МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Министерство образования и науки Алтайского края

Комитет администрации Солтонского района по образованию Алтайского края

МБОУ Ненинская СОШ

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| РАССМОТРЕНО  Педагогический совет    Протокол №1 от «11» августа 2023 г. | СОГЛАСОВАНО  Управляющий совет  Протокол №3 от «15» августа 2023 г. | УТВЕРЖДЕНО  Приказ №125 от «24» августа 2023 г. |

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА**

**Курса внеурочной деятельности:**

**«ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ ГРАМОТНОСТЬ»**

**5 – 9 класс  
 срок реализации программы 2023/2024 учебный год**

Составитель: Халатова Марина Валерьевна,

учитель музыки, ИЗО

с. Ненинка, 2023

**Пояснительная записка**

АКТУАЛЬНОСТЬ И НАЗНАЧЕНИЕ ПРОГРАММЫ

Актуальность программы определяется изменением требований реальности к человеку, получающему образование и реализующему себя в современном социуме. Эти изменения включают расширение спектра стоящих перед личностью задач, ее включенности в различные социальные сферы и социальные отношения. Для успешного функционирования в обществе нужно уметь использовать получаемые знания, умения и навыки для решения важных задач в изменяющихся условиях, а для этого находить, сопоставлять, интерпретировать, анализировать факты, смотреть на одни и те же явления с разных сторон, осмысливать информацию, чтобы делать правильный выбор, принимать конструктивные решения Необходимо планировать свою деятельность, осуществлять ее контроль и оценку, взаимодействовать с другими, действовать в ситуации неопределенности. Введение в российских школах Федеральных государственных образовательных стандартов начального общего образования (ФГОС НОО) и основного общего образования (ФГОС ООО) актуализировало значимость формирования функциональной грамотности с учетом новых приоритетных целей образования,

заявленных личностных, метапредметных и предметных планируемых образовательных результатов Реализация требований ФГОС предполагает дополнение содержания школьного образования спектром компонентов функциональной грамотности и освоение способов их интеграции Программа курса внеурочной деятельности «Функциональная грамотность: учимся для жизни» предлагает системное предъявление содержания, обращающегося к различным направлениям функциональной грамотности.

Основной целью курса является формирование функционально грамотной личности, ее готовности и способности «использовать все постоянно приобретаемые в течение жизни

знания, умения и навыки для решения максимально широкого диапазона жизненных задач в различных сферах человеческой деятельности, общения и социальных отношений».

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

ВАРИАНТЫ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ И ФОРМЫ ПРОВЕДЕНИЯ ЗАНЯТИЙ

Программа реализуется в работе с обучающимися 5—9 классов. Программа курса рассчитана на пять лет с проведением занятий 1 раз в неделю Реализация программы предполагает использование форм работы, которые предусматривают активность и самостоятельность обучающихся, сочетание индивидуальной и групповой работы, проектную и исследовательскую деятельность, деловые игры, организацию социальных практик. Таким образом, вовлеченность школьников в данную внеурочную деятельность

позволит обеспечить их самоопределение, расширить зоны поиска своих интересов в различных сферах прикладных знаний, переосмыслить свои связи с окружающими, свое место среди других людей В целом реализация программы вносит вклад в нравственное и социальное формирование личности. Методическим обеспечением курса являются задания разработанного банка для формирования и оценки функциональной грамотности, размещенные на портале Российской электронной школы (РЭШ, https://fg resh edu ru/), портале ФГБНУ ИСРО РАО (http://skiv instrao ru/), электронном образовательном

ресурсе издательства «Просвещение» (https://media prosv ru/func/), материалы из пособий «Функциональная грамотность Учимся для жизни» (17 сборников) издательства «Просвещение», а также разрабатываемые методические материалы в помощь учителям, помогающие грамотно организовать работу всего коллектива школьников, а также их индивидуальную и групповую работу.

ВЗАИМОСВЯЗЬ С ПРОГРАММОЙ ВОСПИТАНИЯ

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

Согласно Примерной программе воспитания у современного школьника должны быть сформированы ценности Родины, человека, природы, семьи, дружбы, сотрудничества, знания, здоровья, труда, культуры и красоты Эти ценности находят

свое отражение в содержании занятий по основным направлениям функциональной грамотности, вносящим вклад в воспитание гражданское, патриотическое, духовно-нравственное, эстетическое, экологическое, трудовое, воспитание ценностей научного познания, формирование культуры здорового образа жизни, эмоционального благополучия. Реализация курса способствует осуществлению главной цели воспитания – полноценному личностному развитию школьников и созданию условий для их позитивной социализации.

**СОДЕРЖАНИЕ КУРСА**

ВВЕДЕНИЕ. О ШЕСТИ СОСТАВЛЯЮЩИХ ФУНКЦИОНАЛЬНОЙ ГРАМОТНОСТИ

Содержание курса внеурочной деятельности «Функциональная грамотность: учимся для жизни» представлено шестью модулями, в число которых входят читательская грамотность, математическая грамотность, естественно-научная грамотность,

финансовая грамотность, глобальные компетенции и креативное мышление.

**Читательская грамотность**

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

Читательская грамотность – основа формирования функциональной грамотности в целом Особенность этого направления в том, что читательская грамотность формируется средствами разных учебных предметов и разными форматами внеурочной деятельности Модуль «Читательская грамотность» в рамках курса предусматривает работу с текстами разных форматов (сплошными, несплошными, множественными), нацелен на обучение приемам поиска и выявления явной и скрытой, фактологической и концептуальной, главной и второстепенной информации, приемам соотнесения графической и текстовой

информации, приемам различения факта и мнения, 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 грамотности разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования с учетом современных мировых требований,

предъявляемых к математическому образованию, Концепции развития математического образования в Российской Федерации и традиций российского образования, которые обеспечивают овладение ключевыми компетенциями, составляющими основу для непрерывного образования и саморазвития, а также целостность общекультурного, личностного и познавательного развития обучающихся. Функциональность математики определяется тем, что ее предметом являются фундаментальные структуры нашего

мира: пространственные формы и количественные отношения Без математических знаний затруднено понимание принципов устройства и использования современной техники, восприятие и интерпретация социальной, экономической, политической информации, малоэффективна повседневная практическая деятельность Каждому человеку приходится выполнять расчеты и составлять алгоритмы, применять формулы, использовать приемы геометрических измерений и построений, читать информацию, представленную в виде таблиц, диаграмм и графиков, принимать решения в ситуациях неопределенности и

понимать вероятностный характер случайных событий. Формирование функциональной математической грамотности естественным образом может осуществляться на уроках

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

и обществознания.

**Естественно-научная грамотность**

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

«Естественно-научная грамотность – это способность человека занимать активную гражданскую позицию по общественно значимым вопросам, связанным с естественными науками, и его готовность интересоваться естественно-научными идеями. Естественно-научно грамотный человек стремится участвовать в аргументированном обсуждении проблем, относящихся к естественным наукам и технологиям, что требует от него следующих компетентностей:   
- научно объяснять явления;

- демонстрировать понимание особенностей естественно-научного исследования;

- интерпретировать данные и использовать научные доказательства для получения выводов».

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

учащихся.

**Финансовая грамотность**

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

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

**Глобальные компетенции**

Направление «глобальные компетенции» непосредственно связано с освоением знаний по проблемам глобализации, устойчивого развития и межкультурного взаимодействия, изучение которых в соответствии с Федеральным государственным

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

Деятельность по формированию глобальной компетентности обучающихся позволяет решать образовательные и воспитательные задачи, ориентируя школьников с учетом их возраста и познавательных интересов на современную систему научных

представлений о взаимосвязях человека с природной и социальной средой, повышение уровня экологической культуры, применение знаний из социальных и естественных наук при планировании своих действий и поступков и при оценке их возможных последствий для окружающей среды и социального окружения.

**Креативное мышление**

Модуль «Креативное мышление» отражает новое направление функциональной грамотности Введение этого направления обусловлено тем, что сегодня, как никогда раньше, общественное развитие, развитие материальной и духовной культуры,

развитие производства зависят от появления инновационных идей, от создания нового знания и от способности его выразить и донести до людей Привычка мыслить креативно помогает людям достигать лучших результатов в преобразовании окружающей действительности, эффективно и грамотно отвечать на вновь возникающие вызовы Именно поэтому креативное мышление рассматривается как одна из составляющих функциональной грамотности, характеризующей способность грамотно пользоваться имеющимися знаниями, умениями, компетенциями при решении самого широкого спектра проблем, с которыми современный человек встречается в различных реальных

ситуациях. Задача и назначение модуля – дать общее представление о креативном мышлении и сформировать базовые действия, лежащие в его основе: умение выдвигать, оценивать и совершенствовать идеи, направленные на поиск инновационных решений во всех сферах человеческой жизни. Содержание занятий направлено на формирование у обучающихся общего понимания особенностей креативного мышления В ходе занятий моделируются ситуации, в которых уместно и целесообразно применять навыки креативного мышления, учащиеся осваивают систему базовых действий, лежащих в основе креативного мышления Это позволяет впоследствии, на уроках и на классных часах, в ходе учебно-проектной и учебно-исследовательской деятельности использовать освоенные навыки для развития и совершенствования креативного мышления

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

формирующие необходимые для функционально грамотного человека умения и способы действия. Последние занятия каждого года обучения используются для подведения итогов, проведения диагностики, оценки или самооценки и рефлексии.

**ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ КУРСА ВНЕУРОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

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

**Личностные результаты**

- осознание российской гражданской идентичности (осознание себя, своих задач и своего места в мире);

- готовность к выполнению обязанностей гражданина и реализации его прав;

- ценностное отношение к достижениям своей Родины — России, к науке, искусству, спорту, технологиям, боевым подвигам и трудовым достижениям народа;

- готовность к саморазвитию, самостоятельности и личностному самоопределению;

- осознание ценности самостоятельности и инициативы;

- наличие мотивации к целенаправленной социально значимой деятельности; стремление быть полезным, интерес к социальному сотрудничеству;

- проявление интереса к способам познания;

- стремление к самоизменению;

- сформированность внутренней позиции личности как особого ценностного отношения к себе, окружающим людям и жизни в целом;

- ориентация на моральные ценности и нормы в ситуациях нравственного выбора;

- установка на активное участие в решении практических задач, осознание важности образования на протяжении всей жизни для успешной профессиональной деятельности и развитие необходимых умений;

- осознанный выбор и построение индивидуальной траектории образования и жизненных планов с учетом личных и общественных интересов и потребностей;

- активное участие в жизни семьи;

- приобретение опыта успешного межличностного общения;

- готовность к разнообразной совместной деятельности, активное участие в коллективных учебно-исследовательских, проектных и других творческих работах;

- проявление уважения к людям любого труда и результатам трудовой деятельности;

- бережного отношения к личному и общественному имуществу;

- соблюдение правил безопасности, в том числе навыков безопасного поведения в интернет-среде.

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

- освоение социального опыта, основных социальных ролей;

- осознание личной ответственности за свои поступки в мире;

- готовность к действиям в условиях неопределенности, повышению уровня своей компетентности через практическую деятельность, в том числе умение учиться у других людей, приобретать в совместной деятельности новые знания, навыки и компетенции из опыта других;

- осознание необходимости в формировании новых знаний, в том числе формулировать идеи, понятия, гипотезы об объектах и явлениях, в том числе ранее неизвестных, осознавать дефицит собственных знаний и компетентностей, планировать свое развитие.

Личностные результаты, связанные с формированием экологической культуры:

- умение анализировать и выявлять взаимосвязи природы, общества и экономики;

- умение оценивать свои действия с учетом влияния на окружающую среду, достижений целей и преодоления вызовов, возможных глобальных последствий;

- ориентация на применение знаний из социальных и естественных наук для решения задач в области окружающей среды, планирования поступков и оценки их возможных

последствий для окружающей среды;

- повышение уровня экологической культуры, осознание глобального характера экологических проблем и путей их решения;

- активное неприятие действий, приносящих вред окружающей среде; осознание своей роли как гражданина и потребителя в условиях взаимосвязи природной, технологической

и социальной сред;

- готовность к участию в практической деятельности экологической направленности.

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

**Метапредметные результаты**

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

- овладение универсальными учебными познавательными действиями;

- овладение универсальными учебными коммуникативными действиями;

- овладение универсальными регулятивными действиями.

