Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Шиловская средняя общеобразовательная школа №2» муниципального образования — Шиловский муниципальный район Рязанской области

«СОГЛАСОВАНО» Зам. Директора по УВР **Juves** (Пискарёва В.Ф.) пр. № 1 от 30.08.2022 г.

«УТВЕРЖДАЮ» Директор МБОУ «Шиловская сош № 2» пр.№ 145 от 01.09, 2022 г.

Рассмотрено на заседании ШМО учителей истории и обществознания пр. № 1 от 30.08.2022 г. Рук. ШМО баз (Бабушкина Т.П.)

Программа курса внеурочной деятельности «ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ ГРАМОТНОСТЬ: УЧИМСЯ ДЛЯ ЖИЗНИ» (основное общее образование)

Программа разработана специалистами ФГБНУ «Институт стратегии развития образования Российской академии образования» руководитель Ковалева Галина Сергсевна, кандидат педагогических наук, а также ведущими образовательными организациями высшего образования (Московского педагогического государственного университета, Института образования «Национального исследовательского университета «Высшая школа экономики») и региональными центрами оценки качества образования (Московского центра качества образования, Центра оценки качества образования Красноярского края).

Содержание курса внеурочной деятельности «Функциональная грамотность: учимся для жизни» представлено шестью модулями, в число которых входят читательская грамотность, математическая грамотность, естественнонаучная 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»[1].

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 приёмам поиска и выявления явной и скрытой, фактологической и концептуальной, главной и второстепенной информации, приёмам соотнесения графической и текстовой информации, приёмам 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 надёжность 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 учётом

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 её 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 расчёты и составлять алгоритмы, применять формулы, использовать приёмы геометрических измерений и построений, читать информацию, представленную в виде таблиц, диаграмм и графиков, принимать решения в ситуациях неопределённости 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 обшествознания.

## 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, сформулировванным 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:

Ø научно объяснять явления;

Ø демонтрировать понимание особенностей естественно-научного исследования;

Ø 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, медиа ресурсы), 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 учётом возможностей и предпочтений конкретного человека или семьи. Содержание занятий создаёт 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 естественнонаучных, общественно-научных предметов и иностранных языков. Содержание модуля отражает два аспекта: глобальные проблемы и межкультурное взаимодействие. Организация занятий в рамках модуля по «глобальным компетенциям» развивает критическое и аналитическое мышление, умения анализировать глобальные и локальные проблемы и вопросы межкультурного взаимодействия, выявлять и оценивать различные мнения и точки зрения, объяснять сложные ситуации и проблемы, оценивать информацию, а также действия людей и их воздействие на природу и общество.

Деятельность по формированию глобальной компетентности обучающихся позволяет решать образовательные и воспитательные задачи, ориентируя школьников с учетом их возраста и познавательных интересов на современную систему научных представлений о взаимосвязях человека с природной и социальной средой, повышение уровня экологической культуры, применение знаний из социальных и естественных наук при

планировании своих действий и поступков и при оценке их возможных последствий для окружающей среды и социального окружения.

## Креативное мышление

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

Каждый модуль Программы предлагается изучать ежегодно в объёме 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.

# Содержание курса по шести направлениям функциональной грамотности для 5 класса

# Модуль: Читательская грамотность: «Читаем, соединяя текстовую и графическую информацию» (5 ч)

- 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)

## Модуль: Естественно-научная грамотность: «Наука рядом» (5 ч)

- 1.Мои увлечения
- 2. Растения и животные в нашей жизни
- 3.Загадочные явления

## Модуль: Креативное мышление «Учимся мыслить креативно» (5 ч)

- 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

# Модуль: Математическая грамотность: «Математика в повседневной жизни» (4 ч)

- 1.Путешествия и отдых
- 2.Транспорт
- 3.3доровье
- 4. Домашнее хозяйство

## Модуль: Финансовая грамотность: «Школа финансовых решений» (4 ч)

- 1.Собираемся за покупками: что важно знать
- 2. Делаем покупки: как правильно выбирать товары
- 3.Приобретаем услуги: знаем, умеем, практикуем
- 4.Самое главное о правилах поведении грамотного покупателя

## Интегрированные занятия: Финансовая грамотность+ Математика (2 ч)

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» (5 ч)

- 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»

## Тематическое планирование

Nº	Тема	Кол-во часов	Основное содержание	Основные виды деятельности	Формы проведения занятий	Образовательные ресурсы, включая электронные (цифровые)
Введение в ку	рс «Функциональная грамо	тность».				
1.	Введение	1	Знакомство участников программы. Обсуждение понятий «функциональная грамотность», «составляющие функциональной грамотности (читательская, математическая, естественно-научная, финансовая грамотность, глобальные компетенции, креативное мышление). Ожидания каждого школьника и группы в целом от совместной работы. Обсуждение планов и организации работы в рамках программы.	для успешной профессиональной	Игры и упражнения, помогающие объединить участников программы, которые будут посещать занятия. Беседа, работа в группах, планирование работы.	Портал Российской электронной школы (РЭШ, https://fg.resh.edu.ru/); портал ФГБНУ ИСРО РАО, Сетевой комплекс информационного взаимодействия субъектов Российской Федерации в проекте «Мониторинг формирования функциональной грамотности учащихся» (http://skiv.instrao.ru/); материалы из пособий «Функциональная грамотность. Учимся для жизни» издательства «Просвещение».

Модуль 1: Чит	гательская грамотность: «Ч	итаем, соединяя	текстовую и графичес	кую информацию» (5 ч)	)	
2.	Путешествуем и познаем мир (Путешествие 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		Работа в группах	«Необыкновенный путешественник»: Демонстрационный ва 2019 (http://skiv.instrac
3.	Работаем над проектом (Школьная жизнь)	1	Приемы работы с множественным текстом по выявлению явной и скрытой информации, представленной в разных частях текста. Приемы выявления визуальной информации, представленной на карте, и приемы сопоставления информации, выявленной в тексте, с информацией, содержащейся в графическом объекте (географическая карта, фотография)	Соотносить визуальное изображение с вербальным текстом. Использовать информацию из текста для решения практической задачи	Деловая игра	«Моя Россия: большое малои»: Читательская грамотность. Сборник эталонных заданий. Вь Учеб. пособие для общеобразоват. органи 2-х ч. Часть 1. — Москв СанктПетербург: «Просвещение», 2020.
4.	Хотим участвовать в конкурсе (Школьная жизнь)	1	Приемы работы с множественным текстом, представленным на сайте. Приемы поиска информации, представленной вербально и визуально, расположенной в разных частях множественного текста	Интегрировать и интерпретировать информацию, представленную в разной форме и в разных частях текста. Использовать информацию из текста для решения практической задачи		«Конкурс сочинений»: Открытый банк задани (http://skiv.instrao.ru)
5.	По страницам биографий (Великие люди нашей страны)	1	Приемы анализа информации учебно- научного текста (биография), представленной в виде таблицы. Приемы комментирования текста, включающего визуальный объект (фотографию)	Выявлять фактологическую информацию (последовательность событий), представленную в разных частях текста. Выявление роли визуальных объектов для понимания сплошного текста.		«Маршал Победы»: Читательская грамотно Сборник эталонных за, Выпуск 1, Учеб, пособи общеобразоват, органи 2-х ч. Часть 1. – Москв СанктПетербург: «Просвещение», 2020.
6.	Мир моего города (Человек и технический прогресс)	1	Приемы извлечения информации из различных источников (художественный и публицистический тексты, заметки с сайта), включающих визуальный объект; ее оснысление 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-расследование	«Мост» Открытый банк задани года (http://skiv.instrao.ru)
Модуль 2: Есте	ественно-научная грамотно	ть: «Наука рядо	ом» (5 ч)			Портал РЭШ
7.	Мои увлечения	1	Выполнение заданий «Звуки музыки» и «Аня и ее собака»	задании) знании для объяснения явлений. Проведение и/или	Работа индивидуально или в парах. Обсуждение результатов выполнения заданий.	https://fg.resh.edu.ru Портал ИСРО РАО http://skiv.instrao.ru
	Растения и животные в нашей жизни	2	Выполнение заданий «Чем питаются растения» и «Хищные птицы»	Объяснение явлений с использованием приобретенных знаний.	Работа индивидуально или в парах. Обсуждение результатов выполнения заданий.	Портал ИСРО РАО http://skiv.instrao.ru  Естественно-научная грамотность. Сборник зталонных заданий. Вып учеб. пособие для общеобразовательных организаций / под ред. Г Ковалёвой, А. Ю. Пентим.; СПб.: Просвещение
9.	Загадочные явления	2	Выполнение заданий «Лазерная указка и фонарик» и «Что такое снег»	Проведение простых исследований и анализ их	Работа в парах или группах. Презентация результатов исследования.	Портал РЭШ https://fg.resh.edu.ru

	реативное мышление «Учимо					Портал ИСРО РАО
12.	Креативное мышление: Модели и ситуации	1	Общее представление о креативности (на примерах простейших заданий и бытовых ситуаций). Знакомство с содержательными и тематическими областями	Совместное чтение текста заданий. Маркировка текста с целью выделения главного. Совместная деятельность по анализу предложенных ситуаций. Выдвижение идей и обсуждение различных способов проявления креативности: "самовыражение с помощью текстов, рисунков, мимики и пластики, танци и др. "решение проблем социального и научного характера.	Работа в парах и малых группах. Презентация результатов обсуждения	Письменное самовыражение:
13.	Выдвижение разнообразных идей	1	Обсуждение проблемы: Для чего бывает нужно выдвигать разные идеи и варианты. Разные, похожие, одинаковые.	Совместное чтение текста заданий. Маркировка текста с целью выделения основных требований.  Совместная деятельность по анализу предложенных ситуаций. Выдвижение идей и обсуждение причин, по которым требуется проявлять беглость мышления, гибкость и разнообразие мышления.  Выполнение теста «Круги» по методике «Вартега», подсчёт количества выдвинутых идей и количества различающихся идей.  Подведение итогов:  "Тто означает выдвигать идеи?  "Чем отличаются разнообразные идеи?  -Пояснять на примерах, когда, при каких условиях требуется преданть разные варианты	Работа в парах и малых группах. Презентация результатов обсуждения	Портал ИСРО РАО  http://skiv.instrao.ru  Письменное самовыражение:  5 кл., Выдуманна: страна, задание 1,  5 кл., Праздник о задание 1,  5 кл., Класс, задание 1,  5 кл., Видуманна: страна, задание 1,  5 кл., Точность — вежливость королей, за, Решение научных пр

