министерство просвещения российской федерации

муниципальное автономное общеобразовательное учреждение города Новосибирска

«Средняя общеобразовательная школа № 215 имени Д.А. Бакурова» МАОУ СОШ 215

Руководитель МО

учителей начальных классов

У Крестьянова О.М.

27.08.2024

Замдиректора по УВР

МАОУ СОШ № 215

Александрова А.Н.

28.08.2024

Рабочая программа

учебного предмета

«Функциональная грамотность»

для обучающихся 1 – 4 классов.

Срок реализации программы 4 года.

Составители:

ШМО

учителей начальных классов

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Рабочая программа курса предметной области для 1 - 4 классов «Функциональная грамотность» разработана в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования, требованиями к основной образовательной программе начального общего образования.

Рабочая программа составлена на основе авторского курса программ «Функциональная грамотность» для 1-4 классов (авторы-составители М.В. Буряк, С.А. Шейкина).

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

Цель программы: создание условий для развития функциональной грамотности.

Программа разбита на четыре блока: «Читательская грамотность», «Математическая грамотность», «Финансовая грамотность» и «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 **«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 решения 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 на наблюдениях и экспериментах. Эти выводы необходимы для понимания окружающего мира, тех изменений, которые вносит в него деятельность человека, и для принятия соответствующих решений.

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

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

Формы организации занятий:

Библиотечные уроки;

Деловые беседы;

Мини-исследования, наблюдения и опыты;

Практикумы

Учебный процесс обучающихся 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 ПРОГРАММЫ

1 КЛАСС

Читательская грамотность (занятия 1-8): 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 (занятия 9-16): 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.

Финансовая грамотность (занятия 17-24): деньги, финансы, покупка, товар, обмен, бартер, услуги платные и бесплатные, доход, прибыль, банк, реклама, цена, количество, стоимость.

Естественно-научная грамотность (занятия 25-33): 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 (1, 5, 9, 13, 17, 21, 25, 29 занятия): 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 (2, 6, 10, 14, 18, 22, 26, 30 занятия): 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 (3, 7, 11, 15, 19, 23, 27, 31 занятия): 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 (4, 8, 12, 16, 20, 24, 28, 32 занятия): 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

Читамельская грамотность (1, 3, 5, 7, 9, 11, 13, 15 занятия): 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 (2, 4, 6, 8, 10, 12, 14 занятия): особенности жизнедеятельности дождевых червей: кальций и его роль в организме человека, дрожжи, виды облаков, свойства мела, свойства мыла, восковые свечи, магнит и его свойства.

Финансовая грамотность (18, 20, 22, 24, 26, 28, 30, 32 занятия): бюджет, уровни государственного бюджета, семейный бюджет, заработная плата, пенсия, дополнительные доходы

(выигрыш, клад, пособия). Обязательные, желаемые и непредвиденные расходы. Налоги. Экономия семейного бюджета.

Математическая грамотность (19, 21, 23, 25, 27, 29, 31, 33 занятия): 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 (занятия 1-8): 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 (занятия 9-16): 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.

Финансовая грамотность (занятия 18-25): потребительская корзина, состав потребительской корзины, прожиточный минимум, минимальный размер оплаты труда, страхование и его виды, распродажа, акция, скидка, бонусы, кешбэк, страховые риски, благотворительность, благотворитель, благотворительный фонд.

Математическая грамотность (занятия 26-33): 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 КУРСА

Программа обеспечивает достижение обучающимися следующих личностных, метапредметных результатов.

Личностные результаты изучения курса:

- осознавать себя как члена семьи, общества и государства: участие в обсуждении финансовых проблем семьи, принятие 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.

Личностные результаты изучения курса «Функциональная грамотность» также связаны с реализацией рабочей программы воспитания, характеризуют готовность обучающихся руководствоваться традиционными российскими социокультурными и духовно-нравственными ценностями, принятыми в обществе правилами и нормами поведения и должны отражать приобретение первоначального опыта деятельности обучающихся, в части:

Гражданско-патриотического воспитания:

становление ценностного отношения к своей Родине — России; понимание особой роли многонациональной России в современном мире;

осознание своей этнокультурной и российской гражданской идентичности, принадлежности к российскому народу, к своей национальной общности;

сопричастность к прошлому, настоящему и будущему своей страны и родного края;

проявление интереса к истории и многонациональной культуре своей страны, уважения к своему и другим народам;

первоначальные представления о человеке как члене общества, осознание прав и ответственности человека как члена общества;

осознание себя как члена семьи, общества и государства.

Духовно-нравственного воспитания:

проявление культуры общения, уважительного отношения к людям, их взглядам, признанию их индивидуальности;

принятие существующих в обществе нравственно-этических норм поведения и правил межличностных отношений, которые строятся на проявлении гуманизма, сопереживания, уважения и доброжелательности;

применение правил совместной деятельности, проявление способности договариваться, неприятие любых форм поведения, направленных на причинение физического и морального вреда другим людям;

ориентирование в нравственном содержании как собственных поступков, так и поступков окружающих людей в области финансов.

Эстетического воспитания:

понимание особой роли России в развитии общемировой художественной культуры, проявление уважительного отношения, восприимчивости и интереса к разным видам искусства, традициям и творчеству своего и других народов;

использование полученных знаний в продуктивной и преобразующей деятельности, в разных видах художественной деятельности.

Физического воспитания, формирования культуры здоровья и эмоционального благополучия:

соблюдение правил организации здорового и безопасного (для себя и других людей) образа жизни; выполнение правил безопасного поведении в окружающей среде (в том числе информационной);

приобретение опыта эмоционального отношения к среде обитания, бережное отношение к физическому и психическому здоровью.

Трудового воспитания:

осознание ценности трудовой деятельности в жизни человека и общества, ответственное потребление и бережное отношение к результатам труда, навыки участия в различных видах трудовой деятельности, интерес к различным профессиям.

Экологического воспитания:

осознание роли человека в природе и обществе, принятие экологических норм поведения, бережного отношения к природе, неприятие действий, приносящих ей вред.

Ценности научного познания:

ориентация в деятельности на первоначальные представления о научной картине мира; осознание ценности познания, проявление познавательного интереса, активности, инициативности, любознательности и самостоятельности в обогащении своих знаний, в том числе с использованием различных информационных средств

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 -енное задание от неверного;
- оценивать правильность выполнения действий: знакомство с критериями оценивания, самооценка и взаимооценка.

Коммуникативные:

- адекватно передавать информацию, 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

1 КЛАСС

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 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 роли денег в семье и обществе;
- умение характеризовать виды и функции денег;
- знание источников доходов и направлений расходов семьи;
- умение рассчитывать доходы и расходы и составлять простой семейный бюджет;
- определение элементарных проблем в области семейных финансов и путей их решения;
- 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.

2 КЛАСС

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.

3 КЛАСС

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 «Финансовая грамотность»:

- понимание и правильное использование финансовых терминов;
- представление о семейных расходах и доходах;
- умение проводить простейшие расчеты семейного бюджета;
- представление о различных видах семейных доходов;
- представление о различных видах семейных расходов;
- представление о способах экономии семейного бюджета.

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.

4 КЛАСС

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 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.

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 «Финансовая грамотность»:

- понимание и правильное использование финансовых терминов;
- представление о семейных расходах и доходах;
- умение проводить простейшие расчеты семейного бюджета;
- представление о различных видах семейных доходов;
- представление о различных видах семейных расходов;
- представление о способах экономии семейного бюджета.

Оценка достижения планируемых результатов

		поведение д	етей на занятиях: жиг	вость, активность, за	интересованность	обеспечивают
П	оложі	ительные резул	ьтаты;			
		результаты ві	ыполнения тестовых зад	аний и заданий из кон	курса эрудитов, п	ри выполнении
ĸc			справляются ли ученики		••	F
i.c.	П	косвенным		ности занятий може		ение качества
			* *			
yc	тева	емости по мате	матике, русскому языку,	, окружающему миру, 1	питературному чте	нию и др.
			1	класс		
Γ	No			Формируемые	Форма	ЦОР
	л/	Torro	Предмет		-	цог
		Тема	изучения	умения (виды	занятия	
-	П			деятельности)		
			Блок «Читате	гльская грамотность).	<i>(8 ч.)</i>	
ľ	1.	Виталий	Содержание сказки.	 Определять жанр 	Библиотечный	Функциональ
		Бианки. Лис	Качество:	произведения;	урок. Работа в	ная
		и мышонок	осторожность,	– называть героев	парах	грамотность.
		H MBIHIOTION	предусмотрительност	_	парах	Тренажёр для
				сказки;		
			Ь.	— дополнять		школьников.
				предложения,		1 класс. /
				пользуясь		М.В. Буряк,
				информацией из		C.A.
				текста;		Шейкина. –
				– давать		М.: Планета,
				характеристику		2022
				героям;		(электронная
				– определять		версия)
				последовательность		
				событий и		
				рассказывать		
				сказку;		
				составлять из		
				частей пословицы и		
				'		
				определять их		
				соответствие		
				произведению;		
				– различать научно-		
				познавательный		
				текст и		
				художественный;		
				– определять, чему		
Ĺ				учит сказка.		
ſ	2.	Русская	Содержание сказки.	Определять	Библиотечный	
		народная	Качество:	национальную	урок.	
		сказка.	выносливость,	принадлежность	Самостоятельна	
		Мороз и	упорство.	сказки по	я работа с	
		заяц	√ 1	информации в	текстом сказки	
				заголовке занятия;		
				– отвечать на		
				O I De la I D I I a		

вопросы по

Для оценки эффективности занятий можно использовать следующие показатели: \Box степень помощи, которую оказывает учитель учащимся при выполнении заданий;

	Ī		1		
			содержанию сказки		
			без опоры на текст;		
			– давать		
			характеристику		
			героям сказки;		
			– наблюдать над		
			синонимами как		
			близкими по		
			значению словами		
			(без введения		
			понятия);		
			– делить текст на		
			части в		
			соответствии с		
			предложенным		
			планом;		
			– объяснять		
			значение		
			устойчивых		
			выражений		
			(фразеологизмов);		
			- сопоставлять		
			графическую		
			информацию со		
			сведениями,		
			полученными из		
			научно-		
			познавательного		
			текста;		
			– устанавливать		
			истинность и		
			ложность		
			высказываний;		
			– подбирать из		
			текста слова на		
			заданную тему;		
			– определять, чему		
			можно научиться у		
			героя сказки;		
			– строить связное		
			речевое		
			высказывание в		
			соответствии с		
			учебной задачей.		
3.	Владимир	Содержание сказки.	– Давать	Библиотечный	
	Сутеев.	Качество:	характеристику	урок. Работа в	
	Живые	трудолюбие.	героям;	парах	
	грибы	1 773	– дополнять	1	
	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		предложения на		
			основе сведений из		
			текста;		
	<u> </u>	1	1500100,		

	i	1	I	Ī	i
			– определять		
			последовательность		
			событий и		
			рассказывать		
			сказку;		
			составлять		
			вопросы по		
			содержанию сказки;		
			– на основе		
			сведений из научно-		
			познавательного		
			текста выбирать		
			верные		
			высказывания.		
4	Геннадий	Содержание сказки.	Определять вид	Беседа.	1
•	Цыферов.	Качество:	сказки;	Самостоятельна	
	Петушок и	вежливость, умение	– называть героев	я работа с	
	солнышко	признавать свои	сказки, находить	текстом	
	201111111111111111111111111111111111111	ошибки.	среди них главного		
		0 2233 0 323	героя;		
			– определять		
			принадлежность		
			реплик персонажам		
			сказки (без опоры		
			на текст);		
			– определять		
			последовательность		
			событий сказки;		
			– находить		
			необходимую		
			информацию в		
			тексте;		
			– определять, на		
			какие вопросы		
			=		
			можно получить ответы из		
			прочитанного		
			прочитанного текста;		
			— соотносить		
			события и		
			поступки,		
			описанные в сказке,		
			с событиями		
			с событиями собственной жизни,		
			давать им оценку;		
			— объяснять смысл		
			пословиц,		
			СООТНОСИТЬ		
			пословицы с		
			прочитанной сказкой;		
			сказкой,		

