министерство просвещения российской федерации

Департамент образования Вологодской области управление образования администрации Тотемского муниципального округа

МБОУ "Тотемская СОШ № 3" "

СОГЛАСОВАНО

педагогический совет

МБОУ "Тотемская СОПІ №3

протокол №1 от «30» августа 2023 г. Полысаева Г. П.

приказ № 175

от «30» августа 2023 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

кружка «Функциональная грамотность»

для обучающихся 5 класса на 2023-2024 учебный год

Составитель: Медведева Елена Александровна, первая квалификационная категория.

г. Тотьма, 2023г.

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

АКТУАЛЬНОСТЬ И НАЗНАЧЕНИЕ ПРОГРАММЫ

Актуальность программы определяется изменением требований реальности к человеку, получающему образование и реализующему себя в современном социуме. Эти изменения включают расширение спектра стоящих перед личностью задач, ее включенности в различные социальные социальные отношения. Для успешного функционирования в обществе нужно уметь использовать получаемые знания, умения и навыки для решения важных задач в изменяющихся условиях, а для этого находить, сопоставлять, интерпретировать, анализировать факты, смотреть на одни и те же явления с разных сторон, осмысливать информацию, чтобы делать правильный выбор, Необходимо планировать принимать конструктивные решения. деятельность, осуществлять ее контроль и оценку, взаимодействовать с другими, действовать в ситуации неопределенности.

Введение в российских школах Федеральных государственных образовательных стандартов начального общего образования (ФГОС НОО) и основного общего образования (ФГОС ООО) актуализировало значимость формирования функциональной грамотности с учетом новых приоритетных целей образования, заявленных личностных, метапредметных и предметных планируемых образовательных результатов.

Реализация требований ФГОС предполагает дополнение содержания школьного образования спектром компонентов функциональной грамотности и освоение способов их интеграции.

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

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

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

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

ВАРИАНТЫ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ И ФОРМЫ ПРОВЕДЕНИЯ ЗАНЯТИЙ

Программа реализуется в работе с обучающимися 5—9 классов.

Программа курса рассчитана на проведение занятий 1 раз в неделю.

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

Методическим обеспечением курса являются задания разработанного банка для формирования и оценки функциональной грамотности, размещенные на портале Российской электронной школы (РЭШ,https://fg.resh.edu .ru/), портале ФГБНУ (http://skiv.instrao .ru/), электронном образовательном ресурсе издательства «Просвещение» (https://media .prosv .ru/func/), материалы из пособий «Функциональная грамотность. Учимся для жизни» издательства «Просвещение», а также разрабатываемые методические материалы в помощь учителям, помогающие грамотно организовать работу всего коллектива школьников, а также их индивидуальную и групповую работу.

СОДЕРЖАНИЕ КУРСА

Содержание курса «Функциональная грамотность» 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»2.

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 в части математической грамотности разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта основного образования c учетом современных мировых требований, общего предъявляемых К математическому образованию, Концепции развития математического образования в Российской Федерации и традиций российского образования, которые обеспечивают овладение ключевыми компетенциями, составляющими основу для непрерывного образования и саморазвития, а также целостность общекультурного, личностного и познавательного развития обучающихся.

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

Формирование функциональной математической грамотности естественным образом может осуществляться на уроках математики, причем как в рамках конкретных изучаемых тем, так и в режиме обобщения и закрепления. Однако менее формальный формат открывает дополнительные возможности для организации образовательного процесса, труднореализуемые в рамках традиционного урока. Во-первых, это связано с потенциалом нетрадиционных 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 общественнозначимым 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 следующихкомпетентностей:

- 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 элективного курса могут проводиться в разнообразных формах в зависимости от количественного состава учебной группы, 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. Изучая темы этого раздела, обучающиеся познакомятся с базовыми правилами грамотного использования денежных средств, научатся выявлять и анализировать финансовую информацию, оценивать финансовые проблемы, обосновывать финансовые решения и оценивать финансовые риски. Занятия по программе способствуют выработке умений и навыков, необходимых при рассмотрении финансовых вопросов, не имеющих однозначно правильных решений, требующих анализа альтернатив и возможных последствий сделанного выбора с учетом возможностей и предпочтений конкретного человека или семьи. Содержание занятий создает условия для применения финансовых знаний и понимания при решении практических вопросов, входящих в число задач, рассматриваемых при изучении математики, информатики, географии и обществознания.