15.	идей	1	для создания продукта.	осени;  -Подготовка выставки «Нет вредным привычкам»;  -Подготовка необычного спортивного соревнования;  -Подготовка выставки «Школа будущего».	Презентация результатов обсуждения	5 кл, Сюжет для спектакля,     5 кл, Праздник осени,     5 кл, Нет вредным привычкам,     5 кл, Изобретаем соревнование,     5 кл, Школа будущего Портал РЭШ https://fg.resh.edu.ru
45	От выдвижения до доработки		Использование навыков креативного мышления	Выполнение проекта на основе комплексного задания (по выбору учителя): -Создание школьной газеты; -Создание сюжета для инсценировки в классе; -Подготовка праздника	Работа в мальюх группах	Портал ИСРО РАО http://skiv.instrao.ru  По выбору учителя  5 кл., Трудный предмет
14.	Выдвижение креативных идей и их доработка	1	Обсуждение проблем: -Для чего нужны нестандартные идеиКогда и кому бывают нужны креативные идеи?	Совместное чтение текста заданий. Маркироека текста с целью выделения основных требований.  Совместная деятельность -по подбору синонимов к слову «оригинальный» -по анализу предложенных ситуаций. Выдвижение идей и обсуждение причин, по которым требуется проявлять оригинальность и нестандартность мышления.  Подсчет количества оригинальных идей по результатам выполнения по методике «Вартега».  Подсчет количества оригинальных идей по результатам выполнения теста «Круги» по методике «Вартега».  Подведение итогов: -Что означает, что идея кративная? Что её отличает? -Как можно выявить оригинальные идеи -Пояснять на примерах, когда, при каких условиях требуется предлагать необычные, нестандартные варианты решений?	Работа в парах и малых группах Презентация результатов обсуждения	Портал ИСРО РАО http://skiv.instrao.ru  Письменное самовыражение: . 5 кл., Необычная картина, задание 3,  Визуальное самовыражение: . 5 кл., Улыбка осени, задание 1,  Решение социальных проблем: . 5 кл., Класс, задание 4 . 5 кл., Буккроссинг - обмен книгами, задание 4 Решение научных пробле . 5 кл., Прогулка в парка задание 1, 3

17.	Подведение итогов первой части программы. Самооценка результатов деятельности на занятиях	1	Самооценка уверенности при решении жизненных проблем. Обсуждение результатов самооценки с целью достижения большей уверенности при решении задач по функциональной грамотности.	обосновывать свою позицию. Задавать вопросы, необходимые для организации собственной деятельности. Предлагать варианты решений поставленной проблемы.	Беседа	Приложение
дуль 4: Мат	ематическая грамотность:	«Математика в п		4 ч)		
18.	Путешествие и отдых	1	Действия с величинами (вычисления, переход от однох 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.		Беседа, групповая работа, индивидуальная работа	«Петергоф»: открытый банк заданий 2019/2020 Портал ИСРО РАО http://skiv.instrao.ru
19.	Развлечения и хобби	1	величинами. Многозначные числа, действия с натуральными числами.	Описывать ход и результаты действий, Предлагать и обсуждать способы решения, Прикидывать, оценивать, вычислять результат, Устанавливать и использовать	Беседа, групповая работа, индивидуальная работа	«Аккумулятор радиотелефона»: открытый банк заданий 2021 Портал ИСРО РАО http://skiv.instrao.ru

		-	_ "			
20.	Здоровье	1	Действия с натуральными числами. Действия с числовой последовательностью (составление, продолжение). Метод перебора возможньюх вариантов. Соотношения между величинами, размеры объекта. Единицы времени. Зависимости между величинами, прямо пропорциональная зависимость величин при решении задачи.	сравнивать математические объекты (числа, величины, фигуры), Применять правила, свойства (вычислений, нахождения результата), Применять приемы проверки результата, Интерпретировать ответ, данные, Выдвигать и обосновывать гипотезу, Формулировать обобщения и выводы, Распознавать истинные и ложные высказывания об объектах, Строить высказывания, Приводить примеры и контрпримеры, Выявлять сходства и различия объектов.	Беседа, групповая работа, индивидуальная работа	Портал ИСРО РАО  http://skiv.instrao.ru  «Кросс»:  открытый банк заданий  2021  (http://skiv.instrao.ru)  «Земляника»:  открытый банк заданий  2021  (http://skiv.instrao.ru)  «Спортивный праздник» - в Приложении
21.	Домашнее хозяйство	1	Размеры реального объекта, единицы длины. Площадь, сравнение площадей данных фигур. Перевод единиц длины и площади. Зависимости между величинами. Деление с остатком, округление результата по сныслу ситуации. Доля числа. Измерения и объём прямоугольного параллелепипеда, сравнение объемов, переход от одних единиц объёма к другим. Представление данных: чтение и интерпретация данных диаграммы.	Измерять объекты, Моделировать ситуацию математически. Планировать ход решения задачи в 2-3 действия.	Беседа, групповая работа, индивидуальная работа	«Выкладывание плитки»: открытый банк заданий 2019/2020 (http://skiw.instrao.ru)
Модуль 5: Фин	ансовая грамотность: «Шк	ола финансовых				
22.	Собираемся за покупками: что важно знать	1	Финансы, Значение финансовой грамотности. Деньги. Виды денег. Наличные и безналичные деньги. Запланированная покупка. Незапланированная покупка. Финансовое планирование.	Выявлять и анализировать финансовую информацию. Оценивать финансовые проблемы. Применять финансовые знания,	Решение ситуативных и проблемных задач Беседа/ Дискуссия/ Проект/ Игра	http://skiv.instrao.ru/bank- zadaniy/finansovaya-gramotnost Комплекс «Способы оплаты» (2021, 5 класс) Комплекс «Наличные и безналичные деньги» (2020, 5 класс)

23.	Делаем покупки: как правильно выбирать товары	1	Покупки, Виды покупок. Товар. Планирование покупки товара.	Выявлять и анализировать финансовую информацию. Оценивать финансовые проблемы. Применять финансовые знания.	Решение ситуативных и проблемных задач Беседа/ Практическая работа/ Работа в парах/ Игра	Портал РЭШ https://fq.resh.edu.ru Портал ИСРО РАО http://skiv.instrao.ru Комплекс «Интересный журнал» (2022, 5 класс)
24.	Приобретаем услуги: знаем, умеем, практикуем	1	Услуга. Планирование покупки услуги.	Выявлять и анализировать финансовую информацию. Оценивать финансовые проблемы. Применять финансовые знания.	Решение ситуативных и проблемных задач Беседа/ Практическая работа/ Работа в группах/ Игра	http://skiv.instrao.ru/bank- zadaniy/finansovaya-gramotnost Комплекс «Поездка в зоопарк» (2021, 5 класс)
25.	Самое главное о правилах поведении грамотного покупателя ные занятия: Финансовая г	1	Финансовое планирование. Экономия денег. Акции на товары и услуги. Скидка на покупку. Правила поведения грамотного покупателя.	Выявлять и анализировать финансовую информацию. Оценивать финансовые проблемы. Применять финансовые знания.	Решение ситуативных и проблемных задач Беседа/ деловая игра	http://skiv.instrao.ru/bank- zadaniy/finansovaya-gramotnost - - Комплекс «Прогулка по магазину» (2020, 5 класс)
26-27.	«Деньги – не щепки, счетом крепки» «Велопрокат»	2	финансовая грамотность: Финансы. Финансовая выгода. Финансовый риск. Финансовое планирование Математическая грамотность: Зависимости «цена – количество-стояние». Измерение и единицы длины, времени, стомости, скорости.	оинансовая грамотность: Выявлять и анализировать финансовую информацию. Оценивать финансовые проблемы. Применять финансовые знания Математическая грамотность: Читать текст, разбирать инструкцию и обсуждать ситуации Выявлять зависимости, вычислять стоимость. Графически представлять алгорити. Планировать порядок выполнения действий,	Решение ситуативных и проблемных задач Беседа/ игра- соревнование	http://skiv.instrao.ru/bank- zadaniy/finansovaya-gramotnost Комплекс «Новые джинсы» (2019, 5 класс) Комплекс «Велопрокат» (2022, 5 класс)
				составлять арифметическое выражение. Выполнять вычисления с натуральными числами, сравнивать результаты. Конкретизировать тариф, выбирать выгодный тариф.		

28. Мы умеем друхогть  1 объемал могообразие определами тобъемал постраствия в различные инвения и объемал могообразие определами должение и поставление и должение и поставление и должение и поставление и должение и							
Верхительное вызычной развительное			кошь общения.	Гы, я, мы отвечаем за п	ланету. Мы учимся взаи	∟ имодействовать и зна	комимся с глобальными
28. Мы умеем дружить  1	ооблемамі	v» (⊃ ч)		Межкультурное взаимодействие: *	ситуаций уважительного и неуважительного,		Luc //divisor
29. Общаемся с одноклассникдеми и хожем интересно  1 1	28.	Мы умеем дружить	1	уважительное взаимодействие между людьми. Традиции и обычаи многообразие культур и идентификация с определенной культурой. <sup>308</sup> Виды социальных	неэффективного, взаимодействия между людьми. Оценивать последствия этих взаимодействий. Выявлять и оценивать различные мнения и точки зрения о роли дружбы в жизни	игровая деятельность / решение познавательных задач	Ситуация «Как подружиться с новенькой» Открытый банк заданий 2020] Ситуации «Футбол и дружба»
29. Общаемся с одноклассниками и хивем интересно  1					мнение о роли дружбы в		
Тобальные проблемы называют глобальных проблемы посальных проблемы проблемы проблемы проблемы проблемы проблемы проблемы проблемы называются проблемы проблем	29.		1	взаимодействие: успешное и урважительное взаимодействие между людьми, действия в интересах коплектива. Семья и школа. Основы совместной деятельности.	различные мнения и точки эрения о взаимодействии в школьном коллективе. Объяснять причины возникновения конфликтных ситуаций в школьном коллективе. Обосновывать способы их	игровая деятельность / решение познавательных задач	Ситуации «Соседи»
Можем ли мы решать глобальные проблемы: изучение глобальные проблемы в нашей жизни  2  Глобальные проблемы в нашей жизни  2  Глобальные проблемы в нашей жизни  2  Глобальные проблемы в нашей жизни  Сорчик эталонных заданий. Описывать ситуации проявления глобальных проблем на местном (локальных) уровне. Оценивать влияние побанавательных задач и разбор ситуаций и разбор ситуаций и обак», «Чистая вода»  131-32.  Описывать ситуации проявления глобальных проблем на жизни плобальных проблем на жизни в дедландии», «Дом для кошя и разбор ситуаций и разбор ситуаций и обак», «Чистая вода»  141-19  Ситуации «Найденьши», «Загрязнение Мирового океана»  Глобальные проблемы: изучение глобальных проблем на жизные дединие познавательных задач и разбор ситуаций и разбор ситуаций и разбор ситуации «Инстая вода»		глобальными? Что значит быть	1	изучение глобальных и локальных проблем. Понятие «глобальные	глобальных проблем. Объяснять, какие проблемы называются	информации, предложенной руководителем занятия / решение познавательных задач	Сборник эталонных заданий. Выпуск 1. Стр. 4–10 http://skiv.instrao.ru
«Планета будет зеленой»	31-32.	глобальные проблемы?	2	изучение глобальных и локальных проблем. Глобальные проблемы в	проявления глобальных проблем на местном (локальном) уровне.  Оценивать влияние глобальных проблем на жизнь каждого человека,	решение познавательных задач	Ситуации «Найденыш», «Загрязнение Мирового океана» Глобальные компетенции. Сборник эталонных заданий. Выпуск 1. Стр. 11—19 Ситуации «Добываем маргане в Зедландии», «Дом для коше и собак», «Чистая вода»  http://skiv.instrao.ru Ситуации «Лечим скворца» «Покупаем новое»