, ,	į	1	l	Ī
			– строить связное	
			речевое устное или	
			письменное	
			высказывание в	
			соответствии с	
			учебной задачей;	
			– определять, чему	
			учит сказка.	
5.	Михаил	Содержание сказки.	– Определять	Творческая
	Пляцковски	Дружба, жадность.	лексическое	мастерская
	й.	, u 5	значение слова;	1
	Урок		– анализировать	
	дружбы		содержание текста	
	дружов		и составлять план;	
			– определять по	
			-	
			рисунку	
			содержание	
			отрывка из текста;	
			– давать	
			характеристику	
			героям;	
			– понимать, чему	
			учит сказка;	
			– составлять из 	
			частей пословицы и	
			определять их	
			соответствие	
			произведению;	
			– фантазировать и	
			придумывать	
			продолжение	
			сказки.	
6	Грузинская	Содержание сказки.	 Определять жанр 	Библиотечный
	сказка. Лев и	Качество: смекалка,	произведения;	урок. Работа в
	заяц	находчивость,	– называть героев	парах
		хитрость, глупость.	сказки;	•
		, ,	– выбирать	
			изображение,	
			подходящее для	
			иллюстрации героя	
			сказки;	
			– давать	
			характеристику	
			персонажам сказки;	
			нереопажам сказки,наблюдать над	
			словами близкими и	
			противоположными	
			_	
			по смыслу;	
			— соотносить	
			иллюстрации с	
			событиями,	
			описанными в	

i	l	1	aranya a awamaw wa	1	l
			сказке, с опорой на		
			текст;		
			– отвечать на		
			вопросы по		
			содержанию сказки;		
			– определять, на		
			какие вопросы		
			можно получить		
			ответы из		
			прочитанного		
			текста, находить		
			ответы в тексте;		
			– строить связное		
			речевое устное или		
			письменное		
			высказывание в		
			соответствии с		
			учебной задачей.		
			объяснять смысл		
			пословиц,		
			соотносить		
			пословицы с		
			прочитанной		
			сказкой.		
7	Русская	Содержание сказки.	– Давать	Практикум	
	народная	Качество: смекалка,	характеристику		
	сказка.	находчивость,	героям;		
	Как лиса	хитрость, глупость.	– определять по		
	училась		рисунку		
	летать		содержание		
			отрывка из текста;		
			– располагать в		
			правильной		
			последовательности		
			предложения для		
			составления отзыва		
			на прочитанное		
			произведение;		
			соединять части		
			предложений;		
			предложений; – задавать вопросы		
			предложений; – задавать вопросы к тексту сказки;		
			предложений; – задавать вопросы к тексту сказки; – объяснять		
			предложений; — задавать вопросы к тексту сказки; — объяснять главную мысль		
			предложений; — задавать вопросы к тексту сказки; — объяснять главную мысль сказки;		
			предложений; — задавать вопросы к тексту сказки; — объяснять главную мысль сказки; — дополнять отзыв		
			предложений; — задавать вопросы к тексту сказки; — объяснять главную мысль сказки; — дополнять отзыв на прочитанное		
			предложений; — задавать вопросы к тексту сказки; — объяснять главную мысль сказки; — дополнять отзыв на прочитанное произведение.	T	
8	Евгений	Содержание сказки.	предложений; — задавать вопросы к тексту сказки; — объяснять главную мысль сказки; — дополнять отзыв на прочитанное произведение. — Определять жанр	Творческая	
8	Пермяк.	Содержание сказки. Семейные ценности.	предложений; — задавать вопросы к тексту сказки; — объяснять главную мысль сказки; — дополнять отзыв на прочитанное произведение. — Определять жанр произведения;	Творческая мастерская	
8			предложений; — задавать вопросы к тексту сказки; — объяснять главную мысль сказки; — дополнять отзыв на прочитанное произведение. — Определять жанр	-	

10	Про козу,	Счёт предметов,	Определять	Практикум	
			два действия.		
			– решать задачу в		
			многоугольники;		
			точки и называть		Верениј
			– соединять с помощью линейки		(электронная версия)
			единиц;		2022
			на несколько		М.: Планета,
			уменьшение числа		Шейкина. –
			– решать задачу на		C.A.
			с ответом 5;		М.В. Буряк,
			решать выражения		1 класс. /
	яйца	Многоугольники.	составлять и		школьников.
	простые	задачи.	счёте;		Тренажёр для
	золотые и	решение выражений,	предметов при		грамотность.
	Рябу,	составление и	количество	• •	ная
9	Про курочку	Счёт предметов,	– Определять	Практикум	Функциональ
		Блок «Матемап	пическая грамотност	ь» (8 ч.)	
			учебной задачей.		
			соответствии с		
			высказывание в		
			письменное		
			речевое устное или		
			- строить связное		
			сказкой;		
			прочитанной		
			пословицы с		
			соотносить		
			пословиц,		
			– объяснять смысл		
			ребусы;		
			– разгадывать		
			сказке и почему;		
			понравилось в		
			понравилось/не		
			– рассказывать, что		
			ответы в тексте;		
			текста, находить		
			прочитанного		
			ответы из		
			можно получить		
			какие вопросы		
			– определять, на		
			содержанию сказки;		
			вопросы по		
			– отвечать на		
			сравнения;		
			образные		
	1	Ī	 находить в тексте 		I

		решение выражений, задачи. Ломаная.	предметов при счёте; — образовывать число 8; — составлять и решать выражения с ответом 9; — решать задачу в два действия; — находить остаток числа; — соединять с помощью линейки точки и называть геометрическую фигуру — ломаную.		
11	Про петушка и жерновцы	Состав числа 9, анализ данных и ответы на вопросы.	- Раскладывать число 9 на два слагаемых; - отвечать на вопросы на основе условия задачи; - анализировать данные и отвечать на вопросы; - анализировать данные в таблице и отвечать на вопросы; - работать в группе.	Парная и групповая работа	
12	Как петушок и курочки делили бобовые зёрнышки	Разложение числа 10 на два и три слагаемых.	- Раскладывать число 10 на два слагаемых, когда одно из слагаемых больше другого; - раскладывать число 10 на два слагаемых, когда слагаемые равны; - раскладывать число 10 на три слагаемых; - раскладывать число 10 на три чётных слагаемых.	Практикум	
13	Про наливные яблочки	Увеличение числа на несколько единиц, сложение и вычитание в переделах 20.	 Преобразовывать текстовую информацию в табличную форму; находить недостающие 	Практикум	

	1	1	ı	1	Ī
			данные при		
			решении задач;		
			складывать		
			одинаковые		
			слагаемые в		
			пределах 10;		
			– овладевать		
			практическими		
			навыками деления		
			числа на части на		
			наглядно-образной		
			основе;		
			– выражать		
			большие единицы		
			измерения в более		
			мелких и наоборот;		
			– определять		
			истинность/ложнос		
			ть высказываний.		
1.4	Пес Маччи	Co aman yyya = 0 10		Перохетууулга	
14.	Про Машу и	Состав чисел 9, 10,	– Раскладывать	Практикум	
	трёх	11.	числа 9, 10, 11 на		
	медведей	Задачи на	три слагаемых;		
		нахождение суммы.	– решать задачи на		
			нахождение суммы;		
			– овладевать		
			практическими		
			навыками деления		
			числа на части на		
			наглядно-образной		
			основе;		
			– читать таблицы,		
			дополнять		
			недостающие в		
			таблице данные;		
			устанавливать		
			закономерности.		
15	Про старика,	Задачи на	Раскладывать	Практикум	
	старуху,	нахождение части.	число 12 на		
	волка и	Состав числа 12.	несколько		
	лисичку		слагаемых;		
			– решать задачи на		
			нахождение части		
			числа:		
			- числа. - читать таблицы;		
			– читать таолицы, заполнять		
			недостающие		
			данные в таблице		
			по самостоятельно		
			выполненным		
			подсчётам;		
			практически		
			работать с		

16	Про медведя, лису и мишкин мёд	Задачи на нахождение суммы. Состав чисел второго десятка.	круговыми диаграммами, сравнивать сектора круговой диаграммы; — сравнивать числовые выражения, составленные по рисункам; — находить прямоугольники на рисунке. — Решать задачи на нахождение суммы, на увеличение числа на несколько единиц; — читать таблицы, заполнять недостающие данные в таблице по самостоятельно выполненным подсчётам; — раскладывать числа первого и второго десятка на несколько слагаемых; — читать простейшие	Практикум	
		Глон "Финан	чертежи.	(Q ,,)	
17	3a	Цена, товар, спрос.	с овая грамотность» — Наблюдать над	Беседа	Функциональ
	покупками		понятиями: цена, товар, спрос; — анализировать информацию и объяснять, как формируется стоимость товара, почему один и тот же товар может быть дешевле или дороже; — рассуждать об умении экономно тратить деньги.		ная грамотность. Тренажёр для школьников. 1 класс. / М.В. Буряк, С.А. Шейкина. – М.: Планета, 2022 (электронная версия)
18	Находчивый Колобок	Деньги, цена, услуги, товар.	– Наблюдать над понятиями: товар и услуга;	Практикум	