Глобальные компетенции

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

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

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

Креативное мышление

Модуль «Креативное мышление» отражает новое направление функциональной грамотности. Введение этого направления обусловлено тем, что сегодня, как никогда раньше, общественное развитие, развитие материальной и духовной культуры, развитие производства зависят от появления инновационных идей, от создания нового знания и от способности его выразить и донести до людей. Привычка мыслить креативно помогает людям достигать лучших результатов в преобразовании окружающей действительности, эффективно и грамотно отвечать на вновь возникающие вызовы. Именно поэтому креативное мышление рассматривается как одна из составляющих функциональной грамотности, характеризующей способность грамотно пользоваться имеющимися знаниями, умениями, компетенциями при решении самого широкого спектра проблем, с которыми современный человек встречается в различных реальных ситуациях. Задача и назначение модуля дать общее представление о креативном мышлении и сформировать базовые действия, лежащие в его основе: умение выдвигать, оценивать совершенствовать идеи, направленные на поиск инновационных решений во всех сферах человеческой жизни. Содержание занятий направлено на формирование у обучающихся общего понимания особенностей креативного мышления. В ходе занятий моделируются ситуации, в которых уместно и целесообразно применять навыки креативного мышления, учащиеся осваивают систему базовых действий, лежащих в основе креативного мышления. Это позволяет впоследствии, на уроках и на классных часах, в ходе учебнопроектной и учебно-исследовательской деятельности использовать освоенные навыки для развития и совершенствования креативного мышления.

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.

СОДЕРЖАНИЕ КУРСА ПО ШЕСТИ НАПРАВЛЕНИЯМ ФУНКЦИОНАЛЬНОЙ ГРАМОТНОСТИ ДЛЯ 5 класса

5 класс

«Читае	: Читательская грамотность м, соединяя текстовую и ескую информацию»(5ч)
1	Путешествуем и познаем мир (Путешествие по России)
2	Работаем над проектом (Школьная жизнь)
3	Хотим участвовать в конкурсе (Школьная жизнь)
4	По страницам биографий (Великие люди нашей страны)
5	Мир моего города (Человек и технический прогресс)
•	ь: Естественно-научная ность «Наука рядом»(5ч)
1	Мои увлечения
2	Растения и животные в нашей жизни
3	Загадочные явления
•	ь: Креативное мышление «Учимся гь креативно»(5ч)
1	Модели и ситуации. Общее представление о креативности (на примерах простейших заданий и бытовых ситуаций). Знакомство с содержательными и тематическими областями
2	Выдвижение разнообразных идей. Для чего нужно выдвигать разные идеи и варианты. Разные, похожие, одинаковые
3	Выдвижение креативных идей и их доработка. Для чего нужны нестандартные идеи. Когда и кому бывают нужны креативные идеи
4	От выдвижения до доработки идей. Создание продукта. Выполнение проекта на основе комплексного задания
5	Диагностика и рефлексия.Самооценка.Выполнение итоговой работы
	ь: Математическая грамотность патика в повседневной (4ч)
1	Путешествия и отдых
2	Транспорт
3	Здоровье
4	Домашнее хозяйство
	ь: Финансовая грамотность а финансовых решений»(4ч)
1	Собираемся за покупками: что важно знать

	,
2 Делаем покупки: как правильно выб	ирать товары
3	Приобретаем услуги:
	знаем,умеем,практикуем
4	Самое главное о правилах поведении
	грамотного покупателя
Интегрированные занятия: Финансоваяграмотность+Математика(2ч)	ı J
1	«Деньги – не щепки, счетом крепки»
Модуль: Глобальные компетенции «Роскошь общения. Ты, я, мы отвечаем за планету. Мы учимся взаимодействовать и знакомимся с глобальными проблемами»(5ч)	
1	Мы умеем дружить
2	Общаемся с одноклассниками и живем интересно
3	Какие проблемы называют глобальными? Что значит быть глобально компетентным?
4	Можем ли мы решать глобальные проблемы? Начинаем действовать. Идея: на материале заданий «Покупаем новое» и «Не выбрасывайте продукты» интеграция с финансовой грамотностью по теме«Покупки»

ПЛАНИРУЕМЫЕРЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ элективного КУРСа

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

- овладение универсальными учебными познавательными действиями;
- овладение универсальными учебными коммуникативными действиями;
- овладение универсальными регулятивными действиями.
- 6Освоение 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.

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

По учебному предмету «Русский язык»:

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

По учебному предмету «Литература»:

- овладение умениями смыслового анализа художественной литературы, умениями воспринимать, анализировать, интерпретировать и оценивать прочитанное;
- умение анализировать произведение в единстве формы и содержания; определять тематику и проблематику произведения; выявлять позицию героя, повествователя, рассказчика, авторскую позицию, учитывая художественные особенности произведения и воплощенные в нем реалии; выявлять особенности языка художественного произведения;
- овладение умениями самостоятельной интерпретации и оценки текстуально изученных художественных произведений (в том числе с использованием методов смыслового чтения, позволяющих воспринимать, понимать и интерпретировать смысл текстов разных типов, жанров, назначений в целях решения различных учебных задач и удовлетворения эмоциональных потребностей общения с книгой, адекватно воспринимать чтение слушателями, и методов эстетического анализа).