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

- способность их использовать в учебной, познавательной и социальной практике;

- готовность к самостоятельному планированию и осуществлению учебной деятельности и организации учебного сотрудничества с педагогическими работниками и сверстниками,

к участию в построении индивидуальной образовательной траектории;

- способность организовать и реализовать собственную познавательную деятельность;

- способность к совместной деятельности;

- овладение навыками работы с информацией: восприятие и создание информационных текстов в различных форматах, в том числе цифровых, с учетом назначения информации и

ее целевой аудитории.

Овладение универсальными учебными познавательными действиями:

***1) базовые логические действия:***

- владеть базовыми логическими операциями:

- сопоставления и сравнения, группировки, систематизации и классификации, анализа, синтеза, обобщения, выделения главного;

- владеть приемами описания и рассуждения, в т.ч. – с помощью схем и знако-символических средств;

- выявлять и характеризовать существенные признаки объектов (явлений);

- устанавливать существенный признак классификации, основания

- для обобщения и сравнения, критерии проводимого анализа;

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

- предлагать критерии для выявления закономерностей и противоречий;

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

- выявлять причинно-следственные связи при изучении явлений и процессов;

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

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

***2) базовые исследовательские действия:***

- использовать вопросы как исследовательский инструмент познания;

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

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

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

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

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

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

условиях и контекстах;

***3) работа с информацией:***

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

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

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

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

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

- эффективно запоминать и систематизировать информацию.

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

Овладение универсальными учебными коммуникативными действиями:

***1) общение:***

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

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

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

переговоры;

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

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

щения;

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

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

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

***2) совместная деятельность:***

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

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

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

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

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

- оценивать качество своего вклада в общий продукт по критериям, самостоятельно сформулированным участниками взаимодействия;  
- сравнивать результаты с исходной задачей и вклад каждого члена команды в достижение результатов, разделять сферу ответственности и проявлять готовность к предоставлению

отчета перед группой.

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

Овладение универсальными учебными регулятивными действиями:

***1) самоорганизация:***

- выявлять проблемы для решения в жизненных и учебных ситуациях;

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

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

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

- делать выбор и брать ответственность за решение;

***2) самоконтроль:***

- владеть способами самоконтроля, самомотивации и рефлексии;

- давать адекватную оценку ситуации и предлагать план ее изменения;

- учитывать контекст и предвидеть трудности, которые могут возникнуть при решении учебной задачи, адаптировать решение к меняющимся обстоятельствам;

- объяснять причины достижения (недостижения) результатов деятельности, давать оценку приобретенному опыту, уметь находить позитивное в произошедшей ситуации;

- вносить коррективы в деятельность на основе новых обстоятельств, изменившихся ситуаций, установленных ошибок, возникших трудностей;

- оценивать соответствие результата цели и условиям;

***3) эмоциональный интеллект:***

- различать, называть и управлять собственными эмоциями и эмоциями других;

- выявлять и анализировать причины эмоций;

- ставить себя на место другого человека, понимать мотивы и намерения другого;

- регулировать способ выражения эмоций;

***4) принятие себя и других:***

- осознанно относиться к другому человеку, его мнению;

- признавать свое право на ошибку и такое же право другого;

- принимать себя и других, не осуждая;

- открытость себе и другим;

- осознавать невозможность контролировать все вокруг.

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

**Предметные результаты** освоения программы основного общего образования представлены с учетом специфики содержания предметных областей, затрагиваемых в ходе внеурочной деятельности обучающихся по формированию и оценке функциональной грамотности. Занятия по **читательской грамотности** в рамках внеурочной деятельности вносят вклад в достижение следующих предметных результатов по предметной области **«Русский язык и литература»**.

**По учебному предмету «Русский язык»:**

- понимание прослушанных или прочитанных учебно-научных, официально-деловых, публицистических, художественных текстов различных функционально-смысловых

типов речи: формулирование в устной и письменной форме темы и главной мысли текста; - формулирование вопросов по содержанию текста и ответов на них; подробная, сжатая и

выборочная передача в устной и письменной форме содержания текста;

- овладение умениями информационной переработки прослушанного или прочитанного текста;  
- выделение главной и второстепенной информации, явной и скрытой информации в

тексте;

- представление содержания прослушанного или прочитанного учебно-научного текста в виде таблицы, схемы; комментирование текста или его фрагмента;

- извлечение информации из различных источников, ее осмысление и оперирование ею;  
- анализ и оценивание собственных и чужих письменных и устных речевых высказываний с точки зрения решения коммуникативной задачи;

- определение лексического значения слова разными способами (установление значения слова по контексту).

**По учебному предмету «Литература»:**

- овладение умениями смыслового анализа художественной литературы, умениями воспринимать, анализировать, интерпретировать и оценивать прочитанное;

- умение анализировать произведение в единстве формы и содержания; определять тематику и проблематику произведения; выявлять позицию героя, повествователя, рассказчика, авторскую позицию, учитывая художественные особенности произведения и воплощенные в нем реалии; выявлять особенности языка художественного произведения;

- овладение умениями самостоятельной интерпретации и оценки текстуально изученных художественных произведений (в том числе с использованием методов смыслового чтения, позволяющих воспринимать, понимать и интерпретировать смысл текстов разных типов, жанров, назначений в целях решения различных учебных задач и удовлетворения

эмоциональных потребностей общения с книгой, адекватно воспринимать чтение слушателями, и методов эстетического анализа).

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

Использовать в практических (жизненных) ситуациях следующие предметные математические умения и навыки:

- сравнивать и упорядочивать натуральные числа, целые числа, обыкновенные и десятичные дроби, рациональные и иррациональные числа; выполнять, сочетая устные и письменные приемы, арифметические действия с рациональными числами; выполнять проверку, прикидку результата вычислений; округлять числа; вычислять значения числовых выражений; использовать калькулятор;

- решать практико-ориентированные задачи, содержащие зависимости величин (скорость, время, расстояние, цена, количество, стоимость), связанные с отношением, пропорциональностью величин, процентами (налоги, задачи из области управления личными и семейными финансами), решать основные задачи на дроби и проценты, используя арифметический и алгебраический способы, перебор всех возможных вариантов, способ «проб и ошибок»; пользоваться основными единицами измерения: цены, массы; расстояния, времени, скорости; выражать одни единицы величины

через другие; интерпретировать результаты решения задач с учетом ограничений, связанных со свойствами рассматриваемых объектов;

- извлекать, анализировать, оценивать информацию, представленную в таблице, линейной, столбчатой и круговой диаграммах, интерпретировать представленные данные, использовать данные при решении задач; представлять информацию с помощью таблиц, линейной и столбчатой диаграмм, инфографики; оперировать статистическими характеристиками: среднее арифметическое, медиана, наибольшее и наименьшее значения, размах числового набора;

- оценивать вероятности реальных событий и явлений, понимать роль практически достоверных и маловероятных событий в окружающем мире и в жизни;

- пользоваться геометрическими понятиями: отрезок, угол, многоугольник, окружность, круг; распознавать параллелепипед, куб, пирамиду, конус, цилиндр, использовать терминологию: вершина, ребро, грань, основание, развертка; приводить примеры объектов окружающего мира, имеющих форму изученных плоских и пространственных фигур, примеры параллельных и перпендикулярных прямых в пространстве, на модели куба, примеры равных и симметричных фигур; пользоваться геометрическими понятиями: равенство фигур, симметрия, подобие; использовать свойства изученных фигур для их распознавания, построения; применять признаки равенства треугольников, теорему о сумме углов треугольника, теорему Пифагора, тригонометрические соотношения для вычисления длин, расстояний, площадей;

- находить длины отрезков и расстояния непосредственным измерением с помощью линейки; находить измерения параллелепипеда, куба; вычислять периметр многоугольника, периметр и площадь фигур, составленных из прямоугольников; находить длину окружности, плошадь круга; вычислять объем куба, параллелепипеда по заданным измерениям; решать несложные задачи на измерение геометрических величин в практических ситуациях; пользоваться 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;6 умение использовать приобретенные знания и навыки для

здорового образа жизни, сбалансированного питания и физической активности; умение противодействовать лженаучным манипуляциям в области здоровья;

- умение характеризовать принципы действия технических устройств промышленных технологических процессов.

Занятия по **финансовой грамотности** в рамках внеурочной

деятельности вносят вклад в достижение следующих предметных результатов по различным предметным областям:

- освоение системы знаний, необходимых для решения финансовых вопросов, включая базовые финансово-экономические понятия, отражающие важнейшие сферы финансовых

отношений;

- формирование умения устанавливать и объяснять взаимосвязи явлений, процессов в финансовой сфере общественной жизни, их элементов и основных функций;

- формирование умения решать познавательные и практические задачи, отражающие выполнение типичных для несовершеннолетнего социальных ролей и социальные взаимодействия в финансовой сфере общественной жизни, в том числе направленные на определение качества жизни человека, семьи и финансового благополучия;

- формирование умения использовать полученную информацию в процессе принятия решений о сохранении и накоплении денежных средств, при оценке финансовых рисков, при сравнении преимуществ и недостатков различных финансовых услуг;

- формирование умения распознавать попытки и предупреждать вовлечение себя и окружающих в деструктивные и криминальные формы сетевой активности (в том числе фишинг);

- формирование умения с опорой на знания, факты общественной жизни и личный социальный опыт оценивать собственные поступки и поведение других людей с точки зрения их соответствия экономической рациональности (включая вопросы, связанные с личными финансами, для оценки рисков осуществления финансовых мошенничеств, применения недобросовестных практик);

- приобретение опыта использования полученных знаний в практической деятельности, в повседневной жизни для принятия рациональных финансовых решений в сфере управления личными финансами, определения моделей целесообразного финансового поведения, составления личного финансового плана.

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

- освоение научных знаний, умений и способов действий, специфических для соответствующей предметной области;

- формирование предпосылок научного типа мышления;

- освоение деятельности по получению нового знания, его интерпретации, преобразованию и применению в различных учебных ситуациях, в том числе при создании учебных и социальных проектов.

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

- способность с опорой на иллюстрации и/или описания ситуаций составлять названия, сюжеты и сценарии, диалоги и инсценировки;

- проявлять творческое воображение, изображать предметы и явления;

- демонстрировать с помощью рисунков смысл обсуждаемых терминов, суждений, выражений и т п ;

- предлагать адекватные способы решения различных социальных проблем в области энерго- и ресурсосбережения, в области экологии, в области заботы о людях с особыми потребностями, в области межличностных взаимоотношений;

- ставить исследовательские вопросы, предлагать гипотезы, схемы экспериментов, предложения по изобретательству.

**ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ 5 КЛАСС**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Тема | Кол-во  часов | Основное содержание | 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. | Портал Российской электронной школы (РЭШ, https://fg.resh.edu.ru/), Портал ФГБНУ ИСРО РАО, Сетевой комплекс информационного взаимодействия субъектов Российской Федерации в проекте «Мониторинг формирования функциональной грамотности учащихся» (http://  skiv.instrao.ru/), Материалы электронного образовательного ресурса издательства «Просвещение»(https://media. pros.ru/func/), Материалы из пособий «Функциональная грамотность Учимся для жизни» издательства «Просвещение». |
| **Модуль 1: Читательская грамотность «Читаем, соединяя текстовую и графическую информацию» (5 ч)** | | | | |
| 2. | Путешествуем и  познаем мир (Путешествие  по России) | 1 | Приемы поиска и извлечения информации разного вида (текстовой, графической) по заданной теме. | «Необыкновенный путешественник»: (http://skiv.instrao.  ru) «Люди, сделавшие Землю круглой»:электронный образовательный ресурс  издательства «Просвещение»  (https://media.prosv.ru/func/). |
| 3. | Работаем над  проектом (Школьная жизнь) | 1 | Приемы работы с множественным текстом по выявлению явной и скрытой  информации, представленной в разных  частях текста. Приемы выявления визуальной информации, представленной на карте, и приемы сопоставления информации, выявленной в тексте, с информацией, содержащейся. | «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. |
| 4. | Хотим участвовать в конкурсе  (Школьная жизнь) | 1 | Приемы работы с множественным текстом, представленным на сайте. Приемы поиска информации, представленной вербально и визуально, расположенной в разных частях множественного текста. | «Конкурс сочинений»: Открытый  банк заданий 2020 ([http://skiv.instrao.ru](http://skiv.instrao.ru/)) |
| 5. | По страницам  биографий  (Великие люди нашей страны) | 1 | Приемы анализа информации учебно-научного текста (биография), представленной в виде таблицы. Приемы комментирования текста, включающего визуальный объект  (фотографию). | «Маршал Победы»: Читательская грамотность. Сборник эталонных заданий. Выпуск 1. Учеб. пособие  для общеобразоват. организаций. В 2-х ч. Часть 1 – М , СПб :  «Просвещение», 2020 «Великие имена России»: электронный образовательный ресурс издательства «Просвещение»  (<https://media.prosv.ru/func/>) |
| 6. | Мир моего города  (Человек и технический прогресс) | 1 | Приемы извлечения информации из различных источников (художественный и публицистический  тексты, заметки с сайта), включающих  визуальный объект; ее осмысление и оперирование ею. | «Мост»: открытый банк заданий 2021 года ([http://skiv.instrao.ru](http://skiv.instrao.ru/)) |
| **Модуль 2: Естественно-научная грамотность: ≪Наука рядом≫ (5 ч)** | | | | |
| 7. | Мои увлечения | 1 | Выполнение заданий «Звуки музыки» и  «Аня и ее собака» | Портал РЭШ (https://fg.resh.edu.  ru), Портал ИСРО РАО  ([http://skiv.instrao.ru](http://skiv.instrao.ru/)) |
| 8-9. | Растения и животные в нашей  жизни | 2 | Выполнение заданий «Чем питаются растения» и «Хищные птицы» | Портал ИСРО РАО (http://skiv.instrao.ru) Естественно-научная грамотность. Сборник эталонных заданий. Выпуск 1:  учеб. пособие для общеобразовательных организаций / под ред. Г. С. Ковалевой, А. Ю. Пентина. – М. ; СПб. : Просвещение, 2020. |
| 10-11. | Загадочные явле-  ния | 2 | Выполнение заданий «Лазерная указка  и фонарик» и «Что такое снег» | Портал РЭШ ([https://fg.resh.edu.ru](https://fg.resh.edu.ru/)) |
| **Модуль 3: Креативное мышление ≪Учимся мыслить креативно≫ (5 ч)** | | | | |
| 12. | Креативное мыш-  ление: Модели и  ситуации | 1 | Общее представление о креативности  (на примерах простейших заданий и  бытовых ситуаций). Знакомство с содержательными и тематическими областями. | Портал ИСРО РАО ([http://skiv.instrao.ru](http://skiv.instrao.ru/)) Письменное самовыражение:  - 5 кл., Необычная картина, задание 1, Визуальное самовыражение:  - 5 кл, Что скрыто за рисунком, задание 2, Решение социальных  проблем:  - 5 кл, Класс, задание 2, Решение научных проблем:  - 5 кл, Изобретаем соревнование, задания 1, 2, «Обложка для книги»: электронный образовательный  ресурс издательства «Просвещение»  (<https://media.prosv.ru/func/>) |
| 13. | Выдвижение разно-  Образных идей | 1 | Обсуждение проблемы: Для чего бывает нужно выдвигать разные идеи и варианты. Разные, похожие, одинаковые. | Портал ИСРО РАО ([http://skiv.instrao.ru](http://skiv.instrao.ru/)) Письменное самовыражение: 66 5 кл., Выдуманная страна, задание 1,  - 5 кл., Праздник осени, задание 1,  - 5 кл, Класс, задание 1Визуальное самовыражение:  - 5 кл., Эмблема для первоклассников, задание 1,  Решение социальных проблем  - 5 кл, Точность – вежливость коро-  лей, задание 1 Решение научных  проблем  - 5 кл, Мяч будущего, задание 1  «Парта будущего»: электронный образовательный ресурс  издательства «Просвещение» (<https://media.prosv.ru/func/>) |
| 14. | Выдвижение кре-  ативных идей и их  доработка. | 1 | Обсуждение проблем: -Для чего нужны нестандартные идеи.  -Когда и кому бывают нужны креатив-  ные идеи? | Портал ИСРО РАО  (http://skiv.instrao.ru)  Письменное самовыражение:  - 5 кл., Необычная картина, задание  3, Визуальное самовыражение:  - 5 кл, Улыбка осени, задание 1, Решение социальных проблем:  - 5 кл, Класс, задание 4,  - 5 кл, Буккроссинг – обмен кни-  гами, задание 4 Решение научных  проблем:  - 5 кл, Прогулка в парке, задание 1, 3 «Вопросы Почемучки»: электронный образовательный  ресурс издательства «Просвещение»  (<https://media.prosv.ru/func/>) |
| 15. | От выдвижения до  Доработки идей | 1 | Использование навыков креативного  мышления для создания продукта. | Портал ИСРО РАО  (http://skiv.instrao.ru)  По выбору учителя  - 5 кл., Трудный предмет,  - 5 кл, Сюжет для спектакля,  - 5 кл., Праздник осени,  - 5 кл, Нет вредным привычкам,  - 5 кл, Изобретаем соревнование,  - 5 кл, Школа будущего. |
| 16. | Диагностика и  рефлексия. Само-  оценка. | 1 | Креативное мышление. Диагностиче-  ская работа для 5 класса. | Портал РЭШ (https://fg.resh.edu.ru)  Портал ИСРО РАО (http://skiv.instrao.ru)  Диагностическая работа для 5 класса. Креативное мышление.  Вариант 1. День рождения  Вариант 2. День игры и игрушки. |
| **Подведение итогов первой части программы: рефлексивное занятие 1.** | | | | |
| 17. | Подведение итогов  первой части про-  граммы.  Самооценка ре-  зультатов деятель-  ности на занятиях | 1 | Самооценка уверенности при решении  жизненных проблем. Обсуждение результатов самооценки с целью достижения большей уверенности  при решении задач по функциональной  грамотности. | Приложение |
| **Модуль 4: Математическая грамотность: ≪Математика в повседневной жизни≫ (4 ч)** | | | | |
| 18. | Путешествие и  отдых | 1 | Действия с величинами (вычисления,  переход от одних единиц к другим,  нахождение доли величины). Действия  с многозначными числами. | «Петергоф»: открытый банк заданий 2019/2020  ([http://skiv.instrao.ru](http://skiv.instrao.ru/)) |
| 19. | Развлечения и  хобби | 1 | Работа с информацией (выбор данных).  Решение текстовой задачи. Метод пере-  бора 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. | «Аккумулятор радиотелефона»: открытый банк заданий 2021 ([http://skiv.instrao.ru](http://skiv.instrao.ru/)) |
| 20. | Здоровье. | 1 | Действия с натуральными числами.  Действия с числовой последовательно-  стью (составление, продолжение).  Метод перебора возможных вариантов. Соотношения между величинами,  размеры объекта. Единицы времени.  Зависимости между величинами, прямо  Пропорциональная зависимость величин при решении задачи. | «Кросс»: открытый банк заданий  2021 ([http://skiv.instrao.ru](http://skiv.instrao.ru/)) «Земля-  ника»: открытый банк заданий 2021  (http://skiv.instrao.ru) «Спортивный  праздник» — в Приложении |
| 21. | Домашнее хозяйство | 1 | Размеры реального объекта, единицы  длины. Площадь, сравнение площадей  данных фигур. Перевод единиц длины  и площади. Зависимости между вели-  чинами. Деление с остатком, кругление  результата по смыслу ситуации. Доля  числа. | «Выкладывание плитки»: открытый банк заданий 2019/2020  ([http://skiv.instrao.ru](http://skiv.instrao.ru/)) |
| **Модуль 5: Финансовая грамотность: ≪Школа финансовых решений≫ (4 ч)** | | | | |
| 22. | Собираемся за по-  купками: что важно  знать | 1 | Финансы. Значение финансовой грамотности. Деньги. Виды денег. Наличные и безналичные деньги.  Запланированная покупка. Незаплани-  рованная покупка. Финансовая выгода.  Финансовый риск. Финансовое планирование. | Комплекс «Способы оплаты» (2021,  5 класс) Комплекс «Наличные и безналичные деньги» (2020, 5 класс)  (http://skiv.instrao.ru/bank-zadaniy/  finansovayagramotnost) |
| 23. | Делаем покупки: как правильно  Выбирать товары | 1 | Покупки. Виды покупок. Товар. Пла-  нирование покупки товара. | Портал РЭШ (https://fg.resh.edu.ru)  Комплекс «Интересный журнал» (2022, 5 класс) ([http://skiv.instrao.ru](http://skiv.instrao.ru/)) |
| 24. | Приобретаем услу-  ги: знаем, умеем,  практикуем | 1 | Услуга. Планирование покупки услуги. | Комплекс «Поездка в зоопарк» (2021, 5 класс) (http://skiv.instrao.ru/bankzadaniy/  finansovayagramotnost) |
| 25. | Самое главное о  Правилах поведении грамотного покупа-  теля | 1 | Финансовое планирование. Экономия денег. Акции на товары и услуги. Скидка на покупку. Правила  поведения грамотного покупателя. | Комплекс «Прогулка по магазину» (2020, 5 класс) (http://skiv.instrao.ru/bankzadaniy/  finansovayagramotnost) |
| **Интегрированные занятия: Финансовая грамотность + Математика (2 ч)** | | | | |
| 26-27. | «Деньги – не щепки, счетом  крепки»  «Велопрокат» | 2 | Финансовая грамотность: Финансы.  Финансовая выгода. Финансовый риск.  Финансовое планирование Математическая грамотность: Зависи-  мости «цена – количество-стоимость»,  «скорость-время-расстояние». Измерение и единицы длины,  времени, стоимости, скорости. | http://skiv.instrao.ru/bank-zadaniy/  finansovaya-gramotnost  Комплекс «Новые джинсы» (2019,  5 класс) Комплекс «Велопрокат» (2022, 5 класс) «Экскурсия»: элек-  тронный образовательный ресурс  издательства «Просвещение»  (<https://media.prosv.ru/func/>) |
| **Модуль 6: Глобальные компетенции ≪Роскошь общения. Ты, я, мы отвечаем за планету. Мы учимся взаимодействовать и знакомимся с глобальными проблемами≫ (5 ч)** | | | | |
| 28. | Мы умеем дружить | 1 | Межкультурное взаимодействие:  \* успешное и уважительное взаимодей-  ствие между людьми. Традиции и обычаи: многообразие культур и идентификация с определенной  культурой.   \*\* Виды социальных взаимодействий. Дружба в жизни человека | Открытый банк заданий 2020 (http://skiv.instrao.ru)  Ситуации «Футбол и дружба», «Случай в гостях»  Ситуация «Как подружиться с новенькой» |
| 29. | Общаемся с одно-  классниками и  живем интересно | 1 | Межкультурное взаимодействие:  успешное и уважительное взаимодей-  ствие между людьми, действия в интересах коллектива. Семья и школа. Основы совместной деятельности. Роль  школы в нашей жизни | Портал ИСРО РАО  (http://skiv.instrao.ru)  Ситуации «Соседи»,  «В детском лагере» |
| 30. | Какие проблемы  Называют глобаль-  ными? Что значит быть глобально  компетентным? | 1 | Глобальные проблемы: изучение  глобальных и локальных проблем.  Понятие «глобальные проблемы» | «Разбираем смысл глобальных ком-  петенций»: электронный образо-  вательный ресурс издательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/func/)  Глобальные компетенции. Сборник  эталонных заданий. Выпуск 1. Стр. 4–10 Портал ИСРО РАО  ([http://skiv.instrao](http://skiv.instrao/).ru) Ситуация «Один в поле воин» |
| 31-32. | Можем ли мы  решать глобальные проблемы?  Начинаем  действовать. | 2 | Глобальные проблемы: изучение гло-  бальных и локальных проблем. Глобальные проблемы в нашей жизни | Портал ИСРО РАО  (http://skiv.instrao.ru)  Ситуации «Найденыш», «ЗагрязнениеМирового океана»  Глобальные компетенции. Сборник эталонных заданий. Выпуск 1. Стр. 11–19 Ситуации «Дом для  кошек и собак», «Чистая вода»  «Добываем марганец в  Зедландии»: электронный образовательный ресурс издательства «Просвещение»  (https://media.prosv.ru/func/) http://skiv.instrao.ru  Ситуации «Лечим скворца», «Покупаем новое», «Планета  будет зеленой» |
| **Подведение итогов программы. Рефлексивное занятие 2.** | | | | |
| 33. | Подведение итогов  программы. Само-  оценка результатов  деятельности на  занятиях | 1 | Оценка (самооценка) уровня сформиро-  ванности функциональной грамотности  по шести составляющим. Обсуждение  возможных действий, направленных на повышение уровня ФГ отдельных учащихся и группы в целом. | Для конкретизации проявления сформированности отдельных уровней ФГ используются примеры заданий разного уровня ФГ  (<http://skiv.instrao.ru/>) |
| 34. | Итоговое занятие | 1 | Демонстрация итогов внеурочных занятий по ФГ (открытое мероприятие для школы и родителей). |  |

