МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И МОЛОДЁЖНОЙ ПОЛИТИКИ СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЕМ НОВОЛЯЛИНСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА

МКОУ НМО "Лопаевская ООШ"

РАССМОТРЕНО	УТВЕРЖДЕНО
педагогическим советом	Директор школы
С. И. Коптякова № 1 от «28» августа 2025 г.	С. В. Ахметянова № 104 от «28» августа 2025 г.

ПРОГРАММА внеурочной деятельности учебного курса «ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ ГРАМОТНОСТЬ» для обучающихся 1-4 классов

Составитель: Степанова Наталья Николаевна, учитель начальных классов.

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Программа курса внеурочной деятельности для «Функциональная третьего класса грамотность» разработана требованиями соответствии В Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования, требованиями к основной образовательной программе начального общего образования.

Программа «Функциональная грамотность» учитывает возрастные, общеучебные и психологические особенности младшего школьника.

Программа курса внеурочной деятельности «Функциональная грамотность» предназначена для реализации в 3 классе начальной школы и рассчитана на 34 часа (при 1 часе в неделю).

Учитель может варьировать, чередовать последовательность проведения занятий по своему усмотрению.

Для повышения мотивации изучения курса и с учетом возрастных особенностей третьеклассников для занятий используются сюжеты художественных и научно-познавательных текстов.

ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА КУРСА «ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ ГРАМОТНОСТЬ»

Центральным понятием в данном курсе выступает «грамотность», которая в широком смысле определяется как «функциональная грамотность». Лишь функционально грамотная личность способна 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.

Изучение данного курса начинается в начальной школе, где идёт интенсивное обучение различным видам речевой деятельности- письму и чтению, говорению и слушанию, работе с текстом

Известны недостатки в обучении младших школьников (по результатам ВПР в 4 классе, результатов участия российских школьников в международных исследованиях PIRLS, TIMS):

- недостаточно владеют смысловым чтением;
- не справляются с задачами на интерпретацию информации;

- затрудняются в решении задач, требующих анализа и обобщения;
- не умеют высказывать предположения, строить доказательства.

Поэтому авторы программы предлагают начинать формирование навыков функциональной грамотности именно в начальных классах.

ЦЕЛИ ИЗУЧЕНИЯ КУРСА «ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ ГРАМОТНОСТЬ»

Цель изучения курса: создание условий для развития функциональной грамотности.

Целью «Читательская блока изучения грамотность» является развитие способности учащихся осмыслению письменных К текстов рефлексии на них, использования их содержания для достижения собственных целей, развития знаний и возможностей для активного участия в жизни общества. Оценивается не техника чтения и буквальное понимание рефлексия текста, a понимание И на текст, использование прочитанного ДЛЯ осуществления жизненных целей.

Целью изучения блока «*Математическая грамотность*» является формирование у обучающихся способности определять и понимать роль математики в мире, в котором они живут, высказывать хорошо обоснованные математические суждения и использовать математику так, чтобы удовлетворять в настоящем и будущем потребности, присущие созидательному, заинтересованному и мыслящему гражданину.

Целью изучения блока «Финансовая грамотность» является развитие экономического образа мышления, воспитание ответственности нравственного поведения в области экономических отношений в семье, формирование опыта применения полученных знаний И умений ДЛЯ элементарных вопросов в области экономики семьи.

Целью изучения блока «Естественно- научная грамотность» является формирование у обучающихся способности использовать естественно- научные знания для выделения в реальных ситуациях проблем, которые могут быть исследованы и решены с помощью научных методов, для получения выводов, основанных наблюдениях Эти И экспериментах. выводы необходимы для понимания окружающего мира и тех изменений, которые вносит в него деятельность человека, а также для принятия соответствующих решений.

Для достижения основной цели курса предполагается решение следующих задач:

- формировать умение читать тексты; совершенствовать культуру чтения, интерес и мотивацию к чтению книг;

- находить и извлекать информацию из различных текстов;
- привлекать извлечённую из текста информацию для решения разного рода проблем;
- развивать у детей способность самостоятельного мышления в процессе изучения прочитанного;
- обеспечить усвоение ряда понятий технологии: «прогнозирование», «диалог с автором», «комментированное чтение» и т. д
- воспитывать в детях любовь к добру, к благородным и бескорыстным поступкам.

МЕСТО УЧЕБНОГО КУРСА «ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ ГРАМОТНОСТЬ» В УЧЕБНОМ ПЛАНЕ ВНЕУРОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ.

Программа курса «Функциональная грамотность» разработана на три года занятий с детьми младшего школьного возраста и рассчитана на поэтапное освоение материала. Всего — 136 часа (34 часа в каждом классе). Весь курс состоит из 4 блоков : — читательская грамотность (по 8 часов в каждом классе) ; — математическая грамотность (по 8 часов в каждом классе); — компьютерная грамотность (по 8 часов в каждом классе); — грамотность в естественных науках (по 8 часов в каждом классе).