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

- 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 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 практикоориентированного 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;

Занятия по финансовой грамотности в рамках элективного курса 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 элективного курса вносят вклад в достижение следующих предметных результатов по различным предметным областям:

- способность с опорой на иллюстрации и/или описания ситуаций составлять названия, сюжеты и сценарии, диалоги и инсценировки;
- проявлять творческое воображение, изображать предметы и явления;
- демонстрировать с помощью рисунков смысл обсуждаемых терминов, суждений, выражений и т.п.;
- предлагать адекватные способы решения различных социальных проблем в области энерго- и ресурсосбережения, в области экологии, в области заботы о людях с особыми потребностями, в области межличностных взаимоотношений;
- ставить исследовательские вопросы, предлагать гипотезы, схемы экспериментов, предложения по изобретательству.

ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ

5 КЛАСС

«Функцион альная грамотност

Ь»

№	Тем а	Кол- во часо в	Основное содержание	Основные виды деятельности	Формы прове-дения занятий	Образовательные ресурсы, включая электронные (цифровые)
Введ	дение в					

	ъ		n	ъ	TT	П
1.	Введени	1	Знакомство	Развить	Игры и	Портал
	e		участников	мотивацию к	упражнения,	Российской
			программы.	целенаправленно	помогающие	электронной
			Обсуждение	й социально	объединить	ШКОЛЫ
			понятий	значимой	участников	(РЭШ,https://fg.r
			«функциональная	деятельности;	программы.Б	esh.edu.ru/)
			грамотность»,	стремление быть	еседа, работа	Портал ФГБНУ
			«составляющие	полезным,	в группах,	ИСРО
			функциональной	интерес к	планировани	РАО,Сетевой
			грамотности(чита	социальному	е работы	комплекс
			тельская,математи	сотрудничеству.		информационног
			ческая, естественн	Сформировать		о взаимодействия
			о-научная,	внутреннюю		субъектов
			финансовая	позицию		Российской
			грамотность,глоба	личности как		Федерации в
			льные	особого		проекте
			компетенции,	ценностного		«Мониторинг
			креативное	отношения к		формирования
			мышление).	себе,		функциональной
			Ожидания	окружающим		грамотности
			каждого	людям и жизни в		учащихся»(http://s
			школьника и	целом.		kiv.instrao.ru/)
			группы в целом от	Сформировать		· ·
			совместной	установку на		Материалы
			работы.	активное участие		электронного
			Обсуждение	в решении		образовательного
			планов и	практических		pecypca
			организации	задач,		издательства
			работы в рамках	осознанием		«Просвещение»
			программы.	важности		(https://media.prosv
				образования на		.ru/func/)
				протяжении		Материалы из
				всей жизни для		пособий
				успешной		«Функциональна
				профессиональн		я грамотность.
				1 1		*
				ой деятельности		Учимся для
				и развитием		жизни»
				необходимых		издательства
				умений;		«Просвещение»
				Приобрести		
				опыт успешного		
				межличностного		
				общения;готовн		
				ость к		
				разнообразной		
				совместной		
				деятельности,		
				активное		
				участие		
				в коллективных		
				D ROTHER I HIBITOIA		

				учебно- исследовате их, проектн других творческих работах			
итат я грам ь «Ч соеди текс граф ю	уль1:Ч тельска потност итаем, иняя товую и оическу						
2.		Путешеству ем и познаем мир (Путешеств ие по России)	1	Приемы поиска и извлечения информации разного вида(текстов ой, графической) по заданной теме из различных источников. Приемы выделения главной и второстепен ной информации, явной и	Понимать фактологич ескую информацию	группа	«Необыкн овенный путешест венник»:(http://skiv.instrao.ru) «Люди, делавшие Землю круглой»: электрон ный образоват ельный ресурс издательс тва «Просве щение»(https://med

			скрытой информации в тексте			ia.prosv.ru /func/)
3.	Работаем над проектом(Школьная жизнь)	1	Приемы работы с множествен ным текстом по выявлению явной и скрытой информаци и, представлен ной в разных частях текста.Прие мы выявления визуальной информаци и, представлен ной на карте, и приемы сопоставлен ия информаци и, выявленной в тексте, с информациейся в графическо м объекте (географиче ская карта,фотог рафия)	Соотносить визуальное изображени е с вербальным текстом. Использова ть информаци ю из текста для решения практическо й задачи	Деловая игра	«Моя Россия: большое в малом»: Чи тательская грамотнос ть. Сборник эталонных заданий. В ып.1.Учеб. пособие для общеобраз оват.орган изаций. В2ч.Часть1.— М.,СПб.: «П росвещени е»,2020

