МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Министерство образования и науки Алтайского края Муниципальное образование Мамонтовского района Алтайского края МКОУ "Костинологовская СОШ "

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

курса внеурочной деятельности

«Функциональная грамотность: учимся для жизни»

для 9 класса

основного общего образования

на 2025-2026 учебный год

Составитель: Кузнецова Е. В., учитель истории и обществознания

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Рабочая программа курса внеурочной деятельности «Функциональная грамотность: учимся для жизни» для учащихся 9 классов составлена на основе приказа Министерства просвещения Российской Федерации от 18.05.2023 № 370 «Об утверждении федеральной образовательной программы основного общего образования» (Зарегистрирован Минюстом России 12.07.2023 № 74223); в соответствии с рабочей программой курса внеурочной деятельности «Функциональная грамотность: учимся для жизни» (ООО), разработанной ФГБНУ "Институт стратегии развития образования"-М., 2022г.; с планом внеурочной деятельности МКОУ «Костинологовская СОШ» на 2025 - 2026 учебный год и Положением МКОУ «Костинологовская СОШ» о рабочей программе по учебным предметам, курсам, модулям и внеурочной деятельности по ФГОС НОО, ООО, СОО.

Цель курса: 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»

Место курса в плане внеурочной деятельности МКОУ «**Костинологовская СОШ**»: учебный курс предназначен для учащихся 9 класса; рассчитан на 1 час в неделю/34 часа в год.

Содержание курса внеурочной деятельности

Модуль	: Читательская грамотность «События и факты с разных точек зрения» (5 ч)
1	Смысл жизни (я и моя жизнь)
2	Самоопределение
3	Смыслы, явные и скрытые
Модуль	: Естественно-научная грамотность «Знания в действии» (5 ч)
1	Наука и технологии
2	Вещества, которые нас окружают
3	Наше здоровье
4	Заботимся о Земле
Модуль	: Креативное мышление «Проявляем креативность на уро-ках, в школе и в жизни» (5 ч
1	Креативность в учебных ситуациях, ситуациях личностного роста и социального проектирования. Анализ моделей и ситуаций. Модели заданий: диалоги (ПС),
	инфографика (BC), личностные действия и социальное проектирование (СПр), вопросы методологии научного познания (ЕНПр).
2	Выдвижение разнообразных идей. Проявляем гибкость ибеглость мышления при решении жизненных проблем.
3	Выдвижение креативных идей и их доработка. Оригинальность и проработанность. В какой жизненной ситуации мне помогла креативность? Моделируем жизненную ситуацию: когда может понадобиться креативность
4	От выдвижения до доработки идей. Создание продукта. Выполнение проекта на основе комплексного задания.
5	Диагностика и рефлексия. Самооценка. Выполнение итого-вой работы
N	одуль: Математическая грамотность «Математика в окружаю-щем мире» (4 ч)
1	В общественной жизни: социальные опросы
2	На отдыхе: измерения на местности
3	В общественной жизни: интернет

4	В домашних делах: коммунальные платежи	
	Модуль: Финансовая грамотность «Основы финансового успеха» (4 ч)	
1	Мое образование — мое будущее	
2	Человек и работа: что учитываем, когда делаем выбор	
3	Налоги и выплаты: что отдаем и как получаем	
4	Самое главное о профессиональном выборе: образование, ра-бота и финансовая стабильность	
Интегрированные занятия: Финансовая грамотность + Математи-ка (2 ч)		
1	«Труд, зарплата и налог — важный опыт и урок»	
Модуль: Глобальные компетенции «Роскошь общения. Ты, я, мы отвечаем за планету. Мы будем жить и работать в изменяющемся цифровом мире» (5 ч)		
1	Какое общение называют эффективным. Расшифруем «4к»	
2-3	Общаемся в сетевых сообществах, сталкиваемся со стереоти-пами, действуем	
	сообща	
4-5	Почему и для чего в современном мире нужно быть глобаль-но компетентным?	
	Действуем для будущего: учитываем цели устойчивого разви-тия	

Планируемые результаты освоения курса внеурочной деятельности

Занятия в рамках программы направлены на обеспечение достижений обучающимися следующих личностных, мета- предметных и предметных образовательных результатов. Они формируются во всех направлениях функциональной грамот- ности, 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 интернетсреде.

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 лругих:
- 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 $\Phi \Gamma O C$ 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 знакосимволических средств;
- выявлять и характеризовать существенные признаки объектов (явлений);
- устанавливать существенный признак классификации, основания для обобщения и сравнения,

критерии проводимого анализа;

- с учетом предложенной задачи выявлять закономерности и противоречия в рассматриваемых фактах, данных и наблюдениях;
- предлагать критерии для выявления закономерностей и противоречий;
- выявлять дефициты информации, данных, необходимых для решения поставленной задачи;
- выявлять причинно-следственные связи при изучении явлений и процессов;
- делать выводы с использованием дедуктивных и индуктивных умозаключений, умозаключений по аналогии, формулировать гипотезы о взаимосвязях;
- самостоятельно выбирать способ решения учебной задачи (сравнивать несколько вариантов решения, выбирать наиболее подходящий с учетом самостоятельно выделенных критериев);

2) базовые исследовательские действия:

