муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Школа № 166 имени А.А. Микулина» городского округа Самара

Проверено
«30» 40 2023 г.
Зам. директора по ВР



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

курса внеурочной деятельности для обучающихся 5- 9 классов «Функциональная грамотность»

Форма организации: кружок

Направление: формирование функциональной грамотности, проектная исследовательская деятельность

Срок реализации: 1 год

Программа составлена Немковой О.В., учителем внеурочной деятельности МБОУ Школы № 166 г. о. Самара на основе программы курса внеурочной деятельности «Функциональная грамотность: учимся для жизни» (основное общее образование) - М.: ИСРО РАО, 2023 г.

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 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 $\Phi \Gamma O C$ 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 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 обшения:

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

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

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

2) совместная деятельность:

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

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

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

планировать организацию совместной работы, определять свою роль (с учетом предпочтений и возможностей всех участников взаимодействия), распределять задачи между членами команды, участвовать в групповых формах работы (обсуждения, обмен мнений, «мозговые штурмы» и иные); выполнять свою часть работы, достигать качественного результата по своему направлению и координировать свои действия с другими членами команды;

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

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

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

Овладение универсальными учебными регулятивными действиями:

1) самоорганизация:

выявлять проблемы для решения в жизненных и учебных ситуациях;

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

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

составлять план действий (план реализации намеченного алгоритма решения), корректировать предложенный алгоритм с учетом получения новых знаний об изучаемом объекте; делать выбор и брать ответственность за решение;

2) самоконтроль:

владеть способами самоконтроля, самомотивации и рефлексии;

давать адекватную оценку ситуации и предлагать план ее изменения;

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

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

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

оценивать соответствие результата цели и условиям;

3) эмоциональный интеллект: различать, называть и управлять собственными эмоциями и эмоциями других;

выявлять и анализировать причины эмоций;

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

регулировать способ выражения эмоций;

4) принятие себя и других:

осознанно относиться к другому человеку, его мнению; признавать свое право на ошибку и такое же право другого; принимать себя и других, не осуждая;

открытость себе и другим;

осознавать невозможность контролировать все вокруг.

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

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

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

литература».

По учебному предмету «Русский язык»:

понимание прослушанных или прочитанных учебно-научных, официально-деловых, публицистических, художественных текстов различных функционально-смысловых типов речи: формулирование в устной и письменной форме темы и главной мысли текста; формулирование вопросов по содержанию текста и ответов на них; подробная, сжатая и выборочная передача в устной и письменной форме содержания текста;

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

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

извлечение информации из различных источников, ее осмысление и оперирование ею;

анализ и оценивание собственных и чужих письменных и устных речевых высказываний с точки зрения решения коммуникативной задачи;

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

По учебному предмету «Литература»:

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

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

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

Занятия по математической грамотности в рамках внеурочной деятельности вносят вклад в достижение следующих предметных результатов по учебному предмету «Математика»: Использовать в практических (жизненных) ситуациях следующие предметные математические умения и навыки: сравнивать и упорядочивать натуральные числа, целые числа, обыкновенные и десятичные дроби, рациональные и иррациональные числа; выполнять, сочетая устные и письменные приемы, арифметические действия с рациональными числами; выполнять проверку, прикидку результата вычислений; округлять числа; вычислять значения числовых выражений; использовать калькулятор;

решать практико-ориентированные задачи, содержащие зависимости величин (скорость, время, расстояние, цена, количество, стоимость), связанные с отношением, пропорциональностью величин, процентами (налоги, задачи из области управления личными и семейными финансами), решать основные задачи на дроби и проценты, используя арифметический и алгебраический способы, перебор всех возможных вариантов, способ «проб и ошибок»; пользоваться основными единицами измерения: цены, массы; расстояния, времени, скорости; выражать одни единицы величины через другие; интерпретировать результаты решения задач с учетом ограничений, связанных со свойствами рассматриваемых объектов; извлекать, анализировать, оценивать информацию, представленную в таблице, линейной, столбчатой и круговой диаграммах, интерпретировать представленные данные, использовать данные при решении задач; представлять информацию с помощью таблиц, линейной и столбчатой диаграмм, инфографики; оперировать статистическими характеристиками: среднее арифметическое, медиана, наибольшее и наименьшее значения, размах числового набора; оценивать вероятности реальных событий и явлений, понимать роль практически достоверных и маловероятных событий в окружающем мире и в жизни;

пользоваться геометрическими понятиями: отрезок, угол, многоугольник, окружность, круг; распознавать параллелепипед, куб, пирамиду, конус, цилиндр, использовать терминологию: вершина, ребро, грань, основание, развертка; приводить примеры объектов окружающего мира, имеющих форму изученных плоских и пространственных фигур, примеры параллельных и перпендикулярных прямых в пространстве, на модели куба, примеры равных и симметричных фигур; пользоваться геометрическими понятиями: равенство фигур, симметрия, подобие; использовать свойства изученных фигур для их распознавания, построения; применять признаки равенства треугольников, теорему о сумме углов треугольника, теорему Пифагора, тригонометрические соотношения для вычисления длин, расстояний, площадей; находить длины отрезков и расстояния непосредственным измерением с помощью линейки; находить измерения параллелепипеда, куба; вычислять периметр многоугольника, периметр и площадь фигур, составленных из прямоугольников; находить длину окружности, площадь 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 ee предметом фундаментальные структуры нашего мира: пространственные формы и количественные отношения. Без математических знаний затруднено понимание принципов устройства и техники, использования современной восприятие И интерпретация 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

Креативное мышление

окружения.

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. Ниже представлено содержание каждого модуля Программы по годам обучения (для 5—9 классов), включая и интегрированные занятия.

Тематическое планирование

Основные вилы Формы Образовательные ресурсы.

_				
•	КЛ	ıя	c	c

Тема

Ко

Основное солержание

No

Nº	1 ема	Ко личе ство ча сов	Основное содержание	Основные виды деятельности	Формы прове дения заня тий	Ооразовательные ресурсы, включая электронные (цифровые)
Моду. часов		гельска	я грамотность «Читаем, с	соединяя текстову	тю и граф	рическую информацию» (8
1.	Путеше- ствуем и познаем мир (Путе- шествие по России)	1	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	Соотносить визуальное изображение с вербальным текстом. Понимать фактологичес кую информацию	Работа в груп- пах	«Необыкновенный путешественник»: (http://skiv.instrao. ru) «Люди, сделавшие Землю круглой»: электронный образовательный ресурс издательства «Просвещение» (https://media.prosv. ru/func/)
2-3.	Работаем над проектом (Школьная жизнь)	2	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)	Соотносить визуальное изображение с вербальным текстом. Использовать информацию из текста для решения практической задачи	Дело вая игра	«Моя Россия: большое в малом»: Читательская грамотность. Сборник эталонных заданий. Вып. 1. Учеб, пособие для общеобразо- ват. организаций. В 2 ч. Часть 1 М., СПб.: «Просвещение», 2020
4-5	Хотим участво- вать в конкурсе (Школь- ная жизнь)	2	Приемы работы с мно- жественным текстом, представленным на сайте. Приемы поиска информации, пред- ставленной вербально и визуально, распо- ложенной в разных частях множественного текста	Интегрировать и интерпретировать информацию, представленную в разных частях текста. Использовать информацию из текста для решения практической	Работа в груп- пах	«Конкурс сочинений»: Открытый банк заданий 2020 (http://skiv.instrao. ru)

				задачи		
6-7	По страницам био-графий (Великие люди нашей страны)	2	Приемы анализа информации учеб- но-научного текста (биография), пред- ставленной в виде таблицы. Приемы комментирования текста, включающего визуальный объект (фотографию)	Выявлять факто- логическую ин- формацию (по- следовательност ь событий), представленную в разных частях текста. Выявление роли визуальных объектов для понимания сплошного текста	Самост оятельное выполнение работы с послед ующим обсуждение ответо в назадания	«Маршал Победы»: Читательская грамотность. Сборник эталонных заданий. Выпуск 1. Учеб, пособие для общеобразоват. организаций. В 2-х ч. Часть 1 М., СПб.: « Просвещение », 2020. «Великие имена России»: электронный образовательный ресурс издательства « Просвещение » (https://media.prosv . ru/func/)
8	Мир мое- го города (Человек и техни- ческий прогресс)	1	Приемы извлечения информации из различных источников (художественный и публицистический тексты, заметки с сайта), включающих визуальный объект; ее осмысление и оперирование ею	Устанавливать взаимосвязи между текстами. Формулировать на основе полученной из текста информации собственную гипотезу, прогнозировать события, течение процесса, результаты эксперимента на основе информации текста.	Игра-р асслед ование	«Мост»: открытый банк заданий 2021 года (http://skiv.instrao.ru)
Morre	T. 2. Foregon		·		`	
9-10	Мои увле- чения	2	аучная грамотность: «Науч Выполнение заданий «Звуки музыки» и «Аня и ее собака»	Использование полученных (из самих заданий) знаний для объяснения явлений. Проведение и/или интерпретация экспериментов.	Работа ин- дивиду ально или в парах. Обсуж дение резуль татов	Портал РЭШ (https://fg.resh.edu. ru) Портал ИСРО РАО (http://skiv.instrao. ru)
11-13	Растения и жи- вотные в нашей жизни	3	Выполнение заданий «Чем питаются растения» и «Хищные птицы»	Получение выводов на основе интерпретации данных (графических, числовых), построение рассуждений. Объяснение явлений с использованием приобретенных знаний. Анализ результатов экспериментов (описанных или	Работа ин- дивиду ально или в парах. Обсуж дение резуль татов выполн ения задани й.	Портал ИСРО РАО (http://skiv.instrao. ru) Естественно-научная грамотность. Сборник эталонных заданий. Выпуск 1: учеб, пособие для общеобразовательных организаций / под ред. Г. С. Ковалевой, А. Ю. Пентина М.; СПб.: Просвещение, 2020.

				проведенных самостоятельно)		
14- 16	Загадоч- ные явле- ния	3	Выполнение заданий «Лазерная указка и фонарик» и «Что такое снег»	Проведение простых исследований и анализ их результатов.	Работа в парах (груп пах). Презен тация резуль татов	Портал РЭШ (https://fg.resh.edu.ru)
Моду		атичесі	 кая грамотность: «Математ	ика в повседневно		(8 часов)
17- 18	Путеше- ствие и отдых	2	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.	Извлекать анализировать, интерпретировать информацию (из текста, таблицы, диаграммы), Распознавать математические объекты, (числа, величины, фигуры), Описывать ход и результаты действий,	Беседа, груп- повая работа, индиви дуаль- ная работа	«Петергоф»: открытый банк заданий 2019/2020 (http://skiv.instrao.ru)
19-20	Развлечения и хобби	2	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.	Предлагать и обсуждать способы решения, Прикидывать, оценивать, вычислять результат, Устанавливать и использовать зависимости между величинами, данными, Читать,	Беседа, груп- повая работа, индиви дуаль- ная работа	«Аккумулятор радиотелефона»: открытый банк заданий 2021 (http://skiv.instrao.ru)
21-22	Здоровье	2	Долеи числа. 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.	представлять, сравнивать математические объекты (числа, величины, фигуры), Применять правила, свойства (вычислений, нахождения результата), Применять приемы проверки результата, Интерпредиости	Беседа, груп- повая работа, индиви дуаль- ная работа	«Кросс»: открытый банк заданий 2021 (http://skiv.instrao.ru) «Земляника»: открытый банк заданий 2021 (http://skiv.instrao.ru) «Спортивный праздник» — в Приложении
23- 24	Домашне е хозяйство	2	Размеры реального объекта, единицы длины. Площадь, сравнение площадей данных фигур.	Интерпретировать ответ, данные, Выдвигать и обосновывать	Беседа, груп- повая работа,	« Выкладывание плитки»:открытый банк заданий 2019/2020 (http://skiv.instrao.ru)

	1	1			Т	
	1		Перевод единиц длины и	гипотезу,	индиви	
			площади. Зависимости	Формулировать	дуаль-	
			между величинами.	обобщения и	ная	
			Деление с остатком,	выводы,	работа	
			округление результата по	Распознавать		
			смыслу ситуации. Доля	истинные и		
			числа. Измерения и объем	ложные		
			прямоугольного	высказывания		
			параллелепипеда,	об объектах,		
			сравнение объемов,	Строить		
			переход от одних единиц	высказывания,		
			объема к другим.	Приводить		
			Представление данных:	примеры и		
			чтение и интерпретация	контрпримеры,		
			данных диаграммы.	Выявлять		
			1	сходства и		
				различия		
				объектов,		
				Измерять		
	1			объекты,		
	1			Моделировать		
				ситуацию		
	1			математически.		
	1			Планировать		
	1			ход решения		
				задачи в 2-3		
				действия.		
Молу	т. <i>1</i> . Финон	CODOG F			(& HOCOB)	
25-	Собираем	2	Финансы. Значение	Выявлять и	Решен	
26	ся за по-		финансовой грамотности.	анализировать	ие си-	
20			Деньги. Виды денег.	финансовую	туатив	Комплекс «Способы
	купками: что важно		Наличные и безналичные	информацию.	туатив ных и	оплаты» (2021, 5 класс)
				Оценивать		T. T.
	знать		деньги. Запланированная покупка. Незаплани-		пробле	Комплекс «Наличные и безналичные деньги» (2020,
			,	финансовые проблемы.	мных	5 класс) (<u>http://skiv.instrao</u> .
			1	Применять	задач Беседа/	ru/bank-zadaniy/
			, ,	*		finansovaya- gramotnost)
			1	финансовые	Дискус сия/	mansovaya- gramomost)
			Финансовое планиро- вание.	знания.	Проект	
27-		2		Выарлат и	/ Игра	
		2	Покупки. Виды покупок.	Выявлять и	/ rii pa	
28	Делаем		Товар. Планирование	анализировать		
	покупки:		покупки товара.	финансовую		
	как			информацию.		
	правильн			Оценивать		Портод
	0			финансовые		Портал РЭШ
	выбирать			проблемы.		(<u>https://fg.resh.edu</u> . ru)
	товары			Применять		Комплекс «Интересный
	·			финансовые		журнал» (2022, 5 класс)
20	П	_	V	знания.		(<u>http://skiv</u> . instrao.ru)
29-	Приобре-	2	Услуга. Планирование	Выявлять и		Комплекс «Поездка в
30	таем		покупки услуги.	анализировать		зоопарк» (2021, 5 класс)
	услуги:			финансовую		(<u>http://skiv</u> . instrao.ru/bank-
	знаем,			информацию.		zadaniy/finansovaya-
	умеем,			Оценивать		gramotnost)
	практику-			финансовые		
	ем			проблемы.		
	1			Применять		
				финансовые		
I	ĺ			знания.		
<u> </u>					l D	I I (* T
31	Самое	1	Финансовое планиро-	Выявлять и	Решен	Комплекс «Прогулка по
31	Самое главное о	1	Финансовое планирование. Экономия денег.	анализировать	ие си-	магазину» (2020, 5 класс)
31		1	I -			

