		
ı u ı	Развлечения и хобби	1	вариантов. Действия с величинами (вычисление, переход от одних единиц к другим, нахождение доли). Прикидка результата выполнения действий с величинами. Многозначные числа, действия с	строить высказывания, приво дить примеры и контрпримеры, Выявлять сходс тва и различия	Беседа, группова	«Аккуму лятор радиоте лефона» : открыты й банк заданий 2021 Портал ИСРО PAO http://sk iv.instrao .ru

						Портал ИСРО РАО
			Действия с натуральными числами.			http://sk iv.instrao .ru
				Беседа,	«Кросс» : открыты й банк заданий 2021	
20.	Здоровье	1	Соотношения между величинами, размеры объекта.		группова я работа, индивиду альная работа	<u>o.ru</u>) «Землян
			Единицы времени. Зависимости между величинами, прямо пропорциональная зависимость величин при решении задачи.			ика»: открыты й банк заданий 2021 (<u>http://s</u>
						kiv.instra o.ru) «Спорти вный праздни к» - в
			Размеры реального объекта, единицы длины.		Беседа,	Прилож ении «Выклад ывание плитки» :
1/1	Домашнее хозяйство	1	Площадь, сравнение площад ей данных фигур. Перевод единиц		группова я работа, индивиду альная работа	й банк заданий 2019/20
			длины и площади.			20

			Зависимости между величинами. Деление с остатком, округление результата по смыслу ситуации. Доля числа. Измерения и объём прямоугольного параллелепипеда, сравнение объемов, переход от одних единиц объёма к другим. Представление данных: чтение и интерпретация данных диаграммы.			(http://s kiv.instra o.ru)
Мо	дуль 5: Финан	совая	я грамотность: «Ш	кола финансовых решений»		h
22.	Собираемся за покупками: что важно знать	1	Финансы. Значение финансо вой грамотности. Деньги. Виды денег. Наличные и безналичные деньги. Запланированная покупка. Незапланированная покупка. Финансовая выгода. Финансовое планирование.	Выявлять и анализировать финансовую информацию. Оценивать финансовые проблемы. Применять финансовые знания.	Решение ситуативн ых и проблемн ых задач Беседа/ Дискусси я/ Проект/ Игра	<u>OSL</u>

23.	Делаем покупки: как правильно выбирать товары	1	Товар. Планирование покупки товара.	Выявлять и анализировать финансовую информацию. Оценивать финансовые проблемы. Применять финансовые знания.	Решение ситуативн ых и проблемн ых задач Беседа/ Практиче ская работа/ Работа в парах/ Игра	IMCPO
24.	Приобретаем услуги: знаем, умеем, практикуем	1	лопуга. Планирование покупки услуги.	Выявлять и анализировать финансовую информацию. Оценивать финансовые проблемы. Применять финансовые знания.	прослемн ых задач Беседа/ Практиче ская работа/	http://sk iv.instrao .ru/bank zadaniy/f inansova ya- gramotn ost Комплек с «Поездк а в зоопарк » (2021, 5 класс)

25.	Самое главное о правилах поведении грамотного покупателя	1	Финансовое планирование. Экономия денег. Акции на товары и услуги. Скидка на покупку. Правила поведения грамотного покупателя.	Выявлять и анализировать финансовую информацию. Оценивать финансовые проблемы. Применять финансовые знания.	Решение ситуативн ых и проблемн ых задач Беседа/ деловая игра	_
Инт	 гегрированны	е зан	 ятия: Финансовая	грамотность + Математика (2 ч)	
	«Деньги — не щепки, счетом крепки» «Велопрокат»	2	Финансовая грамотность: Финансовая Финансовая выгода. Финансовый риск. Финансовое планирование Математическая грамотность:	Финансовая грамотность: Выявлять и анализировать финансовую информацию. Оценивать финансовые проблемы. Применять финансовые знания Математическая грамотность: Читать текст, разбирать инструкцию и обсуждать ситуации Выявлять информацию в финансовом контексте. Выявлять зависимости, вычислять стоимость. Графически представлять алгоритм. Планировать порядок выполнения действий,	Решение ситуативн ых и проблемн ых задач Беседа/ игра- соревнов ание	Комплек

				составлять арифметическое выражение.		
				Выполнять вычисления с натуральными числами, сравнивать результаты.		
				Конкретизировать тариф, выбирать выгодный тариф. оскошь общения. Ты, я, мы от и знакомимся с глобальным		
28.	Мы умеем дружи ть	1	Межкультурное взаимодействие: * успешное и уважительное взаимодействие между людьми. Традиции и обычаи: многообразие культур и идентификация с определенной культурой. ** Виды социальных взаимодействий. Дружба в жизни человека	Приводить примеры ситуаций уважительного и неуважительного и неэффективного, взаимодействия между людьми. Оценивать последствия этих взаимодействий. Выявлять и оценивать различные мнения и точки зрения о роли дружбы в жизни человека. Аргументировать свое мнение о роли дружбы в жизни человека.	Беседа / обсужден ие / игровая деятельн ость / решение познават ельных задач и разбор ситуаций	http://skiv.instraci.ru Ситуация «Как подружиться с новеньк ой» Открытый банк заданий 2020) Ситуации «Футболи дружба» «Случай в гостях»
29.	Обща емся с однок лассн иками и живем интер есно	1	Межкультурное взаимодействие: успешное и уважительное взаимодействие между людьми, действия в интересах коллектива.	Выявлять и оценивать различные мнения и точки зрения о взаимодействии в школьном коллективе. Объяснять причины возникновения конфликтных ситуаций в школьном коллективе. Обосновывать способы их решения.	Беседа / обсужден ие / игровая деятельн ость / решение познават ельных задач и разбор ситуаций	http://sl iv.instra .ru Ситуаци и «Соседи »

			Основы совместной деятельности. Роль школы в нашей жизни			«В детском лагере»
30.	Какие пробл емы назыв ают глоба льным т быть глоба льно компе тентн ым?	1	Глобальные проблемы: изучени е глобальных и локальных проблем.	Приводить примеры глобальных проблем. Объяснять, какие проблемы называются глобальными.	Обсужден ие информа ции, предложе нной руководи телем занятия / решение познават ельных задач и разбор ситуаций	соорник эталонн ых
31-32.	Може м ли мы решат ь глоба льные пробл емы? Начин аем дейст воват ь.	2	е глобальных и локальных проблем. Глобальные проблемы в нашей жизни	проявления глобальных проблем на местном (локальном) уровне. Оценивать влияние глобальных проблем на жизнь каждого человека, на развитие	Беседа / обсужден ие / решение познават ельных задач и разбор ситуаций	http://sk iv.instrao .ru Ситуаци и «Найден ыш», «Загряз нение Мировог о океана» Глобаль ные компете нции. Сборник эталонн ых заданий . Выпуск 1. Стр. 11–19

							Ситуаци и «Добыв аем маргане ц в Зедланд ии», «Дом для кошек и собак», «Чиста я вода»
							http://sk iv.instrao .ru Ситуаци и «Лечим скворца » «Покупа ем новое» «Планет а будет зеленой »
ļ	Подведени	е итог	ов пр	ограммы. Рефлек	сивное занятие 2.		ľ
	33.	Подве дение итого в прогр аммы. Самоо ценка резул ьтато в деяте льнос ти на	1	Оценка (самооценка) уровня сформированности функциональной грамотности по шести составляющим. Обсуждение возможных действий,	Оценивать результаты своей деятельности. Аргументировать и обосновывать свою позицию.	Группова я работа	Для конкрет изации проявле ния сформи рованно сти отдельн ых уров ней ФГ использ уются пример ы заданий

за: ия:	нят IX				разного уровня ФГ (<u>http://s</u> <u>kiv.instra</u> <u>o.ru/</u>)
34. BO	того ре нят 1	Демонстрация итогов внеурочных занятий по ФГ (открытое мероприятие для школы и родителей).	коллективных учебно- исследовательских, проектных и других творческих работах. Просмотр слайд-шоу с фотографиями и видео,	Театрали зованное представ ление, фестивал ь, выставка работ	

6 класс

Nº	Тема		содержание		Формы проведени я занятий	Электронн ые (цифровые) образовате льные ресурсы
Вве	дение в	курс «С	Рункциональ	ная грамотность» для учац	цихся 6 кла	cca.
1.	Введен	1	участников программы. Обсуждение понятий «функционалыная грамотность», «составляющие	Сформировать установку на активное участие в решении практических задач, осознанием важности образования на протяжении всей жизни для успешной профессиональной деятельности и развитием необходимых умений;	Игры и упражнения , помогающи е объединить участников программы, которые будут посещать занятия. Беседа, работа в группах, планирован ие работы.	Портал Российской электронной школы (РЭШ, https://fg.resh.edu.r u/); портал ФГБНУ ИСРО РАО, Сетево й комплекс информацио нного взаимодейст вия субъектов Российской Федерации в проекте «Мо ниторинг формирован ия функциональ ной грамотности учащихся» (http://skiv.in strao.ru/);

		Обсуждение	проектных и других						
		планов и	творческих работах						
		организации			материалы				
		работы в			из пособий				
		рамках			«Функционал				
		программы.			ьная				
					грамотность.				
					Учимся для				
					жизни»				
					издательства				
					«Просвещени				
					e».				
Мод	Модуль 1: Читательская грамотность: «Читаем, различая факты и мнения» (5 ч)								
		Понятия							
	Нас	«факт»,	Устанавливать связи между		«Знакомьтес				

Мод	уль 1: ^ц	Іитате лі	ьская грамот	ность: «Читаем, различая с	факты и мн	ения» (5 ч)
2.	Нас ждёт путеше ствие (Путеш ествие по родной земле)	1	«мнение»: работа со словарной статьей. Приемы различения фактов и мнений в	Устанавливать связи между событиями или утверждениями. Понимать значение слова или выражения на основе контекста. Обнаруживать противоречия, содержащиеся в одном или нескольких текстах	Работа в группах	«Знакомьтес ь: Тула»: Открытый банк заданий 2021 года (<u>http://skiv.in</u> strao.ru)
3.	Открыв аем тайны планет ы (Изуче ние планет ы)	1	фактов и мнений в тексте: работа со словарной статьей. Приемы различения фактов и	Устанавливать связи между событиями или утверждениями (причинно-следственные отношения, отношения аргумент – контраргумент, тезис –	льное выполнение работы с последующ им обсуждение ответов на	«Континент- призрак»: Открытый банк заданий 2021 года (<u>http://skiv.in</u> strao.ru)
4.	Открыв аем мир науки (Челов ек и природ а)	1	Приемы распознавани я фактов и мнений в тексте- интервью, в тексте-	разных текстов. Сопоставлять	Игра- расследова ние	«В переводе на человечески й»: Открытый банк заданий 2021 (http://skiv.in strao.ru)

5.	По страни цам биогра фий (Велик ие люди нашей страны)	1	я фактов и мнений в тексте- аннотации фильма, в	Лепать выволы на основе	Работа в группах	«Люди, сделавшие люди круглой»: Сборник эталонных заданий. Выпуск 2. Учеб. пособие для общеобразов ат. организаций. В 2-х ч. Часть 1. — Москва, Санкт-Петербург: «Просвещени е», 2021.
	Наши поступ ки (межли чностн ые взаимо действ ия)	1	мнении в художественн ом тексте. Фактические	Распознавать факты и мнения в художественном тексте. Устанавливать скрытые связи между событиями или утверждениями (причинно- следственные отношения)	Ролевая игрэ	«В новой школе» Открытый банк заданий 2021 года (<u>http://skiv.in</u> strao.ru)
Мол	∟ ∨пь 2· F			грамотность: «Учимся иссл	пеловать»	(5 u)
	Мои увлече ния	1	Выполнение заданий «Мир аквариума» и «Зеркальное отражение»	Объяснение происходящих процессов. Анализ методов исследования и интерпретация результатов экспериментов.	Работа индивидуал ьно или в парах. Обсуждение результатов выполнения заданий.	Портал ИСРО РАО http://skiv.instrao.ru Естественно- научная грамотность. Сборник эталонных заданий. Выпуски 1 и

8.	Растен ия и животн ые в нашей жизни	2	Выполнение заданий «Как растения пьют воду» и «Понаблюдае м за тиграми»	результатов. Получение выводов на основе нтерпретации данных (табличных, числовых), построение рассуждений. Выдвижение и анализ	Работа в парах или группах. Презентаци я результатов выполнения заданий.	Ковалёвой, А. Ю.
9.	Загадо чные явлени я	2	«Загадка магнитов» и	Проведение простых исследований и анализ их результатов.	Работа в парах или группах. Презентаци я результатов исследован ия.	Естественн о- научная гра мотность. Сборник эталонных заданий. Выпуски 2: учеб. пособие для общеобразов ательных организаций / под ред. Г. С. Ковалёвой, А. Ю. Пентина. — М.; СПб.:

						Просвещение , 2021.
Мод	цуль 3: k	(реатив	ное мышлен	ие «Учимся мыслить креат	ивно» (5 ч)	Портал РЭШ <u>https://f</u> g.resh.edu.ru
						Портал ИСРО PAO <u>http://ski</u> v.instrao.ru
12.	Креати вность в бытовы х и учебны х ситуац иях: Модел и и ситуац ии	1	формы, что скрыто за рисунком? - межличностные отношения,	Совместное чтение текста заданий. Маркировка текста с целью выделения главного. Совместная деятельность по анализу предложенных ситуаций. Выдвижение идей и обсуждение различных способов проявления креативности в ситуациях: -создания названий и заголовков. -анализа рисунков и форм, -решения проблем межличностных отношений, -выдвижения исследовательских вопросов	Работа в парах и малых группах над различными	6 кл, Друдлы, задания 1-4, 6 кл., Новенький в классе, задания 1, 2,
				и/или гипотез.		5 кл., Вопросы Почемучки, Креативное мышление, выпуск 1, Просвещение