- использовать вопросы как исследовательский инструмент познания;
- формулировать вопросы, фиксирующие разрыв между реальным и желательным состоянием ситуации, объекта, самостоятельно устанавливать искомое и данное;
- формировать гипотезу об истинности собственных суждений и суждений других аргументировать свою позицию, мнение;
- проводить по самостоятельно составленному плану опыт, несложный эксперимент, небольшое исследование по установлению особенностей объекта изучения, причинно-следственных связей и зависимостей объектов между собой;
- оценивать на применимость и достоверность информации, полученной в ходе исследования (эксперимента);
- самостоятельно формулировать обобщения и выводы по результатам проведенного наблюдения, опыта, исследования, владеть инструментами оценки достоверности полученных выводов и обобщений;
- прогнозировать возможное дальнейшее развитие процессов, событий и их последствия в аналогичных или сходных ситуациях, выдвигать предположения об их развитии в новых условиях и контекстах;

3) работа с информацией:

- применять различные методы, инструменты и запросы при поиске и отборе информации или данных из источников с учетом предложенной учебной задачи и заданных критериев;
- выбирать, анализировать, систематизировать и интерпретировать информацию различных видов и форм представления;
- находить сходные аргументы (подтверждающие или опровергающие одну и ту же идею, версию) в различных информационных источниках;
- самостоятельно выбирать оптимальную форму представления информации и иллюстрировать решаемые задачи несложными схемами, диаграммами, иной графикой и их комбинациями;
- оценивать надежность информации по критериям, предложенным педагогическим работником или сформулированным самостоятельно;
- эффективно запоминать и систематизировать информацию. Овладение системой универсальных учебных познавательных действий обеспечивает сформированность когнитивных навыков у обучающихся.

Овладение универсальными учебными коммуникативными действиями:

1) общение:

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

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

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

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

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

- сопоставлять свои суждения с суждениями других участников диалога, обнаруживать различие и сходство позиций;
- публично представлять результаты решения задачи, выполненного опыта (эксперимента, исследования, проекта);
- самостоятельно выбирать формат выступления с учетом задач презентации и особенностей аудитории и в соответствиис 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 междучленами 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 действи-ями:

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 алгоритмс 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 эмоциямии эмоциями других;

- выявлять и анализировать причины эмоций;
- ставить себя на место другого человека, понимать мотивы инамерения другого;
- регулировать способ выражения эмоций;

4) принятие себя и других

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

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

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

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

По учебному предмету «Русский язык»:

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

По учебному предмету «Литература»:

- овладение умениями смыслового анализа художественной литературы, умениями воспринимать, анализировать, интерпретировать и оценивать прочитанное;
- умение анализировать произведение в единстве формы и со- держания; 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, пони- мать 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 ин- формации, 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 вне- урочной 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 пони- мать 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, диалогии инсценировки;
- проявлять творческое воображение, изображать предметы и явления;
- демонстрировать с помощью рисунков смысл обсуждаемых терминов, суждений, выражений и т.п.;
- предлагать адекватные способы решения различных социальных проблем в области энерго и ресурсосбережения, в области экологии, в области заботы о людях с особыми

- потребностями, в области межличностных взаимоотношений;
- ставить исследовательские вопросы, предлагать гипотезы, схемы экспериментов, предложения по изобретательству.

Тематическое планирование

No॒	Наименование тем программы	Количество	Электронные (цифровые)	
Π/Π	Tanana Tana Tana Tanana	часов	образовательные ресурсы	
	Введение в курс «Функциональная грамотность» (1 ч)			
1	Введение	1	Портал Российской электронной	
			школы (https://fg.resh.edu. ru/)	
			Портал ФГБНУИСРО РАО,	
			Сетевой комплекс	
			информационного	
			взаимодействия субъектов	
			Российской Федерации в проекте	
			«Мониторинг формирования	
			функциональной грамотности	
			учащихся» (http://skiv.instrao.	
			ru/)	
			Материалы образовательного	
			ресурса издательства	
			«Просвещение»	
			(https://media.prosv. ru/func/)	
	ль 1: Читательская грамотность: «Соб			
2	Смысл жизни (я и мояжизнь)	1	«Зарок» (http://skiv.instrao.ru/)	
			«Самое старое место»:	
			образовательный ресурс	
			издательства «Просвещение»	
3-5	C	3	(https://media.prosv. ru/func/)	
3-3	Самоопределение	3	«Киберспорт» Читательская	
			грамотность. Сборник	
			эталонных заданий. Выпуск 1. Учеб. пособие для	
			общеобразоват. организаций.	
			В 2-х ч. Часть 2. – М., СПб.	
			: «Просвещение», 2020	
			«Походы» (http://	
			skiv.instrao.ru/)	
6	Смыслы, явные и скрытые	1	«Выигрыш» Читательская	
			грамотность. Сборник	
			эталонных заданий. Выпуск 2.	
			Учеб. по собие для	
			общеобразоват. организаций. В	
			2-х ч. Часть 2. – М., СПб.:	
			«Просвещение», 2021).	
	Модуль 2: Естественно-научная гра	мотность: «З	нания 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)	
			Сетевой комплекс	
			информационно- го	
			взаимодействия субъектов	
			Российской Федерации в проекте	
			«Мониторинг формирования	

