МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

министерство образования Красноярского края управление образования Курагинского района МКОУ Пойловская СОШ № 21

PACCMOTPEHO

на заседании педсовета

Протокол №1 от «31» августа 2023 г.

СОГЛАСОВАНО

заместитель дироктора школы по УВР

Анисимова Т.М.

Приказ №1 от «25» августа 2023 г.

УТВЕРЖДЕНО

директор школы

Дьяченко Н.С.

Приказ №67

от «31» августа 2023 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

учебного предмета «Функциональная грамотность»

для обучающихся 1 – 4 классов

с. Пойлово 2023 года

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Программа по учебному предмету Функциональная грамотность разработана в соответствии:

- с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования;
- с требования к основной образовательной программе начального общего образования ФГОС НОО.

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 «Естественнонаучная грамотность».

Целью изучения блока «**Читательская грамотность**» является развитие способности учащихся к осмыслению письменных текстов и рефлексии на них, использования их содержания для достижения собственных целей, развития знаний и возможностей для активного участия в жизни общества. Оценивается не техника чтения и буквальное понимание 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 и нравственного поведения в области экономических отношений в семье, формирование опыта применения полученных знаний и умений для решения элементарных вопросов в области экономик и 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 и тех изменений, которые вносит в него деятельность человека, а так же для принятия соответствующих решений.

Программа учебного предмета «Функциональная грамотность» рассчитана на 135 часов и предполагает проведение 1 часа 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

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

Для повышения мотивации изучения курса и с учетом возрастных особенностей младших школьников для занятий используются сюжеты авторских и русских народных сказок.

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, 31,34 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, 33 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

Читательская 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, 16, 17 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, 34 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 9-17): 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, благотворительный фонд.

Математическая грамотность (занятия 26-34):нахождение значений математических выражений в пределах 100000, составление числовых выражений и нахождение их значений, задачи на нахождение суммы; задачи с тройкой величин «цена, количество, стоимость», сравнение различных вариантов покупок; нахождение размера скидки на товар, нахождение цены товара со скидкой; чтение и заполнение таблиц, столбчатых и круговых диаграмм, работа с графиками, умение пользоваться калькулятором.

Планируемые результаты освоения учебного предмета

1класс

Программа обеспечивает достижение первоклассниками 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.

Метапредметные результаты изучения курса:

Познавательные:

- осваивать способы решения проблем творческого и поискового характера: работа над проектами и исследования;
- использовать различные способы поиска, сбора, обработки, анализа и представления информации;
- овладевать логическими действиями сравнения, обобщения, классификации, установления аналогий и причинно-следственных связей, построения рассуждений, отнесения к известным понятиям;
- использовать знаково-символические средства, в том числе моделирование;

- ориентироваться в своей системе знаний: отличать новое от уже известного;
- делать предварительный отбор источников информации: ориентироваться в потоке информации;
- добывать новые знания: находить ответы на вопросы, используя учебные пособия, свой жизненный опыт и информацию, полученную от окружающих;
- перерабатывать полученную информацию: сравнивать и группировать объекты;
- преобразовывать информацию из одной формы в другую.

Регулятивные:

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

Коммуникативные:

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

Предметные результаты изучения блока «Читательская грамотность»:

– способность понимать, использовать, оценивать тексты, размышлять о них и заниматься чтением для того, чтобы достигать своих целей, расширять свои знания и возможности, участвовать в социальной жизни.

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.

2класс

Программа обеспечивает достижение второклассниками следующих личностных, метапредметных результатов.

Личностные результаты изучения курса:

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

Метапредметные результаты изучения курса:

Познавательные:

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

Регулятивные:

- проявлять познавательную и творческую инициативу;

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

Коммуникативные:

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

Предметные результаты изучения блока «Читательская грамотность»:

- способность понимать, использовать, оценивать тексты, размышлять о них и заниматься чтением для того, чтобы достигать своих целей, расширять свои знания и возможности, участвовать в социальной жизни;
- способность различать тексты различных жанров и типов;
- умение находить необходимую информацию в прочитанных текстах;
- умение задавать вопросы по содержанию прочитанных текстов;
- умение составлять речевое высказывание в устной и письменной форме в соответствии с поставленной учебной задачей.

Предметные результаты изучения блока «Математическая грамотность»:

- способность формулировать, применять и интерпретировать математику в разнообразных контекстах;
- способность проводить математические рассуждения;
- способность использовать математические понятия, факты, чтобы описать, объяснить и предсказать явления;
- способность понимать роль математики в мире, высказывать обоснованные суждения и принимать решения, которые необходимы конструктивному, активному и размышляющему человеку.

Предметные результаты изучения блока «Финансовая грамотность»:

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

Предметные результаты изучения блока «Естественно-научная грамотность»:

– способность осваивать и использовать естественно-научные знания для распознания и постановки вопросов, для освоения новых знаний, для объяснения естественно-научных явлений и формулирования основанных на научных доказательствах выводов;

- способность понимать основные особенности естествознания как формы человеческого познания.

3 класс

Программа обеспечивает достижение третьеклассниками следующих личностных, метапредметных результатов.

Личностные результаты изучения курса:

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

Метапредметные результаты изучения курса:

Познавательные:

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

Регулятивные:

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

Коммуникативные:

адекватно передавать информацию и выражать свои мысли в соответствии с поставленными задачами и отображать предметное содержание и условия деятельности в речи;

- доносить свою позицию до других: оформлять свою мысль в устной и письменной речи (на уровне одного предложения или небольшого текста);
- слушать и понимать речь других;
- совместно договариваться о правилах работы в группе;
- учиться выполнять различные роли в группе (лидера, исполнителя, критика).

Предметные результаты изучения блока «Читательская грамотность»:

- способность понимать, использовать, оценивать тексты, размышлять о них и заниматься чтением для того, чтобы достигать своих целей, расширять свои знания и возможности, участвовать в социальной жизни;
- способность различать тексты различных жанров и типов;
- умение находить необходимую информацию в прочитанных текстах;
- умение задавать вопросы по содержанию прочитанных текстов;
- умение составлять речевое высказывание в устной и письменной форме в соответствии с поставленной учебной задачей.

Предметные результаты изучения блока «Математическая грамотность»:

- способность формулировать, применять и интерпретировать математику в разнообразных контекстах;
- способность проводить математические рассуждения;
- способность использовать математические понятия, факты, чтобы описать, объяснить и 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.

4класс

Программа обеспечивает достижение четвероклассниками следующих личностных, метапредметных результатов.

Личностные результаты изучения курса:

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

Метапредметные результаты изучения курса:

Познавательные:

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

Регулятивные:

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

Коммуникативные:

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

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

Обучение ведется на безотметочной основе.

Для оценки эффективности занятий можно использовать следующие показатели:

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

ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ

1- 4 КЛАССЫ

№п/	Наименова	Воспитательные задачи		Количе	ество часоі	Электронные (цифровые)	
п	ние разделов		1 кл. 2 кл. 3 кл.		4 кл.	образовательные ресурсы	
1.	Читательская грамотность	Воспитание уважительного отношения к вечным ценностям человека. Привитие любви и уважения к Отечеству, его языку, культуре. Формирование осознания себя как члена общества, представителя страны.	8	8	8	8	«Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов» http://school-collektion.god/ , edu/ruhttps://uchi.ru/teachers
2.	Математичес- кая грамотность	Воспитание толерантного отношения к окружающим. Умение сотрудничать со взрослыми и сверстниками в разных игровых и реальных ситуациях.	8	8	9	9	/lk/main Библиотека материалов для начальной школы http://www.nachalka.com/bibli oteka
3.	Финансовая грамотность	Овладение начальными навыками адаптации в мире финансовых отношений. Формирование умения сопоставления доходов и расходов, простые вычисления в области семейных финансов. Осознание личной ответственности за свои поступки.	8	9	8	8	Metodkabinet.eu:информацио нно-методическийкабинет http://www.metodkabinet.eu/
4.	Естественно- научная грамотность	Воспитание культуры общения. Формирование умения слушать и слышать собеседника, размышлять вслух, обосновывать свою позицию высказывать свое мнение, быть готовым корректировать свою точку зрения, договариваться и приходить к общему решению в совместной деятельности, выполняя разные роли в группе.	9	9	9	9	
	ОБЩЕЕ КОЛИЧ	ЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ	33 ч	34 ч	34 ч	34 ч	

ПОУРОЧНОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ

1 КЛАСС

№	Тема	Предмет		_	Электронные цифровые
п/п		изучения	Формируемые умения	Форма	образовательные ресурсы
				проведения	
	T-5	Τ ~	Блок «Читательская грамотно		
1.	Виталий Бианки « Лис и мышонок»	Содержание сказки. Качество: осторожность, предусмотрительность.	 Определять жанр произведения; называть героев сказки; дополнять предложения, пользуясь информацией из текста; давать характеристику героям; определять последовательность событий и рассказывать сказку; составлять из частей пословицы и определять их соответствие произведению; различать научно-познавательный текст и художественный; определять, чему учит сказка. 	библиотечный урок, беседа с просмотром иллюстративного материала.	«Единая коллекция образовательных ресурсов» цифровых http://school-collektion.edu/ruhttps://uchi.ru/teachers/lk/main Библиотека материалов для начальной школы http://www.nachalka.com/biblioteka Методический кабинет http://www.metodkabinet.eu/
2.	Русская народная сказка. «Мороз и заяц»	Содержание сказки. Качество: выносливость, упорство.	 Определять национальную принадлежность сказки по информации в заголовке занятия; отвечать на вопросы по 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 научнопознавательного текста; 	библиотечный урок, беседа с просмотром иллюстративног о материала.	«Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов» http://school-collektion.edu/ruhttps://uchi.ru/teachers/lk/main Библиотека материалов для начальной школы http://www.nachalka.com/biblioteka Методический кабинет http://www.metodkabinet.eu/

			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 Сутеев. «Живые грибы»	Содержание сказки. Качество: трудолюбие.	 Давать характеристику героям; дополнять предложения на основе сведений из текста; определять последовательность событий и рассказывать сказку; составлять вопросы по содержанию сказки; на основе сведений из научнопознавательного текста выбирать верные высказывания. 	библиотечный урок, беседа с просмотром иллюстративного материала.	«Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов» http://school-collektion.edu/ruhttps://uchi.ru/teachers/lk/main Библиотека материалов для начальной школы http://www.nachalka.com/biblioteka Metodkabinet.eu: информационнометодический кабинет http://www.metodkabinet.eu/
4	Геннадий Цыферов. «Петушок и солнышко»	Содержание сказки. Качество: вежливость, умение признавать свои ошибки.	 Определять вид сказки; называть героев сказки, находить среди них главного 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 текста; соотносить события и поступки, описанные в сказке, с событиями собственной жизни, давать 	библиотечный урок, беседа с просмотром иллюстративног о материала.	«Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов» http://school-collektion.edu/ruhttps://uchi.ru/teachers/lk/main Библиотека материалов для начальной школы http://www.nachalka.com/biblioteka Методический кабинет http://www.metodkabinet.eu/

