**МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

Министерство образования Московской области

Православный приход Скорбященской церкви г. Клина Московской митрополии РПЦ

ЧОУ "Православная классическая гимназия "София"

УТВЕРЖЕНA

директор

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Бордиловская Н.И.

Приказ № \_\_\_от "30" августа 2023 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА**

курса внеурочной деятельности

**«Функциональная грамотность»**

для обучающихся 5-9 классов

на 2023-2024 учебный год

Составитель:

Насретдинова Наталья Валерьевна,

учитель истории,

Адабир Ирина Сергеевна,

учитель биологии и математики

г. Клин 2023ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ 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» 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.

**Место курса в плане внеурочной деятельности гимназии**

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/).

## 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.

Задача педагогов состоит в реализации содержания курса через вовлечение обучающихся в многообразную деятельность, организованную в разных формах. Результатом работы в первую очередь является личностное развитие ребенка. Личностных результатов педагоги могут достичь, увлекая ребенка совместной и интересной для него деятельностью, устанавливая во время занятий доброжелательную, поддерживающую атмосферу, насыщая занятия личностно ценностным содержанием.

Особенностью занятий является их интерактивность и многообразие используемых педагогом форм работы. Реализация программы предполагает возможность вовлечения в образовательный процесс родителей и социальных партнеров школы.

**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 общения;

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

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

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

*2) совместная деятельность:*

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

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

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

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

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

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

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

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

***Овладение универсальными учебными регулятивными действиями:***

*1) самоорганизация:*

выявлять проблемы для решения в жизненных и учебных ситуациях;

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

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

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

делать выбор и брать ответственность за решение;

*2) самоконтроль:*

владеть способами самоконтроля, самомотивации и рефлексии;

давать адекватную оценку ситуации и предлагать план ее изменения;

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

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

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

оценивать соответствие результата цели и условиям;

*3) эмоциональный интеллект:*

различать, называть и управлять собственными эмоциями и эмоциями других;

выявлять и анализировать причины эмоций;

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

регулировать способ выражения эмоций;

*4) принятие себя и других:*

осознанно относиться к другому человеку, его мнению;

признавать свое право на ошибку и такое же право другого;

принимать себя и других, не осуждая;

открытость себе и другим;

осознавать невозможность контролировать все вокруг.

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

**Предметные результаты** освоения программы 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;

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.

# СОДЕРЖАНИЕ КУРСА

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.

5 класс

***Модуль: Читательская грамотность «Читаем, соединяя текстовую и графическую информацию»***

Путешествуем и познаем мир (Путешествие по России). Приемы поиска и извлечения информации разного вида (текстовой, графической) по заданной теме из различных источников. Приемы выделения главной и второстепенной информации, явной и скрытой информации в тексте.

Работаем над проектом (Школьная жизнь). Приемы работы с множественным текстом по выявлению явной и скрытой информации, представленной в разных частях текста. Приемы выявления визуальной информации, представленной на карте, и приемы сопоставления информации, выявленной в тексте, с информацией, содержащейся в графическом объекте (географическая карта, фотография).

Хотим участвовать в конкурсе (Школьная жизнь). Приемы работы с множественным текстом, представленным на сайте. Приемы поиска информации, представленной вербально и визуально, расположенной в разных частях множественного текста.

По страницам биографий (Великие люди нашей страны). Приемы анализа информации учебно-научного текста (биография), представленной в виде таблицы. Приемы комментирования текста, включающего визуальный объект (фотографию).

Мир моего города (Человек и технический прогресс). Приемы извлечения информации из различных источников (художественный и публицистический тексты, заметки с сайта), включающих визуальный объект; ее осмысление и оперирование ею.

*Модуль: Естественно-научная грамотность «Наука рядом»*

Мои увлечения. Выполнение заданий «Звуки музыки» и «Аня и ее собака».

Растения и животные в нашей жизни. Выполнение заданий «Чем питаются растения» и «Хищные птицы».

Загадочные явления. Выполнение заданий «Лазерная указка и фонарик» и «Что такое снег».

*Модуль: Креативное мышление «Учимся мыслить креативно»*

Модели и ситуации. Общее представление о креативности (на примерах простейших заданий и бытовых ситуаций). Знакомство с содержательными и тематическими областями

Выдвижение разнообразных идей. Для чего нужно выдвигать разные идеи и варианты. Разные, похожие, одинаковые

Выдвижение креативных идей и их доработка. Для чего нужны нестандартные идеи. Когда и кому бывают нужны креативные идеи

От выдвижения до доработки идей. Использование навыков креативного мышления для создания продукта. Создание продукта. Выполнение проекта на основе комплексного задания

Диагностика и рефлексия. Самооценка. Выполнение итоговой работы

***Модуль: Математическая грамотность «Математика в повседневной жизни»***

Путешествия и отдых. Действия с величинами (вычисления, переход от одних единиц к другим, нахождение доли величины). Действия с многозначными числами. Числовая последовательность (составление, продолжение). Интерпретация результатов вычислений, данных диаграммы. Решение текстовой задачи, составленной на основе ситуации.

Развлечения и хобби. Работа с информацией (выбор данных). Решение текстовой задачи. Метод перебора вариантов. Действия с величинами (вычисление, переход от одних единиц к другим, нахождение доли). Прикидка результата выполнения действий с величинами. Многозначные числа, действия с натуральными числами. Сравнение долей числа.

Здоровье. Действия с натуральными числами. Действия с числовой последовательностью (составление, продолжение). Метод перебора возможных вариантов. Соотношения между величинами, размеры объекта. Единицы времени. Зависимости между величинами, прямо пропорциональная зависимость величин при решении задачи.

Домашнее хозяйство. Размеры реального объекта, единицы длины. Площадь, сравнение площадей данных фигур. Перевод единиц длины и площади. Зависимости между величинами. Деление с остатком, округление результата по смыслу ситуации. Доля числа. Измерения и объем прямоугольного параллелепипеда, сравнение объемов, переход от одних единиц объема к другим. Представление данных: чтение и интерпретация данных диаграммы.

*Модуль: Финансовая грамотность «Школа финансовых решений»*

Собираемся за покупками: что важно знать. Финансы. Значение финансовой грамотности. Деньги. Виды денег. Наличные и безналичные деньги. Запланированная покупка. Незапланированная покупка. Финансовая выгода. Финансовый риск. Финансовое планирование.

Делаем покупки: как правильно выбирать товары. Покупки. Виды покупок. Товар. Планирование покупки товара.

Приобретаем услуги: знаем, умеем, практикуем. Услуга. Планирование покупки услуги.

Самое главное о правилах поведении грамотного покупателя. Финансовое планирование. Экономия денег. Акции на товары и услуги. Скидка на покупку. Правила поведения грамотного покупателя.

*Интегрированные занятия: Финансовая грамотность+ Математика*

«Деньги – не щепки, счетом крепки». Финансовая грамотность: Финансы. Финансовая выгода. Финансовый риск. Финансовое планирование Математическая грамотность: Зависимости «цена – количество-стоимость», «скорость-время-расстояние». Измерение и единицы длины, времени, стоимости, скорости.

