министерство просвещения российской федерации

Комитет по образованию Санкт-Петербурга Адмиралтейский район

ГБОУ Гимназия № 272

ПРИНЯТА

На заседании Педагогического совета Протокол №1 от «30» августа 2023г.

УТВЕРЖДЕНА

Приказ № 95 От «01» сентября 2023г. Директор Гимназии

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

по внеурочной деятельности общеинтеллектуального направления «Функциональная грамотность» 5-9 класс

Санкт-Петербург 2023

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Программа курса внеурочной деятельности «Функциональная грамотность» предлагает системное предъявление содержания, обращающегося к различным направлениям функциональной грамотности.

Основной целью является формирование функционально грамотной личности, ее готовности и способности «использовать все постоянно приобретаемые в течение жизни знания, умения и навыки для решения максимально широкого диапазона жизненных задач в различных сферах человеческой деятельности, общения и социальных отношений».

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

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

Программа реализуется в работе с обучающимися 5—9 классов в соответствии с:

- Федеральным Законом РФ «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 № 273-ФЗ;
- Федеральными требованиями к образовательным учреждениям в части минимальной оснащенности учебного процесса (приказ Минобрнауки России от 04.10.2010 № 986 «Об утверждении федеральных требований к образовательным учреждениям в части минимальной оснащенности учебного процесса и оборудования учебных помещений»);
- На основе рабочей программы курса внеурочной деятельности, «ФГБНУ "Институт стратегии развития образования РАО» «Функциональная грамотность: учимся для жизни», 2022 г.;
 - С учетом федеральной рабочей программы воспитания.

Цель программы - формирование функционально грамотной личности, ее готовности и способности «использовать все постоянно приобретаемые в течение жизни знания, умения и навыки для решения максимально широкого диапазона жизненных задач в различных сферах человеческой деятельности,

общения и социальных отношений».

Цели и задачи программы по внеурочной деятельности «Функциональная грамотность» соответствуют целям и задачам основной образовательной программы, реализуемой в ГБОУ Гимназия № 272

Программа реализуется в работе с обучающимися 5—9 классов.

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

Виды и формы деятельности с учетом Федеральной рабочей программы воспитания.

Программа курса внеурочной деятельности разработана с учетом Федеральной рабочей программы воспитания.

У современного школьника должны быть сформированы ценности Родины, человека, природы, семьи, дружбы, сотрудничества, знания, здоровья, труда, культуры и красоты. Эти ценности находят свое отражение в содержании занятий по основным направлениям функциональной грамотности, вносящим вклад в воспитание гражданское, патриотическое, духовно-нравственное, эстетическое, экологическое, трудовое, воспитание ценностей научного познания, формирование

культуры здорового образа жизни, эмоционального благополучия. Реализация курса способствует осуществлению главной цели воспитания — полноценному личностному развитию школьников и созданию условий для их позитивной социализации.

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.

Программа курса составлена в соответствии с возрастными особенностями

обучающихся и рассчитана на пять лет с проведением занятий 1 час в неделю. Общее число часов составляет 170 часов: в 5-9 классах -34 часа в год.

СОДЕРЖАНИЕ КУРСА ВНЕУРОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

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

Читательская грамотность

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

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

Математическая грамотность

Фрагмент программы внеурочной деятельности в части математической разработан грамотности на основе Федерального государственного образовательного стандарта общего образования основного требований, мировых предъявляемых математическому современных К образованию, Концепции развития математического образования в Российской Федерации и традиций российского образования, которые обеспечивают овладение ключевыми компетенциями, составляющими основу ДЛЯ непрерывного образования И саморазвития, также пелостность общекультурного, личностного и познавательного развития обучающихся.

Функциональность математики определяется тем, что ее предметом являются фундаментальные структуры нашего мира: пространственные формы и количественные отношения. Без математических знаний затруднено понимание принципов устройства и использования современной техники, восприятие и интерпретация социальной, экономической, политической информации, малоэффективна повседневная практическая деятельность. Каждому человеку приходится выполнять расчеты и составлять алгоритмы, применять формулы, использовать приемы геометрических измерений и построений, читать информацию, представленную в виде таблиц, диаграмм и графиков, принимать решения в ситуациях неопределенности и понимать вероятностный характер случайных событий.

Формирование функциональной математической грамотности естественным образом может осуществляться на уроках математики, причем как в рамках конкретных изучаемых тем, так и в режиме обобщения и закрепления. Однако менее формальный формат внеурочной деятельности открывает дополнительные возможности для организации образовательного процесса, трудно реализуемые в рамках традиционного урока. Во-первых, это связано с потенциалом нетрадиционных для урочной деятельности форм проведения математических занятий: практические занятия в аудитории и на местности, опрос и изучение общественного мнения, мозговой штурм, круглый стол и презентация. Во-вторых, такой возможностью является интеграция математического содержания с содержанием других учебных предметов и образовательных областей. В данной программе предлагается «проинтегрировать» математику с финансовой грамотностью, что не только иллюстрирует применение математических знаний в реальной жизни каждого человека и объясняет важные понятия, актуальные для функционирования современного общества, но и создает естественную мотивационную подпитку для изучения как математики, так и обществознания.

Естественно-научная грамотность

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

сформулированным в международном исследовании PISA: «Естественнонаучная грамотность — это способность человека занимать активную гражданскую позицию по общественно значимым вопросам, связанным с естественными науками, и его готовность интересоваться естественнонаучными идеями. Естественно-научно грамотный человек стремится участвовать в аргументированном обсуждении проблем, относящихся к естественным наукам и технологиям, что требует от него следующих компетентностей:

• научно объяснять явления;

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

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

Финансовая грамотность

Формирование финансовой грамотности предполагает освоение знаний, умений, установок и моделей поведения, необходимых для принятия разумных финансовых решений. С этой целью в модуль финансовой грамотности Программы включены разделы «Школа финансовых решений» (5—7 классы) и «Основы финансового успеха» (8—9 классы). Изучая темы этих разделов, обучающиеся познакомятся с базовыми правилами грамотного использования денежных средств, научатся выявлять и анализировать финансовую информацию, оценивать финансовые проблемы, обосновывать финансовые решения и оценивать финансовые риски. Занятия по программе способствуют выработке умений и навыков, необходимых при рассмотрении финансовых вопросов, не имеющих однозначно правильных решений, требующих анализа альтернатив и возможных последствий сделанного выбора с учетом возможностей и предпочтений конкретного человека или семьи.

Содержание занятий создает условия для применения финансовых знаний и понимания при решении практических вопросов, входящих в число задач, рассматриваемых при изучении математики, информатики, географии и обществознания.

Глобальные компетенции

Направление «глобальные компетенции» непосредственно связано с освоением знаний по проблемам глобализации, устойчивого развития и межкультурного взаимодействия, изучение которых в соответствии с Федеральным государственным стандартом основного общего образования входит в программы естественно-научных, общественно-научных предметов и иностранных языков . Содержание модуля отражает два аспекта:

глобальные проблемы и межкультурное взаимодействие.

Организация занятий в рамках модуля по «глобальным компетенциям» развивает критическое и аналитическое мышление, умения анализировать глобальные и локальные проблемы и вопросы межкультурного взаимодействия, выявлять и оценивать различные мнения и точки зрения, объяснять сложные ситуации и проблемы, оценивать информацию, а также действия людей и их воздействие на природу и общество.

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

Креативное мышление

Модуль «Креативное мышление» отражает новое направление функциональной грамотности. Введение этого направления обусловлено тем, что сегодня, как никогда раньше, общественное развитие, развитие материальной и духовной культуры, развитие производства зависят от появления инновационных идей, от создания нового знания и от способности его выразить и донести до людей. Привычка мыслить креативно помогает людям достигать лучших результатов в преобразовании окружающей действительности, эффективно и грамотно отвечать на вновь Именно возникающие вызовы. поэтому креативное мышление рассматривается как одна из составляющих функциональной грамотности, характеризующей способность грамотно пользоваться 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 учебнопроектной и учебно-исследовательской деятельности использовать освоенные навыки для развития и совершенствования креативного мышления.

Каждый модуль Программы предлагается изучать ежегодно в объеме 5 часов в неделю, начиная с 5 класса. Во всех модулях в последовательно усложняющихся контекстах предлагаются задания, основанные формирующие необходимые проблемных жизненных ситуациях, 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.

ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ

Название раздела/модуля программы	Виды и формы деятельности, с учетом федеральной рабочей программы воспитания	Количество часов	Электронные (цифровые) образовательные ресурсы
программы Введение в курс «Функциональная грамотность»	Развить мотивацию к целенаправленной социально значимой деятельности; стремление быть полезным, интерес к социальному сотрудничеству. Сформировать внутреннюю позицию личности как особого ценностного отношения к себе, окружающим людям и жизни в целом. Сформировать установку на активное участие в решении практических задач, осознанием важности образования на протяжении всей жизни для успешной профессиональной деятельности и развитием необходимых умений; Приобрести опыт успешного межличностного общения; готовность к разнообразной совместной деятельности, активное участие в коллективных учебно-исследо-		https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/
Модуль: Читательская грамотность «Читаем, соединяя текстовую и	вательских, проектных и других творческих работа	5	https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/
графическую информацию» (5 ч) Модуль: Естественно-научная	Соотносить визуальное изображение с вербальным текстом. Понимать фактологическую информацию. Использовать информацию из текста для решения практической задачи. Интегрировать и интерпретировать информацию, представленную в разной форме и в разных частях текста . Выявлять фактологическую информацию (последовательность событий), представленную в разных частях текста . Выявление роли визуальных объектов для понимания сплошного текста. Устанавливать взаимосвязи между текстами. Формулировать на основе полученной из текста информации собственную гипотезу, прогнозировать события, течение процесса, результаты эксперимента на основе информации текста .	5	https://resh.edu.ru/
Модуль: Естественно-научная грамотность «Наука рядом» (5 ч)	Использование полученных (из самих заданий) знаний для объяснения явлений. Проведение и/или интерпретация экспериментов. Получение выводов на основе интерпретации данных (графических, числовых), построение рассуждений. Объяснение явлений с использованием приобретенных знаний. Анализ результатов	ם	https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/

		1	1
	экспериментов (описанных или		
	проведенных самостоятельно).		
	Проведение простых исследова- ний		
	и анализ их результатов.		
Модуль: Креативное мышление «Учимся	Совместное чтение текста заданий.	5	https://resh.edu.ru/
мыслить креативно» (5 ч)			https://uchi.ru/
	Маркировка текста с целью		•
	выделения главного. Совместная		
	деятельность по анализу предло-		
	женных ситуаций. Выдвижение идей		
	и обсуждение различных способов		
	проявления креативности:		
	- самовыражение с помощью текстов,		
	рисунков, мимики и пластики, танца		
	и др .		
	– решение проблем социального и		
	научного характера.		
Подведение итогов первой части		1	https://resh.edu.ru/
программы: рефлексивное занятие 1.	Оценивать результаты своей	1	https://uchi.ru/
	деятельности. Аргументировать и		
	обосновывать свою позицию.		
	Задавать вопросы, необходимые для		
	организации собственной		
	деятельности. Предлагать варианты		
	решений поставленной проблемы.		
Модуль: Математическая грамотность		4	https://resh.edu.ru/
«Математика в повседневной жизни» (4	Извлекать анализировать,		https://uchi.ru/
ч)	интерпретировать информацию (из		Treepoin Gottina
,	текста, таблицы, диаграммы),		
	Распознавать математические		
	объекты, (числа, величины, фигуры),		
	Описывать ход и ре- зультаты		
	действий, Предлагать и обсуждать		
	способы решения, Прикидывать,		
	оценивать, вычислять результат,		
	Уста- навливать и использовать		
	зависимости между величинами,		
	данными, Читать, представлять,		
	сравнивать математические объекты		
	(числа, величины, фигуры),		
	Применять правила, свойства		
	(вычислений, нахождения		
	результата), Применять приемы		
	проверки результата,		
	Интерпретировать ответ, данные,		
	Выдвигать и обо- сновывать гипотезу, Формулировать обобщения и выводы,		
	Распознавать истинные и ложные		
	высказывания об объектах, Строить		
	высказывания, Приводить примеры и		
	контрпримеры, Выявлять сходства и		
	различия объектов, Измерять		
	объекты, Моделировать ситуацию		
	математически.		
Модуль: Финансовая грамотность «Школа		4	https://resh.edu.ru/
финансовых решений» (4 ч)	Выявлять и анализировать		https://uchi.ru/
1 (- 2)	финансовую информацию. Оценивать финансовые проблемы.		- January
	Оценивать финансовые проолемы . Применять финан- совые знания .		
Интегрирорании на разгатура. Фунуалист с		2	https://rosh.adv.e-/
Интегрированные занятия: Финансовая	Финансовая грамотность: Выявлять и	<u></u>	https://resh.edu.ru/
грамотность+ Математика (2 ч)	анализировать финансовую		https://uchi.ru/
	информацию. Оценивать финансовые		
	про блемы . Применять финансовые		
	знания.		
	Математическая грамотность: Читать		
	текст, разбирать инструкцию и		
	обсуждать ситуации Выявлять		
	информацию в финансовом контексте		
	Выявлять зависимости, вычислять		
	стоимость. Графи- чески		
		İ	l l

Модуль: Глобальные компетенции «Роскошь общения. Ты, я, мы отвечаем за планету. Мы учимся взаимодействовать и знакомимся с глобальными проблемами» (5 ч)	представлять алгоритм . Планировать порядок выполнения действий, составлять арифметическое выражение . Выполнять вычисления с натуральными числами, сравнивать результаты. Приводить примеры ситуаций уважительного и неуважительного, эффективного и неуффективного, 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. Приводить примеры глобальных проблем . Объяснять, какие проблемы называются глобальными. Описывать ситуации проявления глобальных проблем на местном (локальном) уровне . Оценивать влияние глобальных проблем на жизнь каждого человека, на развитие общества.	5	https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/
Подведение итогов программы. Рефлексивное занятие 2.	Ощенивать результаты своей деятельности . Аргументировать и обосновывать свою позицию . Осуществлять сотрудничество со сверстниками . Учитывать разные мнения . Решение практических задач, успешное межличностного общение в совместной деятельности, активное участие в коллективных учебноисследовательских, проектных и других творческих работах .		https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/
Итого по разделу		34	

Введение в курс «Функциональная		1	https://resh.edu.ru/
грамотность» для учащихся 6 класса.		1	https://uchi.ru/
			_
	Развить мотивацию к		
	целенаправленной социально		
	значимой деятельности;		
	стремление быть полезным, интерес к		
	социальному сотрудничеству.		
	Сформировать внутреннюю позиции		
	личности как особого ценностного		
	отношения к себе, окружающим		
	людям и жизни в целом.		
	Сформировать установку на активное		
	участие		
	в решении практических задач,		
	осознанием важности образования на		
	протяжении всей жизни для		
	успешной профессиональной		
	деятельности и развитием		
	необходимых умений. Приобрести		
	опыт успешного межличностного		
	общения; готовность к разнообразной		
	совместной		