**6 КЛАСС**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Тема** | **Кол-во**  **часов** | **Основное содержание** | **Электронные (цифровые) образовательные ресурсы** |
| **Введение в курс «Функциональная грамотность» для учащихся 6 класса.** | | | | |
| 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. | Портал Российской электронной школы (https://fg.resh.edu.ru/) Портал ФГБНУ.ИСРО РАО, Сетевой комплекс информационного взаимодействия субъектов Российской Федерации в проекте «Мониторинг формирования функциональной грамотности учащихся»  (<http://skiv.instrao.ru/>). Материалы из  пособий «Функциональная грамотность. Учимся для жизни»  издательства «Просвещение». Материалы электронного образовательного ресурса  издательства «Просвещение» (<https://media.prosv.ru/func/>) |
| **Модуль 1: Читательская грамотность: «Читаем, различая факты и мнения» (5 ч)** | | | | |
| 2. | Нас ждет путешествие (Путешествие  по родной земле) | 1 | Понятия «факт», «мнение»: работа со  словарной статьей. Приемы различения  фактов и мнений в множественном  тексте | «Знакомьтесь: Тула»: Открытый банк заданий 2021 года  ([http://skiv.instrao.ru](http://skiv.instrao.ru/)) |
| 3. | Открываем тайны  планеты (Изучение  планеты) | 1 | Языковые маркеры предъявления фактов и мнений в тексте: работа со словарной статьей. Приемы различения фактов и мнений в множественном тексте. | «Континент-призрак»: открытый  банк заданий 2021 года ([http://skiv.instrao.ru](http://skiv.instrao.ru/))  «Розовые дельфины»: электронный  образовательный ресурс издательства «Просвещение»  (<https://media.prosv.ru/func/>) |
| 4. | Открываем мир  науки (Человек  и природа) | 1 | Приемы распознавания фактов и мнений в тексте-интервью, в тексте-рекламе на сайте. | «В переводе на человеческий»: открытый банк заданий 2021  ([http://skiv.instrao.ru](http://skiv.instrao.ru/)) |
| 5. | По страницам  биографий (Великие люди нашей страны) | 1 | Приемы распознавания фактов и мнений в тексте-аннотации фильма, в тексте-интервью. | «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. «Люди, сделавшие Землю круглой  Интервью», «Люди, сделавшие Землю круглой Аннотация», «Люди, сделавшие Землю круглой Перелеты»: электронный образовательный ресурс издательства «Просвещение»  (<https://media.prosv.ru/func/>) |
| 6. | Наши поступки  (межличностные  взаимодействия) | 1 | Приемы распознавания фактов и мнений в художественном тексте. Фактические ошибки как художественный прием автора. | «В новой школе»: открытый банк заданий 2021 года (http://skiv.instrao.ru)  «Сельскохозяйственная газета»: электронный образовательный  ресурс издательства «Просвещение»  (<https://media.prosv.ru/func/>) |
| **Модуль 2: Естественно-научная грамотность: «Учимся исследовать» (5 ч)** | | | | |
| 7. | Мои увлечения | 1 | Выполнение заданий «Мир аквариума» и «Зеркальное отражение» | Портал ИСРО РАО (http://skiv.instrao.ru) Естественно-научная грамотность. Сборник эталонных заданий. Выпуски 1 и  2: учеб пособие для общеобразовательных организаций / под ред Г С Ковалёвой, А Ю Пентина — М ; СПб : Просвещение, 2021 |
| 8. | Растения и животные в нашей  жизни | 2 | Выполнение заданий «Как растения пьют воду» и «Понаблюдаем за тиграми». | Естественно-научная грамотность. Сборник эталонных заданий .  Выпуск 1: учеб пособие для общеобразовательных организаций / под ред Г С Ковалевой, А Ю  Пентина — М ; СПб : Просвещение, 2020 Портал РЭШ (https://fg.resh.edu ru) |
| 9. | Загадочные явления | 2 | Выполнение заданий «Загадка магнитов» и «Вода на стеклах». | Естественно-научная грамотность. Сборник эталонных заданий .  Выпуски 2: учеб пособие для общеобразовательных организаций / под ред Г С Ковалевой, А Ю Пентина – М ; СПб : Просвещение, 2021 Портал РЭШ  ([https://fg.resh.edu.ru](https://fg.resh.edu.ru/)) |
| **Модуль 3: Креативное мышление «Учимся мыслить креативно» (5 ч)** | | | | |
| 10. | Креативность в  бытовых и учебных  ситуациях: Модели и ситуации | 1 | Модели заданий:  – названия и заголовки;  – рисунки и формы, что скрыто за рисунком?  – межличностные отношения;  исследовательские вопросы. | Портал ИСРО РАО  (http://skiv.instrao.ru)  Комплексные задания  - 6 кл, Кружок по  музыке, задания 1, 2, 3  - 6 кл, Друдлы, задания 1-4,  - 6 кл , Новенький в классе, задания 1, 2, 3  - 6 кл , Питание растений, задания  1, 2, 3  - 5 кл , Вопросы. Почемучки, Креативное мышление, выпуск 1, Просвещение. |
| 13. | Выдвижение разнообразных  идей. Учимся  проявлять гибкость  и беглость мышления | 1 | Разные группы и категории Такой же,  но другой. Разные образы и ассоциации. Два основных способа, которыми могут различаться идеи для названий и заголовков: - 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 своим способом, например, за счет использования различных языковых средств. | Портал ИСРО РАО  (http://skiv.instrao.ru)  Комплексные задания  - 6 кл, Марафон чистоты, задания 2, 3  - 6 кл , Посткроссинг, задания 1, 3  - 6 кл , Создай персонажа, задания  1, 4,  - 6 кл , На седьмом небе, задание 1,  - 6 кл , Сломать голову, задание 1 |
| 14. | Выдвижение креативных идей и их доработка. | 1 | Оригинальность и проработанность  Обсуждение проблемы: - как вдохнуть в идею жизнь? | Портал ИСРО РАО  (http://skiv.instrao.ru)  Комплексные задания:  - 6 кл , В шутку и всерьез, задание 1,  - 6 кл , Марафон чистоты, задания 2, 3  - 6 кл , Посткроссинг, задания 1, 3  - 6 кл , Создай персонажа, задания  1, 4 |
| 15. | От выдвижения до  доработки идей. | 1 | Использование навыков креативного  мышления для создания продукта. | Портал ИСРО РАО  ([http://skiv.instrao.ru](http://skiv.instrao.ru/)) По выбору учителя  - 5 кл , Трудный предмет,  - 6 кл , В шутку и всерьез  - 5 кл , Буккроссинг,  - 6 кл , Марафон чистоты, - 6 кл , Наша жизнь зависит от природы  - 6 кл , Посткроссинг,  - 5 кл , Нет вредным привычкам,  - 5 кл , Школа будущего  - «Парта будущего»: образовательный ресурс издательства «Просвещение»  (https://media.prosv.ru/func/) |
| 16. | Диагностика и  рефлексия. Самооценка | 1 | Креативное мышление. Диагностическая работа для 6  класса. | Портал РЭШ (https://fg.resh.edu.ru)  Портал ИСРО РАО  (http://skiv.instrao.ru)  Диагностическая работа для 6 класса. Креативное мышление  Вариант 1 Елка.  Вариант 2 Наш театр. |
| **Подведение итогов первой части программы: Рефлексивное занятие 1** | | | | |
| 17. | Подведение итогов  первой части программы  Самооценка результатов  деятельности на  занятиях | 1 | Самооценка уверенности при решении  жизненных проблем. Обсуждение результатов самооценки с целью достижения большей уверенности  при решении задач по функциональной  грамотности. | Приложение |
| **Модуль 4: Математическая грамотность: «Математика в повседневной жизни» (4 ч)** | | | | |
| 18. | Новое об известном  («Футбольное поле», «Электробус») | 1 | Зависимости между величинами  Сравнение чисел и величин. Действия с  натуральными числами, с десятичными  дробями Нахождение процента от  числа, отношения двух чисел. Числовая последовательность (правило  составления последовательности). | «Электробус»: открытый банк заданий, 2021 (http://skiv.instrao.ru)  «Рецепт торта»: образовательный  ресурс издательства «Просвещение»  (<https://media.prosv.ru/func/>) |
| 19. | Геометрические  Формы вокруг нас  («Поделки из пла-  стиковой  бутылки», «Ковровая дорожка») | 1 | 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. | «Поделки из пластиковой бутылки»: открытый банк заданий, 2021  (http://skiv.instrao.ru) «Панно»: обра-  зовательный ресурс издательства «Просвещение»  (<https://media.prosv.ru/func/>) |
| 20. | Здоровый образ  Жизни («Кало-  Рийность питания»,  «Игра на льду») | 1 | Действия с натуральными числами, де-  сятичными дробями (вычисление, округление, сравнение). Прямо пропорциональная зависимость  величин. Площадь прямоугольника. Представление данных: таблица,  столбчатая диаграмма. Метод перебора  вариантов. | «Калорийность питания»: открытый банк заданий, 2019/2020  (http://skiv.instrao.ru) «Комплексный обед»: образовательный ресурс издательства «Просвещение»  (<https://media.prosv.ru/func/>) |
| 21. | В школе и после  Школы («Игры в сети», «Занятия  Алины») | 1 | Числовое выражение, значение вы-  ражения. Единицы времени. Масштаб  карты, оценка расстояния. Прямо про-  порциональная зависимость величин.  Признаки делимости натуральных чисел. Чтение диаграммы. | «Занятия Алины»: открытый банк заданий, 2021 ([http://skiv.instrao.ru](http://skiv.instrao.ru/)) |
| **Модуль 5: Финансовая грамотность: ≪Школа финансовых решений≫ (4 ч)** | | | | |
| 22. | Семейный бюджет:  доход и расход. | 1 | Бюджет семьи, доходы и расходы семьи, постоянные и переменные доходы, обязательные и необяза-  тельные расходы. | Комплекс «Доходы семьи» (2021, 5  класс) (http://skiv.instrao.ru/bankzadaniy/  finansovayagramotnost)  Комплекс «Две семьи». Финансовая  грамотность. Сборник эталонных заданий. Выпуск 1: Учебное  пособие для общеобразовательных организаций. Под редакцией Г. С. Ковалевой, Е. Л. Рутковской. –  М.; СПб.: Просвещение, 2020 |
| 23. | Непредвиденные  расходы: как  снизить риски фи-  нансовых затрудне-  ний. | 1 | Непредвиденные расходы, финансовый риск. Что такое и зачем нужна  финансовая подушка безопасности. | Комплекс «Непредвиденная трата»,  (2022, 5 класс) Комплекс «Инте-  ресные выходные» (2021, 6 класс)  (http://skiv.instrao.ru/bank-zadaniy/  finansovayagramotnost) |
| 24. | На чем можно сэ-  кономить: тот без  нужды живет, кто деньги бережет. | 1 | Финансовое планирование, рациональное поведение, экономия  семейного бюджета. | Комплекс «Как составляли семейный бюджет» (2020, 5 класс)  Комплекс «Экономичные и неэкономичные привычки» (2021, 7  класс) (http://skiv.instrao.ru/bankzadaniy/  finansovayagramotnost) |
| 25. | Самое главное о  Правилах ведения  Семейного бюджета. | 1 | Семейный бюджет,финансовое планирование, доходы и расходы семьи. Рациональное поведение. | «Нужен ли семье автомобиль»: образовательный ресурс  издательства «Просвещение» (<https://media.prosv.ru/func/>)  Комплекс «Нужен ли семье автомобиль», Сборник эталонных  заданий. Выпуск 2, часть 1: Учебное  пособие для общеобразовательных  организаций. Под редакцией Г. С. Ковалевой, Е. Л. Рутковской. – М.; СПб.: Просвещение, 2020. |
| **Интегрированные занятия: Финансовая грамотность + Математика (2 ч)** | | | | |
| 26-27. | «Копейка к копейке – проживет семейка»  «Семейный бюджет» | 2 | Финансовая грамотность: семейный  бюджет, финансовое планирование, доходы и расходы семьи, рациональное поведение. Математическая  грамотность: зависимость «цена – количество-стоимость». Вычисления с десятичными и обыкновенными дробями. Вычисление процентов. | Комплекс «Дорога в школу» (2022,  6 класс) Комплекс «День рождения мечты» (2022, 6 класс)  (http://skiv.instrao.ru/bank-zadaniy/  finansovayagramotnost) «Комплексный обед»: образователь-  ный ресурс издательства «Просвещение» (<https://media.prosv.ru/func/>) |
| **Модуль 6: Глобальные компетенции ≪Роскошь общения. Ты, я, мы отвечаем за планету. Мы учимся самоорганизации и помогаем сохранить природу ≫ (5 ч)** | | | | |
| 28. | Мы разные, но  Решаем общие  задачи. | 1 | Межкультурное взаимодействие:  успешное и уважительное взаимодей-  ствие между людьми, понимание и оценка различных взглядов  и мировоззрений. Обычаи и традиции  разных стран и народов. | Ситуации «И как вы там живете»,  «Привет, меня зовут Грун», «Учим иностранный» (<http://skiv.instrao.ru/>) |
| 29-30. | Узнаем традиции  и обычаи и учиты-  ваем их в общении.  Соблюдаем правила. Участвуем  в самоуправлении. | 2 | Межкультурное взаимодействие: изучение проблем межкультурного взаимодействия, успешное и уважи-  тельное взаимодействие между людьми. Нормы и правила в школе и дома. Правила поведения в обществе. Самоуправление в школьном коллективе. | Ситуации «Как отметить день рождения», «Кого выбрать в школьный совет», «Тишина в библиотеке», «Подарок»  (<http://skiv.instrao.ru/>) |
| 31. | Глобальные  Проблемы в нашей  жизни. | 1 | Глобальные проблемы: изучение взаи-  мосвязи глобальных и локальных про-  блем, проявления глобальных проблем на локальном уровне; действия в  интересах общественного благополучия и устойчивого развития. Экологические проблемы. Глобальные  проблемы, связанные со здравоохранением. Отношение к здоровью как ценности. | Ситуации «Руководство для лентяев», «Новая игра», «В лесу родилась елочка»  (http://skiv.instrao.ru/) «Здоровье», «Новый ученик»: образовательный ресурс издательства «Просвещение» (<https://media.prosv.ru/func/>)  Ситуации «Здоровье», «Новенькая»:  Глобальные компетенции. Сборник  эталонных заданий. Выпуск 1. |
| 32. | Заботимся о природе. | 1 | Глобальные проблемы: возможности  общества в преодолении воздействия  глобальных проблем или в их решении.  Экологические проблемы и возможно-  сти их решения. | Ситуации «Спасем орангутангов»,  «Зачем так много животных», «Где  мне посадить дерево»  (http://skiv.instrao.ru/)  Ситуация «Зоопарк»: Глобальные компетенции. Сборник эталонных заданий. Выпуск 1. «Забота о животных»: образовательный ресурс издательства «Просвещение»  (<https://media.prosv.ru/func/>) |
| **Подведение итогов программы. Рефлексивное занятие 2.** | | | | |
| 33. | Подведение итогов программы. Самооценка ре-  Зультатов деятель-  ности на занятиях | 1 | Оценка (самооценка) уровня сформированности функциональной грамотности по шести составляющим. Обсуждение возможных действий,  направленных на повышение уровня ФГ отдельных учащихся и группы в целом. | Для конкретизации проявления сформированности отдельных уровней ФГ используются примеры заданий разного уровня ФГ  (<http://skiv.instrao.ru/>) |
| 34. | Итоговое занятие. | 1 | Демонстрация итогов внеурочных занятий по ФГ (открытое  мероприятие для школы и родителей). |  |

