

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
«Черемшанская средняя общеобразовательная школа №1 им. П. С. Курасанова»
Черемшанского муниципального района
Республики Татарстан

«Рассмотрено»

Руководитель ШМО

Н.Н. Трофимова Н.Н./

Протокол № 1 от

«28» 08 2023 года

«Согласовано»

Заместитель директора по УР

МБОУ «Черемшанская СОШ №1

им. П.С. Курасанова»

М.П. /Малешина Н.П./

«29» 08 2023 года

«Утверждаю»

И.о директора МБОУ

«Черемшанская СОШ №1

им. П.С. Курасанова»

Ю. Юрина Н.В./

Приказ № 21 от

«27» 08 2023 года



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ВНЕУРОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

« Функциональная грамотность»

для 1а класса

учителя начальных классов

Трофимовой Надежды Николаевны

2023 - 2024 учебный год

Пояснительная записка

Программа курса внеурочной деятельности для 1 - 4 классов «Функциональная грамотность» разработана в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования, требования к основной образовательной программе начального общего образования и реализуется педагогом с учетом рабочей программы воспитания.

Цель программы: создание условий для развития функциональной грамотности.

Программа разбита на три блока: «Читательская грамотность», «Математическая грамотность», «Естественно-научная грамотность».

Целью изучения блока «Читательская грамотность» является развитие способности учащихся к осмыслению письменных текстов и рефлексией 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 текста, а понимание и рефлексия 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 «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 на наблюдениях и экспериментах. Эти выводы необходимы для понимания окружающего мира, тех изменений, которые вносит в него деятельность человека, и для принятия соответствующих решений.

Программа курса внеурочной деятельности «Функциональная грамотность» рассчитана на 135 часов и предполагает проведение 1 занятия в неделю. Срок реализации 4 года (1-4 класс):

1 класс – 33 часа

2 класс – 34 часа

3 класс – 34 часа

4 класс – 34 часа

Учебный процесс учащихся с ограниченными возможностями здоровья осуществляется на основе адаптированных общеобразовательных программ начального общего образования при одновременном сохранении коррекционной направленности педагогического процесса, которая реализуется через допустимые изменения в структурировании содержания, специфические методы, приемы работы.

Содержание учебного курса внеурочной деятельности 1 КЛАСС

Читательская грамотность: анализ текстов авторских и русских народных сказок, составление характеристики героев прочитанных произведений, деление текстов на части, составление картинного плана, ответы по содержанию прочитанных произведений, эмоциональная и личностная оценка прочитанного.

Математическая грамотность: счет предметов в пределах 10, 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, круговых диаграмм, ложные и истинные высказывания.

Естественно-научная грамотность: наблюдения и простейшие эксперименты с яблоком, воздушным шариком, зеркалом и апельсином; воздух и его свойства, соль и её свойства, вода и её свойства, три состояния воды, плавучесть предметов, отражение.

2 КЛАСС

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.

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.

3 КЛАСС

Читательская грамотность: научно-познавательные тексты; основная мысль текста, тема текста, деление текста на части, составление плана текста; ответы на вопросы по содержанию прочитанного текста, лексическое значение слов; личностная оценка прочитанного.

Естественно-научная грамотность : особенности жизнедеятельности дождевых червей: кальций и его роль в организме человека, дрожжи, виды облаков, свойства мела, свойства мыла, восковые свечи, магнит и его свойства.

Математическая грамотность: нахождение значений математических выражений в пределах 100000, составление числовых выражений и нахождение их значений, задачи на нахождение суммы; задачи на нахождение части числа, задачи на увеличение и уменьшение числа на несколько единиц, решение задачи с тройкой величин «цена, количество, стоимость», чтение и заполнение таблиц, столбчатых и круговых диаграмм, работа с графиками.

4 КЛАСС

Читательская грамотность : научно-познавательные тексты; основная мысль текста, тема текста, деление текста на части, составление плана текста; ответы на вопросы по содержанию прочитанного текста, лексическое значение слов; личностная оценка прочитанного.

Естественно-научная грамотность : томат, болгарский перец, картофель, баклажаны, лук, капуста, горох, грибы. Работа с понятиями: многолетнее / однолетнее растение, части растений, условия и способы размножения, строение плодов, сроки посадки, возможности использования человеком.