Подведение	е итогов программы. Рефлекс	ивное занятие 2.			
33.	Подведение итогов программы. Самооценка 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.	Групповая работа	Для конкретизации проявления сформированности отдельных уровней ФГ используются примеры заданий разного уровня ФГ (http://skiv.instrao.ru/)
34.	Итоговое занятие	1	Демонстрация итогов внеурочных занятий по ФГ (открытое мероприятие для школы и родителей).	Театрализованное представление, фестиваль, выставка работ	

## Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Шиловская средняя общеобразовательная школа № 2» муниципального образования – Шиловский муниципальный район Рязанской области

«СОГЛАСОВАНО»

Зам. директора по ВР Мод (Маргушина О.В.)

«30» августа 2022 г.

«УТВЕРЖДАЮ»

Директор МБОУ «Шиловская СОШ № 2» // (Федина С.А.)

пр. № 145 от 01.09.2022 г.

Рассмотрено на заседании ШМО учителей биологии, географии и химии протокол № 1 от 30 августа 2022 г. рук. ШМО Заем (Даншина Т.А.)

> Программа занятий по внеурочной деятельности «Развитие функциональной грамотности обучающихся»

> > 8 класс

Количество часов в неделю: 1 ч.

Учитель: Стройкова С.И.

#### ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Понятие функциональной грамотности сравнительно молодо: появилось в конце 60-х годов прошлого века в документах ЮНЕСКО и позднее вошло в обиход исследователей. Примерно до середины 70-х годов концепция и стратегия исследования связывалась с профессиональной деятельностью людей: компенсацией недостающих знаний и умений в этой сфере.

В дальнейшем этот подход был признан односторонним. Функциональная грамотность стала рассматриваться в более широком смысле: включать компьютерную грамотность, политическую, экономическую грамотность и т.д.

В таком контексте функциональная грамотность выступает как способ социальной ориентации личности, интегрирующей связь образования (в первую очередь общего) с многоплановой человеческой деятельностью.

Мониторинговым исследованием качества общего образования, призванным ответить на вопрос: «Обладают ли учащиеся 15-летнего возраста, получившие обязательное общее образование, знаниями и умениями, необходимыми им для полноценного функционирования в современном обществе, т.е. для решения широкого диапазона задач в различных сферах человеческой деятельности, общения и социальных отношений?», - является PISA (Programme for International Student Assessment). И функциональная грамотность понимается PISA как знания и умения, необходимые для полноценного функционирования человека в современном обществе. PISA в своих мониторингах оценивает 4 вида грамотности: читательскую, математическую, естественнонаучную и финансовую.

Основной целью данной программы является развитие функциональной грамотности учащихся 6 класса как индикатора качества и эффективности образования, равенства доступа к образованию.

Направление внеурочной деятельности - общеинтеллектуальное

Форма организации внеурочной деятельности - ролевые игры, квесты, проекты

Количество часов в неделю - 1 час

**Количество часов в год** - 35 часов **Рабочая программа составлена в соответствии с требованиями** ФГОС ООО

### Программа нацелена на развитие:

- способности обучающихся формулировать, применять и интерпретировать математику в разнообразных контекстах. Эта способность включает математические рассуждения, использование математических понятий, процедур, фактов и инструментов, чтобы описать, объяснить и предсказать явления. Она помогает школьникам понять роль математики в мире, высказывать хорошо обоснованные суждения и принимать решения, которые необходимы конструктивному, активному и размышляющему гражданину (математическая грамотность);

- способности обучающихся 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);
- способности обучающихся осваивать и использовать естественнонаучные знания для распознания и постановки вопросов, для освоения новых знаний, для объяснения естественнонаучных явлений и формулирования основанных на научных доказательствах выводов в связи с естественнонаучной проблематикой; понимать основные особенности естествознания как формы человеческого познания; демонстрировать осведомленность в том, что естественные науки и технология оказывают влияние на материальную, интеллектуальную и культурную сферы общества; проявлять активную гражданскую позицию при рассмотрении проблем, связанных с естествознанием (естественнонаучная грамотность);
- способности обучающихся принимать эффективные решения в разнообразных финансовых ситуациях, способствующих улучшению финансового благополучия личности и общества, а также возможности участия в экономической жизни (финансовая грамотность).

#### ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

## Метапредметные и предметные:

- оценивает форму и содержание текста в рамках предметного содержания (читательская грамотность);
- интерпретирует и оценивает математические данные в контексте лично значимой ситуации (математическая грамотность);
- интерпретирует и оценивает личные, местные, национальные, глобальные естественнонаучные проблемы в различном контексте в рамках предметного содержания (естественнонаучная грамотность);
- оценивает финансовые проблемы в различном контексте (финансовая грамотность).

## Личностные:

- оценивает содержание прочитанного с позиции норм морали и общечеловеческих ценностей; формулирует собственную позицию по отношению к прочитанному(читательская грамотность);
- объясняет гражданскую позицию в конкретных ситуациях общественной жизни на основе математических знаний с позиции норм морали и общечеловеческих ценностей
  - математических знании с позиции норм морали и оощечеловеческих ценностей (математическая грамотность);
- объясняет гражданскую позицию в конкретных ситуациях общественной жизни на основе естественнонаучных знаний с позиции норм морали и общечеловеческих ценностей (естественнонаучная грамотность);
- оценивает финансовые действия в конкретных ситуациях с позиции норм морали и общечеловеческих ценностей, прав и обязанностей гражданина страны (финансовая грамотность).

## УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ КУРСА ВНЕУРОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

№	Тема занятия	Всего часов	Дата по плану	Дата фактичес-	Формы деятельности
		(в неделю 1 ч)	·	кая	
	Модуль «Основы	читатель	ской граг	мотности»	(8 часов)
1	Определение основной				Беседа, конкурс.
	темы и идеи в	1	05.09,		
	драматическом		06.09		
	произведении. Учебный				
	текст как источник				
2	информации.				Робото в новох
2	Сопоставление	1	12.09,		Работа в парах
	содержания текстов официально-делового	1	13.09		
	стиля. Деловые		13.07		
	ситуации в текстах.				
3	Работа с текстом: как				
	применять информацию	1	19.09,		Круглый стол.
	из текста в изменённой		20.09		Беседа.
	ситуации?				
4	Типы текстов: текст-				
	инструкция (указания к	1	26.09.		Квест, дискуссия.
	выполнению работы,		27.09		
	правила, уставы, законы)	1	02.10		T/C U
5	Поиск ошибок в	1	03.10, 04.10		Квест, круглый стол
6	предложенном тексте. Типы задач на		04.10		Vрост крупний стон
O	Типы задач на грамотность.	1	10.10,		Квест, круглый стол
	Информационные задачи.	1	11.10		
7	Работа с несплошным		11110		
	текстом: формы, анкеты,	1	17.10,		Деловая игра.
	договоры (рубежная		18.10		
	аттестация).				
8	Проведение рубежной	1	31.10,		Тестирование.
	аттестации.		02.11		
	Модуль «Основы м	математич	еской гр	амотности>	> (8 часов)
9	Работа с информацией,				
	представленной в форме	1	07.11,		Практикум.
	таблиц, диаграмм		08.11		
	столбчатой или круговой,				
	схем.				
10	Вычисление расстояний				
	на местности в	1	14.11,		Беседа,
	стандартных ситуациях и		15.11		исследование
	применение формул в				
1 1	повседневной жизни.				Иоананарата
11	Квадратные уравнения,				Исследователь-

переменными различных процессах.       в различных процессах.       06.12       практип         14 Интерпретация трёхмерных изображений, построение фигур.       1 12.12, исследо 13.12       исследо 13.12         15 Определение ошибки       1 13.12       13.12	кум.  цение. Урок- кум  урок-
аналитические и неаналитические методы решения.       1       21.11, 22.11       ская ра практили	кум.  дение. Урок- кум  урок-
решения.  12 Алгебраические связи между элементами фигур: 1 28.11, Теорема Пифагора, соотношения между сторонами треугольника), относительное расположение, равенство.  13 Математическое описание зависимости между переменными в различных процессах.  14 Интерпретация трёхмерных изображений, построение фигур.  15 Определение ошибки	кум. цение. Урок- кум урок-
между элементами фигур:       1       28.11,       Практи         теорема       Пифагора,       29.11       1       1       1       29.11       1 </td <td>цение. Урок- кум урок-</td>	цение. Урок- кум урок-
теорема Пифагора, соотношения между сторонами треугольника), относительное расположение, равенство.  13 Математическое описание зависимости между переменными в различных процессах.  14 Интерпретация трёхмерных изображений, построение фигур.  15 Определение ошибки	урок-
относительное расположение, равенство.  13 Математическое описание зависимости между переменными в различных процессах.  14 Интерпретация трёхмерных изображений, построение фигур.  15 Определение ошибки	урок-
13       Математическое описание зависимости между переменными в различных процессах.       1       05.12, 06.12       Обсужд практипеременными процессах.         14       Интерпретация трёхмерных изображений, построение фигур.       1       12.12, исследование построение фигур.         15       Определение ошибки       1       13.12	урок-
зависимости между переменными в различных процессах.       1 05.12, 06.12       Обсужд практип построение фигур.       1 12.12, исследо построение фигур.       1 13.12	урок-
переменными различных процессах.       в различных процессах.       06.12       практип         14 Интерпретация трёхмерных изображений, построение фигур.       1 12.12, исследо 13.12       исследо 13.12         15 Определение ошибки       1 13.12       13.12	урок-
14       Интерпретация трёхмерных изображений, построение фигур.       1       12.12, исследо 13.12         15       Определение ошибки       1	
построение фигур.         13.12           15 Определение ошибки	ование
15 Определение ошибки	·· =
измерения, определение 1 19.12, Урок-и	сследование
измерения, определение 1 19.12, шансов наступления того 20.12	сследование
или иного события.	
16 Проведение рубежной 1 26.12. Тестиро	ование.
аттестации. 27.12	
Модуль: «Основы финансовой грамотности» (8 часов	3)
17         Потребление или         1         09.01,         Беседы	, диалоги,
инвестиции? Активы в 10.01 дискусс	сии.
трех измерениях.	
18 Как сберечь личный	U
	ій стол, игра.
капиталов. 17.01 19 Бизнес и его формы.	
	ина, круглый
	искуссия
20 Бизнес-инкубатор.	_ · _ <b>y</b> · ·
	ій стол, игра.
и малый бизнес. 31.01	
21 Бизнес подростков и идеи.	
	, диалоги,
предприниматели. 07.02 дискусс	сии.
22   Кредит и депозит.   1   13.02,   Проект	игра
1 13.02, 11poekt	, m pa
23 Расчетно-кассовые	
операции и риски 1 20.02, Ролевая	я игра
связанные с ними.	
24 Проведение рубежной 1 27.02, Тестиро	