Модуль: Читательская грамотность «Читаем, различая факты и мнения» (5 ч)	деятельности, активное участие в коллективных учебно исследовательских, проектных и других творческих работах. Устанавливать связи между событиями или утвержде- ниями. Понимать значение слова или выражения на основе контекста. Обнаруживать противоречия, содержащиеся в одном или нескольких текстах. Различать факты и мнения с учетом	5	https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/
	языковых маркеров. Устанавливать связи между событиями или утверждениями (причинноследственные отношения, отношения аргумент — контраргумент, тезис — пример, сходство — различие и др.) Делать выводы на основе интеграции информации из разных частей текста или разных текстов.		
Модуль: Естественно-научная грамотность «Учимся исследовать» (5 ч)	Объяснение происходящих процессов. Анализ методов исследования и интерпретация результатов экспериментов. Проведение простых исследований и анализ их результатов. Получение выводов на основе интерпретации данных (табличных, числовых), построение рассуждений. Выдвижение и анализ способов исследования вопросов.	5	https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/
Модуль: Креативное мышление «Учимся мыслить креативно» (5 ч)	Совместное чтение текста заданий . Маркировка текста с целью выделения основных требова- ний . Совместная деятельность по анализу предложенных ситуаций и сюжетов . Выдвижение идей своих заданий по подбору названий и заголовков к иллюстрациям.	5	https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/
Подведение итогов первой части программы: Рефлексивное занятие 1.	Оценивать результаты своей деятельности . Аргументировать и обосновывать свою позицию . Задавать вопросы, необходимые для организации собственной деятельности . Предлагать варианты решений поставленной проблемы .	1	https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/
Модуль: Математическая грамотность «Математика в повседневной жизни» (4 ч)	Извлекать информацию (из текста,	4	https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/

	выводы .		
	Распознавать истинные и ложные		
	высказывания об объектах.		
Модуль: Финансовая грамотность «Школа	Выявлять и анализировать	4	https://resh.edu.ru/
финансовых решений» (4 ч)	финансовую информацию .		https://uchi.ru/
	Оценивать финансовые проблемы.		
Интегрированные занятия: Финансовая	Применять финансовые знания	2	https://resh.edu.ru/
грамотность + Математика (2 ч)			https://uchi.ru/
,	Финансовая грамотность:		
	-Выявление и анализ финансовой информации		
	-Оценка финансовых проблем		
	-Применение финансовых знаний.		
	Математическая грамотность:		
	-Извлекать информацию (из текста,		
	таблицы, диаграммы),		
	-Распознавать математические		
	объекты,		
	 Моделировать ситуацию математически, 		
	-Устанавливать и использовать		
	зависимости между величинами,		
	данными,		
	 Предлагать и обсуждать способы решения, 		
	_		
	-Прикидывать, оценивать, вычислять результат.		
Модуль: Глобальные компетенции	вы тислить результат.	5	https://resh.edu.ru/
«Роскошь общения. Ты, я, мы отвечаем за			https://uchi.ru/
планету. Мы учимся самоорганизации и	Природити природи росимодойствия		
помогаем сохранить природу » (5 ч)	Приводить примеры взаимодействия между людьми, представляющими		
	различные культуры.		
	Выявлять и оценивать различные		
	мнения и точки зрения о роли		
	традиций и обычаев в общении между	,	
	людьми.		
	Аргументировать свое мнения.		
	Объяснять сложные ситуации и проблемы, которые могут возникнуть		
	при незнании или игнорировании		
	традиций представителей других		
	народов. Оценивать их последствия и		
	предлагать пути решения возникших		
	проблем.		
	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.		
	Анализировать локальные ситуации, в которых прояв- ляются глобальные		
	проблемы . Приводить примеры вза-		
	имосвязи глобальных и локальных		
	(местных) проблем . Приводить		
	примеры участия в решении		
	экологических проблем . Аргументировать свое мнение о		
	необходимости и воз- можности		
	решения экологических проблем.		
	Оценивать действия, которые ведут к		
	преодолению глобальных проблем.		

Подведение итогов программы. Рефлексивное занятие 2.	Оценивать результаты своей деятельности . Аргументировать и обосновывать свою позицию .	2	https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/
	Осуществлять сотрудничество со сверстниками . Учитывать разные мнения .		
	Решение практических задач, успешное межличностного общение в совместной деятельности, активное участие в коллективных учебноисследовательских, проектных и других творческих работах.		
Итого по разделу		34	

Введение в курс «Функциональная		1	https://resh.edu.ru/
введение в курс «Функциональная грамотность» для учащихся 7 класса.	Развить мотивацию к целенаправленной социально значимой деятельности; стремление быть полезным, интерес к социальному сотрудничеству. Сформировать внутреннюю позиции личности как особого ценностного	1	https://uchi.ru/
	отношения к себе, окружающим людям и жизни в целом. Сформировать установку на активное участие в решении практических задач, осознанием важности образования на протяжении всей жизни для успешной профессиональной деятельности и развитием необходимых умений. Приобрести опыт успешного межличностного общения; готовность к разнообразной совместной деятельности, активное участие в коллективных учебно-исследовательских, проектных и других творческих работах.		
Модуль: Читательская грамотность «В миро текстов: от этикетки до повести» (5 ч)	е Интегрировать и интерпретировать информацию. Использовать информацию из текста для решения практической задачи.	5	https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/
Модуль: Естественно-научная грамотность «Узнаем новое и объясняем» (5 ч)	Объяснение происходящих процессов . Анализ методов исследования и интерпретация результатов экспериментов .	5	https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/
Модуль: Креативное мышление «Проявляем креативность на уроках, в школе и в жизни» (5 ч)	Совместное чтение текста заданий. Маркировка текста с целью выделения главного. Совместная деятельность по анализу предложенных ситуаций. Выдвижение идей и обсуждение различных способов проявления	5	https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/

	1		
	креативности в предложенных ситуациях.		
Подведение итогов первой части программы: Рефлексивное занятие 1.	Оценивать результаты своей деятельности. Аргументировать и обосновывать свою позицию. Задавать вопросы, необходимые для организации собственной деятельности. Предлагать варианты решений поставленной проблемы.	1	https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/
Модуль: Математическая грамотность «Математика в окружающем мире» (4 ч)	Извлекать информацию (из текста, таблицы, диаграммы). Распознавать математические объекты. Описывать ход и результаты действий. Предлагать и обсуждать способы решения. Прикидывать, оценивать, вычислять результат. Интерпретировать ответ, данные. Выдвигать и обосновывать гипотезу. Формулировать обобщения и выводы	4	https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/
Модуль: Финансовая грамотность «Школа	Распознавать истинные и ложные высказывания об объектах . Строить высказывания .	4	https://resh.edu.ru/
финансовых решений» (4 ч)	Выявлять и анализировать финансовую информацию . Оценивать финансовые проблемы . Применять финансовые знания.		https://uchi.ru/
Интегрированные занятия: Финансовая грамотность + Математика (2 ч)	Финансовая грамотность: -Выявлять и анализировать финансовую информациюОценивать финан- совые проблемы . Применять фи- нансовые знания .	2	https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/
	Математическая грамотность: -Извлекать информацию (из текста, таблицы, диаграммы).		
	-Распознавать математические объекты, - Устанавливать и использовать зависимости между величинами, данными, -Предлагать и обсуждать		
	способы решения, -Прикидывать, оценивать, вычислять результат.		
Модуль: Глобальные компетенции «Роскошь общения. Ты, я, мы отвечаем за планету. Мы учимся общаться с друзьями и вместе решать проблемы » (5 ч)	Анализировать примеры социального взаимодействия, связанного с соблюдением или нарушением социальных норм, со стереотипами. Вы- являть 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.	5	https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/
	отказа от соолюдения традиции. Определять стратегии поведения в конфликтных социальных взаимодействиях.		

		1	
	Выявлять и оценивать различные		
	мнения и точки зрения о причинах		
	конфликтных ситуаций.		
	Выявлять и оценивать различные		
	мнения и точки зрения, связанные с		
	проявлением глобальных проблем в		
	различных регионах Земли .		
	Объяснять сложные региональные		
	ситуации и проблемы . Оценивать		
	действия по преодолению сложных		
	ситуаций и их последствий.		
	Объяснять сложные ситуации и		
	проблемы, связанные с устойчивым		
	развитием . Аргументировать свое		
	мнение о возможности преодоления		
	энергетической и сырьевой		
	глобальных проблем . Оценивать		
	действия людей и сообществ с		
	позиций достижения устойчивого		
	развития.		
Подведение итогов программы.			https://resh.edu.ru/
Рефлексивное занятие 2.	Оценивать результаты своей		https://uchi.ru/
	деятельности.		
	Аргументироать и обосновывать свою		
	позицию .		
	Осуществлять сотрудничество со		
	сверстниками . Учитывать разные		
	мнения . Решение практических		
	задач, успешное межличностного		
	общение в совместной деятельности,		
	активное участие в коллективных		
	учебноисследовательских, проектных		
	и других творческих работах.		
Итого по разделу		34	

Введение в курс «Функциональная		1	https://resh.edu.ru/
грамотность» для учащихся 8 класса.		1	https://uchi.ru/
	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		
	участие в решении практических задач, осознанием важности образования на протяжении всей жизни для успешной профессиональной деятельности и развитием необходимых умений. Приобрести опыт успешного межличностного общения; готовность к разнообразной совместной деятельности, активное участие в коллективных учебноисследовательских, проектных и других творческих работах.		

			https://resh.edu.ru/
Модуль: Читательская грамотность «Шаг за пределы текста: пробуем действовать» (5	Использовать информацию из текста для различных целей.	5	https://uchi.ru/
ч)	Интегрировать и интерпетировать информацию.		
Модуль: Естественно-научная грамотность «Как применяют знания?» (5 ч)	Объяснение происходящих процессов . Анализ методов исследования и интерпретация результатов экспериментов .	5	https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/
Модуль: Креативное мышление «Проявляем креативность на уроках, в школе и в жизни» (5 ч)	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 предложенных ситуациях.	5	https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/
Подведение итогов первой части программы: Рефлексивное занятие 1.	Оценивать результаты своей деятельности. Аргументировать и обосновывать свою позицию. Задавать вопросы, необходимые для организации собственной деятельности. Предлагать варианты решений поставленной проблемы.	1	https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/
Модуль: Математическая грамотность «Математика в окружающем мире» (4 ч)	Извлекать информацию (из текста, таблицы, диаграммы). Распознавать математические объекты. Описывать ход и результаты действий. Предлагать и обсуждать способы решения. Прикидывать, оценивать, вычислять результат. Интерпретировать ответ, данные. Выдвигать и обосновывать гипотезу. Формулировать обобщения и выводы. Распознавать истинные и ложные высказывания об объектах. Строить высказывания.	4	https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/
Модуль: Финансовая грамотность «Основы финансового успеха» (4 ч)	•	4	https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/
Интегрированные занятия: Финансовая грамотность + Математика (2 ч)	Финансовая грамотность: -Выявлять и анализировать финансовую информациюОценивать финан- совые проблемы . Применять фи- нансовые знания . Математическая грамотность: -Извлекать информацию (из текста, таблицы, диаграммы)Распознавать математические объекты, - Устанавливать и использовать зависимости между величинами, данными, -Предлагать и обсуждать способы решения, -Прикидывать, оценивать, вычислять результат.	2	https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/
Модуль: Глобальные компетенции «Роскошь общения. Ты, я, мы отвечаем за планету. Мы живем в обществе:	Анализировать ситуации межкультурного диалога . Выявлять и оценивать различные	5	https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/

соблюдаем нормы общения и действуем	мнения и точки зрения в		
для будущего» (5 ч)	межкультурном диалоге.		
	Аргументировать свое мнение по		
	вопросам межкуль- турного		
	взаимодействия . Объяснять причины		
	непонимания в межкультурном		
	диалоге.		
	Определять стратегии поведения в		
	результате анализа ситуаций,		
	связанных с противоречиями во		
	взаимодействии между людьми.		
	Оценивать действия людей в		
	конфликтных ситуациях, предлагать		
	пути разрешения конфликтов.		
Подведение итогов программы.	Оценивать результаты своей	2	https://resh.edu.ru/
Рефлексивное занятие 2.	деятельности.		https://uchi.ru/
	Аргументироать и обосновывать свою		
	позицию .		
	Осуществлять сотрудничество со		
	сверстниками . Учитывать разные		
	мнения . Решение практических		
	задач, успешное межличностного		
	общение в совместной деятельности,		
	активное участие в коллективных		
	учебноисследовательских, проектных		
	и других творческих работах.		
Итого по разделу		34	
риздолу			

Введение в курс «Функциональная		1	https://resh.edu.ru/
грамотность» для учащихся 9 класса.	Развить мотивацию к	1	https://uchi.ru/
	целенаправленной социально		
	значимой деятельности;		
	стремление быть полезным, интерес к		
	социальному сотрудничеству.		
	Сформировать внутреннюю позиции		
	личности как особого ценностного		
	отношения к себе, окружающим		
	людям и жизни в целом.		
	Сформировать установку на активное		
	участие		
	в решении практических задач,		
	осознанием важности образования на		
	протяжении всей жизни для		
	успешной профессиональной		
	деятельности и развитием		
	необходимых умений.		
	Приобрести опыт успешного		
	межличностного общения;		
	готовность к разнообразной		
	совместной деятельности, активное		
	участие в коллективных учебно-		
	исследовательских, проектных и		
	других творческих работах.	_	
Модуль: Читательская грамотность	Интегрировать и интерпретировать	5	https://resh.edu.ru/
«События и факты с разных точек зрения»	информацию. Осмыслять содержание		https://uchi.ru/
(5 ч)			
	и форму текста.		
Модуль: Естественно-научная грамотность	Объяснение происходящих процессов	5	https://resh.edu.ru/
«Знания в действии» (5 ч)			https://uchi.ru/
	. Анализ методов исследования и		
	интерпретация		