			им оценку;		
			- объяснять смысл пословиц, соотносить		
			пословицы с прочитанной сказкой;		
			- строить связное речевое устное или		
			письменное высказывание в соответствии с		
			учебной задачей;		
			определять, чему учит сказка.		
5.	Михаил	Содержание	Определять лексическое значение слова;	библиотечный	«Единая коллекция цифровых
	Пляцковский	сказки. Дружба,	анализировать содержание текста и составлять	урок, беседа с	образовательных ресурсов»
	«Урок	жадность.	план;	просмотром	http://school-
	дружбы»		- определять по рисунку содержание отрывка	иллюстративног	collektion.edu/ruhttps://uchi.ru/teachers/lk
			из текста;	о материала	<u>/main</u>
			- давать характеристику героям;		Библиотека материалов для
			- понимать, чему учит сказка;		начальной школы
			- составлять из частей пословицы и определять		http://www.nachalka.com/biblioteka
			-		Metodkabinet.eu: информационно-
			их соответствие произведению;		методический кабинет
			фантазировать и придумывать продолжение		http://www.metodkabinet.eu/
			сказки.		
6.	Грузинская	Содержание	- Определять жанр произведения;	библиотечный	«Единая коллекция цифровых
	сказка. «Лев	сказки. Качество:	- называть героев сказки;	урок,	образовательных ресурсов»
	и заяц»	смекалка,	выбирать изображение, подходящее для	беседа с	http://school-
		находчивость,	иллюстрации героя сказки;	просмотром	collektion.edu/ruhttps://uchi.ru/teachers/l
		хитрость,	давать характеристику персонажам сказки;	иллюстративного	k/main
		глупость.	 наблюдать над словами близкими и 	материала.	Библиотека материалов для начальной
			противоположными по смыслу;		ШКОЛЫ
			- соотносить иллюстрации с событиями,		http://www.nachalka.com/biblioteka
			описанными в сказке, с опорой на текст;		Metodkabinet.eu: информационно-
			1		Методический кабинет
			отвечать на вопросы по содержанию сказки;		http://www.metodkabinet.eu/
			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 народная сказка. «Как лиса училась летать»	Содержание сказки. Качество: смекалка, находчивость, хитрость, глупость.	 Давать характеристику героям; – определять по рисунку содержание отрывка из текста; располагать в правильной последовательности предложения для составления отзыва на прочитанное произведение; соединять части предложений; задавать вопросы к тексту сказки; объяснять главную мысль сказки; дополнять отзыв на прочитанное произведение. 	библиотечный урок, беседа с просмотром иллюстративног о материала.	«Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов» http://school-collektion.edu/ruhttps://uchi.ru/teachers/lk/main Библиотека материалов для начальной школы http://www.nachalka.com/biblioteka Методический кабинет http://www.metodkabinet.eu/
8.	Евгений Пермяк. «Четыре брата»	Содержание сказки. Семейные ценности.	- Определять жанр произведения; называть героев сказки; - находить в тексте образные сравнения; - отвечать на вопросы по содержанию сказки; - определять, на какие вопросы можно получить ответы из прочитанного текста, находить ответы в тексте; - рассказывать, что понравилось/не понравилось в сказке и почему; - разгадывать ребусы; объяснять смысл пословиц, соотносить пословицы с прочитанной сказкой; - строить связное речевое устное или письменное высказывание в соответствии с учебной задачей.	библиотечный урок, беседа с просмотром иллюстративног о материала.	«Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов» http://school-collektion.edu/ruhttps://uchi.ru/teachers/lk/main Библиотека материалов для начальной школы http://www.nachalka.com/biblioteka Методический кабинет http://www.metodkabinet.eu/
			Блок «Математическая грамотн	юсть»	
9.	«Про курочку	Счèт предметов, составление и решение	- Определять количество предметов при счèте; - составлять и решать выражения с ответом	беседа с просмотром	«Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов» http://school-

	Рябу, золотые и простые яйца»	выражений, задачи. Многоугольники.	5; - решать задачу на уменьшение числа на несколько единиц; - соединять с помощью линейки точки и называть многоугольники; - решать задачу в два действия.	иллюстративного материала, практическое занятие	collektion.edu/ruhttps://uchi.ru/teachers/lk/main Библиотека материалов для начальной школы http://www.nachalka.com/biblioteka Metodkabinet.eu: информационнометодический кабинет http://www.metodkabinet.eu/
10.	«Про козу, козлят и капусту»	Счёт предметов, составление и решение выражений, задачи. Ломаная.	- Определять количество предметов при счèте; - 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.	беседа с просмотром иллюстративного материала, практическое занятие	«Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов» http://school-collektion.edu/ruhttps://uchi.ru/teachers/lk/main Библиотека материалов для начальной школы http://www.nachalka.com/biblioteka Metodkabinet.eu: информационнометодический кабинет http://www.metodkabinet.eu/
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. 	беседа с просмотром иллюстративного материала, практическое занятие	«Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов» http://school-collektion.edu/ruhttps://uchi.ru/teachers/lk/main Библиотека материалов для начальной школы http://www.nachalka.com/biblioteka Методический кабинет http://www.metodkabinet.eu/
12.	«Как петушок и курочки делили	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; 	беседа с просмотром иллюстративного материала,	«Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов» http://school-collektion.edu/ruhttps://uchi.ru/teachers/lk

13.	бобовые зèрнышки» «Про	Увеличение числа	- раскладывать число 10 на три слагаемых; - – раскладывать число 10 на три четных слагаемых Преобразовывать текстовую информацию в	практическое занятие беседа с	/main Библиотека материалов для начальной школы http://www.nachalka.com/biblioteka Metodkabinet.eu: информационнометодический кабинет http://www.metodkabinet.eu/ «Единая коллекция цифровых
	наливные Яблочки»	на несколько единиц, сложение и вычитание в переделах 20.	табличную форму; - находить недостающие данные при решении задач; - складывать одинаковые слагаемые в пределах 10; - овладевать практическими навыками деления числа на части на нагляднообразной основе; - выражать большие единицы измерения в более мелких и наоборот; - определять истинность/ложность - высказываний.	просмотром иллюстративного материала, практическое занятие	образовательных ресурсов» http://school-collektion.edu/ruhttps://uchi.ru/teachers/lk/main Библиотека материалов для начальной школы http://www.nachalka.com/biblioteka Методический кабинет http://www.metodkabinet.eu/
14.	«Про Машу и трèх медведей»	Состав чисел 9, 10, 11. Задачи на нахождение суммы.	- Раскладывать числа 9, 10, 11 на три слагаемых; - решать задачи на нахождение суммы; - овладевать практическими навыками деления числа на части на нагляднообразной основе; читать таблицы, дополнять недостающие в таблице данные; -устанавливать закономерности	беседа с просмотром иллюстративного материала, практическое занятие	«Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов» http://school-collektion.edu/ruhttps://uchi.ru/teachers/lk/main Библиотека материалов для начальной школы http://www.nachalka.com/biblioteka Методический кабинет http://www.metodkabinet.eu/
15.	«Про старика, старуху, волка и	Задачи на нахождение части. Состав числа 12.	- Раскладывать число 12 на несколько слагаемых; - решать задачи на нахождение части числа: - читать таблицы; заполнять недостающие	беседа с просмотром иллюстративного материала,	«Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов» http://school-collektion.edu/ruhttps://uchi.ru/teachers/lk

16.	лисичку » «Про медведя, лису и мишкин мед»	Задачи на нахождение суммы. Состав чисел второго десятка.	данные в таблице по самостоятельно выполненным подсчетам; практически работать с 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 подсчетам; раскладывать числа первого и второго десятка на несколько слагаемых; читать простейшие чертежи.	практическое занятие беседа с просмотром иллюстративного материала, практическое занятие	/main Библиотека материалов для начальной школы http://www.nachalka.com/biblioteka Metodkabinet.eu: информационнометодический кабинет http://www.metodkabinet.eu/ «Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов» http://school-collektion.edu/ruhttps://uchi.ru/teachers/lk/main Библиотека материалов для начальной школы http://www.nachalka.com/biblioteka Metodkabinet.eu: информационнометодический кабинет
			Блок «Финансовая грамотноск	n 6.))	http://www.metodkabinet.eu/
17.	«За покупками»	Цена, товар, спрос.	- Наблюдать над 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.	беседа с просмотром иллюстративного материала, практическое занятие	«Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов» http://school-collektion.edu/ruhttps://uchi.ru/teachers/lk/main Библиотека материалов для начальной школы http://www.nachalka.com/bibliotekahttp://www.metodkabinet.eu/
18.	«Находчи- вый Колобок»	Деньги, цена, услуги, товар.	 Наблюдать над понятиями: товар и услуга; определять необходимые продукты и их цены; строить речевое высказывание в соответствии с поставленной задачей; работать в группе. 	беседа с просмотром иллюстративного материала, практическое занятие	«Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов» http://school-collektion.edu/ruhttps://uchi.ru/teachers/lk/main Библиотека материалов для начальной

19	«День рождения Мухи- Цокотухи»	Цена, стоимость, сдача, сбережения.	- Наблюдать над различием цены и стоимости; - определять, какой товар можно купить на имеющиеся деньги; - определять стоимость покупки; - анализировать информацию и делать соответствующие выводы; - объяснять смысл пословиц.	беседа с просмотром иллюстративного материала, практическое занятие	школы http://www.nachalka.com/biblioteka Metodkabinet.eu: информационнометодический кабинет http://www.metodkabinet.eu/ «Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов» http://school- collektion.edu/ruhttps://uchi.ru/teachers/lk/main Библиотека материалов для начальной школы http://www.nachalka.com/biblioteka Metodkabinet.eu: информационнометодический кабинет http://www.metodkabinet.eu/
20.	«Буратино и карманные деньги»	Карманные деньги, необходимая покупка, желаемая покупка.	 Наблюдать над понятиями: карманные деньги, необходимая покупка, желаемая покупка; выбирать подарки для друзей на основе предложенных цен; анализировать информацию и делать соответствующие выводы; рассуждать о правильности принятого решения; проводить оценку и, в случае необходимости, коррекцию собственных действий по решению. 	беседа с просмотром иллюстративного материала, практическое занятие	«Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов» http://school-collektion.edu/ruhttps://uchi.ru/teachers/lk/main Библиотека материалов для начальной школы http://www.nachalka.com/biblioteka Методический кабинет http://www.metodkabinet.eu/
21.	«Кот Василий продает молоко»	Реклама.	- 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 с просмотром иллюстративного материала, практическое занятие	«Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов» http://school-collektion.edu/ruhttps://uchi.ru/teachers/lk/main Библиотека материалов для начальной школы http://www.nachalka.com/biblioteka

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 еè основе делать соответствующие выводы: - троить речевое высказывание в соответствии с учебной задачей.	беседа с просмотром иллюстративного материала, практическое занятие	Меtodkabinet.eu: информационнометодический кабинет http://www.metodkabinet.eu/ «Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов» http://school-collektion.edu/ruhttps://uchi.ru/teachers/lk/main Библиотека материалов для начальной школы http://www.nachalka.com/biblioteka Меtodkabinet.eu: информационнометодический кабинет http://www.metodkabinet.eu/
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; строить речевое высказывание в соответствии с учебной задачей. 	беседа с просмотром иллюстративного материала, практическое занятие	«Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов» http://school-collektion.edu/ruhttps://uchi.ru/teachers/lk/main Библиотека материалов для начальной школы http://www.nachalka.com/biblioteka Методический кабинет http://www.metodkabinet.eu/
24.	«Как мужик золото менял»	Услуга, равноценный обмен, бартер.	 Различать платную и бесплатную услугу; наблюдать над понятием «равноценный обмен»; объяснять, что такое бартер; формулировать правила обмена; строить речевое высказывание в соответствии с учебной задачей. 	беседа с просмотром иллюстративного материала, практическое занятие	«Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов» http://school-collektion.edu/ruhttps://uchi.ru/teachers/lk/main Библиотека материалов для начальной школы http://www.nachalka.com/biblioteka Методкавіпет.еu: информационнометодический кабинет

					http://www.metodkabinet.eu/
	1	I	Блок «Естественно-научная грамоп	пность»	
25.	«Как Ивануш ка 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 опытов. 	беседа с просмотром иллюстративного материала, практическое занятие	«Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов» http://school-collektion.edu/ruhttps://uchi.ru/teachers/lk/main Библиотека материалов для начальной школы http://www.nachalka.com/biblioteka Методический кабинет http://www.metodkabinet.eu/
26.	«Пятачок, Винни Пух и воздуш- ный шарик»	Воздушный шарик, воздух.	 Доказывать, что внутри шарика находится воздух, который легче 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. 	беседа с просмотром иллюстративного материала, практическое занятие	«Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов» http://school-collektion.edu/ruhttps://uchi.ru/teachers/lk/main Библиотека материалов для начальной школы http://www.nachalka.com/biblioteka Методический кабинет http://www.metodkabinet.eu/
27.	«Про репку и другие корнеплоды »	Корнеплоды.	 Описывать и характеризовать овощикорнеплоды, называть их существенные признаки, описывать особенности внешнего вида; осуществлять поиск необходимой 	беседа с просмотром иллюстративного материала, практическое	«Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов» http://school-collektion.edu/ruhttps://uchi.ru/teachers/lk/main Библиотека материалов для начальной