			 – определять необходимые продукты и их цены; – строить речевое высказывание в соответствии с поставленной 		
			задачей;		
<u></u>			 – работать в группе. 		
19	День рождения Мухи- Цокотухи	Цена, стоимость, сдача, сбережения.	Наблюдать над различием цены и стоимости;определять, какой товар можно купить на имеющиеся	Практикум	
			на имеющиеся деньги;		
			– определять		
			стоимость покупки;		
			– анализировать		
			информацию и		
			делать		
			соответствующие		
			выводы; – объяснять смысл		
			пословиц.		Анимированн
20	Буратино и	Карманные деньги,	Наблюдать над	Беседа.	ая
20	карманные	необходимая	— Паолюдать над Понятиями:	Самооценка	презентация
	деньги	покупка, желаемая	карманные деньги,	Симооценка	«Банки»
	Допал	покупка.	необходимая		https://edu.pac
			покупка, желаемая		c.ru/Videosand
			покупка;		presentations/a
			– выбирать подарки		rticles/presenat
			для друзей на		ions/#8
			основе		
			предложенных цен;		
			– анализировать		
			информацию и		
			делать		
			соответствующие		
			выводы;		
			– рассуждать о		
			правильности принятого решения;		
			принятого решения,проводить оценку		
			и, в случае		
			необходимости,		
			коррекцию		
			собственных		
			действий по		
			действий по решению учебной		

21	Кот Василий продаёт молоко		- Наблюдать над понятием «реклама»; - строить речевое высказывание в соответствии с поставленной задачей; - анализировать представленную информацию и выбирать надпись для магазина; - делать выбор на основе предложенной информации; - называть различные виды рекламы.	Беседа, практикум	
22	Лесной банк	Банк, финансы, банковские услуги, работники банка.	- Наблюдать над понятием «банк»; - объяснять значение понятий на доступном для первоклассника уровне; - анализировать информацию, представленную в текстовом виде, и на её основе делать соответствующие выводы: - строить речевое высказывание в соответствии с учебной задачей.	Беседа, практикум	
23	Как мужик и медведь прибыль делили	Мошенник, сделка, доход, выручка, прибыль, продажа оптом.	- Наблюдать над понятием «сделка»; - объяснять, что такое доход, затраты и как получают прибыль; - понимать, почему оптом можно купить дешевле; - выбирать товары для покупки на определенную сумму;	Беседа, практикум	

			– строить речевое высказывание в соответствии с учебной задачей.		
24	Как мужик золото менял	Услуга, равноценный обмен, бартер.	- Различать платную и бесплатную и бесплатную услугу; наблюдать над понятием «равноценный обмен»; - объяснять, что такое бартер; - формулировать правила обмена; - строить речевое высказывание в соответствии с учебной задачей.		
	ı	Блок «Естественн	но-научная грамотнос	:ть» (7 ч.)	
25	Как Иванушка хотел попить водицы	Вода, свойства воды.	- Наблюдать над свойством воды — прозрачность; — определять с помощью вкусовых анализаторов, в каком стакане вода смешана с сахаром; — определять, как уровень воды в стакане влияет на высоту звука; — объяснять, как плотность воды влияет на способность яйца плавать; — определять, как влияет вода на движение листа бумаги по гладкой поверхности; — использовать простейший фильтр для проверки чистоты воды; — делать самостоятельные умозаключения по результатам	Мини- исследования	Функциональ ная грамотность. Тренажёр для школьников. 1 класс. / М.В. Буряк, С.А. Шейкина. – М.: Планета, 2022 (электронная версия)

۱ ۵ -	l u	ا ما	I 	Lve	Ī
26	Пятачок,	Воздушный шарик,	– Доказывать, что	Мини-	
	Винни-Пух	воздух.	внутри шарика	исследования,	
	И		находится воздух,	опыты	
	воздушный		который легче		
	шарик		воды;		
			– показывать, что		
			шарик можно		
			наполнять водой;		
			– объяснять, как		
			можно надуть		
			шарик с помощью		
			лимонного сока и		
			соды;		
			– рассказывать о		
			свойствах шарика		
			_		
			плавать на		
			поверхности воды;		
			– объяснять, почему		
			шарик не тонет в		
			воде;		
			– рассказывать, в		
			каком случае шарик		
			может летать;		
			– делать		
			самостоятельные		
			умозаключения по		
			результатам		
			опытов.		
27	Про репку и	Корнеплоды.	Описывать и	Планирования и	
	другие		характеризовать	самооценка	
	корнеплоды		овощи-корнеплоды,		
			называть их		
			существенные		
			признаки,		
			описывать		
			особенности		
			внешнего вида;		
			– осуществлять		
			поиск необходимой		
			информации из		
			рассказа учителя, из		
			собственного		
			жизненного опыта;		
			– планировать		
			- планировать совместно с		
			учителем свои		
			действия в		
			соответствии с		
			поставленной		
			задачей и		
			условиями ее реализации;		

1	ĺ	1	Itolieno Himonom	
			 контролировать 	
			свою деятельность	
			по ходу выполнения	
20	п	П	задания.	M
28	Плывёт,	Плавучесть	– Определять	Мини-
	плывёт	предметов.	плавучесть	исследование,
	кораблик		металлических	практикум
			предметов;	
			– объяснять, что	
			плавучесть	
			предметов зависит	
			от формы;	
			– понимать, что	
			внутри плавучих	
			предметов	
			находится воздух;	
			– объяснять, почему	
			случаются	
			кораблекрушения;	
			– объяснять, что	
			такое ватерлиния;	
			– определять	
			направление ветра.	
29	Про	Три состояния воды.	– Объяснять, что	Наблюдения и
	Снегурочку		такое снег и лёд;	опыты
	И		– объяснять, почему	
	превращени		в морозный день	
	я воды		снег под ногами	
			скрипит;	
			– наблюдать за	
			переходом воды из	
			одного состояния в	
			другое;	
			наблюдать над	
			формой и	
			строением	
			снежинок;	
			составлять	
			кластер;	
			– проводить	
			несложные опыты	
			со снегом и льдом и	
			объяснять	
			полученные	
			результаты опытов;	
			— высказывать — пранца намения и	
			предположения и	
			гипотезы о	
			причинах	
			наблюдаемых явлений.	
			гявлений	

30	Как делили апельсин	Апельсин, плавучесть, эфирные масла из апельсина.	- Объяснять, почему лопается воздушный шарик при воздействии на него сока из цедры апельсина; - объяснять, почему не тонет кожура апельсина; - объяснять, как узнать количество долек в неочищенном апельсине; - определять в каком из апельсинов больше сока; - познакомиться с правилами выращивания цитрусовых из косточек; - проводить несложные опыты и объяснять полученные	Беседа, опыты	
31	Крошка Енот и Тот, кто сидит в пруду	Зеркало, отражение, калейдоскоп.	результаты опытов. — Объяснять, когда можно увидеть своё отражение в воде; — определять, в каких предметах можно увидеть свое отражение, — наблюдать над различием отражений в плоских, выпуклых и вогнутых металлических предметах; — наблюдать многократность отражений; — проводить несложные опыты и объяснять полученные результаты опытов; — строить речевое высказывание в	Наблюдения, опыты	

1 1		1	I	l I	
			соответствии с		
	**		учебной задачей.	TY 6	
32	Иванова	Соль, свойства соли.	– Наблюдать 	Наблюдения,	
	соль		свойства изучаемых	опыты	
			объектов:		
			сравнивать		
			свойства соли и		
			песка;		
			составлять		
			связное речевое		
			высказывание в		
			соответствии с		
			поставленной		
			учебной задачей;		
			представлять		
			результаты		
			исследовательской		
			деятельности в		
			различных формах:		
			устное		
			высказывание,		
			таблица,		
			дополненное		
			письменное		
			высказывание;		
			– анализировать		
			условия проведения		
			опыта и проводить		
			опыт, аналогичный		
			предложенному, с		
			заменой одного из		
			объектов;		
			– проводить		
			несложные опыты с		
			солью и объяснять		
			полученные		
			результаты опытов;		
			– строить речевое		
			высказывание в		
			соответствии с		
22	D	ac	учебной задачей.	П	
33	Владимир	Яблоко.	– Доказывать, как с	Практикум	
	Сутеев.		помощью		
	Яблоко		яблочного сока		
			можно рисовать;		
			– доказывать, что		
			существует сила		
			притяжения;		
			– пользуясь муфарманнай на		
			информацией из		
			текста, дополнять предложения;		
			предложения,	<u> </u>	

	- соединять части	
	текста и рисунки;	
	– называть героев	
	сказки;	
	отвечать на	
	вопрос после	
	выполнения	
	арифметических	
	действий;	
	– давать	
	характеристику	
	герою;	
	определять	
	стоимость части от	
	целого;	
	– придумывать	
	рекламу-упаковку;	
	– определять	
	профессию	
	рабочего банка;	
	– объяснять, чему	
	учит сказка.	

2 КЛАСС

No		Предмет	Формируемые	Форма	ЦОР
п/п	Тема	изучения	умения (виды	занятия	
		нзу теппи	деятельности)		
1.	Михаил	Различия научно-	 Определять жанр, 	Библиотечный	Функциональн
	Пришвин.	познавательного и	тему, героев	урок	ая грамотность.
	Беличья	художественного	произведения;		Тренажёр для
	память	текстов.	– объяснять		школьников.
			значения		2 класс. / М.В.
			выражений,		Буряк, С.А.
			встретившихся в		Шейкина. – М.:
			тексте;		Планета, 2022
			– озаглавливать		(электронная
			прочитанный текст;		версия)
			– находить		
			необходимую		
			информацию в		
			прочитанном тексте;		
			– задавать вопросы		
			по содержанию		

			прочитанного и отвечать на них; — давать характеристику герою произведения; — различать научнопознавательный текст и художественный; находить их сходство и различия.		
2.	Про беличьи запасы	Сложение одинаковых слагаемых, решение задач.	- Работать с таблицами: интерпретировать и дополнять данные; - выполнять сложение и сравнение чисел в пределах 100; - объяснять графические модели при решении задач; - анализировать представленные данные, устанавливать закономерности; - строить ломаную линию.	Практикум	
3.	Беличьи деньги	Бумажные и металлические деньги, рубль, копейка.	- Объяснять значение понятий «покупка», «продажа», «сделка», «деньги»; - понимать, откуда возникло название российских денег «рубль» и «копейка»; - находить у монеты аверс и реверс; - выполнять логические операции: анализ, синтез и сравнение; - готовить небольшое сообщение на заданную тему.		Мультфильм «Смешарики. Уроки финансовой грамотности» https://edu.pacc.ru/informmaterialy/articles/smeshariki/.