«Деньги - не щепки, счетом крепки» «Велопро кат» Финансовый риск. Финансовое планирование Математическая грамотность: Зависимость вычислять стояние». Измерение и единицы длины, времени, стоимости, скорости Финансовой риск. Финансовом планировать порядок выполнения Выявлять информацию в финансовом контексте. Выявлять зависимости, вычислять стоимость. Графически представлять алгоритм. Планировать порядок выполнения (2019, 5 класс) Комплекс «Велопр (2022, 5 класс) «Экскурсия»: электро образовательный р издательства свещение» (https://media.prosy. ru/							
то покупателя покупателя. Применять финансовае делова задачия. Вымарять и апализировать финансовые планиро вание. Экономия денет драмотного покупателя. Применять поведения грамотного покупателя. Применять финансовые знания. Вымарять и апализировать финансовые знания. Применять побержателя покупателя. Вымарять и апализировать финансовые знания и денет финансовые знания знани		И				пробле	gramotnost)
Применять финансовие планиро- вание о правилах поведени и грамотного покупа- го покупа- го покупа- го покупа- го покупа- го покупа- го покупа- поведения грамотного поведения грамотного покупа- поведения грамотного поведения грамотного покупа- поведения грамотного поведения грамотного покупа- поведения грамотного покупантивные занятия: Финансовая грамотность: Вызвалять и анализировать финансовая грамотность: Вызвалять финансовые проблемы. Применять финансовые проблемы. Применять финансовые проблемы. Применять финансовые проблемы. Применять финансовые проблемы. Приментовые проблемы. Применять финансовые проблемы. Применять проблемы проблемы. Применять проблемы применты информацию в обсуждень и петрукцию и обсуждень и петрукцию и обсуждень проблемы применять информацию в обсуждень проблемы проблемы применты информацию в обсуждень проблемы про		грамотно-		поведения грамотного	финансовые	мных	
Теля		го		покупателя.	проблемы.		
Самое главное о правилах поведени и грамотного поведени и грамотно- го пожупа- покупа- поку		покупа-			Применять	Беседа/	
Выявлять и анализировать финансовые правилах поведени и грамотно- го покупателя покуп		теля			финансовые	делова	
Самое главное о правилах поведени и и товары и грамотно- то покупат покупат покупат покупат теля Интетрированные занятия: Финансовая грамотность - Математическая грамотность: Выявлять финансовые проблемы. Применять финансовые проблемы. Применты проблемы проблемы проблемы проблемы применты проблемы проблем					знания.	я игра	
поведени и деньгине шепки, счетом крепки» «Деньги не щепки, счетом крепки» «Велопро кат» (стоямости, скорости вание Математическая грамотность: устоямости, скорости велиницы длины, времены, стоимости, скорости выпольные информации вание математическия выпольные истоимости, скорости выпольные информации вание выпольные информацию выпольнения выпольные информацию информа	32		1		Выявлять и		
поведени и дельствя поведения грамотного покупателя теля Интетрированные занятия: Финансовая грамотность + Математика (2 ч) Интетрированные занятия: Финансовая грамотность + Математика (2 ч) Финансовая грамотность: Выявлять и анализировать финансовые проблемы. Применять финансовые знания Математическая грамотность: Читать текст, разбирать инструкцию и обсуждать финансовые знания Математическая грамотность: Читать текст, разбирать инструкцию и обсуждать синструкцию и обсуждать сущини выпансовые знания инструкцию и обсуждать сущини выпансовые проблемы. Применять финансовые знания магематическая грамотность: Читать текст, разбирать инструкцию и обсуждать сущини выпансовые знания информацию выпансовые знания и проблемы. Применять финансовые знания магематическая грамотность: Читать текст, разбирать инструкцию и обсуждать сущины выпансовые знания и проблемы. Применять финансовом контексте. Финансовая грамотность: Зависимости, счетом крепки» «Велопро кат» «скорость-время-расстояние» инструсцию и обсуждать информацию выпансовом контексте. Выявлять зависимости, зависимости, зависимости, зависимости, вычислять соеды игрансование образовательный и представлять апторитм. Планировать порядок выполнения		Самое			анализировать		
правидах поведени и поведени и грамотно- то покупата- покупателя — интегрированные занятия: Финансовая грамотность: Выявлять финансовые проблемы. Применять финансовые проблемы. Применять финансовая грамотность: Выявлять финансовые проблемы. Применять финансовая грамотность: Выявлять финансовые проблемы. Применять финансовов проблемы. Применять финансовые проблемы. Применять проблемы применты проблемы. Применательновать проблемы проблемы проблемы проблемы прим		главное о					K H
поведени и и на товары и грамотного покупать повупку. Правила покупателяя Интетрированные занятия: Финансовая грамотность + Математическая грамотность: Выявлять и анализировать финансовые проблемы. Применять финансовые знания Математическая грамотность: Чиструкцию и обсуждать ситуации выявлять и не щепки, счетом крепки» «Велопро кат» ««корость-время-расстояние». Измерение и единицы длины, времени, стоимости, скорости выполнения Вание. Экономия денет. финансовые проблемы. Применять финансовые знания Математическая грамотность: Чиструкцию и обсуждать ситуации выявлять информащию в финансовом контексте. Выявлять вычислять стоимость (четом страмотность: Зависимости, выявлять вычислять стоимость предтавлять алгоритм. Планировать порядок выполнения		правилах		Финансовое планиро-			
и грамотно- го покупа- поведения грамотного покупа- покупателя. Интегрированные занятия: Финансовая грамотность: Выявлять и анализировать финансовые проблемы. Применять финансовые занания математическая грамотность: Чигать текст, разбирать инструкцию и обременти не щенки, счетом крепки» «Велопро кат» (счетом крепки» «Велопро кат» (счетом крепки» (счетом кат») (счетом кат» (сморости выписания высоды. Применять финансовом контексте. Выявлять информацию в финансовом контексте. Выявлять зависильности, скорости ицена - количество-стоимости, скорости выпислять стоимость. Графически представлять апторитм. Планировать пование прадотельный представлять апторитм. Планировать пование представлять апторитм. Планировать порядок выполнения		-		1			
грамотно- го покупа- покупа- покупа- покупа- теля Правила покупа-							
Покупателя				_			
Покупателя		-		-			gramotnost)
Покупателя Знания. Знания Знания Зазазазазазазазазазазазазазазазазазазаз							
Винтегрированные занятия: Финансовая грамотность + Математика (2 ч)		-		I -			
33-34 2 2	Интег		Р зяняті			2 ч)	
мотность: Выявлять и анализировать финансовую информацию. Опенивать финансовые проблемы. Применять финансовые знания Математическая грамотность: Читать текст, разбирать инструкцию и обсуждать ситуации Выявлять информацию вание Математическая грамотность: Зависимости «цена - количество «Керпки» «Велопро кат» «Деньги - не цепки, счетом крепки» «Велопро кат» «Жерпки» «Корость-время-расстояние». Измерение и единицы длины, времени, стоимости, скорости мотность: Выявлять и анализировать инструкцию и обсуждать ситуации Выявлять информацию вание математическая грамотность: Зависимости, выявлять зависимости, выявлять зависимости, выявлять зависимости, вычислять стоимость. Графически представлять алгоритм. Планировать порядок выполнения		рированивк		ил. Финансовал грамотнос		<u> </u>	
Выявлять и анализировать финансовую информацию. Оценивать финансовые проблемы. Применять финансовые знавния Математическая грамотность: Читать текст, разбирать инструкцию и обсуждать ситуации Выявлять не щепки, счетом срепки» «Велопро кат» «Деньги - финансовое планироне вание Математическая грамотность: Зависи-контексте. Вависи контексте. Выявлять ависимости, вычислять стоимость устоимость устоимости, скорости представлять алгоритм. Планировать порядок выполнения			-		· •		
анализировать финансовую информацию. Оценивать финансовые проблемы. Применять финансовые знания Математическая грамотность: Читать текст, разбирать инструкцию и обсуждать ситуации вывивлять офинансовый риск. Финансовое планирование Математическая грамотность: Выявлять инструкцию и обсуждать ситуации вывивлять информацию вание Математическая грамотность: Зависи окотексте. Выявлять информацию вание Математическая грамотность: Зависи окотексте. Выявлять окотексте. Выявлять зависимости, крепки» мости «цена - количество-стоимость », «скорость-время-расстояние». Измерение и единицы длины, времени, стоимости, скорости представлять алгоритм. Планировать порядок выполнения	J T						
финансовую информацию. Оценивать финансовые проблемы. Применять финансовые знания Математическая грамотность: Читать текст, разбирать инструкцию и обсуждать ситуации Выявлять информацию вание Математическая грамотность: Зависи обсуждать инструкцию и обсуждать ситуации Выявлять информацию вание Математическая грамотность: Зависи обсуждать инструкцию и обсуждать ситуации Выявлять информацию вание Математическая грамотность: Выявлять информацию вание Математическая грамотность: Зависи обсуждать инструкцию и обсуждать ситуации Выка и пробле мных и пробле мных и пробов мных задач образовательный рество-стояние». Измерение и единицы длины, времени, стоимость. Графически представлять алгоритм. Планировать порядок выполнения							
информацию. Оценивать финансовые проблемы. Применять финансовые знания Математическая грамотность: Читать текст, разбирать инструкцию и обсуждать информацию выявлять информацию в финансовом крепки» финансовом крепки» «Велопро кат» (чество стояние». Измерение и единицы длины, времени, стоимости, скорости (прафически представлять алгоритм. Планировать порядок выполнения							
Опенивать финансовые проблемы. Применять финансовые знания Математическая грамотность: Читать текст, разбирать чиструкцию и обсуждать ситуации Выявлять четом крепки» «Велопро кат» «Деньги - финансовай риск. Финансовое планирование математическая грамотность: Зависикости «цена - количество-стоимость жат» «Деньги - финансовай риск. Финансовое планирование математическая грамотность: Зависикости, вание Математическая грамотность: Выявлять зависимости, вание математическая грамотность зависимости, вычислять стоимость. Графически представлять алгоритм. Планировать порядок выполнения							
финансовые проблемы. Применять финансовые знания Математическая грамотность: Читать текст, разбирать ситуации выние обсуждать ситуации выние обсу							
финансовые знания Математическая грамотность: Читать текст, разбирать инструкцию и обсуждать ситуации Выявлять информацию вание Математическая грамотность: Зависим финансовом крепки» «Сетоом крепки» «Велопро кат» (Стояние». Измерение и единицы длины, времени, стоимости, скорости (Стояние»). Измерение и единицы длины, времени, стоимости, скорости (Стояние»). Планировать порядок выполнения					,		
Применять финансовые знания Математическая грамотность: Читать текст, разбирать инструкцию и обсуждать ситуации Выявлять информацию вание Математическая грамотность: Зависиности «цена - коли- чество-стоимость », кат» «Деньги - финансовое планирование Математическая грамотность: Зависиности, выявлять информацию в финансовом контексте. Выявлять выисилять стоимость инструкцию и обсуждать ситуации выявлять информацию в финансовом контексте. Выявлять зависимости, выячислять стоимость. Графически представлять алгоритм. Планировать порядок выполнения					-		
финансовые знания Математическая грамотность: Читать текст, разбирать инструкцию и обсуждать ситуации Вание Математическая грамотность: Обсуждать ситуации Вание Математическая грамотность: Вание Математическая грамотность: Зависикрепки» мости «цена - колин «Велопро кат» (скорость-время-расстояние». Измерение и единицы длины, времени, стоимости, скорости финансовые знания Математическая грамотность: Читать текст, разбирать инструкцию и обсуждать ситуации Выявлять информацию в финансовом контексте. Выявлять зависимости, вычислять стоимость. Графически представлять алгоритм. Планировать порядок выполнения							
## Стоимости, скорости Отинансовая грамотность: Читать текст, разбирать Финансовая выгода. Финансовое планирование Математическая грамотность: Зависимости «Щена - количество-стоимость », «скорость-время-расстояние». Измерение и единицы длины, времени, стоимости, скорости Отинансовая выгода. Финансовоя планирование Математическая грамотность: Зависимости, выявлять зависимости, вычислять вычислять вычислять стоимость. Графически представлять алгоритм. Планировать порядок выполнения Отинансовая грамотность: Инструкцию и обсуждать ситуации Выявлять информацию в финансовом контексте. Выявлять зависимости, вычислять стоимость. Графически представлять алгоритм. Планировать порядок выполнения							
Математическая грамотность: Читать текст, разбирать инструкцию и обсуждать ситуации Выявлять информацию вание Математическая грамотность: Зависи-крепки» «Велопро кат» Математическая грамотность: Читать текст, разбирать инструкцию и обсуждать ситуации Выявлять информацию вание Математическая грамотность: Зависи-мости «цена - количество-стоимость », «скорость-время-расстояние». Измерение и единицы длины, времени, стоимости, скорости Математическая грамотность: Читать текст, разбирать инструкцию и обсуждать информацию в финансовом контексте. Выявлять зависимости, вычислять стоимость. Графически представлять алгоритм. Планировать порядок выполнения					*		
Прамотность: Читать текст, разбирать инструкцию и обсуждать ситуации обсуждать ситуации обсуждать ситуации обсуждать ситуации обсуждать информацию вание Математическая грамотность: Зависимости «Велопро кат» «Деньги - финансовая выгода. Финансовое планировать порядок выполнения «Деньги - финансовая выгода. Финансовое планировать порядок выполнения							
Финансовая грамотность: Финансовая выгода. Финансовая выгода. Финансовая выгода. Финансовое планирование математическая грамотность: Зависимости «Деньги» «Велопро кат» «Титать текст, разбирать инструкцию и обсуждать ситуации Выявлять информацию в финансовом контексте. Выявлять информацию в финансовом контексте. Выявлять зависимости, вычислять стояние». Измерение и единицы длины, времени, стоимости, скорости Выявлять информацию в финансовом контексте. Выявлять зависимости, вычислять стоимость. Графически представлять алгоритм. Планировать порядок выполнения							
Финансовая грамотность: инструкцию и обсуждать ситуации Вание Математическая грамотность: Зависи-корость время-расстояние». Измерение и единицы длины, времени, стоимости, скорости ———————————————————————————————————							
Финансовая грамотность: инструкцию и обсуждать финансовая выгода. Финансовый риск. Финансовое планирование Математическая грамотность: Зависимости, «Скорость-время-расстояние». Измерение и единицы длины, времени, стоимости, скорости Финансовая выгода. Фитансовой планировать порядок выполнения Финансовая выгода. Фитансовой планировать порядок выполнения Иментрукцию и обсуждать ситуации вымять информацию в финансовом комплекс «Новые джи (2019, 5 класс) Комплекс «Новые джи (2019, 5 класс) Комплекс «Велопр мных задач Беседа/ играсоревн образовательный риздательства свещение» (https://media.prosv. ru/					,		
Финансы. Финансовая выгода. Финансовое планирование Математическая грамотность: Зависимости «Велопро кат» Финансы. Финансовое планирование Математическая грамотность: Зависимости, «Велопро кат» Финансовое планировать порядок выполнения Финансовое планировать порядок выполнения							
Финансовая выгода. Финансовой риск. Финансовое планиронание Математическая грамотность: Зависимости «Деньги» «Велопро кат» Финансовая выгода. Финансовой планиронание вание Математическая грамотность: Зависимости, «Корость время-расстояние». Измерение и единицы длины, времени, стоимости, скорости Финансовая выгода. Финансовой выполнения Выявлять информацию в финансовом контексте. Выявлять зависимости, вычислять стоимость. Графически представлять алгоритм. Планировать порядок выполнения Комплекс «Новые джи (2019, 5 класс) Комплекс «Велопр Комплекс «Велопр (2022, 5 класс) Комплекс «Новые джи (2019, 5 класс) Комплекс «Новые джи (2019, 5 класс)				_			
«Деньги - не щепки, счетом крепки» «Велопро кат» ———————————————————————————————————				Финансы.		Решен	
«Деньги - не щепки, счетом крепки» «Велопро кат» ———————————————————————————————————				Финансовая выгода.			Комплекс «Новые джинсы»
жденьги - не щепки, счетом крепки» «Велопро кат» ———————————————————————————————————				Финансовый риск.	Выявлять		(2019, 5 класс)
не щепки, счетом крепки» «Велопро кат» Вание Математическая грамотность: Зависимости «цена - количество-стоимость », «скорость-время-расстояние». Измерение и единицы длины, времени, стоимости, скорости Выявлять зависимости, вычислять стоимость. Графически представлять алгоритм. Планировать порядок выполнения		«Деньги -		Финансовое планиро-	информацию в	-	
грамотность: Зависи- крепки» «Велопро кат» грамотность: Зависи- мости «цена - коли- чество-стоимость », «скорость-время-рас- стояние». Измерение и единицы длины, времени, стоимости, скорости грамотность: Зависи- контексте. Выявлять зависимости, вычислять стоимость. Графически представлять алгоритм. Планировать порядок выполнения контексте. Выявлять задач Беседа/ игра- соревн ование комплекс «Велопр (2022, 5 класс) «Экскурсия»: электро образовательный р издательства свещение» (https://media.prosv. ru/				вание Математическая			
жет» Мости «цена - количество-стоимость », «скорость-время-расстояние». Измерение и единицы длины, времени, стоимости, скорости Мости «цена - количество-стоимость », зависимости, вычислять стоимость. Графически представлять алгоритм. Планировать порядок выполнения Мости «цена - количество-количения выявлять задач Беседа/ играсоревнование образовательный ремение» (https://media.prosv. ru/				грамотность: Зависи-	контексте.	_	Комплекс «Велопрокат»
«Велопро кат» чество-стоимость », «скорость-время-рас- стояние». Измерение и единицы длины, времени, стоимости, скорости представлять порядок выполнения зависимости, зависимости, вычислять стоимость. Графически представлять порядок выполнения		крепки»		мости «цена - коли-	Выявлять		(2022, 5 класс)
жат» «скорость-время-рас- стояние». Измерение и единицы длины, времени, стоимости, скорости представлять алгоритм. Планировать порядок выполнения				чество-стоимость »,			«Экскурсия»: электронный
стояние». Измерение и единицы длины, времени, стоимости представлять алгоритм. Планировать порядок выполнения		-			· ·		
единицы длины, времени, стоимости, скорости Планировать порядок выполнения представлять алгоритм. Планировать порядок выполнения						-	1 11
стоимости, скорости представлять алгоритм. Планировать порядок выполнения (https://media.prosv. ru/						_	-
алгоритм. Планировать порядок выполнения						ование	(https://media.prosv. ru/func/)
Планировать порядок выполнения				, the poem	-		Tarior)
порядок выполнения							
выполнения					*		
					_		
					действий,		
составлять							
арифметическое							
выражение.					_		
Выполнять							
вычисления с							
натуральными							
числами,							
сравнивать					_		
результаты.					1 2		
Конкре-					_		
тизировать							
		1	İ		тариф, выбирать		