Математическая грамотность: нахождение значений математических выражений в пределах 100000, составление числовых выражений и нахождение их значений, задачи на нахождение суммы; задачи с тройкой величин «цена, количество, стоимость», сравнение различных вариантов покупок; нахождение размера скидки на товар, нахождение цены товара со скидкой; чтение и заполнение таблиц, столбчатых и круговых диаграмм, работа с графиками, умение пользоваться калькулятором.

Планируемые результаты освоения учебного курса внеурочной деятельности

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 различных ситуациях.

Метапредметные результаты изучения курса:

Познавательные:

- осваивать способы решения проблем творческого и поискового характера: работа над проектами и исследованиями;
- 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: самооценка и взаимооценка, знакомство с критериями оценивания.

Коммуникативные:

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

Результаты освоения первого года обучения

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.

Предметные результаты изучения блока «Математическая грамотность»:

- 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 «Естественно-научная грамотность»:

- способность осваивать и использовать естественно-научные знания для распознавания 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.

Результаты освоения второго года обучения

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 «Естественно-научная грамотность»:

- способность осваивать и использовать естественно-научные знания для распознавания 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.

Результаты освоения третьего года обучения

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 предсказывать явления;
- способность понимать роль математики в мире, высказывать обоснованные суждения и принимать решения, которые необходимы конструктивному, активному и размышляющему человеку.

Предметные результаты изучения блока «Естественно-научная грамотность»:

- способность осваивать и использовать естественно-научные знания для распознавания 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.

Результаты освоения четвертого года обучения

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;
- 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 «Естественно-научная грамотность»:

- способность осваивать и использовать естественно-научные знания для распознавания 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.

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 предсказывать явления;
- способность понимать роль математики в мире, высказывать обоснованные суждения и принимать решения, которые необходимы конструктивному, активному и размышляющему человеку.

**Тематическое планирование с указанием количества академических часов, отводимых на освоение каждой темы учебного курса
внеурочной деятельности и возможность использования по этой теме ЭОР/ЦОР**

1

класс

№ п/п	Тема учебного занятия, раздела	Количество часов	Форма занятия	ЭОР/ЦОР
Раздел «Читательская грамотность » (8 ч)				
1.	В. Бианки. Лис и мышонок.	1	Библиотечный урок	https://fg.reshe.edu.ru/functionalliteracy/events
2.	Русская народная сказка. Мороз и заяц.	1	Инсценирование	
3.	В. Сутеев. Живые грибы.	1	Деловая беседа	
4.	Г. Цыферов. Петушок и солнышко.	1	Ролевая игра	
5.	М. Пляцковский. Урок дружбы.	1	Участие в научно-исследовательских дискуссиях;	https://rikc.by/ru/PISA/1-ex_pisa.pdf
6.	Грузинская сказка. Лев и заяц.	1	Ролевая игра	
7.	Русская народная сказка. Как лиса училась летать.	1	Практические упражнения	https://fg.reshe.edu.ru/functionalliteracy/events
8.	Е. Пермяк. Четыре брата.	1	Беседа	
Раздел «Математическая грамотность» (16ч)				
9.	Про курочку рябу, золотые и простые яйца.	1	Библиотечный урок	
10.	Про козу, козлят и капусту.	1	Инсценирование	
11.	Про петушка и жерновцы.	1	Деловая беседа	https://fg.reshe.edu.ru/functionalliteracy/events
12.	Как петушок и курочки делили бобовые зернышки.	1	Ролевая игра	
13.	Про наливные яблочки.	1	Участие в научно-исследовательских дискуссиях;	