**7 КЛАСС**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Тема | Кол-во  часов | Основное содержание | Электронные (цифровые)  образовательные ресурсы |
| **Введение в курс «Функциональная грамотность» для учащихся 7 класса** | | | | |
| 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 | Портал Российской электронной школы (https://fg.resh.edu.ru/)  Портал ФГБНУ ИСРО РАО, Сетевой комплекс информационного взаимодействия субъектов  Российской Федерации в проекте  «Мониторинг формирования функциональной грамотности  учащихся» (http://skiv instrao ru/)  Материалы из пособий «Функциональная грамотность  Учимся для жизни» издательства «Просвещение». Материалы образовательного ресурса  издательства «Просвещение» (https://media prosv ru/func/) |
| **Модуль 1: Читательская грамотность: В мире текстов: от этикетки до повести» (5 ч)** | | | | |
| 2. | Смысл жизни  (Я и моя жизнь) | 1 | Авторский замысел и читательские установки (художественный текст). | «Чудо на своем месте»: демонстрационный вариант 2019  (http://skiv instrao ru)  «Репетитор»: образовательный ресурс издательства «Просвещение»  (https://media prosv ru/func/) |
| 3. | Человек и книга | 1 | Особенности чтения и понимания электронных текстов (учебно-справочный текст) | «Справочное бюро» (http://skiv.instrao.ru/bank-zadaniy/  chitatelskayagramotnost/)  «Как выглядит слон»: образовательный ресурс издательства «Просвещение»  (<https://media.prosv.ru/func/>) |
| 4. | Проблемы  повседневности  (выбор товаров и  услуг) | 1 | Чтение и понимание несплошных текстов (инструкция, этикетка) | «Сгущенка» (http://skiv.instrao.ru/bankzadaniy/chitatelskayagramotnost/)  «Мыльные открытия»: образовательный ресурс издательства «Просвещение»  (<https://media.prosv.ru/func/>) |
| 5. | Будущее (человек  и технический  прогресс) | 1 | Особенности чтения и понимания  смешанных текстов (соотнесение текста статьи и инфографики) | «Погружение»: демонстрационный  вариант 2019 (http://skiv.instrao.ru)  «Новости будущего века»: образовательный ресурс издательства «Просвещение»  (<https://media.prosv.ru/func/>) |
| 6. | Планета людей  (взаимоотношения)  Интегрированные  занятия: Читатель-  ская грамотность+  Глобальные ком-  петенции | 2 | Особенности чтенияи понимания мно-  жественных текстов (публицистический текст) | «Тихая дискотека»  Открытый банк заданий 2020  (http://skiv.instrao.ru) |
| **Модуль 2: Естественно-научная грамотность: «Узнаем новое и объясняем» (5 ч)** | | | | |
| 7. | Наука и технологии | 1 | Выполнение заданий «Луна» и «Вавилонские сады» | «Луна», «Вавилонские сады»: образо-  вательный ресурс издательства  «Просвещение» (https://media.prosv.ru/func/)  Естественно-научная грамотность.  Сборник эталонных заданий. Выпуск 2: учеб. пособие для общеобразовательных организаций / под ред. Г. С. Ковалевой, А. Ю. Пентина. — М. ; СПб. : Просве-  щение, 2021. |
| 8. | Мир живого | 1 | Выполнение заданий «Зеленые водоросли» и «Трава Геракла». | Портал РЭШ (Российская электронная школа)  (https://fg.resh.edu.ru) |
| 9. | Вещества, которые  нас окружают | 1 | Выполнение задания  «Заросший пруд» | «Заросший пруд»: образовательный  ресурс издательства «Просвещение»  (https://media.prosv.ru/func/)  Естественно-научная грамотность.  Сборник эталонных заданий. Выпуск 2: учеб. пособие для общеобразовательных  организаций / под ред. Г. С. Ковалевой, А. Ю. Пентина. —  М. ; СПб. : Просвещение, 2021. |
| 10. | Мои увлечения | 2 | Выполнение заданий «Мячи» ИЛИ «Антиграв и хватка осьминога» | Естественно-научная грамотность.  Сборник эталонных заданий. Выпуск 1: учеб. пособие для общеобразовательных организаций / под ред. Г. С. Ковалевой, А. Ю. Пентина. — М. ; СПб. : Просве-  щение, 2020. |
| **Модуль 3: Креативное мышление ≪Проявляем креативность на уроках, в школе и в жизни≫ (5 ч)** | | | | |
| 11. | Креативность в  Учебных ситуа-  циях и ситуациях  межличностного  взаимодействия | 1 | Анализ моделей и ситуаций. Модели заданий:  - сюжеты, сценарии;  - эмблемы, плакаты, постеры, значки;  - проблемы экологии;  - выдвижение гипотез | Портал ИСРО РАО  (http://skiv.instrao.ru)  Комплексные задания  - 7 кл., В поисках правды, задания 1,  2, 3  - 7 кл., Поможем друг другу, задания  1, 2  - 7 кл., Хранители природы, задания  1, 266 7 кл., За чистоту воды, задания 1, 2, 3 |
| 12. | Выдвижение разнообразных  идей. Учимся  проявлять гибкость  и беглость мышле-  ния. | 1 | 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 | Портал ИСРО РАО  http://skiv.instrao.ru  Комплексные задания  - 7 кл., Путь сказочного героя,  - 7 кл., Фотохудожник,  - 7 кл., Геометрические фигуры  - 7 кл., Танцующий лес, задание 1  «Необычный диалог»: образователь-  ный ресурс издательства «Просвещение»  (https://media.prosv.ru/func/) |
| 13. | Выдвижение кре-  Ативных идей и их  доработка | 1 | Оригинальность и проработанность. Обсуждение проблемы: Когда возникает необходимость доработать идею? | Портал ИСРО РАО  (http://skiv.instrao.ru)  Комплексные задания  - 7 кл., В поисках правды  - 7 кл., Кафе для подростков  - 7 кл., Поможем друг другу  - 7 кл., За чистоту воды |
| 14. | От выдвижения до  Доработки идей. | 1 | Использование навыков креативного  мышления для создания продукта. | Портал ИСРО РАО  (<http://skiv.instrao.ru>) По выбору учителя  - 7 кл., Путешествие по школе, Креа-  тивное мышление, выпуск 1,  Просвещение,  - 7 кл., Нужный предмет,  - 7 кл., Книжная выставка,  - 7 кл., Мечтайте о великом,  - 7 кл., Как помочь отстающему. Креативное мышление, выпуск 1, Просвещение,  - 7 кл., Поможем друг другу  «Когда хочется вернуться в кафе»:  Образовательный ресурс издательства «Просвещение»  (https://media.prosv.ru/func/) |
| 15. | Диагностика и  рефлексия. Само-  оценка | 1 | Креативное мышление. Диагностиче-  ская работа для 7 класса. | Портал РЭШ (https://fg.resh.edu.ru)  Портал ИСРО РАО (http://skiv.instrao.ru)  Диагностическая работа для 7 класса.  Креативное мышление.  Вариант 1. Настольные игры  Вариант 2. Книжный магазин |
| 16. | Подведение итогов  первой части про-  граммы. Самооцен-  ка результатов  деятельности на  занятиях | 1 | Самооценка уверенности при решении  жизненных проблем. Обсуждение результатов самооценки с целью достижения большей уверенности  при решении задач по функциональной грамотности. | Приложение |
| **Модуль 4: Математическая грамотность: ≪Математика в окружающем мире≫ (4 ч)** | | | | |
| 17. | В домашних делах:  ремонт и обустрой-  ство дома Комплексные  задания «Ремонт  комнаты», «Покупка телевизора» | 1 | Геометрические фигуры и их свойства. Измерение длин и расстояний,  периметр фигуры. Вычисления с раци-  ональными числами, округление. Зависимость «цена-количество-стоимость». | Демонстрационный вариант 2019/2020:  - «Ремонт комнаты»,  - «Покупка телевизора»  (http://skiv.instrao.ru)  «Выставка рисунков»: образователь-  ный ресурс издательства «Просвещение»  (<https://media.prosv.ru/func/>) |
| 18. | В общественной  жизни: спорт  Комплексные  Задания «Футбольная  команда»,  «Мировой рекорд  по бегу», «Питание  самбиста» | 1 | Представление данных:  - Таблицы, диаграммы,  - Статистические характеристики,  - Сравнение величин,  - Процентные вычисления | РЭШ, 7 класс: «Футбольная команда», «Мировой рекорд по бегу», «Питание самбиста»  (http://skiv.instrao.ru) |
| 19. | На отдыхе: досуг,  отпуск, увлечения  Комплексные  задания «Бугельные подъ-  емники», «Кресельные подъ-  емники» | 1 | Зависимость» «скорость-время-рассто-  яние», измерение времени и скорости.  Графики реальных зависимостей. | Демонстрационный вариант 2019/2020: «Бугельные подъемники», «Кресельные подъемники»  (http://skiv.instrao.ru) |
| 20. | В профессиях:  Сельское хозяйство  Комплексное зада-  ние «Сбор черешни» | 1 | Статистические характеристики. Пред-  ставление данных (диаграммы, инфо-  графика) | «Сбор черешни»  (https://fg.resh.edu.ru)  «Работа летом для подростка»: обра-  зовательный ресурс издательства «Просвещение»  (https://media.prosv.ru/func/) |
| **Модуль 5: Финансовая грамотность: ≪Школа финансовых решений≫ (4 ч)** | | | | |
| 21. | Как финансовые  угрозы превращаются  в финансовые  неприятности | 1 | Личная финансовая безопасность. Мо-  шенничество. Виды финансового  мошенничества. | «Новые уловки мошенников»  (http://skiv.instrao.ru)  «Опасное сообщение»: образователь-  ный ресурс издательства, «Просвещение»  (<https://media.prosv.ru/func/>) |
| 22. | Уловки финансовых  мошенников: что  помогает от них защититься | 1 | Финансовое мошенничество. Правила  защиты от финансового мошенничества | Комплекс «ПИНкод», «Где взять  деньги» (http://skiv.instrao.ru)  «Предложение от блогера»: образова-  тельный ресурс издательства, «Просвещение»  (<https://media.prosv.ru/func/>) |
| 23. | Заходим в интернет: опасно-  сти для личных  финансов | 1 | Финансовое мошенничество в социальных сетях. Правила  безопасного финансового поведения в  социальных сетях. | Комплекс «Пицца с большой скидкой» (http://skiv.instrao.ru/) «Вымогатели в социальных сетях»:  Образовательный ресурс издательства «Просвещение»  (<https://media.prosv.ru/func/>) |
| 24. | Самое главное о  правилах безопасного финансового  поведения | 1 | Финансовая безопасность. Финансовый риск Правила безо-  пасного финансового поведения | Комплекс «Билеты на концерт» (2020) (<http://skiv.instrao.ru/>) |
| **Интегрированные занятия: Финансовая грамотность+ Математика (2 ч)** | | | | |
| 25-26. | «Покупать, но по сторонам не зевать», «Акции и  распродажи» | 2 | Финансовая грамотность: Финансовая  безопасность. Правила безопасного  финансового поведения. Подведение  итогов изучения раздела. Рефлексия  Математическая грамотность: За-  висимость «цена – количество-стои-  мость», Вычисления с десятичными и  обыкновенными дробями, Вычисление  процентов. | «Акция в интернет-магазине»,  «Акция в магазине косметики», «Предпраздничная распродажа» (http://skiv.instrao.ru)  «Сервис частных объявления» обра-  зовательный ресурс издательства «Просвещение»  (<https://media.prosv.ru/func/>) |
| **Модуль 6: Глобальные компетенции ≪Роскошь общения. Ты, я, мы отвечаем за планету. Мы учимся преодолевать проблемы в общении и вместе решать глобальные проблемы≫ (5 ч)** | | | | |
| 27. | 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 раз-  ных народов. | Ситуации «Семейные ценности», «Школьная жизнь» Демонстрационный вариант 2019 (<http://skiv.instrao.ru>) |
| 28. | Общаемся в школе,  соблюдая свои ин-  тересы и интересы  друга | 1 | Межкультурное взаимодействие:  успешное и уважительное взаимодей-  ствие между людьми, действия в интересах коллектива. | Ситуации «Кто пойдет в поход», «Дай списать»  (<http://skiv.instrao.ru>) |
| 29. | Прошлое и будущее: причины  и способы решения  глобальных проблем | 1 | Глобальные проблемы как следствие  глобализации. Изменение климата, экологические и демографические  проблемы. | Ситуации «Нам не страшен гололед»,  «Деревья в городе», «Изменение климата». Демонстрационный вариант 2019 (http://skiv.instrao.ru) Открытый банк заданий 2020  Ситуация «Изменения в Зедландии»  Ситуация «Выбрасываем продукты или голодаем» |
| 30-31. | Действуем для  будущего:  участвуем в изме-  нении экологи-  ческой ситуации.  Выбираем профес-  Сию. | 2 | Глобальные проблемы: возможности и  роль каждого человека в преодолении  воздействия глобальных проблем или в  их решении. Проблемы прав человека в современном мире. | Ситуации «Выбираем профессию», «Экологичная обувь», «Дети  должны мечтать, а не работать в поле» (http://skiv.instrao.ru)  «Образование в мире: право и бизнес»: образовательный ресурс издательства «Просвещение»  (https://media.prosv.ru/func/)  Ситуация «Образование в мире: право и бизнес»: Глобальные компетенции. Сборник эталонных  заданий. Выпуск 1. |
| **Подведение итогов программы. Рефлексивное занятие 2.** | | | | |
| 32. | Подведение  Итогов программы. Самооценка ре-  зультатов деятель-  ности на занятиях | 1 | Оценка (самооценка) уровня сформированности функциональной грамотности по шести составляющим. Обсуждение возможных действий,  направленных на повышение уровня ФГ отдельных учащихся и группы в целом. | Для конкретизации проявления сформированности отдельных уровней ФГ используются примеры заданий разного уровня ФГ  (<http://skiv.instrao.ru/>) |
| 33. | Итоговое занятие | 1 | Демонстрация итогов внеурочных занятий по ФГ (открытое  мероприятие для школы и родителей). |  |