		выгодный тариф.	

6	класс	
v	KJIACC	

6 клас	<u>c</u>			·		
Nº	Тема	Ко ли чес тво ча сов	Основное содержание	Основные виды деятельности	Формы прове дения занятий	Образовательные ресурсы, включая электронные (цифровые)
Модул	ь 1: Читател	ьская	грамотность: «Читаем,	различая факты и мне	ния» (16	часов)
1-2.	Нас ждет путеше- ствие (Пу- тешествие по родной земле)	2	Понятия «факт», «мнение»: работа со словарной статьей. Приемы различения фактов и мнений в множественном тексте	Устанавливать связи между событиями или утверждениями. Понимать значение слова или выражения на основе контекста. Обнаруживать противоречия, содержащиеся в одном или	Работа в груп- пах	«Знакомьтесь: Тула»: Открытый банк заданий 2021 года (http://skiv.instrao . ru)
3-6.	Открыва- ем тайны планеты (Изучение планеты)	4	Языковые маркеры предъявления фактов и мнений в тексте: работа со словарной статьей. Приемы различения фактов и мнений в множественном тексте	Различать факты и мнения с учетом языковых маркеров. Устанавливать связи между событиями или утверждениями (причин-но-следственные отношения, отношения аргумент -контраргумент, тезис-пример, сходство-различие)	Самост оятельное выполнение работы с послед ующим обсуждение ответов	«Континент-призрак»: открытый банк заданий 2021 года (http://skiv. instrao.ru) «Розовые дельфины»: электронный образовательный ресурс издательства « Просвещение » (https://media.prosv. ru/func/)
7-10.	Откры- ваем мир науки (Человек и приро- да)	4	Приемы распознавания фактов и мнений в тексте-интервью, в те кете-ре кламе на сайте.	Делать выводы на основе интеграции информации из разных частей текста или разных текстов. Сопоставлять факты и мнения в тексте-интервью, в тексте-рекламе на сайте	Игра-ра сследо- вание	«В переводе на человеческий»: открытый банк заданий 2021 (http://skiv.instrao . ru)

11-14	По страницам биографи й (Великие люди нашей страны)	4	Приемы распознавания фактов и мнений в тексте-аннотации фильма, в тексте-интервью	Сопоставлять факты и мнения в тексте-аннотации фильма, в тексте-интервью. Делать выводы на основе интеграции информации из разных частей текста или разных текстов.	Работа в груп- пах	«Люди, сделавшие Землю круглой»:Сборник эталонных заданий Вып.2. Учеб,пособие для общеобраз. организаций. Часть 1 Москва, С Пб: «Просвещение», 2021. «Люди, сделавшие Землю круглой. Интервью», «Люди, сделавшие Землю круглой. Аннотация», «Люди, сделавшие Землю круглой. Перелеты»: ЭОР издательства «Просвещение» (https://media, prosv. ru/func/
15-16	Наши поступки (межлич- ностные взаимодей ствия)	2	Приемы распознавания фактов и мнений в художественном тексте. Фактические ошибки как художественный прием автора	Распознавать факты и мнения в художественном тексте. Устанавливать скрытые связи между событиями или утверждениями (причинно-следственные отношения)	Роле вая игра	«В новой школе»: открытый банк заданий 2021 года (http://skiv. instrao.ru) «Сельскохозяйственная газета»: электронный образовательный ресурс издательства «Просвещение » (https://media.prosv.ru/func/)
Модул	ь 2: Естеств	енно-н	аучная грамотность: «У	чимся исследовать» (1	6 часов)	
17-20	Мои увлечения	4	Выполнение заданий «Мир аквариума» и «Зеркальное отражение»	Объяснение происходящих процессов. Анализ методов исследования и интерпретация результатов экспериментов.	Работа индиви дуальн о или в парах. Обсуждение результ атов.	Портал ИСРО РАО (http://skiv.instrao. ru) Естественно-научная грамотность. Сборник эталонных заданий. Выпуски 1 и 2: учеб, пособие для общеобразовательных организаций / под ред. Г. С. Ковалёвой, А. Ю. Пентина. — М.; СПб.: Просвещение, 2021
21-26	Растения и животные в нашей жизни	6	Выполнение заданий «Как растения пьют воду» и «Понаблюдаем за тиграми»	Проведение простых исследований и анализ их результатов. Получение выводов на основе интерпретации данных (табличных, числовых), построение рассуждений. Выдвижение и анализ способов исследования вопросов.	Работа в парах или группа х. Презен тация результ атов выполн ения задани й.	Естественно-научная грамотность. Сборник эталонных заданий. Выпуск 1: учеб, пособие для общеобразовательных организаций / под ред. Г. С. Ковалевой, А. Ю. Пентина. — М.; СПб.: Просвещение, 2020. Портал РЭШ (https://fg.resh.edu.ru)

. Модул	Загадочн ые явления	Тичесь	Выполнение заданий «Загадка магнитов» и «Вода на стеклах»	Проведение простых исследований и анализ их результатов.	Работа в парах или группа х. Презен тация результ атов исслед ования.	Естественно-научная грамотность. Сборник эталонных заданий. Выпуски 2: учеб, пособие для общеобраз. организаций / под ред. Г. С. Ковалевой, А. Ю. Пентина М.; СПб.: Просвещение, 2021. Портал РЭШ (https://fg.resh.edu. ru)
33-36	Новое об	4	•	Извлекать информа-	Беседа,	<u> </u>
	известном («Фут- больное поле », «Электро- бус»)		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).	цию (из текста, таблицы, диаграммы). Распознавать математические объекты. Описывать ход и результаты действий. Предлагать и обсуждать способы решения. Прикидывать, оценивать, вычислять результат.	груп- повая работа, индиви дуаль- ная работа	«Электробус»: открытый банк заданий, 2021 (http://skiv.instrao.ru) «Рецепт торта»: образовательный ресурс издательства «Просвещение » (https://media.prosv.ru/func/)
37-40	Геометрические формы вокруг нас («Поделк и из пластиковой бутылки», «Коврова я дорожка»)	4	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.	Устанавливать и использовать зависимости между величинами, данными. Читать, записывать, сравнивать математические объекты (числа, величины, фигуры). Применять правила, свойства (вычислений, нахождения результата). Применять приемы проверки результата. Интерпретировать ответ, данные.	Беседа, груп- повая работа, индиви дуаль- ная работа	«Поделки из пластиковой бутылки»: открытый банк заданий, 2021 (http://skiv.instrao. ru) «Панно»: образовательный ресурс издательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/func/)
41-44	Здоровый образ жизни («Кало-рийность питания», «Игра на льду»)	4	Действия с натуральными числами, десятичными дробями (вычисление, округление, сравнение). Прямо пропорциональная зависимость величин. Площадь прямоугольника. Представление данных: таблица, столбчатая диаграмма. Метод перебора вариантов.	Выдвигать и обосновывать гипотезу. Формулировать обобщения и выводы. Распознавать истинные и ложные высказывания об объектах.	Беседа, груп- повая работа, индиви дуаль- ная работа	«Калорийность питания»: открытый банк заданий, 2019/2020 (http://skiv.instrao. ru)