Содержание программы

Читательская грамотность: понятия «художественный» и «научно-познавательный»; жанровое сходство и различия художественных и научно-познавательных текстов; составление характеристики героев прочитанных произведений; деление текстов на части, составление плана; ответы по содержанию прочитанных произведений, эмоциональная и личностная оценка прочитанного;

Математическая грамотность: нахождение значений математических выражений в пределах 100, составление числовых выражений и нахождение их значений. Состав чисел первого и второго десятка, задание на нахождение суммы; задачи на нахождение части числа, задачи на увеличение и уменьшение числа на несколько единиц, чтение и заполнение таблиц, столбчатых диаграмм, календарь, логические задачи, ложные и истинные высказывания, построение геометрических фигур, нахождение длины ломаной, диаметр окружности, периметр треугольника.

Финансовая грамотность: деньги, аверс и реверс монеты, кредиты, вклады, банковская карта, правила безопасного использования банковских карт, фальшивые и повреждённые деньги, средства защиты российских банкнот, валюта.

Естественно- научная грамотность: наблюдения и простейшие эксперименты с яблоком, овощами, мёдом, лесной землей, песком, глиной. Состав почвы, перегной. Состав и свойства древесины. Названия овощей, выделение среди овощей корнеплодов. Названия частей растений, виды корней, свойства корней. Представление о позвоночных животных.

Планируемые результаты освоения курса

Программа обеспечивает достижение второклассниками следующих личностных, метапредметных результатов.

Личностные результаты изучения курса:

- осознавать себя как члена семьи, общества и государства: участие в обсуждении финансовых проблем семьи, принятии решений о семейном бюджете;
- овладевать начальными навыками адаптации в мире финансовых отношений: сопоставление доходов и расходов, простые вычисления в области семейных финансов;
- осознавать личную ответственность за свои поступки;
- уметь сотрудничать со взрослыми и сверстниками в разных игровых и реальных ситуациях.

Метапредметные результаты изучения курса:

Познавательные:

осваивать способы решения проблем творческого
 и поискового характера: работа над проектами и исследования;

- использовать различные способы поиска, сбора,
 обработки, анализа и представления информации;
- овладевать логическими действиями сравнения,
 обобщения, классификации, установления аналогий и причинно-следственных связей, построения рассуждений, отнесения к известным понятиям;
- использовать знаково-символические средства, в том числе моделирование;
- ориентироваться в своей системе знаний:
 отличать новое от уже известного;
- делать предварительный отбор источников информации: ориентироваться в потоке информации;
- добывать новые знания: находить ответы на вопросы, используя учебные пособия, свой жизненный опыт и информацию, полученную от окружающих;
- перерабатывать полученную информацию:
 сравнивать и группировать объекты;
- преобразовывать информацию из одной формы в другую.

Регулятивные:

 проявлять познавательную и творческую инициативу;

- принимать и сохранять учебную цель и задачу,
 планировать ее реализацию, в том числе во
 внутреннем плане;
- контролировать и оценивать свои действия,
 вносить соответствующие коррективы в их выполнение;
- уметь отличать правильно выполненное задание от неверного;
- оценивать правильность выполнения действий:
 знакомство с критериями оценивания, самооценка и взаимооценка.

Коммуникативные:

- адекватно передавать информацию и выражать свои мысли в соответствии с поставленными задачами и отображать предметное содержание и условия деятельности в речи;
- доносить свою позицию до других: оформлять свою мысль в устной и письменной речи (на уровне одного предложения или небольшого текста);
 - слушать и понимать речь других;
- совместно договариваться о правилах работы в группе;
- учиться выполнять различные роли в группе (лидера, исполнителя, критика).

Предметные результаты изучения блока **«Читательская грамотность»:**

- способность 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;
- способность различать тексты различных жанров и типов;
- умение находить необходимую информацию в прочитанных текстах;
- умение задавать вопросы по содержанию прочитанных текстов;
- умение составлять речевое высказывание в устной и письменной форме в соответствии с поставленной учебной задачей.

Предметные результаты изучения блока **«Математическая грамотность»:**

- способность формулировать, применять и интерпретировать математику в разнообразных контекстах;
- способность проводить математические рассуждения;

- способность использовать математические понятия, факты, чтобы описать, объяснить и предсказать явления;
- способность понимать роль математики в мире,
 высказывать обоснованные суждения и принимать
 решения, которые необходимы конструктивному,
 активному и размышляющему человеку.

Предметные результаты изучения блока **«Финансовая грамотность»:**

- понимание и правильное использование экономических терминов;
 - представление о банковских картах;
- умение правильно обращаться с поврежденными деньгами;
 - представление о различных банковских услугах;
 - проведение элементарных финансовых расчётов.

Предметные результаты изучения блока **«Естественно- научная грамотность»:**

способность осваивать и использовать естественно- научные знания для распознания и постановки вопросов, для освоения новых знаний, для объяснения естественно- научных явлений и

формулирования основанных на научных доказательствах выводов;

способность понимать основные особенности
 естествознания как формы человеческого познания.

Оценка достижения планируемых результатов

Обучение ведется на безотметочной основе.

Для оценки эффективности занятий можно использовать следующие показатели:

- степень помощи, которую оказывает учитель учащимся при выполнении заданий;
- поведение детей на занятиях: живость, активность, заинтересованность обеспечивают положительные результаты;
- результаты выполнения тестовых заданий и заданий из конкурса эрудитов, при выполнении которых выявляется, справляются ли ученики с ними самостоятельно;
- косвенным показателем эффективности занятий может быть повышение качества успеваемости по математике, русскому языку, окружающему миру, литературному чтению и другим предметам.

КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧЕСКОЕПЛАНИРОВАНИЕ ДЛЯ 1 КЛАССА

№п /п	Наименование разделов и тем программы	Кол- вочасов	Дата	Виды деятельности	Формапроведе ния занятия	Электронные(цифровые) образовательные ресурсы
		•		1.Блок «Читательская грамотность»	<u> </u>	
	Виталий Бианки. Лис и мышонок	1		Игровая	Игра	Портал ИСРО РАО
						http://skiv.instrao.ru
2	Русская народная сказка.	1		Познавательная	Беседа	Портал Российской
	Мороз и заяц					электронной школы
						(РЭШ, https://fg.resh.edu.ru/);
3	Владимир Сутеев. Живые	1		Научно-познавательная	Викторина	Сетевой комплекс
	грибы					информационного
						взаимодействия субъектов
						Российской Федерации в
						проекте «Мониторинг
						формирования
						функциональной
						грамотности учащихся»
						(http://skiv.instrao.ru/);
4	Геннадий Цыферов. Петушок и	1		Игровая	Игра	Портал Российской
	солнышко					электронной школы
						(PЭШ, https://fg.resh.edu.ru/);
5	Михаил Пляцковский. Урок	1		Познавательная	Дискуссия	Портал ИСРО РАО
	дружбы					
						http://skiv.instrao.ru
6	Грузинская сказка. Лев и заяц	1		Деятельность общения	Парная работа	Портал Российской
						электронной школы

					(РЭШ, https://fg.resh.edu.ru/);
7	Русская народная сказка.	1	Познавательная	Беседа с	Портал Российской
	Как лиса училась летать			обсуждением	электронной школы
					(PЭШ, https://fg.resh.edu.ru/);
8	Евгений Пермяк. Четыре брата	1	Игровая	Игра	Портал Российской
					электронной школы
					(РЭШ, https://fg.resh.edu.ru/);
Итог	опоразделу	8			
		'	2.Блок «Математическая грамо	отность»	
9	Про курочку Рябу, золотые и	1	Познавательная	Игра	Портал ИСРО РАО
	простые яйца				
					http://skiv.instrao.ru
10	Про козу, козлят и капусту	1	Учебная	Беседа	Портал Российской
					электронной школы
					(РЭШ, https://fg.resh.edu.ru/);
11	Про петушка и	1	Познавательная	Парная работа	Портал Российской
	жерновцы				электронной школы
					(РЭШ, https://fg.resh.edu.ru/);
12	Как петушок и курочки делили	1	Познавательная	Работа в	Портал Российской
	бобовые зёрнышки			группах	электронной школы
					(РЭШ, <u>https://fg.resh.edu.ru/</u>);
13	Про наливные яблочки	1	Учебная	Беседа	Портал Российской
					электронной школы
					(РЭШ, <u>https://fg.resh.edu.ru/</u>);
14	Про Машу и трёх медведей	1	Игровая	Игра	Портал ИСРО РАО
					http://skiv.instrao.ru
15	Про старика, старуху, волка и	1	Познавательная	Беседа с	Портал Российской
	лисичку			обсуждением	электронной школы
					(РЭШ, https://fg.resh.edu.ru/);
16	Про медведя, лису и мишкин	1	Учебная	Викторина	Портал Российской
	мёд				электронной школы
					(PЭШ, https://fg.resh.edu.ru/);

Итог	о по разделу	8			
		•	3.Блок «Финансовая грамотност	гь»	
17	За покупками	1	Игровая	Игра	Портал Российской электронной школы (РЭШ, https://fg.resh.edu.ru/);
18	Находчивый Колобок	1	Игровая	Квиз	Портал ИСРО РАО http://skiv.instrao.ru
19	День рождения Мухи-Цокотухи	1	Игровая	Работа в группах	Портал Российской электронной школы (РЭШ, https://fg.resh.edu.ru/);
20	Буратино и карманные деньги	1	Познавательная	Работа в парах	Портал Российской электронной школы (РЭШ, https://fg.resh.edu.ru/);
21	Кот Василий продаёт молоко	1	Деятельность общения	Игра	Портал Российской электронной школы (РЭШ, https://fg.resh.edu.ru/);
22	Лесной банк	1	Познавательная	Беседа	Портал ИСРО РАО http://skiv.instrao.ru
23	Как мужик и медведь прибыль делили	1	Познавательная	Беседа с обсуждением	Портал Российской электронной школы (РЭШ, https://fg.resh.edu.ru/);
24	Как мужик золото менял	1	Учебная	Работа в парах	Портал ИСРО РАО http://skiv.instrao.ru
Итог	го по разделу	8		•	•
		•	3.Блок «Естественно- научная грамо)тность»	
25	Как Иванушка хотел попить водицы	1	Научно-познавательная	Проведение опыта	Портал Российской электронной школы (РЭШ, https://fg.resh.edu.ru/);
26	Пятачок, Винни-Пух и воздушный шарик	1	Познавательная	Работа в парах	Портал ИСРО РАО http://skiv.instrao.ru