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

Мы умеем дружить. Межкультурное взаимодействие: успешное и уважительное взаимодействие между людьми. Традиции и обычаи: многообразие культур и идентификация с определенной культурой. Виды социальных взаимодействий. Дружба в жизни человека.

Общаемся с одноклассниками и живем интересно. Межкультурное взаимодействие: успешное и уважительное взаимодействие между людьми, действия в интересах коллектива. Семья и школа. Основы совместной деятельности. Роль школы в нашей жизни.

Какие проблемы называют глобальными? Что значит быть глобально компетентным? Глобальные проблемы: изучение глобальных и локальных проблем. Понятие «глобальные проблемы».

Можем ли мы решать глобальные проблемы? Начинаем действовать. Глобальные проблемы: изучение глобальных и локальных проблем. Глобальные проблемы в нашей жизни.

6 класс

*Модуль: Читательская грамотность «Читаем, различая факты и мнения»*

Нас ждет путешествие (Путешествие по родной земле). Понятия «факт», «мнение»: работа со словарной статьей. Приемы различения фактов и мнений в множественном тексте.

Открываем тайны планеты (Изучение планеты). Языковые маркеры предъявления фактов и мнений в тексте: работа со словарной статьей. Приемы различения фактов и мнений в множественном тексте.

Открываем мир науки (Человек и природа). Приемы распознавания фактов и мнений в тексте-интервью, в тексте-рекламе на сайте.

По страницам биографий полководцев (Великие люди нашей страны). Приемы распознавания фактов и мнений в тексте-аннотации фильма, в тексте-интервью.

Наши поступки (межличностные взаимодействия). Приемы распознавания фактов и мнений в художественном тексте. Фактические ошибки как художественный прием автора.

*Модуль: Естественно-научная грамотность «Учимся исследовать»*

Мои увлечения. Выполнение заданий «Мир аквариума» и «Зеркальное отражение».

Растения и животные в нашей жизни. Выполнение заданий «Как растения пьют воду» и «Понаблюдаем за тиграми».

Загадочные явления. Выполнение заданий «Загадка магнитов» и «Вода на стеклах».

*Модуль: Креативное мышление «Учимся мыслить креативно»*

Креативность в бытовых и учебных ситуациях: модели и ситуации.

Модели заданий: названия и заголовки; рисунки и формы, что скрыто за рисунком? межличностные отношения; исследовательские вопросы.

Выдвижение разнообразных идей. Учимся проявлять гибкость и беглость мышления. 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.

Выдвижение креативных идей и их доработка. Оригинальность и проработанность. Как вдохнуть в идею жизнь? Моделируем ситуацию: нужны оригинальные идеи.

От выдвижения до доработки идей. Выполнение проекта на основе комплексного задания. Использование навыков креативного мышления для создания продукта.

Диагностика и рефлексия. Самооценка. Выполнение итоговой работы.

*Модуль: Математическая грамотность «Математика в повседневной жизни»*

Спорт. Новое об известном («Футбольное поле», «Электробус»). 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).

Геометрические формы вокруг нас. 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.

Здоровый образ жизни. Действия с натуральными числами, десятичными дробями (вычисление, округление, сравнение). Прямо пропорциональная зависимость величин. Площадь прямоугольника. Представление данных: таблица, столбчатая диаграмма. Метод перебора вариантов.

В школе и после школы (или Общение). Числовое выражение, значение выражения. Единицы времени. Масштаб карты, оценка расстояния. Прямо пропорциональная зависимость величин. Признаки делимости натуральных чисел. Чтение диаграммы.

*Модуль: Финансовая грамотность «Школа финансовых решений»*

Семейный бюджет: по доходам – и расход. Бюджет семьи, доходы и расходы семьи, постоянные и переменные доходы, обязательные и необязательные расходы.

Непредвиденные расходы: как снизить риск финансовых затруднений. Непредвиденные расходы, финансовый риск. Что такое и зачем нужна финансовая подушка безопасности.

На чем можно сэкономить: тот без нужды живет, кто деньги бережет. Финансовое планирование, рациональное поведение, экономия семейного бюджета.

Самое главное о правилах грамотного ведения семейного бюджета. Семейный бюджет, финансовое планирование, доходы и расходы семьи. Рациональное поведение.

*Интегрированные занятия: Финансовая грамотность + Математика*

«Копейка к копейке – проживет семейка». 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.

*Модуль: Глобальные компетенции «Роскошь общения. Ты, я, мы отвечаем за планету. Мы учимся самоорганизации и помогаем сохранить природу»*

Мы разные, но решаем общие задачи. Межкультурное взаимодействие: успешное и уважительное взаимодействие между людьми, понимание и оценка различных взглядов и мировоззрений. Обычаи и традиции разных стран и народов.

Узнаем традиции и обычаи и учитываем их в общении. Соблюдаем правила. Участвуем в самоуправлении. Межкультурное взаимодействие: изучение проблем межкультурного взаимодействия, успешное и уважительное взаимодействие между людьми. Нормы и правила в школе и дома. Правила поведения в обществе. Самоуправление в школьном коллективе.

Глобальные проблемы в нашей жизни. Глобальные проблемы: изучение взаимосвязи глобальных и локальных проблем, 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.

Заботимся о природе. Глобальные проблемы: возможности общества в преодолении воздействия глобальных проблем или в их решении. Экологические проблемы и возможности их решения.

7 класс

*Модуль: Читательская грамотность «В мире текстов: от этикетки до повести»*

Смысл жизни (Я и моя жизнь). Авторский замысел и читательские установки (художественный текст).

Человек и книга. Особенности чтения и понимания электронных текстов (учебно-справочный текст).

Проблемы повседневности (выбор товаров и услуг). Чтение и понимание не-сплошных текстов (инструкция, этикетка).

Будущее (Человек и технический прогресс). Особенности чтения и понимания смешанных текстов (соотнесение текста статьи и инфографики).

Интеграция темы «Планета людей (Взаимоотношения)» по читательской грамотности и темы «Общаемся, учитывая свои интересы и интересы других» по «Глобальным компетенциям». Особенности чтения и понимания множественных текстов (публицистический текст).

*Модуль: Естественно-научная грамотность «Узнаем новое и объясняем»*

Наука и технологии. Выполнение заданий «Луна» и «Вавилонские сады».

Мир живого. Выполнение заданий «Зеленые водоросли» и «Трава Геракла».

Вещества, которые нас окружают. Выполнение задания «Заросший пруд».

Мои увлечения. Выполнение заданий «Мячи» или «Антиграв и хватка осьминога».

*Модуль: Креативное мышление «Проявляем креативность на уроках, в школе и в жизни»*

Креативность в учебных ситуациях и ситуациях межличностного взаимодействия. Анализ моделей и ситуаций. Модели заданий: сюжеты, сценарии, эмблемы, плакаты, постеры, значки, проблемы экологии, выдвижение гипотез.

Выдвижение разнообразных идей. Учимся проявлять гибкость и беглость мышления. Разные сюжеты. Два основных способа, которыми могут различаться идеи для историй: связи идей с легендой основаны на разных смысловых ассоциациях, что явно отражается на сюжете, или идеи имеют схожие сюжеты, однако каждая идея основана на своем способе воплощения.