			Avversario ve ve ve ve ve ve ve en ve enve
			функциональной грамотности учащихся» (http://skiv.instrao.ru)
9	Наше здоровье	1	«О чем расскажет анализ крови»: образовательный ресурс издательства «Просвещение»
			(https:// media.prosv.ru/func/) Естественно-научная
			грамотность. Сборник
			эталонных заданий. Выпуск 2:
			учеб. пособие для
			общеобразовательных
			организаций / под ред. Г. С.
			Ковалевой, А. Ю. Пентина. –
			М.; СПб.: Просвещение,
10.11	2.5		2021.
10-11	Заботимся о Земле	2	Естественно-научная
			грамотность. Сборник эталонных заданий. Выпуск 2:
			учеб. пособие для
			общеобразовательных
			организаций / под ред. Г. С.
			Ковалевой, А. Ю. Пентина. —
			М.; СПб. Просвещение,
			2021.
			Портал РЭШ
3.6			(https://fg.resh.edu.ru)
Мод	уль 3: Креативное мышление «Проявл жизни	іяем креати » (5 ч)	вность на уроках, в школе и в
12	Креативность в учебных ситуациях,	1	Портал ИСРО РАО
	ситуациях личностного роста и		(http://skiv.instrao.ru)
	социального проектирования		Комплексные задания (задания
			на выдвижение разнообразных
			идей, оценку и отбор идей)
			Помогите младшим школьникам
			полюбить чтение, Утренние вопросы,
			Вечное движение.
			«Как помочь бабушке?»:
			образовательный ресурс
			издательства «Просвещение»
			(https://media.prosv. ru/func/)
13	Выдвижение разнообразных идей	1	Портал ИСРО РАО
			(http://skiv.instrao.ru)
			Комплексные задания (задания
			на выдвижение разнообразных
			идей, оценку и отбор идей) Фантастический мир,
			рантастический мир, Социальная реклама,
			NB или Пометки на полях,
			Видеть глазами души,
			Как защищаться от
			манипуляций,
			Гранспортбудущего
			«Узнай свою страну»:
			образовательный ресурс

			издатель-ства «Просвещение»
			(https://media.prosv. ru/func/)
14	Выдвижение креативных идей и их	1	Портал ИСРО РАО
	доработка.		(http://skiv.instrao.ru)
	Aspers 11tm		Комплексные задания (задания
			на выдвижение разнообразных
			идей, оценку и отбор идей)
			рантастический мир,
			=
			Социальная реклама,
			NB или Пометки на полях,
			Видеть глазами души,
			Как защищаться от
			манипуляций,
			Гранспортбудущего
			«Узнай свою страну»:
			образовательный ресурс
			издатель-ства «Просвещение»
			(https://media.prosv. ru/func/)
15	От выдвижения до доработки идей	1	Портал ИСРО РАО
			(http://skiv.instrao.ru)
			По выбору учителя
			Благодарность,
			Фантастический мир,
			Гранспортбудущего
			Вещества иматериалы
			Рисунок Видеть глазами души,
			Солнечные дети
			«Транспорт будущего»:
			образовательный ресурс
			издательства
			«Просвещение»
			(https://media.prosv. ru/func/)
16	Диагностика и рефлексия.	1	Портал РЭШ (https://
10	Самооценка		fg.resh.edu.ru)
	Симооценки		Портал ИСРО РАО
			(http://skiv.instrao.ru)
			Диагностическая работа для 9
			класса. Креативное мышление.
			Вариант 1. Экспедиция на
			Марс.
			1 *
			Вариант 2. Социальная
	По		инициатива
17	Подведение итогов первой части	1	гефлексивное занятие
17	Подведение итогов первой части	1	
	программы. Самооценка результатов		
ъл	деятельности на занятиях	/Magazza	Ma n avanyarayayayay (4)
	дуль 4: Математическая грамотность:		
18	В общественной жизни: социальные	1	«Домашние животные»,
	опросы и исследования		«Здоровое питание» (http://skiv.
	Комплексные задания «Домашние		instrao.ru/)
	животные», «Здоровое питание»		
19	На отдыхе: измерения на местности	1	«Как измерить ши- рину реки»
	Комплексное задание «Как измерить		(http:// skiv.instrao.ru/)
	ширину реки»		
20	В общественной жизни: интернет	1	«Покупка подарка в интернет-
	-		<u> </u>