4	Про белочку и погоду	Наблюдения за погодой.	- Объяснять, что такое «погода», «хорошая и плохая погода», «облачность»; - объяснять, что такое «оттепель», «наст»; - работать с таблицами наблюдений за погодой; - высказывать предположения и гипотезы о причинах наблюдаемых явлений; - работать в парах.	Наблюдения. Работа в парах
5.	И. Соколов- Микитов. В берлоге	Содержание рассказа. Отличия художественного, научно-познавательного и газетного стилей.	Определять жанр, тему, героев произведения; — объяснять значения выражений, встретившихся в тексте; — отвечать на вопросы по содержанию текста цитатами из него; — составлять вопросы по содержанию текста для готовых ответов; — определять отрывок, к которому подобрана иллюстрация; — разгадывать ребусы; — устанавливать логические связи.	Практикум
6	Медвежье потомство	Столбчатая диаграмма, таблицы, логические задачи.	 Анализировать данные столбчатой диаграммы, представленные в явном и неявном виде; 	Практикум

показывать средства защиты на российских банкнотах; — находить необходимую информацию в

			полученной информации.		
8	Лесные сладкоежки	Медонос, настоящий и искусственный мёд	- Проводить несложные опыты с мёдом; - определять последовательность действий при проведении опытов; - делать выводы по результатам опытов; - различать свойства настоящего и поддельного, искусственного мёда; - анализировать данные таблицы; - строить логические рассуждения и оформлять их в устной и письменной речи; - иметь представление о лечебных свойствах мёда.	Опыты, практические упражнения	
9	Лев Толстой. Зайцы	Содержание рассказа. Сравнение научно-познавательного и художественного текстов.	- Заполнять кластер на основе полученных сведений из текста; - определение лексического значения слова; - находить необходимую информацию в тексте; - определять объект на рисунке с помощью подсказки; - определять последовательность действий, описанных в рассказе; - различать художественный и научно-	Библиотечный урок. Работа с текстами	

10	Про зайчат и зайчиху	Единицы измерения времени: сутки, часы. Сложение в пределах 100. Логические задачи. Диаграмма.	познавательный текст; — сравнивать авторский текст и текст из энциклопедии, находить общие сведения; — определять по высказываниям информацию, полученную из текста; — строить связное речевое устное или письменное высказывание в соответствии с учебной задачей. — Определять количество часов в сутках; — находить необходимую информацию в тексте и выполнять математические вычисления; — подбирать из предложенных чисел суммы чисел, состоящих из двух слагаемых, доказывать правильность выбранных чисел; — решать логические задачи по данному условию; — составлять элементарную диаграмму.	Практикум	
11	Банковская карта	Банковская карта.	 Давать характеристику наличным деньгам; рассказывать о дебетовой банковской карте; объяснять, что обозначают надписи на карте; 	Беседа, практикум	Анимированна я презентация «Банковские карты» https://edu.pacc.ru/Vide osandpresentatio ns/articles/prese nations/#3

ı	Ī	Ī	ا م	Ī	j i
			– объяснять, как		
			производить		
			покупку в магазине;		
			объяснять, как		
			можно снять деньги		
			в банкомате с		
			помощью карты;		
			– рассказывать о		
			кредитной		
			банковской карте.		
12	Про Зайчишку	Морковь, огурец,	– Определять по	Мини-	
	и овощи	помидор, свёкла,	рисункам названия	исследование	
		капуста.	растений и находить		
			среди них овощи;		
			– выделять среди		
			овощей корнеплоды;		
			– проводить опыт по		
			проращиванию		
			моркови;		
			– определять цвет		
			сока овощей		
			опытным путём;		
			– сравнивать		
			свойства сырой и		
			варёной моркови.		
13	Николай	Содержание	 Определять тип и 	Практикум	
	Сладков.	рассказа	тему текста,	•	
	Весёлая игра		называть его		
	-		персонажей;		
			– понимать, что		
			такое «цитата»,		
			использовать цитаты		
			в качестве ответов		
			на вопросы по		
			содержанию		
			прочитанного		
			текста;		
			– объяснять		
			лексическое значение		
			слов и выражений;		
			– устанавливать		
			истинность и		
			ложность		
			утверждений,		
			подтверждая или		
			опровергая их с		
			помощью цитат;		
			составлять на		
			доступном для		
			второклассника		
			языке		
			инструкции/правила,		

			грамотно оформлять их на письме.	
14	Лисьи забавы	Решение	– Определять дату	Практикум
14	Лисьи забавы	Решение логических задач с помощью таблицы; столбчатая диаграмма, чертёж.	- Определять дату по календарю; - находить необходимую информацию в тексте и выполнять математические вычисления; - записывать краткую запись и решение задач; - решать логические задачи с помощью таблицы; - анализировать данные, представленные в столбчатой диаграмме, дополнять недостающие в диаграмме данные; - составлять вопросы, ответы на которые можно узнать по данным столбчатой диаграммы; - читать простейшие чертежи, выполнять построения на чертеже в	Практикум
			соответствии с данными задачи.	
15	Безопасность денег на банковской карте	Правила безопасности при использовании банковских карт.	данными задачи. – Иметь представление об элементах, расположенных на лицевой и оборотных сторонах банковской карты, объяснять их назначение; – находить необходимую информацию в тексте задания; – формулировать правила	Беседа, практикум, работа с текстом

			безопасности при использовании		
			банковских карт.		
16	Лисьи норы	Устройство лисьей	– Иметь		
	1	норы, свойства	представление об		
		лесной земли,	устройстве лисьих		
		песка и глины,	нор;		
		состав почвы.	– проводить		
			простейшие опыты		
			по определению		
			свойств лесной		
			земли, песка и глины,		
			состава почвы;		
			– делать выводы по		
			результатам		
			проведенных		
			наблюдений и		
			опытов;		
			— понимать и С		
			объяснять, от чего		
			зависит плодородие почвы.		
			почьы.		
17	Обыкновенные	Содержание	Определять тип	Практикум.	
	кроты	научно-	текста;	Работа с	
	1	познавательного	составлять	текстом	
		текста.	описание крота на		
			основе		
			прочитанного		
			текста;		
			– разгадывать		
			ребусы и соотносить		
			слова-ассоциации;		
			— соединять		
			линиями части		
			предложений и определять их		
			последовательность		
			в тексте;		
			– объяснять		
			значение слова;		
			- составлять		
			вопросы по		
			предложенным		
			предложениям;		
			– находить		
			синонимы к		
			предложенному		
			слову;		
			– писать сочинение-		
			рассуждение по заданной теме;		
			заданной теме,		

1	l	1	I	l I
			– определять	
			название раздела, в	
			котором может быть	
			размещён текст.	
18	Про крота	Сложение в	– Решать задачи	Практикум
		пределах 100.	логического	
		Логические	характера;	
		задачи.	– решать задачи с	
		Диаграмма.	использованием	
			данных таблицы;	
			– решать задачи на	
			основе данных	
			диаграммы;	
			– решать примеры	
			на основе	
			предложенной	
			цепочки примеров;	
			– определять цвета	
			геометрических	
			фигур на основе	
			верных	
			высказываний.	
19	Про кредиты	Кредит.	– Объяснять, что	Беседа,
		Ипотечный	такое «кредит»;	практикум
		кредит.	– определять виды	1 2
		Автокредит.	кредитов;	
		Кредит	– понимать, чем	
		наличными.	отличаются друг от	
			друга разные виды	
			кредитов;	
			– определять сумму	
			переплаты по	
			кредиту;	
			– определять, какой	
			кредит наиболее	
			выгоден банку по	
			срокам его оплаты;	
			– определять, какой	
			кредит наиболее	
			выгоден клиенту	
			банка по срокам его	
			оплаты.	
20	Корень – часть	Корень. Виды	Называть части	Беседа, работа
	растения	корневых систем.	цветочных растений;	с текстом,
	•	Видоизменённые	– объяснять, для	практикум
		корни.	чего растению	
		1	корень;	
			– доказывать, что	
			рост растения	
			начинается с корня;	
			на инастей с кория,называть виды	
			корневых систем;	
<u> </u>	<u> </u>	l	Rophobbia chotesi,	

1 1		I]	
			— называть 		
			видоизменённые		
			корни.		
21	Эдуард Шим.	Содержание	– Определять книгу,	Библиотечный	
	Тяжкий труд	художественного	в которой можно	урок	
		текста.	прочитать		
			предложенный		
			художественный		
			текст;		
			– определение		
			_		
			лексического		
			значения слова;		
			– находить		
			необходимую		
			информацию в		
			тексте;		
			 находить в тексте 		
			предложение по		
			заданному вопросу;		
			– разгадывать		
			ребусы и соотносить		
			полученные ответы		
			со словами;		
			– определять		
			главную мысль		
			текста;		
			– определять, чему		
			учит текст;		
			– строить связное		
			речевое устное или		
			письменное		
			высказывание в		
			соответствии с		
			учебной задачей.		
22		D	**	T	
22	Про ежа	Решение	– Находить значение	Практикум	
		выражений,	выражений,		
		столбчатая и	соотносить		
		круговая	полученные		
		диаграмма,	результаты с		
		названия месяцев.	буквами и читать		
			название		
			насекомого;		
			 определять время с 		
			помощью скорости и		
			расстояния;		
			– определять данные		
			столбчатой		
			диаграммы,		
			находить часть от		
			числа и записывать		
			результаты в		
		l .	Leginiani n		

23	Про вклады	Вклад, вкладчик, срочный вклад, вклад до	таблицу, результаты таблицы переносить в круговую диаграмму; отвечать на вопросы на основе полученных данных; определять последовательность маршрута на основе схемы; записывать слова с помощью кода; называть месяцы, сравнивать количество месяцев. Давать определение вклада; называть виды	Беседа, практикум	
		востребования.	вкладов: срочный вклад, вклад до востребования; — объяснять, что такое банковский процент по вкладам; — объяснять, как считают банковский процент по вкладам; — объяснять, почему банки выплачивают проценты.		
24	Занимательные особенности яблока	Яблоко, свойства яблока.	- Объяснять, почему яблоко в месте разреза темнеет, а при покрытии разреза соком лимона не темнеет; - объяснять, почему яблоко плавает; - объяснять, почему яблоко отталкивается от магнита; - объяснять, почему неспелое яблоко кислое; - находить на срезе яблока рисунок звезды.	Мини- исследование	
25	Полевой хомяк	Содержание научно- познавательного	Определять вид текста;	Практикум, коллективное творчество	

	ı	1	ı	l	1
		текста.	составлять		
			описание хомяка на		
			основе		
			прочитанного		
			текста;		
			– дополнять		
			описание хомяка на		
			основе рисунка;		
			– придумывать		
			сравнения;		
			составлять		
			вопросы по данным		
			предложениям;		
			– отвечать на		
			вопросы на основе		
			полученных		
			сведений;		
			– разгадывать		
			ребусы и объяснять		
			значение слова;		
			– определять		
			сведения, которые		
			удивили;		
			составлять план		
			при подготовке к		
			сообщению.		
26	Про полевого	Решение	– Находить значение	Практикум	
	хомяка	выражений,	выражений,		
		столбчатая и	соотносить		
		круговая	полученные		
		диаграммы,	результаты с		
		именованные	буквами и читать		
		числа,	название животного;		
		четырёхугольники.	– строить		
			столбчатую		
			диаграмму на основе		
			имеющихся данных;		
			– отвечать на		
			вопросы на основе		
			имеющихся данных;		
			– находить путь		
			=		
			хомяка на основе		
			хомяка на основе заданного условия,		
			хомяка на основе заданного условия, доказывать, что путь		
			хомяка на основе заданного условия, доказывать, что путь выбран правильно;		
			хомяка на основе заданного условия, доказывать, что путь выбран правильно; — записывать		
			хомяка на основе заданного условия, доказывать, что путь выбран правильно; — записывать именованные числа		
			хомяка на основе заданного условия, доказывать, что путь выбран правильно; — записывать		