14.	Про Машу и трех медведей.	1	Ролевая игра	
15.	Про старика, старуху, волка и лисичку.	1	Практические упражнения	
16.	Про медведя, лису и мишкин мед.	1	Беседа	https://uchi.ru/login_light
17.	За покупками.	1	Библиотечный урок	
18.	Находчивый колобок.	1	Инсценирование	
19.	День рождения мухи-цокотухи.	1	Деловая беседа	https://fg.reshe.edu.ru/functionalliteracy/events
20.	Буратино и карманные деньги.	1	Ролевая игра	
21.	Кот Василий продает молоко.	1	Участие в научно-исследовательских дискуссиях;	
22.	Лесной банк.	1	Ролевая игра	
23.	Как мужик и медведь прибыль делили.	1	Практические упражнения	
24.	Как мужик золото менял.	1	Беседа	
Раздел «Естественно-научная грамотность» (9ч)				
25.	Как Иванушка хотел попить водицы.	1	Библиотечный урок	https://fg.reshe.edu.ru/functionalliteracy/events
26.	Пятачок, Винни-пух и воздушный шарик.	1	Инсценирование	
27.	Про репку и другие корнеплоды.	1	Деловая беседа	
28.	Плывет, плывет кораблик.	1	Ролевая игра	
29.	Про Снегурочку и превращения воды.	1	Участие в научно-исследовательских дискуссиях;	
30.	Как делили апельсин.	1	Ролевая игра	https://uchi.ru/login_light
31.	Крошка енот и Тот, кто сидит в пруду.	1	Практические упражнения	
32.	Иванова соль.	1	Беседа	
33.	В. Сутеев. Яблоко.	1	Ролевая игра	https://fg.reshe.edu.ru/functionalliteracy/events
	Итого:	33		

**Тематическое планирование с указанием количества академических часов, отводимых на освоение каждой темы учебного курса
внеурочной деятельности и возможность использования по этой теме ЭОР/ЦОР**

2 класс

№ п/п	Тема учебного занятия, раздела	Количество часов	Форма занятия	ЭОР/ЦОР
Раздел «Читательская грамотность» (8 ч)				
1.	Михаил Пришвин. Беличья память.	1	Библиотечный урок	https://fg.reshe.edu.ru/functionalliteracy/events
2.	Про белижьи запасы.	1	Инсценирование	
3.	Белижьи деньги.	1	Деловая беседа	
4.	Про белочку и погоду.	1	Ролевая игра	
5.	И. Соколов-Микитов. В берлоге.	1	Участие в научно-исследовательских дискуссиях;	https://rikc.by/ru/PISA/1-ex_pisa.pdf
6.	Медвежье потомство.	1	Ролевая игра	
7.	Поврежденные и фальшивые деньги.	1	Практические упражнения	
8.	Лесные сладкоежки.	1	Беседа	
Раздел «Математическая грамотность» (17ч)				
9.	Лев Толстой. Зайцы.	1	Библиотечный урок	https://fg.reshe.edu.ru/functionalliteracy/events
10.	Про зайчат и зайчиху.	1	Инсценирование	
11.	Банковская карта.	1	Деловая беседа	
12.	Про зайчишку и овощи.	1	Ролевая игра	
13.	Николай Сладков. Веселая игра.	1	Участие в научно-исследовательских дискуссиях;	https://fg.reshe.edu.ru/functionalliteracy/events
14.	Лисьи забавы.	1	Ролевая игра	
15.	Безопасность денег на банковской карте.	1	Практические упражнения	
16.	Лисьи норы.	1	Беседа	
17.	Обыкновенные кроты.	1	Библиотечный урок	
18.	Про крота.	1	Инсценирование	
19.	Про кредиты.	1	Деловая беседа	
20.	Корень часть растения.	1	Ролевая игра	
21.	Эдуард Шим. Тяжкий труд.	1	Участие в научно-исследовательских дискуссиях;	https://fg.reshe.edu.ru/functionalliteracy/events
22.	Про ежа.	1	Ролевая игра	

23.	Про вклады.	1	Практические упражнения	https://uchi.ru/login_light
24.	Занимательные особенности яблока.	1	Беседа	
25.	Полевой хомяк.	1	Беседа	
Раздел «Естественно-научная грамотность» (9ч)				
26.	Про полевого хомяка.	1	Библиотечный урок	
27.	Ловушки для денег.	1	Инсценирование	
28.	Про хомяка и его запасы.	1	Деловая беседа	
29.	Про бобров.	1	Ролевая игра	
30.	Бобры строители.	1	Участие в научно-исследовательских дискуссиях;	
31.	Такие разные деньги.	1	Ролевая игра	https://uchi.ru/login_light
32.	Материал для плотин.	1	Практические упражнения	
33.	Позвоночные животные.	1	Беседа	
34.	Встреча друзей.	1	Ролевая игра	
	Итого:	34		