45-48	В школе и	4		Строить высказы-	Беседа,	«Занятия Алины»:
	после			вания, доказывать	груп-	открытый банк заданий,
	школы			их соответствие	повая	2021 (http:// skiv.instrao.ru)
	(«Игры в			условиям задачи.	работа,	
	сети»,			Приводить примеры	индиви	
	«Занятия			и контрпримеры.	дуаль-	
	Алины»)			Выявлять сходства и	ная	
	ŕ			различия объектов.	работа	
				Измерять объекты,		
				Конструировать		
				математические		
				отношения.		
				Моделировать		
				ситуацию матема-		
				тически. Доказывать		
			Числовое выражение,	истинность		
			значение выражения.	утверждения на		
			Единицы времени.	основе данных и		
			Масштаб карты,	решения.		
			оценка расстояния.	Планировать ход и		
			Прямо про-	контролировать		
			порциональная за-	результат решения		
			висимость величин.	математической		
			Признаки делимости	задачи.		
			натуральных чисел.	Фиксировать ответ в		
			Чтение диаграммы.	заданной форме.		
Модул	ь 4: Финанс	овая г	рамотность: «Школа фи	нансовых решений» (1	6 часов)	
49-52	Семейный	4	Бюджет семьи, доходы	Выявлять и анали-	Решени	
	бюджет:		и расходы семьи,	зировать финансо-	е си-	Комплекс «Доходы
	доход и		постоянные и пере-	вую информацию.	туативн	семьи» (2021, 5 класс)
	расход		менные доходы, обя-	Оценивать финан-	ых и	(<u>http://skiv</u> . instrao.ru/bank-
			зательные и необяза-	совые проблемы.	пробле	zadaniy/finansovaya-
			тельные расходы.	Применять финан-	мных	gramotnost) Комплекс
				совые знания	задач	«Две семьи». Финансовая
					Беседа/	грамотность. Сборник
					Мини-	эталонных заданий.
					проект/	Выпуск 1: Учебное
					Работа	пособие для общеоб-
					В	разовательных орга-
					группа	низаций. Под редакцией
					X/	Г. С. Ковалевой, Е. Л.
					Состав	Рутковской М.; СПб.:
					ление	Просвещение, 2020
52.56	Horner	4	Поправления	Drigning	словаря	
53-56	Непред-	4	Непредвиденные расходы, финансовый	Выявлять и анали- зировать финансо-	Решени	
•	виденные		расходы, финансовыи риск. Что такое и зачем	1 1	е си-	
	расходы:		-		туативн	
	как		нужна финансовая подушка безопасности.	Оценивать финан-	ых и пробле	Комплеко "Цеплон
	снизить		подушка осзопасности.	-		Комплекс «Непред-
	риски фи-			Применять финан-	мных	виденная трата», (2022, 5
	нансовых			совые знания	задач. Бесела/	класс) Комплекс «Интересные выходные» (2021,
	затрудне- ний				Беседа/ Ко-	ресные выходные» (2021, 6 класс) (http://skiv.instrao .
	нии					ru/bank-zadaniy/
1	İ				мандна	
					я игра.	finansovaya- gramotnost)

		4	Ф	D	Da	
57-60	На чем	4	Финансовое планирование, рациональное	Выявлять и анали- зировать финансо-	Решени е си-	
	можно сэ-		поведение, экономия	вую информацию.	туативн	Комплекс «Как состав-
	кономить:		семейного бюджета	Оценивать финан- совые проблемы.	ых и пробле	ляли семейный бюджет»
	тот без			Применять финан-	мных	(2020, 5 класс) Комплекс
	нужды			совые знания	задач	«Экономичные и
	живет, кто			CODDIC SHUHIM	Беседа/	неэкономичные привычки» (2021, 7 класс)
	деньги				конкур	(http://skiv. instrao.ru/bank-
	бережет				с пла-	zadaniy/finansovaya-
					катов.	gramotnost0
61-64		4	Семейный бюджет,	Выявлять и анали-	Решеие	«Нужен ли семье
			финансовое планиро-	зировать финансо-	пробле	автомобиль»: обра-
			вание, доходы и рас-	вую информацию.	мных	зовательный ресурс
			ходы семьи. Рацио-	Оценивать финан-	задач.	издательства «Про-
			нальное поведение.	совые проблемы.	Беседа/	свещение» (https://
	Самое			Применять финан-	Дискус	media.prosv.ru/func/)
	главное о			совые знания	сия/	Комплекс «Нужен ли
	правилах				мини-п	семье автомобиль»,
	ведения				роект/	Сборник эталонных
	семейного				Состав	заданий. Выпуск 2, часть
	бюджета				ление	1: Учебное пособие для
					советов	общеобразовательных
					по рац.	организаций. Под
					планир ованию	редакцией Г. С. Ковалевой, Е. Л. Рут-
					сем.бю	валевой, Е. Л. Рут-ковской М.; СПб.:
					джета.	Просвещение, 2020
					A3210 2 00.	просвещение, 2020
Интегр	рированные	занят	ия: Финансовая грамотн	ость + Математика (2	часа)	. ,
Интегр 65-66	рированные «Копейка	занят і	ия: Финансовая грамотн	ость + Математика (2 Выявление	часа) Решени	Комплекс «Дорога в
	-		ия: Финансовая грамотн	`	,	Комплекс «Дорога в школу» (2022, 6 класс)
	«Копейка		ия: Финансовая грамотн	■ Выявление и анализ фин.информации	Решени	Комплекс «Дорога в школу» (2022, 6 класс) Комплекс «День
	«Копейка к копейке - про- живет		ия: Финансовая грамотн	■ Выявление и анализ фин.информации ■ Оценка	Решени е си- туативн ых и	Комплекс «Дорога в школу» (2022, 6 класс) Комплекс «День рождения мечты» (2022, 6
	«Копейка к копейке - про- живет семейка»		ия: Финансовая грамотн	■ Выявлениеи анализфин.информации■ Оценкафин.проблем	Решени е си- туативн ых и пробле	Комплекс «Дорога в школу» (2022, 6 класс) Комплекс «День рождения мечты» (2022, 6 класс) (http://skiv.instrao.
	«Копейка к копейке - про- живет семейка» «Семей-			 Выявление и анализ фин.информации Оценка фин.проблем Применение 	Решени е си- туативн ых и пробле мных	Комплекс «Дорога в школу» (2022, 6 класс) Комплекс «День рождения мечты» (2022, 6 класс) (http://skiv.instrao.ru/bank-zadaniy/
	«Копейка к копейке - про- живет семейка» «Семей- ный бюд-		Финансовая гра-	■ Выявление и анализ фин.информации ■ Оценка фин.проблем ■ Применение фин. знаний	Решени е си- туативн ых и пробле мных задач	Комплекс «Дорога в школу» (2022, 6 класс) Комплекс «День рождения мечты» (2022, 6 класс) (http://skiv.instrao.ru/bank-zadaniy/finansovaya- gramotnost)
	«Копейка к копейке - про- живет семейка» «Семей-		Финансовая гра- мотность: семейный	■ Выявление и анализ фин.информации ■ Оценка фин.проблем ■ Применение фин. знаний Математическая	Решени е си- туативн ых и пробле мных задач Беседа/	Комплекс «Дорога в школу» (2022, 6 класс) Комплекс «День рождения мечты» (2022, 6 класс) (http://skiv.instrao.ru/bank-zadaniy/finansovaya- gramotnost) « Комплексный обед»:
	«Копейка к копейке - про- живет семейка» «Семей- ный бюд-		Финансовая гра- мотность: семейный бюджет, финансовое	■ Выявление и анализ фин.информации ■ Оценка фин.проблем ■ Применение фин. знаний Математическая грамотность:	Решени е ситуативных и пробле мных задач Беседа/ Игра-	Комплекс «Дорога в школу» (2022, 6 класс) Комплекс «День рождения мечты» (2022, 6 класс) (http://skiv.instrao.ru/bank-zadaniy/ finansovaya- gramotnost) « Комплексный обед»: образовательный ресурс
	«Копейка к копейке - про- живет семейка» «Семей- ный бюд-		Финансовая грамотность: семейный бюджет, финансовое планирование, доходы	 Выявление и анализ фин.информации Оценка фин.проблем Применение фин. знаний Математическая грамотность: Извлекать 	Решени е ситуативных и пробле мных задач Беседа/ Игра-квест.	Комплекс «Дорога в школу» (2022, 6 класс) Комплекс «День рождения мечты» (2022, 6 класс) (http://skiv.instrao.ru/bank-zadaniy/finansovaya- gramotnost) « Комплексный обед»: образовательный ресурс издательства
	«Копейка к копейке - про- живет семейка» «Семей- ный бюд-		Финансовая грамотность: семейный бюджет, финансовое планирование, доходы и расходы семьи,	■ Выявление и анализ фин.информации ■ Оценка фин.проблем ■ Применение фин. знаний Математическая грамотность: ■ Извлекать информацию (из	Решени е ситуативных и пробле мных задач Беседа/ Играквест. Груп-	Комплекс «Дорога в школу» (2022, 6 класс) Комплекс «День рождения мечты» (2022, 6 класс) (http://skiv.instrao.ru/bank-zadaniy/finansovaya- gramotnost) « Комплексный обед»: образовательный ресурс издательства «Просвещение»
	«Копейка к копейке - про- живет семейка» «Семей- ный бюд-		Финансовая грамотность: семейный бюджет, финансовое планирование, доходы и расходы семьи, рациональное поведе-	■ Выявление и анализ фин.информации ■ Оценка фин.проблем ■ Применение фин. знаний Математическая грамотность: ■ Извлекать информацию (из текста, таблицы,	Решени е ситуативных и пробле мных задач Беседа/ Играквест. Групповая	Комплекс «Дорога в школу» (2022, 6 класс) Комплекс «День рождения мечты» (2022, 6 класс) (http://skiv.instrao.ru/bank-zadaniy/finansovaya- gramotnost) « Комплексный обед»: образовательный ресурс издательства «Просвещение» (https://media.prosv.
	«Копейка к копейке - про- живет семейка» «Семей- ный бюд-		Финансовая грамотность: семейный бюджет, финансовое планирование, доходы и расходы семьи, рациональное поведение. Математическая	■ Выявление и анализ фин.информации ■ Оценка фин.проблем ■ Применение фин. знаний Математическая грамотность: ■ Извлекать информацию (из текста, таблицы, диаграммы),	Решени е ситуативных и пробле мных задач Беседа/ Играквест. Груп-	Комплекс «Дорога в школу» (2022, 6 класс) Комплекс «День рождения мечты» (2022, 6 класс) (http://skiv.instrao.ru/bank-zadaniy/finansovaya- gramotnost) « Комплексный обед»: образовательный ресурс издательства «Просвещение»
	«Копейка к копейке - про- живет семейка» «Семей- ный бюд-		Финансовая грамотность: семейный бюджет, финансовое планирование, доходы и расходы семьи, рациональное поведение. Математическая	■ Выявление и анализ фин.информации ■ Оценка фин.проблем ■ Применение фин. знаний Математическая грамотность: ■ Извлекать информацию (из текста, таблицы, диаграммы), ■ Распознават	Решени е ситуативных и пробле мных задач Беседа/ Играквест. Групповая работа, индиви	Комплекс «Дорога в школу» (2022, 6 класс) Комплекс «День рождения мечты» (2022, 6 класс) (http://skiv.instrao. ru/bank-zadaniy/ finansovaya- gramotnost) « Комплексный обед»: образовательный ресурс издательства «Просвещение» (https://media.prosv.
	«Копейка к копейке - про- живет семейка» «Семей- ный бюд-		Финансовая грамотность: семейный бюджет, финансовое планирование, доходы и расходы семьи, рациональное поведение. Математическая грамотность: зависи-	■ Выявление и анализ фин.информации ■ Оценка фин.проблем ■ Применение фин. знаний Математическая грамотность: ■ Извлекать информацию (из текста, таблицы, диаграммы),	Решени е ситуативных и пробле мных задач Беседа/ Играквест. Групповая работа,	Комплекс «Дорога в школу» (2022, 6 класс) Комплекс «День рождения мечты» (2022, 6 класс) (http://skiv.instrao. ru/bank-zadaniy/ finansovaya- gramotnost) « Комплексный обед»: образовательный ресурс издательства «Просвещение» (https://media.prosv.
	«Копейка к копейке - про- живет семейка» «Семей- ный бюд-		Финансовая грамотность: семейный бюджет, финансовое планирование, доходы и расходы семьи, рациональное поведение. Математическая грамотность: зависимость «цена - коли-	■ Выявление и анализ фин.информации ■ Оценка фин.проблем ■ Применение фин. знаний Математическая грамотность: ■ Извлекать информацию (из текста, таблицы, диаграммы), ■ Распознавать матем. объекты,	Решени е ситуативных и пробле мных задач Беседа/ Играквест. Групповая работа, индиви дуаль-	Комплекс «Дорога в школу» (2022, 6 класс) Комплекс «День рождения мечты» (2022, 6 класс) (http://skiv.instrao. ru/bank-zadaniy/ finansovaya- gramotnost) « Комплексный обед»: образовательный ресурс издательства «Просвещение» (https://media.prosy.
	«Копейка к копейке - про- живет семейка» «Семей- ный бюд-		Финансовая грамотность: семейный бюджет, финансовое планирование, доходы и расходы семьи, рациональное поведение. Математическая грамотность: зависимость «цена - количество-стоимость».	 Выявление и анализ фин.информации Оценка фин.проблем Применение фин. знаний Математическая грамотность: Извлекать информацию (из текста, таблицы, диаграммы), Распознавать матем. объекты, Моделирова 	Решени е ситуативных и пробле мных задач Беседа/ Играквест. Групповая работа, индиви дуальная	Комплекс «Дорога в школу» (2022, 6 класс) Комплекс «День рождения мечты» (2022, 6 класс) (http://skiv.instrao. ru/bank-zadaniy/ finansovaya- gramotnost) « Комплексный обед»: образовательный ресурс издательства «Просвещение» (https://media.prosv.
	«Копейка к копейке - про- живет семейка» «Семей- ный бюд-		Финансовая грамотность: семейный бюджет, финансовое планирование, доходы и расходы семьи, рациональное поведение. Математическая грамотность: зависимость «цена - количество-стоимость». Вычисления с деся-	■ Выявление и анализ фин.информации ■ Оценка фин.проблем ■ Применение фин. знаний Математическая грамотность: ■ Извлекать информацию (из текста, таблицы, диаграммы), ■ Распознават ь матем. объекты, ■ Моделирова ть ситуацию	Решени е ситуативных и пробле мных задач Беседа/ Играквест. Групповая работа, индиви дуальная	Комплекс «Дорога в школу» (2022, 6 класс) Комплекс «День рождения мечты» (2022, 6 класс) (http://skiv.instrao. ru/bank-zadaniy/ finansovaya- gramotnost) « Комплексный обед»: образовательный ресурс издательства «Просвещение» (https://media.prosv.
	«Копейка к копейке - про- живет семейка» «Семей- ный бюд-		Финансовая грамотность: семейный бюджет, финансовое планирование, доходы и расходы семьи, рациональное поведение. Математическая грамотность: зависимость «цена - количество-стоимость». Вычисления с десятичными и обыкно-	■ Выявление и анализ фин.информации ■ Оценка фин.проблем ■ Применение фин. знаний Математическая грамотность: ■ Извлекать информацию (из текста, таблицы, диаграммы), ■ Распознават ь матем. объекты, ■ Моделирова ть ситуацию математически,	Решени е ситуативных и пробле мных задач Беседа/ Играквест. Групповая работа, индиви дуальная	Комплекс «Дорога в школу» (2022, 6 класс) Комплекс «День рождения мечты» (2022, 6 класс) (http://skiv.instrao.ru/bank-zadaniy/finansovaya- gramotnost) « Комплексный обед»: образовательный ресурс издательства «Просвещение» (https://media.prosv.
	«Копейка к копейке - про- живет семейка» «Семей- ный бюд-		Финансовая грамотность: семейный бюджет, финансовое планирование, доходы и расходы семьи, рациональное поведение. Математическая грамотность: зависимость «цена - количество-стоимость». Вычисления с десятичными и обыкновенными дробями.	 Выявление и анализ фин.информации Оценка фин.проблем Применение фин. знаний Математическая грамотность: Извлекать информацию (из текста, таблицы, диаграммы), Распознавать матем. объекты, моделирова ть ситуацию математически, Устанавлив ать и использовать зависимости между 	Решени е ситуативных и пробле мных задач Беседа/ Играквест. Групповая работа, индиви дуальная	Комплекс «Дорога в школу» (2022, 6 класс) Комплекс «День рождения мечты» (2022, 6 класс) (http://skiv.instrao. ru/bank-zadaniy/ finansovaya- gramotnost) « Комплексный обед»: образовательный ресурс издательства «Просвещение» (https://media.prosv.
	«Копейка к копейке - про- живет семейка» «Семей- ный бюд-		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 процен-	■ Выявление и анализ фин.информации ■ Оценка фин.проблем ■ Применение фин. знаний Математическая грамотность: ■ Извлекать информацию (из текста, таблицы, диаграммы), ■ Распознават ь матем. объекты, ■ Моделирова ть ситуацию математически, ■ Устанавлив ать и использовать зависимости между величинами,	Решени е ситуативных и пробле мных задач Беседа/ Играквест. Групповая работа, индиви дуальная	Комплекс «Дорога в школу» (2022, 6 класс) Комплекс «День рождения мечты» (2022, 6 класс) (http://skiv.instrao. ru/bank-zadaniy/ finansovaya- gramotnost) « Комплексный обед»: образовательный ресурс издательства «Просвещение» (https://media.prosv.
	«Копейка к копейке - про- живет семейка» «Семей- ный бюд-		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 процен-	■ Выявление и анализ фин.информации ■ Оценка фин.проблем ■ Применение фин. знаний Математическая грамотность: ■ Извлекать информацию (из текста, таблицы, диаграммы), ■ Распознават ь матем. объекты, ■ Моделирова ть ситуацию математически, ■ Устанавлив ать и использовать зависимости между величинами, данными,	Решени е ситуативных и пробле мных задач Беседа/ Играквест. Групповая работа, индиви дуальная	Комплекс «Дорога в школу» (2022, 6 класс) Комплекс «День рождения мечты» (2022, 6 класс) (http://skiv.instrao. ru/bank-zadaniy/ finansovaya- gramotnost) « Комплексный обед»: образовательный ресурс издательства «Просвещение» (https://media.prosv.
	«Копейка к копейке - про- живет семейка» «Семей- ный бюд-		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 процен-	■ Выявление и анализ фин.информации ■ Оценка фин.проблем ■ Применение фин. знаний Математическая грамотность: ■ Извлекать информацию (из текста, таблицы, диаграммы), ■ Распознават ь матем. объекты, ■ Моделирова ть ситуацию математически, ■ Устанавлив ать и использовать зависимости между величинами, данными, ■ Предлагать	Решени е ситуативных и пробле мных задач Беседа/ Играквест. Групповая работа, индиви дуальная	Комплекс «Дорога в школу» (2022, 6 класс) Комплекс «День рождения мечты» (2022, 6 класс) (http://skiv.instrao. ru/bank-zadaniy/ finansovaya- gramotnost) « Комплексный обед»: образовательный ресурс издательства «Просвещение» (https://media.prosy.
	«Копейка к копейке - про- живет семейка» «Семей- ный бюд-		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 процен-	■ Выявление и анализ фин.информации ■ Оценка фин.проблем ■ Применение фин. знаний Математическая грамотность: ■ Извлекать информацию (из текста, таблицы, диаграммы), ■ Распознават ь матем. объекты, ■ Моделирова ть ситуацию математически, ■ Устанавлив ать и использовать зависимости между величинами, данными, ■ Предлагать и обсуждать	Решени е ситуативных и пробле мных задач Беседа/ Играквест. Групповая работа, индиви дуальная	Комплекс «Дорога в школу» (2022, 6 класс) Комплекс «День рождения мечты» (2022, 6 класс) (http://skiv.instrao. ru/bank-zadaniy/ finansovaya- gramotnost) « Комплексный обед»: образовательный ресурс издательства «Просвещение» (https://media.prosv.
	«Копейка к копейке - про- живет семейка» «Семей- ный бюд-		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 процен-	■ Выявление и анализ фин.информации ■ Оценка фин.проблем ■ Применение фин. знаний Математическая грамотность: ■ Извлекать информацию (из текста, таблицы, диаграммы), ■ Распознават ь матем. объекты, ■ Моделирова ть ситуацию математически, ■ Устанавлив ать и использовать зависимости между величинами, данными, Предлагать и обсуждать способы решения,	Решени е ситуативных и пробле мных задач Беседа/ Играквест. Групповая работа, индиви дуальная	Комплекс «Дорога в школу» (2022, 6 класс) Комплекс «День рождения мечты» (2022, 6 класс) (http://skiv.instrao. ru/bank-zadaniy/ finansovaya- gramotnost) « Комплексный обед»: образовательный ресурс издательства «Просвещение» (https://media.prosv.
	«Копейка к копейке - про- живет семейка» «Семей- ный бюд-		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 процен-	 ■ Выявление и анализ фин.информации ■ Оценка фин.проблем ■ Применение фин. знаний Математическая грамотность: ■ Извлекать информацию (из текста, таблицы, диаграммы), ■ Распознавать ь матем. объекты, ■ Моделирова ть ситуацию математически, ■ Устанавлив ать и использовать зависимости между величинами, данными, ■ Предлагать и обсуждать способы решения, Прикидывать, 	Решени е ситуативных и пробле мных задач Беседа/ Играквест. Групповая работа, индиви дуальная	Комплекс «Дорога в школу» (2022, 6 класс) Комплекс «День рождения мечты» (2022, 6 класс) (http://skiv.instrao.ru/bank-zadaniy/finansovaya- gramotnost) « Комплексный обед»: образовательный ресурс издательства «Просвещение» (https://media.prosv.
	«Копейка к копейке - про- живет семейка» «Семей- ный бюд-		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 процен-	■ Выявление и анализ фин.информации ■ Оценка фин.проблем ■ Применение фин. знаний Математическая грамотность: ■ Извлекать информацию (из текста, таблицы, диаграммы), ■ Распознават ь матем. объекты, ■ Моделирова ть ситуацию математически, ■ Устанавлив ать и использовать зависимости между величинами, данными, Предлагать и обсуждать способы решения,	Решени е ситуативных и пробле мных задач Беседа/ Играквест. Групповая работа, индиви дуальная	Комплекс «Дорога в школу» (2022, 6 класс) Комплекс «День рождения мечты» (2022, 6 класс) (http://skiv.instrao.ru/bank-zadaniy/finansovaya- gramotnost) « Комплексный обед»: образовательный ресурс издательства «Просвещение» (https://media.prosv.