27	Про репку и другие	1	Игровая	Викторина	Портал Российской
	корнеплоды				электронной школы
					(РЭШ, https://fg.resh.edu.ru/);
28	Плывёт, плывёт кораблик	1	Научно-познавательная	Беседа с	Портал ИСРО РАО
				обсуждением	
					http://skiv.instrao.ru
29	Про Снегурочку и превращения	1	Игровая	Проведение	Портал Российской
	воды			опыта	электронной школы
					(PЭШ, https://fg.resh.edu.ru/);
30	Как делили апельсин	1	Научно-познавательная	Беседа	Портал ИСРО РАО
					http://skiv.instrao.ru
31	Крошка Енот и Тот, кто сидит в	1	Игровая	Игра	Портал Российской
	пруду				электронной школы
					(РЭШ, <u>https://fg.resh.edu.ru/</u>);
32	Иванова соль	1	Познавательная	Игра	Портал Российской
					электронной школы
					(РЭШ, <u>https://fg.resh.edu.ru/</u>);
33	Владимир Сутеев. Яблоко.	1	Игровая	Игра	Портал ИСРО РАО
					http://skiv.instrao.ru
Итог	го по разделу	9			
ОБП	цееколичество часов	33			
ПОІ	ПРОГРАММЕ				

КАЛЕНДАРНО- ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ ДЛЯ 2 КЛАССА

№п/п	Наименование	Кол=во	Дата	Виды деятельности	Форма проведения занятия	Электронные (цифровые)
	разделов и тем	часов				образовательные ресурсы
	программы					
1	Михаил Пришвин.	1		Сформировать установку	Беседа	Портал Российской электронной
	Беличья память			на активное участие в		школы (РЭШ, <u>https://fg.resh.edu.ru/</u>);
				решении практических		
				задач, осознанием		

			важности образования.		
2	Про беличьи запасы	1	Развить мотивацию к целенаправленной социально значимой деятельности; стремление быть полезным.	Викторина	Сетевой комплекс информационного взаимодействия субъектов Российской Федерации в проекте «Мониторинг формирования функциональной грамотности учащихся» (http://skiv.instrao.ru/);
3	Беличьи деньги	1	Проведение простых исследований и анализ их результатов.	Дискуссия	Портал ИСРО РАО http://skiv.instrao.ru
4	Про белочку и погоду	1	Развить интерес к сотрудничеству. Приобрести опыт успешного межличностного общения.	Парная работа	Портал Российской электронной школы (РЭШ, https://fg.resh.edu.ru/);
5	И. Соколов-Микитов. В берлоге	1	Проведение простых исследований и анализ их результатов.	Самостоят. работа	Портал Российской электронной школы (РЭШ, https://fg.resh.edu.ru/);
6	Медвежье потомство	1	Проведение простых исследований и анализ их результатов.	Беседа с обсуждением	Портал Российской электронной школы (РЭШ, https://fg.resh.edu.ru/);
7	Повреждённые и фальшивые деньги	1	Проведение простых исследований и анализ их результатов.	Мозговой штурм	Портал Российской электронной школы (РЭШ, https://fg.resh.edu.ru/);
8	Лесные сладкоежки	1	Проведение простых исследований и анализ их результатов.	Квиз	Портал ИСРО РАО http://skiv.instrao.ru
9	Лев Толстой. Зайцы	1	Проведение простых исследований и анализ их результатов.	Беседа	Портал Российской электронной школы (РЭШ, https://fg.resh.edu.ru/);

10	Про зайчат и зайчиху	1	Развивать активное	Работа в группах	Портал Российской электронной
			участие в коллективных		школы (РЭШ, <u>https://fg.resh.edu.ru/</u>);
			учебно-исследовательских,		
			проектных и других творческих работах		
11	Голиопомод може	1		Ите	Портал ИСРО РАО
11	Банковская карта		Выявлять и анализировать	Игра	Hopian Net O I AO
			финансовую информацию. Проведение		http://skiv.instrao.ru
			простых исследований и		http://skiv.mstrao.ru
			анализ их результатов.		
12	Про Зайчишку и	1	Проведение простых	Самост.работа	
12	овощи		исследований и анализ их	Самост.раоота	
	овощи		результатов.		
13	Николай Сладков.	1	Развить интерес к	Работа в паре	
13	Весёлая игра		сотрудничеству.	Гаоота в паре	
	Вессмая игра		Приобрести опыт		
			успешного		
			межличностного общения.		
14	Лисьи забавы	1	Проведение простых	Беседа	Портал Российской электронной
			исследований и анализ их		школы (РЭШ, <u>https://fg.resh.edu.ru/</u>);
			результатов.		
15	Безопасность	1	Развить интерес к	Парная работа	Портал ИСРО РАО
	денег на		сотрудничеству.		
	банковской карте		Приобрести опыт		http://skiv.instrao.ru
			успешного		
			межличностного общения.		
			Оценивать результаты		
			своей деятельности.		
16	Лисьи норы	1	Развивать активное	Работа в группах	Портал ИСРО РАО
			участие в коллективных		
			учебно-исследовательских,		http://skiv.instrao.ru
			проектных и других		
			творческих работах		