Модуль: Креативное мышление	результатов «экспериментов» Получение выводов на основе интерпретации данных (графиков, схем), построение рассуждений. Проведение простых исследований и анализ их результатов. Выдвижение идей по моделированию глобальных процессов.	5	https://resh.edu.ru/
«Проявляем креативность на уроках, в школе и в жизни» (5 ч)	Совместное чтение текста заданий . Маркировка текста с целью выделения основных требова- ний . Совместная деятельность по анализу предложенных ситуаций и проблем . Моделирование жизненных ситуаций, требующих применения дивергентного мышления .		https://uchi.ru/
Подведение итогов первой части программы: Рефлексивное занятие 1.	Оценивать результаты своей деятельности . Аргументировать и обосновывать свою позицию . Задавать вопросы, необходимые для организации собственной деятельности . Предлагать варианты решений поставленной проблемы .	1	https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/
Модуль: Математическая грамотность «Математика в окружающем мире» (4 ч)	Извлекать информацию (из текста, таблицы, диаграммы). Распознавать математические объекты. Описывать ход и результаты действий. Предлагать и обсуждать способы решения. Прикидывать, оценивать, вычислять результат. Устанавливать и использовать зависимости между величинами, данными. Формулировать обобщения и выводы. Распознавать истинные и ложные высказывания об объектах. Строить высказывания.	4	https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/
Модуль: Финансовая грамотность «Основы финансового успеха» (4 ч)	Выявлять и анализировать финансовую информацию. Оценивать финансовые проблемы . Применять финансовые знания . Обосновывать финансовое решение.		https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/
Интегрированные занятия: Финансовая грамотность+ Математика (2 ч)	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 математические объекты . -Моделировать ситуацию математически . -Устанавливать и использовать зависимости между величинами, данными . -Предлагать и обсуждать способы решения . -Прикидывать, оценивать,	2	https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/

	вычислять результат.		
Модуль: Глобальные компетенции		5	https://resh.edu.ru/
«Роскошь общения. Ты, я, мы отвечаем за планету. Мы будем жить и работать в изменяющемся цифровом мире» (5 ч)	Объяснять сущность глобальных проблем и вызовов, которые они создают современному человечеству. Оценивать действия по решению глобальных проблем в современном мире. Определять и обосновывать собственную стратегию поведения, связанную с участием в решении		https://uchi.ru/
	глобальных проблем.		
Подведение итогов программы. Рефлексивное занятие 2.	Оценивать результаты своей деятельности. Аргументировать и обосновывать свою позицию. Осуществлять сотрудничество со сверстниками. Учитывать разные мнения. Решение практических задач, успешное межличностного общение в совместной деятельности, активное участие в коллективных учебноисследовательских, проектных и других творческих работах.		https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/
Итого по разделу		34	

ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ ВНЕУРОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Занятия в рамках программы направлены на обеспечение достижений

обучающимися следующих личностных, метапредметных и предметных образовательных результатов. Они формируются во всех направлениях функциональной грамотности, при этом определенные направления создают наиболее благоприятные возможности для достижения конкретных образовательных результатов.

Личностные результаты

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

- Личностные результаты, обеспечивающие адаптацию обучающегося к изменяющимся условиям социальной и природной среды:
- освоение социального опыта, основных социальных ролей; осознание личной ответственности за свои поступки в мире;
- готовность к действиям в условиях неопределенности, повышению уровня своей компетентности через практическую деятельность, в том числе умение учиться у других людей, приобретать в совместной деятельности новые знания, навыки и компетенции из опыта других;
- осознание необходимости в формировании новых знаний, в том числе формулировать идеи, понятия, гипотезы об объектах и явлениях, в том числе ранее неизвестных, осознавать дефицит собственных знаний и компетентностей, планировать свое развитие.
- Личностные результаты, связанные с формированием экологической культуры:
- умение анализировать и выявлять взаимосвязи природы, общества и экономики;
- умение оценивать свои действия с учетом влияния на окружающую среду, достижений целей и преодоления вызовов, возможных глобальных последствий;
- ориентация на применение знаний из социальных и естественных наук для решения задач в области окружающей среды, планирования поступков и оценки их возможных последствий для окружающей среды;
- повышение уровня экологической культуры, осознание глобального характера экологических проблем и путей их решения;
- активное неприятие действий, приносящих вред окружащей среде; осознание своей роли как гражданина и потребителя в условиях взаимосвязи природной, технологической и социальной сред;
- готовность к участию в практической деятельности экологической направленности .
- Личностные результаты отражают готовность обучающихся руководствоваться системой позитивных ценностных ориентаций и расширение опыта деятельности.

Метапредметные результаты

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

- овладение универсальными учебными познавательными действиями;
- овладение универсальными учебными коммуникативными действиями;
- овладение универсальными регулятивными действиями.

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

Овладение универсальными учебными познавательными действиями:

1) базовые логические действия:

- владеть базовыми логическими операциями:
- о сопоставления и сравнения,
- о группировки, систематизации и классификации,
- о анализа, синтеза, обобщения,
- о выделения главного;
- владеть приемами описания и рассуждения, в т .ч . с помощью схем и знакосимволических средств;
- выявлять и характеризовать существенные признаки объектов (явлений);
- устанавливать существенный признак классификации, основания
- для обобщения и сравнения, критерии проводимого анализа;
- с учетом предложенной задачи выявлять закономерности и противоречия в рассматриваемых фактах, данных и наблюдениях;
- предлагать критерии для выявления закономерностей и противоречий;
- выявлять дефициты информации, данных, необходимых для решения поставленной задачи;
- выявлять причинно-следственные связи при изучении явлений и процессов;
- делать выводы с использованием дедуктивных и индуктивных умозаключений, 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;
- 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 в 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;

1) совместная деятельность:

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

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

Овладение универсальными учебными регулятивными действиями:

1) самоорганизация:

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

2) самоконтроль:

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

3) эмоциональный интеллект:

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

4) принятие себя и других:

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

действий обеспечивает формирование смысловых установок личности

(внутренняя позиция личности) и жизненных навыков личности (управления собой, самодисциплины, устойчивого поведения).

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

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

По учебному предмету «Русский язык»:

- понимание прослушанных или прочитанных учебно-научных, официально-деловых, публицистических, художественных текстов различных функционально-смысловых типов речи: формулирование в устной и письменной форме темы и главной мысли текста; формулирование вопросов по содержанию текста и ответов на них; подробная, сжатая и выборочная передача в устной и письменной форме содержания текста;
- овладение умениями информационной переработки прослушанного или прочитанного текста; выделение главной и второстепенной информации, явной и скрытой информации в тексте;
- представление содержания прослушанного или прочитанного учебнонаучного текста в виде таблицы, схемы; комментирование текста или его фрагмента;
- извлечение информации из различных источников, ее осмысление и оперирование ею;
- анализ и оценивание собственных и чужих письменных и устных речевых высказываний с точки зрения решения коммуникативной задачи;
- определение лексического значения слова разными способами (установление значения слова по контексту).

По учебному предмету «Литература»:

- овладение умениями смыслового анализа художественной литературы, умениями воспринимать, анализировать, интерпретировать и оценивать прочитанное;
- умение анализировать произведение в единстве формы и содержания;
- определять тематику и проблематику произведения;
- выявлять позицию героя, повествователя, рассказчика, авторскую позицию, учитывая художественные особенности произведения и воплощенные в нем реалии;

- выявлять особенности языка художественного произведения;
- овладение умениями самостоятельной интерпретации и оценки текстуально изученных художественных произведений (в том числе с использованием методов смыслового чтения, позволяющих воспринимать, понимать и интерпретировать смысл текстов разных типов, жанров, назначений в целях решения различных учебных задач и удовлетворения эмоциональных потребностей общения с книгой, адекватно воспринимать чтение слушателями, и методов эстетического анализа).

Занятия по **математической грамотности** в рамках внеурочной деятельности вносят вклад в достижение следующих предметных результатов по учебному предмету «**Математика**»:

- Использовать в практических (жизненных) ситуациях следующие предметные математические умения и навыки:
- сравнивать и упорядочивать натуральные числа, целые числа, обыкновенные и десятичные дроби, рациональные и иррациональные числа; выполнять, сочетая устные и письменные приемы, арифметические действия с рациональными числами; выполнять проверку, прикидку результата вычислений; округлять числа; вычислять значения числовых выражений; использовать калькулятор;
- решать практико-ориентированные задачи, содержащие зависимости величин (скорость, время, расстояние, цена, количество, стоимость), связанные с отношением, пропорциональностью величин, процентами (налоги, задачи из области управления личными и семейными финансами),
- решать основные задачи на дроби и проценты, используя арифметический и алгебраический способы, перебор всех возможных вариантов, способ «проб и ошибок»; пользоваться основными единицами измерения: цены, массы; расстояния, времени, скорости; выражать одни единицы величины через другие; интерпретировать результаты решения задач с учетом ограничений, связанных со свойствами рассматриваемых объектов;
- извлекать, анализировать, оценивать информацию, представленную в таблице, линейной, столбчатой и круговой диаграммах, интерпретировать представленные данные, использовать данные при решении задач;
- представлять информацию с помощью таблиц, линейной и столбчатой диаграмм, инфографики;
- оперировать статистическими характеристиками: среднее арифметическое, медиана, наибольшее и наименьшее значения, размах числового набора;

- оценивать вероятности реальных событий и явлений, понимать роль практически достоверных и маловероятных событий в окружающем мире и в жизни;
- пользоваться геометрическими понятиями: отрезок, угол, многоугольник, окружность, круг; распознавать параллелепипед, куб, пирамиду, конус, цилиндр, использовать терминологию: вершина, ребро, грань, основание, развертка;
- приводить примеры объектов окружающего мира, имеющих форму изученных плоских и пространственных фигур, примеры параллельных и перпендикулярных прямых в пространстве, на модели куба, примеры равных и симметричных фигур;
- пользоваться геометрическими понятиями: равенство фигур, симметрия, подобие;
- использовать свойства изученных фигур для их распознавания, построения;
- применять признаки равенства треугольников, теорему о сумме углов треугольника, теорему Пифагора, тригонометрические соотношения для вычисления длин, расстояний, площадей;
- находить длины отрезков и расстояния непосредственным измерением с помощью линейки;
- находить измерения параллелепипеда, куба;
- вычислять периметр многоугольника, периметр и площадь фигур, составленных из прямоугольников;
- находить длину окружности, плошадь круга;
- вычислять объем куба, параллелепипеда по заданным измерениям; решать несложные задачи на измерение геометрических величин в практических ситуациях;
- пользоваться основными метрическими единицами измерения длины, площади, объема;
- выражать одни единицы величины через другие;
- использовать алгебраическую терминологию и символику; выражать формулами зависимости между величинами;
- понимать графический способ представления и анализа информации, извлекать и интерпретировать информацию из графиков реальных процессов и зависимостей, использовать графики для определения свойств процессов и зависимостей;
- переходить от словесной формулировки задачи к ее алгебраической модели с помощью составления уравнения или системы уравнений, интерпретировать в соответствии с контекстом задачи полученный результат;
- использовать неравенства при решении различных задач;
- решать задачи из реальной жизни, связанные с числовыми последовательностями, использовать свойства последовательностей.

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

- умение объяснять процессы и свойства тел, в том числе в контексте ситуаций 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 взаимо
- действия 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.

ПОУРОЧНОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ

5 КЛАСС

№	Тема	Колво часов	Основное содержание	Основные виды деятельности	Формы проведения занятий	Образовательные ресурсы, включая электронные (цифровые)
Введе	ние в курс «Ф	ункцион	альная грамотность»		1	
1.	Введение	1	Знакомство участников программы . Обсуждение понятий «функциональная грамотность», «составляющие функциональной грамотности (читательская, математическая, естественно-научная, финансовая грамотность, глобальные компетенции, креативное мышление) . Ожидания каждого школьника и группы в целом от совместной работы .	Развить мотивацию к целенаправленной социально значимой деятельности; стремление быть полезным, интерес к социальному сотрудничеству. Сформировать внутреннюю позицию личности как особого ценностного отношения к себе, окружающим людям и жизни в целом. Сформировать установку на активное участие в решении практических задач,	L	https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/

		Обсуждение планов и организации работы в рамках программы .	осознанием важности образования на протяжении всей жизни для успешной профессиональной деятельности и развитием необходимых умений; Приобрести опыт успешного межличностного общения; готовность к разнообразной совместной деятельности, активное участие в коллективных учебно исследовательских,		https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/
			проектных и других творческих работах		
Модуль 1: Читатель	ская гра	мотность «Читаем, соедин	іяя текстовую и графиче	ескую информацию	» (5 ч)
2 . Путешествуе м и познаем мир (Путешестви е по России)	1	Приемы поиска и извлечения информации разного вида (текстовой, графической) по заданной теме	Соотносить визуальное изображение с вербальным текстом. Понимать фактологическую информацию	Работа в группах	https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/

№	Тема	Колво часов	Основное содержание	Основные виды деятельности	Формы проведения занятий	Образовательные ресурсы, включая электронные (цифровые)
			из различных источников. Приемы выделения главной и второстепенной информации, явной и скрытой информации в тексте			https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/
3.	Работаем над проектом (Школьная жизнь)	1	множественным текстом по выявлению явной и скрытой информации, представленной в разных частях текста . Приемы			https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/

Хотим участвоват ь в конкурсе (Школьна я жизнь)	1	множественным текстом, представленным на сайте. Приемы поиска информации, представленной вербально и визуально, расположенной в разных частях множественного	интерпретировать информацию, представленную в разной форме и в разных	Работа в группах	https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/
По страницам биографий (Великие люди нашей страны)	1	научного текста (биография), представленной в виде таблицы . Приемы комментирования текста, включающего визуальный объект (фотографию)	информацию (последовательность событий), представленную в разных частях текста.	Самостоятельное выполнение работы с последующим обсуждение ответов на задания	https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/

№	Тема	Колво часов	Основное содержание	Основные виды деятельности	Формы проведения занятий	Образовательные ресурсы, включая электронные (цифровые)
6.	Мир моего города (Человек и технически й прогресс)	1	заметки с сайта),			https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/
		-	ная грамотность: «Наука			
7.	Мои увлечения	1	Выполнение заданий «Звуки музыки» и «Аня и ее собака»	полученных (из самих заданий) знаний для объяснения явлений . Проведение и/или интерпретация	Работа индивидуально или в парах . Обсуждение результатов выполнения заданий .	https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/

8.	Растения и животные в нашей жизни		«Чем питаются растения» и «Хищные птицы»	основе интерпретации данных (графических, числовых), построение рассуждений.	Работа индивидуально или в парах . Обсуждение результатов выполнения заданий .	https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/
9.	Загадочные явления		снег»	Проведение простых исследований и анализ их результатов .	I WOOTH D IIWP WIT INTII	https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/
	ь 3: Креативн Креативное мышление: Модели и ситуации	1	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		https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/

Nº	Тема	Колво часов	Основное содержание	Основные виды деятельности	Формы проведения занятий	Образовательные ресурсы, включая электронные (цифровые)
				различных способов проявления креативности: самовыражение с помощью текстов, рисунков, мимики и пластики, танца и др. — решение проблем социального и научного характера.		https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/
13.	Выдвижение разнообразн ых идей	1	Обсуждение проблемы: Для чего бывает нужно выдвигать разные идеи и варианты . Разные, похожие, одинаковые .	Совместное чтение текста заданий. Маркировка текста с целью выделения основных требований. Совместная деятельность по анализу предложенных ситуаций. Выдвижение идей и обсуждение причин, по которым требуется	группах . Презентация результатов обсуждения	https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/