67-68	Подведе-		Оценивать резуль-	Группо	
	ние ито-		таты своей деятель-	вая	
	гов про-		ности.	работа	
	граммы.	Оценка (самооценка)			Для конкретизации
	Самооцен	уровня сформиро			проявления сформи-
	ка ре-	ванности функцио-			рованности отдельных
	зультатов	нальной грамотности			уровней ФГ
	деятель-				
	ности на				
	занятиях				

7 класс

Mo Mo		I/o.r	Ооггориза са тапис	Oarranius numi	Фапи	Of management with
№	Тема	Кол иче ство час ов	Основное содержание	Основные виды деятельности	Форм ы прове дения занят ий	Образовательные ресурсы, включая электронные (цифровые)
Моду	ль 1: Математ	ическа	ая грамотность: «Математи	іка в окружающем мі	ире» (16	часов)
1-4.	В домашних делах: ремонт и обустройство дома. Комплексные задания «Ремонт комнаты», «Покупка телевизора»	4	Геометрические фигуры и их свойства. Измерение длин и расстояний, периметр фигуры. Вычисления с рациональными числами, округление. Зависимость «цена-количество-стоимость».	Извлекать информацию (из текста, таблицы, диаграммы). Распознавать математические объекты. Описывать ход и результаты действий. Предлагать и обсуждать способы решения. Прикидывать, оценивать, вычислять результат.	Бесе да, груп. рабо та, инд. рабо та, практ рабо та (изме- рение)	Демонстрационный вариант 2019/2020: ■ «Ремонт комнаты», ■ «Покупка телевизора» (http://skiv.instrao.ru) «Выставка рисунков»: образовательный ресурс издательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/func/)
5-8.	В обществ. жизни: спорт Компл.зада ния «Футб. команда», «Мир.рекор д по бегу», «Питание самбиста»	4	Представление данных: ■ Таблицы, диаграммы, ■ Статистические характеристики, ■ Сравнение величин, ■ Процентные вычисления	Устанавливать и использовать зависимости между величинами, данными. Читать, записывать, сравнивать математические объекты (числа, величины, фигуры). Применять правила, свойства (вычислений, нахождения результата). Применять приемы проверки	Груп. и инд. рабо та, кон- ферен ция, кругл стол (спор т.экс пер тов)	РЭШ, 7 класс: «Футбольная команда», «Мировой рекорд по бегу», «Питание самбиста» (http://skiv.instrao. ru)
9-12.	На отдыхе: досуг, отпуск, увлечения Ком-плексные задания «Бугельные подъ-	4	Зависимость» «ско- рость-время-рассто- яние», измерение времени и скорости. Графики реальных зависимостей.	результата. Интерпретировать ответ, данные. Выдвигать и обосновывать гипотезу. Формулировать обобщения и выводы. Распознавать истинные и	Бесе да, груп. и инд. рабо та, презе нтаци	Демонстрационный вариант 2019/2020: «Бугельные подъемники», «Кресельные подъемники» (http://skiv.instrao.ru)

13- 16.	емники», «Кресельные подъ- емники» В про- фессиях: сельское хозяйство Комплексное задание «Сбор черешни»	4	Статистические характеристики. Представление данных (диаграммы, графика)	ложные высказывания об объектах. Строить высказывания. Приводить примеры и контрпримеры. Выявлять сходства и различия объектов. Измерять объекты. Конструировать математические отношения. Моделировать ситуацию математически. Наблюдать и проводить аналогии.	(коло нка бло-гера) Групп овая работ а, индивидуа льная работ а, круглый стол, презе нтаци я (инфо рмаци онное сооб щени е в СМИ)	«Сбор черешни» (https://fg.resh.edu. ru) «Работа летом для подростка»: образовательный ресурс издательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/func/)
Молу.	 ль 2: Финансо	 Вая гра	 амотность: «Школа финанс	 овых решений» (16 ч	/	media.prosv.ru/runc/)
17- 20.	Как финансовые угрозы превращаю тся в финансовые неприятнос ти	4	Личная финансовая безопасность. Мо-шенничество. Виды финансового мошенничества.	Выявлять и анализировать финансовую информацию. Оценивать финансовые проблемы. Применять финансовые знания	Решени е ситуат. и пробл задач. Бесе да / Практи кум / творч проект	skiv.instrao.ru). Опасное сообщение»: образовательный ресурс издательства, «Просвещение»
21-24.	Уловки финан- совых мошенни- ков: что помогает от них за- щититься	4	Финансовое мошен- ничество. Правила защиты от финансового мошенничества	Выявлять и анализировать финансовую информацию. Оценивать финансовые проблемы. Применять финансовые знания	Решени е ситуат. и пробл задач. Беседа / практ. работа / Состав ление Памят ки безопас фин.по вед-я	«Предложение от блогера»: образовательный ресурс издательства, «Просвещение» (https://media.prosv.ru/func/)
25- 28.	Заходим в интернет: опасности для личных финансов	4	Финансовое мошенничество в социальных сетях Правила безопасного финансового поведения в социальных сетях	Выявлять и анализировать финансовую информацию. Оценивать финансовые проблемы. Применять финансовые знания	Решени е си- туат. и пробл. задач Беседа/ практ. работа/ игра	Комплекс «Пицца с большой скидкой» (http://skiv.instrao. ru/) «Вымогатели в социальных сетях»: образовательный ресурс издательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/func/)