N.C.	T	D	т	П	Δ
№	Тема занятия	Всего	Дата по	Дата	Формы
		часов	плану	фактичес-	деятельности
		(в неделю		кая	
		1 ч)			
	аттестации.		28.02		
	Модуль «Основы ес-	гественнон	научной і	грамотност	и» (8 часов)
	•		·	•	,
	Структура и с	свойства вец	цества (эл	ектрические	явления)
25	Занимательное		, , ,		Беседа,
	электричество.	1	06.03,		демонстрация
	1		07.03		моделей
	Электромагниі			д Одство элект	
					Беседа.
26	Магнетизм и	1	13.03,		Демонстрация
20	электромагнетизм.		14.03		моделей.
	Shekipomai nernism.		14.03		Презентация.
					Учебный
					эксперимент.
					Наблюдение
					физических
					явлений.
27	Company and a warry				явлении.
21	Строительство плотин.	1	20.02		Пи с сущууси и с б с то
	Гидроэлектростанции.	1	20.03, 21.03		Проектная работа
	Экологические риски при		21.03		
	строительстве				
20	гидроэлектростанций.				
28	Нетрадиционные виды	1	02.04		Пи с сущуус и с б с по
	энергетики,	1	03.04,		Проектная работа
	объединенные		04.04		
	энергосистемы.		<u> </u>		
20		а человека (з 	доровье, ги	гиена, питан	ue)
29	Внутренняя среда		10.04		0.5
	организма.	1	10.04,		Обсуждение.
	77		11.04		
30	Кровь. Иммунитет.	1	17.04,		Исследование.
			18.04		
31	Наследственность.	1	24.04,		Проектная работа
			25.04		
32	Системы				
	жизнедеятельности	1	03.05,		Круглый стол
	человека.		04.05		
33	Гигиена систем	1	15.05,		Обсуждение,
	обеспечения	<u> </u>	16.05		дискуссия
34	Проведение рубежной	1	22.05,		Тестирование.
	аттестации.		23.05		
35	Итоговое занятие.	1	29.05,		Своя игра
			30.05		1
	I.	I		I	l

«СОГЛАСОВАНО»

пр.№ 1 от 30 августа 2022 г.

«УТВЕРЖДАЮ»
Директор МБОУ «Шиловская СОШ № 2»
пр.№ 145 от 1.09/2022 г

Рассмотрено на заседании ШМО учителей географии, биологии, химии пр. № 1 от 30 августа 2022 г. Рук. ШМО 🔾 😂 (Даншина Т.А.)

Программа внеурочной деятельности «Формирование функциональной грамотности» для 9 класса

Кол-во часов в год: 35. в неделю:1

Разработана учителем географии Клиновой Н.А.

Шилово, 2022г

#### 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, её включённости в различные социальные сферы и социальные отношения. Для успешного функционирования в обществе нужно уметь использовать получаемые знания, умения и навыки для решения важных задач в изменяющихся условиях, а для этого находить, сопоставлять, интерпретировать, анализировать факты, смотреть на одни и те же явления с разных сторон, осмысливать информацию, чтобы делать правильный выбор, принимать конструктивные решения. Необходимо планировать свою деятельность, осуществлять ее контроль и оценку, взаимодействовать с другими, действовать в ситуации неопределенности.

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

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

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

Основной целью курса является формирование функционально грамотной личности, её 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 создаёт 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 9 классов.

Программа курса рассчитана на 35 ч, 1 раз в неделю.

Реализация программы предполагает использование форм работы, которые предусматривают активность и самостоятельность обучающихся, сочетание индивидуальной и групповой работы, проектную и исследовательскую деятельность, деловые игры, организацию социальных практик. Таким образом, вовлеченность школьников в данную внеурочную деятельность позволит обеспечить их самоопределение, расширить зоны поиска своих интересов в различных сферах прикладных знаний,

переосмыслить свои связи с окружающими, своё место среди других людей. В целом реализация программы вносит вклад в нравственное и социальное формирование личности.

Методическим обеспечением курса являются задания разработанного банка для формирования и оценки функциональной грамотности, размещенные на портале Российской электронной школы (РЭШ, <a href="https://fg.resh.edu.ru/">https://fg.resh.edu.ru/</a>) и портале ФГБНУ ИСРО РАО (<a href="https://skiv.instrao.ru/">https://fg.resh.edu.ru/</a>) и портале ФГБНУ ИСРО РАО (<a href="https://skiv.instrao.ru/">https://fg.resh.edu.ru/</a>) и портале ФГБНУ ИСРО РАО (<a href="https://skiv.instrao.ru/">https://skiv.instrao.ru/</a>), материалы из пособий «Функциональная грамотность. Учимся для жизни» (17 сборников) издательства «Просвещение», а также разрабатываемые методические материалы в помощь учителям, помогающие грамотно организовать работу всего коллектива школьников, а также их индивидуальную и групповую работу.

#### Взаимосвязь с программой воспитания.

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

Согласно Примерной программе воспитания у современного школьника должны быть сформированы ценности Родины, человека, природы, семьи, дружбы, сотрудничества, знания, здоровья, труда, культуры и красоты. Эти ценности находят свое отражение в содержании занятий по основным направлениях функциональной грамотности, вносящим вклад в воспитание гражданское, патриотическое, духовно-нравственное, эстетическое, экологическое, трудовое, воспитание ценностей научного познания, формирование культуры здорового образа жизни, эмоционального благополучия. Реализация курса способствует осуществлению главной цели воспитания — полноценному личностному развитию школьников и созданию условий для их позитивной социализации.

#### СОДЕРЖАНИЕ КУРСА

## Введение. О шести составляющих функциональной грамотности.

Содержание курса внеурочной деятельности «Функциональная грамотность: учимся для жизни» представлено шестью модулями, в число которых входят читательская грамотность, математическая грамотность, естественнонаучная 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 приёмам поиска и выявления явной и скрытой, фактологической и концептуальной, главной и второстепенной информации, приёмам соотнесения графической и текстовой информации, приёмам 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 надёжность 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 учётом 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 её 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 расчёты и составлять алгоритмы, применять формулы, использовать приёмы геометрических измерений и построений, читать информацию, представленную в виде таблиц, диаграмм и графиков, принимать решения в ситуациях неопределённости 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. Вовторых, 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:

- Ø научно объяснять явления;
- Ø демонтрировать понимание особенностей естественно-научного исследования;
- $\emptyset$  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, медиа ресурсы), 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. 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 учётом возможностей и предпочтений конкретного человека или семьи. Содержание занятий создаёт 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 естественнонаучных, общественно-научных предметов и иностранных языков. Содержание модуля отражает два аспекта: глобальные проблемы и межкультурное взаимодействие. Организация занятий в рамках модуля по «глобальным компетенциям» развивает критическое и аналитическое мышление, умения анализировать глобальные и локальные проблемы и вопросы межкультурного взаимодействия, выявлять и оценивать различные мнения и точки зрения, объяснять сложные ситуации и проблемы, оценивать информацию, а также действия людей и их воздействие на природу и общество.

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

#### Креативное мышление

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

## 9 класс

Nº Be		Кол -во час ов	Основное содержание Функциональная гр	Основные виды деятельности амотность» для учащихся 9	Формы проведения занятий класса.	Электронные (цифровые) образователь ные ресурсы
1.	Введение 5.09	1	Знакомство участников программы. Обсуждение понятий «функциональная грамотность», «составляющие функциональной грамотности (читательская, математическая, естественно-научная, финансовая грамотность, глобальные компетенции, креативное мышление). Ожидания каждого школьника и группы в целом от совместной работы. Обсуждение планов и организации работы в рамках программы.	Развить мотивацию к целенаправленной социально значимой деятельности; стремление быть полезным, интерес к социальному сотрудничеству;  Сформировать внутреннюю позиции личности как особого ценностного отношения к себе, окружающим людям и жизни в целом;  Сформировать установку на активное участие в решении практических задач, осознанием важности образования на протяжении всей жизни для успешной профессиональной деятельности и развитием необходимых умений;  Приобрести опыт успешного межличностного общения;	Игры и упражнения, помогающие объединить участников	Портал Российской электронной школы (РЭШ, https://fg.resh.edu.ru/); портал ФГБНУ ИСРО РАО, Сетевой комплекс информационн ого взаимодействи я субъектов Российской Федерации в проекте «Мони торинг формирования функциональной грамотности учащихся» (http://skiv.instrao.ru/); материалы из пособий «Функциональная грамотность. Учимся для жизни» издательства «Просвещение ».
Мо	 одуль 1: Чит	ател	। іьская грамотность:	 «События и факты с разных	точек зрени	
2.	Смысл жизни (я и моя жизнь) 12.09	1		Интегрировать и интерпретировать информацию	Творческая лаборатория	«Зарок» http://skiv.instra o.ru/bank- zadaniy/chitatels kaya- gramotnost/
3- 5.	Самоопреде ление		мльтернативные точки зрения и их	Интегрировать и интерпретировать информацию, осмыслять содержание и форму текста	Дискуссия	«Киберспорт» (Читательская грамотность. Сборник