14. жение 1 ть и Совместное чтение текста вная работа РАО http://sk проработанно заданий. Маркировка текста с по v.instrao.ru	13.	Выдви жение разноо бразны х идей. Учимся проявл ять гибкос ть и беглос ть мышле ния.	1	категории. Такой же, но другой. Разные образы и ассоциации. Два основных способа, которыми могут различаться идеи для названий и заголовков: -Связи названия с иллюстрацие й или текстов основаны на разных деталях и/или образах, на разных смы словых ассоциация х, ИЛИ -названия основываются на одних и тех же деталях, образах, однако каждое название реализуется с воим способом, на пример, за счёт использовани я различных языковых средств. Оригинальнос	-Чем могут различаться схожие названия, заголовки? Некоторые названия состоят из буквального описания изображения или его элементов, а другие названия состоят из абстрактных ассоциаций или образных выражений. Каждое название отражает различные точки зрения или интерпретации иллюстраци и в целом или ее отдельных элементов. В названиях для создания различных значений использована пунктуация, заглавные буквы, орфографические особенности или другие грамматические элементы.	Работа в парах и малых группах. Презентаци я результатов обсуждения	персонажа, задания 1, 4, - 6 кл., На седьмом небе, задание 1, - 6 кл., Сломать голову, задание 1
The second secon	14.	жение креати	1			-	PAO <u>nttp://ski</u> <u>v.instrao.ru</u>
вных сть. выполнени		l -					<u>ง สเมอน สบส น</u>

	идей и		Обсуждение	целью выделения основных	ю теста	
	их дорабо		проблемы:	требований.	«Круги».	Комплексн
	тка.		-Как влохнуть	Совместная деятельность по	Взаимоопен	ые задания
	i Kai		-	анализу предложенных	ка	эте задаття
				ситуаций.	результатов	• 6 кл.,
				, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	[·	В шутку и
				Выполнение теста «Круги» по		всерьёз,
				методике «Вартега». Подсчёт	Работа в	задание 1,
				количества оригинальных и	малых	
				проработанных идей.	группах	• 6 кл.,
					способом	Марафон
				Моделируем ситуацию:	«перекрест	-
				нужны оригинальные идеи	ная наметка идей».	задания 2, 3
				Подведение итогов:		• 6 кл.,
						Посткроссинг
				-Что помогает оживить идею?	парах и	, задания 1,
				(Юмор, детальные		3
				проработки, учёт интересов	группах по	
					анализу и	· 6 кл.,
				факторы)	моделирова	
				-Есть ли особенности в	нию ситуац	персонажа, задания 1, 4,
				подходе к выдвижению идей	,	
				U	подведению итогов.	
				группы? Какие?	MITOLOB.	
				Pyringi: Nativic:	Презентаци	
				-Как составить «идеальную	Я	
				группу» по выдвижению	результатов	
				идей?	обсуждения	
					, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
				-Каких правил мы будем		
				придерживаться при		
				выдвижении и доработке		
				идей?		
				Выполнение проекта на		Портал ИСРО
				основе комплексного задания		PAO http://ski
				(по выбору учителя):		v.instrao.ru
				-Создание школьной газеты		
	От			' ' '	Работа в	
	выдви			правилах поведения и др.)	малых	По выбору
	жения		креативного	Польотория и проведения	группах	учителя
15.	до :	1	мышления	-Подготовка и проведение	Прозоитаци	
	дорабо		[-	социально значимого мероприятия (например,	Презентаци я	· 5 кл.,
	тки		продукта.	мероприятия (например, обмен книгами, или	DASVIDLT STOR	Трудный
	идей			сохранение природы, друзья	обсуждения	предмет,
				по переписке)	осульный	_
						• 6 кл.,
				-Создание классного журнала		В шутку и
				или классного уголка по		всерьёз
				вопросам здоровья и		
			•		<u>. </u>	58

				профилактике вредных привычек;		· 5 кл., Буккроссинг,
				-Социальное проектирование. Конкурс идей «Школа будущего».		· 6 кл., Марафон чистоты,
						· 6 кл., Наша жизнь зависит от природы.
						· 6 кл, Посткроссинг ,
						· 5 кл, Нет вредным привычкам,
						· 5 кл, Школа будущего
						Портал РЭШ <u>https://f</u> g.resh.edu.ru
16	Диагно стика и рефлек		креативное мышление.	работы.		Портал ИСРО РАО <u>http://ski</u> v.instrao.ru
16.	сия. Самооц енка	_	Диагностичес кая работа для 6 класса.		работа в парах.	Диагностиче ская работа для 6 класса. Креативное мышление.
						Вариант 1. Ёлка
Поп	BO BOWA	0 1470500	попрой наст	ги программы: Рефлексивн		Вариант 2. Наш театр
лод			Самооценка	Оценивать результаты своей	Julia i NC	
17.	Подвед ение итогов первой части	1	при решении	деятельности. Аргументировать и обосновывать свою позицию.	Беседа	Приложение

	програ		Обсуждение	Задавать вопросы,		
	ммы.		результатов	необходимые для		
			· ,	организации собственной		
	Самооц		целью	деятельности.		
	енка		достижения			
	резуль		F ·	Предлагать варианты		
	. , татов			решений поставленной		
	деятел		, ,	проблемы.		
	ьности		задач по	•		
	на		функциональ			
	заняти		ной			
	ях		грамотности.			
Мод	уль 4: N	Матема т	ическая грам	иотность: «Математика в по	овседневно	жизни»
(4 4))		-			
			Зависимости	Извлекать информацию (из		
			между	текста, таблицы,		
			величинами.	диаграммы), Распознавать		
				математические		
			Сравнение	объекты , Описывать ход и		
			чисел и	результаты		
			величин.	действий, Предлагать и		«Электробус
				обсуждать способы		»:
	Новое		Действия с	решения, Прикидывать,		" •
	об			оценивать,		открытый
	извест			вычислять результат, Устан		банк
	ном			авливать и использовать	ьеседа,	заданий,
			дробями.	зависимости между	групповая	2021
	(«Футб	1		величинами, данными,	работа,	
	ольное		Нахождение		индивидуал	(http://skiv.in
	поле»,		_ ·	, ,	ьная работа	strao.ru)
	«Элект			сравнивать математические		,
	робус»			объекты (числа, величины,		
)		-	фигуры), Применять правил		
				а, свойства (вычислений,		
			Числовая	нахождения		
				результата), Применять при		
			l_	емы проверки		
			, ,	результата, Интерпретиров		
			последовател	ать ответ, данные,		
				Выдвигать и		
	Геомет		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	обосновывать гипотезу, Фо		
	рическ		<u> </u>	рмулировать обобщения и		«Поделки из
	ие			выводы, Распознавать исти		пластиковой
	формы		плоской	нные и ложные высказывания	_	бутылки»:
	вокруг		геометрическ	об объектах.		
	нас		их		• •	открытый
19.		1		Строить высказывания,	, ,	банк
	(«Поде		фигур.	доказывать их соответствие	_	заданий, 20
	лки из		' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' '	условиям задачи	ьная работа	21
	пласти		Действия с			(lather //alsissis
	ковой		Γ -	Приводить примеры и		(http://skiv.in
	бутылк		<u> </u>	контрпримеры, Выявлять сх		<u>strao.ru</u>)
			•	<u> </u>	•	

	и», «Ковро вая дорожк а»)		длиной, площадью, объемом (вычисление, переход от одних единиц к другим, сравнение). Прямо пропорционал ьная	одства и различия объектов, Измерять объекты, Конструировать математи ческие отношения, Моделировать ситуацию математически, Доказывать истинность утверждения на основе данных и решения Планировать ход и контролировать результ ат решения математической задачи		
				Фиксировать ответ в заданной форме		
20.	Здоров ый образ жизни («Кало рийнос ть питани я», «Игра на льду»)	1	Действия с натуральным и числами, десятичными дробями (вычисление, сравнение). Прямо пропорциональная зависимость величин. Площадь прямоугольни ка. Представлени е данных: таблица, столбчатая диаграмма.		Беседа, групповая работа, индивидуал ьная работа	«Калорийнос ть питания»: открытый банк заданий, 2019/2020 (http://skiv.in strao.ru)

	В		Метод перебора вариантов. Числовое выражение, значение выражения. Единицы времени.			
	И		карты, оценка			«Занятия Алины»:
21.	после школы («Игры в сети», «Занят ия Алины »)	1	расстояния. Прямо пропорционал ьная зависимость величин. Признаки делимости натуральных чисел. Чтение диаграммы.		Беседа, групповая работа, индивидуал ьная работа	открытый банк заданий, 2021 (http://skiv.in strao.ru)
Mos	V=: F: 4	ħ		ect i alliant diament		(4.11)
МОД	уль э. ч	Ринансо	вая грамотно	ость: «Школа финансовых	решении»	(4 ч) http://skiv.ins
22.	Семейн ый бюдже т: : по дохода м – и расход	1	постоянные и переменные доходы, обязательные и необязательн	Выявлять и анализировать финансовую информацию. Оценивать финансовые проблемы. Применять финансовые знания	гешение ситуативны х и проблемных задач Беседа/ Мини- проект/ Работа в группах/ Составлени е словаря- глоссария	trao.ru/bank- zadaniy/finan sovaya- gramotnost Комплекс «Доходы семьи» (2021, 5 класс) Комплекс «Две семьи»

23.	Непред виденн ые расход ы: как снизит ь риски финанс овых затруд нений	1	Что такое и зачем нужна финансовая	Выявлять и анализировать финансовую информацию. Оценивать финансовые проблемы. Применять финансовые знания	Решение ситуативны х и проблемных задач Беседа/ Командная игра/ мини- диспут.	«Непредвиде нная трата», (2022, 5 класс) Комплекс «Интересные выходные» (2021, 6 класс)
24.	На чем можно сэконо мить: тот без нужды живет, кто деньги	1	планирование, рациональное поведение, экономия семейного	выявлять и анализировать финансовую информацию. Оценивать финансовые проблемы. Применять финансовые	ситуативны х и проблемных задач Беседа/ конкурс	http://skiv.ins trao.ru/bank- zadaniy/finan sovaya- gramotnost Комплекс «Как составляли

	береже т					семейный бюджет» (2020, 5 класс)
						Комплекс «Экономичн ые и неэкономичн ые привычки» (2021, 7 класс)
					Решение ситуативны	http://skiv.ins trao.ru/bank- zadaniy/finan sovaya- gramotnost
	Самое главно е о правил ах ведени я семейн ого бюдже та	1	планирование, доходы и расходы семьи.	Выявлять и анализировать финансовую информацию. Оценивать финансовые проблемы. Применять финансовые знания	Дискуссия/ мини- проект/ Составлени е советов по рациональн ому планирован ию семейного бюджета для публикации поста в социальных сетях (название, хэштеги, иллюстраци	часть 1: Учебное пособие для общеобразов ательных организаций. Под редакцией Г. С. Ковалёвой, Е. Л. Рутковской. –
_	егриров «Копей			ансовая грамотность+ Мат Финансовая грамотность:		2ч) http://skiv.ins
	ка к	_	<u>грамотность</u> :	•		trao.ru/bank-

	копейк	Семейный	Выявление и анализ	хи	zadaniy/finan
	e –	бюджет,	финансовой информации	проблемных	sovaya-
	прожив	финансовое		задач	gramotnost
	ет	планирование	Оценка финансовых проблем		
	семейк	, доходы и		Беседа/	
	a»	расходы	Применение финансовых	Игра-квест.	
		семьи,	знаний		Комплекс
		рациональное		Групповая	«Дорога в
		поведение.	Математическая грамотность:	работа,	школу»
	«Семей			индивидуал	
	ный	Математическ	Извлекать информацию (из	ьная работа	класс)
	бюдже	<u>ая</u>	текста, таблицы,		
	T≫	<u>грамотность:</u>	диаграммы), Распознавать		
			математические		
		Зависимость	объекты , Моделировать сит		Комплекс
		«цена –	уацию математически,		«День
		количество-			рождения
		стоимость».	Устанавливать и		мечты»
			использовать зависимости		(2022, 6
		Вычисления с	между величинами, данными,		класс)
		десятичными			
		I	Предлагать и		
			обсуждать способы		
		ми дробями.	решения, Прикидывать,		
			оценивать,		
		Вычисление	вычислять результат.		
		процентов.			
Мод	уль 6: Г	лобальные компете	нции «Роскошь общения. Т	ы, я, мы от	вечаем за

Модуль 6: Глобальные компетенции «Роскошь общения. Ты, я, мы отвечаем за планету. Мы учимся самоорганизации и помогаем сохранить природу » (5 ч)

117141		2. y	en carroopran	nsagnii ii nonoi acii coxpani	природ	<i>y </i>
28.	Мы разные , но решае м общие задачи	1	Межкультурн ое взаимодейств ие: успешное и уважительное взаимодейств ие между людьми, понимание и оценка различных взглядов и мировоззрений. Обычаи и традиции разных стран и народов.	ооычаев в оощении между людьми. Аргументировать свое мнения. Объяснять сложные ситуации и проблемы, которые могут возникнуть при незнании или игнорировании традиций представителей других	Беседа / обсуждение / игровая деятельност ь / решение познаватель ных задач и разбор ситуаций	«привет, меня зовут

29- 30.	Узнаем традиц ии и обычаи и учитыв аем их в общен ии. Соблю даем правил а. Участв уем в самоуп равлен ии	2	ия, успешное и уважительное взаимодейств ие между людьми. Нормы и правила в школе и дома.	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 познаватель ных задач и разбор ситуаций	· .
31.	Глобал ьные пробле мы в нашей жизни	1	проявления глобальных проблем на локальном уровне; действия в	проявляются глобальные проблемы. Приводить примеры взаимосвязи глобальных и покальных (местных)	Решение познаватель ных задач и разбор ситуаций / игровая деятельност ь	«Новая игра» «В лесу родилась

			Глобальные проблемы, связанные со			Ситуации «Здоровье»
			здравоохране			«Новенькая»
			<i>нием.</i> Отноше ние к			
			здоровью как			
			ценности.			http://skiv.ins trao.ru/ Ситуации
						«Спасем орангутанов»
32.	Заботи мся о природ е	1	возможности общества в преодолении воздействия глобальных проблем или в их решении. Экологически е проблемы и	Аргументировать свое мнение о необходимости и возможности решения	Беседа / обсуждение / решение познаватель ных задач и разбор ситуаций	«і де мне посалить
По	 дведени	е итогов	 в программы.	Рефлексивное занятие 2.		
33.	Подвед ение итогов програ ммы. Самооц	1	Оценка (самооценка) уровня сформирован ности функциональ ной грамотности по шести составляющи м.	Оценивать результаты своей деятельности. Аргументировать и обосновывать свою позицию.	Групповая работа	Для конкретизац ии проявления сформирован ности отдельных у ровней ФГ используютс я примеры заданий разного уровня ФГ (http://skiv.in strao.ru/)