4.	Хотим участвоват ь в конкурсе(Школьная жизнь)	1	Приемы работы с множествен ным текстом, представлен ным на сайте. Приемы поиска информаци и, представлен ной вербально и визуально, расположен ной в разных частях множествен ного текста	Интегри ровать и интерпре тировать информа цию, представ ленную в разных частях текста. Использ овать информа цию из текста для решения практиче ской задачи	Работа в группах	«Конкурс сочинени й»:Откры тыйбанкза даний202 О(http://skiv.instrao.ru)
5.	По страницам биографий (Великие люди нашей страны)	1	Приемы анализа информа ции учебно- научного текста (биограф ия), представл енной в виде таблицы. Приемы комменти рования текста, включающег о визуальный объект(фото графию)	Выявлять фактологич ескую информаци ю (последоват ельность событий), представлен ную в разных частях текста. Выявление роли визуальных объектов для понимания сплошного текста	Самостояте льное выполнение работы с последующ им обсуждение ответов на задания	«Маршал Победы»: Читательск ая грамотност ь. Сборник эталонных заданий. Выпуск 1. Учеб. пособие для общеобразо ват.организ аций.В2-хч.Часть1.— М.,СПб.: «Просвеще ние»,2020.« Великие имена России»: электронны й образовательный ресурс издательств а «Просвещ

						ение»(https ://media.pro sv.ru/func/)
6.	Мир моего города (Человек и технически й прогресс)	1	Приемы извлечения информаци и из различных источников (художестве нный и публицисти ческий тексты, заметки с сайта), включающи х визуальный объект; ее осмысление и оперирован ие ею	Устанавлив ать взаимосвяз и между текстами. Формулиро вать на основе полученной из текста информаци и собственну ю гипотезу, прогнозиро вать события, течение процесса, результаты эксперимен та на основе информаци и текста.	Игра-расследован ие	«Мост»:о ткрытый банк заданий 2021года(http://skiv.instrao.ru)

Модуль2: Естественн о-научная грамотност ь: «Наука рядом»(5ч)

7.	Мои увлечения	1	Выполнение заданий «Звуки музыки» и «Аня и ее собака»	Использова ние полученных (из самих заданий) знаний для объяснения явлений. Проведение и/или интерпрета ция	Работа индивиду ально или в парах. Обсужден ие результат ов выполнен ия заданий.	Портал РЭШ(https: //fg.resh.ed u.ru) Портал ИСРО PAO(http:// skiv.instrao _ru)
8.	Растения и животные в нашей	2	Выполнение заданий «Чем	эксперимен тов. Получение выводов на основе	Работа индивиду ально или	Портал ИСРОРАО(http://skiv.in
	жизни		питаются растения» и «Хищные птицы»	интерпрета ции данных (гра фических, ч исловых), построение рассуждени й. Объяснение явлений с использова нием приобретен ных знаний. Анализ результатов эксперимен тов (описанных или проведенны х самостояте льно).	в парах. Обсужден ие результат ов выполнен ия заданий.	strao.ru) Естественн о-научная грамотност ь. Сборник эталонных заданий. Выпуск1:уч еб.пособие для общеобразо вательных организаци й / подред. Г.С.Ковалев ой,А.Ю.Пен тина.— М.;СПб.: Просвеще ние,2020.
9.	Загадочные явления	2	Выполнение заданий «Лазерна я указка и фонарик» и «Что	Проведен ие простых исследов аний и	Работа в парах или группах. Презентаци я	Портал РЭШ(https: //fg.resh.ed u.ru)

Модуль3: Креативное мышление «Учимся			такое снег»	анализ их результат ов.	результатов исследован ия.	
мыслить креативно»(5ч)						
12.	Креативное мышление: Модели и ситуации	1	Общее представлен ие о креативност и (на примерах простейших заданий и бытовых ситуаций). Знакомство с содержател ьными и тематическ ими областями	Совместно е чтение текста заданий. Маркировк а текста с целью выделения главного. Совместная деятельнос ть по анализу предложенных ситуаций. Выдвижени е идей и обсуждение различных способов проявления креативнос ти:самовыр ажение с помощью текстов, рисунков, мимики и пластики, танца и др.решение проблем социальног о и научного характера.	Работа в парах и малых группах. Презентаци я результатов обсуждения	Портал ИСРО РАО(http://sk iv.instrao.ru) Письменно е самовыраж ение: 6-5кл., Необычная картина,за дание1,Виз уальное самовыраже ние: 6-5кл, Что скрыто за рисунком,з адание2, Решение социальных проблем: 6-5кл, Класс, задание2, Решение научных проблем: 65кл, Изобр етаем соревнова ние, задания 1,2, «Обложка для книги»: электронный образовате льный ресурс