27	Ловушки для	Доходы, расходы,	строитьчетырёхугольники по заданному условию.Определять	Практикум	
	денег	прибыль, дефицит, профицит.	доходы, расходы и прибыль; — отличать желаемые покупки от необходимых; — рассуждать, как поступать в различных ситуациях при покупке товара; — объяснять, что такое дефицит и профицит; — рассуждать, как не тратить напрасно деньги.		
28	Про хомяка и его запасы	Горох, свойства прорастания гороха.	- Называть растения, плоды которых составляют основу питания хомяка; - объяснять и доказывать, как влажность и воздух влияют на прорастание семян; - объяснять и доказывать, что для роста, особенно в первое время, проростки используют вещества, запасённые в самих семенах; - объяснять и доказывать, как влияет наличие света на прорастание семян; - объяснять и доказывать, как влияет температура на прорастание семян;	Мини- исследование	

			- объяснять и доказывать, как влияет глубина посева на прорастание семян; - определять правильную последовательность прорастания семян гороха.		
29	Про бобров	Содержание текста, текст-описание.	- Определять тип текста, его тему; - находить выделенное в тексте словосочетание и объяснять его лексическое значение; - находить среди предложенных вариантов вопросы, на которые можно/нельзя найти ответы в прочитанном тексте; - задавать вопросы по содержанию прочитанного; - сравнивать тексты; - определять сведения, которые удивили; - составлять речевое высказывание в письменной форме.	Практикум. Работа с текстом	
30	Бобры- строители	Диаметр, длина окружности, решение практических задач.	- Иметь представление о диаметре окружности; - анализировать данные таблицы, устанавливая закономерности её заполнения; - находить приблизительное значение диаметра окружности, зная длину окружности;	Практикум	

			- заменять умножение сложением одинаковых слагаемых; - выбирать нужные для проведения измерений инструменты; - работать с чертежом; - решать логические задачи.		
31	Такие разные деньги	Валюта, курс для обмена валюты, деньги разных стран.	- Иметь представление о валюте как национальной денежной единице; - находить необходимую информацию в тексте и на иллюстрациях к заданиям; - устанавливать принадлежность денежной единицы стране; - иметь представление о банковской операции «обмен валюты».	Беседа. Работа с текстом	
32	Материал для плотин	Строение древесины дерева, определение возраста дерева.	- Иметь представление о составе древесины - проводить простейшие опыты по изучению свойств древесины разных пород деревьев; - делать выводы по результатам проведенных наблюдений и опытов; - понимать и объяснять, что такое	Наблюдения и опыты	

1			твёрдые и мягкие		Ī
			породы деревьев.		
			породы деревьев.		
33	Позвоночные	Рыбы, птицы,	– Называть группы	Практикум	
33	животные	рептилии,	— позвоночных	практикум	
	животные	амфибии,			
		млекопитающие.	животных;		
		млекопитающие.	 называть признаки 		
			пяти групп		
			позвоночных		
			животных;		
			 – определять 		
			название животного		
			по описанию;		
			– выбирать признаки		
			земноводного		
			животного;		
			– выбирать		
			утверждения,		
			которые описывают		
			признаки		
			животного;		
			– выбирать вопросы,		
			на которые нельзя		
			найти ответы в		
			тексте;		
			— составить		
			описание внешнего		
			вида рыбы с		
			указанием		
			признаков этого		
			животного;		
			– рассуждать об		
			открытии,		
			сделанном на		
2.4	D		занятии.	П	
34	Встреча друзей		– Находить насбустиция	Практикум.	
			необходимую	Само- и	
			информацию в	взаимооценка	
			тексте задания;		
			— ПОНИМАТЬ, ЧТО		
			такое «валюта»,		
			«курс рубля», «кредит»,		
			«кредит», «банковский вклад»,		
			«оанковский вклад», «процент по вкладу»;		
			I -		
			– анализировать и пополнять		
			ДОПОЛНЯТЬ		
			недостающие в таблице данные;		
			— ВЫПОПИВ — VCTUO		
<u> </u>			письменное и устное		

	сложение чисел в	
	пределах 1000.	

3 КЛАСС

№ п/п	Тема	Предмет	Формируемые умения (виды	Форма	ЦОР
		изучения	деятельности)	занятия	
	Блок «Ч	итательская	грамотность» (8 ч.)		
1	Блок «Ч Про дождевог о червяка	тип текста. Содержан ие научно-познавател ьного текста.	грамотность» (8 ч.) — Определять тип текста; — дополнять предложение словами из текста; — определять периоды развития дождевого червя на основе теста; — объяснять, почему дождевые черви — это настоящие сокровища, живущие под землёй; — определять на основе теста способ питания дождевых червей; — находить предложение, соответствующее рисунку; — выбирать утверждения, соответствующие тексту; — составлять вопрос по	Практикум. Работа с текстом	Функционал ьная грамотность. Тренажёр для школьников. 3 класс. / М.В. Буряк, С.А. Шейкина. – М.: Планета, 2022 (электронна я версия)
3	Кальций	Содержан ие научно- познавател ьного текста.	содержанию текста; — называть дополнительные вопросы, ответов на которые нет в тексте. — Работать с кластером; — Дополнять предложение словами из текста; — определять, что такое минерал; — называть стройматериалы, содержащие кальций; — объяснять значение слова; — выбирать утверждения, которые соответствуют прочитанному тексту; — составлять предложения по рисунку; — составлять вопрос по содержанию текста и записывать ответ на составленный вопрос.	Практикум. Р абота с кластером. Работа с текстом	

5	Сколько	Тип	– Определять тип текста;	Практикум.
	весит	текста.	– определять, что вынесено в	Работа с
	облако?	Главная	заглавие – тема или главная	текстом
		мысль	мысль;	
		текста.	– находить ответ на вопрос в	
		Содержан	тексте;	
		ие текста	 объяснять значение слова; 	
			– дополнять предложения;	
			– выбирать вопросы, на	
			которые можно найти ответы в	
			тексте;	
			дополнять план текста;	
			 рассказывать о прочитанном 	
			произведении;	
			– составлять вопрос по	
			содержанию текста и	
			записывать ответ на	
			составленный вопрос;	
			 – определять название книг с 	
		<u> </u>	достоверными сведениями.	
7	Хлеб –	Тип	 Определять тип текста; 	Практикум.
	всему	текста.	– определять, что вынесено в	Работа с
	голова	Главная	заглавие – тема или главная	текстом
		мысль	мысль;	
		текста.	– записывать пословицы о	
		Содержан	хлебе;	
		ие текста	– записывать предложение,	
			которое соответствует	
	1		рисунку;	
			находить ответ на вопрос в	
			тексте;	
	1		– объяснять значение слова;	
			– рассказывать о прочитанном	
			произведении;	
	1		– составлять вопрос по	
	1		содержанию текста и	
			записывать ответ на	
			составленный вопрос;	
	1		– работать с толкованием	
			слова;	
			– определять порядок	
	1		следования предложений;	
			– называть хлебобулочные	
			изделия.	
9	Про мел	Главная	Заполнять кластер о	Практикум.
,	TIPO MCJI	МЫСЛЬ	происхождении мела;	Работа с
		текста.	происхождении мела, — составлять вопрос по	текстом, со
			_	словарём
		(Onenwan		
		Содержан	готовому ответу;	Словарем
		ие текста.	– давать определение слова; – работать с толковым	Словарсм

Ī	l	Ī	поболоту о получеский	1	İ
			– работать с толкованием		
			слова;		
			– соединять части		
			предложений и определять их		
			порядок;		
			– составлять план текста в		
			виде вопросов;		
			– составлять вопрос по		
			содержанию текста и		
			записывать ответ на		
- 11	-	~	составленный вопрос.		
11	Про мыло	Содержан	– Дополнять предложение;	Практикум.	
		ие научно-	– давать определение слова;	Работа с	
		познавател	– работать с толковым	текстом	
		ьного	словарём;		
		текста.	– соединять части 		
			предложений и определять их		
			порядок;		
			находить в тексте		
			предложение, которое		
			соответствует рисунку;		
			находить в тексте		
			предложение по заданному		
			условию;		
			дополнять текст по		
			заданному условию;		
			– определять даты принятия		
10	7.7		гербов.	TT	
13	История	Содержан	– Давать определение слова;	Практикум.	
	свечи	ие научно-	– записывать ответ на	Работа с	
		познавател	поставленный вопрос;	текстом	
		ЬНОГО	– определять слово по его		
		текста.	лексическому значению;		
			– называть вещества, которые		
			используют при изготовлении		
			свечей;		
			 выбрать вопросы, на которые можно найти ответ в тексте; 		
			ŕ		
			– составлять вопросы и		
			находить ответы в тексте;		
			— соединять части предпожений и определять их		
			предложений и определять их порядок;		
			_		
			– заполнять кластер по рисункам на основе		
			прочитанного текста;		
			прочитанного текста, – называть правила		
			называть правилабезопасности при		
			использовании свечей;		
			– рассказывать о прочитанном		
			произведении;		
			произведении,		

1			– отвечать на поставленный		
			вопрос.		
15	Магнит	Содержан	Давать определение слова;	Беседа,	
	11111111111	ие научно-	дополнять предложение;	практикум	
		познавател	находить ответ на	1 7	
		ьного	поставленный вопрос;		
		текста.	– объяснять значение		
			словосочетания;		
			 с помощью текста находить 		
			отличия между предметами;		
			– называть предметы, о		
			которых говорится в тексте;		
			 – рассказывать о прочитанном 		
	E E		произведении.		
			ная грамотность» (8 ч.)	Газата	
2	Дождевые	Дождевые	– Называть части тела	Беседа,	
	черви	черви	дождевого червя; – объяснять, какую роль	работа с	
			играют щетинки в жизни	текстом и рисунками	
			животного;	рисупками	
			– рассказывать, чем питается		
			дождевой червь;		
			– объяснять, почему во время		
			дождя дождевые черви		
			выползают на поверхность		
			земли;		
			 наблюдать, как дождевые 		
			черви создают плодородную		
			почву;		
			– заполнять таблицу-		
			характеристику на дождевого		
4	Полезный	Кальций	червя. – Заполнять таблицу;	Мини-	
 4	кальций	Кальции	– Заполнять гаолицу,– дополнять предложение;	исследование	
	кальции		– дополнять предложение, – определять с помощью	исследование	
			опытов, что происходит с		
			костями и скорлупой яйца,		
			если из них удалить кальций;		
			– составлять суточное меню с		
			молочными продуктами;		
			– дописывать вывод о		
			необходимости кальция для		
	_		организма.		
6	Про	Облака	– С помощью опыта	Практикум,	
	облака		показывать образование	ОПЫТ	
			облаков;		
			– объяснять, почему облака		
			увеличиваются в размере;		
			– называть явления природы;– называть виды облаков;		
			– называть виды облаков, – определять погоду по		
			облакам.		
<u> </u>	<u> </u>				