Выдвижение креативных идей и их доработка. Оригинальность и проработанность. Когда возникает необходимость доработать идею? Моделируем ситуацию: нужна доработка идеи.

От выдвижения до доработки идей. Создание продукта. Выполнение проекта на основе комплексного задания.

Диагностика и рефлексия. Самооценка. Выполнение итоговой работы.

*Модуль: Математическая грамотность «Математика в окружающем мире»*

В домашних делах: ремонт и обустройство дома. Геометрические фигуры и их свойства. Измерение длин и расстояний, периметр фигуры. Вычисления с рациональными числами, округление. Зависимость «цена-количество-стоимость».

В общественной жизни: спорт. Представление данных: таблицы, диаграммы, статистические характеристики, сравнение величин, процентные вычисления.

На отдыхе: досуг, отпуск, увлечения. Зависимость» «скорость-время-расстояние», измерение времени и скорости. Графики реальных зависимостей.

В профессиях: сельское хозяйство. Статистические характеристики. Представление данных (диаграммы, инфографика).

*Модуль: Финансовая грамотность «Школа финансовых решений»*

Как финансовые угрозы превращаются в финансовые неприятности. Личная финансовая безопасность. Мошенничество. Виды финансового мошенничества.

Уловки финансовых мошенников: что помогает от них защититься. Финансовое мошенничество. Правила защиты от финансового мошенничества.

Заходим в Интернет: опасности для личных финансов. Финансовое мошенничество в социальных сетях. Правила безопасного финансового поведения в социальных сетях.

Самое главное о правилах безопасного финансового поведения. Финансовая безопасность Финансовый риск. Правила безопасного финансового поведения.

*Интегрированные занятия: Финансовая грамотность + Математика*

«Покупать, но по сторонам не зевать». Финансовая грамотность: Финансовая безопасность. Правила безопасного финансового поведения. Подведение итогов изучения раздела. Рефлексия. Математическая грамотность: зависимость «цена – количество-стоимость», вычисления с десятичными и обыкновенными дробями, вычисление процентов.

*Модуль: Глобальные компетенции «Роскошь общения. Ты, я, мы отвечаем за планету. Мы учимся общаться с друзьями и вместе решать проблемы»*

С чем могут быть связаны проблемы в общении. Межкультурное взаимодействие: необходимость межкультурного диалога. Культура и диалог культур. Роль семьи и школы в жизни общества, в формировании культуры общения между представителями разных народов.

Общаемся в школе, соблюдая свои интересы и интересы друга. Идея: на материале задания «Тихая дискотека» интеграция с читательской грамотностью. Межкультурное взаимодействие: успешное и уважительное взаимодействие между людьми, действия в интересах коллектива.

Прошлое и будущее: причины и способы решения глобальных проблем. Глобальные проблемы как следствие глобализации. Изменение климата, экологические и демографические проблемы.

Действуем для будущего: участвуем в изменении экологической ситуации. Выбираем профессию. Глобальные проблемы: возможности и роль каждого человека в преодолении воздействия глобальных проблем или в их решении. Проблемы прав человека в современном мире.

8 класс

Модуль: Читательская грамотность «Шаг за пределы текста: пробуем действовать»

Человек и книга. Особенности чтения и понимания электронных текстов.

Познание. Научная информация: анализ и оценка.

Смысл жизни (я и моя жизнь). Художественный текст как средство осмысления действительности.

Модуль: Естественно-научная грамотность «Как применяют знания?»

Наука и технологии. Выполнение заданий «Поехали на водороде» и «На всех парусах».

Мир живого. Выполнение задания «Что вы знаете о клонах?».

Вещества, которые нас окружают. Выполнение задания «От газировки к «газированному» океану».

Наше здоровье. Выполнение задания «Экстремальные профессии».

Модуль: Креативное мышление «Проявляем креативность на уроках, в школе и в жизни»

Креативность в учебных ситуациях и ситуациях социального взаимодействия. Анализ моделей и ситуаций. Модели заданий: тематика и названия, слоганы, имена героев, схемы, опорные конспекты, социальные инициативы и взаимодействия, изобретательство и рационализаторство.

Выдвижение разнообразных идей. Проявляем гибкость и беглость мышления при решении школьных проблем. Использование имеющихся знаний для креативного решения учебных проблем.

Выдвижение креативных идей и их доработка. Оригинальность и проработанность. Когда на уроке мне помогла креативность? Моделируем учебную ситуацию: как можно проявить креативность при выполнении задания.

От выдвижения до доработки идей. Создание продукта. Выполнение проекта на основе комплексного задания.

Диагностика и рефлексия. Самооценка. Выполнение итоговой работы.

Модуль: Математическая грамотность «Математика в окружающем мире»

В профессиях. Геометрические фигуры, взаимное расположение фигур, Числовые закономерности, Дроби.

В общественной жизни. Перебор возможных вариантов. Множества. Числовые выражения и неравенства. Геометрические фигуры, измерение длин и расстояний.

В общественной жизни. Статистические характеристики. Представление данных (таблица). Вычисления с рациональными числами.

В профессиях. Геометрические фигуры и их свойства (треугольник, прямоугольник), измерение геометрических величин, тригонометрические соотношения в прямоугольном треугольнике.

Модуль: Финансовая грамотность «Основы финансового успеха»

Финансовые риски и взвешенные решения. Финансовый риск Инвестиции Инфляция и ее последствия. Виды инвестирования Ценные бумаги: акции, облигации. Что является грамотным финансовым решением?

Делаем финансовые вложения: как приумножить и не потерять. Банк как финансовый институт, инфляция и ее последствия: виды банковских вкладов, кредит, банковские проценты, источники банковской прибыли, банковский договор. Правила пользования различными банковскими продуктами.

Уменьшаем финансовые риски: что и как можем страховать. Страховая компании как финансовый институт; виды страхования; страховой полис.

Самое главное о сбережениях и накоплениях. Сбережения и накопления: общее и разница Правила рациональных сбережений и накоплений.

Интегрированные занятия: Финансовая грамотность + Математика

«Сосчитать – после не хлопотать». 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.

Модуль: Глобальные компетенции «Роскошь общения. Ты, я, мы отвечаем за планету. Мы живем в обществе: соблюдаем нормы общения и действуем для будущего»

Социальные нормы – основа общения. Что такое стереотипы и как они проявляются в нашей жизни.

Общаемся со старшими и с младшими. Общаемся «по правилам» и достигаем общих целей. Межкультурное взаимодействие: роль и причины противоречий в межкультурном взаимодействии. Проблемы различных социальных групп в современном мире. Демографические группы. Миграция и мигранты.

Прошлое и будущее: причины и способы решения глобальных проблем. Глобальные проблемы: причины возникновения, особенности проявления в различных регионах Земли.

Действуем для будущего: сохраняем природные ресурсы. Глобальные проблемы: концепция устойчивого развития и решение глобальных проблем. Сущность концепции устойчивого развития.

9 класс

Модуль: Читательская грамотность «События и факты с разных точек зрения»

Смысл жизни (я и моя жизнь). Авторский замысел и читательские установки.