			отдельных учащихся и группы в целом.	Решение практических		
34.	Итогов ое заняти е	1	Демонстрация итогов внеурочных занятий по ФГ (открытое мероприятие для школы и родителей).	задач, успешное межличностного общение в совместной деятельности, активное участие в коллективных учебно-исследовательских, проектных и других творческих работах. Просмотр слайд-шоу с	Театрализо ванное представле ние, фестиваль, выставка работ	

7 класс

Nō	Тема	Кол-во часов	Основное содержание	Основные виды деятельности	Формы проведения занятий	Электро нные (цифров ые) образов ательны е ресурсы
Вв	едение	в курс «С	Функционал ь	ная грамотность» дл	я учащихся 7 клас	ca.
II.	Введен ие	1	участников программы.	целенаправленной социально значимой	объединить	Портал Российск ой электрон

	понятий	стремление быть	программы,	ной	
	«функционал	полезным, интерес к	которые будут	школы	
	ьная	социальному	посещать занятия.	(РЭШ, <u>htt</u>	
	грамотность»	сотрудничеству;		ps://fg.re	
	,		Беседа, работа в	sh.edu.ru/	
	«составляющ	Сформировать	группах,);	
	ие	внутреннюю позиции	планирование		
	функциональ	личности как особого	работы.		
	ной	ценностного отношения			
	грамотности	к себе, окружающим		портал	
	(читательска	людям и жизни в		ФГБНУ	
	я,	целом;		ИСРО	
	математическ			РАО, Сет	
	ая,	Сформировать		евой	
	естественно-	установку на активное		комплекс	
	, ,	участие в решении		информа	
	•	практических задач,		ционного	
	-	осознанием важности		взаимоде	
	глобальные	образования на		йствия	
		протяжении всей		субъекто	
	•	жизни для успешной		В	
	мышление).	профессиональной		Российск	
		деятельности и		ой	
	Ожидания	развитием		Федерац	
	каждого	необходимых умений;		ии в	
	школьника и			проекте «	
	группы в	Приобрести опыт		Монитор	
	1 *	успешного		ИНГ	
	совместной	межличностного		формиро	
		общения;		вания	
	Обсуждение			функцион	
	планов и	готовность к		альной	
	· ·	разнообразной		грамотно	
	работы в	совместной		СТИ	
	рамках	деятельности, активное		учащихся	
	p p	участие в		»	
		коллективных учебно-		(http://ski	
		исследовательских,		v.instrao.r	
		проектных и других		<u>u/</u>);	
		творческих работах			
				материа	
				лы из	
				пособий	
				«Функцио	
				нальная	
				грамотно	
				сть.	
				Учимся	
				для	
				жизни»	
1				издатель	

						ства «Просве	
						щение».	
	Модуль 1: Читательская грамотность: В мире текстов: от этикетки до повести» (5 ч)						
			Авторский			«Чудо на своём месте» Демонстр	
	Смысл жизни (Я и моя жизнь)	1	замысел и читательские	интерпретировать	Дискуссия	ационны й вариант 2019 (<u>http://ski</u> v.instrao.r <u>u</u>)	
	Челове к и книга	1	электронных текстов	Использовать информацию из текста для решения практической задачи	Практикум в компьютерном классе	«Справоч ное бюро» http://ski v.instrao.r u/bank- zadaniy/c hitatelska ya- gramotno st/	
4.	Пробле мы повсед невнос ти (выбор товаро в и услуг)	1	несплошных текстов	Использовать информацию из текста для решения практической задачи	Ролевая игра	«Сгущёнк а» http://ski v.instrao.r u/bank- zadaniy/c hitatelska ya- gramotno st/	
5.	Будуще е (челове к и технич еский прогре сс)	1	(COOTHECEHNE	Интегрировать и интерпретировать информацию	Пресс-конференция	«Погруже ние» Демонстр ационны й вариант 2019 (http://ski v.instrao.r u)	

6.	Планет а людей (взаим оотнош ения) Интегр ирован ные заняти я: Читате льская грамот ность+ Глобал ьные компет енции	2	множественн ых текстов (публицистич еский текст)	Интегрировать и интерпретировать информацию	Дискуссия	«Тихая дискотек а» Открыты й банк заданий 2020 (http://ski v.instrao.r u)
4)	дуль 2.	LCICCIBC		трамотность: «эзнас		(S
7.	Наука и технол огии	1	«Луна» и	Объяснение процессов и принципов действия технологий.	Работа индивидуально или в парах. Обсуждение результатов выполнения заданий.	встестве нно- научная грамотно сть. Сборник эталонны х заданий. Выпуск 2: учеб. пособие для общеобр азовател ьных организа ций / под ред. Г. С. Ковалёво й, А. Ю. Пентина. — М.; СПб.: Просвещ ение, 2021.

8.	Мир живого	1	выполнение заданий «Зеленые водоросли» и «Трава Геракла»	процессов. Анализ методов исследования и интерпретация	Работа	Портал РЭШ (Российск ая электрон ная школа) <u>ht</u> tps://fg.re sh.edu.ru	
9.	Вещест ва, которы е нас окружа ют	1	Выполнение задания «Заросший пруд»	получение выводов на основе нтерпретации данных (табличных, числовых), построение рассуждений.	группах. Презентация результатов выполнения заданий.	Естестве нно- научная грамотно сть. Сборник эталонны х заданий. Выпуск 2: учеб. пособие для общеобр азовательных организа ций / под ред. Г. С. Ковалёво й, А. Ю. Пентина. — М.; СПб.: Просвещение, 2021.	
10.	Мои увлече ния	2	«Мячи» или «Антиграв и	Проведение простых исследований и анализ их результатов.	группах. Презентация	Естестве нно- научная грамотно сть. Сборник эталонны х заданий. Выпуск 1: учеб. пособие для общеобр азовател	

						ьных организа ций / под ред. Г. С. Ковалёво й, А. Ю. Пентина. — М. ; СПб. :	
						Просвещ	
						ение,	
11.						2020.	
11.							
		Креатив жизни»		ие «Проявляем креат	ивность на уроках	, В	
шк		жизни»				Портал	
				Совместное чтение		ИСРО	
				совместное чтение текста заданий.		PAO	
				Маркировка текста с			
				целью выделения		http://ski	
				главного.		v.instrao. ru	
			Анализ	Совместная			
			моделей и	деятельность по			
				анализу предложенных		Компле	,
	Креати			ситуаций.		ксные	
	вность		Модели	D 2		задани	
	В		заданий:	Выдвижение идей и	Работа в парах и	Я	
	учебны		-CIONOTI I	NOCV X JEHVE DA SIJVUHKIX	малых группах над		
	х ситуац		-сюжеты, сценарии,	креативности в	различными	7	
	иях и		сцепарии,	CNTATINAX.	комплексными	кл., В	
12.	ситуац	1	-эмблемы,	ситуациих	заданиями.	поисках	
	иях		плакаты,	-создания сюжетов и	П	правды,	
	межлич		постеры,	сценариев.	Презентация	задания	
	ностног		значки,		результатов обсуждения и	1, 2, 3	
	О			-создания эмблем,	подведение итогов	. 7	
	взаимо		•	плакатов, постеров и	подведение итогов	кл.,	
	действ			других аналогичных		Поможе	
	ия		экологии,	рисунков,		м друг	
			-BLIDBIAWALIIAA	-pouloulag		другу,	
			-выдвижение гипотез.	-решения экологических проблем		задания	
			i vii io i cs.	(ресурсо- и		1, 2	
				энергосбережения,			
				утилизации и		7	
				переработки и др.),		кл., Храните	
				-выдвижения гипотез.		ли	
						природы	

					задания	
					1, 2	
					. 7	
					кл., За	
					чистоту	
					воды,	
					задания	
					1, 2, 3	
			Совместное чтение			
			текста заданий.		Портал	
			Маркировка текста с		ИСРО	
			целью выделения		PAO	
			основных требований.		IAO	
		Разные			http://ski	
		сюжеты. Два	Совместная		v.instrao.	
		основных	деятельность по		ru	
			анализу предложенных			
		которыми	ситуаций и сюжетов.			
		могут	Выдвижение идей			
		различаться	своих заданий по		Компле	
		идеи для	созданию сюжетов и		ксные	
		историй:	сценариев, на основе		задани	
	Выдви		иллюстраций, комиксов. Работа с		Я	
	жение	-Связи идей с	комиксов. Работа с		_	
	разноо	легендои	поисковой системой		7	
	бразны	основаны	Интернета по подбору		кл.,	
	х идей.	на разных		Работа в парах и	Путь	
	Учимся	смысловых	, ·	малых группах.	сказочн	
	пподвл	ассоциация	уминестрации.	,	ого	
13.	ЯТЬ	x, что явно	Выдвижение идей	Презентация	героя,	
	гибкост	отражается		результатов		
	ьи	на сюжете,		обсуждения	7	
	беглост	или	энергосбережению,		КЛ., Фотомия	
	Ь	Ипон	утилизации и		Фотохуд	
	мышле	-идеи имеют	переработки отходов.		ожник,	
	ния.	схожие			. 7	
		сюжеты,	Подведение итогов:			
		однако			кл., Геометр	
		каждая идея	-Чем могут различаться		ические	
		основана	схожие сюжеты?		_	
		на своём способе			фигуры	
		ВОППОШАЦИ	• Каждая история		. 7	
		a	описана с иной точки		кл.,	
			зрения, и это влияет на		Танцую	
			то, как представлен		щий лес,	
			сюжет;		задание	
			. D		1	
			• В каждой			
			истории есть			
			различающееся место			
<u> </u>	<u> </u>		действия, что влияет			

				на взаимодействие героев или на значимость предметов и событий;			
				· Каждая история отражает различные взаимоотношения между героями, что влияет на взаимодействие героев или на значимость предметов и событий;			
				· Действия и/или выбор, совершаемые героями в каждой истории отличаются, из-за чего сюжет развивается по-разному;			
				· Характеристики героев в каждой из историй отличаются, влияя на их мотивацию или роль, которую они играют в истории (например, у героев может быть разное происхождение, способности, характеры и т.д.).			
				-Какие решения социальных проблем относятся к разным категориям? (Нормативное регулирование, экономия, экологическое просвещение, профилактика и др.)			
14.	Выдви жение креати вных идей и их дорабо тка.	1	прораостанн ость. Обсуждение проблемы: Когла	Совместное чтение текста заданий. Маркировка текста с целью выделения основных требований.	Работа в малых группах по поиску аналогий, связей, ассоциаций Игра типа «Что? Где? Когда?»	Портал ИСРО PAO http://ski v.instrao. ru	

			ть доработать идею?	анализу предложенных ситуаций. Моделируем ситуацию: нужна доработка идеи. Подведение итогов: -По каким причинам бывает нужна доработка идеи? (появилась дополнительная информация, надо сказать яснее, надо устранить/смягчить недостатки, нужно более простое/удобное/краси вое и т.п. решение,)	малых группах по анализу и моделированию сит уаций, по подведению итогов. Презентация результатов обсуждения	Компле ксные задани я •7 кл., В поисках правды •7 кл., Кафе для подрост ков •7 кл., Поможе м друг другу •7 кл., За чистоту воды
15.	От выдвиж ения до дорабо тки идей	1	Использован ие навыков креативного мышления для создания продукта.	Выполнение проекта на основе комплексного задания (по выбору учителя): -Создание игры для пятиклассников «Знакомство со школой», -Социальное проектирование. «Как я вижу своё будущее?», -Подготовка и проведение социально значимого мероприятия (например, книжной выставки), -Подготовка и проведение классного часа с выбором девиза класса,	Работа в малых группах Презентация результатов обсуждения	Портал ИСРО PAO http://ski v.instrao. ru По выбору учител я

				-Планирование и		1,	
				организация системы		Просвещ	
				мероприятий по		ение,	
				помощи в учёбе.		. 7	
						кл.,	
						Нужный	
						предмет	
						,	
						. 7	
						кл.,	
						Книжная	
						выставк	
						a,	
						. 7	
						кл.,	
						, Мечтайт	
						e o	
						великом	
						′	
						. 7	
						кл., Как	
						помочь	
						отстающ	
						ему.	
						Креатив	
						ное	
						мышлен ие,	
						нс, выпуск	
						1,	
						Просвещ	
						ение,	
						. 7	
						кл., Поможе	
						м друг	
L						друг другу	
						Портал	
				Выполнение итоговой		РЭШ <u>htt</u>	
	Диагно			работы.		ps://fg.r	
	стика и		креативное	l ⁻	Индивидуальная	esh.edu.	
16	рефлек	1	мышление. Лиагностичес	0.0	работа.	<u>ru</u>	
.	сия.		диагностичес кая работа	Обсуждение результатов. Взаимо- и	5.6		
	Самооц		лпа 7 кпасса	самооценка	Работа в парах.		
	енка			результатов		Портал	
				KNHOHICHIN		ИСРО	
						PAO http	
				выполнения		ИСРО	