						издательст ва «Просвеще ние»(https:// media.prosv. ru/func/)
13.	Выдвижени е разнообразных идей	1	Обсуждени е проблемы: Для чего бывает нужно выдвигать разные идеи и варианты. Разные, похожие,од инаковые.	Совместно е чтение текста заданий. Маркировк а текста с целью выделения основных требований . Совместная деятельнос ть по анализу предложен ных ситуаций. Выдвижени е идей и обсуждение причин, по которым требуется проявлять беглость мышления, гибкость и разнообраз ие мышления. Выполнени е теста «Круги» по методике «Вартега», подсчет количества выдвинутых идей и количества различающ ихся идей. Под ведение итогов:	Работа в парах и малых группах. Презентаци я результатов обсуждения	Портал ИСРО РАО(http://skiv.instrao_ru) Письменно е самовыраж ение: 65кл.,Выду манная страна,задан ие1, 65кл.,Пр аздник осени,задан ие1, 65кл,Класс, задание1 Визуально е самовыраж ение: 65кл.,Эмбл ема для первоклас сников, задание1, Решение социальных проблем 65кл,Точн ость — вежливо сть королей, задание1 Решение научных проблем 65кл, Мяч будущего, задание1 «Парта будущего»: электронн

			•что означает выдвигать идеи? •чем отличаются разнообразные идеи? •пояснять на примерах, когда, при каких условиях требуется предлагать разные варианты решений		ый образовате льный ресурс издательст ва «Просвеще ние»(https://media.prosv.ru/func/)
14.	Выдвижени е креативных идей и их доработка	Обсуждение проблем: - Для чего нужны нестандартные идеи Когда и кому бывают нужны креативные идеи?	Совместно е чтение текста заданий. Маркировк а текста с целью выделения основных требований. Совместная деятельнос ть: - по подбору синонимо в к слову «оригинальный»; — по анализу предложенных ситуаций. Выдвижение идей и обсуждение причин, по которым требуется проявлять оригинально сть и нестандартн ость	Работа в парах и малых группах Презентац ия результато в обсужден ия	Портал ИСРО РАО(http://sk iv.instrao.ru) Письменное самовыраже ние: 65кл.,Необычная картина, задание 3,Визуальное самовыраже ние: 65кл,Улыбка осени, задание 1, Решение социальных проблем: 6-5кл,Класс,задание 4, 65кл, Буккроссинг — обмен книгами, задание4 Решение научных

				мышления. Под счет количества оригинальных идей по результатам выполнения теста «Круги » по методике «Вартега». Подведени е итогов: — что означает, что идея креативная? Что ее отличает? — как можно выявить оригинальные идеи — пояснять на примерах, когда, при каких условиях требуется предлагать необычные, нестандартные варианты		проблем: 65кл,Прогул ка в парке,задан ие1,3 «Вопросы Почемучк и»: электронн ый образовате льный ресурс издательст ва «Просвеще ние»(https://media.pros v.ru/func/)
15.	От выдвижени я до доработки идей	1	Использова ние навыков креативного мышления для создания продукта.	решений Выполнени е проекта на основе комплексно го задания (по выбору учителя):со здание школьной газеты; создание сюжета для инсцениро вки в классе; - подготовка праздника осени;-	Работа в малых группах Презентаци я результатов обсуждения	Портал ИСРО РАО(http:// skiv.instrao _ru) По выбору учителя 65кл.,Т рудны й предм ет, 65кл,Сю жет для спектак ля, 65кл.,Пр

· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
аздник
осени,
65кл,Нет
вредным
привычка
м,
65кл,Изо
бретаем
соревно
вание,
65кл,Школ
a
будущего
ду Портал
РЭШ
(https://fg.res
/
Портал ИСРОРАО(h
ttp://skiv.inst
rao.ru)Диагн
остическаяр
аботадля5кл
асса.Креати
вное
мышление.
Вариан
т1.
День
рожден
ия
Вариант2.Д ень игры и
D)

Подведение итогов первой части программы: рефлексив ное занятие 1.