Самоопределение. Альтернативные точки зрения и их основания.

Смыслы, явные и скрытые. Коммуникативное намерение автора, манипуляция в коммуникации.

Модуль: Естественно-научная грамотность «Знания в действии»

Наука и технологии. Выполнение заданий «Сесть на астероид» и «Солнечные панели».

Вещества, которые нас окружают. Выполнение заданий «Лекарства или яды» и «Чай».

Наше здоровье. Выполнение заданий «О чем расскажет анализ крови» и/или «Вакцины».

Заботимся о Земле. Выполнение заданий «Глобальное потепление» и «Красный прилив».

Модуль: Креативное мышление «Проявляем креативность на уроках, в школе и в жизни»

Креативность в учебных ситуациях, ситуациях личностного роста и социального проектирования. Анализ моделей и ситуаций. Модели заданий: диалоги, инфографика, личностные действия и социальное проектирование, вопросы методологии научного познания.

Выдвижение разнообразных идей. Проявляем гибкость и беглость мышления при решении жизненных проблем.

Выдвижение креативных идей и их доработка. Оригинальность и проработанность. В какой жизненной ситуации мне помогла креативность? Моделируем жизненную ситуацию: когда может понадобиться креативность.

От выдвижения до доработки идей. Создание продукта. Выполнение проекта на основе комплексного задания.

Диагностика и рефлексия. Самооценка. Выполнение итоговой работы.

Модуль: Математическая грамотность «Математика в окружающем мире»

В общественной жизни: социальные опросы. Статистические характеристики. Представление информации (диаграммы).

На отдыхе: измерения на местности. Измерение геометрических величин, геометрические фигуры и их свойства, равенство и подобие.

В общественной жизни: интернет. Представление данных (таблицы, диаграммы), Вероятность случайного события.

В домашних делах: коммунальные платежи. Вычисления с рациональными числами с использованием электронных таблиц.

Модуль: Финансовая грамотность «Основы финансового успеха»

Я – потребитель. Права потребителей. Защита прав потребителей.

Человек и работа: что учитываем, когда делаем выбор. Трудоустройство: факторы выбора профессии, факторы выбора места работы. Образование и самообразование как условия финансовой стабильности. Успешное трудоустройство – основной фактор финансовой стабильности.

Налоги и выплаты: что отдаем и как получаем. Что такое налоги и зачем они нужны. Основные социальные выплаты, предоставляемые государством.

Самое главное о профессиональном выборе: образование, работа и финансовая стабильность.

Интегрированные занятия: Финансовая грамотность+ Математика

«Что посеешь, то и пожнешь» / «Землю уважай – пожнешь урожай». Финансовая грамотность и социальная ответственность.

«Труд, зарплата и налог – важный опыт и урок». Финансовая грамотность: образование, работа и финансовая стабильность. Определение факторов, влияющих на размер выплачиваемой заработной платы. Налоговые выплаты Социальные пособия. Математическая грамотность: зависимость «цена – количество-стоимость». Действия с числами и величинами. Вычисление процентов. Вычисление процента от числа и числа по его проценту.

Модуль: Глобальные компетенции «Роскошь общения. Ты, я, мы отвечаем за планету. Мы будем жить и работать в изменяющемся цифровом мире»

Какое общение называют эффективным. Расшифруем «4к». Межкультурное взаимодействие: успешное и уважительное взаимодействие между людьми, действия в интересах общественного благополучия и устойчивого развития. Понятие об «универсальных навыках» («мягких навыках») Как развивать критическое и аналитическое мышление? Как работать с информацией?

Общаемся в сетевых сообществах, сталкиваемся со стереотипами, действуем сообща. Межкультурное взаимодействие: успешное и уважительное взаимодействие между людьми в социальных сетях, понимание роли стереотипов в межкультурном взаимодействии, роль ценностей в оценке различных взглядов, точек зрения и мировоззрений.

Почему и для чего в современном мире нужно быть глобально компетентным? Действуем для будущего: учитываем цели устойчивого развития. Глобальные проблемы: пути и возможности их решения глобально компетентными людьми в условиях динамично развивающегося неопределенного мира.