						strao.ru	
						Диагнос	
						r - 1	
						тическа	
						я работа	
						для 7	
						класса.	
						Креатив	
						ное	
						мышлен	
						ие.	
						lic.	
						Danuaur	
						Вариант	
						1.	
						Настоль	
						ные	
						игры	
						'	
						Вариант	
						2.	
						Книжны	
						и	
						магазин	
10,	дведен	ие итого	в первой час	ти программы: Рефле	ксивное занятие 1.		
	Попроп		Самооценка				
	Подвед			Оценивать результаты			
	ение		уверенности	Оценивать результаты своей деятельности.			
	ение итогов		уверенности при решении	Оценивать результаты своей деятельности.			
	ение		уверенности при решении жизненных	своей деятельности.			
	ение итогов		уверенности при решении	своей деятельности. Аргументировать и			
	ение итогов первой части		уверенности при решении жизненных проблем.	своей деятельности. Аргументировать и обосновывать свою			
	ение итогов первой части програ		уверенности при решении жизненных проблем. Обсуждение	своей деятельности. Аргументировать и			
	ение итогов первой части		уверенности при решении жизненных проблем. Обсуждение результатов	своей деятельности. Аргументировать и обосновывать свою позицию.			
17	ение итогов первой части програ ммы.	1	уверенности при решении жизненных проблем. Обсуждение результатов	своей деятельности. Аргументировать и обосновывать свою		Прилож	
17.	ение итогов первой части програ ммы. Самооц	1	уверенности при решении жизненных проблем. Обсуждение результатов	своей деятельности. Аргументировать и обосновывать свою позицию.	Беседа	Прилож ение	
17.	ение итогов первой части програ ммы. Самооц енка		уверенности при решении жизненных проблем. Обсуждение результатов самооценки с целью	своей деятельности. Аргументировать и обосновывать свою позицию. Задавать вопросы, необходимые для			
17.	ение итогов первой части програ ммы. Самооц енка результ		уверенности при решении жизненных проблем. Обсуждение результатов самооценки с целью достижения	своей деятельности. Аргументировать и обосновывать свою позицию. Задавать вопросы, необходимые для организации			
17.	ение итогов первой части програ ммы. Самооц енка		уверенности при решении жизненных проблем. Обсуждение результатов самооценки с целью достижения большей	своей деятельности. Аргументировать и обосновывать свою позицию. Задавать вопросы, необходимые для организации собственной			
17.	ение итогов первой части програ ммы. Самооц енка результ		уверенности при решении жизненных проблем. Обсуждение результатов самооценки с целью достижения большей уверенности	своей деятельности. Аргументировать и обосновывать свою позицию. Задавать вопросы, необходимые для организации собственной деятельности.			
17.	ение итогов первой части програ ммы. Самооц енка результ атов		уверенности при решении жизненных проблем. Обсуждение результатов самооценки с целью достижения большей уверенности при решении	своей деятельности. Аргументировать и обосновывать свою позицию. Задавать вопросы, необходимые для организации собственной деятельности.			
17.	ение итогов первой части програ ммы. Самооц енка результ атов деятел ьности		уверенности при решении жизненных проблем. Обсуждение результатов самооценки с целью достижения большей уверенности при решении задач по	своей деятельности. Аргументировать и обосновывать свою позицию. Задавать вопросы, необходимые для организации собственной деятельности. Предлагать варианты			
17.	ение итогов первой части програ ммы. Самооц енка результ атов деятел ьности на		уверенности при решении жизненных проблем. Обсуждение результатов самооценки с целью достижения большей уверенности при решении задач по функциональ	своей деятельности. Аргументировать и обосновывать свою позицию. Задавать вопросы, необходимые для организации собственной деятельности. Предлагать варианты решений поставленной			
17.	ение итогов первой части програ ммы. Самооц енка результ атов деятел ьности на заняти		уверенности при решении жизненных проблем. Обсуждение результатов самооценки с целью достижения большей уверенности при решении задач по	своей деятельности. Аргументировать и обосновывать свою позицию. Задавать вопросы, необходимые для организации собственной деятельности. Предлагать варианты			
17.	ение итогов первой части програ ммы. Самооц енка результ атов деятел ьности на		уверенности при решении жизненных проблем. Обсуждение результатов самооценки с целью достижения большей уверенности при решении задач по функциональ	своей деятельности. Аргументировать и обосновывать свою позицию. Задавать вопросы, необходимые для организации собственной деятельности. Предлагать варианты решений поставленной проблемы.			
	ение итогов первой части програ ммы. Самооц енка результ атов деятел ьности на заняти		уверенности при решении жизненных проблем. Обсуждение результатов самооценки с целью достижения большей уверенности при решении задач по функциональ ной грамотности.	своей деятельности. Аргументировать и обосновывать свою позицию. Задавать вопросы, необходимые для организации собственной деятельности. Предлагать варианты решений поставленной проблемы.	Беседа	ение	
/lo	ение итогов первой части програ ммы. Самооц енка результ атов деятел ьности на заняти ях		уверенности при решении жизненных проблем. Обсуждение результатов самооценки с целью достижения большей уверенности при решении задач по функциональ ной грамотности.	своей деятельности. Аргументировать и обосновывать свою позицию. Задавать вопросы, необходимые для организации собственной деятельности. Предлагать варианты решений поставленной проблемы.	Беседа	ение	
Mo	ение итогов первой части програ ммы. Самооц енка результ атов деятел ьности на заняти ях дуль 4:		уверенности при решении жизненных проблем. Обсуждение результатов самооценки с целью достижения большей уверенности при решении задач по функциональной грамотности.	своей деятельности. Аргументировать и обосновывать свою позицию. Задавать вопросы, необходимые для организации собственной деятельности. Предлагать варианты решений поставленной проблемы.	Бесе <u>д</u> а ка в окружающем г	ение	
Mo	ение итогов первой части програ ммы. Самооц енка результ атов деятел ьности на заняти ях дуль 4: 1)		уверенности при решении жизненных проблем. Обсуждение результатов самооценки с целью достижения большей уверенности при решении задач по функциональ ной грамотности. Тическая гра Геометрическ	своей деятельности. Аргументировать и обосновывать свою позицию. Задавать вопросы, необходимые для организации собственной деятельности. Предлагать варианты решений поставленной проблемы. мотность: «Математи Извлекать информаци	Беседа ка в окружающем м Беседа, групповая	ение	
ሳo ′4፡	ение итогов первой части програ ммы. Самооц енка результ атов деятел ьности на заняти ях дуль 4:)		уверенности при решении жизненных проблем. Обсуждение результатов самооценки с целью достижения большей уверенности при решении задач по функциональной грамотности. Гическая гра Геометрические фигуры и	своей деятельности. Аргументировать и обосновывать свою позицию. Задавать вопросы, необходимые для организации собственной деятельности. Предлагать варианты решений поставленной проблемы. мотность: «Математи ю (из текста, таблицы,	Беседа ка в окружающем в Беседа, групповая работа,	ение мире» Математ	
10 4	ение итогов первой части програ ммы. Самооц енка результ атов деятел ьности на заняти ях дуль 4:)		уверенности при решении жизненных проблем. Обсуждение результатов самооценки с целью достижения большей уверенности при решении задач по функциональ ной грамотности. Гическая гра Геометрические фигуры и их свойства,	своей деятельности. Аргументировать и обосновывать свою позицию. Задавать вопросы, необходимые для организации собственной деятельности. Предлагать варианты решений поставленной проблемы. мотность: «Математи ю (из текста, таблицы, диаграммы), Распозна	Беседа ка в окружающем м Беседа, групповая работа, индивидуальная	ение	
Мо (4-	ение итогов первой части програ ммы. Самооц енка результ атов деятел ьности на заняти ях дуль 4: 1)		уверенности при решении жизненных проблем. Обсуждение результатов самооценки с целью достижения большей уверенности при решении задач по функциональной грамотности. Гическая гра Геометрические фигуры и	своей деятельности. Аргументировать и обосновывать свою позицию. Задавать вопросы, необходимые для организации собственной деятельности. Предлагать варианты решений поставленной проблемы. мотность: «Математи ю (из текста, таблицы, диаграммы), Распозна	Беседа ка в окружающем в Беседа, групповая работа,	ение мире» Математ	
Мо ′4ч	ение итогов первой части програ ммы. Самооц енка результ атов деятел ьности на заняти ях дуль 4:) В домаш них		уверенности при решении жизненных проблем. Обсуждение результатов самооценки с целью достижения большей уверенности при решении задач по функциональ ной грамотности. Гическая гра Геометрические фигуры и их свойства,	своей деятельности. Аргументировать и обосновывать свою позицию. Задавать вопросы, необходимые для организации собственной деятельности. Предлагать варианты решений поставленной проблемы. мотность: «Математи ю (из текста, таблицы, диаграммы), Распозна	Беседа ка в окружающем м Беседа, групповая работа, индивидуальная работа, работа,	ение мире» Математ ическая грамотн	

	обустр		периметр	действий, Предлагать		://skiv.in	
	ойство		фигуры,	И		strao.ru	
	дома			обсуждать способы			
			Вычисления с	решения, Прикидыва		7 класс,	
	Компле		рациональны	ть, оценивать,		2019/20:	
	ксные		ми числами,	вычислять результат,			
	задани		округление,	Устанавливать и		«Ремонт	
	Я			использовать		комнаты	
	«Ремон		Зависимость	зависимости между		»,	
	Т		«цена-	величинами, данными,			
	комнат		количество-	,		7 класс,	
	ы»,		стоимость»	Читать, записывать,		Демонст	
	«Покуп			сравнивать математи		рационн	
	ка			ческие объекты (числа,		ый	
	телеви			величины,		вариант:	
	зора»			фигуры), Применять п		·	
	'			равила, свойства		«Покупк	
				, (вычислений,		a	
				нахождения		телевиз	
				результата), Применя		opa»	
				ть приемы проверки		РЭШ, 7	
	D			результата, Интерпре		класс:	
	Б			тировать ответ,		«Футбол	
	общест			данные,		ьная	
	венной			,		команда	
	жизни:		Пъо	Выдвигать и		»,	
	спорт		Представлен	обосновывать гипоте			
	Компле		ие данных:	зу, Формулировать о		Математ	
	ксные		таблицы,	бобщения и		ическая	
			диаграммы,	выводы, Распознават	 Групповая работа,	грамотн	
	задани		Статистическ	ь истинные и ложные	. , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	ость http	
	я «Футбо			Brickasribania UU	индивидуальная	://skiv.in	
10	«Футоо льная	1	ие характеристи	IOOI OKTOV (TROMATE DESC	работа, конференция,	strao.ru	
19.	команд	1		IVASLIBALING II RMBAANITL	конференция, круглый стол		
	а»,		ки,	примеры и	круглый стол (спортивных	7 класс,	
	«Миров		Сравнение	контрпримеры, Выявл	экспертов)	2021:	
	ой		величин,	ять сходства и	экспертов)		
	рекорд		величин,	различия		«Миров	
	• • • •		Процентные	объектов, Измерять о		ой	
	по бегу»,		вычисления	бъекты, Конструиров		рекорд	
	«Питан		DDI IVICI ICI IVIA	ать математические		ПО	
	∞гиган ие			отношения,		бегу»,	
	ие самбис					«Питани	
				Моделировать ситуац		e	
	та»			ию		самбист	
						a»	

				математически, Наблю		Математ	
				дать и проводить аналогии		<u>ическая</u> грамотн	
				проводить апалогии		ость <u>http</u>	
	Ha					://skiv.in	
	отдыхе					strao.ru	
	: досуг, отпуск,		 Зависимость»				
	увлече		«скорость-			7	
	ния		время-			класс,	
			расстояние»,			Демонст	
	Компле		измерение		Беседа, групповая	рационн ый	
20.	ксные		времени и		работа,	вариант:	
	задани	1	скорости,		индивидуальная	Бариант	
	Я		Faaduuu		работа, презентация	«Бугель	
	«Бугел ьные		Графики реальных		(колонка блогера)	ные	
	подъем		реальных зависимостей			подъемн	
	ники»,		Sabriculilocicul			ики»,	
	«Кресе					0	
	льные					8 класс,	
	подъем					2019/20:	
	ники»					«Кресел	
						ьные	
						подъемн	
						ики»	
21.	Компле ксное задани е «Сбор черешн и»	1	Статистическ ие характеристи ки, Представлен ие данных (диаграммы, инфографика)		сооощение в Сми)	Математ ическая грамотн ость http ://skiv.in strao.ru РЭШ «Сбор черешни »	
Мо		Финансо	вая грамотн	ость: «Школа финанс	совых решений» (4	1 4)	
	Как финанс		Личная финансовая	Выявлять и	Решение	http://ski	v.instr
	овые		безопасность	<u>-</u>	ситуативных и проблемных задач	ao.ru/ban	
	угрозы			информацию.	проолемпых задач	zadaniy/fi	nans
	превра	4		1	Беседа/	ovaya-	
22.	щаются	1	Mourousses	Оценивать финансовые	,	gramotno	ST
	филэлс R		мошенничест	<u>-</u>	Практикум/	«Новые	
	финанс овые		ВО		творческий проект	∨гювые уловки	
	неприя			Применять финансовые		мошенни	KOR»
	тности			знания			

			Виды финансового мошенничест ва			(2021, 7 класс)
23.	Уловки финанс овых мошен ников: что помога ет от них защити ться	1	Правила защиты от финансового мошенничест ва	анализировать финансовую информацию.	Составление	http://skiv.instrao.ru/bank-zadaniy/finansovaya-gramotnost Комплекс «ПИН- код» - (2020, 7 класс) Комплекс «Где взять деньги» (2020, 8 класс)
24.	Заходи м в интерн ет: опасно сти для личных финанс ов	1	социальных сетях Правила безопасного финансового	анализировать финансовую информацию. Оценивать финансовые проблемы.	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

ния				
		 нансовая грамотность	»+ Математика (2 ч	
«Поку пать, но по сторон ам не зевать» 26- 27. «Акции и распро дажи»	Финансовая грамотность: Финансовая безопасность Правила безопасного финансового поведения Подведение итогов изучения раздела Рефлексия Математичес кая грамотность: Зависимость «цена — количествостоимость», Вычисления с десятичными и обыкновенны ми дробями,	Финансовая грамотность: Выявлять и анализировать финансовую информацию. Оценивать финансовые проблемы. Применять финансовые знания Математическая грамотность: Извлекать информацию (из текста, таблицы, лиаграммы). Распозна	Решение ситуативных и проблемных задач Беседа/ Игра, групповая работа, индивидуальная работа	Математическ ая грамотность h ttp://skiv.instra o.ru 7 класс, 2021: «Акция в интернет-магазине», «Акция в магазине косметики», «Предпраздни чная распродажа»

				ть, оценивать, вычислять результат		
пла	С чем могут быть связан	Мы учимые пробл	ся преодоленемы» (5 ч) Межкультурное взаимодействие: необходимость межкультурного диалога. Культура и диалог культур. Рольсемьи и школы в жизни общества, в формировани и культуры общения между представителями разных народов	диалога. Выявлять и оценивать различные мнения и точки зрения в межкультурном диалоге. Аргументировать свое мнение по вопросам межкультурного взаимолействия	Беседа / обсуждение / игровая деятельность / решение познавательных задач и разбор ситуаций	
29.	Общае мся в школе, соблюд ая свои интере сы и интере сы друга	1	взаимодейств ие: успешное и уважительно е взаимодейств ие между людьми, действия в интересах коллектива.	противоречиями во взаимодействии между людьми. Оценивать действия	Беседа / обсуждение / игровая леятельность /	http://skiv.instr ao.ru Ситуации «Кто пойдет в поход» «Дай списать»