	Комплексное задание «Покупка подарка в интернет-магазине»		магазине» (http://skiv.instrao. ru/)
21	В домашних делах: коммунальные	1	«Измерение и оплата
	платежи Комплексное задание		электроэнергии» – в
	«Измерение и оплата электроэнергии»		Приложении (http://
			skiv.instrao.ru/)
	Модуль 5: Финансовая грамотность:	«Основы ф	инансового успеха» (6 ч)
22	Я – потребитель	1	«Защита прав потребителей»,
			«Опоздавший миксер» (http://
			skiv.instrao.ru/)
			«Что делать с некачественным
			товаром»: образовательный
			ресурс издательства
			«Просвещение» (https://media.
22	II	1	prosv.ru/func/)
23	Человек и работа: что учитываем,	1	«Заработная плата»
	когда делаем выбор		(http://skiv.instrao. ru/) «Первая работа»:
24	Напори или продучно отпори и ист	1	(<u>https://media.prosv</u> . ru/func/) «Ежегодные налоги»
<i>2</i> 4	Налоги ивыплаты: что отдаем и как	1	(http://skiv.instrao. ru)
	получаем		«Транспортный налог»:
			образовательный ресурс
			издательства «Просвещение»
			(https://media.prosv. ru/func/)
25	Самое главное о профессиональном	1	«Зарплатная карта»
	выборе: образование, работа и		(http://skiv.instrao. ru/)
	финансовая стабильность		«Работа для Миши»:
	1		образовательный ресурс
			издательства «Просвещение»
			(https://media.prosv. ru/func/)
26	«Что посеешь, то и пожнешь»	1	«Климатический ма-газин»
	«Землю уважай – пожнешь урожай»		(http://skiv. instrao.ru)
27	«Труд, зарплата и налог –важный	1	«Новая работа»,
	опыт и урок»		«Налог на новую квартиру»,
			«Пособие на ребенка» (http://
			skiv.instrao.ru/)
			«Старенький автомобиль»:
			«Просвещение»
N/			(https://media.prosv. ru/func/)
моду.	ль 6: Глобальные компетенции «Роско Мы будем жить иработать в измо		
28	Какое общение называют	аняющемся і 1	«Интернет в современном
20	эффективным. Расшифруем «4к»		мире»: образовательный ресурс
	оффективными и испитируем маке		издательства «Про- свещение»
			(https://megia.prosv.ru/filnc/)
			(https:// media.prosv.ru/func/) «Интернет в современном
			«Интернет в современном
			«Интернет в современном мире» Глобальные
			«Интернет в современном мире» Глобальные компетенции. Сборник
			«Интернет в современном мире» Глобальные
			«Интернет в современном мире» Глобальные компетенции. Сборник эталонных заданий. Выпуск 2.
29-	Общаемся в сетевых сообществах,	2	«Интернет в современном мире» Глобальные компетенции. Сборник эталонных заданий. Выпуск 2. Ситуация «Ищем причины» (http://skiv.instrao.ru/) Ситуации «Гендерноеравенство и
29- 30	Общаемся в сетевых сообществах, сталкиваемся со стереотипами, действуем сообща	2	«Интернет в современном мире» Глобальные компетенции. Сборник эталонных заданий. Выпуск 2. Ситуация «Ищем причины» (http://skiv.instrao.ru/)

31- 32	Почему и для чего в современном мире нужно быть глобально компетентным? Действуем для будущего: учитываем цели устойчивого развития	2	«Сетикет», «Сегодня у нас презентация» (http://skiv.instrao. ru/) «Новый ученик»: образовательный ресурс издательства «Просвещение» (https://media.prosv. ru/func/) «Новый ученик» Глобальные компетенции. Сборник эталонных заданий. Выпуск 2. «Что такое глобальные компетенции?»: образовательный ресурс издательства «Просвещение» (https://media.prosv. ru/func/) «Что такое «глобальные компетенции»? Почему современный человек должен быть глобальные компетенции. Сборник эталонных заданий.
			Выпуск 2.
	Подведение итогов программы. Рефлексивное занятие 2.		
33	Подведение итогов программы.	1	(http://skiv.instrao. ru/)
	Самооценка результатов		
	деятельности на занятиях		
34	Итоговоезанятие	1	