					-	
17.	Подведение	1	Самооценка	Оценивать	Беседа	Приложение
	ИТОГОВ		уверенност	результат		
	первой		и при	ы своей		
	части		решении	деятельно		
	программы.		жизненных	сти.		
	Самооценка		проблем.	Аргумент		
	результатов		Обсуждени	ировать и		
	деятельност		e	обосновы		
	и на		результатов	вать свою		
	занятиях		самооценки	позицию.		
			с целью	Задавать		
			достижения	вопросы,		
			большей	необходимы		
			уверенност	е для		
			и при	организаци		
			решении	И		
			задач по	собственно		
			функционал	й		
			ьной	деятельност		
			грамотност	И.		
			И.	Предлагать		
				варианты		
				решений		
				поставленн		
				ой		
				проблемы.		
Модуль 4: Математиче ская грамотност ь: «Математи ка в повседневн ой жизни» (4ч)						
18.	Путешестви	1	Действия с	Извлекать	Беседа,	«Петергоф
10.	е и отдых	1	величинами	анализироват		»: откры-
	- потдым		(вычислени	ь,	работа,	ж. откры тыйбанкза
			я, переход	интерпретиро	•	даний2019
			от одних	вать	льная	/2020(http:
			единиц к	информацию	работа	//skiv.instra
			другим,	(из	1	o.ru)
			нахождение	текста,табли		,
			доли	цы,диаграмм		
			величины).	ы),Распознав		
			Действия с	ать		
			многозначн	математическ		
			ЫМИ	ие		
			числами.	объекты,(чис		
			Числовая	ла,величины,		
			последовате	фигуры),Опи		
I			льность(сос	сывать ход и		

, , , , , , , , , , , , , , , , , , , 	,	, · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	тавление,	результаты	
	продолжени		
	e).	Предлагать и	
	Интерпрета	обсуждать	
	ция	способы	
	результатов	решения,	
		Прикидывать	
	, данных	,оценивать,в	
	диаграммы.	ычислять	
	Решение	результат,	
	текстовой	Устанавливат	
	задачи,	ь и	
	составленн	использовать	
	ой на	зависимости	
	основе	между	
	ситуации.	величинами,	
		данными,	
		Читать,	
		представлять	
		, сравнивать	
		математичес	
		кие объекты	
		(числа,	
		величины,	
		фигуры),	
		Применять	
		правила,	
		свойства	
		(вычислений,	
		нахождения	
		результата),	
		Применять	
		приемы	
		проверки	
		результата,	
		Интерпретир	
		овать ответ,	
		данные,	
		Выдвигать и	
		обосновыват	
		ь гипотезу,	
		Формулиров	
		ать	
		обобщения и	
		выводы,	
		Распознавать	
		истинные и	
		ложные	
		высказывани	
		я об объектах,	

19.	Развлечен	1	Работа с	Строить высказывани я, Приводить примеры и контрпримеры, Выявлять сходства и различия объектов, Измерять объекты, Моделировать ситуацию математичес ки. Планировать ход решения задачи в 2-3 действия.		«Аккумупя
19.	Развлечен ия и хобби		Работа с информацие й (выбор данных). Решение текстовой задачи. Мето д перебора вариантов. Действия с величинами (вычислени е, переход от одних единиц к другим, нахождение доли). Прикидка результата выполнения действий с величинами . Многозначные числа, действия с натуральны ми числами. Сравнение		Беседа, групповая работа, индивидуа льная работа	«Аккумуля тор радиотеле фона»: открытый банк заданий202 1(http://skiv_instrao.ru)

			долей числа.		
20.	Здоровье	1	Действия с натуральны ми числами. Действия с числовой последоват ельностью (составлен ие, продолжен ие). Метод перебора возможны х вариантов. Соотноше ния между величинам и, размеры объекта. Единицы времени. Зависимост и между величинами, прямо пропорцио нальная зависимост ь величин при решении	Беседа, групповая работа, индивидуа льная работа	«Кросс»:о ткры-тыйбанкза даний202 1(http://skiv.instrao.ru) «Земляни ка»:откры тыйбанкза даний202 1(http://skiv.instrao.ru) «Спортивный праздник» — в Приложени и

			задачи.		
21.	Домашнее	1	Размеры	Беседа,	«Выклад
41.	хозяйство	1	реального	групповая	ывание
			объекта,	работа,	плитки»:
			единицы	индивидуа	открытый
			длины.	льная	банк
			Площадь,	работа	заданий
			сравнение	_	2019/2020
			площадей		(http://ski
			данных		v.instrao.r
			фигур.		u)
			Перевод		
			единиц		
			длины и		
			площади.		
			Зависимост		
			и между величинам		
			и. Деление		
			с остатком,		
			округление		
			результата		
			по смыслу		
			ситуации.		
			Доля числа.		
			Измерения		
			и объем		
			прямоуголь		
			ного		
			параллелеп		
			ипеда,		
			сравнение		
			объемов,		
			переход от		
			одних		
			единиц		