			информации из рассказа учителя, из собственного жизненного опыта; — планировать совместно с учителем свои действия в соответствии с поставленной задачей и условиями ее реализации; — контролировать свою деятельность по ходу выполнения задания.	занятие	школы http://www.nachalka.com/biblioteka <a href="Modes and Parket State</th></tr><tr><td>28.</td><td>«Плывет,
плывет
кораблик»</td><td>Плавучесть предметов.</td><td> Определять плавучесть металлических 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. </td><td>беседа с
просмотром
иллюстративного
материала,
практическое
занятие</td><td>«Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов» http://school-collektion.edu/ruhttps://uchi.ru/teachers/lk/main Библиотека материалов для начальной школы http://www.nachalka.com/biblioteka Metodkabinet.eu: информационнометодический кабинет http://www.metodkabinet.eu/</td></tr><tr><td>29.</td><td>«Про
Снегурочку и
превращения
воды»</td><td>Три состояния воды.</td><td> Объяснять, что такое снег и лèд; объяснять, почему в морозный день 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 предположения и гипотезы о причинах наблюдаемых явлений. </td><td>беседа с
просмотром
иллюстративного
материала,
практическое
занятие</td><td>«Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов» http://school-collektion.edu/ruhttps://uchi.ru/teachers/lk/main Библиотека материалов для начальной школы http://www.nachalka.com/biblioteka Методический кабинет http://www.metodkabinet.eu/
30.	«Как делили апельсин»	Апельсин, плавучесть,	 Объяснять, почему лопается воздушный шарик при воздействии на него сока из цедры 	беседа с просмотром	«Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов»

		. 1			1-44m //g olb o o 1
		эфирные масла из	апельсина;	иллюстративного	http://school- collektion.edu/ruhttps://uchi.ru/teachers/lk
		апельсина.	– объяснять, почему не тонет кожура	материала,	/main
			апельсина;	практическое	Библиотека материалов для начальной
			– объяснять, как узнать количество долек	занятие	школы
			в неочищенном апельсине;		http://www.nachalka.com/biblioteka
			– определять в каком из апельсинов		Metodkabinet.eu: информационно-
			больше сока;		методический кабинет
			– познакомиться с правилами		http://www.metodkabinet.eu/
			выращивания цитрусовых из косточек;		intp://www.metodiadmet.ed/
			 проводить несложные опыты и 		
			объяснять полученные результаты опытов.		
31.	«Крошка	Зеркало,	 Объяснять, когда можно увидеть своѐ 	беседа с	«Единая коллекция цифровых
	Енот и Тот,	отражение,	отражение в воде;	просмотром	образовательных ресурсов»
	кто сидит в	калейдоскоп.	– определять, в каких предметах можно	иллюстративного	http://school-
	пруду»		увидеть свое отражение,	материала,	collektion.edu/ruhttps://uchi.ru/teachers/lk
			 наблюдать над различием отражений в 	практическое	/main
			плоских, выпуклых и вогнутых металлических	занятие	Библиотека материалов для начальной
			предметах; – наблюдать многократность		ШКОЛЫ
			отражений; – проводить несложные опыты и		http://www.nachalka.com/biblioteka
			объяснять полученные результаты опытов;		Metodkabinet.eu: информационно-
			– строить речевое высказывание в		методический кабинет
			соответствии с учебной задачей.		http://www.metodkabinet.eu/
32.	«Иванова	Соль, свойства	 Наблюдать свойства изучаемых 	беседа с	«Единая коллекция цифровых
	соль»	соли.	объектов: сравнивать свойства соли и песка;	просмотром	образовательных ресурсов»
			 составлять связное речевое 	иллюстративного	http://school-
			высказывание в соответствии с поставленной	материала,	collektion.edu/ruhttps://uchi.ru/teachers/lk
			учебной задачей;	практическое	<u>/main</u>
			представлять результаты	<u>занятие</u>	Библиотека материалов для начальной
			исследовательской деятельности в различных		школы
			формах: устное высказывание, таблица,		http://www.nachalka.com/biblioteka
			дополненное письменное высказывание;		Metodkabinet.eu: информационно-
			– анализировать условия проведения		методический кабинет
			опыта и проводить опыт, аналогичный		http://www.metodkabinet.eu/
			предложенному, с заменой одного из объектов;		

			 проводить несложные опыты с солью и 		
			объяснять полученные результаты опытов;		
			 строить речевое высказывание в соответствии с учебной задачей. 		
33.	Владимир Сутеев. «Яблоко»	Яблоко.	 Доказывать, как с помощью яблочного сока можно рисовать; доказывать, что существует сила притяжения; пользуясь информацией из текста, дополнять предложения; 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. 	беседа с просмотром иллюстративного материала, практическое занятие	«Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов» http://school-collektion.edu/ruhttps://uchi.ru/teachers/lk/main Библиотека материалов для начальной школы http://www.nachalka.com/biblioteka Методический кабинет http://www.metodkabinet.eu/

ПОУРОЧНОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ

2 КЛАСС

№	Тема	Предмет	Формируемые умения	Форма проведения	ЭОР
п/п		изучения			
		_			
1.	Читатель-	Различия	 Определять жанр, тему, героев 	Познавательная	«Единая коллекция цифровых
	ская	научнопознаватель	произведения;	беседа с	образовательных ресурсов»
	грамот-	ного и	 объяснять значения выражений, 	просмотром	http://school-
	ность.	художественного	встретившихся в тексте;	иллюстративного	collektion.edu/ruhttps://uchi.ru/teacher
		текстов.	 озаглавливать прочитанный текст; 	материала,	<u>s/lk/main</u>
			 находить необходимую информацию в 	практическое	Библиотека материалов для
	Михаил		прочитанном тексте;	занятие	начальной школы
	Пришвин.		 задавать вопросы по содержанию 		http://www.nachalka.com/biblioteka
	Беличья		прочитанного и отвечать на них;		Metodkabinet.eu: информационно-
	память		– давать характеристику герою		методический кабинет
			произведения;		http://www.metodkabinet.eu/
			 различать научно-познавательный текст и 		
			художественный; находить их сходство и		
			различия.		
2.	Математи-	Сложение	 Работать с таблицами: интерпретировать 	беседа с	«Единая коллекция цифровых
	ческая	одинаковых	и дополнять данные;	просмотром	образовательных ресурсов»
	грамот-	слагаемых,	– выполнять сложение и сравнение чисел в	иллюстративного	http://school-
	ность	решение задач.	пределах 100;	материала,	collektion.edu/ruhttps://uchi.ru/teacher
			 объяснять графические модели при 	практическое	s/lk/main
	П б		решении задач;	занятие	Библиотека материалов для
	Про беличьи		– анализировать представленные данные,		начальной школы
	запасы		устанавливать закономерности;		http://www.nachalka.com/biblioteka
			– строить ломаную линию.		Metodkabinet.eu: информационно-
					методический кабинет
					http://www.metodkabinet.eu/
3.	Финансовая	Буможи ю и	Of govern evenesses to vary in the control of the c	беседа с	(Environ volumentum viide environ
ا ی	грамот-	Бумажные и металлические	– Объяснять значение понятий «покупка»,	просмотром	«Единая коллекция цифровых
	гримот- ность.	деньги, рубль,	«продажа», «сделка», «деньги»;	* *	образовательных ресурсов» http://school-
		копейка.	– понимать, откуда возникло название	иллюстративного	
	Беличьи	KOHCHKA.	российских денег «рубль» и «копейка»;	материала, практическое	collektion.edu/ruhttps://uchi.ru/teacher

				I	
4.	деньги Естествен-	Наблюдения за	 находить у монеты аверс и реверс; выполнять логические операции: анализ, синтез и сравнение; готовить небольшое сообщение на заданную тему. Объяснять, что такое «погода»,	занятие беседа с	s/lk/main Библиотека материалов для начальной школы http://www.nachalka.com/biblioteka Metodkabinet.eu: информационно- методический кабинет http://www.metodkabinet.eu/ «Единая коллекция цифровых
7.	нонаучная грамот- ность. Про белочку и погоду	погодой.	 «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. 	просмотром иллюстративного материала, практическое занятие	образовательных ресурсов» http://school- collektion.edu/ruhttps://uchi.ru/teacher s/lk/main Библиотека материалов для начальной школы http://www.nachalka.com/biblioteka Metodkabinet.eu: информационно- методический кабинет http://www.metodkabinet.eu/
5.	Читатель- ская грамот- ность. И. Соколов Микитов. В берлоге	Содержание рассказа. Отличия художественного, научнопознавательного 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;	беседа с просмотром иллюстративного материала, практическое занятие	«Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов» http://school-collektion.edu/ruhttps://uchi.ru/teachers/lk/main Библиотека материалов для начальной школы http://www.nachalka.com/biblioteka Metodkabinet.eu: информационнометодический кабинет http://www.metodkabinet.eu/
6	Математи- ческая грамот- ность Медвежье потомство	Столбчатая диаграмма, таблицы, логические задачи.	 Анализировать данные столбчатой диаграммы, представленные в явном и неявном виде; дополнять недостающие на диаграмме данные; отвечать на вопросы, ответы на которые спрятаны на диаграмме; 	беседа с просмотром иллюстративного материала, практическое занятие	«Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов» http://school-collektion.edu/ruhttps://uchi.ru/teachers/lk/main Библиотека материалов для начальной школы

			 анализировать данные таблицы, устанавливая их истинность и ложность; выполнять вычисления на увеличение и уменьшение числа на несколько единиц; решать логические задачи на практическое деление; находить периметр треугольника; строить связное речевое устное или письменное высказывание в соответствии с 		http://www.nachalka.com/biblioteka Metodkabinet.eu: информационно- методический кабинет http://www.metodkabinet.eu/
7	Финансовая грамот- ность Поврежденные и фальшивые деньги	Наличные деньги, средства защиты бумажных денег, поврежденные деньги.	учебной задачей — Объяснять на доступном для второклассника уровне, что такое фальшивые и поврежденные деньги; — знать правила использования поврежденных денег; — находить и показывать средства защиты на российских банкнотах; — находить необходимую информацию в тексте; — отвечать на вопросы на основе полученной информации.	беседа с просмотром иллюстративного материала, практическое занятие	«Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов» http://school-collektion.edu/ruhttps://uchi.ru/teachers/lk/main Библиотека материалов для начальной школы http://www.nachalka.com/biblioteka Metodkabinet.eu: информационнометодический кабинет http://www.metodkabinet.eu/
8	Естествен- нонаучная грамот- ность. Лесные сладкоежки	Медонос, настоящий и искусственный мед	 Проводить несложные опыты с медом; определять последовательность действий при проведении опытов; делать выводы по результатам опытов; различать свойства настоящего и поддельного, искусственного меда; анализировать данные таблицы; строить логические рассуждения и оформлять их в устной и письменной речи; иметь представление о лечебных свойствах меда. 	беседа с просмотром иллюстративного материала, практическое занятие	«Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов» http://school-collektion.edu/ruhttps://uchi.ru/teachers/lk/main Библиотека материалов для начальной школы http://www.nachalka.com/biblioteka Metodkabinet.eu: информационнометодический кабинет http://www.metodkabinet.eu/
9	Читатель- ская грамот- ность.	Содержание рассказа. Сравнение научнопознаватель ного и	 Заполнять кластер на основе полученных сведений из текста; определение лексического значения слова; находить необходимую информацию в 	беседа с просмотром иллюстративного материала, практическое	«Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов» http://school-collektion.edu/ruhttps://uchi.ru/teachers/lk/main

10	Лев Толстой. Зайцы Математи- ческая	художественного текстов. Единицы измерения	тексте; — определять объект на рисунке с помощью подсказки; — определять последовательность действий, описанных в рассказе; — различать художественный и научнопознавательный 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	занятие беседа с просмотром	Библиотека материалов для начальной школы http://www.nachalka.com/biblioteka Metodkabinet.eu: информационнометодический кабинет http://www.metodkabinet.eu/
	ческия грамот-	времени: сутки,	 находить необходимую информацию в тексте и выполнять математические вычисления; 	иллюстративного	образовательных ресурсов» http://school-
	ность	часы. Сложение в	 подбирать из предложенных чисел суммы 	материала,	collektion.edu/ruhttps://uchi.ru/teacher
	Про зайчат и зайчиху	пределах 100. Логические задачи. Диаграмма.	чисел, состоящих из двух слагаемых, доказывать правильность выбранных чисел; — решать логические задачи по данному условию; — составлять элементарную диаграмму.	практическое занятие	s/lk/main Библиотека материалов для начальной школы http://www.nachalka.com/biblioteka Metodkabinet.eu: информационно- методический кабинет http://www.metodkabinet.eu/
11	Финансовая грамот- ность Банковская карта	Банковская карта.	 Давать характеристику наличным деньгам; рассказывать о дебетовой банковской карте; объяснять, что обозначают надписи на карте; объяснять, как производить покупку в магазине; объяснять, как можно снять деньги в банкомате с помощью карты; рассказывать о кредитной банковской карте. 	беседа с просмотром иллюстративного материала, практическое занятие	«Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов» http://school-collektion.edu/ruhttps://uchi.ru/teachers/lk/main Библиотека материалов для начальной школы http://www.nachalka.com/biblioteka Metodkabinet.eu: информационнометодический кабинет http://www.metodkabinet.eu/