**Тематическое планирование с указанием количества академических часов, отводимых на освоение каждой темы учебного курса
внеурочной деятельности и возможность использования по этой теме ЭОР/ЦОР**

3 класс

№ п/п	Тема учебного занятия, раздела	Количество часов	Форма занятия	ЭОР/ЦОР
Раздел «Читательская грамотность » (8 ч)				
1.	Про дождевого червяка.	1	Библиотечный урок	
2.	Кальций.	1	Инсценирование	
3.	Сколько весит облако?	1	Деловая беседа	
4.	Хлеб, всему голова.	1	Ролевая игра	https://fg.reshe.edu.ru/functionalliteracy/events
5.	Про мел.	1	Участие в научно-исследовательских дискуссиях;	
6.	Про мыло.	1	Ролевая игра	

7.	История свечи.	1	Практические упражнения	https://rikc.by/ru/PISA/1-ex_pisa.pdf
8.	Магнит.	1	Беседа	
Раздел «Математическая грамотность» (17ч)				
9.	Дождевые черви.	1	Библиотечный урок	
10.	Полезный кальций.	1	Инсценирование	
11.	Про облака.	1	Деловая беседа	https://uchi.ru/login_light
12.	Про хлеб и дрожжи.	1	Ролевая игра	
13.	Интересное вещество мел.	1	Участие в научно-исследовательских дискуссиях;	
14.	Чем интересно мыло и как оно «работает»?	1	Ролевая игра	
15.	Про свечи.	1	Практические упражнения	
16.	Волшебный Магнит.	1	Беседа	
17.	Проверь себя.	1	Библиотечный урок	https://banktestov.ru/test/3674
18.	Что такое «бюджет»?	1	Инсценирование	https://uchi.ru/login_light
19.	Семейный бюджет.	1	Деловая беседа	
20.	Откуда в семье берутся деньги? Зарплата.	1	Ролевая игра	
21.	Откуда в семье берутся деньги? Пенсия и социальные пособия.	1	Участие в научно-исследовательских дискуссиях;	
22.	Откуда в семье берутся деньги? Наследство, вклад выигрыш.	1	Ролевая игра	
23.	На что тратятся семейные деньги? Виды расходов.	1	Практические упражнения	https://fg.reshe.edu.ru/functionalliteracy/events
24.	На что тратятся семейные деньги? Обязательные платежи.	1	Беседа	
25.	Как сэкономить семейные деньги?		Практические упражнения	https://uchi.ru/login_light
Раздел «Естественно-научная грамотность» (9ч)				
26.	Расходы и доходы бюджета.	1	Библиотечный урок	
27.	Планируем семейный бюджет.	1	Инсценирование	

28.	Подсчитываем семейный доход.	1	Деловая беседа	https://uchi.ru/login_light
29.	Пенсии и пособия.	1	Ролевая игра	
30.	Подсчитываем случайные (нерегулярные) доходы.	1	Участие в научно-исследовательских дискуссиях;	
31.	Подсчитываем расходы.	1	Ролевая игра	
32.	Расходы на обязательные платежи.	1	Практические упражнения	
33.	Подсчитываем сэкономленные деньги.	1	Беседа	
34.	Проверь себя.	1	Ролевая игра	https://banktestov.ru/test/3674
	Итого:	34		

**Тематическое планирование с указанием количества академических часов, отводимых на освоение каждой темы учебного курса
внеурочной деятельности и возможность использования по этой теме ЭОР/ЦОР**

4 класс

№ п/п	Тема учебного занятия, раздела	Количество часов	Форма занятия	ЭОР/ЦОР
Раздел «Читательская грамотность» (8 ч)				
1.	Старинная женская одежда.	1	Библиотечный урок	https://rikc.by/ru/PISA/1-ex_pisa.pdf
2.	Старинные женские головные уборы.	1	Инсценирование	
3.	Старинная мужская одежда и головные уборы.	1	Деловая беседа	https://fg.reshe.edu.ru/functionalliteracy/events
4.	Жилище крестьянской семьи на Руси.	1	Ролевая игра	
5.	Внутреннее убранство и предметы обихода русской избы.	2	Участие в научно-исследовательских дискуссиях;	
6.	История посуды на Руси.	1	Ролевая игра	
7.	Какие деньги были раньше в России	1	Практические упражнения	https://rikc.by/ru/PISA/1-ex_pisa.pdf
Раздел «Математическая грамотность» (17ч)				
8.	Томат.	1	Библиотечный урок	