**Формы проведения занятий**

Игры и упражнения, помогающие объединить участников программы

Беседа

работа в группах

Деловая игра

Самостоятельное выполнение работы с последующим обсуждение ответов на задания

Игра-расследование

Работа индивидуально или в парах

Работа в малых группах

Решение ситуативных и проблемных задач

Дискуссия

Проект

Практическая работа

Театрализованное представление, фестиваль, выставка работ

# ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ

## 5 класс

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование разделов и тем программы, планируемых для освоения обучающимися | Количество часов | Электронные цифровые образовательные ресурсы |
| ***Введение в курс «Функциональная грамотность» (1 час)*** | | | |
| 1. | Введение | 1 | Портал Российской электронной школы (РЭШ, https://fg.resh.edu.ru/)  Портал ФГБНУ ИСРО РАО (http://skiv.instrao.ru/)  ЭОР издательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/func/) |
| ***Модуль 1: Читательская грамотность «Читаем, соединяя текстовую и графическую информацию» (5 ч)*** | | | |
| 2. | Путешествуем и познаем мир (Путешествие по России) | 1 | «Необыкновенный путешественник»: (http://skiv.instrao.ru)  «Люди, сделавшие Землю круглой»: ЭОР издательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/func/) |
| 3. | Работаем над проектом (Школьная жизнь) | 1 | Портал ФГБНУ ИСРО РАО (http://skiv.instrao.ru/) |
| 4. | Хотим участвовать в конкурсе (Школьная жизнь) | 1 | «Конкурс сочинений»: Открытый банк заданий 2020 (http://skiv.instrao.ru) |
| 5. | По страницам биографий (Великие люди нашей страны) | 1 | «Великие имена России»: ЭОР издательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/func/) |
| 6. | Мир моего города (Человек и технический прогресс) | 1 | «Мост»: открытый банк заданий 2021 года (http://skiv.instrao.ru) |
| *Модуль 2: Естественно-научная грамотность: «Наука рядом» (5 ч)* | | | |
| 7. | Мои увлечения | 1 | Портал РЭШ (https://fg.resh.edu.ru)  Портал ИСРО РАО (http://skiv.instrao.ru) |
| 8-9. | Растения и животные в нашей жизни | 2 | Портал ИСРО РАО (http://skiv.instrao.ru) |
| 10-11. | Загадочные явления | 2 | Портал РЭШ (https://fg.resh.edu.ru) |
| ***Модуль 3: Креативное мышление «Учимся мыслить креативно» (5 ч)*** | | | |
| 12. | Креативное мышление: Модели и ситуации | 1 | Портал ИСРО РАО (http://skiv.instrao.ru)  «Обложка для книги»: ЭОР издательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/func/) |
| 13. | Выдвижение разнообразных идей | 1 | Портал ИСРО РАО (http://skiv.instrao.ru)  «Парта будущего»: ЭОР издательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/func/) |
| 14. | Выдвижение креативных идей и их доработка | 1 | Портал ИСРО РАО (http://skiv.instrao.ru)  «Вопросы Почемучки»: ЭОР издательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/func/) |
| 15. | От выдвижения до доработки идей | 1 | Портал ИСРО РАО (http://skiv.instrao.ru) |
| 16. | Диагностика и рефлексия. Самооценка | 1 | Портал РЭШ (https://fg.resh.edu.ru)  Портал ИСРО РАО (http://skiv.instrao.ru) Диагностическая работа для 5 класса. |
| ***Подведение итогов первой части программы: рефлексивное занятие 1.*** | | | |
| 17. | Подведение итогов первой части программы. Самооценка результатов деятельности на занятиях | 1 | Портал ИСРО РАО (http://skiv.instrao.ru) |
| ***Модуль 4: Математическая грамотность: «Математика в повседневной жизни»***  ***(4 ч)*** | | | |
| 18. | Путешествие и отдых | 1 | «Петергоф»: открытый банк заданий 2019/2020 (http://skiv.instrao.ru) |
| 19. | Развлечения и хобби | 1 | «Аккумулятор радиотелефона»: открытый банк заданий 2021 (http://skiv.instrao.ru) |
| 20. | Здоровье | 1 | «Кросс»: открытый банк заданий 2021 (http://skiv.instrao.ru)  «Земляника»: открытый банк заданий 2021 (http://skiv.instrao.ru) |
| 21. | Домашнее хозяйство | 1 | «Выкладывание плитки»: открытый банк заданий 2019/2020 (http://skiv.instrao.ru) |
| ***Модуль 5: Финансовая грамотность: «Школа финансовых решений» (4 ч)*** | | | |
| 22. | Собираемся за покупками: что важно знать | 1 | Комплекс «Способы оплаты», Комплекс «Наличные и безналичные деньги» (http://skiv.instrao.ru/bank-zadaniy/finansovaya-gramotnost) |
| 23. | Делаем покупки: как правильно выбирать товары | 1 | Портал РЭШ (https://fg.resh.edu.ru)  Комплекс «Интересный журнал» (http://skiv.instrao.ru) |
| 24. | Приобретаем услуги: знаем, умеем, практикуем | 1 | Комплекс «Поездка в зоопарк» (http://skiv.instrao.ru/bank-zadaniy/finansovaya-gramotnost) |
| 25. | Самое главное о правилах поведении грамотного покупателя | 1 | Комплекс «Прогулка по магазину» (http://skiv.instrao.ru/bank-zadaniy/finansovaya-gramotnost) |
| ***Интегрированные занятия: Финансовая грамотность + Математика (2 ч)*** | | | |
| 26-27. | «Деньги – не щепки, счетом крепки» «Велопрокат» | 2 | http://skiv.instrao.ru/bank-zadaniy/finansovaya-gramotnost Комплекс «Новые джинсы» Комплекс «Велопрокат»  «Экскурсия»: электронный 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 | Открытый банк заданий 2020 (http://skiv.instrao.ru) |
| 29. | Общаемся с одноклассниками и живем интересно | 1 | Портал ИСРО РАО (http://skiv.instrao.ru) Ситуации «Соседи», «В детском лагере» |
| 30. | Какие проблемы называют глобальными? Что значит быть глобально компетентным? | 1 | «Разбираем смысл глобальных компетенций»: ЭОР издательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/func/)  Глобальные компетенции. Сборник эталонных заданий. (http://skiv.instrao.ru) |
| 31-32. | Можем ли мы решать глобальные проблемы? Начинаем действовать | 2 | Портал ИСРО РАО (http://skiv.instrao.ru) Ситуации «Дом для кошек и собак», «Чистая вода» «Добываем марганец в Зеландии»: электронный образовательный ресурс издательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/func/) |
| ***Подведение итогов программы. Рефлексивное занятие 2.*** | | | |
| 33. | Подведение итогов программы. Самооценка результатов деятельности на занятиях | 1 | http://skiv.instrao.ru/ |
| 34. | Итоговое занятие | 1 | Сборник эталонных заданий. (http://skiv.instrao.ru) |
|  | **Общее количество часов** | **34** |  |