10	E	M	0	<i>C</i>	.F 1
12	Естествен-	Морковь,	 Определять по рисункам названия 	беседа с	«Единая коллекция цифровых
	нонаучная	огурец,	растений и находить среди них овощи;	просмотром	образовательных ресурсов»
	грамот-	помидор,	– выделять среди овощей корнеплоды;	иллюстративного	http://school-
	ность.	свѐкла,	 проводить опыт по проращиванию 	материала,	collektion.edu/ruhttps://uchi.ru/teacher
		капуста.	моркови;	практическое	s/lk/main
	Про		 определять цвет сока овощей опытным 	занятие	Библиотека материалов для
	Зайчишку и		путем;		начальной школы
	овощи		 сравнивать свойства сырой и вареной 		http://www.nachalka.com/biblioteka
			моркови.		Metodkabinet.eu: информационно-
					методический кабинет
					http://www.metodkabinet.eu/
13	Читатель-	Содержание	 Определять тип и тему текста, называть 	беседа с	«Единая коллекция цифровых
	ская	рассказа	его персонажей;	просмотром	образовательных ресурсов»
	грамот-		 понимать, что такое «цитата», 	иллюстративного	http://school-collektion.edu/ru
	ность.		использовать цитаты в качестве ответов на	материала,	https://uchi.ru/teachers/lk/main
			вопросы по содержанию прочитанного текста;	практическое	Библиотека материалов для
	Николай		 объяснять лексическое значение слов и 	занятие	начальной школы
	Сладков.		выражений;		http://www.nachalka.com/biblioteka
	Веселая игра		 устанавливать истинность и ложность 		Metodkabinet.eu: информационно-
			утверждений, подтверждая или опровергая их с		методический кабинет
			помощью цитат;		http://www.metodkabinet.eu/
			 составлять на доступном для 		
			второклассника языке инструкции/правила,		
			грамотно оформлять их на письме.		
14	Математи-	Решение	– Определять дату по календарю;	беседа с	«Единая коллекция цифровых
	ческая	логических задач с	 находить необходимую информацию в 	просмотром	образовательных ресурсов»
	грамот-	помощью	тексте и выполнять математические вычисления;	иллюстративного	http://school-
	ность	таблицы;	 записывать краткую запись и решение 	материала,	collektion.edu/ruhttps://uchi.ru/teacher
		столбчатая	задач;	практическое	s/lk/main
	Лисьи	диаграмма,	 решать логические задачи с помощью 	занятие	Библиотека материалов для
	забавы	чертеж.	таблицы;		начальной школы
	Sacabbi		– анализировать данные, представленные в		http://www.nachalka.com/biblioteka
			столбчатой диаграмме, дополнять недостающие		Metodkabinet.eu: информационно-
			в диаграмме данные;		методический кабинет
			 составлять вопросы, ответы на которые 		http://www.metodkabinet.eu/
			можно узнать по данным столбчатой диаграммы;		
			– читать простейшие чертежи, выполнять		

			построения на чертеже в соответствии с данными задачи.		
15	Финансовая грамот- ность Безопасн ость денег на банков- ской карте	Правила безопасности при использовании банковских карт.	 Иметь представление об элементах, расположенных на лицевой и оборотных сторонах банковской карты, объяснять их назначение; находить необходимую информацию в тексте задания; формулировать правила безопасности при использовании банковских карт. 	беседа с просмотром иллюстративного материала, практическое занятие	«Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов» http://school-collektion.edu/ruhttps://uchi.ru/teachers/lk/main Библиотека материалов для начальной школы http://www.nachalka.com/biblioteka Metodkabinet.eu: информационнометодический кабинет http://www.metodkabinet.eu/
16	Естествен- нонаучная грамот- ность. Лисьи норы	Устройство лисьей норы, свойства лесной земли, песка и глины, состав почвы.	 Иметь представление об устройстве лисьих нор; проводить простейшие опыты по определению свойств лесной земли, песка и глины, состава почвы; делать выводы по результатам проведенных наблюдений и опытов; понимать и объяснять, от чего зависит плодородие почвы. 	беседа с просмотром иллюстративного материала, практическое занятие	«Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов» http://school-collektion.edu/ruhttps://uchi.ru/teachers/lk/main Библиотека материалов для начальной школы http://www.nachalka.com/biblioteka Metodkabinet.eu: информационнометодический кабинет http://www.metodkabinet.eu/
17	Читательская грамот- ность. Обыкновен ные кроты	Содержание научнопознаватель ного текста.	 Определять тип текста; составлять описание крота на основе прочитанного текста; разгадывать ребусы и соотносить слова ссоциации; 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 	беседа с просмотром иллюстративного материала, практическое занятие	«Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов» http://school-collektion.edu/ruhttps://uchi.ru/teachers/lk/main Библиотека материалов для начальной школы http://www.nachalka.com/biblioteka Metodkabinet.eu: информационнометодический кабинет http://www.metodkabinet.eu/

18	Математи- ческая грамот- ность Про крота	Сложение в пределах 100. Логические задачи. Диаграмма.	заданной теме; — определять название раздела, в котором может быть размещен текст. — Решать задачи логического характера; — решать задачи с использованием данных таблицы; — решать задачи на основе данных диаграммы; — решать примеры на основе предложенной цепочки примеров; — определять цвета геометрических фигур на основе верных высказываний.	беседа с просмотром иллюстративного материала, практическое занятие	«Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов» http://school-collektion.edu/ruhttps://uchi.ru/teachers/lk/main Библиотека материалов для начальной школы http://www.nachalka.com/biblioteka Методический кабинет http://www.metodkabinet.eu/
19	Финансовая грамот- ность Про кредиты	Кредит. Ипотечный кредит. Автокредит. Кредит наличными	 Объяснять, что такое «кредит»; определять виды кредитов; понимать, чем 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. 	беседа с просмотром иллюстративного материала, практическое занятие	«Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов» http://school-collektion.edu/ruhttps://uchi.ru/teachers/lk/main Библиотека материалов для начальной школы http://www.nachalka.com/biblioteka Методический кабинет http://www.metodkabinet.eu/
20	Естествен- нонаучная грамот- ность. Корень — часть растения	Корень. Виды корневых систем. Видоизмененые корни.	 Называть части цветочных растений; объяснять, для чего растению корень; доказывать, что рост растения начинается с корня; называть виды корневых систем; называть видоизмененные корни. 	беседа с просмотром иллюстративного материала, практическое занятие	«Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов» http://school-collektion.edu/ruhttps://uchi.ru/teachers/lk/main Библиотека материалов для начальной школы http://www.nachalka.com/biblioteka Методический кабинет http://www.metodkabinet.eu/
21	Читатель-	Содержание	 Определять книгу, в которой можно 	беседа с	«Единая коллекция цифровых

	ская	художественного	прочитать предложенный художественный	просмотром	образовательных ресурсов»
	грамот-	текста.		иллюстративного	http://school-
	ность.	Tekera.	TEKCT;	материала,	collektion.edu/ruhttps://uchi.ru/teacher
	noemo.		 определение лексического значения 	практическое	s/lk/main
	Эдуард Шим.		слова; – находить необходимую информацию в	занятие	Библиотека материалов для
	Тяжкий труд		• • • •	Juliatric	начальной школы
	тижкий труд		тексте;		http://www.nachalka.com/biblioteka
			 находить в тексте предложение по 		Metodkabinet.eu: информационно-
			заданному вопросу;		методический кабинет
			 разгадывать ребусы и соотносить 		
			полученные ответы со словами;		http://www.metodkabinet.eu/
			– определять главную мысль текста;		
			– определять, чему учит текст;		
			– строить связное речевое устное или		
			письменное высказывание в соответствии с		
22	7.6		учебной задачей.		
22	Математи-	Решение	- Находить значение выражений,	беседа с	«Единая коллекция цифровых
	ческая	выражений,	соотносить полученные результаты с буквами и	просмотром	образовательных ресурсов»
	грамот-	столбчатая и	читать название насекомого;	иллюстративного	http://school-
	ность	круговая	- определять время с помощью скорости и	материала,	collektion.edu/ruhttps://uchi.ru/teacher
		диаграмма,	расстояния;	практическое	s/lk/main
	Про ежа	названия месяцев.	- определять данные столбчатой диаграммы,	занятие	Библиотека материалов для
	_		находить часть от числа и записывать		начальной школы
			результаты в таблицу, результаты таблицы		http://www.nachalka.com/biblioteka
			переносить в круговую диаграмму;		Metodkabinet.eu: информационно-
			– отвечать на вопросы на основе		методический кабинет
			полученных данных;		http://www.metodkabinet.eu/
			– определять последовательность маршрута		начальной школы
			на основе схемы;		http://www.nachalka.com/biblioteka
			записывать слова с помощью кода;		
			 называть месяцы, сравнивать количество 		
			месяцев.		
23	Финансовая	Вклад, вкладчик,	– Давать определение вклада;	беседа с	«Единая коллекция цифровых
	грамот-	срочный вклад,	 называть виды вкладов: срочный вклад, 	просмотром	образовательных ресурсов»
	ность	вклад до	вклад до востребования;	иллюстративного	http://school-
		востребования.	– объяснять, что такое банковский процент	материала,	collektion.edu/ruhttps://uchi.ru/teacher
	Про вклады		по вкладам;	практическое	s/lk/main
			– объяснять, как считают банковский	занятие	Библиотека материалов для

			HOMOWER HO DIVIDUONS		начальной школы
			процент по вкладам;		начальной школы http://www.nachalka.com/biblioteka
			– объяснять, почему банки выплачивают		
			проценты.		Metodkabinet.eu: информационно-
					методический кабинет
2.4		ac v	0.5	~	http://www.metodkabinet.eu/
24	Естествен-	Яблоко, свойства	– Объяснять, почему яблоко в месте	беседа с	«Единая коллекция цифровых
	нонаучная	яблока.	разреза темнеет, а при покрытии разреза соком	просмотром	образовательных ресурсов»
	грамот-		лимона не темнеет;	иллюстративного	http://school-
	ность.		– объяснять, почему яблоко плавает;	материала,	collektion.edu/ruhttps://uchi.ru/teacher
			– объяснять, почему яблоко отталкивается	практическое	<u>s/lk/main</u>
	Заниматель-		от магнита;	занятие	Библиотека материалов для
	ные		– объяснять, почему неспелое яблоко		начальной школы
	особенности		кислое;		http://www.nachalka.com/biblioteka
	яблока		 находить на срезе яблока рисунок 		Metodkabinet.eu: информационно-
			звезды.		методический кабинет
					http://www.metodkabinet.eu/
25.	Читатель-	Содержание	 Определять вид текста; 	беседа с	«Единая коллекция цифровых
	ская	научнопознаватель	 составлять описание хомяка на основе 	просмотром	образовательных ресурсов»
	грамот-	ного текста.	прочитанного текста;	иллюстративного	http://school-
	ность.		 дополнять описание хомяка на основе 	материала,	collektion.edu/ruhttps://uchi.ru/teacher
			рисунка;	практическое	<u>s/lk/main</u>
	Поле-		 придумывать сравнения; 	занятие	Библиотека материалов для
	вой		 составлять вопросы по данным 		начальной школы
	ХОМЯК		предложениям.		http://www.nachalka.com/biblioteka
			- отвечать на вопросы на основе		
			полученных сведений;		
			– разгадывать ребусы и объяснять значение		
			слова;		
			– определять сведения, которые удивили;		
			 составлять план при подготовке к 		
			сообщению.		
26	Математи-	Решение	 Находить значение выражений, 	беседа с	«Единая коллекция цифровых
	ческая	выражений,	соотносить полученные результаты с буквами и	просмотром	образовательных ресурсов»
	грамот-	столбчатая и	читать название животного;	иллюстративного	http://school-
	ность	круговая	 строить столбчатую диаграмму на основе 	материала,	collektion.edu/ruhttps://uchi.ru/teacher
				_	s/lk/main
		диаграммы,	имеющихся данных;	практическое	O/ HO HIGHI