17	Обыкновенные	1	Проведение простых	Беседа	Портал ИСРО РАО
	кроты		исследований и анализ их		
			результатов.		http://skiv.instrao.ru
18	Про крота	1	Проведение простых	Игра	Портал Российской электронной
			исследований и анализ их		школы (РЭШ, <u>https://fg.resh.edu.ru/</u>);
			результатов.		
19	Про кредиты	1	Выявлять и анализировать	Игра	Портал Российской электронной
			финансовую информацию.		школы (РЭШ, <u>https://fg.resh.edu.ru/</u>);
			Выдвижение идей и		
			обсуждение различных		
			способов проявления		
			креативности. Оценивать		
			результаты своей		
			деятельности.		
20	Корень – часть	1	Выдвижение идей и	Самост. работа	Портал Российской электронной
	растения		обсуждение различных		школы (РЭШ, <u>https://fg.resh.edu.ru/</u>);
			способов проявления		
			креативности:		
21	Эдуард Шим.	1	Развивать активное	Работа в группах	Портал ИСРО РАО
	Тяжкий труд		участие в коллективных		
			учебно-исследовательских,		http://skiv.instrao.ru
			проектных и других		
			творческих работах		
22	Про ежа	1	Использовать информацию	Беседа	Портал Российской электронной
			из текста для решения		школы (РЭШ, <u>https://fg.resh.edu.ru/</u>);
			практической задачи		
23	Про вклады	1	Выявлять и анализировать	Игра	Портал ИСРО РАО
			финансовую информацию.		
			Использовать информацию		http://skiv.instrao.ru Портал ИСРО РАО
			из текста для решения		
			практической задачи.		http://skiv.instrao.ru
			Оценивать результаты		
			своей деятельности.		

24	Занимательные особенности яблока	1	Развить интерес к сотрудничеству.	Парная работа	Портал ИСРО РАО
			Приобрести опыт успешного межличностного общения.		http://skiv.instrao.ru
25	Полевой хомяк	1	Использование полученных (из самих заданий) знаний для объяснения явлений. Оценивать результаты своей деятельности.	Беседа, игра	Портал Российской электронной школы (РЭШ, https://fg.resh.edu.ru/);
26	Про полевого хомяка	1	Использование полученных (из самих заданий) знаний для объяснения явлений.	Викторина	Портал ИСРО РАО http://skiv.instrao.ru
27	Ловушки для денег	1	Выявлять и анализировать финансовую информацию .Использовать информацию из текста для решения практической задачи. Оценивать результаты своей деятельности.	Игра	Портал Российской электронной школы (РЭШ, https://fg.resh.edu.ru/);
28	Про хомяка и его запасы	1	Использование полученных (из самих заданий) знаний для объяснения явлений.	Самост. работа	Портал Российской электронной школы (РЭШ, https://fg.resh.edu.ru/);
29	Про бобров	1	Использование полученных (из самих заданий) знаний для объяснения явлений.	Беседа	Портал ИСРО РАО http://skiv.instrao.ru
30	Бобры-строители	1	Развить активное участие в коллективных учебно- исследовательских,	Работа в группе	Портал Российской электронной школы (РЭШ, https://fg.resh.edu.ru/);

			проектных и других творческих работах.		
31	Такие разные деньги	1	Выявлять и анализировать финансовую информацию. Использовать информацию из текста для решения практической задачи	Игра	Портал ИСРО РАО http://skiv.instrao.ru
32	Материал для плотин	1	Развить интерес к сотрудничеству. Приобрести опыт успешного межличностного общения.	Работа в паре	Портал ИСРО РАО http://skiv.instrao.ru
33	Позвоночные животные	1	Использовать информацию из текста для решения практической задачи. Оценивать результаты своей деятельности.	Беседа	Портал Российской электронной школы (РЭШ, https://fg.resh.edu.ru/);

КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ ДЛЯ З КЛАССА

№ п/п	Наименование разделов и темпрограммы	Кол-во часов	Дата	Виды деятельности	Форма проведения занятия	Электронные (цифровые) образовательные ресурсы
РАЗДЕ Л	1.					<u> </u>
1	Про дождевого червяка	1		Сформировать установку на активное участие в решении задач, осознанием важности образования.	Беседа	Портал Российской электронной школы (РЭШ, https://fg.resh.edu.ru/)
2	Дождевые черви	1		Проведение простых исследований и анализ их результатов.	Викторина	Сетевой комплекс информационного взаимодействия субъектов Российской Федерации в проекте «Мониторинг формирования функциональной грамотности учащихся» (http://skiv.instrao.ru/);
3.	Кальций	1		Проведение простых исследований и анализ их результатов.	Дискуссия	Портал ИСРО РАО http://skiv.instrao.ru
4.	Полезный кальций	1		Развить интерес к сотрудничеству. Приобрести опыт успешного межличностного общения.	Парная работа	Портал Российской электронной школы (РЭШ, https://fg.resh.edu.ru/)
5.	Сколько весит облако	1		Проведение простых исследований и анализ их результатов.	Самостоят. работа	Портал Российской электронной школы (РЭШ, https://fg.resh.edu.ru/
6.	Про облака	1		Проведение простых исследований и анализ их результатов.	Беседа с обсуждением	Портал Российской электронной школы (РЭШ, https://fg.resh.edu.ru/)