п/п часов проведения занятий 1 Введение 1 Игры и упражнения, помогающие объединить участников программы, когорые будутносещать занятия. Беседа, работа в группах, планирование работы. Модуль 1: Читательская грамотность: «События и факты с разных точек зрения» (5 ч) 2 Смысл жизни (я и моя жизнь) 1 Творческая лаборатория 3-5 Самоопределение 3 Дискуссия 6 Смыслы, явные и скрытые 1 Игра-расспедование 7 Наука и технологии 1 Работа индивидуально или в парах. Обсуждение результатов выполнения заданий. 8 Вещества, которые пас окружают 1 Работа индивидуально или в парах. Обсуждение результатов выполнения заданий. 9 Наше здоровье 1 Работа индивидуально или в парах. Обсуждение результатов выполнения заданий. 10-11 Заботимсяо Земле 2 Работа в парах или группах. Мозговой штурм. Презентация результатов выполнения заданий. Модуль 3: Креативное мышление «Проявляем креативность на уроках, в школе и в жизни» (5 ч) 12 Креативность в учебных ситуациях, ситуациях, пичностного роста и социального проектирования 1 Работа в парах и малых группах. Презентация результатов обсуждение итогов. 13 Выдвижение раз	No Tem	ма занятия	Количество	Форма
Помогающие объединить участников программы, которые будутносщать зацятия. Беседа, работа в группах, плагирование работы. Модуль 1: Читательская грамотность: «События и факты с разных точек зрения» (5 ч)	п/п		часов	
Модуль 1: Читательская грамотность: «События и факты с разымх точек зрения» (5 ч) Творческая лаборатория Творческая лаборатория Творческая лаборатория Замых точек зрения» (5 ч) Смысл жизпи (я и мояжизпь) 1 Творческая лаборатория Замых точек зрения» (5 ч) Смыслы, явные и скрытые 1 Игра-расследование Модуль 2: Естественно-научная грамотность: «Знания в действии» (5 ч) Наука и технологии 1 Работа индивидуально или в парах. Обсуждение результатов выполнения заданий. Работа индивидуально или в парах. Обсуждение результатов выполнения заданий. Работа индивидуально или в парах. Обсуждение результатов выполнения заданий. Работа индивидуально или в парах. Обсуждение результатов выполнения заданий. Работа индивидуально или в парах. Обсуждение результатов выполнения заданий. Работа индивидуально или в парах. Обсуждение результатов выполнения заданий. Работа индивидуально или в парах. Обсуждение результатов выполнения заданий. Работа и парах и малых группах. Мозговой штурм. Презситация результатов выполнения заданий. Работа в парах и малых группах парах и малых группах парах и малых группах парах и малых группах. Презентация результатов обсуждения и подведение итогов Работа в парах и малых группах. Презентация результатов обсуждения и подведение итогов.	1 Вве	едение	1	1 2 1
Модуль 1: Читательская грамотность: «События и факты с разных точек зрения» (5 ч) Смысл жизни (я и мояжизнь) 1 Творческая лаборатория З-5 Самоопределение 3 Дискуссия Омыслы, явные и скрытые 1 Игра-расследование				помогающие объединить
Ванятия. Беседа, работа в группах, планирование работы.				
Пруппах, планирование работы				
Модуль 1: Читательская грамотность: «События и факты с разных точек зрения» (5 ч) Смысл жизни (я и мояжизнь) 1 Творческая лаборатория 3.5 Самоопределение 3 Дискуссия 6 Смыслы, явшые и скрытые 1 Игра-расследование 7 Наука и технологии 1 Работа в пидивидуально или в парах. Обсуждение результатов выполнения заданий. 8 Вещества, которые нас окружают 1 Работа индивидуально или в парах. Обсуждение результатов выполнения заданий. 9 Наше здоровье 1 Работа индивидуально или в парах. Обсуждение результатов выполнения заданий. 10-11 Заботимся о Земле 2 Работа в парах или группах. Мозговой птурм. Презентация результатов выполнения заданий. 10-12 Креативность в учебных ситуациях, ситуациях личностного роста и социального проектирования 1 Работа в парах и малых группах над различными комплексными заданий. 12 Креативность в учебных ситуациях, ситуациях личностного роста и социального проектирования 1 Работа в парах и малых группах над различными презентация результатов обсуждения и подведение итогов 1 Работа в парах и малых группах. Презентация результатов обсуждения и подведение итогов 1 Работа в парах и малых группах. Презентация результатов обсуждения и подведение итогов 1 Работа в парах и малых группах. Презентация результатов обсуждения и подведение итогов 1 Работа в парах и малых группах. Презентация результатов обсуждения и подведение итогов 1 Работа в парах и малых группах. Презентация результатов обсуждения и подведение итогов. 1 Работа в парах и малых группах. Презентация результатов обсуждения и подведение итогов. 1 Работа в парах и малых группах. Презентация результатов обсуждения и подведение итогов. 1 Работа в парах и малых группах. Презентация результатов обсуждения и подведение итогов. 1 1 1 1 1 1 1 1 1				• •
Модуль 1: Читательская грамотность: «События и факты с разных точек зрения» (5 ч) 2 Смысл жизни (я и моя жизнь) 1 Творческая лаборатория 3-5 Самоопределение 3 Дискуссия 6 Смыслы, явные искрытые 1 Игра-расследование Модуль 2: Естественно-научная грамотность: «Знания в действии» (5 ч) 1 7 Наука и технологии 1 Работа индивидуально или в парах. Обсуждение результатов выполнения заданий. 8 Вещества, которые нас окружают 1 Работа индивидуально или в парах. Обсуждение результатов выполнения заданий. 9 Наше здоровье 1 Работа индивидуально или в парах. Обсуждение результатов выполнения заданий. 10-11 Заботимся о Земле 2 Работа в парах или группах. Мозговой штурм. Презентация результатов выполнения заданий. Модуль 3: Креативное мышление «Проявляем креативность на уроках, в школе и в жизни» (5 ч) 12 Креативность в учебных ситуациях, ситуациях, ситуациях личностного роста и социального проектирования 1 Работа в парах и малых группах. Презентация результатов обсуждения и подведение итогов. 13 Выдвижение разнообразных идей 1 Работа в парах и малых группах. Презентация результатов обсуждения и подведение итогов.				1 2
2 Смысл жизпи (я и мояжизнь) 1 Творческая лаборатория 3-5 Самоопределение 3 Дискуссия 6 Смыслы, явные и скрытые 1 Игра-расследование 7 Наука и технологии 1 Работа индивидуально или в парах. Обсуждение результатов выполнения заданий. 8 Вещества, которые нас окружают 1 Работа индивидуально или в парах. Обсуждение результатов выполнения заданий. 9 Наше здоровье 1 Работа индивидуально или в парах. Обсуждение результатов выполнения заданий. 10-11 Заботимся о Земле 2 Работа в парах или группах. Мозговой питурм. Презентация результатов выполнения заданий. Модуль 3: Креативное мышление «Проявляем креативность на уроках, в школе и в жизпи» (5 ч) 1 Работа в парах и малых группах над различными комплекеными заданиями. Презентация результатов обсуждения и подведение итогов. 13 Выдвижение разнообразных идей 1 Работа в парах и малых группах. Презентация результатов обсуждения и подведение итогов.				I
3-5 Самоопределение 3 Дискуссия 6 Смыслы, явные и скрытые 1 Игра-расследование Модуль 2: Естественно-паучная грамотносты: «Знания в действии» (5 ч) 7 Наука и технологии 1 Работа индивидуально или в парах. Обсуждение результатов выполнения заданий. 8 Вещества, которые нас окружают 1 Работа индивидуально или в парах. Обсуждение результатов выполнения заданий. 9 Наше здоровье 1 Работа индивидуально или в парах. Обсуждение результатов выполнения заданий. 10-11 Заботимся о Земле 2 Работа в парах или группах. Мозговой штурм. Презентация результатов выполнения заданий. 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 Работа в парах и малых группах над различными комплексными заданиями. Презентация результатов обсуждения и подведение итогов. 13 Выдвижение разнообразных идей 1 Работа в парах и малых группах. Презентация результатов обсуждения и подведение итогов.			ия и факты с	-
6 Смыслы, явные искрытые 1 Игра-расследование Модуль 2: Естественно-научная грамотность: «Знания в действии» (5 ч) 7 Наука и технологии 1 Работа индивидуально или в парах. Обсуждение результатов выполнения заданий. 8 Вещества, которые нас окружают 1 Работа индивидуально или в парах. Обсуждение результатов выполнения заданий. 9 Наше здоровье 1 Работа индивидуально или в парах. Обсуждение результатов выполнения заданий. 10-11 Заботимся о Земле 2 Работа в парах или группах. Мозговой штурм. Презентация результатов выполнения заданий. Модуль 3: Креативное мышление «Проявляем креативность на уроках, в школе и в жизни» (5 ч) 1 Работа в парах и малых группах пад различными комплексными заданиями. Презентация результатов обсуждения и подведение итогов. 13 Выдвижение разнообразных идей 1 Работа в парах и малых группах. Презентация результатов обсуждения и подведение итогов.		<u> </u>	1	Творческая лаборатория
Модуль 2: Естественно-научная грамотность: «Знания в действии» (5 ч)		моопределение	3	
7 Наука и технологии 1 Работа индивидуально или в парах. Обсуждение результатов выполнения заданий. 8 Вещества, которые нас окружают 1 Работа индивидуально или в парах. Обсуждение результатов выполнения заданий. 9 Наше здоровье 1 Работа индивидуально или в парах. Обсуждение результатов выполнения заданий. 10-11 Заботимся о Земле 2 Работа в парах или группах. Мозговой штурм. Презентация результатов выполнения заданий. Модуль 3: Креативное мышление «Проявляем креативность на уроках, в школе и в жизни» (5 ч) 1 Работа в парах и малых группах над различными комплексными заданиями. Презентация результатов обсуждения и подведение итогов 13 Выдвижение разнообразных идей 1 Работа в парах и малых группах. Презентация результатов обсуждения и подведение итогов.			1	