Про хлеб и дрожжи	Дрожжи. Хлеб.	 Называть внешние признаки сходства и различия ржи и пшеницы; описывать внешний вид ржаного и пшеничного хлеба; определять наличие дырочек в хлебобулочных изделиях; 	Исследовател ь-ская деятельность	
		 давать определение слову «дрожжи»; проводить опыт, показывающий влияние температуры на процесс брожения; проводить опыт, 		
		на процесс брожения; – проводить опыт, доказывающий образование углекислого газа при брожении; – проводить опыт,		
		качество хлеба зависят от		
Интересн ое вещество – мел	Мел.	- Определять внешние признаки мела; - доказывать, что мел не растворяется в воде; - называть, из чего состоит мел; - доказывать, что мел содержит карбонат кальция; - определять состав мела; - называть области применения мела.	Исследовател ьская деятельность	
Чем интересно мыло и как оно «работает »	Мыло	- Называть виды мыла; - исследовать мыло в сухом виде; - показывать, что при намокании мыла появляется пена; - проводить опыт, доказывающий, что мыло очищает воду от масла; - проводить опыт, доказывающий, что мыло уменьшает поверхностное натяжение воды; - исследовать с помощью	Исследовател ьская деятельность	
	Интересн ое вещество – мел Чем интересно мыло и как оно «работает	и дрожжи Хлеб. Интересн ое вещество – мел Чем интересно мыло и как оно «работает	и дрожжи Хлеб. сходства и различия ржи и пппеницы; описывать внешний вид ржаного и пшеничного хлеба; определять наличие дырочек в хлебобулочных изделиях; давать определение слову «дрожжи»; проводить опыт, показывающий влияние температуры на процесс брожения; проводить опыт, показывающий влияние сахара на процесс брожения; проводить опыт, доказывающий образование углекислого газа при брожении; проводить опыт, доказывающий, что вкус и качество хлеба зависят от выдержки теста. Интересно ое вещество мел Мел. Определять внешние признаки мела; доказывать, что мел не растворяется в воде; называть, из чего состоит мел; доказывать, что мел содержит карбонат кальция; определять состав мела; называть области применения мела. Чем Иыло и как оно чработает Называть виды мыла; исследовать мыло в сухом виде; показывать, что при намокании мыла появляется пена; проводить опыт, доказывающий, что мыло очищает воду от масла; проводить опыт, доказывающий, что мыло уменьшает поверхностное натяжение воды;	и дрожжи Хлеб. Сходства и различия ржи и пшеницы; — описывать внешний вид ржаного и пшеничного хлеба; — определять наличие дырочек в хлебобулочных изделиях; — дваать определение слову «дрожжи»; — проводить опыт, показывающий влияние температуры на процесс брожения; — проводить опыт, показывающий влияние сахара на процесс брожения; — проводить опыт, доказывающий образование утлекислого газа при брожении; — проводить опыт, доказывающий, что вкус и качество хлеба зависят от выдержки теста. Интересн ое вещество — мел Имел. — Определять внешние признаки мела; — доказывать, что мел не растворяется в воде; — называть, что мел не растворяется в воде; — называть, что мел содержит карбонат кальция; — определять состав мела; — называть области применения мела. Чем Мыло и как опо «работает показывать, что при намокании мыла появляется пена; — проводить опыт, доказывающий, что мыло очищает воду от масла; — проводить опыт, доказывающий, что мыло очищает воду от масла; — проводить опыт, доказывающий, что мыло умельшает поверхнюстное натяжение воды;

Ī	I		– доказывать, что мыльные		i i
			пузыри образуются из жидкого		
			мыла.		
14	Про свечи	Свеча	– Рассказывать о строении	Исследовател	
14	Про свечи	Свеча	_		
			свечи;	ьская	
			– рассказывать о зонах	деятельность	
			пламени свечи;		
			– объяснять, почему гаснет		
			свеча;		
			– объяснять, почему внутри		
			ёмкости поднимается вода;		
			– объяснять, почему		
			происходит возгорание дыма.		
16	Волшебн	Магнит	– Называть виды магнитов;	Наблюдения	
	ый		– определять опытным путём,	и опыты	
	магнит		какие предметы притягивает		
			магнит;		
			 доказывать с помощью 		
			опыта, что магнитная сила		
			действует через стекло и		
			другие предметы;		
			показывать с помощью		
			опыта, что магнит может		
			намагничивать металлические		
			предметы;		
			 – рассказывать о том, что 		
			магнит имеет два полюса;		
			показывать с помощью		
			опыта, как можно создать		
			компас.		
			Проверочная работа (1 ч.)		
17	Проверь	Материал,		Проверочная	
	себя	изученный	изученных в первом	работа	
		в первом	полугодии;		
		полугодии	– применять полученные		
		•	знания в повседневной жизни;		
			– работать самостоятельно;		
			– планировать и		
			корректировать свои действия		
			в соответствии с поставленной		
			учебной задачей.		
			грамотность» (8 ч.)		
18	Что такое	Федеральн	– Понимать и правильно	Беседа,	Анимирован
	«бюджет»	ый	использовать финансовые	практикум	ная
	?	бюджет,	термины: «бюджет», «налоги»;		презентация
		уровни	«дефицит», «профицит»;		«Что такое
		бюджета,	– понимать, из каких уровней		бюджет»
		дефицит,	состоит бюджетная система		https://edu.pa
		профицит.	России;		cc.ru/Videosa
			– объяснять, откуда берутся		ndpresentatio
			деньги в госбюджете и куда		ns/articles/pr
			они расходуются;		esenations/#4

			 – выдвигать свои предположения и уметь аргументировать свой ответ; – уметь слушать и слышать собеседника. 		Анимирован ная презентация: «Виды доходов», https://edu.pa cc.ru/Videosa ndpresentatio ns/articles/pr esenations/#7
20	Семейны й бюджет	Семейный бюджет, доходы и расходы.	- Объяснять значение понятия «семейный бюджет»; - понимать, как в семье появляются доходы; - делить расходы на «обязательные», «желаемые и «непредвиденные»; - заполнять кластер; - формулировать высказывание в устной и письменной речи на заданную тему.	Беседа, промотр и обсуждение презентации, практикум	
22	Откуда в семье берутся деньги? Зарплата	Понятие заработно й платы, виды зарплаты.	- Понимать и правильно использовать финансовые термины: «заработная плата», «фиксированная зарплата», «аванс», «премия» и «гонорар»; — анализировать данные, представленные в виде графика; — приводить примеры различных профессий; — объяснять, отчего может зависеть размер заработной платы.	Беседа, практикум	
24	Откуда в семье берутся деньги? Пенсия и социальные пособия	Пенсия, досрочная пенсия, пособия для разных категорий граждан.	 Понимать и правильно использовать финансовые термины: «пенсия», «досрочная пенсия», «пособие»; на доступном для третьеклассника уровне определять основание для назначения досрочной пенсии; называть пособия, которые получают граждане нашей страны; 	Беседа, практикум	

	I	l	– определять, какие пособия		
			относятся к регулярным, а		
			какие – к эпизодическим.		
26	Откуда в	Наследств	— Понимать и правильно	Беседа,	
	семье	о, вклад,	использовать финансовые	практикум	
	берутся	выигрыш.	термины: «случайный доход»,		
	деньги?	1	«выигрыш», «клад»,		
	Наследств		«наследство» и «движимое и		
	о, вклад,		недвижимое имущество»;		
	выигрыш		– понимать, что выигрыш		
			облагается налогом;		
			 иметь представления о 		
			налогах, которые человек		
			должен заплатить от доходов,		
			полученных в виде выигрыша;		
			 понимать, как должен 		
			поступить человек, нашедший		
			клад;		
			– называть предметы, которые		
			человек может получить в		
			наследство.		
28	На что	Классифик	— Понимать и правильно	Просмотр и	Анимирован
	тратятся	ация	использовать финансовые	обсуждение	ная
	семейные	расходов	термины: «обязательные	презентации,	презентация:
	деньги?	ПО	расходы», «желаемые	практикум	«Виды и
	Виды	различным	расходы», «непредвиденные		периодичнос
	расходов	основания	расходы»,		ть расходов
		М.	«текущие расходы»,		https://edu.pa cc.ru/Videosa
			«капитальные расходы», «чрезвычайные расходы»,		ndpresentatio
			«ежемесячные расходы»,		ns/articles/pr
			«ежегодные расходы»,		esenations/#6
			«сезонные расходы», «разовые		<u>eschations</u> , wo
			расходы»,		
			– определять, к какой группе		
			относятся те или иные		
			расходы.		
30	На что	Виды	 Понимать и правильно 	Беседа,	
	тратятся	обязательн	использовать финансовые	практикум	
	семейные	ых	термины: «коммунальные		
	деньги?	платежей.	платежи», «тариф», «штрафы»,		
	Обязатель		«налоги»;		
	ные		объяснять, почему		
	платежи		обязательные платежи нужно		
			платить вовремя;		
			на примере различных		
			ситуаций определять вид		
22	TC	7	обязательного платежа.	П	A
32	Как	Экономия	– Понимать и правильно	Просмотр и	Анимирован
	сэкономи	семейного	использовать финансовые	обсуждение	ная
	ТЬ	бюджета.	термины: «экономия	презентации,	презентация
			семейного бюджета»,	практикум	«Как и зачем