7.	Хлеб – всему голова	1	Проведение простых исследований и анализ их результатов.	Беседа	Портал Российской электронной школы (РЭШ, https://fg.resh.edu.ru.
8.	Про хлеб и дрожжи	1	Проведение простых исследований и анализ их результатов.	Игра	Портал ИСРО РАО http://skiv.instrao.ru
9	Про мел	1	Проведение простых исследований и анализ их результатов.	Беседа	Портал Российской электронной школы (РЭШ, https://fg.resh.edu.ru/
10.	Интересное вещество – мел.	1	Развивать активное участие в коллективных учебно- исследовательских, проектных и других творческих работах	Работа в группах	Портал Российской электронной школы (РЭШ, https://fg.resh.edu.ru/ ;
11.	Про мыло	1	Проведение простых исследований и анализ их результатов.	Игра	Портал ИСРО РАО http://skiv.instrao.ru
12.	Чем интересно мыло и как оно «работает»	1	Проведение простых исследований и анализ их результатов.	Групповая работа	
13	История свечи	1	Развить интерес к сотрудничеству. Приобрести опыт успешного межличностного общения.	Работа в паре	
14.	Про свечи	1	Проведение простых исследований и анализ их результатов.	Беседа	Портал Российской электронной школы (РЭШ, https://fg.resh.edu.ru/
15.	Магнит	1	Развить интерес к сотрудничеству. Приобрести опыт успешного межличностного общения. Оценивать результаты своей деятельности.	Парная работа	Портал ИСРО РАО http://skiv.instrao.ru
16.	Волшебный магнит	1	Развивать активное участие в коллективных учебно- исследовательских, проектных и других творческих работах	Работа в группах	Портал ИСРО РАО http://skiv.instrao.ru

17.	Проверочная работа	1	Выполнение заданий по заданной инструкции.	Самостоятельная работа	Портал ИСРО РАО
					http://skiv.instrao.ru
18.	Что такое «бюджет»	1	Проведение простых исследований и анализ их результатов.	Игра	Портал Российской
					электронной школы
					(PЭШ, https://fg.resh.edu.ru/)
19.	Расходы и доходы бюджета	1	Выявлять и анализировать финансовую информацию.	Игра	Портал Российской
			Выдвижение идей и обсуждение различных способов проявления		электронной школы
			креативности. Оценивать результаты своей деятельности.		(PЭШ, https://fg.resh.edu.ru/)
20.	Семейный бюджет	1	Выдвижение идей и обсуждение различных способов проявления	Беседа	Портал Российской
			креативности.		электронной школы
					(РЭШ, <u>https://fg.resh.edu.ru/</u>)
21.	Планируем семейный бюджет	1	Развивать активное участие в коллективных учебно-	Работа в группах	Портал ИСРО РАО
			исследовательских, проектных и других творческих работах.		
			Развитие интереса к сотрудничеству.		http://skiv.instrao.ru
22.	Откуда в семье берутся деньги?	1	Использовать информацию из текста для решения практической	Беседа	Портал Российской
	Зарплата.		задачи		электронной школы
					(РЭШ, <u>https://fg.resh.edu.ru/</u>)
23.	Подсчитываем семейный доход	1	Выявлять и анализировать финансовую информацию.	Игра	Портал ИСРО РАО
			Использовать информацию из текста для решения практической		
			задачи. Оценивать результаты своей деятельности.		http://skiv.instrao.ru Портал
					ИСРО РАО
					http://skiv.instrao.ru
24.	Откуда в семье берутся деньги.	1	Развить интерес к сотрудничеству. Приобрести опыт успешного	Парная работа	Портал ИСРО РАО
	Пенсия и социальные доходы.		межличностного общения.		
					http://skiv.instrao.ru
25.	Пенсия и пособия	1	Использование полученных (из самих заданий) знаний для	Беседа, игра	Портал Российской
			объяснения значений данных понятий. Оценивать результаты		электронной школы
			своей деятельности.		(PЭШ, https://fg.resh.edu.ru/)
26.	Откуда в семье берутся деньги?	1	Развить интерес к сотрудничеству. Приобрести опыт успешного	Групповая работа	Портал ИСРО РАО
	Наследство, клад, выигрыш.				

			межличностного общения.		http://skiv.instrao.ru
27.	Подсчитываем случайные	1	Выявлять и анализировать финансовую	Игра	Портал Российской
	нерегулярные доходы		информацию. Использовать информацию из текста для решения практической задачи. Оценивать результаты своей деятельности.		электронной школы (РЭШ, https://fg.resh.edu.ru/)
28.	На что тратятся семейные деньги?	1	Использование полученных (из самих заданий) знаний для объяснения явлений.	Беседа	Портал Российской электронной школы (РЭШ, https://fg.resh.edu.ru/)
29.	Подсчитываем расходы	1	Использование полученных (из самих заданий) знаний для объяснения явлений.	Работа в паре	Портал ИСРО РАО http://skiv.instrao.ru
30.	На что тратятся семейные деньги? Обязательные платежи.	1	Развить активное участие в коллективных учебно- исследовательских, проектных и других творческих работах.	Работа в группе	Портал Российской электронной школы (РЭШ, https://fg.resh.edu.ru/)
31.	Расходы на обязательные платежи.	1	Выявлять и анализировать финансовую информацию. Использовать информацию из текста для решения практической задачи	Игра	Портал ИСРО РАО http://skiv.instrao.ru
32.	Как сэкономить семейные деньги?	1	Развить интерес к сотрудничеству. Приобрести опыт успешного межличностного общения.	Работа в паре	Портал ИСРО РАО http://skiv.instrao.ru
33.	Подсчитываем сэкономленные деньги	1	Использовать информацию из текста для решения практической задачи. Оценивать результаты своей деятельности.	Беседа	Портал Российской электронной школы (РЭШ, https://fg.resh.edu.ru/)
34.	Проверочная работа	1	Выполнение действий по заданной инструкции	Самостоятельная работа	Портал ИСРО РАО http://skiv.instrao.ru
Итого по	Итого по разделу				
ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ		34			

ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ ДЛЯ 4 КЛАССА

№ п/п	Наименование разделов и темпрограммы	Кол-во часов	Дата	Виды деятельности	Форма проведения занятия	Электронные (цифровые) образовательные ресурсы				
РАЗДЕ Ј	РАЗДЕЛ 1.									
1.	Старинная женская одежда	1		Сформировать установку на активное участие в решении практических задач, осознанием важности образования.	Беседа.Практическ ая работа.	Портал Российской электронной школы (РЭШ, https://fg.resh.edu.ru/);				
2.	Старинные женские головные уборы	1		Развить мотивацию к целенаправленной социально значимой деятельности; стремление быть полезным.	Викторина. Практическая работа.	Сетевой комплекс информационного взаимодействия субъектов Российской Федерации в проекте «Мониторинг формирования функциональной грамотности учащихся» (http://skiv.instrao.ru/);				
3.	Старинная мужская одежда и головные уборы	1		Проведение простых исследований и анализ их результатов.	Дискуссия. Практическая рабоата.	Портал ИСРО РАО http://skiv.instrao.ru				
4.	Жилище крестьянской семьи на Руси	1		Развить интерес к сотрудничеству. Приобрести опыт успешного межличностного общения.	Парная работа. Практическая работа.	Портал Российской электронной школы (РЭШ, https://fg.resh.edu.ru/);				
5.	Внутреннее убранство и предметы обихода русской избы	1		Проведение простых исследований и анализ их результатов.	Самостоят. работа	Портал Российской электронной школы (РЭШ, https://fg.resh.edu.ru/);				
6.	Внутреннее убранство и предметы обихода русской избы.	1		Проведение простых исследований и анализ их результатов.	Беседа с обсуждением.	Портал Российской электронной школы (РЭШ, https://fg.resh.edu.ru/);				
7.	История посуды на Руси	1		Проведение простых исследований и анализ их результатов.	Мозговой штурм	Портал Российской электронной школы (РЭШ, https://fg.resh.edu.ru/);				
8.	Какие деньги были раньше в России	1		Проведение простых исследований и анализ их результатов.	Квиз	Портал ИСРО РАО http://skiv.instrao.ru				
9	Томат	1		Проведение простых исследований и анализ их результатов.	Беседа. Работа в паре.	Портал Российской электронной школы (РЭШ, https://fg.resh.edu.ru/);				

10.	Болгарский перец	1	Развивать активное участие в коллективных учебно- исследовательских, проектных и других творческих работах	Работа в группах	Портал Российской электронной школы (РЭШ, https://fg.resh.edu.ru/);
11.	Картофель	1	Выявлять и анализировать финансовую информацию. Проведение простых исследований и анализ их результатов.	Игра	Портал ИСРО РАО http://skiv.instrao.ru
12.	Баклажан. Семейство Паслёновые	1	Проведение простых исследований и анализ их результатов.	Самост.работа	
13	Лук	1	Развить интерес к сотрудничеству. Приобрести опыт успешного межличностного общения.	Работа в паре	
14.	Капуста	1	Проведение простых исследований и анализ их результатов.	Беседа	Портал Российской электронной школы (РЭШ, https://fg.resh.edu.ru/);
15.	Горох	1	Развить интерес к сотрудничеству. Приобрести опыт успешного межличностного общения. Оценивать результаты своей деятельности.	Парная работа	Портал ИСРО РАО http://skiv.instrao.ru
16.	Грибы	1	Развивать активное участие в коллективных учебно- исследовательских, проектных и других творческих работах	Работа в группах	Портал ИСРО РАО http://skiv.instrao.ru
17.	Творческая работа	1	Проведение простых исследований и анализ их результатов.	Практическая работа.	Портал ИСРО РАО http://skiv.instrao.ru
18.	Потребительская корзина	1	Проведение простых исследований и анализ их результатов.	Игра	Портал Российской электронной школы (РЭШ, https://fg.resh.edu.ru/);
19.	Потребительская корзина	1	Выявлять и анализировать финансовую информацию. Выдвижение идей и обсуждение различных способов проявления креативности. Оценивать результаты своей деятельности.	Игра	Портал Российской электронной школы (РЭШ, https://fg.resh.edu.ru/);
20.	Прожиточный минимум	1	Выдвижение идей и обсуждение различных способов проявления креативности:	Самост. работа	Портал Российской электронной школы (РЭШ, https://fg.resh.edu.ru/);
21.	Инфляция	1	Развивать активное участие в коллективных учебно- исследовательских, проектных и других творческих работах	Работа в группах	Портал ИСРО РАО http://skiv.instrao.ru