**8 КЛАСС**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Введение в курс ≪Функциональная грамотность≫ для учащихся 8 класса.** | | | | |
| 1. | Введение | 1 | Знакомство участников программы.  Обсуждение понятий функциональная грамотность», «со-  ставляющие функциональной грамот-  ности (читательская, математическая,  естественно-научная, финансовая гра-  мотность, глобальные компетенции,  креативное мышление). Ожидания  каждого школьника и группы в целом от совместной работы. Обсуждение планов и организации работы в рамках программы. | Портал Российской электронной школы (https://fg.resh.edu.ru/)  Портал ФГБНУ ИСРО РАО, Сетевой комплекс информа-  ционного взаимодействия субъектов  Российской Федерации в проекте  «Мониторинг формирования функциональной грамотности  учащихся» (http://skiv.instrao.ru/);  Материалы из пособий Функциональная грамотность.  Учимся для жизни» издательства «Просвещение»/ Материалы образо-  вательного ресурса издательства «Просвещение»  (<https://media.prosv.ru/func/>) |
| **Модуль 1: Читательская грамотность: ≪Шаг за пределы текста: пробуем действовать≫ (5 ч)** | | | | |
| 2-3. | Человек и книга | 2 | Особенности чтения и понимания электронных текстов. | «Книга из интернета»  (http://skiv.instrao.ru)  «Милорд»: образовательный ресурс издательства «Просвещение» (<https://media.prosv.ru/func/>) |
| 4-5. | Познание | 2 | Научная информация: анализ и оценка | «Исчезающая пища. Бананы»: образовательный ресурс изда-  тельства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/func/)  «Исчезающая пища»: (Читательская грамотность. Сборник эталонных  заданий. Выпуск 2. Учеб. пособие для общеобразоват. организаций. В 2-х ч. Часть 2. – Москва, Санкт-Петербург: «Просвещение», 2021).  «Новости» (<http://skiv.instrao.ru>) |
| 6. | Смысл жизни  (я и моя жизнь) | 1 | Художественный текст как средство  осмысления действительности/ | «За тенью» (http://skiv.instrao.ru)  «Зачем?»: образовательный ресурс издательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/func/) |
| **Модуль 2: Естественно-научная грамотность: ≪Как применяют знания?≫ (5 ч)** | | | | |
| 7-8. | Наука и технологии | 2 | Выполнение заданий «Поехали на  водороде» и «На всех парусах». | «Поехали на водороде»: образовательный ресурс издатель-  ства «Просвещение»  (https://media.prosv.ru/func/)  Естественно-научная грамотность. Сборник эталонных заданий.  Выпуск 2: учеб. пособие для общеобразовательных организаций / под ред. Г.С. Ковалевой, А. Ю.  Пентина. — М. ; СПб. : Просвещение, 2021. Портал РЭШ (https:// fg.resh.edu.ru) |
| 9. | Мир живого | 1 | Выполнение задания «Что вы знаете о  клонах?» | Естественно-научная грамотность.  Сборник эталонных заданий. Выпуск 2: учеб. пособие для об-  Щеобразовательных организаций /под ред. Г. С. Ковалёвой, А. Ю. Пентина. — М. ; СПб. : Просвещение, 2021. |
| 10. | Вещества, которые нас окру-  жают | 1 | Выполнение задания «От газировки  к «газированному» океану» | «Углекислый газ: от газировки к «газированному» океану»:  Образовательный ресурс издательства «Просвещение»  (https://media.prosv.ru/func/)  Естественно-научная грамотность.  Сборник эталонных заданий. Выпуск 2: учеб. пособие для об-  oеобразовательных организаций / под ред. Г. С. Ковалёвой, А. Ю. Пентина. — М. ; СПб. : Просве-  щение, 2021. |
| 11. | Наше здоровье | 1 | Выполнение задания «От газировки  к «газированному» океану» | Сетевой комплекс информационно  го взаимодействия субъектов Российской Федерации в проекте «Мониторинг формирования функциональной грамотности учащихся» (http://skiv.instrao.ru) |
| **Модуль 3: Креативное мышление ≪Проявляем креативность на уроках, в школе и в жизни≫ (5 ч)** | | | | |
| 12. | Креативность в  учебных ситуациях и итуа-  циях социального  взаимо действия | 1 | Анализ моделей и ситуаций.  Модели заданий:  - тематика и названия, слоганы,  имена героев  - схемы, опорные конспекты,  - социальные инициативы и взаимодействия  - изобретательство и рационализатор-  ство. | Портал ИСРО РАО (http://skiv.instrao.ru)  Комплексные задания  - 8 кл., Название книги,  - 8 кл., Рекламный слоган, 8 кл., Фанфик,  - 8 кл., Лесные пожары  - 8 кл., Быть чуткими  - 7 кл., Одни дома |
| 13. | Выдвижение разнообразных  идей. | 1 | Выдвижение разнообразных идей.  Проявляем гибкость и беглость мышления при решении школьных проблем. Использование имеющихся знаний для креативного решения  учебных проблем. | Портал ИСРО РАО  (http://skiv.instrao.ru)  Комплексные задания (задания на  выдвижение разнообразных идей, оценку и отбор идей)  - 8 кл., Говорящие имена,  - 8 кл., Система,  - 8 кл., Литературные места России,  - 8 кл., Вращение Земли,  - 8 кл., Зоопарк, Креативное мыш-  ление, выпуск 2, Просвещение,  - 8 кл., Теплопередача «Транспорт будущего»: образовательный  ресурс издательства «Просвещение»  (<https://media.prosv.ru/func/>) |
| 14. | Выдвижение кре-  ативных идей и их доработка. | 1 | Оригинальность и проработанность.  Обсуждение проблемы: Когда на уроке мне помогла креативность? | Портал ИСРО РАО  http://skiv.instrao.ru  Комплексные задания (задания на выдвижение креативных идей, доработку идей)  - 8 кл., Говорящие имена,  - 8 кл., Система,  - 8 кл., Литературные места России,  - 8 кл., Вращение Земли,  - 8 кл., Зоопарк, Креативное мыш-  ление, выпуск 2, Просвещение,  - 8 кл., Теплопередача «Реклама чтения»: образовательный ресурс издательства «Просвещение»  (<https://media.prosv.ru/func/>) |
| 15. | От выдвижения до доработки идей | 1 | Использование навыков креативного  мышления для создания продукта. | Портал ИСРО РАО  (http://skiv.instrao.ru)  По выбору учителя  - 8 кл., Литературные места России  - 7 кл., Нужный предмет,  - 8 кл., Лесные пожары,  - 8 кл., Зоопарк. Креативное мыш-  ление, выпуск 2, Просвещение,  - 8 кл., Вращение Земли,  - 7 кл., Поможем друг другу |
| 16. | Диагностика и  рефлексия. Само-  оценка. | 1 | Креативное мышление. Диагностиче-  ская работа для 8 класса. | Портал РЭШ (https://fg.resh.edu.ru)  Портал ИСРО РАО  (http://skiv.instrao.ru)  Диагностическая работа для 8 класса. Креативное мышление.  Вариант 1. Пока не пришла мама  Вариант 2. Космос в повседневной жизни. |
| **Подведение итогов первой части программы: Рефлексивное занятие 1.** | | | | |
| 17. | Подведение  Итогов первой  части программы.  Самооценка ре-  Зультатов деятельности на  занятиях | 1 | Самооценка уверенности при решении жизненных проблем.  Обсуждение результатов самооценки с целью достижения большей уверенности при решении задач  по функциональной  грамотности. | Приложение |
| **Модуль 4: Математическая грамотность: ≪Математика в окружающем мире≫ (4 ч)** | | | | |
| 18. | В профессиях | 1 | Геометрические фигуры, взаимное  расположение фигур. Числовые закономерности. Дроби. | «Формат книги» (http://skiv.instrao.ru/)  «Площади интересных фигур»: образовательный ресурс издательства «Просвещение»  (<https://media.prosv.ru/func/>) |
| 19. | В общественной  жизни. | 1 | Перебор возможных вариантов. Множества. Числовые выражения и неравенства. Геометрические  фигуры, измерение длин и расстояний. | «Доставка обеда», «Столики в кафе» http://skiv.instrao.ru/)  «Абитуриент»: образовательный ресурс издательства «Просвещение»  (<https://media.prosv.ru/func/>) |
| 20. | В общественной  жизни. | 1 | Статистические характеристики. Представление данных (таблица). Вычисления с рациональными числами. | «Пассажиропоток аэропортов» (http://skiv.instrao.ru/)  «Аренда автомобиля»: образовательный ресурс издательства «Просвещение»  (<https://media.prosv.ru/func/>) |
| 21. | В профессиях | 1 | Геометрические фигуры и их свойства (треугольник, прямо-  угольник), Измерение геометрических величин, Тригономе-  трические соотношения в прямоугольном треугольнике. | «Освещение зимнего сада» (<http://skiv.instrao.ru/>) РЭШ: «Установка зенитных фонарей»  «Молодые ученые»: образовательный ресурс здательства  «Просвещение»  (https://media.prosv.ru/func/) |
| **Модуль 5: Финансовая грамотность: ≪Основы финансового успеха≫ (4 ч)** | | | | |
| 22. | Финансовые риски и взвешенные  решения | 1 | Финансовый риск. Инвестиции. Инфляция и ее последствия. Виды инвестирования Ценные бумаги: акции, облигации. Что является  грамотным финансовым решением? | Акция или облигация  (<http://skiv.instrao.ru/>) |
| 23. | Делаем финансовые  вложения: как  приумножить и не  потерять | 1 | Банк как финансовый институт,  инфляция и ее последствия: виды  банковских вкладов, кредит, банковские проценты, источники  банковской прибыли, банковский договор. Правила пользования  различными банковскими продуктами. | «Как приумножить накопления» (http://skiv.instrao.ru)  «Как накопить деньги»: образовательный ресурс издатель-  ства «Просвещение»  (<https://media.prosv.ru/func/>) |
| 24. | Уменьшаем фи-  Нансовые риски:  что и как можем  страховать. | 1 | Страховая компании как финансовый  институт; виды страхования; страховой полис. | «Страховка для спортсмена» (http://skiv.instrao.ru/)  «Медицинская страховка», «Страхо-  вание здоровья»: образовательный ресурс издательства «Просвещение» (<https://media.prosv.ru/func/>) |
| 25. | Самое главное  о сбережениях и  накоплениях | 1 | Сбережения и накопления: общее и  разница. Правила рациональных сбережений и накоплений. | «Инвестиции» (http://skiv.instrao.ru/)  «Сокращение расходов»: образовательный ресурс издательства «Просвещение»  (<https://media.prosv.ru/func/>) |
| **Интегрированные занятия: Финансовая грамотность+ Математика (2 ч)** | | | | |
| 26-27. | «Сосчиать, после не хлопотать»  «Сберегательные  вклады». | 2 | Финансовая грамотность:  -Финансовый рынок и посредники.  -Финансовый риск.  - Грамотное финансовое решение.  Математическая грамотность:  - Зависимость «цена – количество-стоимость».  - Действия с числами и величинами.  - Вычисление процентов.  - Вычисление процента от числа и  числа по его проценту. | «Где взять деньги?», «Как взять кредит и не разориться?»  (http://skiv.instrao.ru/)  «Сберегательные вклады»  (https://instrao.ru/)  «Банковский кредит»: образователь-  ный ресурс издательства «Просвещение»  (<https://media.prosv.ru/func/>) |
| **Модуль 6: Глобальные компетенции ≪Роскошь общения. Ты, я, мы отвечаем за планету Мы живем в обществе: соблюдаем нормы общения и действуем для будущего≫ (5 ч)** | | | | |
| 28. | Социальные  нормы – основа  общения. | 1 | Что такое стереотипы и как они про-  являются в нашей жизни. | Ситуации  - «Поговорим вежливо»,  - «Пост хвастовства», «Самоуправ-  ление в школе»,  - «Рождение детей и СМИ»  (http://skiv.instrao.ru/)  «Новый ученик»: Глобальные компетенции. Сборник эталонных заданий. Выпуск 2. «Новый ченик»:  Образовательный ресурс издательства «Просвещение»  (<https://media.prosv.ru/func/>) |
| 29-30. | Общаемся со старшими и с  младшими.  Общаемся «по правилам» и  Достигаем общих  целей. | 2 | Межкультурное взаимодействие: роль и причины противоречий в межкультурном взаимодействии.  Проблемы различных социальных  групп в современном мире. Демографические группы. Миграция и мигранты. | Ситуации «Связь поколений», «Детская площадка»  (http://skiv.instrao.ru/)  «Миграции и мигранты»: образо-  вательный ресурс издательства «Просвещение»  (https://media.prosv.ru/func/)  Ситуация «Миграция и мигранты»  Глобальные компетенции. Сборник  эталонных заданий. Выпуск 2. |
| 31. | Прошлое и будущее: причины и способы решения  глобальных проблем. | 1 | Глобальные проблемы: причины воз-  никновения, особенности проявления в различных регионах Земли. | «Африка как зеркало глобальных  проблем», «Цивилизация и мусор»:  образовательный ресурс издательства «Просвещение»  (https://media.prosv.ru/func/)  Ситуации «Африка как зеркало глобаль ных проблем», «Ци-  вилизация и мусор». Глобальные компетенции. Сборник эталонных заданий. Выпуск 2. Ситуации «Леса или сельскохозяйственные угодья», «Озелененные территории»,  «Пластик, о котором все знают» (http://skiv.instrao.ru/) |
| 32. | Действуем для  будущего: сохраняем при-  родные ресурсы. | 1 | Глобальные проблемы: концепция устойчивого развития и решение глобальных проблем. Сущность  концепции устойчивого развития. Возможности решения глобальных  проблем на примерах энергетической и сырьевой проблем. | «Глобальные проблемы и ценности  устойчивого развития», «Чистая вода»: образовательный ресурс издательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/func/)  «Глобальные проблемы и ценности  устойчивого развития»: Глобальные компетенции. Сборник эталонных  заданий. Выпуск 2. Стр. 12–16.  Ситуации «Шопоголик», «Бензин или метан», «Цель № 7», «Энергетическая проблема», «Этич-  ное производство и потребление»  (<http://skiv.instrao.ru/>) |
| **Подведение итогов программы. Рефлексивное занятие 2.** | | | | |
| 33. | Подведение итогов программы.  Самооценка результатов деятельности на  занятиях. | 1 | Оценка (самооценка) уровня сформированности функциональной грамотности по шести составляющим. Обсуждение  возможныхдействий, направленных на повышение уровня ФГ отдельных учащихся и группы в целом. | Для конкретизации проявления сформированности отдельных уровней ФГ используются примеры заданий разного уровня ФГ (<http://skiv.instrao.ru/>) |
| 34. | Итоговое занятие | 1 | Демонстрация итогов внеурочных занятий по ФГ (открытое мероприятие для школы и одителей). |  |