30.	Прошл ое и будуще е: причин ы и способ ы решени я глобал ьных пробле м	1	проблемы как следствие глобализации . Изменение климата, экологически е и демографиче ские	Объяснять ситуации, связанные с глобальным изменением климата, экологическими и демографическими проблемами. Приводить примеры и давать оценку действиям, которые усиливают проявление или предотвращают глобальные проблемы	Дискуссия / решение познавательных задач и разбор ситуаций	http://skiv.instr ао.ru Ситуации «Нам не страшен гололед» «Деревья в городе» «Изменение климата» Демонстрацио нный вариант 2019 Ситуация «Изменения в Зедландии» Открытый банк заданий 2020 Ситуация «Выбрасывае м продукты или голодаем»
31- 32.	Действ уем для будуще го: участву ем в измене нии ческой ситуац ии. Выбира ем профес сию	2	Глобальные проблемы: во зможности и роль каждого человека в преодолении воздействия глобальных проблем или в их решении. Проблемы прав человека в	Анализировать возможности и пределы возможностей воздействия одного человека на решение глобальных проблем. Выявлять и оценивать различные мнения и точки зрения о преодолении последствий глобализации, о возможности участия каждого в решении глобальных проблем.	Беседа / обсуждение / решение познавательных задач и разбор ситуаций	http://skiv.instr ao.ru Ситуация «Выбираем профессию» Ситуация «Экологичная обувь» Ситуация «Дети должны мечтать, а не работать в поле» Глобальные компетенции. Сборник эталонных

						заданий. Выпуск 1. Ситуация «Образование в мире: право
						и бизнес»
	Подвед ение итогов програ ммы. Самооц енка результ атов деятел ьности на заняти ях	1	Оценка (самооценка) уровня сформирован ности функциональ ной грамотности по шести составляющи м. Обсуждение возможных действий, направленны х на повышение уровня ФГ отдельных учащихся и группы в целом.	Рефлексивное занят Оценивать результаты своей деятельности. Аргументировать и обосновывать свою позицию. Осуществлять сотрудничество со сверстниками. Учитывать разные мнения.	Групповая работа	Для конкретизаци и проявления сформированн ости отдельных ур овней ФГ используются примеры заданий разного уровня ФГ (http://skiv.ins trao.ru/)
34.	Итогов ое заняти е	1	Демонстраци я итогов внеурочных занятий по ФГ (открытое мероприятие для школы и родителей).	творческих раоотах.	Театрализованное представление, фестиваль, выставка работ	

8 класс

Nº Bac	Тема	Ко л- во ча со в	Основное содержани е	Основные виды деятельности	занятий	Электронные (цифровые) образователь ные ресурсы
DR	депие			иональная грамотность» для у		
				Развить мотивацию к	Игры и	Портал
				целенаправленной социально	l* • •	Российской
				значимой деятельности;		электронной
			_	стремление быть полезным,	объединить	школы
				интерес к социальному	участников	(РЭШ, <u>https://fg</u>
			«функциона	сотрудничеству;	программы,	<u>.resh.edu.ru/</u>);
			льная		которые	
1.	Введен	1	грамотность	Сформировать внутреннюю	будут	
1.	ие	1	»,	позиции личности как особого	посещать	
			«составляю	ценностного отношения к себе,	занятия.	портал ФГБНУ
			щие	окружающим людям и жизни в		ИСРО
			функционал	целом;	Беседа,	РАО, Сетевой
			ьной		работа в	комплекс
			грамотности	Сформировать установку на	группах,	информационн
			(читательск	активное участие в решении	планировани	ого
			ая,	практических задач, осознанием	е работы.	взаимодействия

			ская, естественно -научная, финансовая грамотность , глобальные компетенци и, креативное мышление).	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		субъектов Российской Федерации в проекте «Монит оринг формирования функционально й грамотности учащихся» (http://skiv.instr ао.ru/); материалы из пособий «Функциональн ая грамотность. Учимся для жизни» издательства «Просвещение» .
Мо		Чи	тательская	грамотность: «Шаг за предель	ы текста: про	буем
де ! 2- 3.	Челове к и а	2	Особенност и чтения и	Использовать информацию из	Практикум в компьютерно м классе	«Книга из интернета» http://skiv.instra o.ru/bank- zadaniy/chitatels kaya- gramotnost/
4-5.	Познан , ие	2		Использовать информацию из текста для различных целей	Конференция	«Исчезающая пища» (Читательская грамотность. Сборник эталонных заданий. Выпуск 2. Учеб. пособие для общеобразоват. организаций. В 2-х ч. Часть 2. — Москва,

						СанктПетербург
						«Просвещение» , 2021).
	Смысл жизни		Художестве нный текст как			«Новости» http://skiv.instra o.ru/bank- zadaniy/chitatels kaya- gramotnost/ «За тенью» http://skiv.instra
	(я и моя жизнь)		CDEACTRO	Интегрировать и интерпретировать информацию	Творческая лаборатория	o.ru/bank- zadaniy/chitatels kaya-
	,		ности			gramotnost/
7- 8.	Наука и технол огии	2	Выполнение заданий «Поехали на водороде» и «На всех	Объяснение принципов действия технологий. Выдвижение идей по использованию знаний для разработки и совершенствования технологий.	Работа индивидуальн о или в	• Естественн о- научная грамо тность. Сборник эталонных заданий. Выпуск 2: учеб. пособие для общеобразоват епьных
9.	Мир живого	1	задания «Что вы	Объяснение происходящих процессов на основе полученных новых знаний.	индивидуальн о или в парах.	Естественно- научная грамо тность. Сборник эталонных заданий. Выпуск 2: учеб.

				Анализ методов исследования и интерпретация результатов экспериментов.		пособие для общеобразоват ельных организаций / под ред. Г. С. Ковалёвой, А. Ю. Пентина. — М.; СПб.: Просвещение, 2021.
10.	Вещест ва, которы е нас окружа ют	1	задания «От газировки к «газированн ому»	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 грамо тность. Сборник эталонных заданий. Выпуск 2: учеб. пособие для общеобразоват ельных организаций / под ред. Г. С. Ковалёвой, А. Ю. Пентина. — М.; СПб.: Просвещение, 2021.
11	Наше здоров ье	1	задания «Экстремал ьные профессии»	Объяснение происходящих процессов. Анализ методов исследования и интерпретация результатов экспериментов.	Работа индивидуальн о или в парах. Обсуждение результатов выполнения заданий.	Сетевой комплекс информационн ого взаимодействия субъектов Российской Федерации в проекте «Монит оринг формирования функционально й грамотности учащихся» http://skiv.instrao.ru
и в	дуль 3: жизни Креати вность в учебны х ситуац	-	5 ч) Анализ моделей и	ышление «Проявляем креати Совместное чтение текста заданий. Маркировка текста с целью выделения главного.	Работа в парах и	Рках, в школе Портал ИСРО РАО http://skiv.instra o.ru

	иях и ситуац иях социал ьного взаимо действ ия	зад -тег наз сло име гер -схе опо кон - соц ини и вза вия - изо ьсті рац	матика и ввания, оганы, ена осев емы, орные испекты, циальные циативы	анализу предложенных ситуаций. Выдвижение идей и обсуждение различных способов проявления креативности в ситуациях:	результатов обсуждения и подведение итогов	Комплексные задания - 8 кл., Название книги, - 8 кл., Рекламный слоган, - 8 кл., Фанфик, - 8 кл., Лесные пожары - 8 кл., Быть чуткими - 7 кл., Одни дома
13.	Выдви жение разноо бразны х идей.	Выд раз ых Про гиб бег, мыц про икс про Исп ние име зна кре рец уче	движение нообразн идей. оявляем кость и лость шления иении ольных облем. пользова е еющихся ний для еативного шения ебных облем.	Моделирование ситуаций, требующих применения дивергентного мышления. Примеры: Описание областей применимости,	Работа в парах и малых группах. Презентация результатов обсуждения и подведение итогов	Портал ИСРО РАО http://skiv.instra o.ru Комплексные задания (задания на выдвижение разнообразн ых идей, оценку и отбор идей) . 8 кл., Говорящие имена, . 8 кл., Система, . 8 кл., Литературные места России,