			объема к другим. Представле ние данных: чтение и интерпрета ция данныхдиа граммы.			
Модуль5: Финансова я грамотност ь: «Школа финансовы х решений» (4ч)						
22.	Собираемся за покупками: что важно знать	1	Финансы. Значение финансовой грамотности . Деньги. Виды денег. Наличные и безналичные деньги. Запланирова нная покупка. Незапланиро ванная покупка. Финансовая выгода. Финансовый риск. Финансовое планировани е.	финансовы е проблемы. Применять финансовы е знания.	Решение ситуативны х и проблемны х задач Беседа/Дис куссия/Про ект/Игра	Комплекс «Способы оплаты» (2021, 5класс) Комплекс «Наличны е и безналичные деньги» (2020, 5класс) (http://skiv.instrao.ru/bank-zadaniy/finansovaya-gramotnost)
23.	Делаем покупки: как правильно выбирать	1	Покупки. Виды покупок. Товар. Планиров	Выявлять и анализиров ать финансову ю	Решение ситуативны х и проблемны х задач	Портал РЭШ (https://fg.r esh.edu.ru) Комплекс«

	товары		ание покупки и товара.	информаци ю. Оценивать финансовы е проблемы. Применять финансовы е знания.	Беседа/Пра ктическая работа/Рабо та в парах/Игра	Интересны й журнал»(2 022, 5 класс)(http://skiv.instrao.ru)
24.	Приобретае м услуги: знаем,умее м, практикуем	1	Услуга. Планирова ние покупки услуги.	Выявлять и анализиров ать финансову ю информаци ю. Оценивать финансовы е проблемы. Применять финансовы е знания.	Решение ситуативны х и проблемны х задач Беседа/Пра ктическая работа/Рабо та в группах/Иг ра	Комплекс« Поездка в зоопарк»(2 021,5класс)(http://skiv _instrao.ru/ bank- zadaniy/fin ansovaya- gramotnost)
25.	Самое главное о правилах поведении грамотного покупателя	1	Финансовое планирован ие. Экономия денег. Акции на товары и услуги. Скидка на покупку. Правила поведения грамотного покупателя.	Выявлять и анализиров ать финансову ю информаци ю. Оценивать финансовы е проблемы. Применять финансовы е знания.	Решением и ситуативны х и проблемны х задач Беседа/дело вая игра	Комплекс «Прогулка по магазину» (2020, 5класс) (http://skiv.i nstrao.ru/ba nk- zadaniy/fin ansovaya- gramotnost)

Интегриров анные занятия: Финансовая грамотност ь+Математ ика(2ч)

26-	иПотт	2	Фуууча	Фуууулга	Dayyarra	latter //al=: !
$\frac{20}{27}$.	«Деньги –	2	Финансов	Финансовая	Решение	http://skiv.ins
	не щепки,		ая	грамотност	ситуативны	trao.ru/bank-
	счетом		грамотнос	ь: Выявлять	хи	zadaniy/finan
	крепки»		ть:	И	проблемны	sovaya-
	«Вело		Финансы.	анализиров	х задач	gramotnost
	прокат»		Финансовая	ать	Беседа/игр	Комплекс
			выгода.	финансову	a-	«Новые
			Финансовы	Ю	соревнован	джинсы»(20
			й риск.	информаци	ие	19,
			Финансовое	ю.Оцениват		5класс)
			планировани			Комплекс
			e	финансовые		«Велопро-
			Математиче	проблемы.		(2022 5xxx
			ская	Применять		(2022,5кла
			грамотность	финансовые		сс) «Экскурсия»
			:	знания		: "
			Зависимости	Математиче		электронный
			«цена –	ская		образователь ный ресурс
			количество	грамотност		издательства
			-	ь: Читать		«Просвещен
			стоимость»,	текст,		ие»(https://m edia.prosv.ru/
			«скорость –	разбирать		func/)
			время —	инструкцию		,
			расстояние».	и обсуждать		
			Измерение и	ситуации		
			единицы	Выявлять		
			длины,	информаци		
			времени,	ЮВ		
			стоимости,с	финансовом		
			корости.	контексте.		
				Выявлять		
				зависимост		
				и,		
				вычислять		
				стоимость.		
				Графически		
				представлят		
				ь алгоритм.		
				Планироват		
				ь порядок		
				выполнения		
				действий,		
				составлять		
				арифметиче		
				ское		
				выражение.		
				Выполнять		
				вычисления		

				с натуральны ми числами, сравнивать результаты. Конкретизи ровать тариф,выби рать выгодный тариф.		
Модуль 6: Глобальные компетен ции «Роскошь общения. Ты, я, мы отвечаем за планету. Мы учимся взаимодей ствовать и знакомим ся с глобальными проблема ми»(5ч)						
28.	Мы умеем дружить	1	Меж культурное взаимодейс твие: * успешное и уважительн ое взаимодейс твие между людьми. Традиции и обычаи: многообраз ие культур и	Приводить примеры ситуаций уважительн ого и неуважител ьного, эффективно го и неэффектив ного, взаимодейс твия между людьми. Оценивать	Беседа /обсуж дение/ игрова я деятел ьность / решен ие познав ательн ых задач и	Открытый банкза- даний2020 (http://skiv. instrao.ru) Ситуации« Футбол и дружба»,« Случай в гостях» Ситуация« Как подружить ся с