## 6 класс

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование разделов и тем программы, планируемых для освоения обучающимися** | **Количество часов** | **Электронные цифровые образовательные ресурсы** |
| ***Введение в курс «Функциональная грамотность» для учащихся 6 класса (1 час)*** | | | |
| 1. | Введение | 1 | Портал Российской электронной школы (https://fg.resh.edu.ru/)  Портал ФГБНУ ИСРО РАО (http://skiv.instrao.ru/)  ЭОР 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 | «Знакомьтесь: Тула»: Открытый банк заданий 2021 года (http://skiv.instrao.ru) |
| 3. | Открываем тайны планеты (Изучение планеты) | 1 | «Континент-призрак»: открытый банк заданий 2021 года (http://skiv.instrao.ru)  «Розовые дельфины»: ЭОР издательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/func/) |
| 4. | Открываем мир науки (Человек и природа) | 1 | «В переводе на человеческий»: открытый банк заданий 2021 (http://skiv.instrao.ru) |
| 5. | По страницам биографий (Великие люди нашей страны) | 1 | «Люди, сделавшие Землю круглой» ЭОР издательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/func/) |
| 6. | Наши поступки (межличностные взаимодействия) | 1 | «В новой школе»: открытый банк заданий 2021 года (http://skiv.instrao.ru)  «Сельскохозяйственная газета»: ЭОР издательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/func/) |
| ***Модуль 2: Естественно-научная грамотность: «Учимся исследовать» (5 ч)*** | | | |
| 7. | Мои увлечения | 1 | Портал ИСРО РАО (http://skiv.instrao.ru) |
| 8-9. | Растения и животные в нашей жизни | 2 | Портал РЭШ (https://fg.resh.edu.ru) |
| 10-11. | Загадочные явления | 2 | Портал РЭШ (https://fg.resh.edu.ru) |
| ***Модуль 3: Креативное мышление «Учимся мыслить креативно» (5 ч)*** | | | |
| 12. | Креативность в бытовых и учебных ситуациях: Модели и ситуации | 1 | Портал ИСРО РАО (http://skiv.instrao.ru)  Комплексные задания |
| 13. | Выдвижение разнообразных идей. Учимся проявлять гибкость и беглость мышления. | 1 | Портал ИСРО РАО (http://skiv.instrao.ru)  Комплексные задания |
| 14. | Выдвижение креативных идей и их доработка. | 1 | Портал ИСРО РАО (http://skiv.instrao.ru) Комплексные задания |
| 15. | От выдвижения до доработки идей | 1 | Портал ИСРО РАО (http://skiv.instrao.ru)  «Парта будущего»: ЭОР «Просвещение» (https://media.prosv.ru/func/) |
| 16. | Диагностика и рефлексия. Самооценка | 1 | Портал РЭШ (https://fg.resh.edu.ru)  Портал ИСРО РАО (http://skiv.instrao.ru)  Диагностическая работа для 6 класса. Креативное мышление. |
| *Подведение итогов первой части программы: Рефлексивное занятие 1* | | | |
| 17. | Подведение итогов первой части программы. Самооценка результатов деятельности на занятиях | 1 | Портал РЭШ (https://fg.resh.edu.ru) |
| ***Модуль 4: Математическая грамотность: «Математика в повседневной жизни»***  ***(4 ч)*** | | | |
| 18. | Новое об известном («Футбольное поле», «Электробус») | 1 | Открытый банк заданий, 2021 (http://skiv.instrao.ru)  ЭОР издательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/func/) |
| 19. | Геометрические формы вокруг нас («Поделки из пластиковой бутылки», «Ковровая дорожка») | 1 | Открытый банк заданий, 2021 (http://skiv.instrao.ru)  ЭОР издательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/func/) |
| 20. | Здоровый образ жизни («Калорийность питания», «Игра на льду») | 1 | Открытый банк заданий, 2019/2020 (http://skiv.instrao.ru)  ЭОР издательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/func/) |
| 21. | В школе и после школы («Игры в сети», «Занятия Алины») | 1 | Открытый банк заданий, 2021 (http://skiv.instrao.ru) |
| ***Модуль 5: Финансовая грамотность: «Школа финансовых решений» (4 ч)*** | | | |
| 22. | Семейный бюджет: доход и расход | 1 | Комплекс «Доходы семьи» (http://skiv.instrao.ru/bank-zadaniy/finansovaya-gramotnost) |
| 23. | Непредвиденные расходы: как снизить риски финансовых затруднений | 1 | http://skiv.instrao.ru/bank-zadaniy/finansovaya-gramotnost |
| 24. | На чем можно сэкономить: тот без нужды живет, кто деньги бережет | 1 | http://skiv.instrao.ru/bank-zadaniy/finansovaya-gramotnost |
| 25. | Самое главное о правилах ведения семейного бюджета | 1 | ЭОР издательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/func/) |
| ***Интегрированные занятия: Финансовая грамотность + Математика (2 ч)*** | | | |
| 26-27. | «Копейка к копейке – проживет семейка» «Семейный бюджет» | 2 | http://skiv.instrao.ru/bank-zadaniy/finansovaya-gramotnost  Образовательный 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 | Ситуации «И как вы там живете», «Привет, меня зовут Грун», «Учим иностранный» (http://skiv.instrao.ru/) |
| 29-30. | Узнаем традиции и обычаи и учитываем их в общении. Соблюдаем правила. Участвуем в самоуправлении | 2 | 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 | Ситуации «Руководство для лентяев», «Новая игра», «В лесу родилась елочка» (http://skiv.instrao.ru/)  «Здоровье», «Новый ученик»: ЭОР издательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/func/) |
| 32. | Заботимся о природе | 1 | Ситуации «Спасем орангутангов», «Зачем так много животных», «Где мне посадить дерево» (http://skiv.instrao.ru/)  «Забота о животных»: ЭОР издательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/func/) |
| ***Подведение итогов программы. Рефлексивное занятие 2.*** | | | |
| 33. | Подведение итогов программы. Самооценка результатов деятельности на занятиях | 1 | http://skiv.instrao.ru/ |
| 34. | Итоговое занятие | 1 | http://skiv.instrao.ru/ |
|  | **Общее количество часов** | **34** |  |

## 7 класс

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование разделов и тем программы, планируемых для освоения обучающимися** | **Количество часов** | **Электронные цифровые образовательные ресурсы** |
| ***Введение в курс «Функциональная грамотность» для учащихся 7 класса (1 час)*** | | | |
| 1. | Введение | 1 | Портал Российской электронной школы (https://fg.resh.edu.ru/)  Портал ФГБНУ ИСРО РАО (http://skiv.instrao.ru/)  ЭОР 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 | «Чудо на своем месте»: (http://skiv.instrao.ru)  «Репетитор»: ЭОР издательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/func/) |
| 3. | Человек и книга | 1 | «Справочное бюро» (http://skiv.instrao.ru/bank-zadaniy/chitatelskaya-gramotnost/)  «Как выглядит слон»: ЭОР издательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/func/) |
| 4. | Проблемы повседневности (выбор товаров и услуг) | 1 | «Сгущенка» (http://skiv.instrao.ru/bank-zadaniy/chitatelskaya-gramotnost/)  «Мыльные открытия» ЭОР издательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/func/) |
| 5. | Будущее (человек и технический прогресс) | 1 | «Погружение»: (http://skiv.instrao.ru)  «Новости будущего века»: ЭОР издательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/func/) |
| 6. | Планета людей (взаимоотношения) Интегрированные занятия: Читательская грамотность+ Глобальные компетенции | 2 | «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 | ЭОР издательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/func/) |
| 8. | Мир живого | 1 | Портал РЭШ (https://fg.resh.edu.ru) |
| 9. | Вещества, которые нас окружают | 1 | ЭОР издательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/func/) |
| 10. | Мои увлечения | 2 | Портал РЭШ (https://fg.resh.edu.ru) |
| ***Модуль 3: Креативное мышление «Проявляем креативность на уроках, в школе и в жизни» (5 ч)*** | | | |
| 11. | Креативность в учебных ситуациях и ситуациях межличностного взаимодействия | 1 | Портал ИСРО РАО (http://skiv.instrao.ru)  Комплексные задания |
| 12. | Выдвижение разнообразных идей. Учимся проявлять гибкость и беглость мышления. | 1 | Портал ИСРО РАО http://skiv.instrao.ru Комплексные задания  «Необычный диалог»: образовательный ресурс издательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/func/) |
| 13. | Выдвижение креативных идей и их доработка | 1 | Портал ИСРО РАО (http://skiv.instrao.ru)  Комплексные задания |
| 14. | От выдвижения до доработки идей | 1 | Портал ИСРО РАО (http://skiv.instrao.ru)  «Когда хочется вернуться в кафе»: ЭОР издательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/func/) |
| 15. | Диагностика и рефлексия. Самооценка | 1 | Портал РЭШ (https://fg.resh.edu.ru)  Портал ИСРО РАО (http://skiv.instrao.ru)  Диагностическая работа для 7 класса. Креативное мышление. |
| ***Подведение итогов первой части программы: Рефлексивное занятие 1*** | | | |
| 16. | Подведение итогов первой части программы. Самооценка результатов деятельности на занятиях | 1 | Портал РЭШ (https://fg.resh.edu.ru) |
| ***Модуль 4: Математическая грамотность: «Математика в окружающем мире» (4 ч)*** | | | |
| 17. | В домашних делах: ремонт и обустройство дома Комплексные задания «Ремонт комнаты», «Покупка телевизора» | 1 | (http://skiv.instrao.ru)  ЭОР издательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/func/) |
| 18. | В общественной жизни: спорт. Комплексные задания «Футбольная команда», «Мировой рекорд по бегу», «Питание самбиста» | 1 | http://skiv.instrao.ru |
| 19. | На отдыхе: досуг, отпуск, увлечения Комплексные задания «Бугельные подъемники», «Кресельные подъемники» | 1 | http://skiv.instrao.ru |
| 20. | В профессиях: сельское хозяйство Комплексное задание «Сбор черешни» | 1 | https://fg.resh.edu.ru  «Работа летом для подростка»: ЭОР 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 | «Новые уловки мошенников» (http://skiv.instrao.ru)  «Опасное сообщение»: ЭОР издательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/func/) |
| 22. | Уловки финансовых мошенников: что помогает от них защититься | 1 | Комплекс «ПИН-код», «Где взять деньги» (http://skiv.instrao.ru)  «Предложение от блогера»: ЭОР издательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/func/) |
| 23. | Заходим в интернет: опасности для личных финансов | 1 | Комплекс «Пицца с большой скидкой» (http://skiv.instrao.ru/)  «Вымогатели в социальных сетях»: ЭОР издательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/func/) |
| 24. | Самое главное о правилах безопасного финансового поведения | 1 | Комплекс «Билеты на концерт» (http://skiv.instrao.ru/) |
| ***Интегрированные занятия: Финансовая грамотность+ Математика (2 ч)*** | | | |
| 25-26. | «Покупать, но по сторонам не зевать» «Акции и распродажи» | 2 | «Акция в интернет-магазине», «Акция в магазине косметики», «Предпраздничная распродажа» (http://skiv.instrao.ru)  «Сервис частных объявления» ЭОР 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 | Ситуации «Семейные ценности», «Школьная жизнь» (http://skiv.instrao.ru) |
| 28. | Общаемся в школе, соблюдая свои интересы и интересы друга | 1 | Ситуации «Кто пойдет в поход», «Дай списать» (http://skiv.instrao.ru) |
| 29. | Прошлое и будущее: причины и способы решения глобальных проблем | 1 | Ситуации «Нам не страшен гололед», «Деревья в городе», «Изменение климата» (http://skiv.instrao.ru) |
| 30-31. | Действуем для будущего: участвуем в изменении экологической ситуации. Выбираем профессию | 2 | Ситуации «Выбираем профессию», «Экологичная обувь», «Дети должны мечтать, а не работать в поле» (http://skiv.instrao.ru)  «Образование в мире: право и бизнес»: ЭОР издательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/func/) |
| *Подведение итогов программы. Рефлексивное занятие 2.* | | | |
| 32. | Подведение итогов программы. Самооценка результатов деятельности на занятиях | 1 | http://skiv.instrao.ru/ |
| 33. | Итоговое занятие | 1 | https://media.prosv.ru/func/ |
|  | **Общее количество часов** | **34** |  |