	Про полевого	именованные	OTDENSTE HS DONMOST HS OCHORS	занятие	Библиотека материалов для
	хомяка	числа,	 отвечать на вопросы на основе имеющихся данных; 	Заплис	начальной школы
	ХОМИКИ	четырѐхугольники	-		http://www.nachalka.com/biblioteka
		четырелугольники	 находить путь хомяка на основе 		Metodkabinet.eu: информационно-
		•	заданного условия, доказывать, что путь выбран		<u> </u>
			правильно;		методический кабинет
			 записывать именованные числа в порядке 		http://www.metodkabinet.eu/
			возрастания;		
			 строить четырехугольники по заданному 		
			условию.		
27.	Финансовая	Доходы, расходы,	 Определять доходы, расходы и прибыль; 	беседа с	«Единая коллекция цифровых
	грамот-	прибыль, дефицит,	 отличать желаемые покупки от 	просмотром	образовательных ресурсов»
	ность	профицит.	необходимых;	иллюстративного	http://school-
			 рассуждать, как поступать в различных 	материала,	collektion.edu/ruhttps://uchi.ru/teacher
	п		ситуациях при покупке товара;	практическое	<u>s/lk/main</u>
	Ловушки для		 объяснять, что такое дефицит и профицит; 	занятие	Библиотека материалов для
	денег.		рассуждать, как не тратить напрасно деньги.		начальной школы
			– рассуждать, как не тратить напрасно дены и.		http://www.nachalka.com/biblioteka
					Metodkabinet.eu: информационно-
					методический кабинет
					http://www.metodkabinet.eu/
28	Естествен-	Горох, свойства	– Называть растения, плоды которых	беседа с	«Единая коллекция цифровых
	нонаучная	прорастания	составляют основу питания хомяка;	просмотром	образовательных ресурсов»
	грамот-	гороха.	– объяснять и доказывать, как влажность и	иллюстративного	http://school-
	ность.		воздух влияют на прорастание семян;	материала,	collektion.edu/ruhttps://uchi.ru/teacher
			- объяснять и доказывать, что для роста,	практическое	s/lk/main
	Про хомяка и		особенно в первое время, проростки используют	занятие	Библиотека материалов для
	его запасы		вещества, запасенные в самих семенах;		начальной школы
			- объяснять и доказывать, как влияет		http://www.nachalka.com/biblioteka
			наличие света на прорастание семян;		Metodkabinet.eu: информационно-
			- объяснять и доказывать, как влияет		методический кабинет
			температура на прорастание семян;		http://www.metodkabinet.eu/
			объяснять и доказывать, как влияет		
			глубина посева на прорастание семян;		
			определять правильную последовательность		
			прорастания семян гороха.		

29.	Читатель- ская грамот- ность. 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. 	беседа с просмотром иллюстративного материала, практическое занятие	«Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов» http://school-collektion.edu/ruhttps://uchi.ru/teachers/lk/main Библиотека материалов для начальной школы http://www.nachalka.com/biblioteka Методический кабинет http://www.metodkabinet.eu/
30	Математическая грамотность Бобрыстроители	Диаметр, длина окружности, решение практических задач.	 Иметь представление о диаметре окружности; анализировать данные таблицы, устанавливая закономерности еè заполнения; находить приблизительное значение диаметра окружности, зная длину окружности; заменять умножение сложением одинаковых слагаемых; выбирать нужные для проведения измерений инструменты; работать с чертежом; решать логические задачи. 	беседа с просмотром иллюстративного материала, практическое занятие	«Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов» http://school-collektion.edu/ruhttps://uchi.ru/teachers/lk/main Библиотека материалов для начальной школы http://www.nachalka.com/biblioteka Методический кабинет http://www.metodkabinet.eu/
31	Финансовая грамот- ность 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 с просмотром иллюстративного материала, практическое занятие	«Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов» http://school-collektion.edu/ruhttps://uchi.ru/teachers/lk/main Библиотека материалов для начальной школы http://www.nachalka.com/biblioteka Методический кабинет http://www.metodkabinet.eu/
32	Естествен-	Строение	 Иметь представление о составе 	беседа с	«Единая коллекция цифровых

	нонаучная грамот- ность. Материал для плотин	древесины дерева, определение возраста дерева.	древесины — проводить простейшие опыты по изучению свойств древесины разных пород деревьев; — делать выводы по результатам проведенных наблюдений и опытов; — понимать и объяснять, что такое твердые и мягкие породы деревьев.	просмотром иллюстративного материала, практическое занятие	образовательных ресурсов» http://school-collektion.edu/ruhttps://uchi.ru/teachers/lk/main Библиотека материалов для начальной школы http://www.nachalka.com/biblioteka Методический кабинет http://www.metodkabinet.eu/
33.	Естествен- нонаучная грамот- ность. Позвоночные животные	Рыбы, птицы, рептилии, амфибии, млекопитающие.	 Называть группы позвоночных животных; 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 занятии. 	беседа с просмотром иллюстративного материала, практическое занятие	«Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов» http://school-collektion.edu/ruhttps://uchi.ru/teachers/lk/main Библиотека материалов для начальной школы http://www.nachalka.com/biblioteka Metodkabinet.eu: информационнометодический кабинет http://www.metodkabinet.eu/
34.	Финансовая грамот- ность Встреча друзей		 Находить необходимую информацию в тексте задания; понимать, что такое «валюта», «курс рубля», «кредит», «банковский вклад», «процент по вкладу»; анализировать и дополнять недостающие в таблице данные; выполнять письменное и устное сложение чисел в пределах 1000. 	беседа с просмотром иллюстративного материала, практическое занятие	«Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов» http://school-collektion.edu/ruhttps://uchi.ru/teachers/lk/main Библиотека материалов для начальной школы http://www.nachalka.com/biblioteka Методический кабинет http://www.metodkabinet.eu/

ПОУРОЧНОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ

3 КЛАСС

№	Тема	Предмет	Формируемые умения	Форма проведения	ЭОР			
п/п		изучения						
	Блок «Читательская грамотность»							
1	Читатель- ская грамот- ность.	Тип текста. Содержание научнопознаватель ного текста.	 определять периоды развития дождевого червя на основе теста; – объяснять, почему 	беседа с просмотром иллюстративного материала, практическое занятие	«Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов» http://school-collektion.edu/ruhttps://uchi.ru/teachers/lk/main			
	дождевого червяка		дождевые черви — это настоящие сокровища, живущие под землей; — определять на основе теста способ питания дождевых червей; — находить предложение, соответствующее рисунку; — выбирать утверждения, соответствующие тексту; — составлять вопрос по содержанию текста; — называть дополнительные вопросы, ответов на которые нет в тексте.	запитис	Библиотека материалов для начальной школы http://www.nachalka.com/biblioteka Metodkabinet.eu: информационнометодический кабинет http://www.metodkabinet.eu/			
2	Естествен- нонаучная грамот- ность. Дождевые черви	Дождевые черви	 Называть части тела дождевого червя; объяснять, какую роль играют щетинки в жизни животного; 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 червя 	беседа с просмотром иллюстративного материала, практическое занятие	«Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов» http://school-collektion.edu/ruhttps://uchi.ru/teachers/lk/main Библиотека материалов для начальной школы http://www.nachalka.com/biblioteka Методический кабинет http://www.metodkabinet.eu/			
3	Читатель- ская	Содержание научнопознаватель	Работать с кластером;Дополнять предложение словами из	беседа с просмотром	«Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов»			

	грамот- ность. Кальций	ного текста.	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.	иллюстративного материала, практическое занятие	http://school-collektion.edu/ruhttps://uchi.ru/teachers/lk/main Библиотека материалов для начальной школы http://www.nachalka.com/biblioteka Методкавіпет.eu: информационнометодический кабинет http://www.metodkabinet.eu/
4	Естествен- нонаучная грамот- ность. Полезный кальций	Кальций	 Заполнять таблицу; дополнять предложение; определять с помощью 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. 	беседа с просмотром иллюстративного материала, практическое занятие	«Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов» http://school-collektion.edu/ruhttps://uchi.ru/teachers/lk/main Библиотека материалов для начальной школы http://www.nachalka.com/biblioteka Методический кабинет http://www.metodkabinet.eu/
5	Читатель- ская грамот- ность. Сколько весит облако?	Тип текста. Главная мысль текста. Содержание текста	 Определять тип текста; определять, что вынесено в заглавие – тема или главная мысль; находить ответ на вопрос в тексте; 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 	беседа с просмотром иллюстративного материала, практическое занятие	«Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов» http://school-collektion.edu/ru https://uchi.ru/teachers/lk/main Библиотека материалов для начальной школы http://www.nachalka.com/biblioteka Методический кабинет http://www.metodkabinet.eu/

			достоверными сведениями.		
6	Естествен-	Облака	 С помощью опыта показывать 	беседа с	«Единая коллекция цифровых
	нонаучная грамот- ность. Про облака	Облики	образование облаков; – объяснять, почему облака увеличиваются в размере; – называть явления природы; – называть виды облаков; – определять погоду по облакам.	просмотром иллюстративного материала, практическое занятие	образовательных ресурсов» http://school- collektion.edu/ruhttps://uchi.ru/teacher s/lk/main Библиотека материалов для начальной школы http://www.nachalka.com/biblioteka Методический кабинет http://www.metodkabinet.eu/
7	Читатель- ская грамот- ность. Хлеб — всему голова	Тип текста. Главная мысль текста. Содержание текста	 Определять тип текста; определять, что вынесено в заглавие тема или главная мысль; записывать пословицы о хлебе; записывать предложение, которое соответствует рисунку; находить ответ на вопрос в тексте; объяснять значение слова; рассказывать о прочитанном произведении; составлять вопрос по содержанию текста и записывать ответ на составленный вопрос; работать с толкованием слова; определять порядок следования предложений; называть хлебобулочные изделия. 	беседа с просмотром иллюстративного материала, практическое занятие	«Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов» http://school-collektion.edu/ruhttps://uchi.ru/teachers/lk/main Библиотека материалов для начальной школы http://www.nachalka.com/biblioteka Методический кабинет http://www.metodkabinet.eu/
8	Естествен- нонаучная грамот-	Дрожжи. Хлеб.	 Называть внешние признаки сходства и различия ржи и пшеницы; 	беседа с просмотром иллюстративного	«Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов» http://school-

	ность.		 описывать внешний вид ржаного и 	материала,	collektion.edu/ruhttps://uchi.ru/teacher
			пшеничного хлеба;	практическое	s/lk/main
	Про хлеб и		 определять наличие дырочек в 	занятие	Библиотека материалов для
	дрожжи		хлебобулочных изделиях;		начальной школы
			– давать определение слову «дрожжи»;		http://www.nachalka.com/biblioteka
			 проводить опыт, показывающий влияние 		Metodkabinet.eu: информационно-
			температуры на процесс брожения;		методический кабинет
					http://www.metodkabinet.eu/
			– проводить опыт, показывающий влияние		
			сахара на процесс брожения;		
			 проводить опыт, доказывающий 		
			образование углекислого газа при брожении;		
			– проводить опыт, доказывающий, что вкус		
9	Читатель-	Главная мысль	и качество хлеба зависят от выдержки теста. – Заполнять кластер о происхождении мела;	беседа с	«Единая коллекция цифровых
	ская	текста.	Заполнять кластер о происхождении мела;составлять вопрос по готовому ответу;	просмотром	образовательных ресурсов»
	грамот-	Содержание	давать определение слова;	иллюстративного	http://school-
	ность.	текста.	работать с толковым словарем;	материала,	collektion.edu/ruhttps://uchi.ru/teacher
	Послов		работать с толкованием слова;	практическое	s/lk/main
	Про мел		 соединять части предложений и 	занятие	Библиотека материалов для начальной школы
			определять их порядок;		http://www.nachalka.com/biblioteka
			– составлять план текста в виде вопросов;		Metodkabinet.eu: информационно-
			– составлять вопрос по содержанию текста		методический кабинет
			и записывать ответ на составленный вопрос.		http://www.metodkabinet.eu/
10	Естествен-	Мел.	 Определять внешние признаки мела; 	беседа с	«Единая коллекция цифровых
	нонаучная		– доказывать, что мел не растворяется в	просмотром	образовательных ресурсов» http://school-
	грамот- ность.		воде;	иллюстративного материала,	collektion.edu/ruhttps://uchi.ru/teacher
	nocino.		- называть, из чего состоит мел;	практическое	s/lk/main
	Интересное		– доказывать, что мел содержит карбонат	занятие	Библиотека материалов для
	вещество –		кальция; — определять состав мела:		начальной школы
	мел		 определять состав мела; 		http://www.nachalka.com/biblioteka