29- 32. Моду.	Самое главное о правилах безопасного финансового поведения ль 3: Читатель	- 4	Финансовая безопасность Финансовый риск Правила безопасного финансового поведения рамотность: «Читаем, разл	Выявлять и анализировать финансовую информацию. Оценивать финансовые проблемы. Применять финансовые знания имая факты и мнения	Решени е ситуативных и пробле мных задач Беседа/ Практи ческая работа/ диспут/игр а-кейс м» (16 ча	(http://skiv.instrao. ru/)
33- 34	Смысл жизни (Я и моя жизнь)	2	Авторский замысел и читательские установки (художественный текст)	Интегрировать и интерпретировать информацию	Диску ссия	«Чудо на своем месте»: демонстрационный вариант 2019 (http://skiv.instrao.ru) «Репетитор»: ЭОР издательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/func/)
35 -38.	Человек и книга	4	Особенности чтения и понимания электронных текстов (учебно-справочный текст)	Использовать информацию из текста для решения практической задачи	Практ икум в компь ютерн ом класс е	«Справочное бюро» (http://skiv.instrao. ru/bank-zadaniy/ chitatelskaya-gramotnost/) «Как выглядит слон»: ЭОР изд-ва «Просвещение» (https://media.prosv. ru/func/)
39 -41.	Проблемы повседнев- ности (выбор товаров и услуг)	3	Чтение и понимание несплошных текстов (инструкция, этикетка)	Использовать информацию из текста для решения практической задачи	Ролев ая игра	«Сгущенка» (http://skiv.instrao.ru/bank-zadaniy/chitatelskaya-gramotnost/) «Мыльные открытия»: ЭОР изд-ва «Просвещение» (https://media.prosv.ru/func/)
42 -44.	Будущее (человек и техни- ческий прогресс)	3	Особенности чтения и понимания смешанных текстов (соотнесение текста статьи и инфографики)	Интегрировать и интерпретировать информацию	Пресс -конф е- ренци я	«Погружение»: демонстрационный вариант 2019 (http:// skiv.instrao.ru) «Новости будущего века»: ЭОР изд-ва «Просвещение» (https://media.prosv. ru/func/)
45- 48.	Планета людей (взаимоотношения) Интегрированные занятия: Читательская грамотность Глобальные компетенции	4	Особенности чтения и понимания мно-жественных текстов (публицистический текст)	Интегрировать и интерпретировать информацию	Диску ссия	«Тихая дискотека» Открытый банк заданий 2020 (http:// skiv.instrao.ru)

Модул	ль 4: Естестве	нно-на	учная грамотность: «Узнае	м новое и объясняем	» (16 час	ов)
49- 52.	Наука и технологии	4	Выполнение заданий «Луна» и «Вавилонские сады»	Объяснение процессов и принципов действия технологий.	Работ а ин- дивид уальн о или в парах. Обсу жден ие резул ьтато в выпол нения задан ий.	«Луна», «Вавилонские сады»: образовательный ресурс издательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/func/) Естественно-научная грамотность. Сборник эталонных заданий. Выпуск 2: учеб, пособие для общеобразовательных организаций / под ред. Г. С. Ковалевой, А. Ю. Пентина. — М.; СПб.: Просвещение, 2021.
53- 56.	Мир живого	4	Выполнение заданий «Зеленые водоросли» и «Трава Геракла»	Объяснение происходящих процессов. Анализ методов исследования и интерпретация результатов экспериментов.	Работ а ин- дивид уальн о или в парах. Обсу жден ие резул ьтато в выпол нения задан ий.	Портал РЭШ (Российская электронная школа) (https://fg.resh.edu.ru)
57- 60.	Вещества, которые нас окружают	4	Выполнение задания «Заросший пруд»	Проведение простых исследований и анализ их результатов. Получение выводов на основе интерпретации данных (табличных, числовых), построение рассуждений. Выдвижение и анализ способов исследования вопросов.	Работ а в парах или групп ах. Презе нтаци я резул ьтато в выпол нения задан ий.	«Заросший пруд»: образовательный ресурс издательства « Просвещение » (https://media.prosv.ru/func/) Естественно-научная грамотность. Сборник эталонных заданий. Выпуск 2: учеб, пособие для общеобразовательных организаций / под ред. Г. С. Ковалевой, А. Ю. Пентина. — М.; СПб.: Просвещение, 2021.
61- 64.	Мои увлечения	4	Выполнение заданий «Мячи» ИЛИ «Анти- грав и хватка осьминога»	Проведение простых исследований и анализ их результатов.	Работ а в парах, груп пах. Презе нта ция резул ьтато в	Естественно-научная грамотность. Сборник эталонных заданий. Выпуск 1: учеб, пособие для общеобразовательных организаций / под ред. Г. С. Ковалевой, А. Ю. Пентина. — М.; СПб.: Просвещение, 2020.

	рированные		ия: Финансовая грамотност	ъ+ Математика (2 ч)			
65- 66.	«Покупать, но по сторонам не зевать» «Акции и распродажи»		Финансовая грамотность: Финансовая безопасного Правила безопасного финансового поведения Подведение итогов изучения раздела Рефлексия Математическая грамотность: Зависимость «цена - количество-стоимость», Вычисления с десятичными и обыкновенными дробями, Вычисление процентов	■ Выявлять и анализировать фин. информацию. ■ Оценивать фин.проблемы. Применять фин. знания. Математическая грамотность: ■ Извлекать информацию (из	Реше ние си-туати вных и пробл емны х задач Бесед а/ Игра, групповая работ а, индив идуальная работ а	мага «Пре pacп instra «Сер объя зова изда свеш	магазине», «Акция в зине косметики» едпраздничная родажа» (<u>http://skiv</u> ao.ru)
Подве	<u> </u> едение итогоі	в прог	 раммы. Рефлексивное занят				
67- 68.	Подведение итогов программы. Самооценка результатов деятельности на занятиях	2	Оценка (самооценка) уровня сформированности функциональной грамотности по шести составляющим. Обсуждение возможных действий, направленных на повышение уровня ФГ отдельных учащихся и группы в целом.	Оценивать результаты своей деятельности. Аргументировать и обосновывать свою позицию. Осуществлять сотрудничество со сверстни-	Групп овая работ а	рова уров испо задан ФГ	конкретизации вления сформи- нности отдельных ней ФГ льзуются примеры ний разного уровня (http://
8 клас №		Ко лич ест во час ов	Основное содержание	Основные виды деятельности	Формы проведе занятий		Образовательные ресурсы, включая электронные (цифровые)
Моду	ль 1: Матема		жая грамотность: «Математ	ика в окружающем м	ире» (16	часов)
1-4.		4	Геометрические фигуры, взаимное расположение фигур, Числовые закономерности, Дроби	Извлекать информацию (из текста, таблицы, диаграммы). Распознавать матем. Описывать ход и результаты действий. Предлагать и обсуждать способы	Беседа, группов работа, индивидыная рапрактич	ая цуал бота, еска абота	«Формат книги» (http://skiv.instrao. ru/) «Площади интересных фигур»: ЭОР издательства «Просвещение мonth the statement of t

5-8.	В общественно й жизни	4	Перебор возможных вариантов. Множества. Числовые выражения и неравенства. Геометрические фигуры, измерение длин и расстояний	решения. Прикидывать, оценивать, вычислять результат. Устанавливать и использовать зависимости между величинами, данными. Читать, записывать, сравнивать матем. объекты (числа, величины, фигуры).	Групповая работа, инди-видуальная работа, мозговой штурм	«Доставка обеда», «Столики в кафе» (http://skiv.instrao.ru/) «Абитуриент»: образовательный ресурс издательства « Просвещение » (https://media.prosv.ru/func/)
9-12.	В общественно й жизни	4	Статистические характеристики. Представление данных (таблица). Вычисления с рациональными числами	Применять правила, свойства (вычислений, нахождения результата). Применять приемы проверки результата. Интерпретировать ответ, дан- ные. Выдвигать и обосновывать гипотезу	Беседа, групповая работа, индивидуал ьная работа, исследовани е источников информации , презентация (инфографи ка)	«Пассажиропоток аэропортов» (http:// skiv.instrao.ru/) «Аренда автомобиля»: образовательный ресурс издательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/func/)
13-16.	В профессиях	4	Геометрические фигуры и их свойства (треугольник, прямоугольник), Измерение геометрических величин, Тригонометрические соотношения в прямоугольном треугольнике	Формулировать обобщения и выводы. Распознавать истинные и ложные высказывания об объектах. Строить высказывания. Приводить примеры и контрпримеры. Выявлять сходства и различия объектов. Измерять объекты. Конструировать матем.отношения. Моделировать ситуацию математически. Наблюдать и проводить аналогии.	Беседа, групповая работа, индивидуал ьная работа, практическа я работа (моделирование), презентация (техническо е задание, смета)	«Освещение зимнего сада» (http://skiv. instrao.ru/) РЭШ: «Установка зенитных фонарей» «Молодые ученые»: образовательный ресурс издательства «Просвещение » (https://media.prosv. ru/func/)
Модул	ь 2: Финан	совая	грамотность: «Основы фина	нсового успеха» (16 ча	асов)	
17-20.	Финанс овые риски и взве- шенные решения	4	Финансовый риск Инвестиции Инфляция и ее последствия. Виды инвестирования Ценные бумаги: акции, облигации. Что является грамотным финансовым решением?	Выявлять и анализировать финансовую информацию. Оценивать финансовые проблемы. Применять финансовые знания. Обосновывать финансовое решение.	Решение ситуативных и проблемных задач Беседа/ ролевая игра/ дебаты	Акция или облигация (http://skiv.instrao.ru/)
21-24.	Делаем финан- совые вложе- ния: как приумно жить и	4	Банк как финансовый институт, инфляция и ее последствия: виды банковских вкладов, кредит, банковские проценты, источники банковской прибыли,	Выявлять и анализировать финансовую информацию. Оценивать финансовые проблемы. Применять финансовые знания. Обо-	Решение ситуативных и проблемных задач. Беседа / практическа я работа	«Как приумножить накопления» (http:// skiv.instrao.ru) «Как накопить деньги»: ЭОР

		I	E	1	/	
	не		банковский договор.	сновывать финан-	/игра /	изд-ва«Просвещен
	потерят ь		Правила пользования различными банковскими	совое решение.	дискуссия	ие» (<u>https://media.prosv</u>
	ь		1			. ru/func/)
25-28.	Уменыш	4	продуктами Страховая компании как	Выявлять и анали-	Решение си-	~
23-20.	аем фи-	4	финансовый институт;	зировать финансо-	туативных и	«Страховка для спортсмена»
	нансовы		виды страхования;	вую информацию.	проблемных	(http://skiv.
	е риски:		страховой полис.	Оценивать финан-	задач.	instrao.ru/)
	что и		страховой полис.	совые проблемы.	Беседа /	«Медицинская
	как			Применять финан-	прак-	страховка»,
	можем			совые знания. Обо-	тическая ра-	«Страхование
	страхо-			сновывать финан-	бота /	здоровья»: ЭОР
	вать			совое решение.	ролевая игра	изд-ва«Просвещен
				1	/ дискуссия /	ие» (https://
					дебаты	media.prosv.ru/fun
						c/)
29-32.	Самое	4	Сбережения и накопления:	Выявлять и анали-	Решение си-	«Инвестиции»
	главное		общее и разница Правила	зировать финансо-	туативных и	(http://skiv.instrao.
	о сбере-		рациональных сбережений	вую информацию.	проблемных	ru/)
	жениях		и накоплений	Оценивать финан-	задач	«Сокращение
	И			совые проблемы.	Беседа /	расходов»: ЭОР
	накопле			Применять финан-	практическа	издательства
	ниях			совые знания. Обо-	я работа /	«Просвещение»
				сновывать финан-	игра	(https://media.prosv
17				совое решение.		. ru/func/)
интегр	оированны	е заня	тия: Финансовая грамотност	ть+ математика (2 ч)		
33-34.	«Сосчи-	2	Финансовая грамотность:	Фин. грамотность:	Решение си-	«Где взять
	тать,		 Финансовый рынок 	■ Выявлять и	туативных и	деньги?», «Как
	после не		и посредники.	анализировать фин.	проблемных	взять кредит и не
	хлопо-		Финансовый риск.	информацию.	задач Беседа	разориться? »
	тать»		■ Грамотное	Оценивать	/	(http://skiv.instrao.
	«Сберег		финансовое решение.	фин.проблемы.	практическа	ru/)
	a-		Математическая гра-	Применять	я работа /	«Сберегательные
	тельные		мотность:	фин. знания.	игра	вклады» (https://
	вклады»		Зависимость	 Обосновыва 	групповая	instrao.ru/)
			«цена - количе-	ть фин. решение.	работа,	«Банковский кре-
			ство-стоимость».	Матем.	инди-	дит»:
			■ Действия с	грамотность:	видуальная	образовательный
			числами и величинами.	■ Извлекать	работа	ресурс издатель-
			■ Вычисление про- центов.	информацию (из текста, таблицы,		ства «Просвещение»
			■ Вычисление про-	диаграммы).		(https://media.prosv
			цента от числа и числа по	■ Распознават		. ru/func/)
			его проценту	ь матем. объекты.		· ra/rane//
				 Моделирова 		
				ть ситуацию		
				математически.		
				Устанавлив		
				ать и использовать		
				зависимости между		
				величинами,		
				данными.		
				■ Предлагать		
				и обсуждать		
				способы решения.		
				Прикидывать,		
				оценивать, вычис-		
Молуп	 _{1.} 3. Цитата	ПРСБО	 	лять результат цепы текста: пробуем:	 	
тчтодулл	o J. Intalt	JIDUKA	и грамотность. «шат за пред	сыы текста. пробусм /	GCHCIDUDAID» (IV TACUBJ
35-40.	Человек	6	Особенности чтения и	Использовать	Практикум в	«Книга из интер-
	и книга		понимания электронных	информацию из	компьютерн	нета» (<u>http://skiv</u> .