## 8 класс

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование разделов и тем программы, планируемых для освоения обучающимися** | | **Количество часов** | **Электронные цифровые образовательные ресурсы** |
| ***Введение в курс «Функциональная грамотность» для учащихся 8 класса (1 час)*** | | | | |
| 1. | | Введение | 1 | Портал Российской электронной школы (https://fg.resh.edu.ru/)  Портал ФГБНУ ИСРО РАО (http://skiv.instrao.ru/)  ЭОР 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 | «Книга из интернета» (http://skiv.instrao.ru)  «Милорд»: ЭОР издательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/func/) |
| 4-5. | | Познание | 2 | «Исчезающая пища. Бананы»: ЭОР издательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/func/)  «Новости» (http://skiv.instrao.ru) |
| 6. | | Смысл жизни (я и моя жизнь) | 1 | «За тенью» (http://skiv.instrao.ru)  «Зачем?»: ЭОР издательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/func/) |
| *Модуль 2: Естественно-научная грамотность: «Как применяют знания?» (5 ч)* | | | | |
| 7-8. | | Наука и технологии | 2 | «Поехали на водороде»: ЭОР издательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/func/)  Портал РЭШ (https://fg.resh.edu.ru) |
| 9. | | Мир живого | 1 | Портал РЭШ (https://fg.resh.edu.ru) |
| 10. | | Вещества, которые нас окружают | 1 | «Углекислый газ: от газировки к «газированному» океану»: ЭОР издательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/func/) |
| 11.. | | Наше здоровье | 1 | Портал ИСРО РАО (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 ситуациях социального взаимодействия | 1 | Портал ИСРО РАО (http://skiv.instrao.ru)  Комплексные задания |
| 13. | | Выдвижение разнообразных идей. | 1 | Портал ИСРО РАО (http://skiv.instrao.ru)  Комплексные задания  «Транспорт будущего»: ЭОР издательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/func/) |
| 14. | | Выдвижение креативных идей и их доработка | 1 | Портал ИСРО РАО http://skiv.instrao.ru  Комплексные задания  «Реклама чтения»: ЭОР издательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/func/) |
| 15. | | От выдвижения до доработки идей | 1 | Портал ИСРО РАО (http://skiv.instrao.ru) |
| 16. | | Диагностика и рефлексия. Самооценка | 1 | Портал РЭШ (https://fg.resh.edu.ru)  Портал ИСРО РАО (http://skiv.instrao.ru)  Диагностическая работа для 8 класса. |
| *Подведение итогов первой части программы: Рефлексивное занятие 1* | | | | |
| 17. | | Подведение итогов первой части программы. Самооценка результатов деятельности на занятиях | 1 | Портал ИСРО РАО (http://skiv.instrao.ru) |
| ***Модуль 4: Математическая грамотность: «Математика в окружающем мире» (4 ч)*** | | | | |
| 18. | | В профессиях | 1 | «Формат книги» (http://skiv.instrao.ru/)  «Площади интересных фигур»: ЭОР издательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/func/) |
| 19. | | В общественной жизни | 1 | «Доставка обеда», «Столики в кафе» (http://skiv.instrao.ru/)  «Абитуриент»: ЭОР издательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/func/) |
| 20. | | В общественной жизни | 1 | «Пассажиропоток аэропортов» (http://skiv.instrao.ru/)  «Аренда автомобиля»: ЭОР издательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/func/) |
| 21. | | В профессиях | 1 | «Освещение зимнего сада» (http://skiv.instrao.ru/)  «Молодые ученые»: ЭОР издательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/func/) |
| ***Модуль 5: Финансовая грамотность: «Основы финансового успеха» (4 ч)*** | | | | |
| 22. | | Финансовые риски и взвешенные решения | 1 | Акция или облигация (http://skiv.instrao.ru/) |
| 23. | | Делаем финансовые вложения: как приумножить и не потерять | 1 | «Как приумножить накопления» (http://skiv.instrao.ru)  «Как накопить деньги»: ЭОР издательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/func/) |
| 24. | | Уменьшаем финансовые риски: что и как можем страховать | 1 | «Страховка для спортсмена» (http://skiv.instrao.ru/)  «Медицинская страховка», «Страхование здоровья»: ЭОР издательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/func/) |
| 25. | | Самое главное о сбережениях и накоплениях | 1 | «Инвестиции» (http://skiv.instrao.ru/)  «Сокращение расходов»: ЭОР издательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/func/) |
| *Интегрированные занятия: Финансовая грамотность+ Математика (2 ч)* | | | | |
| 26-27. | | «Сосчитать, после не хлопотать» «Сберегательные вклады» | 2 | «Где взять деньги?», «Как взять кредит и не разориться?» (http://skiv.instrao.ru/)  «Сберегательные вклады» (https://instrao.ru/)  «Банковский кредит»: ЭОР «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 | «Поговорим вежливо», «Пост хвастовства», «Самоуправление в школе», «Рождение детей и СМИ» (http://skiv.instrao.ru/)  «Новый ученик»: 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 | Ситуации «Связь поколений», «Детская площадка» (http://skiv.instrao.ru/)  «Миграции и мигранты»: ЭОР издательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/func/) |
| 31. | | Прошлое и будущее: причины и способы решения глобальных проблем | 1 | «Африка как зеркало глобальных проблем», «Цивилизация и мусор»: ЭОР издательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/func/)  Ситуации «Леса или сельскохозяйственные угодья», «Озелененные территории», «Пластик, о котором все знают» (http://skiv.instrao.ru/) |
| 32. | | Действуем для будущего: сохраняем природные ресурсы | 1 | «Глобальные проблемы и ценности устойчивого развития», «Чистая вода»: образовательный ресурс издательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/func/)  «Шопоголик», «Бензин или метан», «Цель № 7», «Энергетическая проблема», «Этичное производство и потребление» (http://skiv.instrao.ru/) |
| *Подведение итогов программы. Рефлексивное занятие 2.* | | | | |
| 33. | | Подведение итогов программы. Самооценка результатов деятельности на занятиях | 1 | http://skiv.instrao.ru/ |
| 34. | | Итоговое занятие | 1 | https://media.prosv.ru/func/) |
|  | | **Общее количество часов** | **34** |  |