	I	l		T	I	h
				проявлять беглость мышления, гибкость и разнообразие мышления. Выполнение теста «Круги» по методике «Вартега», подсчет количества выдвинутых идей и количества различающихся идей. Подведение итогов: - что означает выдвигать идеи? - чем отличаются разнообразные идеи? - пояснять на примерах, когда, при каких условиях требуется предлагать разные варианты решений		https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/
14.	Выдвижени е креативных идей и их доработка	1	Обсуждение проблем: -Для чего нужны нестандартные идеиКогда и кому бывают нужны креативные идеи?	Совместное чтение текста заданий. Маркировка текста с целью выделения основных требований. Совместная деятельность: по подбору синонимов к слову «оригинальный»;	Работа в парах и малых группах Презентация результатов обсуждения	https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/

Nº	Тема	Колво часов	Основное содержание	Основные виды деятельности	Формы проведения занятий	Образовательные ресурсы, включая электронные (цифровые)
						https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/
				по анализу предложенных ситуаций . Выдвижение идей и обсуждение причин, по которым требуется проявлять оригинальность и нестандартность мышления . Подсчет количества оригинальных идей по результатам выполнения теста «Круги» по методике «Вартега» . Подведение итогов: — что означает, что идея креативная? Что ее отличает? — как можно выявить оригинальные идеи — пояснять на примерах, когда, при каких условиях требуется предлагать необычные, нестандартные варианты решений		

	От выдвижени я до доработки идей		Использование навыков креативного мышления для создания продукта .	Выполнение проекта на основе комплексного задания (по выбору учителя): создание школьной газеты; создание сюжета для инсценировки в классе; подготовка праздника осени; подготовка выставки «Нет вредным привычкам»; подготовка необычного спортивного соревнования; подготовка выставки «Школа будущего».	Работа в малых группах Презентация результатов обсуждения	https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/
16.	Диагностика и рефлексия . Самооценка	1	Креативное мышление . Диагностическая работа для 5 класса .	Выполнение итоговой работы . Обсуждение результатов . Взаимои самооценка результатов выполнения	Индивидуальна я работа . Работа в парах .	https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/

Nº	Тема	Колво часов	Основное содержание	Основные виды деятельности	Формы проведения занятий	Образовательные ресурсы, включая электронные (цифровые)				
Подв	Подведение итогов первой части программы: рефлексивное занятие 1.									
17.	Подведение итогов первой части программы . Самооценка результатов деятельност и на занятиях		Самооценка уверенности при решении жизненных проблем . Обсуждение результатов самооценки с целью достижения большей уверенности при решении задач по функциональной грамотности .	Оценивать результаты своей деятельности . Аргументировать и обосновывать свою позицию . Задавать вопросы, необходимые для организации собственной деятельности . Предлагать варианты решений поставленной проблемы .	Беседа	https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/				
Моду	ль 4: Математі	ическая	грамотность: «Математик	са в повседневной жизни	» (4 ч)					
18.	Путешест вие и отдых		Действия с величинами (вычисления, переход от одних единиц к другим, нахождение доли величины). Действия с многозначными числами.	Извлекать анализировать, интерпретировать информацию (из текста, таблицы, диаграммы) , Распознавать математические объекты, (числа, величины, фигуры),		https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/				

	_	-	
	дать способы решения,		
последовательность	Прикидывать,		
(составление,	оценивать, вычислять		
	результат,		
Интерпретация	Устанавливать и		
результатов вычислений,	использовать		
	зависимости между		
Решение текстовой задачи,	величинами, данными,		
составленной на основе	Читать, представлять,		
ситуации .	сравнивать		
	математические объекты		
	(числа, величины,		
	фигуры), Применять		
	правила, свойства		
	(вычислений,		
	нахождения результата),		
	Применять приемы		
	проверки результата,		
	Интерпретировать ответ,		
	данные, Выдвигать и		
	обосновывать гипотезу,		
	Формулировать		
	обобщения и выводы,		
	Распознавать истинные		
	и ложные высказывания		
	об объектах, Строить		
	высказывания,		
	Приводить примеры и		
	контрпримеры,		
	Выявлять сходства и		
 			<u> </u>

Nº	Тема	Колво часов	Основное содержание	Основные виды деятельности	Формы проведения занятий	Образовательные ресурсы, включая электронные (цифровые)
				различия объектов, Измерять объекты, Моделировать ситуацию математически . Планировать ход решения задачи в 2-3 действия .		
19.	Развлече ния и хобби	1	Работа с информацией (выбор данных). Решение текстовой задачи . Метод перебора вариантов . Действия с величинами (вычисление, переход от одних единиц к другим, нахождение доли) . Прикидка результата выполнения действий с величинами . Многозначные числа, действия с натуральными числами . Сравнение долей числа .		_	https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/

20 .	Здоровье	1	Действия с натуральными числами . Действия с числовой последовательностью (составление) . Метод перебора возможных вариантов . Соотношения между величинами, размеры объекта . Единицы времени . Зависимости между величинами, прямо пропорциональная	Беседа, групповая работа, индивидуальна я работа	https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/
21 .	Домашнее хозяйство	1	зависимость величин при решении задачи . Размеры реального объекта, единицы длины . Площадь, сравнение площадей данных фигур . Перевод единиц длины и площади . Зависимости между величинами . Деление с остатком, округление результата по смыслу ситуации . Доля числа .	Беседа, групповая работа, индивидуальна я работа	https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/

Nº	Тема	Колво часов	Основное содержание	Основные виды деятельности	Формы проведения занятий	Образовательные ресурсы, включая электронные (цифровые)
			Измерения и объем прямоугольного параллелепипеда, сравнение объемов, переход от одних единиц объема к другим. Представление данных: чтение и интерпретация данных диаграммы.			
Модул	ь 5: Финансон	вая грам	отность: «Школа финансо	овых решений» (4 ч)		
22 .	Собираемся за покупками: что важно знать	1	Деньги . Виды денег . Наличные и безналичные	Выявлять и анализировать финансовую информацию . Оценивать финансовые проблемы . Применять финансовые знания .	и сшение	https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/

	Делаем покупки: как правильно выбирать товары	1	покупок . Товар . Планирование покупки товара .	анализировать финансовую	Решение ситуативных и проблемных задач Беседа/ Практическая работа/ Работа в парах/ Игра	https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/
	Приобретае м услуги: знаем, умеем, практикуем	1	Услуга . Планирование покупки услуги .	Выявлять и анализировать	Решение ситуативных и проблемных задач Беседа/ Практическая работа/ Работа в группах/ Игра	https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/
	Самое главное о правилах поведении грамотного покупателя	1	Финансовое планирование . Экономия денег . Акции на товары и услуги . Скидка на покупку . Правила поведения	Выявлять и анализировать финансовую информацию . Оценивать финансовые проблемы . Применять финансовые знания .	Решение ситуативных и проблемных задач Беседа/ деловая игра	https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/
Интег	оированные за	нятия:	Финансовая грамотность -	+ Математика (2 ч)		
	«Деньги – не щепки, счетом крепки» «Велопрокат »	2	Финансы . Финансовая выгода . Финансовый риск . Финансовое планирование	Финансовая грамотность: Выявлять и анализировать финансовую информацию . Оценивать финансовые про	ситуативных и проблемных задач Беседа/ играсоревновани е	https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/

№	Тема	Колво часов	Основное содержание	Основные виды деятельности	Формы проведения занятий	Образовательные ресурсы, включая электронные (цифровые)
			длины, времени, стоимости, скорости .	блемы . Применять финансовые знания Математическая грамотность: Читать текст, разбирать инструкцию и обсуждать ситуации Выявлять информацию в финансовом контексте . Выявлять зависимость . Графически представлять алгоритм . Планировать порядок выполнения действий, составлять арифметическое выражение . Выполнять вычисления с натуральными числами, сравнивать результаты . Конкретизировать тариф, выбирать выгодный тариф .		https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/

Модуль 6: Глобальные компетенции «Роскошь общения. Ты, я, мы отвечаем за планету. Мы учимся взаимодействовать и знакомимся с глобальными проблемами» (5 ч)

SHAKUN	имся с глобал	іьными .	проолемами» (5 ч)			
28.	Мы умеем дружить	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	ситуаций уважительного и неуважительного, и неуважительного, эффективного, взаимодействия между людьми. Оценивать последствия этих взаимодействий.	Беседа / обсуждение / игровая деятельность / решение познавательных задач и разбор ситуаций	https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/
29 .	Общаемся с одноклассн иками и живем интересно	1	взаимодействие: успешное и уважительное взаимодействие между людьми, действия в интересах коллектива.	точки зрения о взаимодействии в школьном коллективе. Объяснять причины	Беседа / обсуждение / игровая деятельность / решение познавательных задач и разбор ситуаций	https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/

Nº	Тема	Колво часов	Основное содержание	Основные виды деятельности	Формы проведения занятий	Образовательные ресурсы, включая электронные (цифровые)
			деятельности . Роль школы в нашей жизни	конфликтных ситуаций в школьном коллективе . Обосновывать способы их решения .		
30.	Какие проблемы называют глобальны ми? Что значит быть глобально компетентным?	1	изучение глобальных и локальных проблем.		Обсуждение информации, предложенной руководителем занятия / решение познавательных задач и разбор ситуаций	https://resh.edu.ru/
31 32 .	Можем ли мы решать глобаль-	2	локальных проблем.	Описывать ситуации проявления глобальных проблем на местном	Беседа / обсуждение / решение познавательных	https://uchi.ru/

	ные проблемы? Начинаем действовать			(локальном) уровне . Оценивать влияние глобальных проблем на жизнь каждого человека, на развитие общества .	задач и разбор ситуаций	https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/
Подв	едение итогов г Подведение итогов программы . Самооценка результатов деятельности на занятиях	1	Оденка (самооценка) уровня сформированности функциональной грамотности по шести составляющим . Обсуждение возможных действий, направленных на		Групповая работа	https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/

No	Тема	Колво	Основное содержание	Основные виды		Образовательные ресурсы,
		часов		деятельности	занятий	включая электронные (цифровые)
34.	Итоговое занятие			Решение практических задач, успешное межличностного общение в совместной деятельности, активное участие в коллективных учебно-исследовательских, проектных и других творческих работах. Просмотр слайдшоу с	Театрализованное представление, фестиваль, выставка работ	
				фотографиями и видео, сделанными педагогами и детьми во время занятий . Благодарности друг другу за совместную работу .		

6 КЛАСС

№ Ввелен	Тема	Колво часов	Основное содержание альная грамотность» для у	Основные виды деятельности	Формы проведения занятий	Электронные (цифровые) образовательные ресурсы
1.	Введение	1	Знакомство участников программы . Обсуждение понятий «функциональная грамотность», «составляющие функциональной грамотности (читательская, математическая, естественно-научная, финансовая грамотность, глобальные компетенции, креативное мышление) . Ожидания каждого школьника и группы в целом от совместной работы . Обсуждение планов и организации работы в рамках программы .	Развить мотивацию к целенаправленной социально значимой	Игры и упражнения, помогающие объединить участников программы, которые будут посещать занятия. Беседа, работа в группах, планирование работы.	https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/

№	Тема	часов	Основное содержание	сновные виды деятельности	Формы проведения занятий	Электронные (цифровые) образовательные ресурсы
			0		запитин	
				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		
Модул	ь 1: Читатель	ская гра	мотность: «Читаем, разл	ичая факты и мнения» (5	ч)	
2 .	Нас ждет	1	Понятия «факт»,	Устанавливать связи	Работа в группах	https://resh.edu.ru/
	путешестви е		«мнение»: работа со	между событиями или		https://uchi.ru/
	(Путешеств		словарной статьей.	утверждениями .		
	ие по родной		Приемы различения	Понимать значение		
	земле)		фактов и мнений	слова или выражения на		
			в множественном	основе контекста.		
			тексте	Обнаруживать про-		
1				тиворечия,		
1				содержащиеся в одном		
1				или нескольких текстах		

3.	Открываем тайны планеты (Изучение планеты)	1	мнений в тексте: работа со словарной статьей. Приемы различения фактов и мнений в	мнения с учетом языковых маркеров . Устанавливать связи	Самостоятельное выполнение работы с последующим обсуждение ответов на задания	https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/
4.	Открываем мир науки (Человек и природа)	1	Приемы распознавания фактов и мнений в тексте- интервью, в тексте- рекламе на сайте .	, ,	Игра- расследование	https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/
5.	По страницам биографий (Великие люди		Приемы распознавания фактов и мнений в тексте- аннотации фильма, в тексте- интервью	Сопоставлять факты и мнения в тексте- аннотации фильма, в тек сте-интервью.	Работа в группах	https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/

Nº	Тема	Колво часов	Основное содержание	Основные виды деятельности	Формы проведения занятий	Электронные (цифровые) образовательные ресурсы
	нашей страны)			Делать выводы на основе интеграции информации из разных частей текста или разных текстов.		https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/
6.	Наши поступки (межличност ные взаимодейств ия)	1	Фактические оппибки как	Распознавать факты и мнения в художественном тексте. Устанавливать скрытые связи между событиями или утверждениями (причинноследственные отношения)	Ролевая игра	https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/

	Мои увлечения	1	Выполнение заданий «Мир аквариума» и «Зеркальное отражение»		Работа индивидуально или в парах . Обсуждение результатов выполнения заданий .	https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/
8.	Растения и животные в нашей жизни	2	Выполнение заданий «Как растения пьют воду» и «Понаблюдаем за тиграми»	Проведение простых исследований и анализ их результатов . Получение выводов на основе интерпретации данных (табличных, числовых), построение рассуждений . Выдвижение и анализ способов исследования вопросов .	Работа в парах или группах . Презентация результатов выполнения заданий .	https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/
٠.	Загадочные явления	2	Выполнение заданий «Загадка магнитов» и «Вода на стеклах»	Проведение простых исследований и анализ их результатов.	Работа в парах или группах . Презентация результатов исследования .	