**9 КЛАСС**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Тема** | **Кол-**  **во**  **часов** | **Основное содержание** | **Электронные (цифровые) образовательные ресурсы** |
| **Введение в курс ≪Функциональная грамотность≫ для учащихся 9 класса.** | | | | |
| 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. | Портал Российской электронной школы (https://fg.resh.edu.ru/)  Портал ФГБНУ ИСРО РАО,  Сетевой комплекс информационного взаимодействия субъектов Российской Федерации в проекте «Мониторинг формирования функциональной грамотности учащихся»  (http://skiv.instrao.ru/)  Материалы образовательного ресурса издательства «Просвещение»  (<https://media.prosv.ru/func/>) Материалы из пособий «Функциональная грамотность.  Учимся для жизни» издательства «Просвещение» |
| **Модуль 1: Читательская грамотность: ≪События и факты с разных точек зрения≫ (5 ч)** | | | | |
| 2. | Смысл жизни  (я и моя жизнь) | 1 | Авторский замысел и читательские установки | «Зарок» (http://skiv.instrao.ru/)  «Самое старое место»: образовательный ресурс издатель-  ства «Просвещение»  (<https://media.prosv.ru/func/>) |
| 3-5. | Самоопределение | 3 | Альтернативные точки зрения и их  основания. | «Киберспорт» Читательская гра-  мотность. Сборник эталонных заданий. Выпуск 1. Учеб. пособие для общеобразоват. организаций. В 2-х ч. Часть 2. – М. ,СПб. : «Просвещение», 2020 «Походы» (<http://skiv.instrao.ru/>) |
| 6. | Смыслы, явные и  скрытые. | 1 | Коммуникативное намерение автора, манипуляция в коммуникации. | «Выигрыш» Читательская гра-  мотность. Сборник эталонных заданий. Выпуск 2. Учеб. пособие для общеобразоват. организаций.  В 2-х ч. Часть 2. – М., СПб.: «Просвещение», 2021). |
| **Модуль 2: Естественно-научная грамотность: ≪Знания в действии≫ (5 ч)** | | | | |
| 7. | Наука и технологии | 1 | Выполнение заданий «Сесть на астероид» и «Солнечные панели». | Портал РЭШ  (https://fg.resh.edu.ru) |
| 8. | Вещества, которые  нас окружают. | 1 | Выполнение заданий «Лекарства или яды» и «Чай». | Портал РЭШ (https://fg.resh.edu.ru)  Сетевой комплекс информационно  го взаимодействия субъектов Российской Федерации в проекте «Мониторинг формирования  функциональной грамотности учащихся» (<http://skiv.instrao.ru>) |
| 9. | Наше здоровье | 1 | Выполнение заданий «О чем расскажет анализ крови» и/или  «Вакцины». | «О чем расскажет анализ крови»: образовательный ресурс  издательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/func/)  Естественно-научная грамотность.  Сборник эталонных заданий. Выпуск 2: учеб. пособие для об-  Щеобразовательных организаций / под ред. Г. С. Ковалевой, А. Ю. Пентина. – М. ; СПб. : Просве-  щение, 2021. |
| 10-11. | Заботимся о Земле | 2 | Выполнение заданий «Глобальное потепление» и «Красный прилив» | Естественно-научная грамотность.  Сборник эталонных заданий. Выпуск 2: учеб. пособие для об-  Щеобразовательных организаций / под ред. Г. С. Ковалевой, А. Ю. Пентина. — М. ; СПб. : Просве-  щение, 2021. Портал РЭШ  (<https://fg.resh.edu.ru>) |
| **Модуль 3: Креативное мышление ≪Проявляем креативность на уроках, в школе и в жизни≫ (5 ч)** | | | | |
| 12. | Креативность в  учебных ситуациях,  ситуациях личностного роста и социального проектирования | 1 | Анализ моделей и ситуаций. Модели заданий:  - диалоги,  - инфографика,  - личностные действия и оциальное  проектирование,  - вопросы методологии научного  познания | Портал ИСРО РАО  (http://skiv.instrao.ru)  Комплексные задания  - 6 кл., Марафон чистоты, задание 2,  - 8 кл., Инфографика. Солнечные дни,  - 9 кл., Помогите младшим школь-  никам полюбить чтение,  - 9 кл., Утренние вопросы,  - 9 кл., Вечное движение. «Как помочь бабушке?»: образовательный ресурс издатель-  ства «Просвещение»  (<https://media.prosv.ru/func/>) |
| 13. | Выдвижение разно-  Образных идей. | 1 | Оригинальность и проработанность. Обсуждение проблемы:  - Когда на уроке мне помогла креативность? | Портал ИСРО РАО  (http://skiv.instrao.ru)  Комплексные задания (задания на  выдвижение разнообразных идей, оценку и отбор идей)  - 9 кл., Фантастический мир,  - 9 кл., Социальная реклама,  - 9 кл., NB или Пометки на полях, - - 9 кл., Видеть глазами души,  - 9 кл., Как защищаться от манипу-  ляций,  - 9 кл., Транспорт будущего  «Узнай свою страну»: образователь-  ный ресурс издательства «Просвещение»  (<https://media.prosv.ru/func/>) |
| 14. | Выдвижение кре-  Ативных идей и их  доработка. | 1 | Оригинальность и проработанность. Обсуждение проблемы:  - В какой жизненной ситуации мне  помогла креативность? | Портал ИСРО РАО  (http://skiv.instrao.ru)  Комплексные задания (задания на выдвижение креативных идей, доработку идей)  - 9 кл., Фантастический мир,  - 9 кл., Социальная реклама,  - 9 кл., NB или Пометки на полях, 9  кл., Видеть глазами души,  - 9 кл., Как защищаться от манипу-  ляций,  - 9 кл., Транспорт будущего |
| 15. | От выдвижения до  Доработки идей | 1 | Использование навыков креативного мышления для создания продукта. | Портал ИСРО РАО  (http://skiv.instrao.ru)  По выбору учителя  - 9 кл., Благодарность,  - 7 кл., Нужный предмет,  - 9 кл., Фантастический мир,  - 9 кл., Транспорт будущего  - 9 кл., Вещества и материалы  - 9 кл., Рисунок 9 кл., Видеть глаза-  ми души,  - 9 кл., Солнечные дети  - 7 кл., Поможем друг другу  «Транспорт будущего»: образовательный ресурс издательства «Просвещение»  (https://media.prosv.ru/func/) |
| 16. | Диагностика и  рефлексия. Самооценка. | 1 | Креативное мышление. Диагности-  ческая работа для 9 класса. | Портал РЭШ (https://fg.resh.edu.ru)  Портал ИСРО РАО  (http://skiv.instrao.ru)  Диагностическая работа для 9 класса. Креативное мышление.  Вариант 1. Экспедиция на Марс.  Вариант 2. Социальная инициатива. |
| **Подведение итогов первой части программы: Рефлексивное занятие 1.** | | | | |
| 17. | Подведение  итогов первой. | 1 | Самооценка уверенности при решении жизненных проблем.  Обсуждение результатов самооценки с целью достижения  большей уверенности при решении задач по функциональной  грамотности. | Приложение. |
| **Модуль 4: Математическая грамотность: ≪Математика в окружающем мире≫ (4 ч)** | | | | |
| 18. | В общественной  жизни: социальные  опросы и исследования  Комплексные  задания «Домашние животные»,  «Здоровое питание». | 1 | Статистические характеристики. Представление информации (диаграммы). | «Домашние животные», «Здоровое питание»  (<http://skiv.instrao.ru/>) |
| 19. | На отдыхе: изме-  рения на местности  Комплексное зада-  ние «Как измерить  ширину реки» | 1 | Измерение геометрических величин, геометрические фигуры и их свойства, равенство и подобие. | «Как измерить ширину реки»  (<http://skiv.instrao.ru/>) |
| 20. | В общественной  жизни: интернет  Комплексное  Задание «Покупка  Подарка в интернет-магазине» | 1 | Представление данных (таблицы,  диаграммы), Вероятность случайного события. | «Покупка подарка в интернет-магазине»  (<http://skiv.instrao.ru/)2> |
| 21. | В домашних делах:  коммунальные  платежи Комплексное  задание «Измерение и оплата электроэ-  нергии». | 1 | Вычисления с рациональными числами с использованием  электронных таблиц. | «Измерение и оплата электроэнергии» – в Приложении (<http://skiv.instrao.ru/>) |
| **Модуль 5: Финансовая грамотность: ≪Основы финансового успеха≫ (4 ч)** | | | | |
| 22. | Я – потребитель. | 1 | Права потребителей. Защита прав потребителей. | «Защита прав потребителей», «Опоздавший миксер»  (http://skiv.instrao.ru/)  «Что делать с некачественным  товаром»: образовательный ресурс издательства «Просвещение» (<https://media.prosv.ru/func/>) |
| 23. | Человек и работа: что учитываем, когда делаем  Выбор. | 1 | Трудоустройство: факторы выбора  профессии, факторы выбора места работы. Образование и  самообразование как условия финансовой стабильности.  Успешное трудоустройство – основной фактор финансовой  стабильности. | «Заработная плата»  (http://skiv.instrao.ru/)  «Первая работа»:образовательный  ресурс издательства «Просвещение»  (<https://media.prosv.ru/func/>) |
| 24. | Налоги и выплаты:  что отдаем и как  получаем. | 1 | Что такое налоги и зачем они нужны. Основные социальные выплаты, предоставляемые государством. | «Ежегодные налоги»  (http://skiv.instrao.ru)  «Транспортный налог»: образовательный ресурс издатель-  ства «Просвещение»  (<https://media.prosv.ru/func/>) |
| 25. | Самое главное о  профессиональном  выборе: образование,  работа и финансовая стабильность. | 1 | Образование, работа и финансовая стабильность. | «Зарплатная карта»  (http://skiv.instrao.ru/)  «Работа для Миши»:  Образовательный ресурс издательства «Просвещение»  (<https://media.prosv.ru/func/>) |
| **Интегрированные занятия: Финансовая грамотность + Математика (2 ч), Финансовая грамотность + Математика + Естественно-научная (1 ч) – за рамками выделенных 5 часов на финансовую грамотность** | | | | |
| 26. | «Что посеешь, то и пожнешь» // «Землю уважай –  пожнешь урожай». | 1 | Финансовая грамотность и социальная ответственность. | «Климатический магазин» (<http://skiv.instrao.ru>) |
| 27. | «Труд, зарплата  и налог – важный  опыт и урок» | 2 | Финансовая грамотность:  - Образование, работа и финансовая  стабильность.  - Определение факторов, влияющих  на размер выплачиваемой заработной платы.  -Налоговые выплаты. Социальные  пособия. Математическая гра-  мотность:  - Зависимость «цена – количе-  ство-стоимость».  - Действия с числами и величинами.  - Вычисление процентов.  - Вычисление процента от числа и  числа по его проценту. | «Новая работа», «Налог на новую  квартиру», «Пособие на ребенка» (http://skiv.instrao.ru/)  «Старенький автомобиль»: образовательный ресурс издатель-  ства «Просвещение»  (<https://media.prosv.ru/func/>) |
| **Модуль 6: Глобальные компетенции ≪Роскошь общения. Ты, я, мы отвечаем за планету. Мы будем жить и работать в изменяющемся цифровом мире≫ (5 ч)** | | | | |
| 28. | Какое общение  Называют эффективным. Рас-  шифруем «4к». | 1 | Межкультурное взаимодействие: успешное и уважительное  взаимодействие между людьми, действия в интересах обще-  ственного благополучия и устойчивого. | «Интернет в современном мире»: образовательный ресурс  издательства «Просвещение» (<https://media.prosv.ru/func/>) «Интернет в современном мире»  Глобальные компетенции. Сборник  эталонных заданий. Выпуск 2.  Ситуация «Ищем причины»  (http://skiv.instrao.ru/) |
| 29-30. | Общаемся в сетевых сообще-  ствах, сталкиваемся  со стереотипами,  действуем сообща. | 2 | Межкультурное взаимодействие:  успешное и уважительное взаимодействие между людьми  в социальных сетях, понимание роли стереотипов в меж-  культурном взаимодействии, роль  ценностей в оценке различных взглядов, точек зрения и миро-  воззрений. | Ситуации «Гендерное равенство и стереотипы», «Плюсы и минусы стереотипов», «Сетикет», «Сегодня  у нас презентация»  (http://skiv.instrao.ru/)  «Новый ученик»: образовательный  ресурс издательства «Просвещение»  (<https://media.prosv.ru/func/>)  «Новый ученик» Глобальные компетенции. Сборник  эталонных заданий. Выпуск 2. |
| 31-32. | Почему и для чего в  современном мире  нужно быть  глобально  компетентным?  Действуем для  будущего:  учитываем цели  устойчивого  развития. | 2 | Глобальные проблемы: пути и возможности их решения  глобально компетентными людьми в условиях динамично  развивающегося неопределенного мира. | «Что такое глобальные компетенции?»: образовательный  ресурс издательства «Просвещение»  (https://media.prosv.ru/func/)  «Что такое «глобальные компетенции»? Почему современный человек должен быть  глобально компетентным?» Глобальные компетенции.  Сборник эталонных заданий. Выпуск 2. |
| **Подведение итогов программы. Рефлексивное занятие 2.** | | | | |
| 33. | Подведение  итогов программы. Самооценка ре-  зультатов деятель-  ности на занятиях. | 1 | Оценка (самооценка) уровня сформированности функцио- нальной грамотности по шести составляющим. Обсуждение воз-  можных действий, направленных на повышение уровня ФГ отдельных учащихся и группы в целом. | Для конкретизации проявления сформированности отдельных уровней ФГ используются примеры  заданий разного уровня ФГ  (<http://skiv.instrao.ru/>) |
| 34. | Итоговое занятие. | 1 | Демонстрация итогов внеурочных занятий по ФГ (открытое  мероприятие для школы и родителей). |  |