	19.09 26.09 3.10					эталонных заданий. Выпуск 1. Учеб. пособие для общеобразоват . организаций. В 2-х ч. Часть 2. – Москва, Санкт-Петербург: «Просвещение », 2020). «Походы» http://skiv.instrao.ru/bank-zadaniy/chitatels kaya-
	Смыслы, явные и скрытые 10.10	1	манипуляция в коммуникации	осмыслять содержание и форму текста	Игра- расследовани е	дгатотост/ «Выигрыш» (Читательская грамотность. Сборник эталонных заданий. Выпуск 2. Учеб. пособие для общеобразоват . организаций. В 2-х ч. Часть 2. — Москва, Санкт-Петербург: «Просвещение », 2021).
Mo	одуль 2: Ест	еств		тность: «Знания в действии»	» (5 ч)	
7.	Наука и технологии 17.10	1	Выполнение заданий «Сесть на астероид» и «Солнечные панели»		индивидуальн	Портал РЭШ (Российская электронная школа) https://fg.resh.e du.ru
8.	Вещества, которые нас окружают 31.10	1	Выполнение заданий «Лекарства или яды» и «Чай»		Работа индивидуальн о или в парах. Обсуждение результатов выполнения заданий.	Портал РЭШ (Российская электронная школа) https://f g.resh.edu.ru Сетевой комплекс информационн ого взаимодействи я субъектов Российской Федерации в проекте «Мони торинг формирования

9.	Наше здоровье 7.11	1	Выполнение заданий «О чем расскажет анализ крови» и/или «Вакцины»	Объяснение происходящих процессов. Анализ методов исследования и интерпретация результатов «экспериментов.	Работа индивидуальн о или в парах. Обсуждение результатов выполнения заданий.	функционально й грамотности учащихся» http://skiv.instrao.ru  • Естественн о- научная грамо тность. Сборник эталонных заданий. Выпуск 2: учеб. пособие для общеобразоват ельных организаций / под ред. Г. С. Ковалёвой, А. Ю. Пентина. — М.; СПб.: Просвещение, 2021.
10 - 11	Заботимся о Земле 14.11 21.11	2	Выполнение заданий «Глобальное потепление» и «Красный прилив»	нтерпретации данных (графиков, схем), построение рассуждений. Проведение простых исследований и анализ их результатов.	Работа в парах или группах. Мозговой штурм. Презентация результатов выполнения заданий.	школа) <a href="https://fg.resh.edu.ru">https://fg.resh.edu.ru</a> • <b>Естественн о- научная</b> грамо тность.  Сборник эталонных  заданий.  Выпуск 2: учеб.  пособие для  общеобразоват  ельных  организаций /  под ред. Г. С.  Ковалёвой, А.  Ю. Пентина. —  М.; СПб.:  Просвещение,  2021.  • Портал РЭШ (Российская  электронная  школа) <a href="https://fg.resh.edu.ru">https://fg.resh.edu.ru</a>

Мо (5		ЭТИЕ	вное мышление «Пр	ооявляем креативность на ур	оках, в школ	е и в жизни»
_						Портал ИСРО РАО
						http://skiv.instra o.ru
				Совместное чтение текста заданий. Маркировка текста с целью выделения главного.		
			Анализ моделей и ситуаций.	Совместная деятельность по анализу предложенных ситуаций.		Комплексные задания
	Креативност ь в учебных		Модели заданий:	Самостоятельное выдвижение	малых	· 6 кл., Марафон чистоты,
	ситуациях, ситуациях личностного		-диалоги, -инфографика,	идей и моделирование жизненных ситуаций:	группах над различными комплексным	задание 2, · 8 кл.,
•	роста и 1 социального проектирова ния		-личностные действия и	-создания диалогов (на основе комиксов, рисунков, описания случаев и т.д.)	Презентация	Инфографика. Солнечные дни,
	28.11		социальное проектирование, -вопросы	-создания инфографики (например, на основе текста параграфа),	результатов обсуждения и подведение итогов	· 9 кл., Помогите младшим
			методологии научного познания	-проектирования личностных действий (самопознания, самооценки и др.),		школьникам полюбить чтение
				-научного познания.		· 9 кл., Утренние вопросы
						· 9 кл., Вечное движение
				Совместное чтение текста заданий. Маркировка текста с целью выделения основных		Портал ИСРО РАО
				требований.		http://skiv.instra o.ru
	Выдвижение		Оригинальность и проработанность.	Совместная деятельность по анализу предложенных ситуаций и проблем.	Работа в парах и малых	
	разнообразн ых идей. 1	L	Обсуждение проблемы: Когда на уроке мне помогла	Моделирование жизненных ситуаций, требующих применения дивергентного	группах. Презентация	Комплексные задания (задания на выдвижение
	5.12		креативность?	мышления. Примеры:	результатов обсуждения и подведение итогов	разнообразн ых идей, оценку и
				• Как поступить?	7.1101.02	отбор идей)
				• Какое принять решение?		· 9 кл., Фантастически й мир,