			 называть области применения мела. 		Metodkabinet.eu: информационно- методический кабинет
11	Читатель- ская грамот- ность. Про мыло	Содержание научнопознаватель ного текста.	 Дополнять предложение; давать определение слова; работать с толковым словарем; 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 гербов. 	беседа с просмотром иллюстративного материала, практическое занятие	http://www.metodkabinet.eu/ «Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов» http://school-collektion.edu/ruhttps://uchi.ru/teachers/lk/main Библиотека материалов для начальной школы http://www.nachalka.com/biblioteka Методический кабинет http://www.metodkabinet.eu/
12	Естествен- нонаучная грамот- ность. 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 лупы мыльные пузыри; доказывать, что мыльные пузыри образуются из жидкого мыла. 	беседа с просмотром иллюстративного материала, практическое занятие	«Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов» http://school-collektion.edu/ruhttps://uchi.ru/teachers/lk/main Библиотека материалов для начальной школы http://www.nachalka.com/biblioteka Metodkabinet.eu: информационнометодический кабинет http://www.metodkabinet.eu/
13	Читатель- ская грамот- ность. История свечи	Содержание научнопознаватель ного текста.	 Давать определение слова; записывать ответ на поставленный вопрос; определять слово по его лексическому значению; называть вещества, которые используют 	беседа с просмотром иллюстративного материала, практическое занятие	«Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов» http://school-collektion.edu/ruhttps://uchi.ru/teachers/lk/main Библиотека материалов для начальной школы

14	Естествен- нонаучная грамот- ность. Про свечи	Свеча	при изготовлении свечей; — выбрать вопросы, на которые можно найти ответ в тексте; — составлять вопросы и находить ответы в тексте; — соединять части предложений и определять их порядок; — заполнять кластер по рисункам на основе прочитанного текста; — называть правила безопасности при использовании свечей; — рассказывать о прочитанном произведении; — отвечать на поставленный вопрос. — Рассказывать о строении свечи; — рассказывать о зонах пламени свечи; — объяснять, почему гаснет свеча; — объяснять, почему внутри емкости поднимается вода; — объяснять, почему происходит возгорание дыма.	беседа с просмотром иллюстративного материала, практическое занятие	http://www.nachalka.com/biblioteka Metodkabinet.eu: информационнометодический кабинет http://www.metodkabinet.eu/ «Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов» http://school-collektion.edu/ruhttps://uchi.ru/teachers/lk/main Библиотека материалов для начальной школы http://www.nachalka.com/biblioteka Metodkabinet.eu: информационнометодический кабинет
15	Читатель- ская грамот- ность. Магнит	Содержание научнопознаватель ного текста.	 Давать определение слова; дополнять предложение; находить ответ на поставленный вопрос; объяснять значение словосочетания; с помощью текста находить отличия между предметами; называть предметы, о которых говорится в тексте; рассказывать о прочитанном произведении. 	беседа с просмотром иллюстративного материала, практическое занятие	http://www.metodkabinet.eu/ «Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов» http://school-collektion.edu/ruhttps://uchi.ru/teachers/lk/main Библиотека материалов для начальной школы http://www.nachalka.com/biblioteka Metodkabinet.eu: информационно-

					методический кабинет http://www.metodkabinet.eu/
16	Естествен- нонаучная грамот- ность. Волшебный магнит	Магнит	 Называть виды магнитов; определять опытным путем, 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; 	беседа с просмотром иллюстративного материала, практическое занятие	«Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов» http://school-collektion.edu/ruhttps://uchi.ru/teachers/lk/main Библиотека материалов для начальной школы http://www.nachalka.com/biblioteka Методический кабинет http://www.metodkabinet.eu/
17	Проверь себя	Материал, изученный в первом полугодии.	 Ориентироваться в понятиях, изученных в первом полугодии; применять полученные знания в повседневной жизни; работать самостоятельно; планировать и корректировать свои действия в соответствии с поставленной учебной задачей. 	самостоятельная работа	«Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов» http://school-collektion.edu/ruhttps://uchi.ru/teachers/lk/main Библиотека материалов для начальной школы http://www.nachalka.com/biblioteka Metodkabinet.eu: информационнометодический кабинет http://www.metodkabinet.eu/
18	Финансовая грамот- ность Что такое «бюджет»?	Федеральный бюджет, уровни бюджета, дефицит, профицит.	 Понимать и правильно использовать финансовые термины: «бюджет», «налоги»; «дефицит», «профицит»; понимать, из каких уровней состоит бюджетная система России; объяснять, откуда берутся деньги в госбюджете и куда они расходуются; выдвигать свои предположения и уметь аргументировать свой ответ; – уметь слушать и слышать собеседника. 	беседа с просмотром иллюстративного материала, практическое занятие	«Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов» http://school-collektion.edu/ruhttps://uchi.ru/teachers/lk/main Библиотека материалов для начальной школы http://www.nachalka.com/biblioteka Методический кабинет http://www.metodkabinet.eu/

20	Математическая грамотность Расходы и доходы бюджета Финансовая грамотность Семейный бюджет	Сравнение доходов и расходов. Дефицит и профицит. Семейный бюджет, доходы и расходы.	 Определять дефицитный и профицитный бюджет; анализировать данные, представленные на 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. 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 с просмотром иллюстративного материала, практическое занятие беседа с просмотром иллюстративного материала, практическое занятие	«Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов» http://school-collektion.edu/ruhttps://uchi.ru/teachers/lk/main Библиотека материалов для начальной школы http://www.nachalka.com/biblioteka Metodkabinet.eu: информационнометодический кабинет http://www.metodkabinet.eu/ «Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов» http://school-collektion.edu/ruhttps://uchi.ru/teachers/lk/main Библиотека материалов для начальной школы http://www.nachalka.com/biblioteka Metodkabinet.eu: информационно-
21	Математическая грамотность Планируем семейный бюджет	Доходы и расходы в семейном бюджете.	 анализировать данные, представленные в таблице, и по этим данным выполнять необходимые вычисления; выполнять сложение и вычитание многозначных чисел, деление круглого числа на однозначное; анализировать данные столбчатой диаграммы; выполнять умножение двузначного числа на однозначное путем сложения одинаковых слагаемых; выполнять чертеж к задаче и записывать её решение. 	беседа с просмотром иллюстративного материала, практическое занятие	методический кабинет http://www.metodkabinet.eu/ «Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов» http://school-collektion.edu/ruhttps://uchi.ru/teachers/lk/main Библиотека материалов для начальной школы http://www.nachalka.com/biblioteka Методический кабинет http://www.metodkabinet.eu/
22	Финансовая грамот-	Понятие заработной	 Понимать и правильно использовать финансовые термины: «заработная плата», 	беседа с просмотром	«Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов»

		Т		Т	
	ность	платы, виды	«фиксированная зарплата»,	иллюстративного	http://school-
		зарплаты.	«аванс», «премия» и «гонорар»;	материала,	collektion.edu/ruhttps://uchi.ru/teacher
	Откуда в		 анализировать данные, 	практическое	<u>s/lk/main</u>
	семье		представленные в виде графика;	занятие	Библиотека материалов для
	берутся		 приводить примеры различных 		начальной школы
	деньги?		профессий;		http://www.nachalka.com/biblioteka
	Зарплата		– объяснять, отчего может зависеть размер		Metodkabinet.eu: информационно-
			заработной платы.		методический кабинет
					http://www.metodkabinet.eu/
23	Математи-	Семейный доход в	 Анализировать график и по данным 	беседа с	«Единая коллекция цифровых
	ческая	таблице, на	графика заполнять таблицу;	просмотром	образовательных ресурсов»
	грамот-	диаграмме.	 выполнять сложение круглых 	иллюстративного	http://school-
	ность		многозначных чисел;	материала,	collektion.edu/ruhttps://uchi.ru/teacher
			 находить с помощью калькулятора 	практическое	s/lk/main
	Подсчитывае		среднее арифметическое;	занятие	Библиотека материалов для
	м семейный		 сопоставлять таблицу и круговую 		начальной школы
	доход		диаграмму;		http://www.nachalka.com/biblioteka
	долод		 анализировать данные таблицы и на 		Metodkabinet.eu: информационно-
			основе этих данных дополнять недостающие		методический кабинет
			подписи на круговой диаграмме;		http://www.metodkabinet.eu/
			 самостоятельно составлять круговую 		
			диаграмму.		
24	Финансовая	Пенсия, досрочная	 Понимать и правильно использовать 	беседа с	«Единая коллекция цифровых
	грамот-	пенсия, пособия	финансовые термины: «пенсия», «досрочная	просмотром	образовательных ресурсов»
	ность	для разных	пенсия», «пособие»;	иллюстративного	http://school-
		категорий	 на доступном для третьеклассника 	материала,	collektion.edu/ruhttps://uchi.ru/teacher
	Откуда в	граждан.	уровне оп ределять основание для назначения	практическое	<u>s/lk/main</u>
	семье		досрочной пенсии;	занятие	Библиотека материалов для
	берутся		 называть пособия, которые получают 		начальной школы
	деньги?		граждане нашей страны;		http://www.nachalka.com/biblioteka
	Пенсия и		– определять, какие пособия относятся к		Metodkabinet.eu: информационно-
	социальные		регулярным, а какие		методический кабинет
	пособия		- к эпизодическим.		http://www.metodkabinet.eu/
25	Математи-	Прожиточный	– Анализировать данные, представленные в	беседа с	«Единая коллекция цифровых
	ческая	минимум,	таблице;	просмотром	образовательных ресурсов»
	грамот-	минимальная	– выполнять сложение и вычитание	иллюстративного	http://school-
	ность	пенсия, пособия.	многозначных чисел;	материала,	collektion.edu/ruhttps://uchi.ru/teacher

	Пенсии и пособия		 анализировать данные, представленные в виде гистограммы; вычислять, на сколько увеличилась пенсия за определенный период; заполнять таблицу на основе текстового материала; подсчитывать доход семьи от детских пособий. 	практическое занятие	s/lk/main Библиотека материалов для начальной школы http://www.nachalka.com/biblioteka Metodkabinet.eu: информационно- методический кабинет http://www.metodkabinet.eu/
26	Финансовая грамотность Откуда в семье берутся деньги? Наследство, вклад, выигрыш	Наследство, вклад, выигрыш.	 Понимать и правильно использовать финансовые термины: «случайный доход», «выигрыш», «клад», «наследство» и «движимое и недвижимое имущество»; 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. 	беседа с просмотром иллюстративного материала, практическое занятие	«Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов» http://school-collektion.edu/ruhttps://uchi.ru/teachers/lk/main Библиотека материалов для начальной школы http://www.nachalka.com/biblioteka Методический кабинет http://www.metodkabinet.eu/
27	Математическая грамотность Подсчитыва ем случайные (нерегулярные) доходы	Налог на выигрыш, доход от выигрыша в лотерею.	 Определять, с какой суммы и в каком размере нужно платить налог с выигрыша; подсчитывать, чему равен реальный доход от выигрыша в лотерею; под руководством учителя с помощью калькулятора находить процент от числа. 	беседа с просмотром иллюстративного материала, практическое занятие	«Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов» http://school-collektion.edu/ruhttps://uchi.ru/teachers/lk/main Библиотека материалов для начальной школы http://www.nachalka.com/biblioteka Методический кабинет http://www.metodkabinet.eu/
28	Финансовая грамот- ность На что	Классификация расходов по различным основаниям.	— Понимать и правильно использовать финансовые термины: «обязательные расходы», «желаемые расходы», «непредвиденные расходы», «текущие расходы», «капитальные расходы», «чрезвычайные расходы»,	беседа с просмотром иллюстративного материала, практическое	«Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов» http://school - collektion.edu/ruhttps://uchi.ru/teachers/lk/main