	1	1	T			
			текстов	текста для различ- ных целей	ом классе	instrao.ru) «Милорд»: ЭОР издательства «Просвещение» (https://media. prosv.ru/func/)
41-46.	е	6	Научная информация: анализ и оценка	Использовать информацию из текста для различных целей	я	«Исчезающая пища. Бананы»: ЭОР издательства «Просвещение» (https://media. prosv.ru/func/) «Исчезающая пища»: (Чит. грамотность. Сборник эталонных заданий. Выпуск 2. Учеб, пособие для общеобраз. организаций. Ч. 2 Москва, С Пб: «Просвещение», 2021). «Новости» (http://skiv.instrao.ru)
47-50.	Смысл жизни (я и моя жизнь)	4	Художественный текст как средство осмысления действительности	Интегрировать и интерпретировать информацию	Творческая лаборатория	«За тенью» (http:// skiv.instrao.ru) «Зачем?»: ЭОР изд-ва«Просвеще- ние» (https://media. prosv.ru/func/)
Модул	ь 4: Естест	венно	-научная грамотность: «Как	применяют знания?»	(16 часов)	
51-54.	Наука и техноло гии	4	Выполнение заданий «Поехали на водороде» и «На всех парусах»	Объяснение принципов действия технологий. Выдвижение идей по использованию знаний для разработки и совершенствования технологий.	Работа индивидуально или в парах. Обсуждение результатов выполнения заданий.	«Поехали на водороде»: ЭОР изд-ва «Просвещение» (https://media.prosv.ru/func/) Естественно-науч ная грамотность. Сборник эталонных заданий. Вып. 2: учеб, пособие для общеобраз. организаций / под ред. Г. С. Ковалевой, А. Ю. Пентина. — М.; СПб.:Просвещени е, 2021. Портал РЭШ (https://fg.resh.edu.ru)
55-58.	Мир жи- вого	4	Выполнение задания «Что вы знаете о клонах? »	Объяснение происходящих процессов на основе полученных новых знаний. Анализ методов исследования и интерпретация результатов экспериментов.	Работа индивидуально или в парах. Обсуждение результатов выполнения заданий.	Естественно-научная грамотность. Сборник эталонных заданий. Вып. 2: учеб, пособие для общеобраз. организаций / подред. Г. С. Кова-

						лёвой, А. Ю. Пентина. — М.; СПб. Просвещение, 2021.
59-62.	Веществ а, которые нас окру-жают	4	Выполнение задания «От газировки к «газированному» океану»	Получение выводов на основе нтерпретации данных (табличных, числовых), построение рассуждений. Проведение простых исследований и анализ их результатов.	Работа в парах или группах. Презентация результатов выполнения заданий.	«Углекислый газ: от газировки к «газированному» океану»: ЭОР изд-ва «Просвещение» (https://media.prosv . ru/func/) Естественно-научная грамотность. Сборник эталонных заданий. Вып. 2: учеб, пособие для общеобраз. организаций / под ред. Г. С. Ковалёвой, А. Ю. Пентина. — М. ; СПб. : Просвещение, 2021.
63-66.	Наше 3до- ровье	4	Выполнение задания «Экстремальные профессии»	Объяснение происходящих процессов. Анализ методов исследования и интерпретация результатов экспериментов.	Работа индивидуальн о или в парах. Обсуждение результатов выполнения заданий.	Сетевой комплекс информационного взаимодействия субъектов РФ в проекте «Мониторинг формирования функц.грамотнос ти учащихся» (http://skiv.instrao.ru)
Модул	ь 5: Креати	вное 1	мышление «Проявляем креа	тивность на уроках, в	школе и в жиз	ни» (16 часов)
67-69.	Креатив ность в учебных ситуаци ях и ситуациях социально го взаимодействи я	3	Анализ моделей и ситуаций. Модели заданий: тематика и названия, слоганы, имена героев схемы, опорные конспекты, социальные инициативы и взаимодействия изобретательство и рационализаторство.	Совместное чтение текста заданий. Маркировка текста, выделение главного. Совм. деятельность по анализу предлож. ситуаций. Выдвижение идей и обсуждение разл. способов проявления креативности в ситуациях: ■ создания сюжетов и сценариев, ■ создания эмблем, плакатов, постеров и др., ■ решения экол. проблем (ресурсе- и энергосбережения, утилизации и переработки и др.), ■ выдвижени	Работа в парах и малых группах над различными комплексными заданиями. Презентация результатов обсуждения и подведение итогов	Портал ИСРО РАО (http://skiv.instrao.ru) Комплексные задания ■ 8 кл., Название книги, ■ 8 кл., Рекламный слоган, 8 кл., Фанфик, ■ 8 кл., Лесные пожары ■ 8 кл., Быть чуткими ■ 7 кл., Одни дома

				я гипотез		
70-73.	Выдвиж ение разно-образны х идей.	4	Выдвижение разнообразных идей. Проявляем гибкость и беглость мышления при решении школьных проблем. Использование имеющихся знаний для креативного решения учебных проблем.	Совм. чтение текста заданий. Маркировка текста, выделение осн. требований. Совм. деятельность по анализу предлож. ситуаций и сюжетов. Моделирование ситуаций, требующих применения диверг. мышления. Примеры: Описание областей применимости, Выявление разных точек зрения Преобразование утверждений «Скажи по-другому», Поиск альтернатив, Поиск связей и отношений Подведение итогов: - для ответа на какие вопросы на уроке обычно требуется выдвижение разнообр. идей? (Кому нужно/важно	Работа в парах и малых группах. Презентация результатов обсуждения и подведение итогов	Портал ИСРО РАО (http://skiv.instrao.ru) Комплексные задания (задания на выдвижение разнообразных идей, оценку и отбор идей) ■ 8 кл., Говорящие имена, ■ 8 кл., Система, ■ 8 кл., Литературные места России, ■ 8 кл., Зоопарк, Креативное мышление, выпуск 2, Просвещение, ■ 8 кл., Теплопередача Транспорт будущего»: образовательный ресурс издательства «
74-77.	Выдвиж ение кре- ативных идей и их доработ- ка.	4	Оригинальность и проработанность. Обсуждение проблемы: Когда на уроке мне помогла креативность?	это знание? Где это применяется? Как это связано с? Совм. чтение текста заданий. Маркировка текста, выделение осн. требований. Совм.деятельность по анализу предл. ситуаций. Моделируем ситуацию: как можно проявить креативность при выполнении задания? Моделирование ситуаций, требующих применения креативного мышления при изучении нового материала. Примеры: Примеры: Преобразов ание утверждений, Проверка	Работа в малых группах по поиску аналогий, связей, ассоциаций Работа в парах и малых группах по анализу и моделированию ситуаций, по подведению итогов. Презентация результатов обсуждения	Просвещение » (https://media.prosv . ru/func/) Портал ИСРО РАО htt p: // skiv. inst rao. ru Комплексные задания (задания на выдвижение креативных идей, доработку идей) ■ 8 кл., Говорящие имена, ■ 8 кл., Система, ■ 8 кл., Литературные места России, ■ 8 кл., Вращение Земли, ■ 8 кл., Зоопарк, Креативное мышление, выпуск 2, Просвещение, ■ 8 кл., Теплопередача Реклама чтения»: образовательный ресурс

				утверждений «на		издательства «
				прочность», опреде-		Просвещение »
				ление границ		(https://media.prosv
				применимости,		. ru/func/)
				■ Выявление		,
				главного,		
				 Представле 		
				ние результатов,		
				Подведение итогов		
78-81.	От	4	Использование навыков	Выполнение	Работа в ма-	
	выдви-		креативного мышления для	проекта на основе	лых группах	
	жения		создания продукта.	комплексного	Презентация	Портал ИСРО
	до			задания (по выбору	результатов	PAO
	доработ			учителя):	обсуждения	(http://skiv.instrao.r
	ки идей			■ конкурс идей		<u>u</u>)
				«Знакомимся с		По выбору
				эпохой писателя»,		учителя
				■ соц.проекти		в 8 кл.,
				рование.«Как я вижу		Литературные
				свое будущее?»,		места России
				■ подготовка		■ 7 кл.,
				и проведение соци-		Нужный предмет,
				ально значимого		■ 8 кл.,
				мероприятия (на-		Лесные пожары,
				пример, охраны		■ 8 кл.,
				лесов от пожаров),		Зоопарк.
				подготовка		Креативное мыш-
				и проведение кл. часа для младших		ление, выпуск 2,
				подростков		Просвещение,
				«Физика/биология		■ 8 кл.,
				в твоей жизни»,		Вращение Земли,
				планирован		■ 7 кл.,
				ие и организация		Поможем друг
				системы меропри-		другу
				ятий по помощи в		
				учебе.		
82.	Диагно-	1	Креативное мышление.	Выполнение итого-	Индивиду-	Портал РЭШ
	стика и		Диагностическая работа	вой работы. Обсуж-	альная рабо-	(https://
	рефлек-		для 8 класса.	дение результатов.	та. Работа в	fg.resh.edu.ru)
	сия.			Взаимо- и самоо-	парах.	Портал ИСРО
	Само-			ценка результатов	_	PAO
	оценка			выполнения		(http://skiv.instrao.
						ru)
						Диагн. работа для
						8 класса.
						Креативное
						мышление.
						Вариант 1. Пока
						не пришла мама
						Вар. 2. Космос в
	L			<u>_</u>		повседн.жизни
			е компетенции «Роскошь об			нету Мы живем в
			ормы общения и действуем д			C
83-86.	Соци-	4	Что такое стереотипы и как	Анализировать	Беседа / об-	Ситуации
	альные		они проявляются в нашей	примеры соц.	суждение /	■ «Поговор
	нормы -		жизни.	взаимодействия,	решение по-	им вежливо»,
	основа			связанного с	знавательны	■ «Пост
	общени			соблюдением или	х задач и	хвастовства»,
	Я			нарушением	разбор	«Самоуправление
				соц.норм, со	ситуаций	в школе»,
	Ĩ	ĺ		стереотипами. Вы-		■ «Рождени
				являть и оценивать		е детей и СМИ»

87-90.	Общаем ся со стар-шими и с младши-ми. Общаем ся «по правилам» и достигае	4	Межкультурное взаимодействие: роль и причины противоречий в межкультурном взаимодействии. Проблемы различных социальных групп в современном мире. Демографические группы. Миграция и мигранты	разл. мнения и точки зрения о необходимости соблюдения сем. и общест. традиций. Аргументировать свое мнение о роли традиций в поддержании культурного многообразия. Оценивать риски и последствия отказа от соблюдения традиций Определять стратегии поведения в конфликтных социальных взаимодействиях. Выявлять и оценивать различные мнения и точки зрения о причинах конфликтных ситуаций.	Дискуссия / решение по- знавательны х задач и разбор ситуаций	(http://skiv.inst гао. ги/) «Новый ученик»: Глобальные компетенции. Сборник эталонных заданий. Вып.2. «Новый ученик»: ЭОР изд-ва «Просвещение » (https://media.prosv.ru/func/) Ситуации «Связь поколений», «Детская площадка» (http://skiv.instrao.ru/) «Миграции и мигранты»: ЭОР изд-ва«Просвещение» (https://media.prosv.ru/func/) Ситуация «Миграции и мигранты»: ЭОР изд-ва«Просвещение» (https://media.prosv.ru/func/)
	м общих целей					ция и мигранты» Глобальные компетенции. Сборник эталонных заданий. Вып. 2.
91-94.	Прошло е и бу- дущее: причин ы и способы решения глобальных проблем	4	Глобальные проблемы: причины возникновения, особенности проявления в различных регионах Земли. Глобальные проблемы:	Выявлять и оценивать различные мнения и точки зрения, связанные с проявлением глобальных проблем в различных регионах Земли. Объяснять сложные региональные ситуации и проблемы. Оценивать действия по преодолению сложных ситуаций и их последствий	Обсуждение информации , предложенн ой руководителем занятия / решение познавательны х задач и разбор ситуаций	«Африка как зеркало глобальных проблем», «Цивилизация и мусор»: ЭОР издательства «Просвещение » (https://media.prosv.ru/func/) Ситуации «Африка как зеркало глобальных проблем», «Цивилизация и мусор» Глобальные компетенции. Сборник эталонных заданий. Вып. 2. Ситуации «Леса или с/х угодья», «Озелененные территории», «Пластик, о котором все знают» (http://skiv.instrao.ru/) «Глобальные про-
73-98.	деиству ем для	4	проолемы: концепция устойчивого	ситуации и	информации	«плооальные про- блемы и ценности
	будущег		развития и решение	проблемы, связан-	,	устойчивого