					1	1
				• Преобразование		• 9 кл.,
				ситуации,		Социальная
				Помен од ториотир		реклама,
				• Поиск альтернатив,		· 9 кл., NB
				· Поиск связей и		или Пометки на
				отношений		полях,
				отпошении		,
				Подведение итогов:		• 9 кл.,
						Видеть глазами
				-Когда в жизни может выручить	•	души,
				гибкость и беглость мышления?		
						· 9 кл., Как
						защищаться от
						манипуляций,
						, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
						• 9 кл.,
						Транспорт
						будущего
						Портал ИСРО РАО
						PAU
						http://skiv.instra
						o.ru
					Работа в	Комплексные
				Совместное чтение текста	малых	задания
				заданий. Маркировка текста с	малых группах по	задания (задания на
				заданий. Маркировка текста с целью выделения основных	малых группах по поиску	задания (задания на выдвижение
				заданий. Маркировка текста с	малых группах по поиску аналогий,	задания (задания на выдвижение креативных
			Оригинальность и	заданий. Маркировка текста с целью выделения основных требований.	малых группах по поиску	задания (задания на выдвижение креативных идей, доработку
	Выдвижение		Оригинальность и проработанность.	заданий. Маркировка текста с целью выделения основных требований. Совместная деятельность по	малых группах по поиску аналогий, связей,	задания (задания на выдвижение креативных идей,
	креативных		проработанность.	заданий. Маркировка текста с целью выделения основных требований.	малых группах по поиску аналогий, связей, ассоциаций Работа в	задания (задания на выдвижение креативных идей, доработку идей)
	креативных идей и их		проработанность. Обсуждение	заданий. Маркировка текста с целью выделения основных требований. Совместная деятельность по анализу предложенных	малых группах по поиску аналогий, связей, ассоциаций Работа в парах и	задания (задания на выдвижение креативных идей, доработку идей)
	креативных идей и их доработка.		проработанность.	заданий. Маркировка текста с целью выделения основных требований. Совместная деятельность по анализу предложенных	малых группах по поиску аналогий, связей, ассоциаций Работа в парах и малых	задания (задания на выдвижение креативных идей, доработку идей) - 9 кл., Фантастически
14	креативных идей и их доработка.	1	проработанность. Обсуждение проблемы:	заданий. Маркировка текста с целью выделения основных требований. Совместная деятельность по анализу предложенных ситуаций. Моделируем ситуацию: когда в жизни может понадобиться	малых группах по поиску аналогий, связей, ассоциаций Работа в парах и малых группах по	задания (задания на выдвижение креативных идей, доработку идей)
14	креативных идей и их доработка.	1	проработанность. Обсуждение проблемы: В какой жизненной	заданий. Маркировка текста с целью выделения основных требований. Совместная деятельность по анализу предложенных ситуаций. Моделируем ситуацию: когда в	малых группах по поиску аналогий, связей, ассоциаций Работа в парах и малых	задания (задания на выдвижение креативных идей, доработку идей) . 9 кл., Фантастически й мир,
14	креативных идей и их доработка.	1	проработанность. Обсуждение проблемы:	заданий. Маркировка текста с целью выделения основных требований. Совместная деятельность по анализу предложенных ситуаций. Моделируем ситуацию: когда в жизни может понадобиться креативность?	малых группах по поиску аналогий, связей, ассоциаций Работа в парах и малых группах по анализу и	задания (задания на выдвижение креативных идей, доработку идей) . 9 кл., Фантастически й мир, . 9 кл.,
14	креативных идей и их доработка.	1	проработанность. Обсуждение проблемы: В какой жизненной ситуации мне	заданий. Маркировка текста с целью выделения основных требований. Совместная деятельность по анализу предложенных ситуаций. Моделируем ситуацию: когда в жизни может понадобиться	малых группах по поиску аналогий, связей, ассоциаций Работа в парах и малых группах по анализу и моделирован ию ситуаций, по	задания (задания на выдвижение креативных идей, доработку идей) . 9 кл., Фантастически й мир, . 9 кл.,
14	креативных идей и их доработка.	1	проработанность. Обсуждение проблемы: В какой жизненной ситуации мне помогла	заданий. Маркировка текста с целью выделения основных требований.  Совместная деятельность по анализу предложенных ситуаций.  Моделируем ситуацию: когда в жизни может понадобиться креативность?  Подведение итогов:	малых группах по поиску аналогий, связей, ассоциаций Работа в парах и малых группах по анализу и моделирован ию ситуаций, по подведению	задания (задания на выдвижение креативных идей, доработку идей)  • 9 кл., Фантастический мир,  • 9 кл., Социальная
14	креативных идей и их доработка.	1	проработанность. Обсуждение проблемы: В какой жизненной ситуации мне помогла	заданий. Маркировка текста с целью выделения основных требований.  Совместная деятельность по анализу предложенных ситуаций.  Моделируем ситуацию: когда в жизни может понадобиться креативность?  Подведение итогов:  -В каких ситуациях наилучшим	малых группах по поиску аналогий, связей, ассоциаций Работа в парах и малых группах по анализу и моделирован ию ситуаций, по	задания (задания на выдвижение креативных идей, доработку идей)  У 9 кл., Фантастический мир,  Осциальная реклама,  9 кл., NB
14	креативных идей и их доработка.	1	проработанность. Обсуждение проблемы: В какой жизненной ситуации мне помогла	заданий. Маркировка текста с целью выделения основных требований.  Совместная деятельность по анализу предложенных ситуаций.  Моделируем ситуацию: когда в жизни может понадобиться креативность?  Подведение итогов:  -В каких ситуациях наилучшим решением проблемы является	малых группах по поиску аналогий, связей, ассоциаций Работа в парах и малых группах по анализу и моделирован ию ситуаций, по подведению итогов.	задания (задания на выдвижение креативных идей, доработку идей)  Уидей, Фантастический и мир, Осциальная реклама, Уили Пометки на
14	креативных идей и их доработка.	1	проработанность. Обсуждение проблемы: В какой жизненной ситуации мне помогла	заданий. Маркировка текста с целью выделения основных требований.  Совместная деятельность по анализу предложенных ситуаций.  Моделируем ситуацию: когда в жизни может понадобиться креативность?  Подведение итогов:  -В каких ситуациях наилучшим	малых группах по поиску аналогий, связей, ассоциаций Работа в парах и малых группах по анализу и моделирован ию ситуаций, по подведению итогов.	задания (задания на выдвижение креативных идей, доработку идей)  У 9 кл., Фантастический мир,  Осциальная реклама,  9 кл., NB
14	креативных идей и их доработка.	1	проработанность. Обсуждение проблемы: В какой жизненной ситуации мне помогла	заданий. Маркировка текста с целью выделения основных требований.  Совместная деятельность по анализу предложенных ситуаций.  Моделируем ситуацию: когда в жизни может понадобиться креативность?  Подведение итогов:  -В каких ситуациях наилучшим решением проблемы является традиционное, а в каких -	малых группах по поиску аналогий, связей, ассоциаций Работа в парах и малых группах по анализу и моделирован ию ситуаций, по подведению итогов. Презентация результатов	задания (задания на выдвижение креативных идей, доработку идей)  У 9 кл., Фантастический мир, У 9 кл., Социальная реклама, У 9 кл., NВ или Пометки на полях,
14	креативных идей и их доработка.	1	проработанность. Обсуждение проблемы: В какой жизненной ситуации мне помогла	заданий. Маркировка текста с целью выделения основных требований.  Совместная деятельность по анализу предложенных ситуаций.  Моделируем ситуацию: когда в жизни может понадобиться креативность?  Подведение итогов:  -В каких ситуациях наилучшим решением проблемы является традиционное, а в каких -	малых группах по поиску аналогий, связей, ассоциаций Работа в парах и малых группах по анализу и моделирован ию ситуаций, по подведению итогов.	задания (задания на выдвижение креативных идей, доработку идей)  У 9 кл., Фантастический мир, У 9 кл., Социальная реклама, У 9 кл., NВ или Пометки на полях, У 9 кл.,
14	креативных идей и их доработка.	1	проработанность. Обсуждение проблемы: В какой жизненной ситуации мне помогла	заданий. Маркировка текста с целью выделения основных требований.  Совместная деятельность по анализу предложенных ситуаций.  Моделируем ситуацию: когда в жизни может понадобиться креативность?  Подведение итогов:  -В каких ситуациях наилучшим решением проблемы является традиционное, а в каких -	малых группах по поиску аналогий, связей, ассоциаций Работа в парах и малых группах по анализу и моделирован ию ситуаций, по подведению итогов. Презентация результатов	задания (задания на выдвижение креативных идей, доработку идей)  У 9 кл., Фантастический мир,  Осциальная реклама,  Я кл., NВ или Пометки на полях,  Видеть глазами
14	креативных идей и их доработка.	1	проработанность. Обсуждение проблемы: В какой жизненной ситуации мне помогла	заданий. Маркировка текста с целью выделения основных требований.  Совместная деятельность по анализу предложенных ситуаций.  Моделируем ситуацию: когда в жизни может понадобиться креативность?  Подведение итогов:  -В каких ситуациях наилучшим решением проблемы является традиционное, а в каких -	малых группах по поиску аналогий, связей, ассоциаций Работа в парах и малых группах по анализу и моделирован ию ситуаций, по подведению итогов. Презентация результатов	задания (задания на выдвижение креативных идей, доработку идей)  У 9 кл., Фантастический мир, У 9 кл., Социальная реклама, У 9 кл., NВ или Пометки на полях, У 9 кл.,
14	креативных идей и их доработка.	1	проработанность. Обсуждение проблемы: В какой жизненной ситуации мне помогла	заданий. Маркировка текста с целью выделения основных требований.  Совместная деятельность по анализу предложенных ситуаций.  Моделируем ситуацию: когда в жизни может понадобиться креативность?  Подведение итогов:  -В каких ситуациях наилучшим решением проблемы является традиционное, а в каких -	малых группах по поиску аналогий, связей, ассоциаций Работа в парах и малых группах по анализу и моделирован ию ситуаций, по подведению итогов. Презентация результатов	задания (задания на выдвижение креативных идей, доработку идей)  У 9 кл., Фантастический мир, У 9 кл., Социальная реклама, У 9 кл., NВ или Пометки на полях, У 9 кл., Видеть глазами души,
14	креативных идей и их доработка.	1	проработанность. Обсуждение проблемы: В какой жизненной ситуации мне помогла	заданий. Маркировка текста с целью выделения основных требований.  Совместная деятельность по анализу предложенных ситуаций.  Моделируем ситуацию: когда в жизни может понадобиться креативность?  Подведение итогов:  -В каких ситуациях наилучшим решением проблемы является традиционное, а в каких -	малых группах по поиску аналогий, связей, ассоциаций Работа в парах и малых группах по анализу и моделирован ию ситуаций, по подведению итогов. Презентация результатов	задания (задания на выдвижение креативных идей, доработку идей)  У 9 кл., Фантастический мир, У 9 кл., Социальная реклама, У 9 кл., NВ или Пометки на полях, У 9 кл., Видеть глазами души, У 9 кл., Как
14	креативных идей и их доработка.	1	проработанность. Обсуждение проблемы: В какой жизненной ситуации мне помогла	заданий. Маркировка текста с целью выделения основных требований.  Совместная деятельность по анализу предложенных ситуаций.  Моделируем ситуацию: когда в жизни может понадобиться креативность?  Подведение итогов:  -В каких ситуациях наилучшим решением проблемы является традиционное, а в каких -	малых группах по поиску аналогий, связей, ассоциаций Работа в парах и малых группах по анализу и моделирован ию ситуаций, по подведению итогов. Презентация результатов	задания (задания на выдвижение креативных идей, доработку идей)  У 9 кл., Фантастический мир, У 9 кл., Социальная реклама, У 9 кл., NВ или Пометки на полях, У 9 кл., Видеть глазами души, У 9 кл., Как защищаться от
14	креативных идей и их доработка.	1	проработанность. Обсуждение проблемы: В какой жизненной ситуации мне помогла	заданий. Маркировка текста с целью выделения основных требований.  Совместная деятельность по анализу предложенных ситуаций.  Моделируем ситуацию: когда в жизни может понадобиться креативность?  Подведение итогов:  -В каких ситуациях наилучшим решением проблемы является традиционное, а в каких -	малых группах по поиску аналогий, связей, ассоциаций Работа в парах и малых группах по анализу и моделирован ию ситуаций, по подведению итогов. Презентация результатов	задания (задания на выдвижение креативных идей, доработку идей)  У 9 кл., Фантастический мир, У 9 кл., Социальная реклама, У 9 кл., NВ или Пометки на полях, У 9 кл., Видеть глазами души, У 9 кл., Как

						· 9 кл., Транспорт будущего
155.	От выдвижения до доработки идей 21.12	1	Использование навыков креативного мышления для создания продукта.	Выполнение проекта на основе комплексного задания (по выбору учителя):  -Конкурс идей «Благодарим своих учителей»,  -Социальное проектирование. «Как я вижу своё будущее?»,  -Футуристическая выставка  -Подготовка и проведение социально значимого мероприятия (например, помощи людям с особенностями здоровья),  -Планирование и организация системы мероприятий по помощи в учёбе.	Работа в малых группах Презентация результатов обсуждения	Портал ИСРО РАО  http://skiv.instra o.ru  По выбору учителя  Учителя  Укл., Благодарность,  Укл., Нужный предмет,  Укл., Фантастический мир,  Укл., Транспорт будущего  Укл., Вещества и материалы  Укл., Рисунок  Укл., Видеть глазами души,  Укл., Солнечные дети  Томожем друг
16	Диагностика и рефлексия. Самооценка 27.12	1	креативное мышление. Лиагностическая	Выполнение итоговой работы. Обсуждение результатов. Взаимо- и самооценка результатов выполнения	Индивидуаль ная работа. Работа в парах.	другу Портал РЭШ <u>https://fg.r</u> esh.edu.ru Портал ИСРО PAO <u>http://skiv.i</u> nstrao.ru

_	1		T	T	T	1
						Диагностическа я работа для 9 класса. Креативное мышление. Вариант 1. Экспедиция на Марс. Вариант 2. Социальная инициатива
По		того	в первой части прог	раммы: Рефлексивное занят	гие 1.	1
	Подведение итогов первой части программы. Самооценка		уверенности при решении жизненных проблем. Обсуждение	Оценивать результаты своей деятельности. Аргументировать и обосновывать свою позицию.	Босоло	Придожение
	результатов деятельност и на занятиях 11.01		результатов самооценки с целью достижения большей уверенности при решении задач по функциональной грамотности.	Задавать вопросы, необходимые для организации собственной деятельности. Предлагать варианты решений поставленной проблемы.	Беседа	Приложение
MC	одуль 4: мат	гема	тическая грамотнос	ть: «Математика в окружаю	щем мире» (	4 4)
18	В общественн ой жизни: социальные опросы и исследовани я Комплексны е задания «Домашние животные», «Здоровое питание»	1	Статистические характеристики, Представление информации (диаграммы)	пематические объекты, Описывать ход и результаты действий, Предлагать и обсуждать способы решения, Прикидывать, оценивать, вычислять результат, Устана вливать и использовать зависимости между величинами данными	Беседа, групповая работа, индивидуальн ая работа, исследование информацион ных источников, опрос, презентация, круглый стол	0 кпасс 2021.
	пипапис//			Читать, записывать,		
	18.01			сравнивать математические		
19	На отдыхе: измерения на местности Комплексно	1	Измерение геометрических величин, Геометрические	нахождения результата), <b>Применять</b> прие	Групповая работа, индивидуальн ая работа, практическая	
•	е задание «Как измерить ширину реки»		фигуры и их свойства, Равенство и подобие	ь ответ, данные,	работа (измерение	9 класс, 2019/20: «Как измерить ширину реки»