-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.) Совместное чтение текста заданий. Маркировка текста с ценью выделения основных требований. Совместная деятельность по анализу предложенных ситуаций. Моделирование ситуаций. Моделирование ситуаций. Моделирование ситуаций. Моделирование ситуаций. Требующих применения креативность при проработан креативного мышления при изучении нового материала. Обсуждение профлемы: Обсуждение профлемы: Обсуждение проже мне помогла креативност утверждений, Преборазование малых группах по поиску адания на выдавижение креативност утверждений, Проверка утверждений чне прочность», определение границ применимости, Выявление главного, Представление результатов, Подведение итогов: -Для ответа на какие вопросы на киле выпуск 2, Просвещение, -Для ответа на какие вопросы на выпуск 2, Просвещение, - Комплексные задания и задания и задания на выдавижение креативных идей, задания на выдавижение креативных идей, задания на выдавижение узадания на выдавижение креативных идей, задания на выдаемие и задания и задания и задания на выдаемие и задания и задания и задания и задания на выдаемие и задания на выдаемие и задания и з					· Поиск связей и отношений Подведение итогов:		· 8 кл., Вращение Земли,
Совместное чтение текста заданий. Маркировка текста с целью выделения основных требований. Совместная деятельность по анализу предложенных ситуаций. Моделируем ситуацию: как можно проявить креативность при выполнении задания? Моделирование ситуаций, требующих применения креативного мышления при проработан ность. Обсуждение проблемы: Их дорабо тка. Обсуждение троблемы: Когда на уроке мне помогла креативност уветивност фетативность фетативност фетативност фетативност фетативност фетативност фетативност фетативност фетативност фетативност, фетативност, фетативност фетативност, фетативност, фетативност, фетативност, фетативности, Выявление границ применимости, Выявление главного, обсуждения прочность», определение границ применимости, Выявление главного, обсуждения беста России, примение выявление результатов, обсуждения Теплопередача Портал ИСРО РАО http://skiv.instra 9.ru Комплексные задания задания (задания на выдания на выпомску аналогий, связей, ассоциаций (Задания на выдания на выдания группах по помску аналогий, связай и малых группах по по подведению итогов. Треобразование им ситуаций, прожета в кл., Говорящие имена, име					уроке обычно требуется выдвижение разнообразных идей? (<i>Кому нужно/важно это знание? Где это применяется? Как</i>		Зоопарк, Креативное мышление, выпуск 2,
заданий. Маркировка текста с целью выделения основных требований. Совместная деятельность по анализу предложенных ситуаций. Моделируем ситуаций; оригинальн проформы креативного мышления при проработан ность и проработан ность. Идей и дорабо тка. Оригинальн тость и проработан ность и проработан ность. и проблемы: описание свойств изучаемиго объекта с опорой на креативност утверждений, опромение, опроверка утверждений чна применимости, определение границ применимости, определение границ применимости, от Преоставление результатов, опоределение обсуждения обсуждения обсуждения обсуждения обсуждения обсуждений опромению объекта с опорой на креативност утверждений, опораведению итогов. Описание границ применимости, опораведению обсуждения обсуждение, опораведение итогов: объекта о отношений обсуждения обсуждение, опораведение итогов: объекта о отношений обсуждения обсуждение, опораведение итогов: объекта о отношений обсуждения обсуждения обсуждения обсуждения обсуждения обсуждение, обсуждения обсуждение, обсужд					Совместное чтение текста		Теплопередача
Совместная деятельность по анализу предложенных ситуаций. Моделируем ситуацию: как можно проявить креативность при выполнении задания? Моделирование ситуаций, требующих применения при проработан ность. Оригинальн ость и проработан ность. Обсуждение проблемы: 1 мх дорабо тка. Обсуждение помогла креативност объекта с опорой на прочность», опревреждений «на прочность», определение грании применимости, Проверка утверждений «на прочность», определение грании применимости, Представление результатов, Представление результатов, Подведение итогов: Подведение итогов: -Для ответа на какие вопросы на квл.,					заданий. Маркировка текста с целью выделения основных		PAO
выдви жение креати и ность. и проработата ность. и проработать ность. Их дорабо тка. Обсуждение проблемы: 1 мх дорабо тка. Обсуждение проблемы: 1 проверка утверждений, 5-? Проверка утверждений и прочность», определение границ применимости, Выявление главного, обсуждение промению трочность», определение границ применимости, Выявление главного, обсуждении применимости, Представление результатов, Поиск связей и отношений подведению и подведение и продедение промение проблемы: 1 мх дорабо тка. Обсуждение проблемы: 1 мх дорабо тка. Обсуждение проблемы: 1 мх дорабо тка. Обсуждение проблемы: 0 описание свойств изучаемого объекта с опорой на воображение, утверждений, по подведению итогов. Описание свойств изучаемого объекта с опорой на прочность», определение границ применимости, Презентация результатов обсуждения Вкл., Зоопарк, Креативное мышление, выпуск 2, Просвещение, -Для ответа на какие вопросы на					•		
проявить креативность при выполнении задания? Моделирование ситуаций, требующих применения креативнох и проработан ность. Оригинальн ость и проработан ность. Обсуждение проблемы: Когда на уроке мне помогла креативност утверждений, ь? Примеры: Оборигинальн тороноблемы: Обсуждение проблемы: Примеры: Обсуждение проблемы: Примеры: Оборажение, Описание свойств изучаемого объекта с опорой на воображение, утверждений, по подведению итогов. Проверка утверждений «на прочность», определение границ применимости, Выявление главного, Представление результатов, Подведение итогов: Подведение итогов: Подведение итогов: Подведение итогов: Просвещение, Выполнении задания? Задания (задания на выдвижение креативных идей, доработку идей) Задания (задания на выдвижение креативных идей, доработку идей) Подведение итогов: Задания (задания на выдвижение креативных идей, доработку идей) Задания (задания на выдвижение креативных идей, доработку идей, дорабо							
Выдви жение креати вных дорабо тка. 1.4. их дорабо тка. 1.6 Проверка утверждений прочность», определение грании применимости, Выявление главного, Представление результатов, Подведение и подведение подведение проблежы: Примеры: Обсуждение проблемы: Обсуждение проблемы: Обсуждение проблемы: Обсуждение проблемы: Обсуждение проблемы: Описание свойств изучаемого объекта с опорой на креативност утверждений, в группах по панализу и малых группах по поиску аналогий, связей, ассоциаций Требующих применения при связей, ассоциаций из парах и малых группах по панализу и малых группах по панализу и малых группах по панализу и малых группах по поиску аналогий, связей, ассоциаций из парах и малых группах по паналогий, связей, ассоциаций из парах и малых группах по паналогий, связей, ассоциаций из парах и малых группах по панализу и малых группах по паналогий, связей, ассоциаций из парах и малых группах по панализу и малых группах по панализи							
Выдви жение креати вных идей и их дорабо тка. 14. Их дорабо тка. 16. Оригинальн ость и проработан ность. 17. Оригинальн ость и проработан ность. 18. Обсуждение проблемы: 18. Обсуждение проблемы: 19. Обсуждение проблемы: 10. Описание свойств изучаемого объекта с опорой на воображение, утверждений, ь? 10. Проверка утверждений «на прочность», определение границ применимости, 10. Выявление главного, обсуждения прочность», определение границ применимости, 10. Проверка утверждений итогов. 11. Представление результатов обсуждения 12. Представление результатов, оподведению обсуждения 13. Подведение итогов: 14. Проверка утверждений итогов. 15. Презентация результатов обсуждения 16. Выявление главного, обсуждения 18. Когда на уроке мне помогла креативност утверждений итогов. 18. Когда на уроке мне помогла креативност утверждений итогов. 19. Презентация результатов обсуждения 10. Выявление главного, обсуждения 10. Выявление свойств парах и малых группах по парах и малых г							
Выдви жение креати вных идей и их дорабо тка. 14. Их дорабо тка. 15. Примеры: 16. Описание свойств изучении нового материала. Ность. 17. Преобразование утверждений, восоциаций, связей, ассоциаций изучение помогла креативность вображение, утверждений, восотранность, определение границ применимости, 18. Выдви жение креати вных идей и их дорабо тка. 19. Описание свойств изучаемого объекта с опорой на воображение, изучаемого объекта с опорой на воображение, итогов. Преобразование итогов. 19. Преобразование границ прочность», определение границ применимости, выявление главного, обсуждения 19. Представление результатов, поиск связей и отношений вемли, зоопарк, креативное мышление, выпуск 2, Просвещение, выпуск 2, Просвещение, -Для ответа на какие вопросы на							
Выдви жение креати вных идей и их дорабо тка. 14. их дорабо тка. 15. Примеры: Обсуждение проблемы: Примеры: Описание свойств изучаемого объекта с опорой на воображение, Преобразование креативност ь? Преобразование утверждений, Проверка утверждений «на прочность», определение границ применимости, Выявление главного, Презентация результатов, обсуждения Презентация результатов обсуждения Презентация результатов, обсуждения Презентация результатов обсуждения Подведение итогов: Подведение итогов: Подведение итогов: Описание свойств парах и малых группах по аннализу и моделирован ию ситуаций, по подведению итогов. Презентация результатов обсуждения В кл., Зоопарк, Креативное мышление, выпуск 2, Просвещение, -Для ответа на какие вопросы на						• •	•
Выдви жение креати вных идей и их дорабо тка. 14. Их дорабо тка. 16. Примеры: Обсуждение проблемы: Обсуждение проблемы: Обсуждение проблемы: Когда на уроке мне помогла креативност ь? Преобразование утверждений, по подведению прочность», определение границ применимости, Выявление главного, Презентация результатов, обсуждения Представление результатов, Поиск связей и отношений Подведение итогов: Проведение итогов: Провабота в парах и малых группах по анализу и моделирован ию ситуаций, по подведению итогов. Презентация результатов обсуждения Выявление главного, Презентация результатов обсуждения Проведение итогов: Примеры: Обсуждение проблемы: Описание свойств парах и малых группах по анализу и моделирован ию ситуаций, по подведению итогов. Проверка утверждений «на прочность», определение границ применимости, Презентация результатов обсуждения В кл., Зоопарк, Креативное мышление, выпуск 2, Просвещение, -Для ответа на какие вопросы на						,	
Креати вных идей и их дорабо тка. 14. Их дорабо тка. Обсуждение проблемы: Когда на уроке мне помогла креативност ь? Преобразование креативност утверждений, Преобразование креативност на прочность», определение границ применимости, Выявление главного, В кл., Вращение земли, В кл., Вращение земли, В кл., Вращение земли, В кл., Зоопарк, Креативное мышление, выпуск 2, Продведение итогов: Примеры: Обсуждения объекта с опорой на воображение, в кл., Система, в кл., Система, в кл., Литературные места России, в кл., Вращение земли, в кл., Зоопарк, Креативное мышление, выпуск 2, Просвещение, Просвещение, В кл., зоопарк, Креативное мышление, выпуск 2, Просвещение,Для ответа на какие вопросы на в кл.,				проработан	MSMUGUMA HODOFO MSTANMSTS	·	
14. 15. 15. 16.					Примеры:	Работа в	· 8 кл.,
14. И их дорабо тка. 1 Когда на уроке мне помогла креативност ь? Преобразование утверждений, по подведению итогов. 1 Представление результатов, Поиск связей и отношений просвещение, Выпуск 2, Просвещение, Выпуск 2, Просвещение, -Для ответа на какие вопросы на промения просветствение помогов на просвещение, просвещение просвется прос		· -		-			
Когда на уроке мне помогла креативност ь? Преобразование утверждений, Проверка утверждений «на прочность», определение границ применимости, Выявление главного, Представление результатов, Подведение итогов: Помогла креативност утверждений «на прочность», определение границ применимости, Презентация результатов обсуждения В кл., Система, Поподведению итогов. В кл., Система, Питературные места России, Подведение обсуждения В кл., Система, Питературные места России, В кл., Зоопарк, Креативное мышление, выпуск 2, Просвещение, В кл., Система, Поподведению итогов.	14.	идей и	1	проолемы:			имена,
тка. Преобразование креативност утверждений, по подведению итогов. Проверка утверждений «на прочность», определение границ применимости, Выявление главного, Презентация результатов обсуждения Представление результатов, Поиск связей и отношений выпуск 2, Просвещение, Выпуск 2, Просвещение, -Для ответа на какие вопросы на			_	Когда на	1 -	' '	• 8 кл.,
креативност утверждений,				l, .		· ·	Система,
• Проверка утверждений «на прочность», определение границ применимости, • Выявление главного, • Представление результатов, • Поиск связей и отношений подведению итогов: • Подведение итогов: • Для ответа на какие вопросы на						·	. 8 мп
Проверка утверждений «на прочность», определение границ применимости, Выявление главного, Представление результатов, Поиск связей и отношений Подведение итогов: Подведению итогов: Места России, Места России, В кл., Вращение Земли, 8 кл., Зоопарк, Креативное мышление, выпуск 2, Просвещение, 8 кл.,					утверждении,		_
прочность», определение границ применимости, Выявление главного, Презентация результатов обсуждения Презентация результатов обсуждения Презентация результатов обсуждения Презентация результатов обсуждения Выявление главного, Представление земли, Презентация результатов обсуждения Презентация результатов обсуждения Пропарк, Креативное мышление, выпуск 2, Просвещение, Подведение итогов: Подведение итогов: Подведение итогов: В кл.,					· Проверка утверждений «на		
Выявление главного, Представление результатов обсуждения Представление результатов, Представление результатов, Поиск связей и отношений мышление, выпуск 2, Просвещение, Подведение итогов: Подвета на какие вопросы на					прочность», определение границ	MITOLOGI.	0 165
Выявление главного, обсуждения земли, Представление результатов, в кл., зоопарк, Креативное мышление, выпуск 2, Просвещение, годя ответа на какие вопросы на земли, земли, в кл., земли, земли, в кл., земли, земл					применимости, 	-	-
результатов, Поиск связей и отношений мышление, выпуск 2, Подведение итогов: -Для ответа на какие вопросы на Зоопарк, Креативное мышление, выпуск 2, Просвещение,					· Выявление главного,	r <i>'</i>	•
Гоиск связей и отношений мышление, выпуск 2, Подведение итогов: Просвещение, -Для ответа на какие вопросы на 8 кл.,					• Представление		• 8 кл.,
Поиск связей и отношений мышление, выпуск 2, Подведение итогов: Просвещение, -Для ответа на какие вопросы на 8 кл.,					результатов,		•
Выпуск 2, Подведение итогов: Просвещение, -Для ответа на какие вопросы на 8 кл.,					. Поиск связей и отношений		•
Подведение итогов: Просвещение, -Для ответа на какие вопросы на 8 кл.,					TISTICK CENSEN IN OTHER CHAPTER		
					Подведение итогов:		
					-Для ответа на какие вопросы на		. 8 кл
					уроке обычно требуется		Теплопередача

				выдвигать креативные идеи? (<i>Какой ответ напрашивается? А как ещё можно рассуждать?</i> <i>Какой другой ответ можно дать?</i>) -Для ответа на какие вопросы на		
				уроке обычно требуется доработка идей? (<i>Удобно ли это</i> решение? Можно ли сделать		
				лучше/ быстрее / экономнее?)		
						Портал ИСРО PAO http://skiv.instra
				Выполнение проекта на основе комплексного задания (по выбору учителя):		o.ru По выбору учителя
				-Конкурс идей «Знакомимся с эпохой писателя»,		· 8 кл., Литературные места России
15.	От выдви жения ло	1	ние навыков креативного	, ,, ,		· 7 кл., Нужный предмет,
	дорабо тки идей	_	для	мероприятия (например, охраны лесов от пожаров),	' '	· 8 кл., Лесные пожары,
				классного часа для младших подростков «Физика/биология в твоей жизни»,		· 8 кл., Зоопарк. Креативное мышление,
				-Планирование и организация системы мероприятий по помощи в учёбе.		выпуск 2, Просвещение,
						· 8 кл., Вращение Земли,
						· 7 кл., Поможем друг другу
16	Диагно стика и рефлек	1	мышление. Лиагностич	-		Портал РЭШ <u>https://fg.r</u> <u>esh.edu.ru</u>
10.	сия. Самооц енка	1	еская работа для		Работа в парах.	

						Портал ИСРО РАО http://skiv.i nstrao.ru http://skiv.i nstrao.ru Auarhocтическа n вабота для 8 класса. Креативное мышле для 8 класса. Красса. класса. <a href<="" th="">
Под	цведен	ие і		вой части программы: Рефлекс	ивное заняті	и е 1.
17.	Подвед ение итогов первой части програ ммы. Самооц енка резуль татов деятел ьности на заняти ях	1	Обсуждение результатов самооценки с целью достижения большей уверенности при решении задач по функциональной грамотности.	Оценивать результаты своей деятельности. Аргументировать и обосновывать свою позицию. Задавать вопросы, необходимые для организации собственной деятельности. Предлагать варианты решений поставленной проблемы.	Беседа	Приложение
Мо/ ч)	дуль 4:	Ma	тематичесн	кая грамотность: «Математика	в окружаюц	цем мире» (4
18.	В профес сиях: книгои здание Компле ксное задани е «Форм	1	ские фигуры, вз аимное расположен ие фигур, Числовые закономерн	пекста, таолицы, диаграммы), Распознавать мате матические объекты, Описывать ход и результаты действий, Предлагать и обсуждать способы	Беседа, групповая работа, индивидуальн ая работа, практическая работа (моделирован ие)	8 класс, 2021:

	ат			т, Устанавливать и		
	книги»			использовать зависимости между		
	В			величинами, данными,		
	общест			,		
	венной		Перебор	Читать, записывать,		
	жизни:			сравнивать математические		http://skiv.instra
	общест			объекты (числа, величины,		o.ru/
	венное			фигуры), Применять правила,		
	питани			свойства (вычислений,		
	e			нахождения	Групповая	_
				результата), Применять приемы	· /	8 класс,
	Компле		 неравенства		индивидуальн	2019/20:
19.	ксные	1			ag nahota	_
	задани		'		мозговой	«Доставка
	Я		Геометриче		штурм	обеда»,
	«Доста		•	Выдвигать и		
	вка			обосновывать гипотезу, Форму		8 класс, 2021:
	обеда»		T / F /	лировать обобщения и		_
	оосда»			выводы, Распознавать истинные		«Столики в
	, «Столи		ŗ ·	и ложные высказывания об		кафе»
	ки в		paccionini	объектах, Строить высказывания		
	кафе»			, Приводить примеры		
	В			иконтрпримеры, Выявлять сходс		
	общест			тва и различия		
	венной			объектов, Измерять объекты, Ко		
	жизни:			нструировать математические		
	перево			отношения,	Беседа,	http://ckiv.inctra
	зка		характерист	oe	II DVIII IOBASI	http://skiv.instra o.ru/
	пассаж			Моделировать ситуацию	работа,	0.1 u/
			, <i>,</i>	математически, Наблюдать и	индивидуальн	
	иров			TROPODIATE SUSTICIONA	ая работа,	
20.	Компле	1	ние данных (таблица),		исследование	8 класс, 2021:
	ксное		(таолица), Вычисления		источников	o Macc, 2021.
	задани		С		информации,	«Пассажиропо
	е е		с рациональн		презентация	ток
	«Пасса		рациональн ЫМИ		(инфографик	аэропортов»
	жироп		числами		a)	аэропортов»
	оток		числами			
	аэропо					
	ртов»					
	В		Геометриче		Беседа,	
	профес		геометриче ские фигуры		групповая	http://skiv.instra
	профес		ские фигуры И ИХ		работа,	o.ru/
	сиях. строит		и их свойства		раоота, индивидуальн	
	ельств		(треугольни		индивидуальн ая работа,	
	0				UDSKINNOCKSO	
21.	_	1	к, прямоуголь		работа	8 класс, 2021
	Компле	_	прямоуголь ник),		расста (молепировац	
	ксные		ник <i>),</i> Измерение		(моделирован ие),	«Освещение
	задани		измерение геометричес		ие <i>),</i> презентация	зимнего сада»,
			геометричес ких		/	
	я «Осве		ких величин,		стехническое задание,	РЭШ:
	щение		величин, Тригономет		задание, смета)	
	щепис		I PAIL OHOMET		uricia)	