	семейные деньги? Блок «Ма	тематическа	«продовольственные товары», «непродовольственные товары»; — формулировать простые правила экономии семейного бюджета; — на доступном для третьеклассника уровне объяснять, почему необходимо экономить семейный бюджет.		сберегать» <u>h</u> ttps://edu.pac c.ru/Videosan dpresentation s/articles/pres enations/#9
19	Расходы и	Сравнение	 Определять дефицитный и 	Практикум	
	доходы	доходов и	профицитный бюджет;		
	бюджета	расходов.	– анализировать данные,		
		Дефицит и	представленные на		
		профицит.	инфографике, и на основе этих		
			данных заполнять таблицу;		
			– выполнять вычисления по		
			таблице;		
			– выполнять сложение и		
			вычитание многозначных		
			чисел; – составлять задачу по		
			предложенному решению;		
			формулировать вопрос		
			задачи.		
21	Планируе	Доходы и	– анализировать данные,	Практикум	
	M	расходы в	представленные в таблице, и		
	семейный	семейном	по этим данным выполнять		
	бюджет				
	, ,	бюджете.	необходимые вычисления;		
		оюджете.	– выполнять сложение и		
		оюджете.	выполнять сложение ивычитание многозначных		
		оюджете.	- выполнять сложение и вычитание многозначных чисел, деление круглого числа		
		оюджете.	– выполнять сложение и вычитание многозначных чисел, деление круглого числа на однозначное;		
		оюджете.	выполнять сложение и вычитание многозначных чисел, деление круглого числа на однозначное; анализировать данные		
		оюджете.	– выполнять сложение и вычитание многозначных чисел, деление круглого числа на однозначное;		
		оюджете.	- выполнять сложение и вычитание многозначных чисел, деление круглого числа на однозначное; - анализировать данные столбчатой диаграммы;		
		оюджете.	- выполнять сложение и вычитание многозначных чисел, деление круглого числа на однозначное; - анализировать данные столбчатой диаграммы; - выполнять умножение двузначного числа на однозначное путём сложения		
		оюджете.	- выполнять сложение и вычитание многозначных чисел, деление круглого числа на однозначное; - анализировать данные столбчатой диаграммы; - выполнять умножение двузначного числа на однозначное путём сложения одинаковых слагаемых;		
		оюджете.	- выполнять сложение и вычитание многозначных чисел, деление круглого числа на однозначное; - анализировать данные столбчатой диаграммы; - выполнять умножение двузначного числа на однозначное путём сложения одинаковых слагаемых; - выполнять чертёж к задаче и		
22	Полочить		- выполнять сложение и вычитание многозначных чисел, деление круглого числа на однозначное; - анализировать данные столбчатой диаграммы; - выполнять умножение двузначного числа на однозначное путём сложения одинаковых слагаемых; - выполнять чертёж к задаче и записывать её решение.	Простугу	
23	Подсчиты	Семейный	- выполнять сложение и вычитание многозначных чисел, деление круглого числа на однозначное; - анализировать данные столбчатой диаграммы; - выполнять умножение двузначного числа на однозначное путём сложения одинаковых слагаемых; - выполнять чертёж к задаче и записывать её решение Анализировать график и по	Практикум	
23	ваем	Семейный доход в	- выполнять сложение и вычитание многозначных чисел, деление круглого числа на однозначное; - анализировать данные столбчатой диаграммы; - выполнять умножение двузначного числа на однозначное путём сложения одинаковых слагаемых; - выполнять чертёж к задаче и записывать её решение Анализировать график и по данным графика заполнять	Практикум	
23	ваем семейный	Семейный	- выполнять сложение и вычитание многозначных чисел, деление круглого числа на однозначное; - анализировать данные столбчатой диаграммы; - выполнять умножение двузначного числа на однозначное путём сложения одинаковых слагаемых; - выполнять чертёж к задаче и записывать её решение Анализировать график и по	Практикум	
23	ваем	Семейный доход в таблице,	- выполнять сложение и вычитание многозначных чисел, деление круглого числа на однозначное; - анализировать данные столбчатой диаграммы; - выполнять умножение двузначного числа на однозначное путём сложения одинаковых слагаемых; - выполнять чертёж к задаче и записывать её решение Анализировать график и по данным графика заполнять таблицу;	Практикум	
23	ваем семейный	Семейный доход в таблице, на	- выполнять сложение и вычитание многозначных чисел, деление круглого числа на однозначное; - анализировать данные столбчатой диаграммы; - выполнять умножение двузначного числа на однозначное путём сложения одинаковых слагаемых; - выполнять чертёж к задаче и записывать её решение Анализировать график и по данным графика заполнять таблицу; - выполнять сложение	Практикум	
23	ваем семейный	Семейный доход в таблице, на	- выполнять сложение и вычитание многозначных чисел, деление круглого числа на однозначное; - анализировать данные столбчатой диаграммы; - выполнять умножение двузначного числа на однозначное путём сложения одинаковых слагаемых; - выполнять чертёж к задаче и записывать её решение Анализировать график и по данным графика заполнять таблицу; - выполнять сложение круглых многозначных чисел;	Практикум	
23	ваем семейный	Семейный доход в таблице, на	 выполнять сложение и вычитание многозначных чисел, деление круглого числа на однозначное; анализировать данные столбчатой диаграммы; выполнять умножение двузначного числа на однозначное путём сложения одинаковых слагаемых; выполнять чертёж к задаче и записывать её решение. Анализировать график и по данным графика заполнять таблицу; выполнять сложение круглых многозначных чисел; находить с помощью калькулятора среднее арифметическое; 	Практикум	
23	ваем семейный	Семейный доход в таблице, на	 выполнять сложение и вычитание многозначных чисел, деление круглого числа на однозначное; анализировать данные столбчатой диаграммы; выполнять умножение двузначного числа на однозначное путём сложения одинаковых слагаемых; выполнять чертёж к задаче и записывать её решение. Анализировать график и по данным графика заполнять таблицу; выполнять сложение круглых многозначных чисел; находить с помощью калькулятора среднее 	Практикум	

	I	I	alla filialino porti, fiativi to		
			– анализировать данные		
			таблицы и на основе этих		
			данных дополнять		
			недостающие подписи на круговой диаграмме;		
			- самостоятельно составлять		
			круговую диаграмму.		
25	Пенсии и	Прожиточ	– Анализировать данные,		
23	пособия	прожиточ ный	представленные в таблице;		
	пособия	минимум,	– выполнять сложение и		
		минимум, минималь	вычитание многозначных		
		ная	чисел;		
		пенсия,	– анализировать данные,		
		пособия.	представленные в виде		
		пособия.	гистограммы;		
			– вычислять, на сколько		
			увеличилась пенсия за		
			определённый период;		
			– заполнять таблицу на основе		
			текстового материала;		
			 подсчитывать доход семьи 		
			от детских пособий.		
27	Подсчиты	Налог на	– Определять, с какой суммы и	Практикум	
	ваем	выигрыш,	в каком размере нужно		
	случайны	доход от	платить налог с выигрыша;		
	e	выигрыша	– подсчитывать, чему равен		
	(нерегуля	в лотерею.	реальный доход от выигрыша		
	рные)		в лотерею;		
	доходы		 под руководством учителя с 		
			помощью калькулятора		
	_		находить процент от числа.		
29	Подсчиты	Обязатель	– Анализировать данные	Практикум	
	ваем	ные и	инфографики;		
	расходы	непредвид	 находить в таблице 		
		енные	информацию, необходимую		
		расходы.	для выполнения задания;		
			– подсчитывать расходы на		
			питание и определять, какую		
			часть от семейного дохода они составляют;		
			– подсчитывать, какую часть		
			семья откладывает на		
			непредвиденные расходы.		
31	Расходы	Обязатель	Определять, какие налоги	Практикум	
	на	ные	должна платить семья;	P	
	обязатель	платежи	– анализировать данные		
	ные		диаграммы и на основе этих		
	платежи		данных заполнять таблицу;		
			подсчитывать ежемесячные		
			обязательные расходы;		
			– пользоваться калькулятором;		
-	-	-	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		

33	Подсчиты ваем сэкономл енные деньги	Экономия семейного бюджета.	 объяснять причину уменьшения или увеличения обязательных платежей; выполнять сложение и вычитание многозначных чисел. Под руководством учителя решать составные задания на нахождения количества сэкономленных денег; объяснять, что такое «скидка в 25%»; определять, на сколько стал дешевле товар со скидкой; находить часть от числа. 	Практикум	
	Ι	Іроверочная	работа (1 ч.)		
34	Проверь себя	Материал, изученный во втором полугодии .	- Ориентироваться в понятиях, изученных во втором полугодии; - применять полученные знания в повседневной жизни; - работать самостоятельно; - планировать и корректировать свои действия в соответствии с поставленной учебной задачей.	Проверочная работа	

4 КЛАСС

№ п/п	Тема	Предмет изучения	Формируемые умения (виды	Форма	ЦОР			
			деятельности)	занятия	,			
	Блок «Читательская грамотность» (8 ч.)							
		T -:	-		_			
1	Старинная женская	Содержание научно-	Определять	Практикум.	Функ			
	одежда	познавательного	лексическое значение	Работа с	циона			
		текста.	слова;	текстом	льная			
			 озаглавливать текст; 		грамо			
			– определять тему;		тност			
			– определять главную		ь.			
			мысль;		Трена			
			составлять план в		жёр			
			виде вопросов;		для			
			с помощью текста		школ			
			определять название		ьнико			
			женской одежды;		В.			

			- с помощью рисунка вписывать в текст название старинной женской одежды; - объяснять значение слова; - приводить примеры современной женской одежды.		4 класс. / М.В. Буряк , С.А. Шейк ина. – М.: Плане та, 2022 (элект ронна я верси я)
2	Старинные женские головные уборы	Содержание научно-познавательного текста.	- Определять лексическое значение слова; - составлять план, используя слова из текста; - объяснять значения слов; - определять по описанию названия головных уборов; - приводить примеры современных головных уборов.	Практикум. Работа с текстом	
3	Старинная мужская одежда и головные уборы	Содержание научно-познавательного текста.	- Определять лексическое значение слова с помощью словаря; - отвечать на вопросы по тексту; - вписывать пропущенные слова в текст; - находить ответ на вопрос в тексте; - объяснять значение слова; - оформлять план текста; - определять с помощью описания название предмета.	Практикум. Работа с текстом	
4	Жилище крестьянской семьи на Руси	Содержание научно- познавательного текста.	– Определять лексическое значение	Практикум. Работа с	

			слова с помощью словаря; — рассуждать и записывать своё мнение о различии между предметами; — отвечать на вопросы по тексту; — рассуждать, давать определение слова; — называть элементы оформления избы.	текстом и словарём
5-6	Внутреннее убранство и предметы обихода русской избы	Содержание научно-познавательного текста.	- Определять лексическое значение слова с помощью словаря; - письменно отвечать на вопросы; - называть предметы печной утвари; - работать с толковым словарём; - работать с толкованием слова; - рассуждать и записывать своё мнение о предложенном выражении; - соотносить описание предметов с их рисунками; - описывать назначение предметов; - составлять	Практикум. Работа с текстом
7	История посуды на Руси	Содержание научно-познавательного текста.	обобщающий план. - Определять лексическое значение слова с помощью словаря; - соотносить рисунок и его название; - работать с толковым словарём; - рассуждать и записывать ответ на вопрос; - записывать ответ на вопрос по его началу; - определять части предмета, называть их;	Практикум. Работа с текстом и словарём

C		Commen	– определять порядок предложений в тексте; – дополнять текст по заданному условию.	
8	Какие деньги были раньше в России	Содержание научно-познавательного текста.	- Определять лексическое значение слова с помощью Википедии; - называть опорные фразы, с помощью которых можно дать ответ на вопрос; - определять тему текста; - составлять план текста; - находить информацию в Интернете; - записывать названия монет в порядке их возрастания; - указывать названия	Практикум. Работа с текстом
			современных денег.	
		венно-научная грамотн		
9	Томат	Томат. Болгаруч й непоч	- Называть части растения; - объяснять, что значит «многогнёздная ягода»; - определять горизонтальный и вертикальный срез; - указывать количество гнёзд; - объяснять, почему плоды у помидора — это ягода; - называть части плода помидора; - объяснять, что такое пасынок у помидора; - работать с таблицей.	Практикум. Работа с текстом
10	Болгарский перец	Болгарский перец.	 Объяснять, что такое паприка; называть части растения; рассказывать о строении плода перца; определять форму плода перца; 	Практикум. Работа с текстом