20	В общественн ой жизни: интернет 25.01 Комплексно е задание «Покупка подарка в интернетмагазине» 1.02	1	Представление данных (таблицы, диаграммы).	объектов, <b>Измерять</b> объекты, <b>Конструировать</b> математичес кие отношения,	групповая работа, индивидуальн ая работа, изучение	http://skiv.instra o.ru/ 9 класс, 2021: «Покупка подарка в интернет- магазине»
21	В домашних делах: коммунальн ые платежи Комплексно е задание «Измерение и оплата электроэнер гии»	1	Вычисления с рациональными числами с использованием электронных таблиц		ая работа, практическая работа (вычисления с использовани ем электронных таблиц), презентация (рекомендаций)	http://skiv.instra o.ru/ «Измерение и оплата электроэнергии » - в Приложении
Mo	дуль 5: Фин	анс	овая грамотность: «	Основы финансового успеха	» (4 ч)	
22	Я — потребитель 15.02.	1	Права потребителей Защита прав потребителей	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	http://skiv.instra o.ru/bank- zadaniy/finanso vaya- gramotnost  Защита прав потребителей (2020, 8 класс)  Опоздавший миксер (2021, 9 класс)
23	Человек и работа: что учитываем, когда делаем выбор 22.02	1	Трудоустройство: факторы выбора профессии, факторы выбора выбора места работы Образование и самообразование как условия финансовой стабильности Успешное трудоустройствоосновной фактор	Выявлять и анализировать финансовую информацию. Оценивать финансовые проблемы. Применять финансовые знания. Обосновывать финансовое решение.	Решение ситуативных и проблемных задач Беседа/ практическая работа/игра	http://skiv.instra o.ru/bank- zadaniy/finanso vaya- gramotnost  Заработная пл ата (2021, 9 класс)  Первая работа Издательство

Налоги и выплаты: то отдаем и как получаем 1.03  Самое главное о профессиональные выблать образование работа и и финансовая стабильность вая стабильность бела стабильность общение ституативных стабильносвые стабильносвые знания. Обстовывать финансовое стабильность стаби			финансовой стабильности			просвещение (вып 2 часть 2)
Самое главное о профессион альном выборе: образование, работа и финансовая стабильность Вая стабильность Ва	выплаты: что отдаем и как получаем	1	и зачем они нужны Основные социальные выплаты, предоставляемые	финансовую информацию. Оценивать финансовые проблемы. Применять финансовые знания. Обосновывать финансовое решение.	ситуативных и проблемных задач Беседа/ практическая работа/ решение	zadaniy/finanso vaya- gramotnost  Ежегодные налоги (2021, 9 класс) Портал ИСРО PAO  http://skiv.instra o.ru  Транспортный
Интегрированные занятия: Финансовая грамотность+ Математика (2 ч)	главное о профессион альном выборе: образование , работа и финансо вая стабильност ь		и финансовая	Выявлять и анализировать финансовую информацию. Оценивать финансовые проблемы. Применять финансовые знания. Обосновывать финансовое решение	ситуативных и проблемных задач Беседа/ практическая работа/ решение кейсов/ дискуссия/ игра «Агентство по трудоустройс	щение вып 2, часть 2) http://skiv.instra o.ru/bank- zadaniy/finanso vaya- gramotnost  Зарплатная карта (2020, 9 класс)  Работа для Миши  Издательство
	 Интегрирован	ные	занятия: Финансов	⊥ ая грамотность+ Математика	a (2 <b>4</b> )	KDBIII Z HUCIB Z)

	«Что			Выявлять и анализировать	Решение	http://skiv.instra
	посеешь, то			финансовую информацию.	ситуативных	o.ru/bank-
	и пожнешь			и проблемных	zadaniy/finanso	
L-	» // «Землю		Финансовая	Оценивать финансовые	задач	vaya-
26	уважай –	1	грамотность и	проблемы.		gramotnost
	пожнешь		социальная ответственность	•	Беседа/	
	урожай»	урожай» Ответственно	OTBETCTBEHHOCTB	Применять финансовые знания.		Климатический
					практическая	магазин — 9
	13.03			решение.	работа/ игра	класс - 2021

	1		т.			1
1			<u>Финансовая</u>			
			грамотность:			
			Образование, работа	<u>Финансовая грамотность</u> :		
			и финансовая			
			стабильность	Выявлять и анализировать		
				финансовую информацию.		
			Определение			
				Оценивать финансовые		http://skiv.instra
				проблемы.		o.ru/
			выплачиваемой			
				 Применять финансовые знания.	Решение	«Новая
					ситуативных	работа» (2021,
				решение.	и проблемных	9 класс)
	«Труд,		I IA/IOI OBBIC BBII I/IA I BI		задач	,
	зарплата и			Математическая грамотность:		«Налог на
	налог —		Социальные пособия	<u>Математическая грамотность.</u>	Беседа/	новую
27	важный				- сседа,	квартиру»
	ОПЫТ	2	<u>Математическая</u>	<b>Извлекать</b> информацию (из	практическая	(2021, 8 класс)
ľ	и урок»		грамотность:			` '
	/			диаграммы), Распознавать ма	расста, игра,	«Пособие на
	20.03		DARKUMMUCIE WILEHA —	тематические		жносоойс на ребенка»
	20.05		IKUJINIACU I DU-	объекты, Моделировать ситуа		pcocrika"
			стоимость»,	•	работа,	(0
					индивидуальн	
			Действия с числами и	Устанавливать и	ая работа	класс, 2019/20
			величинами,	использовать зависимости		)
			,	между величинами, данными,		
			Вычисление			
			процентов,	Предлагать и		
			процептов,	<b>обсуждать</b> способы		
			P. IIIIAGEOLIAO EDOLIOLIES	решения, <b>Прикидывать,</b>		
			Вычисление процента от числа и числа и	оценивать,		
				вычислять результат.		
			его проценту			
L-		_				
				Роскошь общения. Ты, я, мы	і отвечаем за	планету. Мы
ОУ	дем жить и	pao	отать в изменяющем	іся цифровом мире» (5 ч)	T	F6
				 Приводить примеры «твердых»		Глобальные
			PICKRYTIDI YDITOC	приводить примеры «твердых»		
1						компетенции.
	1		взаимодействие:	и «мягких» навыков.		Сборник
			<u>взаимодействие</u> : успешное и	и «мягких» навыков.		Сборник эталонных
			<u>взаимодействие</u> : успешное и уважительное	и «мягких» навыков. Объяснять причины		Сборник эталонных заданий.
			взаимодействие: успешное и уважительное взаимодействие	и «мягких» навыков. Объяснять причины возрастания значения «мягких		Сборник эталонных заданий. Выпуск 2. Стр.
			взаимодействие: успешное и уважительное взаимодействие между людьми,	и «мягких» навыков. Объяснять причины возрастания значения «мягких навыков» в современной		Сборник эталонных заданий. Выпуск 2. Стр. 8–9, 45–47, 53–
	Какое		взаимодействие: успешное и уважительное взаимодействие между людьми, действия в интересах	и «мягких» навыков. Объяснять причины возрастания значения «мягких навыков» в современной жизни.	Обсужление	Сборник эталонных заданий. Выпуск 2. Стр. 8–9, 45–47, 53– 58
	общение		взаимодействие: успешное и уважительное взаимодействие между людьми, действия в интересах общественного	и «мягких» навыков. Объяснять причины возрастания значения «мягких навыков» в современной жизни.	Обсуждение информации.	Сборник эталонных заданий. Выпуск 2. Стр. 8–9, 45–47, 53– 58 (тренировочно
	общение называют		взаимодействие: успешное и уважительное взаимодействие между людьми, действия в интересах общественного благополучия и	и «мягких» навыков. Объяснять причины возрастания значения «мягких навыков» в современной жизни. Объяснять понятия	информации,	Сборник эталонных заданий. Выпуск 2. Стр. 8–9, 45–47, 53– 58 (тренировочно е задание №
28	общение называют эффективны		взаимодействие: успешное и уважительное взаимодействие между людьми, действия в интересах общественного благополучия и устойчивого	и «мягких» навыков. Объяснять причины возрастания значения «мягких навыков» в современной жизни. Объяснять понятия «критическое мышление»,		Сборник эталонных заданий. Выпуск 2. Стр. 8–9, 45–47, 53– 58 (тренировочно е задание №
28	общение называют эффективны м.	1	взаимодействие: успешное и уважительное взаимодействие между людьми, действия в интересах общественного благополучия и	и «мягких» навыков.  Объяснять причины возрастания значения «мягких навыков» в современной жизни.  Объяснять понятия «критическое мышление», «аналитическое мышление».	информации, предложенно й	Сборник эталонных заданий. Выпуск 2. Стр. 8–9, 45–47, 53– 58 (тренировочно е задание № 2).
28	общение называют эффективны м. Расшифруем	1	взаимодействие: успешное и уважительное взаимодействие между людьми, действия в интересах общественного благополучия и устойчивого развития.	и «мягких» навыков.  Объяснять причины возрастания значения «мягких навыков» в современной жизни.  Объяснять понятия «критическое мышление», «аналитическое мышление».	информации, предложенно й руководителе	Сборник эталонных заданий. Выпуск 2. Стр. 8–9, 45–47, 53– 58 (тренировочно е задание № 2).
28	общение называют эффективны м.	1	взаимодействие: успешное и уважительное взаимодействие между людьми, действия в интересах общественного благополучия и устойчивого развития.  Понятие об	и «мягких» навыков.  Объяснять причины возрастания значения «мягких навыков» в современной жизни.  Объяснять понятия «критическое мышление», «аналитическое мышление».  Аргументировать свое мнение о	информации, предложенно й руководителе м занятия /	Сборник эталонных заданий. Выпуск 2. Стр. 8–9, 45–47, 53–58 (тренировочно е задание № 2). Ситуация «Интернет в
28	общение называют эффективны м. Расшифруем «4к»	1	взаимодействие: успешное и уважительное взаимодействие между людьми, действия в интересах общественного благополучия и устойчивого развития.  Понятие об «универсальных	и «мягких» навыков.  Объяснять причины возрастания значения «мягких навыков» в современной жизни.  Объяснять понятия «критическое мышление», «аналитическое мышление».  Аргументировать свое мнение о значении «мягких навыков» в	информации, предложенно й руководителе м занятия / игровая	Сборник эталонных заданий. Выпуск 2. Стр. 8–9, 45–47, 53–58 (тренировочно е задание № 2). Ситуация «Интернет в современном
28	общение называют эффективны м. Расшифруем	1	взаимодействие: успешное и уважительное взаимодействие между людьми, действия в интересах общественного благополучия и устойчивого развития. Понятие об «универсальных навыках» («мягких	и «мягких» навыков.  Объяснять причины возрастания значения «мягких навыков» в современной жизни.  Объяснять понятия «критическое мышление», «аналитическое мышление».	информации, предложенно й руководителе м занятия /	Сборник эталонных заданий. Выпуск 2. Стр. 8–9, 45–47, 53–58 (тренировочно е задание № 2). Ситуация «Интернет в
28	общение называют эффективны м. Расшифруем «4к»	1	взаимодействие: успешное и уважительное взаимодействие между людьми, действия в интересах общественного благополучия и устойчивого развития.  Понятие об «универсальных	и «мягких» навыков.  Объяснять причины возрастания значения «мягких навыков» в современной жизни.  Объяснять понятия «критическое мышление», «аналитическое мышление».  Аргументировать свое мнение о значении «мягких навыков» в	информации, предложенно й руководителе м занятия / игровая	Сборник эталонных заданий. Выпуск 2. Стр. 8–9, 45–47, 53–58 (тренировочно е задание № 2). Ситуация «Интернет в современном мире».
28	общение называют эффективны м. Расшифруем «4к»	1	взаимодействие: успешное и уважительное взаимодействие между людьми, действия в интересах общественного благополучия и устойчивого развития. Понятие об «универсальных навыках» («мягких	и «мягких» навыков.  Объяснять причины возрастания значения «мягких навыков» в современной жизни.  Объяснять понятия «критическое мышление», «аналитическое мышление».  Аргументировать свое мнение о значении «мягких навыков» в современном мире.	информации, предложенно й руководителе м занятия / игровая	Сборник эталонных заданий. Выпуск 2. Стр. 8–9, 45–47, 53–58 (тренировочно е задание № 2). Ситуация «Интернет в современном мире».
28	общение называют эффективны м. Расшифруем «4к»	1	взаимодействие: успешное и уважительное взаимодействие между людьми, действия в интересах общественного благополучия и устойчивого развития. Понятие об «универсальных навыках» («мягких	и «мягких» навыков.  Объяснять причины возрастания значения «мягких навыков» в современной жизни.  Объяснять понятия «критическое мышление», «аналитическое мышление».  Аргументировать свое мнение о значении «мягких навыков» в современном мире.	информации, предложенно й руководителе м занятия / игровая	Сборник эталонных заданий. Выпуск 2. Стр. 8–9, 45–47, 53–58 (тренировочно е задание № 2). Ситуация «Интернет в современном мире». http://skiv.instrao.ru/bank-
28	общение называют эффективны м. Расшифруем «4к»	1	взаимодействие: успешное и уважительное взаимодействие между людьми, действия в интересах общественного благополучия и устойчивого развития. Понятие об «универсальных навыках» («мягких навыках») Как развивать	и «мягких» навыков.  Объяснять причины возрастания значения «мягких навыков» в современной жизни.  Объяснять понятия «критическое мышление», «аналитическое мышление».  Аргументировать свое мнение о значении «мягких навыков» в современном мире.	информации, предложенно й руководителе м занятия / игровая	Сборник эталонных заданий. Выпуск 2. Стр. 8–9, 45–47, 53–58 (тренировочно е задание № 2). Ситуация «Интернет в современном мире». http://skiv.instrao.ru/bank-zadaniy/globaln
28	общение называют эффективны м. Расшифруем «4к»	1	взаимодействие: успешное и уважительное взаимодействие между людьми, действия в интересах общественного благополучия и устойчивого развития. Понятие об «универсальных навыках» («мягких навыках») Как развивать критическое и аналитическое	и «мягких» навыков.  Объяснять причины возрастания значения «мягких навыков» в современной жизни.  Объяснять понятия «критическое мышление», «аналитическое мышление».  Аргументировать свое мнение о значении «мягких навыков» в современном мире.  Объяснять, как определить достоверность информации,	информации, предложенно й руководителе м занятия / игровая	Сборник эталонных заданий. Выпуск 2. Стр. 8–9, 45–47, 53–58 (тренировочно е задание № 2). Ситуация «Интернет в современном мире». http://skiv.instrao.ru/bank-zadaniy/globalnye-
28	общение называют эффективны м. Расшифруем «4к»	1	взаимодействие: успешное и уважительное взаимодействие между людьми, действия в интересах общественного благополучия и устойчивого развития. Понятие об «универсальных навыках» («мягких навыках») Как развивать критическое и	и «мягких» навыков.  Объяснять причины возрастания значения «мягких навыков» в современной жизни.  Объяснять понятия «критическое мышление», «аналитическое мышление».  Аргументировать свое мнение о значении «мягких навыков» в современном мире.  Объяснять, как определить достоверность информации,	информации, предложенно й руководителе м занятия / игровая	Сборник эталонных заданий. Выпуск 2. Стр. 8–9, 45–47, 53–58 (тренировочно е задание № 2). Ситуация «Интернет в современном мире». http://skiv.instrao.ru/bank-zadaniy/globaln
28	общение называют эффективны м. Расшифруем «4к»	1	взаимодействие: успешное и уважительное взаимодействие между людьми, действия в интересах общественного благополучия и устойчивого развития. Понятие об «универсальных навыках» («мягких навыках») Как развивать критическое и аналитическое	и «мягких» навыков.  Объяснять причины возрастания значения «мягких навыков» в современной жизни.  Объяснять понятия «критическое мышление», «аналитическое мышление».  Аргументировать свое мнение о значении «мягких навыков» в современном мире.  Объяснять, как определить достоверность информации,	информации, предложенно й руководителе м занятия / игровая	Сборник эталонных заданий. Выпуск 2. Стр. 8–9, 45–47, 53–58 (тренировочно е задание № 2). Ситуация «Интернет в современном мире». http://skiv.instrao.ru/bank-zadaniy/globalnye-