22.	Распродажи, скидки, бонусы	1	Использовать информацию из текста для решения	Беседа	Портал Российской электронной школы
			практической задачи		(РЭШ, <u>https://fg.resh.edu.ru/</u>);
23.	Распродажи, скидки, бонусы	1	Выявлять и анализировать финансовую	Игра	Портал ИСРО РАО
			информацию. Использовать информацию из текста для		
			решения практической задачи. Оценивать результаты		http://skiv.instrao.ru Портал ИСРО РАО
			своей деятельности.		
					http://skiv.instrao.ru
24.	Благотворительность	1	Развить интерес к сотрудничеству. Приобрести опыт	Парная работа	Портал ИСРО РАО
			успешного межличностного общения.		
					http://skiv.instrao.ru
25.	C	1	TI	Г	П Ъ У У
23.	Страхование	1	Использование полученных (из самих заданий) знаний для объяснения явлений. Оценивать результаты своей	Беседа, игра	Портал Российской электронной школы (РЭШ, https://fg.resh.edu.ru/);
			для объяснения явлении. Оценивать результаты своеи деятельности.		(1 Jiii, https://ig.iesn.edu.ru/),
26.	В бассейне	1	Использование полученных (из самих заданий) знаний	Викторина	Портал ИСРО РАО
20.	B successive	•	для объяснения явлений.	Binkropinia	1107 0 1110
					http://skiv.instrao.ru
27.	Делаем ремонт	1	Выявлять и анализировать финансовую	Игра	Портал Российской электронной школы
			информацию. Использовать информацию из текста для		(PЭШ, https://fg.resh.edu.ru/);
			решения практической задачи. Оценивать результаты		
			своей деятельности.		
28.	Делаем ремонт	1	Использование полученных (из самих заданий) знаний	Самост. работа	Портал Российской электронной школы
			для объяснения явлений.		(PЭШ, https://fg.resh.edu.ru/);
29.	Праздничный торт	1	Использование полученных (из самих заданий) знаний	Беседа.	Портал ИСРО РАО
			для объяснения явлений.	Практическая	
				работа	http://skiv.instrao.ru
30.	Обустраиваем участок	1	Развить активное участие в коллективных учебно-	Работа в группе	Портал Российской электронной школы
			исследовательских, проектных и других творческих		(РЭШ, <u>https://fg.resh.edu.ru/</u>);
			работах.		

31.	Поход в кино	1	Выявлять и анализировать финансовую информацию. Использовать информацию из текста для	Игра	Портал ИСРО РАО
			решения практической задачи		http://skiv.instrao.ru
32.	Поход в кино	1	Развить интерес к сотрудничеству. Приобрести опыт успешного межличностного общения.	Работа в паре.Игра	Портал ИСРО РАО http://skiv.instrao.ru
33.	Отправляемся в путешествие	1	Использовать информацию из текста для решения практической задачи. Оценивать результаты своей деятельности.	Беседа.Игра	Портал Российской электронной школы (РЭШ, https://fg.resh.edu.ru/)
34.	Составляем словарик по финансовой грамотности	1	Выдвижение идей и обсуждение различных способов проявления креативности.	Игра	Портал ИСРО РАО http://skiv.instrao.ru
Итого п	Итого по разделу				
ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ		34	,	1	•

УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕОБЕСПЕЧЕНИЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОГОПРОЦЕССА

Банк заданий по функциональной грамотности: http://skiv.instrao.ru/bank-zadaniy/chitatelskaya-gramotnost/

Читательская грамотность: http://skiv.instrao.ru/bank-zadaniy/chitatelskaya-gramotnost/

Математическая грамотность: http://skiv.instrao.ru/bank-zadaniy/matematicheskaya-gramotnost/

Естественнонаучная грамотность: http://skiv.instrao.ru/bank-zadaniy/estestvennonauchnaya-gramotnost/

Глобальные компетенции: http://skiv.instrao.ru/bank-zadaniy/globalnye-kompetentsii/

Финансовая грамотность: http://skiv.instrao.ru/bank-zadaniy/finansovaya-gramotnost/

Креативное мышление: http://skiv.instrao.ru/bank-zadaniy/kreativnoe-myshlenie/

Открытые задания PISA: https://fioco.ru/примеры-задач-pisa

Электронный банк заданий по функциональной грамотности: https://fg.resh.edu.ru/

Пошаговая инструкция, как получить доступ к электронному банку заданий, представлена в руководстве пользователя. Ознакомиться с

руководством пользователя можно по ссылке: https://resh.edu.ru/instruction

Открытый банк заданий для оценки естественнонаучной грамотности ФГБНУ ФИПИ: https://fipi.ru/otkrytyy-bank-zadaniy-dlya-otsenki-yestestvennonauchnoy-gramotnosti

Лаборатория функциональной грамотности: https://rosuchebnik.ru/material/laboratoriya-funktsionalnoy-gramotnosti/

Вебинар Колесниковой Н.Б., главного редактора издательства «Просвещение»)

Электронный банк заданий для оценки функциональной грамотности (платформа РЭШ)

ЦИФРОВЫЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕРЕСУРСЫИРЕСУРСЫСЕТИИНТЕРНЕТ.

- 1. Открытый банк заданий на сайте федерального государственного бюджетного научного учреждения «Институт стратегии развития образования Российской академии образования»
- 2. Открытый банк заданий на образовательной платформе «Российская электронная школа» (https://fg.resh.edu.ru/).
- 3.Открытые задания PISAна официальном сайте федерального государственного бюджетного учреждения «Федеральный институт качества образования».
- 4. Портал ФГБНУ ИСРО РАО http://skiv.instrao.ru

МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА

УЧЕБНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Технические средства обучения компьютер преподавателя, мультимедийный проектор, демонстрационный экран.