	тратятся семейные		«ежемесячные расходы», «ежегодные расходы», «сезонные расходы»,	занятие	Библиотека материалов для начальной школы
	деньги?		«разовые расходы»,		http://www.nachalka.com/biblioteka
	Виды		– определять, к какой группе относятся те или		Metodkabinet.eu: информационно-
	расходов		иные расходы.		методический кабинет
			-		http://www.metodkabinet.eu/
29	Математи-	Обязательные и	 Анализировать данные инфографики; 	беседа с	«Единая коллекция цифровых
	ческая	непредвиденные	 находить в таблице информацию, 	просмотром	образовательных ресурсов»
	грамот-	расходы.	необходимую для выполнения задания;	иллюстративного	http://school-
	ность		 подсчитывать расходы на питание и 	материала,	collektion.edu/ruhttps://uchi.ru/teacher
			определять, какую часть от семейного дохода	практическое	<u>s/lk/main</u>
	Подсчитыва-		они составляют;	занятие	Библиотека материалов для
	ем расходы		 подсчитывать, какую часть семья 		начальной школы
	от распода		откладывает на непредвиденные расходы.		http://www.nachalka.com/biblioteka
					Metodkabinet.eu: информационно-
					методический кабинет
					http://www.metodkabinet.eu/
30	Финансовая	Виды	– Понимать и правильно использовать	беседа с	«Единая коллекция цифровых
	грамот-	обязательных	финансовые термины: «коммунальные	просмотром	образовательных ресурсов»
	ность	платежей.	платежи», «тариф», «штрафы»,	иллюстративного	http://school-
	**		«налоги»;	материала,	collektion.edu/ruhttps://uchi.ru/teacher
	На что		– объяснять, почему обязательные	практическое	s/lk/main
	тратятся		платежи нужно платить вовремя;	занятие	Библиотека материалов для
	семейные		 на примере различных ситуаций 		начальной школы
	деньги?		определять вид обязательного платежа.		http://www.nachalka.com/biblioteka
	Обязатель		-		Metodkabinet.eu: информационно-
	ные платежи				методический кабинет
					http://www.metodkabinet.eu/
31	Математи-	Обязательные	– Определять, какие налоги должна платить	беседа с	«Единая коллекция цифровых
	ческая	платежи	семья;	просмотром	образовательных ресурсов»
	грамот-		– анализировать данные диаграммы и на	иллюстративного	http://school-
	ность		основе этих данных заполнять таблицу;	материала,	collektion.edu/ruhttps://uchi.ru/teacher
			 подсчитывать ежемесячные обязательные 	практическое	s/lk/main
	Расходы на		расходы;	занятие	Библиотека материалов для
	обязательные				начальной школы
	платежи		– пользоваться калькулятором;		http://www.nachalka.com/biblioteka
	1101010/111		 объяснять причину уменьшения или 		

32	Финансовая грамот- ность Как сэкономить семейные деньги?	Экономия семейного бюджета.	увеличения обязательных платежей; — выполнять сложение и вычитание многозначных чисел. — Понимать и правильно использовать финансовые термины: «экономия семейного бюджета», «продовольственные товары», «непродовольственные товары»; — формулировать простые правила экономии семейного бюджета; — на доступном для третьеклассника уровне объяснять, почему необходимо экономить семейный бюджет.	беседа с просмотром иллюстративного материала, практическое занятие	Меtodkabinet.eu: информационнометодический кабинет http://www.metodkabinet.eu/ «Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов» http://school-collektion.edu/ruhttps://uchi.ru/teachers/lk/main Библиотека материалов для начальной школы http://www.nachalka.com/biblioteka Меtodkabinet.eu: информационнометодический кабинет http://www.metodkabinet.eu/
33	Математическая грамотность Подсчитыва ем сэкономленные деньги	Экономия семейного бюджета.	 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. 	беседа с просмотром иллюстративного материала, практическое занятие	«Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов» http://school-collektion.edu/ruhttps://uchi.ru/teachers/lk/main Библиотека материалов для начальной школы http://www.nachalka.com/biblioteka Методический кабинет http://www.metodkabinet.eu/
34	Проверь себя	Материал, изученный в первом полугодии.	 Ориентироваться в понятиях, изученных в первом полугодии; применять полученные знания в повседневной жизни; работать самостоятельно; планировать и корректировать свои действия в соответствии с поставленной учебной задачей. 	самостоятельная работа	«Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов» http://school-collektion.edu/ruhttps://uchi.ru/teachers/lk/main Библиотека материалов для начальной школы http://www.nachalka.com/biblioteka Metodkabinet.eu: информационно-

ПОУРОЧНОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ

4 КЛАСС

№	Тема	Предмет	Формируемые умения	Форма проведения	ЭОР
п/п		изучения			
			Блок «Читательская грамотнос	mb»	
1	Старинная женская одежда	Содержание научнопознаватель ного текста.	 Определять лексическое значение слова; озаглавливать текст; определять тему; определять главную мысль; составлять план в виде вопросов; с помощью текста определять название женской одежды; с помощью рисунка вписывать в текст название старинной женской одежды; объяснять значение слова; приводить примеры современной женской одежды. 	беседа с просмотром иллюстративного материала, практическое занятие	«Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов» http://school-collektion.edu/ruhttps://uchi.ru/teachers/lk/main Библиотека материалов для начальной школы http://www.nachalka.com/biblioteka Методический кабинет http://www.metodkabinet.eu/
2	Старинные женские головные уборы	Содержание научнопознаватель ного 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. 	беседа с просмотром иллюстративного материала, практическое занятие	«Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов» http://school-collektion.edu/ruhttps://uchi.ru/teachers/lk/main Библиотека материалов для начальной школы http://www.nachalka.com/biblioteka Metodkabinet.eu: информационнометодический кабинет http://www.metodkabinet.eu/
3	Старинная мужская одежда и головные уборы	Содержание научнопознаватель ного текста	 Определять лексическое значение слова с помощью словаря; отвечать на вопросы по тексту; вписывать пропущенные 	беседа с просмотром иллюстративного материала, практическое занятие	«Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов» http://school-collektion.edu/ruhttps://uchi.ru/teachers/lk/main Библиотека материалов для начальной школы

4	Жилище крестьянской семьи на Руси	Содержание научнопознаватель ного текста.	 Определять лексическое значение слова с помощью словаря; рассуждать и записывать свое мнение о различии между предметами; отвечать на вопросы по тексту; рассуждать, давать определение слова; называть элементы оформления избы. 	беседа с просмотром иллюстративного материала, практическое занятие	«Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов» http://school-collektion.edu/ruhttps://uchi.ru/teachers/lk/main Библиотека материалов для начальной школы http://www.nachalka.com/biblioteka Metodkabinet.eu: информационнометодический кабинет http://www.metodkabinet.eu/
5-6	Внутреннее убранство и предметы обихода русской избы	Содержание научнопознаватель ного текста.	 Определять лексическое значение слова с помощью словаря; письменно отвечать на вопросы; называть предметы печной утвари; работать с толковым словарем; работать с толкованием слова; рассуждать и записывать свое мнение о предложенном выражении; соотносить описание предметов с их рисунками; описывать назначение предметов; составлять обобщающий план 	беседа с просмотром иллюстративного материала, практическое занятие	«Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов» http://school-collektion.edu/ruhttps://uchi.ru/teachers/lk/main Библиотека материалов для начальной школы http://www.nachalka.com/biblioteka Metodkabinet.eu: информационнометодический кабинет http://www.metodkabinet.eu/
7	История посуды на Руси	Содержание научнопознаватель ного текста.	 Определять лексическое значение слова с помощью словаря; соотносить рисунок и его название; работать с толковым словарем; рассуждать и записывать ответ на вопрос; записывать ответ на вопрос по его началу; определять части предмета, называть их; определять порядок предложений в тексте; дополнять текст по заданному условию. 	беседа с просмотром иллюстративного материала, практическое занятие	«Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов» http://school-collektion.edu/ruhttps://uchi.ru/teachers/lk/main Библиотека материалов для начальной школы http://www.nachalka.com/biblioteka Metodkabinet.eu: информационнометодический кабинет http://www.metodkabinet.eu/
8	Какие деньги были раньше	Содержание научнопознаватель	 Определять лексическое значение слова с помощью 	беседа с просмотром	«Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов»

	в России	ного текста.	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 современных денег. Блок «Естественно-научная грамот	иллюстративного материала, практическое занятие	http://school-collektion.edu/ruhttps://uchi.ru/teachers/lk/main Библиотека материалов для начальной школы http://www.nachalka.com/biblioteka Metodkabinet.eu: информационнометодический кабинет http://www.metodkabinet.eu/
9	Томат	Томат.	 Называть части растения; 	беседа с	«Единая коллекция цифровых
			 объяснять, что значит «многогнездная ягода»; определять горизонтальный и вертикальный срез; указывать количество гнезд; объяснять, почему плоды у помидора — это ягода; называть части плода помидора; объяснять, что такое пасынок у помидора; работать с таблицей. 	просмотром иллюстративного материала, практическое занятие	образовательных ресурсов» http://school- collektion.edu/ruhttps://uchi.ru/teacher s/lk/main Библиотека материалов для начальной школы http://www.nachalka.com/biblioteka Metodkabinet.eu: информационно- методический кабинет http://www.metodkabinet.eu/
10	Болгарский перец	Болгарский перец.	 – Объяснять, что такое паприка; – называть части растения; – рассказывать о строении плода перца; – определять форму плода перца; – рассказывать о строении семени перца; делать выводы на основе полученной информации. 		
11	Картофель	Картофель.	 Называть части растения; объяснять, чем отличаются плоды картофеля от плодов томата; объяснять, какой вывод сделали и почему; объяснять, почему после нарезки картофеля на разделочной доске остаются белые 	беседа с просмотром иллюстративного материала, практическое занятие	«Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов» http://school-collektion.edu/ruhttps://uchi.ru/teachers/lk/main Библиотека материалов для

			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.		начальной школы http://www.nachalka.com/biblioteka Метоdkabinet.eu: информационнометодический кабинет http://www.metodkabinet.eu/
12	Баклажан. Семейство Пасленовые	Баклажан.	 Называть представителей семейства Пасленовые; 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 растений. 	беседа с просмотром иллюстративного материала, практическое занятие	«Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов» http://school-collektion.edu/ruhttps://uchi.ru/teachers/lk/main Библиотека материалов для начальной школы http://www.nachalka.com/biblioteka Metodkabinet.eu: информационнометодический кабинет http://www.metodkabinet.eu/
13	Лук	Лук.	 Называть части лука; называть способы выращивания лука зимой на подоконнике; называть этапы выращивания лука; наблюдать за ростом лука и записывать данные в таблицу. 	беседа с просмотром иллюстративного материала, практическое занятие	«Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов» http://school-collektion.edu/ruhttps://uchi.ru/teachers/lk/main Библиотека материалов для начальной школы http://www.nachalka.com/biblioteka Методический кабинет http://www.metodkabinet.eu/
14	Капуста	Капуста.	 Называть виды капусты; отвечать на вопросы по содержанию текста; называть части капусты; исследовать капусту в разрезе; 	беседа с просмотром иллюстративного материала, практическое занятие	«Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов» http://school-collektion.edu/ruhttps://uchi.ru/teachers/lk/main