№	Тема	Колво часов	Основное содержание	Основные виды деятельности	Формы проведения занятий	Электронные (цифровые) образовательные ресурсы
						https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/
Модул	ь 3: Креативн	ое мыш,	пение «Учимся мыслить к	<u> </u> :реативно» (5 ч)		
12.	Креативно сть в бытовых и учебных ситуациях: Модели и ситуации	1		Совместное чтение текста заданий. Маркировка текста с целью выделения главного. Совместная деятельность по анализу предложенных ситуаций	малых группах над различными комплексными заданиями . Презентация	https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/

		- анализа рисунков и форм, - решения проблем межличностных отношений, - выдвижения исследовательских вопросов и/или гипотез .	https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/
Выдвижение разнообразн ых идей . Учимся проявлять гибкость и беглость мышления .	другой. Разные образы и ассоциации. Два основных способа, которыми могут различаться идеи для названий и заголовков: связи названия с иллюстрацией или текстов основаны на разных деталях и/или образах, на разных смысловых ассоциациях, ИЛИ названия основываются на одних и тех же деталях, образах, однако каждое название реализуется	текста заданий . Маркировка текста с	https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/

№	Тема	Колво часов	Основное содержание	Основные виды деятельности	Формы проведения занятий	Электронные (цифровые) образовательные ресурсы
			использования различных языковых средств . 6	Подведение итогов: — чем могут различаться схожие названия, заголовки? екоторые названия состоят из буквального описания изображения или его элементов, а другие названия состоят из абстрактных ассоциаций или образных выражений . аждое название отражает различные точки зрения или интерпретации иллюстрации в целом или ее отдельных элементов . названиях для создания различных значений использована пунктуация, заглавные буквы, орфографические особенности		https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/

14 . Выдвижени е креативных идей и их доработка . 1 Оригинальность и проработанность . Обсуждение проблемы: как вдохнуть в идею жизнь?	текста заданий. Маркировка текста с целью выделения основных требований. Совместная деятельность по анализу предложенных ситуаций. Выполнение теста «Круги» по методике «Вартега». Подсчет количества оригинальных и проработанных идей. Моделируем ситуацию: нужны оригинальные идеи. Подведение итогов: что помогает оживить идею? Исмар детальные	группах способом «перекрестная наметка идей» . Работа в парах и малых группах по анализу и моделированию ситуаций, по подведению итогов .	https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/
--	--	---	--

Nº	Тема	Колво часов	Основное содержание	Основные виды деятельности	Формы проведения занятий	Электронные (цифровые) образовательные ресурсы
15.	От выдвижени я до доработки идей	1	Использование навыков креативного мышления для создания продукта .	Выполнение проекта на		https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/

			значимого мероприятия (например, обмен книгами, или сохранение природы, друзья по переписке) - создание классного журнала или классного уголка по вопросам здоровья и профилактике вредных привычек; - социальное проектирование . Конкурс идей «Школа будущего» .		https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/
Диагностика и рефлексия . Самооценка	1	Креативное мышление . Диагностическая работа для 6 класса .	работы . Обсуждение	Индивидуальна я работа . Работа в парах .	https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/

Nº	Тема	Колво часов	Основное содержание	Основные виды деятельности	Формы проведения занятий	Электронные (цифровые) образовательные ресурсы				
Подв	Іодведение итогов первой части программы: Рефлексивное занятие 1.									
17.	Подведение итогов первой части программы . Самооценка результатов деятельност и на занятиях	1	Самооценка уверенности при решении жизненных проблем . Обсуждение результатов самооценки с целью достижения большей уверенности при решении задач по функциональной грамотности .	Оценивать результаты своей деятельности . Аргументировать и обосновывать свою позицию . Задавать вопросы, необходимые для организации собственной деятельности . Предлагать варианты решений поставленной проблемы .	Беседа	https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/				
Моду	ль 4: Математи	іческая	грамотность: «Математик	са в повседневной жизни	» (4 ч)					
18.	Новое об известном («Футбольно е поле», «Электробус»	1	Зависимости между величинами . Сравнение чисел и величин . Действия с натуральными числами, с десятичными дробями . Нахождение процента от числа, отношения двух чисел .	Извлекать информацию (из текста, таблицы, диаграммы).	Беседа, групповая работа, индивидуальна я работа	https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/				

19.	Геометриче ские формы вокруг нас («Поделки из пластиковой бутылки», «Ковровая дорожка»)	1	последовая последовательность (правило составления последовательности). Размеры пространственной и плоской геометрических фигур. Действия с геометрическими величинами – длиной, площадью, объемом (вычисление, переход от одних единиц к другим, сравнение). Прямо пропорциональная зависимость величин. Действия с натуральными числами, десятичными дробями. Процент от числа.	зависимости между величинами, данными. Читать, записывать, сравнивать математические объекты (числа, величины, фигуры). Применять правила, свойства (вычислений, нахождения результата). Применять приемы проверки результата. Интерпретировать ответ, данные. Выдвигать и обосновывать гипотезу.	работа, индивидуальна я работа	https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/
20 .	Здоровый образ жизни («Калорийно сть питания», «Игра на льду»)		Действия с натуральными числами, десятичными дробями (вычисление, округление, сравнение). Прямо пропорциональная зависимость величин. Площадь прямоугольника.	обобщения и выводы . Распознавать истинные		https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/

№ Тема	Колво часов	Основное содержание	Основные виды деятельности	Формы проведения занятий	Электронные (цифровые) образовательные ресурсы
		Представление данных: таблица, столбчатая диаграмма . Метод перебора вариантов .	Строить высказывания, доказывать их соответствие условиям задачи . Приводить примеры и контрпримеры . Выявлять сходства и различия объектов . Измерять объекты, Конструировать математические отношения . Моделировать ситуацию математически . Доказывать истинность утверждения на основе данных и решения . Планировать ход и контролировать результат решения математической задачи . Фиксировать ответ в заданной форме .		https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/

21 .	В школе и после школы («Игры в сети», «Занятия Алины»)		Числовое выражение, значение выражения. Единицы времени. Масштаб карты, оценка расстояния. Прямо пропорциональная зависимость величин. Признаки делимости натуральных чисел. Чтение диаграммы.		Беседа, групповая работа, индивидуальна я работа	https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/
			отность: «Школа финансо			
22.	Семейный бюджет: доход и расход	1	Бюджет семьи, доходы и расходы семьи, постоянные и переменные доходы, обязательные и необязательные расходы.	Выявлять и анализировать финансовую информацию . Оценивать финансовые проблемы . Применять финансовые знания	Решение ситуативных и проблемных задач Беседа/ Минипроект/ Работа в группах/ Составление словаря-глоссария по теме .	https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/

№	Тема	Колво часов	Основное содержание	Основные виды деятельности	Формы проведения занятий	Электронные (цифровые) образовательные ресурсы
23.	Непредвиде нные расхо ды: как снизить риски финансовых затруднени й	1	Непредвиденные расходы, финансовый риск . Что такое и зачем нужна финансовая подушка безопасности .	анализировать финансовую информацию .	Решение ситуативных и проблемных задач . Беседа/Командна я игра/ минидиспут .	https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/
24 .	На чем можно сэкономить: тот без нужды живет, кто деньги бережет	1	Финансовое планирование, рациональное поведение, экономия семейного бюджета	анализировать финансовую	Решение ситуативных и проблемных задач Беседа/ конкурс плакатов.	https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/
25 .	Самое главное о правилах ведения семейного бюджета	1	Семейный бюджет, финансовое планирование, доходы и расходы семьи . Рациональное поведение .	анализировать	Решение ситуативных и проблемных задач .	https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/

				Применять финансовые знания	Беседа/ Дискуссия/ минипроект/ Составление советов по рациональному планированию семейного бюджета для публикации поста в социальных сетях (название, хэштеги, иллюстрации, текст).	https://uchi.ru/
<u>Интегј</u> 26 27 .	оированные за «Копейка к копейке — проживет семейка» «Семейный бюджет»	анятия: 2	Финансовая грамотность: семейный бюджет, финансовое 6 планирование, доходы и расходы семьи, рациональное поведение. 6	Финансовая грамотность: ыявление и анализ финансовой информации Оценка финансовых проблем	Решение ситуативных и проблемных задач Беседа/ Играквест . Групповая работа, индивидуальная работа	https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/

№ To	а Колво часов	· · ·	Основные виды деятельности Ф	Рормы проведения занятий	Электронные (цифровые) образовательные ресурсы
		6	Математическая грамотность: Извлекать информацию (из текста, таблицы, диаграммы), Распознавать математические объекты, Моделировать ситуацию математически, Устанавливать и использовать зависимости между величинами, данными, Предлагать и обсуждать способы решения, рикидывать, оценивать, вычислять результат.		https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/

Мы разные,	1	Межкультурное	Приводить примеры	Беседа / обсужде-	https://resh.edu.ru/
но решаем		взаимодействие: успешное		ние / игровая	https://uchi.ru/
общие задачи		и уважительное	людьми,	деятельность /	
		взаимодействие между	представляющими	решение	
			различные культуры.	познавательных	
		оценка различных взглядов	Выявлять и оценивать	задач и разбор	
		и мировоззрений .	различные мнения и	ситуаций	
		Обычаи и традиции разных	точки зрения о роли		
		стран и народов .	традиций и обычаев в		
			общении между людьми		
			Аргументировать свое		
			мнения . Объяснять		
			сложные ситуации и		
			проблемы, которые		
			могут возникнуть при		
			незнании или		
			игнорировании		
			традиций		
			представителей других		
			народов . Оценивать их		
			последствия и		
			предлагать пути		
			решения возникших		
			проблем .		

Nº	Тема	Колво часов	Основное содержание	Основные виды деятельности	Формы проведения занятий	Электронные (цифровые) образовательные ресурсы
29 30 .	Узнаем традиции и обычаи и учитываем их в общении . Соблюдаем правила . Участвуем в самоуправле нии	2	взаимодействия, успешное и уважительное взаимодействие между людьми.	норм и правил в жизни семьи, школьного	Беседа / обсуждение / решение познавательных задач и разбор ситуаций	https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/
31.	Глобальные проблемы в нашей жизни	1	Глобальные проблемы: изучение взаимосвязи глобальных и локальных проблем, проявления глобальных проблем на локальном уровне; действия в интересах общественного благополучия и устойчивого развития.	локальные ситуации, в		https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/

			Экологические проблемы . Глобальные проблемы, связанные со здравоохранением . Отношение к здоровью как ценности .			https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/
32 .	Заботимся о природе	1	возможности общества в преодолении воздействия глобальных проблем или в их решении. Экологические проблемы и возможности их решения	участия в решении экологических проблем . Аргументировать свое мнение о необходимости и возможности решения	Беседа / обсуждение / решение познавательных задач и разбор ситуаций	https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/
Подвел	тение итогов п	ірограмм	лы. Рефлексивное занятие	2.		
33 .	Подведени е итогов программы .	1	Оценка (самооценка) уровня сформированности функциональной грамотности		Групповая работа	Для конкретизации проявления сформированности отдельных уровней ФГ

№	Тема	Колво часов	Основное содержание	Основные виды деятельности	Формы проведения занятий	Электронные (цифровые) образовательные ресурсы
	Самооценка результатов деятельност и на занятиях		по шести составляющим. Обсуждение возможных действий, направленных на повышение уровня ФГ отдельных учащихся и группы в целом.	Аргументировать и обосновывать свою позицию . Осуществлять сотрудничество со сверстниками . Учитывать разные мнения .		https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/
34 .	Итоговое занятие	1	Демонстрация итогов внеурочных занятий по ФГ (открытое мероприятие для школы и родителей).		Театрализованное представление, фестиваль, выставка работ	
				Решение практических задач, успешное межличностного общение в совместной деятельности, активное участие в коллективных учебно-исследовательских, проектных и других творческих работах. Просмотр слайдшоу с фотографиями и видео, сделанными педагогами и детьми во время занятий. Благодарности друг другу за		

7 КЛАСС

№	Тема	Колво часов	Основное содержание О	сновные виды деятельности	Формы проведения занятий	Электронные (цифровые) образовательные ресурсы
Введе	ение в курс «Ф	ункцион	альная грамотность» для <u>у</u>	учащихся 7 класса.		
1.	Введение	1	понятий «функциональная грамотность», «составляющие функциональной грамотности (читательская, математическая, естественно-научная, финансовая грамотность, глобальные компетенции, креативное мышление).	Развить мотивацию к целенаправленной социально значимой деятельности; стремление быть полезным, интерес к социальному сотрудничеству; Сформировать 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 успеш-	Игры и упражнения, помогающие объединить участников программы, которые будут посещать занятия. Беседа, работа в группах, планирование работы.	https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/

Nº	Тема	Колво часов	Основное содержание	Основные виды деятельности	Формы проведения занятий	Электронные (цифровые) образовательные ресурсы
				ной 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		https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/
			мотность: В мире текстов		» (5 ч)	,
2.	Смысл жизни (Я и моя жизнь)	1	Авторский замысел и читательские установки (художественный текст)	Интегрировать и интерпретировать информацию	Дискуссия	https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/

3.	Человек и книга	1	Особенности чтения и понимания электронных текстов (учебносправочный текст)	Использовать информацию из текста для решения практической задачи	Практикум в компьютерном классе	https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/
4.	Проблемы повседневно сти (выбор товаров и услуг)	1	Чтение и понимание несплошных текстов (инструкция, этикетка)	Использовать информацию из текста для решения практической задачи	Ролевая игра	https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/
5.	Будущее (человек и технически й прогресс)	1	Особенности чтения и понимания смешанных текстов (соотнесение текста статьи и инфографики)	Интегрировать и интерпретировать информацию	Пресс- конференция	https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/

Nº	Тема	Колво часов	Основное содержание	Основные виды деятельности	Формы проведения занятий	Электронные (цифровые) образовательные ресурсы
6.	Планета людей (взаимоотно шения) Интегриров анные занятия: Читательска я грамотность + Глобальные компетенци и	1	Особенности чтения и понимания множественных текстов (публицистический текст)	Интегрировать и интерпретировать информацию	, ,	https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/
Модул	ь 2: Естественн	ю-научн	ая грамотность: «Узнаем но	вое и объясняем» (5 ч)		
	Наука и технологи и	1	Выполнение заданий «Луна» и «Вавилонские	Объяснение процессов и принципов действия технологий.	Работа индивидуально или в парах . Обсуждение результатов выполнения заданий .	https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/

8.	Мир живого	1	Выполнение заданий «Зеленые водоросли» и «Трава Геракла»	Объяснение происходящих процессов . Анализ методов исследования и интерпретация результатов .	Работа индивидуально или в парах . Обсуждение результатов выполнения заданий .	https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/
9.	Вещества, которые нас окружают		Выполнение задания «Заросший пруд»	Проведение простых исследований и анализ их результатов. Получение выводов на основе интерпретации данных (табличных, числовых), построение рассуждений. Выдвижение и анализ способов исследования вопросов.		https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/