1	ı	1	ı	1
			– рассказывать о	
			строении семени перца;	
			– делать выводы на	
			основе полученной	
			информации.	
11	Картофель	Картофель.	– Называть части	Мини-
			растения;	исследование
			– объяснять, чем	
			отличаются плоды	
			картофеля от плодов	
			томата;	
			– объяснять, какой	
			вывод сделали и	
			почему;	
			– объяснять, почему	
			после нарезки	
			картофеля на	
			разделочной доске	
			остаются белые следы;	
			– объяснять, почему	
			нужно сажать разные	
			сорта картофеля;	
			– объяснять, что такое	
			крахмалистость;	
			– определять срок	
			созревания картофеля;	
			– объяснять, почему	
			нельзя использовать в	
			пищу позеленевший	
			картофель;	
			– называть способы	
			размножения	
			картофеля.	
12	Баклажан. Семейство	Баклажан.	– Называть	Мини-
	Паслёновые		представителей	исследование
			семейства Паслёновые;	
			 объяснять, что такое 	
			соланин;	
			– называть	
			благоприятные условия	
			для прорастания семян;	
			– определять условия,	
			необходимые для	
			прорастания семени	
			баклажана;	
			– определять глубину	
			посева семян;	
			– заполнять таблицу	
			наблюдений за ростом	
	-	ļ	растений.	1,,
13	Лук	Лук.	– Называть части лука;	Мини-
				исследование

		д квязэрчов г	Javula (1 7.)	
			паразиты.	
			– называть грибы-	
			выращиванию плесени;	
			– проводить опыт по	
			невидимки;	
			– называть грибы-	
			– рассказывать о плесневых грибах;	
			грибов;	
			— называть виды	Опыт
			гриба;	текстом.
16	Грибы	Грибы.	Называть части	Работа с
1.	F 6	F 6	двух опытов.	D.C.
			сравнивать результаты	
			проращиванию гороха,	
			– проводить опыт по	
			растением;	
			холодостойким	
			является	
			– определять, что горох	
			взрывной силой;	
			горох обладает	
			– объяснять, почему	
			гороха;	
			строении семени	
			– рассказывать о	
			строении гороха;	исследование
15	Горох	Горох.	Рассказывать о	Мини-
			цветной капустой.	
			– проводить опыты с	
			размножении капусты;	
			– рассказывать о	
			разрезе;	
			 исследовать капусту в 	
			капусты;	
			– называть части	
			по содержанию текста;	
			– отвечать на вопросы	
			капусты;	исследование
14	Капуста	Капуста.	– Называть виды	Мини-
			данные в таблицу.	
			лука и записывать	
			наблюдать за ростом	
			выращивания лука;	
			– называть этапы	
			зимой на подоконнике;	
			выращивания лука	
			называть способы	

			– выполнять	
			творческую работу;	
			представлять классу	
			творческую работу.	
	Б лок «	Финансовая грамотносі	ть» (8 ч.)	
18	Потребительская	Состав	Объяснять на	Беседа,
-19	корзина	потребительской	доступном для	практикум
		корзины.	четвероклассника	
			уровне, что такое	
			«потребительская	
			корзина»;	
			– понимать, почему	
			подсчитывается	
			прожиточная корзина	
			для трёх категорий	
			населения;	
			– объяснять, почему	
			различается стоимость	
			потребительской	
			корзины в разных регионах нашей	
			страны;	
			– объяснять, что входит	
			в состав	
			потребительской	
			корзины россиянина.	
20	Прожиточный	Назначение	– Понимать значение и	Беседа,
_0	минимум	прожиточного	правильно	практикум
		минимума.	использовать термины	
		Í	«прожиточный	
			минимум»,	
			«минимальный размер	
			оплаты труда»;	
			– объяснять, на что	
			влияет прожиточный	
			минимум;	
			– объяснять, почему	
			различается размер	
			прожиточного	
			минимума в разных	
			регионах нашей	
			страны;	
			– объяснять, почему	
			различается размер	
			прожиточного	
			минимума для разных	
			категорий населения	
01	TT 1	TX 1	нашей страны.	Г
21	Инфляция	Инфляция.	– Понимать значение и	Беседа,
			правильно	практикум
			использовать термины «прожиточный	
	Ī.	i e	I //П п ОЖИТОЧНЫИ	i I

			минимум», «инфляция»; — анализировать данные, представленные в виде		
			гистограммы; – называть уровни		
			инфляции;		
			 понимать значение 		
			инфляции для		
			экономики.		
22	Распродажи, скидки,	Акции, распродажа,	– Понимать значение и	Беседа,	
-	бонусы	скидки, бонусы,	правильно	практикум	
23		кешбэк.	использовать термины:		
			«распродажа»,		
			«скидка», «бонусная		
			программа»,		
			«программа		
			лояльности»,		
			«бонусы», «кешбэк»;		
			– понимать, что все		
			акции, проводимые		
			торговыми точками,		
			предназначены для		
			увеличения доходов магазинов и		
			привлечения		
			покупателя;		
			– понимать, что чем		
			больше процент		
			скидки, тем меньше мы		
			платим за товар;		
			 формировать навыки 		
			грамотного покупателя.		
24	Благотворительность	Благотворительность.	– Понимать значение и	Беседа,	
	-	_	правильно	работа с	
			использовать термины	текстом	
			«благотворительность»,		
			«благотворительный		
			фонд»;		
			– называть группы		
			населения, которые		
			могут нуждаться в		
			благотворительной		
			помощи;		
			– объяснять		
			необходимость		
			оказания благотворительной		
			помощи тем, кто в ней		
			нуждается.		
		<u>l</u>	пумдаетел.		

25	Страхование	Виды страхования.	– Понимать значение и	Беседа,
			правильно	работа с
			использовать термины	текстом
			«страхование»,	
			«страховка», «полис»;	
			– называть виды	
			страхования;	
			называть различные	
			страховые риски.	
	Блок «Мап	пематическая грамотно		
26	В бассейне	Расписание занятий,	– Анализировать	Практикум
		выгодная покупка.	расписание занятий с	
			целью определения	
			свой занятости;	
			– решать задачи на	
			определение стоимости	
			покупки;	
			– определять, какая из	
			двух покупок является	
			более выгодной;	
			– решать задачи на	
			определение скорости	
			плавания;	
			– решать логические	
			задачи.	
27-	Попосм помонт	Смета ремонта,	Понимать, что такое	Практикум
28	Делаем ремонт	расчёт стоимости	«смета»;	Практикум
20		строительных	– решать задачи на	
		материалов.	расчёт количества	
		материалов.	необходимого	
			материала для ремонта	
			кухни;	
			– решать задачи на	
			расчёт стоимости	
			необходимого	
			материала для ремонта	
			кухни;	
			– читать простые	
			чертежи и наносить на	
			них известные	
20	П	D	размеры.	П
29	Праздничный торт	Рецепт торта, задачи	– Работать с	Практикум
		на тройку величин	таблицами;	
		«цена, количество,	– подсчитывать	
		стоимость».	стоимость продуктов	
			для торта;	
			– определять, какие	
			продукты выгоднее	
			купить для того, чтобы	
			уменьшить стоимость	
			затрат на	
	Î.	•	•	

1	I	I	I	1 1
			– сравнивать цену	
			различных товаров,	
			выполняя необходимые	
			преобразования;	
			– использовать	
			полученные умения и	
			навыки в практической	
		_	жизни.	
30	Обустраиваем участок	Расходы на	– Читать простой	Практикум
		обустройство	чертеж и определять	
		участка, площадь и	его масштаб;	
		периметр	– находить площадь и	
			периметр участка и	
			построек на нём;	
			– решать задачи с	
			тройкой величин «цена,	
			количество,	
			стоимость»;	
			– использовать	
			полученные умения и	
			навыки в практической	
			жизни.	
31-	Поход в кино	Расходы на поход в	– Находить заданные	Практикум
32		кино.	временные промежутки	
			с помощью календаря;	
			– решать задачи с	
			тройкой величин «цена,	
			количество,	
			стоимость»;	
			– использовать	
			полученные умения и	
			навыки в практической	
			жизни.	
33	Отправляемся в	Расходы на	– Находить заданные	Практикум
	путешествие	путешествие.	временные промежутки	·
			с помощью календаря;	
			– решать задачи с	
			тройкой величин «цена,	
			количество,	
			стоимость»;	
			– использовать	
			полученные умения и	
			навыки в практической	
			жизни.	
		Творческая работ	а (1 ч.)	
34	Составляем словарик	Понятия по	– Понимать значение и	Творческая
	по финансовой	финансовой	правильно	работа
	грамотности	грамотности,	использовать	
	•	изученные в 1-4	финансовые термины;	
		классах.	– иллюстрировать	
			изученные понятия;	
	I .	l		l l

		составлять	
		математические задачи	
		с изученными	
		финансовыми	
		терминами;	
		– работать	
		самостоятельно и в	
		парах;	
		– планировать и	
		корректировать свои	
		действия в	
		соответствии с	
		поставленной учебной	
		задачей.	

Используемая литература для учителя:

- 1. Авторский курс программ «Функциональная грамотность» для 1-4 классов (авторысоставители М.В. Буряк, С.А. Шейкина).
- 2. Агеева, И. Д. Занимательные материалы по информатике и математике [Текст]: Методическое пособие/ И. Д Агеева. М.: ТЦ Сфера, 2006. 240 с. (Игровые методы обучения).
- 3. Бородин, М. Н. Программы для общеобразовательных учреждений [Текст]: Информатика. 2-11 классы / Составитель М. Н. Бородин. 4-е изд. М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2007. 448 с.
- 4.Залогова Л.А. Компьютерная графика [Текст]: Элективный курс: Практикум/Л.А.Залогова. М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2005. —245 с., 16 с. Ил.: ил.Гринберг А.Д., Гринберг С. Цифровые изображения.
- 5. Ковалько В. И. Здоровьесберегающие технологии: школьник и компьютер: 1-4 классы [Текст]/В. И. Ковалько. М.: ВАКО, 2007. 304
- 6. Леонов В.П. Персональный компьютер [Текст]: Карманный справочник/ В.П. Лиъе
онов. — М.: ОЛМА-ПРЕСС, 2004. — 928 с.
- 7. Алексеев В. А. 300 вопросов и ответов по экологии. Ярославль, 1998. 240 с.
- 8. Григорьев Д.В. Внеурочная деятельность школьников: методический конструктор: пособие для учителя / Д.В. Григорьев, П.В. Степанов. М.: Просвещение, 2010. 223 с.
- 9. Ковалева Г. Е. «Как дети читают и понимают текст» М., «Народное образование» 2006, № 5, 71-76.
 - 10. Лемяскина Н. А. «Современная система формирования читательской самостоятельности младших школьников Н. Н. Светловской», «Материалы X межрегиональной научно практической конференции. Ч.1», под ред. Д-ра пед. наук, проф. Л. А. Обуховой. Воронеж: ВОИПКиПРО, 2010