Парах. Обсуждение результатов выполнения заданий.	M	Лодуль 2: Естественно-научная грамот	ность: «Знани	ıя в действии» (5 ч)
Вещества, которые нас окружают 1 Работа индивидуально или в парах. Обсуждение результатов выполнения заданий. 9 Наше здоровье 1 Работа индивидуально или в парах. Обсуждение результатов выполнения заданий. 10-11 Заботимся о Земле 2 Работа в парах или группах. Мозговой штурм. Презентация результатов выполнения заданий. 10-11 Заботимся о Земле 2 Работа в парах или группах. Мозговой штурм. Презентация результатов выполнения заданий. 12 Креативное мышление «Проявляем креативность на уроках, в школе и в жизни» (5 ч) 1 Работа в парах и малых группах пидет проектирования 1 Работа в парах и малых группах над различными комплексными заданиями. Презентация результатов обсуждение итогов 1 Работа в парах и малых группах презентация результатов обсуждения и подведение итогов. 1 Работа в парах и малых группах презентация результатов обсуждения и подведение итогов.	7 Hay	ука и технологии	1	
Заданий. Заданий. Работа индивидуально или в парах. Обсуждение результатов выполнения заданий. Работа индивидуально или в парах. Обсуждение результатов выполнения заданий. Работа индивидуально или в парах. Обсуждение результатов выполнения заданий. Работа в парах или группах. Мозговой штурм. Презентация результатов выполнения заданий. Модуль 3: Креативное мышление «Проявляем креативность на уроках, в школе и в жизни» (5 ч) Работа в парах и малых группах над различными комплексными заданиями. Презентация результатов обсуждения и подведение итогов Работа в парах и малых группах. Презентация результатов обсуждения и подведение итогов.				парах. Обсуждение
8 Вещества, которые нас окружают 1 Работа индивидуально или в парах. Обсуждение результатов выполнения заданий. 9 Наше здоровье 1 Работа индивидуально или в парах. Обсуждение результатов выполнения заданий. 10-11 Заботимся о Земле 2 Работа в парах или группах. Мозговой интурм. Презентация результатов выполнения заданий. 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 Работа в парах и малых группах над различными комплексными заданиями. Презентация результатов обсуждения и подведение итогов 13 Выдвижение разнообразных идей 1 Работа в парах и малых группах. Презентация результатов обсуждения и подведение итогов.				± •
1				заданий.
Результатов выполнения заданий. Работа индивидуально или в парах. Обсуждение результатов выполнения заданий. 10-11 Заботимся о Земле 2 Работа в парах или группах. Мозговой штурм. Презентация результатов выполнения заданий. 10-11 Заботимся о Земле 2 Работа в парах или группах. Мозговой штурм. Презентация результатов выполнения заданий. 12 Креативность в учебных ситуациях, ситуациях личностного роста и социального проектирования 1 Работа в парах и малых группах над различными комплексными заданиями. Презентация результатов обсуждения и подведение итогов. 1 Работа в парах и малых группах. Презентация результатов обсуждения и подведение итогов.	8 Bei	щества, которые нас окружают	1	
Заданий. Работа индивидуально или в парах. Обсуждение результатов выполнения заданий. Работа в парах или группах. Мозговой штурм. Презентация результатов выполнения заданий.				
9 Наше здоровье 1 Работа индивидуально или в парах. Обсуждение результатов выполнения заданий. 10-11 Заботимся о Земле 2 Работа в парах или группах. Мозговой штурм. Презентация результатов выполнения заданий. Модуль 3: Креативное мышление «Проявляем креативность на уроках, в школе и в жизни» (5 ч) 12 Креативность в учебных ситуациях, ситуациях, принах над различными комплексными заданиями. Презентация результатов обсуждения и подведение итогов 13 Выдвижение разнообразных идей 1 Работа в парах и малых группах. Презентация результатов обсуждения и подведение итогов. 13 Выдвижение разнообразных идей 1 Работа в парах и малых группах. Презентация результатов обсуждения и подведение итогов.				• =
10-11 Заботимся о Земле 2 Работа в парах или группах. Мозговой штурм. Презентация результатов выполнения заданий.				
10-11 Заботимся о Земле 2 Работа в парах или группах. Мозговой штурм. Презентация результатов выполнения заданий.	9 Hai	ше здоровье	1	•
Заданий. 10-11 Заботимся о Земле 2 Работа в парах или группах. Мозговой штурм. Презентация результатов выполнения заданий. Модуль 3: Креативное мышление «Проявляем креативность на уроках, в школе и в жизни» (5 ч) Работа в парах и малых группах над различными комплексными заданиями. Презентация результатов обсуждения и подведение итогов 13 Выдвижение разнообразных идей 1 Работа в парах и малых группах. Презентация результатов обсуждения и подведение итогов. 1 Работа в парах и малых группах. Презентация результатов обсуждения и подведение итогов.				
10-11 Заботимся о Земле 2 Работа в парах или группах. Мозговой штурм. Презентация результатов выполнения заданий. Модуль 3: Креативное мышление «Проявляем креативность на уроках, в школе и в жизни» (5 ч)				- ·
Подуль 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 13 Выдвижение разнообразных идей 1 Работа в парах и малых группах над различными комплексными заданиями. Презентация результатов обсуждения и подведение итогов 1 Работа в парах и малых группах. Презентация результатов обсуждения и подведение итогов.	10.11 2.5		2	
Штурм. Презентация результатов выполнения заданий. Модуль 3: Креативное мышление «Проявляем креативность на уроках, в школе и в жизни» (5 ч)	10-11 3 a0	отимся о Земле	2	
результатов выполнения заданий. 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 Работа в парах и малых группах над различными комплексными заданиями. Презентация результатов обсуждения и подведение итогов 13 Выдвижение разнообразных идей 1 Работа в парах и малых группах. Презентация результатов обсуждения и подведение итогов.				
Заданий. Модуль 3: Креативное мышление «Проявляем креативность на уроках, в школе и в жизни» (5 ч) Работа в парах и малых группах над различными комплексными заданиями. Презентация результатов обсуждения и подведение итогов Работа в парах и малых группах над различными комплексными заданиями. Презентация результатов обсуждения и подведение итогов Работа в парах и малых группах. Презентация результатов обсуждения и подведение итогов.				
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 Работа в парах и малых группах над различными комплексными заданиями. Презентация результатов обсуждения и подведение итогов 13 Выдвижение разнообразных идей 1 Работа в парах и малых группах. Презентация результатов обсуждения и подведение итогов.				± •
12 Креативность в учебных ситуациях, ситуациях личностного роста и социального проектирования 1 Работа в парах и малых группах над различными комплексными заданиями. Презентация результатов обсуждения и подведение итогов 1 Работа в парах и малых группах. Презентация результатов обсуждения и подведение обсуждения и подведение итогов.	Молуль	3: Креативное мышление «Проявляем	и креативност	
12 Креативность в учебных ситуациях, ситуациях личностного роста и социального проектирования 1 Работа в парах и малых группах над различными комплексными заданиями. Презентация результатов обсуждения и подведение итогов 13 Выдвижение разнообразных идей 1 Работа в парах и малых группах. Презентация результатов обсуждения и подведение итогов.	1.104,512			. 2 J postum, 2
ситуациях личностного роста и социального проектирования 13 Выдвижение разнообразных идей 1 Работа в парах и малых группах. Презентация результатов обсуждения и подведение итогов. 1 Работа в парах и малых группах. Презентация результатов обсуждения и подведение итогов.			,	
ситуациях личностного роста и социального проектирования 13 Выдвижение разнообразных идей 1 Работа в парах и малых группах. Презентация результатов обсуждения и подведение итогов.	12 Крє	еативность в учебных ситуациях,	1	Работа в парах и малых
социального проектирования комплексными заданиями. Презентация результатов обсуждения и подведение итогов Выдвижение разнообразных идей Работа в парах и малых группах. Презентация результатов обсуждения и подведение итогов.	_			=
обсуждения и подведение итогов 1 Выдвижение разнообразных идей 1 Работа в парах и малых группах. Презентация результатов обсуждения и подведение итогов.	l	· -		± •
13 Выдвижение разнообразных идей 1 Работа в парах и малых группах. Презентация результатов обсуждения и подведение итогов.				
13 Выдвижение разнообразных идей 1 Работа в парах и малых группах. Презентация результатов обсуждения и подведение итогов.				обсуждения и подведение
группах. Презентация результатов обсуждения и подведение итогов.				ИТОГОВ
группах. Презентация результатов обсуждения и подведение итогов.	13 Вы	ідвижение разнообразных идей	1	Работа в парах и малых
Презентация результатов обсуждения и подведение итогов.				=
итогов.				Презентация результатов
				обсуждения и подведение
14 December 2011 201				итогов.
14 Выдвижение креативных идеи и их Работа в малых группах	14 Вы	движение креативных идей и их	1	Работа в малых группах
доработка. по поиску аналогий,	дор	работка.		по поиску аналогий,
связей, ассоциаций.				
Работа в парах и малых	1			
группах по анализу и				1
моделированию ситуаций,				
по подведению итогов.				моделированию ситуаций,
Презентация результатов				моделированию ситуаций, по подведению итогов.
				моделированию ситуаций,