Nº	Тема	Колво часов	Основное содержание	Основные виды деятельности	Формы проведения занятий	Электронные (цифровые) образовательные ресурсы
10	Мои увлечения		«Мячи» ИЛИ «Антиграв и	исследований и анализ их результатов.	Работа в парах или группах . Презентация результатов экспериментов .	https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/
			ление «Проявляем креатиі			
12.	Креативнос ть в учебных ситуациях и ситуациях межличност ного взаимодейст вия	6	ситуаций. Модели заданий: Модели заданий: 6 сюжеты, сценарии; эмблемы, плакаты, постеры, значки; проблемы экологии; выдвижение гипотез	текста заданий. Маркировка текста с целью выделения главного. Совместная деятельность по анализу предложенных ситуаций.	малых группах над различными комплексными заданиями . Презентация	https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/

		6	создания сюжетов и сценариев, создания эмблем, плакатов, постеров и других аналогичных рисунков, ешения экологических проблем (ресурсои энергосбережения, утилизации и переработки и др.), ыдвижения гипотез.	
13.	Выдвижение разнообразн ых идей . Учимся проявлять гибкость и беглость мышления .	Разные сюжеты . Два основных способа, которыми могут различаться идеи для историй: связи идей с легендой основаны на разных смысловых ассоциациях, что явно отражается на сюжете, ИЛИ идеи имеют схожие сюжеты, однако каждая идея основана на своем способе воплощения	Совместное чтение текста заданий . Маркировка текста с	https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/

Работа с поисковой системой Интернета по подбору / коллажу интересных иллюстраций . Выдвижение идей своих заданий по ресурсои энергосбережению, утилизации и переработки отходов . Подведение итогов: — чем могут различаться схожие сюжеты? аждая история описана с иной точки эрения, и это влияет на то, как представлен сюжет; каждой истории есть различающееся место действия, что влияет на взаимодействие героев	№	Тема	Колво часов	Основное содержание	Основные виды деятельности	Формы проведения занятий	Электронные (цифровые) образовательные ресурсы
	13.				системой Интернета по подбору / коллажу интересных иллюстраций. Выдвижение идей своих заданий по ресурсои энергосбережению, утилизации и переработки отходов. Подведение итогов: — чем могут различаться схожие сюжеты? аждая история описана с иной точки зрения, и это влияет на то, как представлен сюжет; каждой истории есть различающееся место действия, что влияет на		

13 .			или на значимость	
			предметов и событий;	
			аждая история отражает	
		6	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;	
			арактеристики героев в	
			каждой из историй	
		6	отличаются, влияя	
			на их мотивацию или	
			роль, которую они	
			играют в истории	
			(например, у героев	
			может быть разное	
			•	

№	Тема	Колво часов	Основное содержание	Основные виды деятельности	Формы проведения занятий	Электронные (цифровые) образовательные ресурсы
К	Зыдвижени е креативных идей и их цоработка	1	Оригинальность и проработанность . Обсуждение проблемы: Когда возникает необходимость доработать идею?	текста заданий. Маркировка текста с целью выделения основных требований. Совместная деятельность по анализу предложенных ситуаций. Молепируем ситуацию:	Работа в малых группах по поиску аналогий, связей, ассоциаций . Игра типа «Что? Где? Когда?» Работа в парах и малых группах по анализу и моделированию ситуаций,	https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/

15.	От выдвижени я до доработки идей	1		— по каким причинам бывает нужна доработка идеи? (появилась дополнительная информация, надо сказать яснее, надо устранить/ смягчить недостатки, нужно более простое/удобное/ красивое и т .п . решение,) Выполнение проекта на	Работа в малых группах . Презентация результатов обсуждения .	https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/
-----	---	---	--	---	---	--

Nº	Тема	Колво часов	Основное содержание	Основные виды деятельности	Формы проведения занятий	Электронные (цифровые) образовательные ресурсы
			6	мероприятия (например, книжной выставки), подготовка и проведение классного часа с выбором девиза класса, планирование и организация системы мероприятий по помощи в учебе		https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/
16.	Диагностика и рефлексия . Самооценка	1	Диагностическая работа для 7 класса .	работы . Обсуждение		https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/

Подведение	1	Самооценка уверенности		Беседа	https://resh.edu.ru/
итогов первой		при решении жизненных	Оценивать результаты		https://uchi.ru/
части		проблем . Обсуждение	своей деятельности.		
программы .		результатов самооценки с	Аргументировать и		
Самооценка		целью достижения	обосновывать свою		
результатов		большей уверенности при	позицию .		
деятельност и		решении задач по	Задавать вопросы,		
на занятиях		функциональной	необходимые для		
		грамотности.	организации		
			собственной		
			деятельности.		
			Предлагать варианты		
			решений поставленной		
			проблемы .		
	ческая	грамотность: «Математик		(4 ч)	I
 ь 4: Математи В домашних	ческая	Геометрические фигуры и	са в окружающем мире»	` '	https://resh.edu.ru/
В домашних делах: ремонт			са в окружающем мире»	` '	https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/
В домашних		Геометрические фигуры и их свойства. Измерение длин и	са в окружающем мире»	Беседа, групповая работа, индивидуальна я	
В домашних делах: ремонт и обустройств о дома		Геометрические фигуры и их свойства. Измерение длин и расстояний, периметр	са в окружающем мире»	Беседа, групповая работа,	
В домашних делах: ремонт и обустройств		Геометрические фигуры и их свойства. Измерение длин и расстояний, периметр фигуры. Вычисления с	ка в окружающем мире» Извлекать информацию (из текста, таблицы,	Беседа, групповая работа, индивидуальна я работа, практическая	
В домашних делах: ремонт и обустройств о дома Комплексны е задания		Геометрические фигуры и их свойства. Измерение длин и расстояний, периметр фигуры. Вычисления с рациональными числами,	ка в окружающем мире» Извлекать информацию (из текста, таблицы,	Беседа, групповая работа, индивидуальна я работа,	
В домашних делах: ремонт и обустройств о дома Комплексны		Геометрические фигуры и их свойства. Измерение длин и расстояний, периметр фигуры. Вычисления с	ка в окружающем мире» Извлекать информацию (из текста, таблицы, диаграммы).	Беседа, групповая работа, индивидуальна я работа, практическая	
В домашних делах: ремонт и обустройств о дома Комплексны е задания «Ремонт комнаты»,		Геометрические фигуры и их свойства. Измерение длин и расстояний, периметр фигуры. Вычисления с рациональными числами,	ка в окружающем мире» Извлекать информацию (из текста, таблицы, диаграммы).	Беседа, групповая работа, индивидуальна я работа, практическая	
В домашних делах: ремонт и обустройств о дома Комплексны е задания «Ремонт		Геометрические фигуры и их свойства. Измерение длин и расстояний, периметр фигуры. Вычисления с рациональными числами, округление. Зависимость	ка в окружающем мире» Извлекать информацию (из текста, таблицы, диаграммы).	Беседа, групповая работа, индивидуальна я работа, практическая	
В домашних делах: ремонт и обустройств о дома Комплексны е задания «Ремонт комнаты»,		Геометрические фигуры и их свойства. Измерение длин и расстояний, периметр фигуры. Вычисления с рациональными числами, округление. Зависимость «цена-количество-	ка в окружающем мире» Извлекать информацию (из текста, таблицы, диаграммы). Распознавать математические объекты. Описывать ход и результаты действий.	Беседа, групповая работа, индивидуальна я работа, практическая	
В домашних делах: ремонт и обустройств о дома Комплексны е задания «Ремонт комнаты», «Покупка		Геометрические фигуры и их свойства. Измерение длин и расстояний, периметр фигуры. Вычисления с рациональными числами, округление. Зависимость «цена-количество-	ка в окружающем мире» Извлекать информацию (из текста, таблицы, диаграммы). Распознавать математические объекты. Описывать ход и результаты действий. Предлагать и обсуждать	Беседа, групповая работа, индивидуальна я работа, практическая	
В домашних делах: ремонт и обустройств о дома Комплексны е задания «Ремонт комнаты», «Покупка		Геометрические фигуры и их свойства. Измерение длин и расстояний, периметр фигуры. Вычисления с рациональными числами, округление. Зависимость «цена-количество-	ка в окружающем мире» Извлекать информацию (из текста, таблицы, диаграммы). Распознавать математические объекты. Описывать ход и результаты действий. Предлагать и обсуждать способы решения.	Беседа, групповая работа, индивидуальна я работа, практическая	
В домашних делах: ремонт и обустройств о дома Комплексны е задания «Ремонт комнаты», «Покупка		Геометрические фигуры и их свойства. Измерение длин и расстояний, периметр фигуры. Вычисления с рациональными числами, округление. Зависимость «цена-количество-	ка в окружающем мире» Извлекать информацию (из текста, таблицы, диаграммы). Распознавать математические объекты. Описывать ход и результаты действий. Предлагать и обсуждать способы решения.	Беседа, групповая работа, индивидуальна я работа, практическая	
В домашних делах: ремонт и обустройств о дома Комплексны е задания «Ремонт комнаты», «Покупка		Геометрические фигуры и их свойства. Измерение длин и расстояний, периметр фигуры. Вычисления с рациональными числами, округление. Зависимость «цена-количество-	ка в окружающем мире» Извлекать информацию (из текста, таблицы, диаграммы). Распознавать математические объекты. Описывать ход и результаты действий. Предлагать и обсуждать способы решения.	Беседа, групповая работа, индивидуальна я работа, практическая	

Nº	Тема	Колво часов	Основное содержание	Основные виды деятельности	Формы проведения занятий	Электронные (цифровые) образовательные ресурсы
18.				Устанавливать и использовать зависимости между величинами, данными . Читать, записывать, сравнивать математические объекты (числа, величины, фигуры) . Применять правила, свойства (вычислений, нахождения результата) . Применять проверки результата . Интерпретировать ответ, данные . Выдвигать и обосновывать гипотезу . Формулировать обобщения и выводы . Распознавать истинные и ложные высказывания об объектах . Строить высказывания .		

18.				Приводить примеры и контрпримеры . Выявлять сходства и различия объектов . Измерять объекты . Конструировать математические отношения . Моделировать ситуацию математически . Наблюдать и проводить аналогии .		
19.	В обществен ной жизни: спорт Комплексн ые задания «Футбольна я команда», «Мировой рекорд по бегу», «Питание самбиста»	6 6	Представление данных: Таблицы, диаграммы, Статистические характеристики, 6 Сравнение величин, Процентные вычисления		Групповая работа, индивидуальная работа, конференция, круглый стол (спортивных экспертов)	https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/

Nº	Тема	Колво часов	Основное содержание	Основные виды деятельности	Формы проведения занятий	Электронные (цифровые) образовательные ресурсы
20 .	На отдыхе: досуг, отпуск, увлечения Комплексн ые задания «Бугельные подъемники », «Кресельны е подъемник и»	1	Зависимость» «скорость- время- расстояние», измерение времени и скорости . Графики реальных зависимостей .		Беседа, групповая работа, индивидуальна я работа, презентация (колонка блогера)	https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/
21 .	В профессиях: сельское хозяйство Комплексно е задание «Сбор черешни»	1	Статистические характеристики . Представление данных (диаграммы, инфографика)		Групповая работа, индивидуальная работа, круглый стол, презентация (информационное сообщение в СМИ)	https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/
Модул	ь 5: Финансов	вая грам	отность: «Школа финансо	вых решений» (4 ч)		
22 .	Как финансовые угрозы	1	безопасность . Мошенничество .	анализировать	Решение ситуативных и проблемных задач	https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/

	превраща ются в финансов ые неприятно сти			Оценивать финансовые проблемы . Применять финансовые знания	Беседа / Практикум / творческий проект	https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/
23 .	Уловки финансовы х мошеннико в: что помогает от них защититься	I	мошенничество . Правила защиты от финансового мошенничества	Выявлять и анализировать финансовую информацию . Оценивать финансовые проблемы . Применять финансовые знания	Решение ситуативных и проблемных задач . Беседа / практическая работа / Составление Памятки безопасного финансового поведения	https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/
24 .	Заходим в интернет: опасности для личных финансов	1	мошенничество в социальных сетях Правила безопасного финансового поведения в социальных сетях	Выявлять и анализировать финансовую информацию . Оценивать финансовые проблемы . Применять финансовые знания	Решение ситуативных и проблемных задач Беседа/ практическая работа/игра	

№	Тема	Колво часов	Основное содержание	Основные виды деятельности	Формы проведения занятий	Электронные (цифровые) образовательные ресурсы
25.	Самое главное о правилах безопасного финансовог о поведения	1	поведения	Выявлять и анализировать финансовую информацию . Оценивать финансовые проблемы . Применять финансовые знания	II) arrrarra	https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/
Интег	рированные за	нятия:	Финансовая грамотность+	- Математика (2 ч)		
26 27 .	«Покупат ь, но по сторонам не зевать» «Акции и распродажи»	2	Финансовая грамотность: Финансовая безопасность Правила безопасного 6 финансового поведения Подведение итогов изучения раздела Рефлексия Математическая грамотность: Зависимость «цена – количество- стоимость», 6 Вычисления с десятичными и			https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/

Можна	4. Fress www.		6	Устанавливать и использовать зависимости между величинами, данными, Предлагать и обсуждать способы решения, Прикидывать, оценивать, вычислять результат	was Maranaga w	
			генции «Роскошь общения. бальные проблемы» (5 ч)	ты, я, мы отвечаем за пла	нету. Мы учимся пр	реодолевать проолемы в
28 .	и и вместе рег С чем могут быть связаны проблемы в общении	1	Межкультурное взаимодействие: необходимость межкультурного диалога . Культура и диалог культур . Роль семьи и школы в жизни общества, в формировании культуры общения между представителями разных народов	Анализировать ситуации межкультурного диалога . Выявлять и оценивать различные мнения и	Беседа / обсуждение / игровая деятельность / решение познавательных задач и разбор ситуаций	https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/

Nº	Тема	Колво часов	Основное содержание	Основные виды деятельности	Формы проведения занятий	Электронные (цифровые) образовательные ресурсы
29 .	Общаемся в школе, соблюдая свои интересы и интересы друга	1	Межкультурное взаимодействие: успешное и уважительное взаимодействие между людьми, действия в интересах коллектива.	Оценивать последствия эффективного и неэффективного и неэффективного межкультурного диалога Определять стратегии поведения в результате анализа ситуаций, связанных с противоречиями во взаимодействии между людьми. Оценивать действия людей в конфликтных ситуациях, предлагать пути разрешения конфликтов	Беседа / обсуждение / игровая деятельность / решение познавательных задач и разбор ситуаций	https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/
30 .	Прошлое и будущее: причины и способы решения глобальных проблем	1	Глобальные проблемы как следствие глобализации . Изменение климата, экологические и демографические проблемы	Объяснять ситуации, связанные с глобальным изменением климата, экологическими и демографическими проблемами . Приводить примеры и	Дискуссия / решение познавательных задач и разбор ситуаций	https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/