**ПРИЛОЖЕНИЕ**

***КРАТКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ОЦЕНКЕ РЕЗУЛЬТАТОВ ВНЕУРОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПО ФОРМИРОВАНИЮ ФУНКЦИОНАЛЬНОЙ ГРАМОТНОСТИ***

Для повышения эффективности внеурочных занятий по формированию функциональной грамотности (ФГ) необходимо в процессе их проведения получать обратную связь как по

отдельным этапам программы (модулям по каждому направлению ФГ), так и в целом по проведению программы.

В качестве рекомендаций предлагается проведение двух занятий, назовем их рефлексивными, в середине и конце годовой программы, целью которых будет не формальная оценка сформированности отдельных сторон ФГ, а организация самооценки учащихся своей деятельности на занятиях, осмысление результатов этой деятельности, обсуждение и планирование деятельности на следующих занятиях или в следующем классе.

**Для проведения рефлексивного занятия в середине программы** предлагается методика «Сытый или голодный?», учитывающая подходы, разработанные белорусскими коллегами.

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. Реко-

мендуется 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 функци-

ональной грамотности по шести составляющим и обсуждение возможных действий, направленных на повышение уровня ФГ отдельных учащихся и группы в целом.

Учащиеся разбиваются на 6 групп (по количеству составляющих ФГ). Ученики должны сами образовать группы, а назначение компонента необходимо делать случайным образом

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

Каждой из шести команд дается описание уровней сформированности той или иной составляющей ФГ. Команда должна ответить на вопросы: 1) На каком уровне, по их мнению,

находится класс по выпавшей им составляющей ФГ? 2) Что нужно делать в следующем году, чтобы перейти на следующий уровень? Для конкретизации проявления сформированности

отдельных уровней ФГ можно использовать примеры заданий разного уровня ФГ по всем шести составляющим (http://skiv.instrao.ru/).

На работу групп 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). По-

сле окончания групповой работы кто-то из группы выходит и приклеивает стикер (ставит магнит) на ту или иную ступень лестницы, нарисованной на доске. Учащиеся из каждой группы объясняют, почему они пришли именно к такому выводу, дают свои предложения по переходу на следующую ступень и обсуждают с классом пути перехода на следующую ступень (на

выступление каждой группы отводится 5 минут).

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

Для получения обратной связи на разных этапах программы учителя могут использовать и другие методики, а также изменять предложенные методики, дополнять или усложнять их в

соответствии с интересами и особенностями группы учащихся и их возрастом.