	o:		глобальных проб		ные с устойчив	-	развития»,
	сохраня-		Сущность концег		развитием. Арг	-	«Чистая вода»:
	ем при-		устойчивого разви		-	вое руководител	ЭОР издательства
	родные		Возможности реш		мнение о возм		«Просвещение»
	ресурсы		глобальных проблем	на	ности преодолен	_	https://media.prosv.
			примерах энергетическ	ой и	энергетической	и позна-	ru/func/)
			сырьевой проблем		сырьевой глобал		«Глобальные про-
					ных проблем. От		блемы и ценности
					нивать действ	1 4	устойчивого раз-
					людей и сообщест	в с ситуаций	вития»: Глобаль-
					позиций достижен	ия	ные компетенции.
					устойчивого		Сборник
					развития		эталонных
							заданий. Вып. 2.
							Стр. 12-16.
							Ситуации «Шо по
							голик», «Бензин
							или метан», «Цель
							№ 7»,
							«Энергет.пробле
							ма», «Этичное
							производство и
							потребление»
							(http://skiv.instrao.
							ru/)
Подве	едение итого	в про	граммы (4 часа)				
		_	T		I		
99-		4				Групповая	Для
102.			Оценка (самооце		Оценивать результ		конкретизации
	-		уровня сформиро- ванн	ости	ты своей деятельн		проявления
	Подведе		функциональной		сти. Аргументир		сформи-
	ние		1	ести	вать и обосновыва		рованности
	итогов		составляющим.		свою позици		отдельных
	програм		Обсуждение возмож		J .	20-	уровней ФГ
	мы. Са-		действий, направленны	х на ФГ	1 3, ,	co	используются
	мооценк		повышение уровня		сверстниками. Учитывать разн		примеры заданий разного уровня ФГ
	а		отдельных учащихся	И	1	ыс	(http://skiv.instrao.
	результа тов		группы в целом.		мнения.		ru/)
	106						14/)
9 клас	cc						
№	Тема	Ко	Основное содержание	Осн	овные виды	Формы	Образовательные
		ЛИ			ельности	проведения	ресурсы, включая
		чес				занятий	электронные
		ТВ					(цифровые)
		o					, , ,
		час					
		ОВ					
			ская грамотность: «Мат	гемат	ика в окружающе		
1-2.	В обще-	2	Статистические ха-			Беседа, груп-	«Домашние
	ств.жиз		рактеристики. Пред-		пекать инфор-	повая работа,	животные»,
	ни: соц.		ставление информа-	маці	,	индивидуальная	«Здоровое пи-
	опросы и		ции (диаграммы)		ицы, диаграммы).	работа,	тание» (<u>http://skiv</u> .
	исследо				ознавать матем.	исследование	instrao.ru/)
	вания				екты. Описывать	информаци-	
	Ком-			ход	и результаты	онных источ-	
	плексные				твий. Предлагать	ников, опрос,	
	задания				бсуждать способы	презентация,	
	«Дом.жи-			-	ения. Прики-	круглый стол	
	вотные»,			дыва			
	«Здоров.			выч	ислять результат.		
	питание»	1	İ	l			

питание»

2.4	T	L 2	11	V.	Γ	10
3-4.		2	Измерение геометрических величин,	Устанавливать межну	Групповая работа, инди-	«Как измерить
			трических величин, Геометрические фи-	зависимости между величинами. Читать,	работа, инди- видуальная ра-	ширину реки» (http://
			гуры и их свойства,	записывать, срав-	видуальная ра- бота, практи-	skiv.instrao.ru/)
			Равенство и подобие	нивать матем.объекты	ческая работа	SKIV.IIISU aO.I u/)
			т ивенетво и подооне	(числа, величины,	(измерение на	
				фигуры). Применять	местности)	
				правила, свойства		
				(вычислений, на-		
				хождения результата).		
				Применять приемы		
				проверки результата.		
				Интерпретировать		
				ответ, данные.		
				Выдвигать и		
				обосновывать		
				гипотезу. Формули-		
				ровать обобщения и		
				выводы. Распоз-		
				навать истинные и		
				ложные высказы-		
				вания об объектах. Строить высказы-		
				вания. Приводить		
	На отды-			примеры и кон-		
	хе: изме-			трпримеры. Вы-		
	рения на			являть сходства и		
	местност			различия объектов.		
	И			Измерять объекты.		
	Комплек			Конструировать		
	сное			матем.отношения.		
	задание			Моделировать		
	«Как			ситуацию		
	измерить			математически.		
	ширину			Наблюдать и про-		
5-6.	реки » В обще-	2	Представление	водить аналогии.	Басала груп	«Покупка подарка
5-0.	ств.		данных (таблицы,		Беседа, груп- повая работа,	«покупка подарка в
	жизни:		диаграммы), Веро-		индивидуальная	интернет-магазин
	интернет		ятность случайного		работа, изучение	e»
	Компл.		события		интер-	(http://skiv.instrao.
	задание				нет-ресурсов,	ru/)
	«Покупка				презентация	
	подарка в					
	интер-					
	нет-мага-					
7.0	зине»	_			Гарат	
7-8.	В дом.	2			Беседа, груп.и	
	делах:				инд. работа,	
	ком.				практическая работа (вы-	«Измерение и
	платежи Компл.		Вычисления с раци-		раоота (вы-	оплата
	задание		ональными числами с		использованием	электроэнергии» -
	«Изме-		использованием		электронных	в Приложении
	рение и		электронных таблиц		таблиц),	(http://
	оплата				презентация	skiv.instrao.ru/)
	электроэ-				(рекомендаций)	
	нергии»				,	
Модул	ль 2: Финан	совая	грамотность: «Основы	финансового успеха» (б	часов)	
9.	Я -	1	Права потребителей	Выявлять и анали-	Решение си-	«Защита прав
		1				
	потре- битель.	1	Защита прав потребителей	зировать фин. информацию.	туативных и проблемных	потребителей», «Опоздавший

				Оценивать фин.	задач Беседа/	миксер» (http://
				проблемы. Применять финансовые знания. Обосновывать финансовое решение.	практическая работа/ решение кейсов/ игра	skiv.instrao.ru/) «Что делать с некачественным товаром»: ЭОР изд-ва «Просвещение» (https://media. prosv.ru/func/)
10-11	Человек и работа: что учитыва-ем, когда делаем выбор	2	Трудоустройство: факторы выбора профессии, факторы выбора места работы. Образование и самообразование как условия фин. стабильности. Успеш. трудоустройство основной фактор фин. стабильности	Выявлять и анализировать финансовую информацию. Оценивать финансовые проблемы. Применять финансовые знания. Обосновывать финансовое решение.	Решение ситуативных и проблемных задач Беседа/ практическая работа/игра	«Заработная плата» (http://skiv.instrao. ru/) «Первая работа»: ЭОР издательства « Просвещение » (https://media.pros v. ru/func/)
12.	Налоги и выплаты: что отда- ем и как получаем	1	Что такое налоги и зачем они нужны. Основные социальные выплаты, предоставляемые государством	Выявлять и анализировать финансовую информацию. Оценивать финансовые проблемы. Применять финансовые знания. Обосновывать финансовое решение.	Решение ситуативных и проблемных задач. Беседа / практическая работа / решение кейсов / игра	«Ежегодные налоги» (http://skiv.instrao . ru) «Транспортный налог»: ЭОР издательства «Просвещение» (https://media.pros v. ru/func/)
13-14	Самое главное о проф. выборе: образование, работа и фин. стабиль ность	2	Образование, работа и финансовая ста- бильность	Выявлять и анализировать финансовую информацию. Оценивать финансовые проблемы. Применять финансовые знания. Обосновывать финансовое решение	Решение ситуативных и проблемных задач. Беседа / практ. работа / решение кейсов / дискуссия/ игра «Агентство потрудоустройству	«Зарплатная карта» (http://skiv.instrao. ru/) «Работа для Миши»: ЭОР издательства «Просвещение» (https://media.pros y. ru/func/)
	рированны иатика	е заня	ятия: Финансовая грам	иотность + Математик	а (2 ч), Финансов	ая грамотность +
15.	«Что посеешь, то и по- жнешь» // «Землю уважай - пожнешь урожай »	1	Финансовая грамотность и социальная ответственность	Выявлять и анализировать финансовую информацию. Оценивать финансовые проблемы. Применять финансовые знания. Обосновывать финансовое решение.	Решение ситуативных и проблемных задач Беседа/ практическая работа/ игра	«Климатический магазин» (http://skiv. instrao.ru)
16	«Труд, зарплата и налог - важный опыт и урок»	1	Финансовая грамотность: ■ Образование, работа и финансовая стабильность. ■ Определение факторов, влияющих на размер выплачиваемой заработной платы. ■ Налоговые выплаты Социальные	Фин. грамотность: ■ Выявлять и анализировать фин. информацию. ■ Оценивать фин. проблемы. ■ Применять финансовые знания. ■ Обосновывать фин. решение. Матем.грамотность: ■ Извлекать	Решение ситуативных и проблемных задач Беседа/ практическая работа/ игра, групповая работа, индивидуальная работа	«Новая работа», «Налог на новую квартиру», «Пособие на ребенка» (http://skiv.instrao.ru/) «Старенький автомобиль»: образовательный ресурс издательства «Просвещение»

			T .			
Monve	ъ 3: Читате	ПРСКО	пособия. Математическая грамотность: ■ Зависимость «цена - количество-стоимость». ■ Действия с числами и величинами. ■ Вычисление процентов. ■ Вычисление процента от числа и числа по его проценту.	информацию (из текста, таблицы, диаграммы). ■ Распознавать матем.объекты. ■ Моделироват ь ситуацию математически. ■ Устанавливат ь и использовать зависимости между величинами, данными. ■ Предлагать и обсуждать способы решения. ■ Прикидывать, оценивать, вычислять результат.	уек зпениа» (10 по	(https://media.pros v. ru/func/)
модул	ь э: читате	льска	ия грамотность: «Сооыт	ия и факты с разных то	чек зрения» (10 ча	cob)
17-18	Смысл жизни (я и моя жизнь)	2	Авторский замысел и читательские установки	Интегрировать и интерпретировать информацию	Творческая лаборатория	«Зарок» (http://skiv. instrao.ru/) «Самое старое место»: ЭОР изд-ва«Просвеще ние»(https://media. prosy.ru/func/)
19-22	Самоопр еделение	4	Альтернативные точки зрения и их основания	Интегрировать и интерпретировать информацию, осмыслять содержание и форму текста	Дискуссия	«Киберспорт» Чит. грамотность. Сборник эталонных заданий. Вып. 1. Учеб, пособие для общеобразоват. организаций. Ч. 2 М. , СПб. : «Просвещение», 2020 «Походы» http:// skiv.instrao.ru/
23-26	Смыслы, явные и скрытые	4	Коммуникативное намерение автора, манипуляция в коммуникации	Осмыслять содер- жание и форму текста	Игра-расследо- вание	«Выигрыш» Чит. грамотность. Сборник эталонных заданий. Вып. 2. Учеб, пособие для общеобразоват. организаций. Ч. 2 М., СПб.: «Просвещение»
Модул	ь 4: Естесті	венно	-научная грамотность:	«Знания в действии» (6	часов)	
27.	Наука и техноло- гии	1	Выполнение заданий «Сесть на астероид» и «Солнечные панели»	Объяснение принципов действия технологий. Выдвижение идей по использованию знаний для разработки и совершенствования технологий.	Работа индивидуально или в парах. Обсуждение результатов выполнения заданий.	Портал РЭШ (https://fg.resh.edu . ru)

28.	Вещества , которые нас окру- жают	1	Выполнение заданий «Лекарства или яды» и «Чай»	Объяснение происходящих процессов и воздействия различных веществ на организм человека.	Работа индивидуально или в парах. Обсуждение результатов выполнения заданий.	Портал РЭШ (https:// fg.resh.edu.ru) Сетевой комплекс инф. взаимодействия субъектов РФ в проекте «Мониторинг формирования ФГ учащихся» (http://skiv.instrao.ru)
29-30	здоровье	2	Выполнение заданий «О чем расскажет анализ крови» и/или «Вакцины»	Объяснение происходящих процессов. Анализ методов исследования и интерпретация результатов «экспериментов.	Работа индивидуально или в парах. Обсуждение результатов выполнения заданий.	«О чем расскажет анализ крови»: ЭОР издательства «Просвещение» (https:// media. prosv.ru/func/) Естественно-науч ная грамотность. Сборник эталонных заданий. Вып.2: учеб, пособие для общеобраз. организаций / под ред. Г. С. Ковалевой, А. Ю. Пентина М. ; СПб:Просвещ.
31-32	Заботимс я о Земле	2	Выполнение заданий «Глобальное потепление» и «Красный прилив»	Получение выводов на основе интерпретации данных (графиков, схем), построение рассуждений. Проведение простых исследований и анализ их результатов. Выдвижение идей по моделированию глобальных процессов.	Работа в парах или группах. Мозговой штурм. Презентация результатов выполнения заданий.	Естественно-науч ная грамотность. Сборник эталонных заданий. Вып. 2: учеб, пособие для общеобраз. организаций / под ред. Г. С. Ковалевой, А. Ю. Пентина. — М. ; СПб. : Просвещение, 2021. Портал РЭШ (https://fg.resh.edu.ru)
Подвед	дение итого	в про	граммы (2 часа)			
33-34	Подведение итогов программы. Само оценка результатов деятельности на занятиях	1	Оценка (самооценка) уровня сформированности функциональной грамотности по шести составляющим. Обсуждение возможных действий, направленных на повышение уровня ФГ отдельных учащихся и группы в целом.	Оценивать результаты своей деятельности. Аргументировать и обосновывать свою позицию. Осуществлять сотрудничество со сверстниками. Учитывать разные мнения.	Групповая работа	Для конкретизации проявления сформированности отд. уровней ФГ используются примеры заданий разного уровня ФГ (http://skiv.instrao.ru/)х