			давать оценку действиям, которые усиливают проявление или предотвращают глобальные проблемы		https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/
31 32 .	Действуем для будущего: участвуем в изменении экологическ ой ситуации . Выбираем профессию	возможности и роль каждого человека в преодолении воздействия глобальных проблем или в их решении . Проблемы прав человека в современном мире .	Анализировать возможности и пределы возможности и пределы воздействия одного человека на решение глобальных проблем . Выявлять и оценивать различные мнения и точки зрения о преодолении последствий глобализации, о возможности участия каждого в решении глобальных проблем .	Беседа / обсуждение / решение познавательных задач и разбор ситуаций	https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/

Nº	Тема	Колво часов	Основное содержание	Основные виды деятельности	Формы проведения занятий	Электронные (цифровые) образовательные ресурсы
Подв	едение итогов г	рограми	мы. Рефлексивное занятие	2.		
33 .	Подведение итогов программы . Самооценка результатов деятельности на занятиях		Оценка (самооценка) уровня сформированности функциональной грамотности по шести составляющим. Обсуждение возможных действий, направленных на повышение уровня ФГ отдельных учащихся и группы в целом.	Оценивать результаты своей деятельности . Аргументировать и обосновывать свою позицию . Осуществлять сотрудничество со сверстниками . Учитывать разные мнения .		https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/
34 .	Итоговое занятие		(открытое мероприятие для школы и родителей) .	задач, успешное		

8 КЛАСС

№	Тема	Колво часов	Основное содержание	Основные виды деятельности	Формы проведения занятий	Электронные (цифровые) образовательные ресурсы
Введені	ие в курс «Фу	нкцион	альная грамотность» для у	учащихся 8 класса.		
1 . E	Зведение	1	понятий «функциональная грамотность», «составляющие функциональной грамотности (читательская, математическая, естественно-научная, финансовая грамотность, глобальные компетенции, креативное мышление). Ожидания каждого школьника и группы в	целенаправленной социально значимой деятельности; стремление быть полезным, интерес к социальному сотрудничеству; Сформировать внутреннюю позиции	Игры и упражнения, помогающие объединить участников программы, которые будут посещать занятия. Беседа, работа в группах, планирование работы.	https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/

Nº	Тема	Колво часов	Основное содержание	Основные виды деятельности	Формы проведения занятий	Электронные (цифровые) образовательные ресурсы
						https://resh.edu.ru/
				ной 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 гворческих работах		https://uchi.ru/

Модуль 1: Читательская грамотность: «Шаг за пределы текста: пробуем действовать» (5 ч)

4-5 .	Познание		анализ и оценка	Использовать информацию из текста для различных целей	https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/
	Смысл жизни (я и моя жизнь)	1	Художественный текст как средство осмысления действительности	Интегрировать и интерпретировать информацию	https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/

Nº	Тема	Колво часов	Основное содержание	Основные виды деятельности	Формы проведения занятий	Электронные (цифровые) образовательные ресурсы
Модул	ь 2: Естествен	іно-науч	ная грамотность: «Как пр			
	Наука и технологи и		Выполнение заданий «Поехали на водороде» и «На всех парусах»		индивидуально или в парах . Обсуждение результатов выполнения заданий .	
9.	Мир живого		Выполнение задания «Что вы знаете о клонах?»	Объяснение происходящих процессов на основе полученных новых знаний. Анализ методов исследования и интерпретация	н доота индивидуально или в парах . Обсуждение	https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/

				результатов экспериментов .		
10.	Вещества, которые нас окружают	1	Выполнение задания «От газировки к «газированному» океану»	Получение выводов на основе нтерпретации данных (табличных, числовых), построение рассуждений. Проведение простых исследований и анализ их результатов.	группах . Презентация результатов выполнения заданий .	https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/
11	Наше здоровье	1	Выполнение задания «Экстремальные профессии»	Объяснение происходящих процессов . Анализ методов исследования и интерпретация результатов .	Работа индивидуально или в парах . Обсуждение результатов выполнения заданий .	https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/

№	Тема	Колво часов	Основное содержание	Основные виды деятельности	Формы проведения занятий	Электронные (цифровые) образовательные ресурсы
<u>Моду</u> 12 .	иль 3: Креативн Креативнос ть в учебных ситуациях и ситуациях социального взаимодейст вия	6	ление «Проявляем креатт Анализ моделей и ситуаций. Модели заданий: тематика и названия, слоганы, имена героев схемы, опорные конспекты, социальные инициативы и взаимодействия изобретательство и рационализаторство.	Совместное чтение текста заданий. Маркировка текста с целью выделения главного. Совместная деятельность по анализу предложенных ситуаций. Выдвижение идей и обсуждение различных способов проявления креативности в	ле и в жизни» (5 ч) Работа в парах и малых группах над различными комплексными заданиями . Презентация	https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/
				ситуациях: создания сюжетов и сценариев, создания эмблем, плакатов, постеров и других аналогичных рисунков,		

		6	ешения экологических проблем (ресурсои энергосбережения, утилизации и переработки и др .), ыдвижения гипотез .		
Выдвижение разнообразн ых идей .	1	Выдвижение разнообразных идей . Проявляем гибкость и беглость мышления при решении школьных проблем . Использование имеющихся знаний для креативного решения учебных проблем .	Совместное чтение текста заданий. Маркировка текста с целью выделения	малых группах . Презентация результатов обсуждения и подведение итогов	https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/

Nº	Тема	Колво часов	Основное содержание	Основные виды деятельности	Формы проведения занятий	Электронные (цифровые) образовательные ресурсы
				«Скажи по- другому», Поиск альтернатив, Поиск связей и отношений Подведение итогов: — для ответа на какие вопросы на уроке обычно требуется выдвижение разнообразных идей? (Кому нужно/важно это знание? Где это применяется? Как это связано с? И т п .)		https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/
14 .	Выдвижени е креативных идей и их доработка .	1	Оригинальность и проработанность . Обсуждение проблемы: Когда на уроке мне помогла креативность?	Совместное чтение текста заданий . Маркировка текста с целью выделения основных требований . Совместная деятельность по анализу предложенных ситуаций .		https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/

г		1				
				1.5	по подведению	
				как можно проявить	итогов .	
					Презентация	
					результатов	
					обсуждения	
				ситуаций, требующих		
				применения креативного		
				мышления при изучении		
				нового материала .		
				_		
				Примеры:		
				Описание свойств		
				изучаемого объекта с		
				опорой на воображение,		
				Преобразование		
				утверждений, Проверка		
				утверждений «на		
			6	прочность»,		
				определение границ		
				применимости,		
				ыявление главного,		
			6	Представление		
				результатов, Поиск		
			6	связей и отношений		
			6			
			6			
L			6			

Nº	Тема	Колво часов	Основное содержание	Основные виды деятельности	Формы проведения занятий	Электронные (цифровые) образовательные ресурсы
15.	От выдвижения до доработки идей	1	Использование навыков креативного мышления для создания продукта .	Подведение итогов: — для ответа на какие вопросы на уроке обычно требуется выдвигать креативные идеи? (Какой ответ напрашивается? А как еще можно рассуждать? Какой другой ответ можно дать?) для ответа на какие вопросы на уроке обычно требуется доработка идей? (Удобно ли это решение? Можно ли сделать лучше/ быстрее / экономнее?) Выполнение проекта на основе комплексного задания (по выбору учителя): 6 конкурс идей «Знакомимся с эпохой писателя»,		https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/

				проектирование . «Как я вижу свое будущее?», подготовка и проведение социально значимого мероприятия (например, охраны лесов от пожаров), подготовка и проведение классного часа для младших блодростков «Физика/биология в твоей жизни», планирование и организация системы мероприятий по помощи в учебе .		
16.	Диагностика и рефлексия . Самооценка	1	Креативное мышление . Диагностическая работа для 8 класса .	работы . Обсуждение	Индивидуальна я работа . Работа в парах .	https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/

Nº	Тема	Колво часов	Основное содержание	Основные виды деятельности	Формы проведения занятий	Электронные (цифровые) образовательные ресурсы
						https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/
Подве	дение итогов г	іервой ч	асти программы: Рефлекс	сивное занятие 1.		
17.	Подведение итогов первой части программы. Самооценка результатов деятельност и на занятиях		Самооценка уверенности при решении жизненных проблем . Обсуждение результатов самооценки с целью достижения большей уверенности при решении задач по функциональной грамотности .	Оценивать результаты своей деятельности. Аргументировать и обосновывать свою позицию. Задавать вопросы, необходимые для организации собственной деятельности. Предлагать варианты решений поставленной проблемы.	Беседа	https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/
Моду.	пь 4: Математі	ческая	грамотность: «Математик		(4 ч)	
18.	В профессиях	1	Геометрические фигуры, взаимное расположение фигур, Числовые закономерности, Дроби	Извлекать информацию (из текста, таблицы, диаграммы). Распознавать математические	Беседа, групповая работа, индивидуальна я работа, практическая	https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/

19 .	В общественно й жизни	1	Перебор возможных вариантов. Множества. Числовые выражения и неравенства. Геометрические фигуры, измерение длин и расстояний	объекты . Описывать ход и результаты действий . Предлагать и обсуждать способы решения . Прикидывать, оценивать, вычислять	Групповая работа,	https://uchi.ru/ https://resh.edu.ru/
20 .	В общественно й жизни	1	Статистические характеристики . Представление данных (таблица) . Вычисления с рациональными числами	правила, своиства (вычислений, нахождения результата). Применять приемы проверки результата. Интерпретировать ответ, данные. Выпвигать и	Беседа, групповая работа, индивидуальная работа, исследование источников информации, презентация (инфографика)	https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/
21 .	В профессиях	1	Геометрические фигуры и их свойства (треугольник, прямоугольник), Измерение геометрических	Формулировать обобщения и выводы . Распознавать истинные и	r	https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/

Nº	Тема	Колво часов	Основное содержание	Основные виды деятельности	Формы проведения занятий	Электронные (цифровые) образовательные ресурсы
21.			rpeyronomike	об объектах . Строить высказывания . Приводить примеры и	работа (моделирование), презентация (техническое задание, смета)	https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/
Моду.	ть 5: Финансо	вая грам	отность: «Основы финанс	ового успеха» (4 ч)		
22 .	Финансовые риски и взвешенные решения	1	Инвестиции Инфляция и ее последствия . Виды инвестирования Ценные	рыявлять и анализировать финансовую информацию .	Решение ситуативных и проблемных задач Беседа/ ролевая игра/ дебаты	Акция или облигация (http://skiv . instrao .ru/)

23.	Делаем финансовы е вложения: как приумножи ть и не потерять		Банк как финансовый институт, инфляция и ее последствия: виды банковских вкладов, кредит, банковские проценты, источники банковской прибыли,	Выявлять и анализировать финансовую информацию . Оценивать финансовые проблемы . Применять финансовые знания . Обосновывать финансовое решение .	https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/
24 .	Уменьшаем финансовы е риски: что и как можем страховать	1	финансовый институт; виды страхования; страховой полис .	Выявлять и анализировать финансовую информацию . Оценивать финансовые проблемы . Применять финансовые знания . Обосновывать финансовое решение .	https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/
25 .	Самое главное о сбережениях и накопления х		общее и разница Правила рациональных сбережений и накоплений	Выявлять и анализировать финансовую информацию . Оценивать финансовые проблемы . Применять финансовые знания . Обосновывать финансовое решение .	https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/

Nº	Тема	Колво часов	Основное содержание	Основные виды деятельности	Формы проведения занятий	Электронные (цифровые) образовательные ресурсы
			Финансовая грамотность+		D.	h
26 27 .	«Сосчита ть, после не хлопотать » «Сберегател ьные вклады»	6 6 6	Финансовый рынок и посредники . 6 Финансовый риск . Грамотное финансовое решение . 6 Математическая грамотность: 6 Зависимость 6 «цена – количествостоимость» . Действия с числами и величинами . Вычисление процентов . Вычисление процента от числа и числа по его проценту 6	грамотность: ыявлять и анализировать финансовую информацию . Оценивать финансовые проблемы .		https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/

общен	ия и действуем	не компет для буду	6 6 генции «Роскошь общения. щего» (5 ч)			бществе: соблюдаем нормы
28.	Социальн ые нормы — основа общения		как они проявляются в нашей жизни .	Анализировать примеры социального взаимодействия, связанного с соблюдением или нарушением социальных норм, со стереотипами. Выявлять и оценивать различные мнения и точки зрения о необходимости соблюдения семейных и общественных традиций. Аргументировать	обсуждение / решение познавательных задач и разбор	https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/

Nº	Тема	Колво часов	Основное содержание	Основные виды деятельности	Формы проведения занятий	Электронные (цифровые) образовательные ресурсы
30 . с м С « п	Общаемся со таршими и с иладшими . Общаемся по гравилам» и гостигаем общих целей		Межкультурное взаимодействие: роль и причины противоречий в межкультурном взаимодействии. Проблемы различных социальных групп в современном мире.	свое мнение о роли традиций в поддержании культурного многообразия. Оценивать риски и последствия отказа от соблюдения традиций. Определять стратегии поведения в конфликтных социальных взаимодействиях. Выявлять и оценивать различные мнения и точки зрения о причинах конфликтных ситуаций.	Дискуссия /	https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/ https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/

Прошлое и будущее: причины и способы решения глобальных проблем	I	причины возникновения, особенности проявления в различных регионах Земли .	различные мнения и точки зрения, связанные с проявлением глобальных проблем в различных регионах Земли . Объяснять сложные региональные ситуации и проблемы . Оценивать действия по преодолению сложных ситуаций и их последствий	Обсуждение информации, предложенной руководителем занятия / решение познавательных задач и разбор ситуаций	https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/
деиствуем для будущего: сохраняем природные ресурсы	1	концепция устойчивого развития и решение глобальных проблем . Сущность концепции	ситуации и проблемы, связанные с устойчивым развитием . Аргументировать свое	информации,	https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/

Nº	Тема	Колво часов	Основное содержание	Основные виды деятельности	Формы проведения занятий	Электронные (цифровые) образовательные ресурсы
			глобальных проблем на примерах энергетической и сырьевой проблем	энергетической и	задач и разбор ситуаций	https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/
Подве	едение итогов і	ірограмі	мы. Рефлексивное занятие	2.		
33 .	Подведение итогов программы . Самооценка результатов		оценка (самооценка) уровня сформированности функциональной грамотности по шести составляющим.	Оценивать результаты своей деятельности . Аргументировать и обосновывать свою позицию . Осуществлять сотрудничество		https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/

I I	деятельнос ти на занятиях		действий, направленных на	со сверстниками . Учитывать разные мнения .		
	Итоговое занятие	1	внеурочных занятий по ФГ (открытое мероприятие для школы и родителей).	межличностного	представление, фестиваль, выставка работ	https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/