			идентифика ция с определенн ой культурой.* *Виды социальны х взаимодейс твий. Дружба в жизни человека	последстви я этих взаимодейс твий. Выявлять и оценивать различные мнения и точки зрения о роли дружбы в жизни человека. Аргументи ровать свое мнение о роли дружбы в жизни человека.	разбор ситуац ий	новенькой »
29.	Общаемся с одноклассн иками и живем интересно	1	Меж культурное взаимодейст вие: успешное и уважительно е взаимодейст вие между людьми, действия в интересах коллектива. Семья и школа. Основы совместной деятельност и. Роль школы в нашей жизни	Выявлять и оценивать различные мнения и точки зрения о взаимодейс твии в школьном коллективе . Объяснять причины возникнове ния конфликтных ситуаций в школьном коллективе . Обосновыв ать способы их решения.	Беседа /обсуж дение/ игрова я деятел ьность /реше ние познав ательн ых задач и разбор ситуац ий	Портал ИСРО PAO(http:// skiv.instrao .ru) Ситуации«С оседи», «В детском лагере»

	1			1	I	
30.	Какие проблемы называют глобальны ми? Что значит быть глобально компетентным?	1	Глобальные проблемы: изучение глобальных и локальных проблем. Понятие «глобальны е проблемы»	Приводить примеры глобальных проблем. Объяснять, какие проблемы называются глобальным и.	Обсуждени е информаци и, предложен ной руководите лем занятия/ решение познавател ьных задачи разбор ситуаций	«Разбираем смысл глобальных компетенци й»: электронны й образовательный ресурс издательств а «Просвеще ние»(https://media.prosv.ru/func/)Гло бальные компетенци и.Сборник эталонных заданий.Вы пуск1.Стр.4—10ПорталИ СРОРАО(http://skiv.instrao.ru) Ситуация «Один в поле воин»
31-32.	Можем ли мы решать глобальны е проблемы ? Начинаем действова ть.	2	Глобальн ые проблемы: изучение глобальны х и локальных проблем. Глобальн ые проблемы в нашей жизни	Описывать ситуации проявления глобальных проблем на местном (локальном) уровне. Оценивать влияние глобальных проблем на жизнь каждого человека, на развитие общества.	Беседа/обсу ждение /решение познаватель ных задач и разбор ситуаций	Портал ИСРОРАО(ht tp://skiv.instra o.ru)Ситуаци и « Найденыш», «Загрязнени е Мирового океана» Глобальные компетен- ции. Сборник эталон-ных заданий. Выпуск1.Стр .11–19 Ситуации «Дом для

Подведение						кошек и собак», «Чи-стая вода» «Добываем марганец в Зеландии»: электронный образователь ный ресурс издательства «Просвеще ние» (https://media.prosv.ru/func/) http://skiv.instrao.ru Ситуации «Лечим скворца», «Покупа-ем новое», «Планета будет зеленой»
итогов программы. Рефлексивн ое занятие 2.						
33.	Подведение итогов программы. Самооценка результатов деятельност и на з занятиях	1	Оценка (самооценка) уровня сформирова нности функционал ьной грамотност и по шести составляю щим. Обсуждени е возможных действий, направленных на повышение уровня ФГ отдельных учащихся и группы в целом.	Оценивать результаты своей деятельност и. Аргументир овать и обосновыва ть свою позицию. Осуществля ть сотрудничес тво со сверстника ми. Учитыва ть разные мнения.	Групповая работа	Для конкретиза ции проявления сформирова нности отдельных уровней ФГ используют ся примеры заданий разного уровня ФГ (http://sk iv.instrao.ru/)

2.4	17	1	π	D	Т	
34.	Итоговое	1	Демонстрац	Решение	Театрализов	
	занятие		ия итогов	практическ	анное	
			внеурочных	их задач,	представлен	
			занятий по	успешное	ие,	
			ΦΓ	межличнос	фестиваль,	
			(открытое	тного	выставка	
			мероприятие	общение в	работ	
			для школы и	совместно		
			родителей).	й		
				деятельнос		
				ти,		
				активное		
				участие в		
				коллективн		
				ых учебно-		
				исследоват		
				ельских,		
				проектных		
				и других		
				творческих		
				работах.		
				Просмотр		
				слайд-шоу с		
				фотография		
				ми и		
				видео,сдела		
				ННЫМИ		
				педагогами		
				и детьми во		
				время		
				занятий.		
				Благодарно		
				сти друг		
				другу за		
				совместную		
				работу.		