	зимнег о сада», «Устан овка зенитн ых фонаре й»		рические соотношени я в прямоуголь ном треугольник е			«Установка зенитных фонарей»
Mo	финанс овые риски и взвеше нные решен ия	1	Финансовый риск Инвестиции Инфляция и её последствия . Виды инвестирова ния Ценные бумаги: акции, облигации. Что является грамотным финансовым решением?	финансовую информацию. Оценивать финансовые проблемы. Применять финансовые знания. Обосновывать финансовое решение.	Решение ситуативных и проблемных задач Беседа/	http://skiv.instra o.ru/bank- zadaniy/finansov aya-gramotnost Акция или облигация (202 0, 9 класс)
23.	Делаем финанс овые вложен ия: как приумн ожить и не потеря ть		инфляция и её последствия : виды банковских вкладов, кредит,	Выявлять и анализировать финансовую информацию. Оценивать финансовые проблемы. Применять финансовые знания. Обосновывать финансовое решение.	ситуативных и проблемных задач Беседа/	http://skiv.instra o.ru/bank- zadaniy/finansov aya-gramotnost Как приумножить накопления (2 020, 9 класс)

Ин	тегриро	ва	нные занят	ия: Финансовая грамотность+		(2 4)
25.	Самое главно е о сбереж ениях и накопл ениях	1	разница Правила рациональн	Применять финансовые знания. Обосновывать финансовое	проолемных задач Бесела/	http://skiv.instra o.ru/bank- zadaniy/finansov aya-gramotnost Инвестиции (2021, 9 класс)
24.	Умень шаем финанс овые риски: что и как можем страхо вать	1	Страховая компании как финансовый институт;	Оценивать финансовые проблемы.	Решение ситуативных и проблемных задач Беседа/ практическая работа/ ролевая игра/ дискуссия/	страховка – 8
			банковский договор. Правила пользовани я различными банковским и продуктами			
			банковский			

26-	«Сосчи тать, после не хлопот ать» «Сбере гатель ные вклады »	2	Финансовый риск Грамотное финансовое решение Математиче ская грамотность : Зависимость «цена — количествостоимость», Действия с числами и величинами , Вычисление процентов,	Финансовая грамотность: Выявлять и анализировать финансовую информацию. Оценивать финансовые проблемы. Применять финансовые знания. Обосновывать финансовое решение. Математическая грамотность: Извлекать информацию (из текста, таблицы, диаграммы), Распознавать мате матические объекты, Моделировать ситуац ию математически,	Решение ситуативных и проблемных задач Беседа/практическая работа/игра групповая работа, индивидуальная работа	http://skiv.instra o.ru/ 9 класс, 2021: «Сберегательные вклады» «Где взять деньги?» (2020, 8 класс) «Как взять кредит и не разорться?»)2020, 9 класс) Математическа я грамотность (instrao.ru) 9 класс «Сберегательные вклады»
пла буд 28.	анету М цущего» Социал ьные нормы	ы	живем в обі 5 ч) Что такое стереотипы и как они проявляются в нашей	сомпетенции «Роскошь общени ществе: соблюдаем нормы оби Анализировать примеры социального взаимодействия, связанного с соблюдением или нарушением социальных норм, со стереотипами.	цения и дейс Беседа /	

				Выявлять и оценивать различные мнения и точки зрения о необходимости соблюдения семейных и общественных традиций. Аргументировать свое мнение о роли традиций в поддержании культурного многообразия. Оценивать риски и последствия отказа от соблюдения традиций.	«Поговорим вежливо» «Пост хвастовства» «Самоуправле ние в школе» «Рождение детей и СМИ» Глобальные компетенции. Сборник эталонных заданий. Выпуск 2. Стр. 8–9, 25–30, ситуация «Новый ученик»
29-	Общае мся со старши ми и с младш ими. Общае мся «по правил ам» и дости гаем общих целей	2	взаимодейст вии. <i>Проблемы различных</i>	Определять стратегии поведения в конфликтных социальных взаимодействиях. Выявлять и оценивать различные мнения и точки зрения о причинах конфликтных ситуаций	http://skiv.instra o.ru/ Ситуации «Связь поколений» «Детская площадка» Глобальные компетенции. Сборник эталонных заданий. Выпуск 2. Стр. 17–30 (тренировочны е задания № 2 и №3). Ситуация «Миграция и мигранты»

31	Прошл ое и будуще е: причин ы и способ ы решен ия глобал ьных пробле м	1	Глобальные проблемы: причины возникнове ния, особенности проявления в различных регионах Земли.	связанные с проявлением глобальных проблем в различных регионах Земли. Объяснять сложные региональные ситуации и проблемы.	Обсуждение информации, предложенно й руководителе м занятия / решение познавательн ых задач и разбор ситуаций	
32	Действ уем для будуще го: сохран яем природ ные ресурс ы	1	устойчивого развития и решение глобальных проблем. Сущность концепции устойчивого развития.	проолемы, связанные с устойчивым развитием. Аргументировать свое мнение о возможности преодоления энергетической и сырьевой глобальных проблем. Оценивать действия людей и сообществ с позиций достижения	Обсуждение информации, предложенно й руководителе м занятия / решение познавательных задач и разбор ситуаций	Глобальные компетенции. Сборник эталонных заданий. Выпуск 2. Стр. 12–16. http://skiv.instrao.ru/ Ситуации «Шопоголик» «Бензин или метан»

			проблем на			«Цель № 7»
			примерах			
			энергетичес			«Энергетическа
			кой и			я проблема»
			сырьевой			
			проблем			«Этичное
						производство и
						потребление»
Под	дведені	ие і		раммы. Рефлексивное занятис	e 2.	Т
			Оценка			
			(самооценка			
) уровня			
	Подвед		сформирова			
	ение		нности			Для
	итогов		U	Оценивать результаты своей		конкретизации
	програ			деятельности.		проявления
	ммы.		грамотности	_		сформированно
				Аргументировать и обосновывать	_	СТИ
	Самооц			свою позицию.	Групповая	отдельных уро
33.	енка резуль татов деятел ьности		им. Об		работа	вней ФГ
			_	Осуществлять сотрудничество со		используются
				сверстниками.		примеры
			действий,	\\		заданий
				Учитывать разные мнения.		разного уровня
	на		ых на			ΦΓ (latter a / / a latter to a tra
	заняти		повышение			(<u>http://skiv.instr</u>
	ях		уровня ФГ			ao.ru/)
			отдельных			
			учащихся и			
			группы в			
			целом.	_		
				Решение практических		
				задач, успешное межличностного		
			иемонстран	общение в совместной		
			ия итогов	деятельности, активное участие в	Театрализова	
			внеурочных	коллективных учеоно-	нное	
	Итогов		занятий по	исследовательских, проектных и	представлени	
	oe		ФГ	других творческих работах.	e,	
34.	ое заняти	1	COTKUPLITOR		C /	
	e		мепоппиати	Просмотр слайд-шоу с	фестиваль,	
	C		е лля	фотографиями и видео,	выставка	
			школы и	сделанными педагогами и детьми	работ	
			родителей).	во время занятий.	·	
				-		
				Благодарности друг другу за		
				совместную работу.		

9 класс

Nº	Тема	Ко л- во ча со в	Основное содержани е	Основные виды деятельности	Формы проведения занятий	Электронные (цифровые) образователь ные ресурсы
Вве	едение	в ку	рс «Функци	ональная грамотность» для	учащихся 9	класса.
	Введен	1	Знакомство участников программы. Обсуждение понятий «функциональной грамотность и (читательска я, математичес кая, естественнонаучная, финансовая грамотность, глобальные компетенции, креативное мышление). Ожидания каждого школьника и группы в целом от	Развить мотивацию к целенаправленной социально значимой деятельности; стремление быть полезным, интерес к социальному сотрудничеству; Сформировать внутреннюю позиции личности как особого ценностного отношения к себе, окружающим людям и жизни в целом; Сформировать установку на активное участие в решении практических задач, осознанием важности образования на протяжении всей жизни для успешной профессиональной деятельности и развитием необходимых умений;	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 информационно го взаимодействия субъектов Российской Федерации в проекте «Монит оринг формирования функционально й грамотности

			организации			издательства
			работы в			«Просвещение»
			рамках			
			программы.			
Мо		Чи	 тательская г	 грамотность: «События и фа	 кты с разны	к точек
зре	ения» (5	4)			1	
2.	Смысл жизни (я и моя жизнь)	1	Авторский замысел и читательские установки	Интегрировать и интерпретировать информацию	Творческая лаборатория	«Зарок» http://skiv.instra o.ru/bank- zadaniy/chitatels kaya- gramotnost/
3- 5.	Самооп ределе ние	3	Альтернатив ные точки зрения и их основания	Интегрировать и интерпретировать информацию, осмыслять содержание и форму текста	Дискуссия	«Киберспорт» (Читательская грамотность. Сборник эталонных заданий. Выпуск 1. Учеб. пособие для общеобразоват. организаций. В 2-х ч. Часть 2. – Москва, Санкт-Петербург: «Просвещение» , 2020). «Походы» http://skiv.instrao.ru/bank-zadaniy/chitatelskaya-gramotnost/
6.	Смыслы , явные и скрыты е	1	Коммуникати вное намерение автора, манипуляция в коммуникаци и	Осмыслять содержание и форму текста	Игра- расследовани е	«Выигрыш» (Читательская грамотность. Сборник эталонных заданий. Выпуск 2. Учеб. пособие для общеобразоват. организаций. В 2-х ч. Часть 2. – Москва, Санкт- Петербург:

						«Просвещение» , 2021).
Mo	дуль 2:	Ест	ественно-на	учная грамотность: «Знани	я в действии	
	Наука и техноло гии		Выполнение заданий «Сесть на астероид» и «Солнечные панели»	Объяснение принципов действия технологий. Выдвижение идей по использованию знаний для разработки и совершенствования технологий.	Работа индивидуальн о или в парах. Обсуждение результатов	Портал РЭШ
	Вещест ва, которы е нас окружа ют	1	Выполнение заданий «Лекарства или яды» и «Чай»	Объяснение происходящих процессов и воздействия различных веществ на органаизм человека.	Работа индивидуальн о или в	Портал РЭШ (Российская электронная школа) https://f g.resh.edu.ru Сетевой комплекс информационно го взаимодействия субъектов Российской Федерации в проекте «Монит оринг формирования функциональной грамотности учащихся» http://skiv.instrao.ru
	Наше здоровь е	1	Выполнение заданий «О чем расскажет анализ крови» и/или «Вакцины»	Объяснение происходящих процессов. Анализ методов исследования и интерпретация результатов «экспериментов.	Работа индивидуальн о или в парах. Обсуждение результатов выполнения заданий.	• Естественн о- научная грамо тность. Сборник эталонных заданий. Выпуск 2: учеб. пособие для общеобразоват ельных организаций / под ред. Г. С. Ковалёвой, А. Ю. Пентина. — М.; СПб.: Просвещение, 2021.

	· Портал РЭШ (Российская электронная школа) <u>https://f</u> <u>g.resh.edu.ru</u>
Получение выводов на оси нтерпретации данных (графиков, схем), построе рассуждений. Заботи мся о 11. Земле 2 потепление» и «Красный прилив» Проведение простых исследований и анализ их результатов. Выдвижение идей по моделированию глобальны процессов.	парах или общеобразоват ельных организаций / под ред. Г. С. Ковалёвой, А. Ю. Пентина. — Презентация результатов выполнения 2021

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

12.	Креати вность в учебны х ситуаци ях, ситуаци :	мо си ⁻ Мо за,	туации. одели даний: иапоги	Совместное чтение текста заданий. Маркировка текста с целью выделения главного. Совместная деятельность по анализу предложенных	парах и малых группах над	Портал ИСРО PAO http://skiv.instra o.ru
	личност ного роста и социаль ного проекти	, -лі		самостоятельное выдвижение идей и моделирование жизненных ситуаций:	результатов обсуждения и подведение	Комплексные задания · 6 кл., Марафон

	ровани я	проектирова ние, -вопросы методологии научного познания	-создания диалогов (на основе комиксов, рисунков, описания случаев и т.д.) -создания инфографики (например, на основе текста параграфа), -проектирования личностных действий (самопознания, самооценки и др.), -научного познания.		чистоты, задание 2, · 8 кл., Инфографика. Солнечные дни, · 9 кл., Помогите младшим школьникам полюбить чтение · 9 кл.,
					Утренние вопросы · 9 кл., Вечное движение
13.	Выдвиж ение разнооб разных идей.	Оригинально сть и проработанн ость. Обсуждение проблемы: Когда на уроке мне помогла креативность ?	применения дивергентного мышления. Примеры: Как поступить? Какое принять	Работа в парах и малых группах. Презентация результатов обсуждения и подведение итогов	движение Портал ИСРО РАО http://skiv.instra o.ru Комплексные задания (задания на выдвижение разнообразны х идей, оценку и отбор идей) У вкл., Фантастический мир, У вкл., Социальная реклама, У вкл., NВ или Пометки на полях, Видеть глазами души,

				-Когда в жизни может выручить гибкость и беглость мышления?		· 9 кл., Как защищаться от манипуляций, · 9 кл., Транспорт будущего
14	Выдвиж ение креатив ных идей и их доработ ка.	1	Оригинально сть и проработанн ость. Обсуждение проблемы: В какой жизненной ситуации мне помогла креативность?	Совместное чтение текста заданий. Маркировка текста с целью выделения основных требований. Совместная деятельность по анализу предложенных ситуаций. Моделируем ситуацию: когда в жизни может понадобиться креативность? Подведение итогов: -В каких ситуациях наилучшим решением проблемы является традиционное, а в каких - креативное?	Работа в малых группах по поиску аналогий, связей, ассоциаций Работа в парах и малых группах по анализу и моделирован ию ситуаций, по подведению итогов. Презентация результатов обсуждения	Портал ИСРО РАО http://skiv.instra o.ru Комплексные задания (задания на выдвижение креативных идей, доработку идей) У 9 кл., Фантастический мир, У 9 кл., Социальная реклама, У 9 кл., NВ или Пометки на полях, У 9 кл., Видеть глазами души, У 9 кл., Как защищаться от манипуляций, У 9 кл., Транспорт будущего