			обсуждения.
15	От выдвижения до доработки идей	1	Работа в малых группах
13	От выдылжения до дорасотки идеи	1	Презентация результатов
			обсуждения
16	Диагностика и рефлексия. Самооценка	1	Индивидуальная работа.
10	диагностика и рефлексии. Самооденка	1	Работа в парах.
	Подведение итогов первой части про	гпаммы: Реф	_
17	Подведение итогов первой части	граммы: теф 1	Беседа
17	программы. Самооценка результатов	1	Беседи
	деятельности на занятиях		
Mo	дуль 4: Математическая грамотность: «М		в окружающем мире» (4 ч)
18	В общественной жизни: социальные	1	Беседа, групповая работа,
	опросы и исследования	_	индивидуальная работа,
	Комплексные задания «Домашние		исследование
	животные», «Здоровое питание»		информационных
			источников, опрос,
			презентация, круглый стол
19	На отдыхе: измерения на местности	1	Групповая работа,
	Комплексное задание «Как измерить		индивидуальная работа,
	ширину реки»		практическая работа
			(измерение на местности)
20	В общественной жизни: интернет	1	Беседа, групповая работа,
	Комплексное задание «Покупка подарка		индивидуальная работа,
	в интернет-магазине»		изучение интернет-
21	D	1	ресурсов, презентация
21	В домашних делах: коммунальные	1	Беседа, групповая
	платежи Комплексноезадание		работа, индивидуальная работа, практическая
	«Измерение и оплата электроэнергии»		работа, практическая работа (вычисления с
			использованием
			электронных таблиц),
			презентация
			(рекомендаций)
	Модуль 5: Финансовая грамотность: «С	Основы фина	нсового успеха» (4 ч)
22	Я – потребитель.	1	Решение ситуативных и
			проблемных задач Беседа/
			практическая работа/
22	П	1	решение кейсов/ игра
23	Человек и работа: что учитываем, когда	1	Решение ситуативных и
	делаем выбор		проблемных задач Беседа/
24	Надари и руминатууула аттаат	1	практическая работа/игра
24	Налоги ивыплаты: что отдаем и как	1	Решение ситуативных и
	получаем		проблемных задач.
			Беседа / практическая
			работа / решение кейсов /
25	Самое гларное одрофессионаличен	1	игра
23	Самое главное о профессиональном выборе: образование, работа и	1	Решение ситуативных и
	финансовая стабильность		проблемных задач.
	финансовал стаонывноств		Беседа / практическая
			работа / решение кейсов /
			дискуссия/ игра
			«Агентство по
26	«Ито посеени то и по мисчи»	1	трудоустройству»
20	«Что посеешь, то и по-жнешь» «Землю уважай – пожнешь урожай»	1	Решение ситуативных и
	мосили уважан — пожисшь урожан»		проблемных задач Беседа/