9.	Болгарский перец.	1	Инсценирование	
10.	Картофель.	1	Деловая беседа	
11.	Баклажан. Семейство Паслёновые.	1	Ролевая игра	
12.	Лук.	1	Инсценирование	
13.	Капуста.	1	Ролевая игра	
14.	Горох.	1	Практические упражнения	
15.	Грибы.	1	Беседа	https://fg.reshe.edu.ru/functionalliteracy/events
16.	Творческая работа.	1	Библиотечный урок	
17.	Потребительская корзина.	2	Инсценирование	
18.	Прожиточный минимум.	1	Деловая беседа	
19.	Инфляция.	1	Ролевая игра	
20.	Распродажи, скидки, бонусы.	2	Участие в научно-исследовательских дискуссиях;	https://uchi.ru/login_light
21.	Благотворительность.	1	Ролевая игра	
22.	Страхование.	1	Практические упражнения	
Раздел «Естественно-научная грамотность» (9ч)				
23.	В бассейне	1		
24.	Делаем ремонт.	2	Инсценирование	
25.	Праздничный торт.	1	Деловая беседа	
26.	Обустроиваем участок.	1	Ролевая игра	
27.	Поход в кино.	2		
28.	Отправляемся в путешествие.	1	Ролевая игра	https://fg.reshe.edu.ru/functionalliteracy/events
29.	Составляем словарь по финансовой грамотности.	1	Практические упражнения	
Итого:		34		

Приложение

Календарно-тематическое планирование 1 класс

№ п/п	Тема занятия	Всего часов	Дата	
			План	Факт

1.	В. Бианки. Лис и мышонок.	1		
2.	Русская народная сказка. Мороз и заяц.	1		
3.	В. Сутеев. Живые грибы.	1		
4.	Г. Цыферов. Петушок и солнышко.	1		
5.	М. Пляцковский. Урок дружбы.	1		
6.	Грузинская сказка. Лев и заяц.	1		
7.	Русская народная сказка. Как лиса училась летать.	1		
8.	Е. Пермяк. Четыре брата.	1		
9.	Про курочку рябу, золотые и простые яйца.	1		
10.	Про козу, козлят и капусту.	1		
11.	Про петушка и жерновцы.	1		
12.	Как петушок и курочки делили бобовые зернышки.	1		
13.	Про наливные яблочки.	1		
14.	Про Машу и трех медведей.	1		
15.	Про старика, старуху, волка и лисичку.	1		
16.	Про медведя, лису и мишкин мед.	1		
17.	За покупками.	1		
18.	Находчивый колобок.	1		
19.	День рождения мухи-цокотухи.	1		
20.	Буратино и карманные деньги.	1		
21.	Кот Василий продает молоко.	1		
22.	Лесной банк.	1		
23.	Как мужик и медведь прибыль делили.	1		
24.	Как мужик золото менял.	1		
25.	Как Иванушка хотел попить водицы.	1		
26.	Пятачок, Винни-пух и воздушный шарик.	1		
27.	Про репку и другие корнеплоды.	1		
28.	Плывет, плывет кораблик.	1		
29.	Про Снегурочку и превращения воды.	1		
30.	Как делили апельсин.	1		
31.	Крошка енот и Тот, кто сидит в пруду.	1		
32.	Иванова соль.	1		
33.	В. Сутеев. Яблоко.	1		
	Итого:	33		