			работать с информацией?			Ситуация «Ищем причины»
30	Общаемся в сетевых сообществах, сталкиваемс я со стереотипам и, действуем сообща 10.04 17.04	2	взаимодействие: успешное и уважительное взаимодействие между людьми в социальных сетях, понимание роли стереотипов в межкультурном взаимодействии, роль ценностей в оценке различных взглядов, точек зрения и мировоззрений.	Выявлять и оценивать различные мнения и точки зрения, связанные со стереотипами.  Оценивать ситуации межкультурного общения с ценностных позиций.  Объяснять сложные ситуации и проблемы, возникающие в общении в социальных сетях.  Аргументировать свое мнение о возможностях и рисках участия в сетевых сообществах	ситуаций	http://skiv.instra o.ru/bank- zadaniy/globaln ye- kompetentsii/  Ситуации «Гендерное равенство и стереотипы» «Плюсы и минусы стереотипов» «Сетикет» «Сегодня у нас презентация»  Глобальные компетенции. Сборник эталонных заданий. Выпуск 2. Ситуация «Новый ученик»
31 - 32	будущего: учитываем цели устойчивого развития 24.04	2	пробленые пути и возможности их решения глобально компетентными людьми в условиях динамично развивающегося неопределенного мира.	современному человечеству. Оценивать действия по	Дискуссия / конференция / решение познавательн ых задач и разбор ситуаций	

33	Подведение итогов программы. Самооценка результатов деятельност и на занятиях 10.05		уровня сформированности функциональной грамотности по шести составляющим. Обсуждение возможных действий, направленных на повышение уровня	Оценивать результаты своей деятельности. Аргументировать и обосновывать свою позицию. Осуществлять сотрудничество со сверстниками. Учитывать разные мнения.	Групповая работа	Для конкретизации проявления сформированно сти отдельных уро вней ФГ используются примеры заданий разного уровня ФГ (http://skiv.instrao.ru/)
34	Итоговое занятие 17.05	1	Демонстрация итогов	Решение практических задач, успешное межличностного общение в совместной деятельности, активное участие в коллективных учебно-исследовательских, проектных и других творческих работах.  Просмотр слайд-шоу с фотографиями и видео, сделанными педагогами и детьми во время занятий.  Благодарности друг другу за совместную работу.	Театрализова нное представлени е, фестиваль, выставка работ	

### ПРИЛОЖЕНИЕ

## Краткие рекомендации по оценке результатов внеурочной деятельности по формированию функциональной грамотности

Для повышения эффективности внеурочных занятий по формированию функциональной грамотности (ФГ) необходимо в процессе их проведения получать обратную связь как по отдельным этапам программы (модулям по каждому направлению ФГ), так и в целом по проведению программы.

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

**Для проведения рефлексивного занятия в середине программы** предлагается методика «Сытый или голодный?», учитывающая подходы, разработанные белорусскими коллегами. Основная цель этой методики получить обратную связь от каждого ученика.

Учитель предлагает тем ученикам, которые чувствуют на данный момент, что они уже «насытились» содержанием функциональной грамотности, уверенно решают жизненные проблемы, сесть по одну сторону от него; тем, кто еще ощущает себя «голодным», неуверенно себя чувствует при решении жизненных задач — по другую.

После разделения класса следует обсуждение, в ходе которого каждый, по возможности, рассказывает о том, что оказало влияние на его решение, почему учащийся так думает. Рекомендуется начинать с «сытых».

Преподаватель фиксирует все высказанные «голодными» важные потребности, и в заключение обсуждается то, что можно сделать для удовлетворения их «голода», как помочь им насытиться (то есть достичь уверенности при решении задач по функциональной грамотности).

В ходе рефлексии учащиеся оценивают результаты своей деятельности, аргументируют и обосновывают свою позицию. Учащиеся имеют возможность задавать вопросы, необходимые для организации собственной деятельности на будущих занятиях, и предлагают варианты решений поставленных проблем.

**Для проведения итогового рефлексивного занятия** предлагается методика «Лестница самооценки». Основная цель данной методики - самооценка уровня сформированности функциональной грамотности по шести составляющим и обсуждение возможных действий, направленных на повышение уровня ФГ отдельных учащихся и группы в целом.

Учащиеся разбиваются на 6 групп (по количеству составляющих ФГ). Ученики должны сами образовать группы, а назначение компонента необходимо делать случайным образом (например, используя принцип лотереи, когда ученик тянет бумажку с названием компонента функциональной грамотности из шляпы/непрозрачного пакета).

Каждой из шести команд даётся описание уровней сформированности той или иной составляющей  $\Phi\Gamma$ . Команда должна ответить на вопросы: 1) На каком уровне, по их мнению, находится класс по выпавшей им составляющей  $\Phi\Gamma$ ? 2) Что нужно делать в следующем году, чтобы перейти на следующий уровень? Для конкретизации проявления сформированности отдельных уровней  $\Phi\Gamma$  можно использовать примеры заданий разного уровня  $\Phi\Gamma$  по всем шести составляющим (http://skiv.instrao.ru/).

На работу групп даётся 10-15 минут. За это время ведущий занятия рисует на доске пятиступенчатую лестницу, помечая каждую ступень цифрой от 1 до 5 (по числу уровней ФГ). После окончания групповой работы кто-то из группы выходит и приклеивает стикер (ставит магнит) на ту или иную ступень лестницы, нарисованной на доске. Учащиеся из каждой группы объясняют, почему они пришли именно к такому выводу, дают свои предложения по переходу на следующую ступень и обсуждают с классом пути перехода на следующую ступень (на выступление каждой группы отводится 5 минут).

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

Для получения обратной связи на разных этапах программы учителя могут использовать и другие методики, а также изменять предложенные методики, дополнять или усложнять их в соответствии с интересами и особенностями группы учащихся и их возрастом.