			практическая работа/ игра	
27	«Труд, зарплата и налог –важный опыт	1	Решение ситуативных и	
	и урок»		проблемных задач Беседа/	
			практическая работа/	
			игра, групповая работа,	
			индивидуальная работа	
M	Годуль 6: Глобальные компетенции «Роск	сошь общения	н. Ты, я, мы отвечаем за	
	планету. Мы будем жить иработать в изг			
28	Какое общение называют эффективным.	1	Обсуждение информации,	
	Расшифруем «4к»		предложенной	
			руководителем занятия /	
			игровая деятельность	
29-	Общаемся в сетевых сообществах,	2	Дискуссия / решение	
30	сталкиваемся		познавательных задач и	
	со стереотипами, действуем сообща		разбор ситуаций	
31-	Почему и для чего в современном мире	2	Дискуссия / конференция /	
32	нужно быть глобально компетентным?		решение познавательных	
	Действуем для будущего: учитываем		задач и разбор ситуаций	
	цели устойчивого развития			
Подведение итогов программы. Рефлексивное занятие (2 ч).				
33	Подведение итогов программы.	1	Групповая работа	
	Самооценка результатов деятельности			
	на занятиях			
34	Итоговоезанятие	1	Театрализованное	
			представление, фестиваль,	
			выставка работ	