						Портал ИСРО РАО
						http://skiv.instra o.ru
						По выбору учителя
				Выполнение проекта на основе комплексного задания (по выбору учителя):		· 9 кл., Благодарность,
				-Конкурс идей «Благодарим своих учителей»,		· 7 кл., Нужный предмет,
	От выдвиж		Использован ие навыков креативного	«Как я вижу своё будущее?»,	Работа в малых группах	· 9 кл., Фантастический мир,
	ения до доработ ки идей	1	мышления для создания продукта.	-Футуристическая выставка -Подготовка и проведение социально значимого	Презентация результатов обсуждения	· 9 кл., Транспорт будущего
				мероприятия (например, помощи людям с особенностями здоровья),		· 9 кл., Вещества и материалы
				-Планирование и организация системы мероприятий по помощи в учёбе.		· 9 кл., Рисунок
						· 9 кл., Видеть глазами души,
						· 9 кл., Солнечные дети
						· 7 кл., Поможем друг другу
	Диагно стика и		Креативное мышление.	Выполнение итоговой работы.	Индивидуаль ная работа.	Портал РЭШ <u>https://fg.r</u> <u>esh.edu.ru</u>
16.	рефлек сия. Самооц енка	1	Диагностиче ская работа	Обсуждение результатов. Взаимо- и самооценка результатов выполнения	Работа в парах.	Портал ИСРО PAO <u>http://skiv.i</u> <u>nstrao.ru</u>

						Диагностическа я работа для 9 класса. Креативное мышление. Вариант 1. Экспедиция на Марс. Вариант 2. Социальная инициатива
Под	дведени	е и	тогов перво	й части программы: Рефлек	сивное заня	тие 1.
	Подвед ение итогов первой части програ ммы. Самооц енка результ атов деятель ности на занятия х	1	проблем. Обсуждение результатов самооценки с целью достижения большей уверенности при решении задач по функциональ ной грамотности.	Оценивать результаты своей деятельности. Аргументировать и обосновывать свою позицию. Задавать вопросы, необходимые для организации собственной деятельности. Предлагать варианты решений поставленной проблемы.	Беседа	Приложение
Мо, Ч)	дуль 4:	Ma	тематическа	я грамотность: «Математик	а в окружаю	щем мире» (4
	В общест венной жизни: социаль ные опросы и исследо вания Компле ксные задания «Дома шние	1	Статистическ ие характеристи ки, Представлен ие информации (диаграммы)	диаграммы), Распознавать м атематические объекты, Описывать ход и результаты действий, Предлагать и обсуждать способы решения, Прикидывать, оценивать, вычислять результат, Устан авливать и использовать	групповая работа, индивидуальн ая работа, исследование информацион ных источников, опрос,	http://skiv.instra o.ru/ 9 класс, 2021: «Домашние животные», «Здоровое питание»

	животн			Читать, записывать,		
	ые»,			сравнивать математические		
	«Здоро			объекты (числа, величины,		
	вое			фигуры), Применять правила		
	питани			, свойства (вычислений,		
	e»			нахождения		
	На			результата), Применять прие		
	отдыхе:			мы проверки		
	измере			результата, Интерпретирова		http://aldiv.inatus
	ния на		Marranarura	ть ответ, данные,		http://skiv.instra
	местнос		Измерение		• •	<u>o.ru/</u>
	ти		теометрическ	рыдвигать и	работа,	
			VIX DC/IVI IVIII,	обосновывать гипотезу. Фор	индивидуальн	
19.	Компле	1	Геометричес		ая работа,	0 148200
	ксное		кие фигуры и		практическая	
	задание		VIX COOVICTOA,	ые и ложные высказывания об	•	2019/20:
	«Как		Равенство и	объектах, Строить высказыва	(измерение	«Kar ramanızı
	измери		подобие	ния, Приводить примеры и	-	«Как измерить
	ТЬ			контрпримеры, Выявлять схо		ширину реки»
	ширину			дства и различия		
	реки»			объектов, Измерять объекты,		
	B			Конструировать математиче		
	общест			ские отношения,		
	венной					
	жизни:			Моделировать ситуацию		
	интерн			математически, Наблюдать и	_	
	ет		_		-	http://skiv.instra
			Представлен		• •	<u>o.ru/</u>
	Компле		ие данных		работа,	0 2021.
20	ксное		(таблицы,		-	9 класс, 2021:
20.	задание		диаграммы),		ая работа,	
	«Покуп		Вероятность		•	«Покупка
	ка		случайного		•	подарка в
	подарк		события		. ,	интернет-
	ав				презентация	магазине»
	интерн					
	ет-					
	магазин					
	e»					
	В				Беседа,	
	домашн				групповая	
	их				• •	http://skiv.instra
	делах:		Вычисления		индивидуальн	•
	коммун		c		ая работа,	
	альные		рациональны		практическая	
21	платеж	1	ми числами с		работа	
21.	И	T	использован		(вычисления	«Измерение и
			ием		С	оплата
	Компле		электронных		использовани	электроэнергии
	ксное		таблиц			» - B
	задание				электронных	Приложении
	«Измер				таблиц),	
	ение и				презентация	
			i			

	оплата электро энергии »				(рекомендаци й)	
Mo	дуль 5:	Фи	нансовая гра	амотность: «Основы финанс	ового успеха	а» (4 ч)
	Я - потреб итель.	1	Права потребителе й Защита прав потребителе	финансовую информацию. Оценивать финансовые проблемы. Применять финансовые знания. Обосновывать финансовое решение.	Решение ситуативных и проблемных задач Беседа/ практическая работа/	http://skiv.instra o.ru/bank- zadaniy/finansov aya-gramotnost Защита прав потребителей (2020, 8 класс) Опоздавший миксер (2021, 9 класс)
23.	Челове к и работа: что учитыв аем, когда делаем выбор	1	Образование и самообразов ание как условия финансовой	Выявлять и анализировать финансовую информацию. Оценивать финансовые проблемы. Применять финансовые знания. Обосновывать финансовое решение.	Решение ситуативных и проблемных задач Беседа/ практическая работа/игра	http://skiv.instra o.ru/bank- zadaniy/finansov aya-gramotnost Заработная пл ата (2021, 9 класс) Первая работа Издательство просвещение (вып 2 часть 2)
24.	Налоги и выплат ы: что отдаем и как получа ем		Что такое налоги и зачем они нужны Основные социальные	финансовую информацию. Оценивать финансовые проблемы. Применять финансовые знания. Обосновывать финансовое решение.	и проблемных задач Беседа/ практическая	http://skiv.instra o.ru/bank- zadaniy/finansov aya-gramotnost Ежегодные налоги (2021, 9 класс)

			емые государством			Портал ИСРО РАО
						http://skiv.instra o.ru
						Транспортный налог (Просве щение вып 2, часть 2)
	Самое главное о профес				гешение ситуативных и проблемных	http://skiv.instra o.ru/bank- zadaniy/finansov aya-gramotnost
25.	сиональ ном выборе : образов	1	Образование , работа и финансов ая	Оценивать финансовые проблемы.	веседа/	Зарплатная карта (2020, 9 класс)
	ание, работа и фин ансовая стабиль ность			знания. Ооосновывать финансовое решение	дискуссия/ игра «Агентство по трудоустройс	Работа для Миши Издательство просвещение (вып 2 часть 2)

Интегрированные занятия: Финансовая грамотность+ Математика (2 ч)

Финансовая грамотность+ Математика + Естественно -научная(1 ч) — за рамками выделенных 5 часов на финграмотность

26.	«Что посееш ь, то и пожн ешь» // «Землю уважай – пожнеш ь урожай »	1	Финансовая грамотность и социальная ответственно сть	финансовую информацию. Оценивать финансовые проблемы. Применять финансовые знания. Обосновывать	ситуативных и проблемных задач Беседа/	http://skiv.instra o.ru/bank- zadaniy/finansov aya-gramotnost Климатический магазин — 9 класс - 2021
	«Труд, зарплат а и налог	2	Прамотность: Образование	Выявлять и анализировать	гешение ситуативных и проблемных	http://skiv.instra o.ru/ «Новая работа»
	— важный		, работа и финансов	финансовую информацию.	задач	(2021, 9 класс)

	опыт		ая	Оценивать финансовые	Беседа/	«Налог на
	и урок		стабильность	проблемы.	-	новую
	»				практическая	квартиру»
			Определение	Применять финансовые	работа/ игра,	(2021, 8 класс)
			факторов,	знания. Обосновывать		
			влияющих на	финансовое решение.	групповая	«Пособие на
			размер		работа,	ребенка»
			выплачиваем	<u> Математическая грамотность:</u>	индивидуальн	
			ой		ая работа	(8
			заработной	Извлекать информацию (из		класс, 2019/20)
			платы	текста, таблицы,		
				диаграммы), Распознавать м		
			Налоговые	атематические		
			выплаты	объекты, Моделировать ситу		
				ацию математически,		
			Социальные			
			пособия	Устанавливать и		
				использовать зависимости		
				между величинами, данными,		
			<u>кая</u>			
				Предлагать и		
				обсуждать способы		
				решения, Прикидывать,		
				оценивать,		
				вычислять результат.		
			стоимость»,			
			Действия с			
			числами и			
			величинами,			
			Вычисление			
			процентов,			
			Вычисление			
			процента от			
			числа и			
			числа по его			
			проценту			
Мо	 дуль 6:	Гло	 обальные ко		⊔ іия. Ты, я, мь	і отвечаем за
пла	анету. М	1ы	будем жить	и работать в изменяющемся	я цифровом і	мире» (5 ч)
	Какое		Межкультурн	Приводить приморы		
	общени		oe	приводить примеры	Обсуждение	Глобальные
	e		взаимолеист	«твердых» и «мягких» навыков.	информации,	компетенции.
	называ		<u>вие</u> :	illabolicob.	предложенно	Сборник
28.	ЮТ	1	успешное и	Объяснять причины		эталонных
[_0.	эффект	-	VRAWUTERLIN	возрастания значения «мягких	руководителе	
	ивным.		е	навыков» в современной		Выпуск 2. Стр.
	Расшиф		взаимодеист	жизни.	•	8–9, 45–47, 53–
	руем		вие между		деятельность	58
	«4к»		людьми,			

			интересах общественно го благополучи я и устойчивого развития.	Объяснять понятия «критическое мышление», «аналитическое мышление». Аргументировать свое мнение о значении «мягких навыков» в современном мире. Объяснять, как определить достоверность информации, отличить факт и мнение.		(тренировочное задание № 2). Ситуация «Интернет в современном мире». http://skiv.instra o.ru/bank-zadaniy/globalny e-kompetentsii/ Ситуация «Ищем причины»
29- 30.	Общаем ся в сетевых сообще ствах, сталкив аемся со стереот ипами, действу ем сообща	2	успешное и уважительно е взаимодейст вие между людьми в социальных сетях, понимание роли стереотипов в межкультурн ом взаимодейст	межкультурного оощения с ценностных позиций. Объяснять сложные ситуации и проблемы, возникающие в	Дискуссия / решение познавательн ых задач и разбор ситуаций	http://skiv.instra o.ru/bank- zadaniy/globalny e-kompetentsii/ Ситуации «Гендерное равенство и стереотипы» «Плюсы и минусы стереотипов» «Сетикет» «Сегодня у нас презентация» Глобальные компетенции. Сборник эталонных заданий.

			точек зрения и мировоззрен ий.			Выпуск 2. Ситуация «Новый ученик»
32.	Действу ем для будуще го: учитыв аем устойчи вого развити я		пути и возможности их решения глобально компетентны ми людьми в условиях динамично развивающег ося неопределен ного мира.	решению глобальных проблем в современном мире. Определять и обосновывать собственную стратегию поведения, связанную с участием в решении глобальных проблем.	конференция / решение познавательн ых задач и разбор ситуаций	http://skiv.instra o.ru/bank- zadaniy/globalny e-kompetentsii/ Глобальные компетенции. Сборник эталонных заданий. Выпуск 2. Стр. 6-11
	Подвед ение итогов програ ммы. Самооц енка результ атов деятель ности на занятия х	1	Оценка (самооценка) уровня сформирован ности функциональ ной грамотности составляющи м. Обсуждение возможных действий,	аммы. Рефлексивное заняти Оценивать результаты своей деятельности. Аргументировать и обосновывать свою позицию. Осуществлять сотрудничество со сверстниками. Учитывать разные мнения.	Групповая работа	Для конкретизации проявления сформированно сти отдельных уро вней ФГ используются примеры заданий разного уровня ФГ (http://skiv.instrao.ru/)

				Решение практических		
				задач, успешное		
				межличностного общение в		
				совместной деятельности,		
			Демонстраци	активное участие в	Театрализова	
			я итогов	коллективных учебно-	нное	
	Итогово		внеурочных	исследовательских, проектных	представлени	
34.		1	занятий по	и других творческих работах.	e,	
	с занятие	_	ФГ (открытое			
	Запятис		мероприятие	Просмотр слайд-шоу с	фестиваль,	
		для школы и	фотографиями и видео,	выставка		
			родителей).	сделанными педагогами и	работ	
				детьми во время занятий.		
				Благодарности друг другу за		
				совместную работу.		

ПРИЛОЖЕНИЕ

Краткие рекомендации по оценке результатов внеурочной деятельности по формированию функциональной грамотности

Для повышения эффективности внеурочных занятий по формированию функциональной грамотности (ФГ) необходимо в процессе их проведения получать обратную связь как по отдельным этапам программы (модулям по каждому направлению ФГ), 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 ФГ. 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 $\Phi\Gamma$). После окончания групповой работы кто-то из группы выходит и приклеивает стикер (ставит магнит) на ту или иную ступень лестницы, нарисованной на доске. Учащиеся из каждой группы объясняют, почему они пришли именно к такому выводу, дают свои предложения по переходу на следующую ступень и обсуждают с классом пути перехода на следующую ступень (на выступление каждой группы отводится 5 минут).

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

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