9 КЛАСС

N₂	Тема	Колво часов	Основное содержание	Основные виды деятельности	Формы проведения занятий	Электронные (цифровые) образовательные ресурсы
Введе	ние в курс «Фу	ункцион	альная грамотность» для <u>у</u>	учащихся 9 класса.		
1.	Введение	1	понятий «функциональная грамотность», «составляющие функциональной грамотности (читательская, математическая, естественно-научная,	целенаправленной социально значимой деятельности; стремление быть полезным, интерес к социальному сотрудничеству. Сформировать внутреннюю позиции	Игры и упражнения, помогающие объединить участников программы, которые будут посещать занятия. Беседа, работа в группах, планирование работы.	https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/

				ной 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.		
Моду л 2 .	ь 1: Читатель Смысл жизни (я и моя жизнь)	1	мотность: «События и фа Авторский замысел и читательские установки		Творческая	https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/
3-5 .	Самоопредел ение	_	Альтернативные точки зрения и их основания	Интегрировать и интерпретировать и информацию, осмыслять содержание и форму текста	, ,	https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/

Nº	Тема	Колво часов	Основное содержание	Основные виды деятельности		Электронные (цифровые) образовательные ресурсы
						https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/
	Смыслы, явные и скрытые	1	Коммуникативное намерение автора, манипуляция в коммуникации	Осмыслять содержание и форму текста	_	https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/
		іно-науч	ная грамотность: «Знания			
	Наука и технологи и		Выполнение заданий «Сесть на астероид» и «Солнечные панели»	Объяснение принципов действия технологий . Выдвижение идей по использованию знаний для разработки и совершенствования технологий .	Работа индивидуально или в парах . Обсуждение результатов выполнения заданий .	https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/

8.	Вещества, которые нас окружают	1	Выполнение заданий «Лекарства или яды» и «Чай»		Работа индивидуально или в парах . Обсуждение результатов выполнения заданий .	https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/
9.	Наше здоровье	1	Выполнение заданий «О чем расскажет анализ крови» и/или «Вакцины»	Объяснение происходящих процессов . Анализ методов исследования и интерпретация результатов «экспериментов .	Работа индивидуально или в парах . Обсуждение результатов выполнения заданий .	https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/

Nº	Тема	Колво часов	Основное содержание	Основные виды деятельности	Формы проведения занятий	Электронные (цифровые) образовательные ресурсы
10	Заботимся о Земле	2	Выполнение заданий «Глобальное потепление» и «Красный прилив»	Получение выводов на основе интерпретации данных (графиков, схем), построение рассуждений. Проведение простых исследований и анализ их результатов. Выдвижение идей по моделированию глобальных процессов.	Работа в парах или группах . Мозговой штурм . Презентация результатов выполнения заданий .	
Модул	ь 3: Креативн	ое мыш	ление «Проявляем креати	вность на уроках, в шко	ле и в жизни» (5 ч)	
12 .	Креативност ь в учебных ситуациях, ситуациях личностного роста и социального проектирова ния	6	Анализ моделей и ситуаций. Модели заданий: 6 диалоги, 6 инфографика, личностные действия и социальное проектирование, вопросы методологии научного познания	Совместное чтение текста заданий. Маркировка текста с целью выделения главного. Совместная	Работа в парах и малых группах над различными комплексными заданиями. Презентация	https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/

			6	создания диалогов (на основе комиксов, рисунков, описания случаев и т .д .) создания инфографики (например, на основе текста параграфа), проектирования личностных действий (самопознания, аучного познания.		
1	Выдвижение разнообразн ых идей .	1	Обсуждение проблемы: огда на уроке мне помогла креативность?	Совместное чтение текста заданий .	малых группах . Презентация результатов обсуждения и подведение итогов .	https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/

№	Тема	Колво часов	Основное содержание	Основные виды деятельности	Формы проведения занятий	Электронные (цифровые) образовательные ресурсы
			6	Примеры: 6 Как поступить? акое принять решение? Преобразование ситуации, Поиск альтернатив, Поиск связей и отношений Подведение итогов: — когда в жизни может выручить гибкость и беглость мышления?		
14 .	Выдвижени е креативных идей и их доработка.	6	Оригинальность и проработанность . Обсуждение проблемы: 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	D ~	https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/

			жизни может понадобиться креативность? Подведение итогов: – в каких ситуациях наилучшим решением проблемы является традиционное, а в каких – креативное?	нию итогов . 6 Презентация результатов обсуждения .	
15.	От выдвижени я до доработки идей	1	Выполнение проекта на основе комплексного задания (по выбору учителя): 6 конкурс идей б«Благодарим своих учителей», оциальное проектирование . «Как я вижу свое будущее?», бфутуристическая выставка, подготовка и бпроведение социально значимого мероприятия (например,		https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/

№	Тема	Колво часов	Основное содержание	Основные виды деятельности	Формы проведения занятий	Электронные (цифровые) образовательные ресурсы			
				помощи людям с особенностями здоровья), планирование и организация системы мероприятий по помощи в учебе .		https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/			
16.	Диагностика и рефлексия . Самооценка	1	Креативное мышление . Диагностическая работа для 9 класса .	Выполнение итоговой работы . Обсуждение результатов . Взаимои самооценка результатов выполнения	Индивидуальна я работа . Работа в парах .	https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/			
Подве	Подведение итогов первой части программы: Рефлексивное занятие 1.								
	Подведение итогов первой	1	Самооценка уверенности при решении жизненных проблем . Обсуждение резуль-		Беседа	https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/			

	части программы . Самооценка результатов деятельности на занятиях		достижения оольшеи	свою позицию. Задавать вопросы, необходимые для организации собственной деятельности. Предлагать варианты решений поставленной проблемы.		
		ческая	грамотность: «Математик	а в окружающем мире»		
18.	В общественн ой жизни: социальные опросы и исследовани я Комплексн ые задания «Домашни е животные », «Здоровое питание»	1		Извлекать информацию (из текста, таблицы, диаграммы). Распознавать математические объекты	работа, индивидуальна я работа, исследование информационн ых источников, опрос,	https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/

Nº	Тема	Колво часов	Основное содержание	Основные виды деятельности	Формы проведения занятий	Электронные (цифровые) образовательные ресурсы
20 .	На отдыхе: измерения на местности Комплексно е задание «Как измерить ширину реки» В обществен ной жизни: интернет Комплексн ое задание «Покупка подарка в интернет- магазине»	1	Измерение геометрических величин, Геометрические фигуры и их свойства, Равенство и подобие Представление данных (таблицы, диаграммы), Вероятность случайного события	(числа, величины, фигуры) . Применять правила, свойства (вычислений,	Групповая работа, индивидуальная работа, практическая работа (измерение на местности) Беседа, групповая работа, индивидуальная работа, изучение интернетресурсов, презентация	https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/ https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/
21 .	В домашних делах: коммунальн ые платежи	1	Вычисления с рациональными числами с использованием электронных таблиц	Измерять объекты . Конструировать математические	Беседа, групповая работа, индивидуальна я работа, практическая	https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/

	Комплексное задание «Измерени е и оплата электроэне ргии»			паолюдать и проводить аналогии .	работа (вычисления с использованием электронных таблиц), презентация (рекомендаций)	
Моду. 22 .	ль 5: Финансов Я – потребитель .	1	Защита прав потребителей	Выявлять и анализировать финансовую информацию . Оценивать финансовые проблемы . Применять	Решение ситуативных и проблемных задач Беседа/ практическая работа/ решение кейсов/ игра	https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/
23 .	Человек и работа: что учитываем , когда делаем выбор	1	факторы выбора места работы . Образование и самообразование как условия финансовой стабильности .	выявлять и анализировать финансовую информацию . Опенивать финансовые	Решение ситуативных и проблемных задач Беседа/ практическая работа/игра	https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/

Nº	Тема	Колво часов	Основное содержание	Основные виды деятельности	Формы проведения занятий	Электронные (цифровые) образовательные ресурсы
			стройство – основной фактор финансовой стабильности			
24 .	Налоги и выплаты: что отдаем и как получаем	1	Что такое налоги и зачем они нужны . Основные социальные выплаты, предоставляемые государством	Выявлять и анализировать финансовую информацию . Оценивать финансовые проблемы . Применять финансовые знания . Обосновывать финансовое решение .	Решение ситуативных и проблемных задач . Беседа / практическая работа / решение кейсов / игра	https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/
25 .	Самое главное о профессион альном выборе: образовани е, работа и финансовая стабильност ь	1	Образование, работа и финансовая стабильность	Выявлять и анализировать финансовую информацию . Оценивать финансовые проблемы . Применять финансовые знания . Обосновывать финансовое решение		https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/

6. «Что посеешь, то и пожнешь» // «Землю уважай — пожнешь урожай»	1	пледенных 5 часов на финан Финансовая грамотность и социальная ответственность		Решение ситуативных и проблемных задач Беседа/ практическая работа/ игра	https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/
27 . «Труд, зарплата и налог – важный опыт и урок»	6	стабильность . Определение факторов, влияющих на размер выплачиваемой 6 заработной платы . Налоговые выплаты 6 Социальные пособия . Математическая грамотность: 6 Зависимость клена — количество-	Финансовая грамотность: выявлять и анализировати финансовую информацию. Оценивать финансовые проблемы. рименять финансовые знания. Обосновывать финансовое решение. Математическая грамотность: звлекать информацию (из текста, таблицы, диаграммы).	Решение ситуативных и проблемных задач Беседа/ практическая работа/ игра, групповая работа, индивидуальная работа	https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/

Nº	Тема	Колво часов	Основное содержание	Основные виды деятельности	Формы проведения занятий	Электронные (цифровые) образовательные ресурсы
		6	величинами . Вычисление процентов . Вычисление процента 6 от числа и числа по его проценту . 6	аспознавать математические объекты . оделировать ситуацию математически . Устанавливать и использовать зависимости между величинами, данными . Предлагать и обсуждать способы решения . рикидывать, оценивать, вычислять результат .		
	ь 6: Глобальнь нощемся цифр		тенции «Роскошь общения. ре» (5 ч)	Ты, я, мы отвечаем за пла	анету. Мы будем жит	гь и работать в
28 .	Какое общение называют эффективны м . Расшифруем «4к»	1	Межкультурное взаимодействие: успешное и уважительное взаимолействие межлу	«твердых» и «мягких» навыков . Объяснять	информации, предложенной руководителем занятия / игровая	https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/

		«универсальных навыках» («мягких навыках») Как развивать критическое и аналитическое мышление? Как работать с информацией?	Объяснять понятия «критическое мышление», «аналитическое мышление» . Аргументировать свое мнение о значении «мягких навыков» в современном мире . Объяснять, как определить достоверность информации, отличить факт и мнение .		https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/
30.	Общаемся в сетевых сообщества х, сталкиваем ся со стереотипа ми, действуем сообща	и уважительное взаимодействие между людьми в социальных сетях, понимание роли стереотипов в межкультурном взаимодействии, роль ценностей в оценке различных взглядов, точек зрения и мировоззрений.	Выявлять и оценивать различные мнения и точки зрения, связанные со стереотипами. Оценивать ситуации межкультурного общения с ценностных позиций. Объяснять сложные ситуации и проблемы, возникающие в общении в социальных сетях. Аргументировать свое мнение	Дискуссия / решение познавательных задач и разбор ситуаций	https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/

Nº	Тема	Колво часов	Основное содержание	Основные виды деятельности	Формы проведения занятий	Электронные (цифровые) образовательные ресурсы			
				о возможностях и рисках участия в сетевых сообществах		https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/			
31 32 .	Почему и для чего в современно м мире нужно быть глобально компетентным? Действуем для будущего: учитываем цели устойчивого развития	2	Глобальные проблемы: пути и возможности их решения глобально компетентными людьми в условиях динамично развивающегося неопределенного мира.	вызовов, которые они создают современному человечеству.	Дискуссия / конференция / решение познавательных задач и разбор ситуаций	https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/			
Подвед	Подведение итогов программы. Рефлексивное занятие 2.								
33 .	Подведе ние итогов	1		1 3	Групповая работа	https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/			

	программы . Самооценка результатов деятельности на занятиях		составляющим. Обсуждение возможных действий, направленных на повышение уровня ФГ отдельных учащихся и	Аргументировать и обосновывать свою позицию . Осуществлять сотрудничество со сверстниками . Учитывать разные мнения .		
34.	Итоговое занятие	1			Театрализованное представление, фестиваль, выставка работ	https://resh.edu.ru/ https://uchi.ru/

ПРИЕМЫ И МЕТОДЫ

ПО ОЦЕНКЕ РЕЗУЛЬТАТОВ ВНЕУРОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПО ФОРМИРОВАНИЮ ФУНКЦИОНАЛЬНОЙ ГРАМОТНОСТИ

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

Предлагается проведение двух рефлексивных занятий, 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?», 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 $\Phi\Gamma$ отдельных учащихся и группы в целом .

Учащиеся разбиваются на 6 групп (по количеству составляющих $\Phi\Gamma$). Ученики должны сами образовать группы, а назначение компонента

необходимо делать случайным образом (например, используя принцип лотереи, когда ученик тянет бумажку с названием компонента функциональной грамотности из шляпы/непрозрачного пакета).

Каждой из шести команд дается описание уровней сформированности той или иной составляющей $\Phi\Gamma$. Команда должна ответить на вопросы: 1) На каком уровне, по их мнению, находится класс по выпавшей им составляющей $\Phi\Gamma$? 2) Что нужно делать в следующем году, чтобы перейти на следующий уровень? Для конкретизации проявления сформированности отдельных уровней $\Phi\Gamma$ можно использовать примеры заданий разного уровня $\Phi\Gamma$ по всем шести составляющим (http://skiv . instrao .ru/) .

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

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

УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА

МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ

- материалы из пособий «Функциональная грамотность. Учимся для жизни» (17 сборников) издательства «Просвещение;
- «Моя Россия: большое в малом»: Читательская грамотность. Сборник эталонных заданий. Вып. 1. Учеб . пособие для общеобразоват. организаций . В 2 ч . Часть 1. М ., СПб .: «Просвещение», 2020;
- Естественно-научная грамотность. Сборник эталонных заданий. Выпуски 1 и 2: учеб. пособие для общеобразовательных организаций / под ред . Г . С . Ковалёвой, А . Ю . Пентина . —М .; СПб .: Просвещение, 2021;
- «Люди, сделавшие Землю круглой»: Сборник эталонных заданий . Выпуск 2 . Учеб . пособие для общеобразоват . организаций . В 2-х ч . Часть 1 . Москва, Санкт-Петербург: «Просвещение», 2021 .

ЦИФРОВЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ И РЕСУРСЫ СЕТИ ИНТЕРНЕТ

https://resh.edu.ru/; https://uchi.ru/.