## 9 класс

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование разделов и тем программы, планируемых для освоения обучающимися** | **Количество часов** | **Электронные цифровые образовательные ресурсы** |
| ***Введение в курс «Функциональная грамотность» для учащихся 9 класса (1 час)*** | | | |
| 1. | Введение | 1 | Портал Российской электронной школы (https://fg.resh.edu.ru/)  Портал ФГБНУ ИСРО РАО (http://skiv.instrao.ru/)  ЭОР издательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/func/) |
| ***Модуль 1: Читательская грамотность: «События и факты с разных точек зрения» (5 ч)*** | | | |
| 2. | Смысл жизни (я и моя жизнь) | 1 | «Зарок» (http://skiv.instrao.ru/)  «Самое старое место»: ЭОРиздательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/func/) |
| 3-5. | Самоопределение | 3 | «Походы» (http://skiv.instrao.ru/) |
| 6. | Смыслы, явные и скрытые | 1 | https://media.prosv.ru/func/ |
| ***Модуль 2: Естественно-научная грамотность: «Знания в действии» (5 ч)*** | | | |
| 7. | Наука и технологии | 1 | Портал РЭШ (https://fg.resh.edu.ru) |
| 8. | Вещества, которые нас окружают | 1 | Портал РЭШ (https://fg.resh.edu.ru)  Портал ФГБНУ ИСРО РАО (http://skiv.instrao.ru) |
| 9. | Наше здоровье | 1 | «О чем расскажет анализ крови»: ЭОР издательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/func/) |
| 10-11. | Заботимся о Земле | 2 | 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 | Портал ИСРО РАО (http://skiv.instrao.ru)  Комплексные задания  «Как помочь бабушке?»: ЭОР издательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/func/) |
| 13. | Выдвижение разнообразных идей. | 1 | Портал ИСРО РАО (http://skiv.instrao.ru)  Комплексные задания  «Узнай свою страну»: ЭОР издательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/func/) |
| 14. | Выдвижение креативных идей и их доработка | 1 | Портал ИСРО РАО (http://skiv.instrao.ru)  Комплексные задания |
| 15. | От выдвижения до доработки идей | 1 | Портал ИСРО РАО (http://skiv.instrao.ru)  «Транспорт будущего»: ЭОР издательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/func/) |
| 16. | Диагностика и рефлексия. Самооценка | 1 | Портал РЭШ (https://fg.resh.edu.ru)  Портал ИСРО РАО (http://skiv.instrao.ru) |
| ***Подведение итогов первой части программы: Рефлексивное занятие 1.*** | | | |
| 17. | Подведение итогов первой части программы. Самооценка результатов деятельности на занятиях | 1 | Приложение |
| ***Модуль 4: Математическая грамотность: «Математика в окружающем мире» (4 ч)*** | | | |
| 18. | В общественной жизни: социальные опросы и исследования | 1 | «Домашние животные», «Здоровое питание» (http://skiv.instrao.ru/) |
| 19. | На отдыхе: измерения на местности | 1 | «Как измерить ширину реки» (http://skiv.instrao.ru/) |
| 20. | В общественной жизни: интернет | 1 | «Покупка подарка в интернет-магазине» (http://skiv.instrao.ru/) |
| 21. | В домашних делах: коммунальные платежи | 1 | «Измерение и оплата электроэнергии» (http://skiv.instrao.ru/) |
| ***Модуль 5: Финансовая грамотность: «Основы финансового успеха» (4 ч)*** | | | |
| 22. | Я – потребитель. | 1 | «Защита прав потребителей», «Опоздавший миксер» (http://skiv.instrao.ru/)  «Что делать с некачественным товаром»: ЭОР издательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/func/) |
| 23. | Человек и работа: что учитываем, когда делаем выбор | 1 | «Заработная плата» (http://skiv.instrao.ru/)  «Первая работа»: ЭОР издательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/func/) |
| 24. | Налоги и выплаты: что отдаем и как получаем | 1 | «Ежегодные налоги» (http://skiv.instrao.ru)  «Транспортный налог»: ЭОР издательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/func/) |
| 25. | Самое главное о профессиональном выборе: образование, работа и финансовая стабильность | 1 | «Зарплатная карта» (http://skiv.instrao.ru/)  «Работа для Миши»: ЭОР 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 | «Климатический магазин» (http://skiv.instrao.ru) |
| 27. | «Труд, зарплата и налог – важный опыт и урок» | 2 | «Новая работа», «Налог на новую квартиру», «Пособие на ребенка» (http://skiv.instrao.ru/)  «Старенький автомобиль»: ЭОР издательства «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. Расшифруем «4к» | 1 | «Интернет в современном мире»: ЭОР издательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/func/)  «Ищем причины» (http://skiv.instrao.ru/) |
| 29-30. | Общаемся в сетевых сообществах, сталкиваемся со стереотипами, действуем сообща | 2 | «Гендерное равенство и стереотипы», «Плюсы и минусы стереотипов», «Сетикет», «Сегодня у нас презентация» (http://skiv.instrao.ru/)  «Новый ученик»: ЭОР издательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/func/) |
| 31-32. | Почему и для чего в современном мире нужно быть глобально компетентным? Действуем для будущего: учитываем цели устойчивого развития | 2 | «Что такое глобальные компетенции?»: ЭОР издательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/func/) |
| ***Подведение итогов программы. Рефлексивное занятие 2.*** | | | |
| 33. | Подведение итогов программы. Самооценка результатов деятельности на занятиях | 1 | http://skiv.instrao.ru/ |
| 34. | Итоговое занятие | 1 | https://media.prosv.ru/func/ |
|  | **Общее количество часов** | **34** |  |