Календарно-тематическое планирование 2 класс

№ п/п	Тема занятия	Всего часов	Дата	
			План	Факт
1.	Михаил Пришвин. Беличья память.	1		
2.	Про беличьи запасы.	1		
3.	Беличьи деньги.	1		
4.	Про белочку и погоду.	1		
5.	И. Соколов-Микитов. В берлоге.	1		
6.	Медвежье потомство.	1		
7.	Поврежденные и фальшивые деньги.	1		
8.	Лесные сладкоежки.	1		
9.	Лев Толстой. Зайцы.	1		
10.	Про зайчат и зайчиху.	1		
11.	Банковская карта.	1		
12.	Про зайчишку и овощи.	1		
13.	Николай Сладков. Веселая игра.	1		
14.	Лисьи забавы.	1		
15.	Безопасность денег на банковской карте.	1		
16.	Лисьи норы.	1		
17.	Обыкновенные кроты.	1		
18.	Про крота.	1		
19.	Про кредиты.	1		
20.	Корень часть растения.	1		
21.	Эдуард Шим. Тяжкий труд.	1		
22.	Про ежа.	1		
23.	Про вклады.	1		
24.	Занимательные особенности яблока.	1		
25.	Полевой хомяк.	1		
26.	Про полевого хомяка.	1		
27.	Ловушки для денег.	1		

28	Про хомяка и его запасы.	1		
29	Про бобров.	1		
30	Бобры строители.	1		
31	Такие разные деньги.	1		
32	Материал для плотин.	1		
33	Позвоночные животные.	1		
34	Встреча друзей.	1		
	Итого:	34		

Календарно-тематическое планирование 3 класс

№ п/п	Тема занятия	Всего часов	Дата	
			План	Факт
1.	Про дождевого червяка.	1		
2.	Кальций.	1		
3.	Сколько весит облако?	1		
4.	Хлеб, всему голова.	1		
5.	Про мел.	1		
6.	Про мыло.	1		
7.	История свечи.	1		
8.	Магнит.	1		
9.	Дождевые черви.	1		
10.	Полезный кальций.	1		
11.	Про облака.	1		
12.	Про хлеб и дрожжи.	1		
13.	Интересное вещество мел.	1		
14.	Чем интересно мыло и как оно «работает»?	1		
15.	Про свечи.	1		
16.	Волшебный Магнит.	1		
17.	Проверь себя.	1		
18.	Что такое «бюджет»?	1		
19.	Семейный бюджет.	1		
20.	Откуда в семье берутся деньги? Зарплата.	1		
21.	Откуда в семье берутся деньги? Пенсия и социальные пособия.	1		

22	Откуда в семье берутся деньги? Наследство, вклад выигрыш.	1		
23	На что тратятся семейные деньги? Виды расходов.	1		
24	На что тратятся семейные деньги? Обязательные платежи.	1		
25	Как сэкономить семейные деньги?	1		
26	Расходы и доходы бюджета.	1		
27	Планируем семейный бюджет.	1		
28	Подсчитываем семейный доход.	1		
29	Пенсии и пособия.	1		
30	Подсчитываем случайные (нерегулярные) доходы.	1		
31	Подсчитываем расходы.	1		
32	Расходы на обязательные платежи.	1		
33	Подсчитываем сэкономленные деньги.	1		
34	Проверь себя.	1		
	Итого:	34		

Календарно-тематическое планирование 4 класс

№ п/п	Тема занятия	Всего часов	Дата	
			План	Факт
1.	Старинная женская одежда.	1		
2.	Старинные женские головные уборы.	1		
3.	Старинная мужская одежда и головные уборы.	1		
4.	Жилище крестьянской семьи на Руси.	1		
5.	Внутреннее убранство и предметы обихода русской избы.	1		
6.	Внутреннее убранство и предметы обихода русской избы.	1		
7.	История посуды на Руси.	1		
8.	Какие деньги были раньше в России	1		
9.	Томат.	1		
10	Болгарский перец.	1		
11.	Картофель.	1		
12	Баклажан. Семейство Паслёновые.	1		

13	Лук.	1		
14	Капуста.	1		
15	Горох.	1		
16	Грибы.	1		
17	Творческая работа.	1		
18	Потребительская корзина.	1		
19	Потребительская корзина.	1		
20	Прожиточный минимум.	1		
21	Инфляция.	1		
22	Распродажи, скидки, бонусы.	1		
23	Распродажи, скидки, бонусы.	1		
24	Благотворительность.	1		
25	Страхование.	1		
26	В бассейне.	1		
27	Делаем ремонт.	1		
28	Делаем ремонт.	1		
29	Праздничный торт.	1		
30	Обустроиваем участок.	1		
31	Поход в кино.	1		
32	Поход в кино.	1		
33	Отправляемся в путешествие.	1		
34	Составляем словарь по финансовой грамотности.	1		
	Итого:	34		