15	Горох	Горох.	рассказывать о размножении капусты; — проводить опыты с цветной капустой. — Рассказывать о строении гороха; — рассказывать о строении семени гороха; — объяснять, почему горох обладает взрывной силой; — определять, что горох является холодостойким растением; — проводить опыт по проращиванию гороха, сравнивать результаты двух опытов.	беседа с просмотром иллюстративного материала, практическое занятие	Библиотека материалов для начальной школы http://www.nachalka.com/biblioteka Меtodkabinet.eu: информационнометодический кабинет http://www.metodkabinet.eu/ «Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов» http://school-collektion.edu/ruhttps://uchi.ru/teachers/lk/main Библиотека материалов для начальной школы http://www.nachalka.com/biblioteka Меtodkabinet.eu: информационнометодический кабинет http://www.metodkabinet.eu/
16	Грибы	Грибы.	 Называть части гриба; называть виды грибов; рассказывать о плесневых грибах; называть грибы-невидимки; проводить опыт по выращиванию плесени; называть грибы-паразиты. 	беседа с просмотром иллюстративного материала, практическое занятие	«Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов» http://school-collektion.edu/ruhttps://uchi.ru/teachers/lk/main Библиотека материалов для начальной школы http://www.nachalka.com/biblioteka Методический кабинет http://www.metodkabinet.eu/
17	Творческая работа	По выбору.	 Выбрать тему для творческой работы; выполнять творческую работу; представлять классу творческую работу. 	Творческое занятие	Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов» http://school-collektion.edu/ruhttps://uchi.ru/teachers/lk/main Библиотека материалов для

			Блок «Финансовая грамотност	(5.1)	начальной школы http://www.nachalka.com/biblioteka Metodkabinet.eu: информационнометодический кабинет http://www.metodkabinet.eu/
18 -	Потребитель	Состав	 Объяснять на доступном для 	беседа с	«Единая коллекция цифровых
19	ская корзина	потребительской корзины.	 — Объяснять на доступном для четвероклассника уровне, что такое «потребительская корзина»; — понимать, почему подсчитывается прожиточная корзина для трех категорий населения; — объяснять, почему различается стоимость потребительской корзины в разных регионах нашей страны; — объяснять, что входит в состав потребительской корзины россиянина. 	просмотром иллюстративного материала, практическое занятие	образовательных ресурсов» http://school-collektion.edu/ruhttps://uchi.ru/teachers/lk/main Библиотека материалов для начальной школы http://www.nachalka.com/biblioteka Методический кабинет http://www.metodkabinet.eu/
20	Прожиточ- ный минимум	Назначение прожиточного минимума.	 Понимать значение и правильно использовать термины «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 нашей страны. 	беседа с просмотром иллюстративного материала, практическое занятие	«Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов» http://school-collektion.edu/ruhttps://uchi.ru/teachers/lk/main Библиотека материалов для начальной школы http://www.nachalka.com/biblioteka Методический кабинет http://www.metodkabinet.eu/
21	Инфляция	Инфляция.	 Понимать значение и правильно использовать термины «прожиточный минимум», «инфляция»; анализировать данные, представленные в виде гистограммы; называть уровни инфляции; 	беседа с просмотром иллюстративного материала, практическое занятие	«Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов» http://school-collektion.edu/ruhttps://uchi.ru/teachers/lk/main Библиотека материалов для

			 понимать значение инфляции для 		начальной школы
			экономики.		http://www.nachalka.com/biblioteka
					Metodkabinet.eu: информационно-
					методический кабинет
					http://www.metodkabinet.eu/
22 -	Распродажи,	Акции,	 Понимать значение и правильно 	беседа с	«Единая коллекция цифровых
23	скидки,	распродажа,	использовать термины: «распродажа», «скидка»,	просмотром	образовательных ресурсов»
	бонусы	скидки, бонусы,	«бонусная программа», «программа	иллюстративного	http://school-
	-	кешбэк.	лояльности», «бонусы»,	материала,	collektion.edu/ruhttps://uchi.ru/teacher
			«кешбэк»;	практическое	s/lk/main
			– понимать, что все акции, проводимые	занятие	Библиотека материалов для
			торговыми точками, предназначены для		начальной школы
			увеличения доходов магазинов и привлечения		http://www.nachalka.com/biblioteka
			покупателя;		Metodkabinet.eu: информационно-
			– понимать, что чем больше процент		методический кабинет
			скидки, тем меньше мы платим за товар;		http://www.metodkabinet.eu/
			– формировать навыки грамотного		
24	Благотворите	Благотворитель-	покупателя. — Понимать значение и правильно	беседа с	«Единая коллекция цифровых
24	льность	ность.	использовать термины	просмотром	
		1100121	«благотворительность»,	иллюстративного	образовательных ресурсов» http://school-
			«благотворительный фонд»;	материала,	collektion.edu/ruhttps://uchi.ru/teacher
			 называть группы населения, которые 	практическое	s/lk/main
			могут нуждаться в благотворительной помощи;	занятие	Библиотека материалов для
			 объяснять необходимость оказания 		начальной школы
			благотворительной помощи тем, кто в ней		http://www.nachalka.com/biblioteka
			нуждается.		Metodkabinet.eu: информационно-
					методический кабинет
					http://www.metodkabinet.eu/
25	Страхование	Виды страхования.	– Понимать значение и правильно	беседа с	«Единая коллекция цифровых
			использовать термины «страхование»,	просмотром	образовательных ресурсов»
			«страховка», «полис»;	иллюстративного	http://school-
			 называть виды страхования; 	материала,	collektion.edu/ruhttps://uchi.ru/teacher
			 называть различные страховые риски. 	практическое занятие	s/lk/main
				заплис	Библиотека материалов для
					начальной школы

					http://www.nachalka.com/biblioteka Metodkabinet.eu: информационно- методический кабинет http://www.metodkabinet.eu/
			Блок «Математическая грамотн	ость»	
26	В бассейне	Расписание занятий, выгодная покупка.	 Анализировать 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. 	беседа с просмотром иллюстративного материала, практическое занятие	«Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов» http://school-collektion.edu/ruhttps://uchi.ru/teachers/lk/main Библиотека материалов для начальной школы http://www.nachalka.com/biblioteka Методический кабинет http://www.metodkabinet.eu/
27- 28	Делаем ремонт	Смета ремонта, расчет стоимости строительных материалов.	 Понимать, что такое «смета»; решать задачи на расчет количества необходимого материала для ремонта кухни; решать задачи на расчет стоимости необходимого материала для ремонта кухни; читать простые чертежи и наносить на них известные размеры. 	беседа с просмотром иллюстративного материала, практическое занятие	«Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов» http://school-collektion.edu/ruhttps://uchi.ru/teachers/lk/main Библиотека материалов для начальной школы http://www.nachalka.com/biblioteka Metodkabinet.eu: информационнометодический кабинет http://www.metodkabinet.eu/
29	Празднич ный торт	Рецепт торта, задачи на тройку величин «цена, количество, стоимость».	 Работать с таблицами; подсчитывать стоимость продуктов для торта; определять, какие продукты выгоднее купить для того, чтобы уменьшить стоимость затрат на приготовление торта; сравнивать цену различных товаров, 	беседа с просмотром иллюстративного материала, практическое занятие	«Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов» http://school-collektion.edu/ruhttps://uchi.ru/teachers/lk/main Библиотека материалов для

		I			T
			выполняя необходимые преобразования;		начальной школы
			 использовать полученные умения и 		http://www.nachalka.com/biblioteka
			навыки в практической жизни.		Metodkabinet.eu: информационно-
					методический кабинет
					http://www.metodkabinet.eu/
30	Обустраива ем участок	Расходы на обустройство участка, площадь и периметр	 Читать простой чертеж и определять его масштаб; находить площадь и периметр участка и построек на нем; решать задачи с тройкой величин «цена, количество, стоимость»; использовать полученные умения и навыки в практической жизни. 	беседа с просмотром иллюстративного материала, практическое занятие	«Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов» http://school-collektion.edu/ruhttps://uchi.ru/teachers/lk/main Библиотека материалов для начальной школы http://www.nachalka.com/biblioteka Metodkabinet.eu: информационнометодический кабинет
	_	_		_	http://www.metodkabinet.eu/
31-	Поход в кино	Расходы на поход	 Находить заданные временные 	беседа с	«Единая коллекция цифровых
32		в кино.	промежутки с помощью календаря;	просмотром	образовательных ресурсов»
			 решать задачи с тройкой величин 	иллюстративного	http://school-
			«цена, количество, стоимость»;	материала,	collektion.edu/ruhttps://uchi.ru/teacher
			– использовать полученные умения и	практическое	s/lk/main
			навыки в практической жизни.	занятие	Библиотека материалов для
					начальной школы
					http://www.nachalka.com/biblioteka
					Metodkabinet.eu: информационно-
					методический кабинет
2.5		~			http://www.metodkabinet.eu/
33	Отправляем	Расходы на	 Находить заданные временные 	беседа с	«Единая коллекция цифровых
	ся в	путешествие.	промежутки с помощью календаря;	просмотром	образовательных ресурсов»
	путешествие		 решать задачи с тройкой величин 	иллюстративного	http://school-
			«цена, количество, стоимость»;	материала,	collektion.edu/ruhttps://uchi.ru/teacher
			– использовать полученные умения и	практическое	s/lk/main
			навыки в практической жизни.	занятие	Библиотека материалов для
					начальной школы
					http://www.nachalka.com/biblioteka
					Metodkabinet.eu: информационно-

34	Творческая	Понятия по	 Понимать значение и правильно 	Творческая работа	методический кабинет http://www.metodkabinet.eu/ Eдиная коллекция цифровых
	работа Составляем словарик по финансовой грамотности	финансовой грамотности, изученные в 1-4 классах.	использовать финансовые термины; иллюстрировать изученные понятия; составлять математические задачи с изученными финансовыми терминами; работать самостоятельно и в парах; планировать и корректировать свои действия в соответствии с поставленной учебной задачей.	твор геская расота	образовательных ресурсов» http://school- collektion.edu/ruhttps://uchi.ru/teacher s/lk/main Библиотека материалов для начальной школы http://www.nachalka.com/biblioteka Metodkabinet.eu: информационно- методический кабинет http://www.metodkabinet.eu/

УЧЕБНО – МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА

- 1. Функциональная грамотность. 1класс. Программа внеурочной деятельности/М.В. Буряк, С.А.Шейкина. –М.:Планета, 2022. –88с.– (Учение с увлечением).
- 2. Функциональная грамотность. 2класс. Программа внеурочной деятельности/М.В.Буряк, С.А.Шейкина .–М.:Планета, 2022. –96с. –(Учение с увлечением).
- 3. Функциональная грамотность. Зкласс. Программа внеурочной деятельности/М.В. Буряк, С.А.Шейкина.— М.:Планета, 2022. –96с.— (Учение с увлечением).
- 4. Функциональная грамотность. 4класс. Программа внеурочной деятельности/М. В. Буряк, С. А. Шейкина. М.:Планета, 2022. –96с. (Учение с увлечением).

ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ УЧЕБНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ УЧЕНИКА

На уроке используется Серия «Учение с увлечением». Авторы - составители: Буряк Мария Викторовна, Шейкина Светлана Анатольевна

- 1. «Функциональная грамотность 1 класс» тетрадь тренажер Издательства «ПЛАНЕТА», 2023 г.
- 2. «Функциональная грамотность 2 класс» тетрадь тренажер Издательства «ПЛАНЕТА», 2023г.
- 3. «Функциональная грамотность 3 класс» тетрадь тренажер Издательства «ПЛАНЕТА», 2023г
- 4.«Функциональная грамотность 4 класс» тетрадь тренажер Издательства «ПЛАНЕТА», 2023 г.

МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ УЧИТЕЛЯ

- 1. Программа внеурочной деятельности «Функциональная грамотность 1 класс» Авторы составители: Буряк Мария Викторовна, Шейкина Светлана Анатольевна Издательства «ПЛАНЕТА», 2023 г
- 2. .Программа внеурочной деятельности «Функциональная грамотность 2 класс» Авторы составители: Буряк Мария Викторовна, Шейкина Светлана Анатольевна Издательства «ПЛАНЕТА», 2023 г
- 3. Функциональная грамотность. 3 класс. Программа внеурочной деятельности / М.В. Буряк, С.А. Шейкина. М.: Планета, 2022. 96 с. (Учение с увлечением).
- 4. Функциональная грамотность. 4 класс. Программа внеурочной деятельности / М.В. Буряк, С.А. Шейкина. М.: Планета, 2022. 96 с. (Учение с увлечением).

ЦИФРОВЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ И РЕСУРСЫ СЕТИ ИНТЕРНЕТ

- 1. «Единое окно доступа к образовательным ресурсам»http://windows.edu/ru
- 2. «Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов» http://schoolcollektion.edu/ru
- 3. «Федеральный центр информационных образовательных ресурсов» http://fcior.edu.ru,

http://eor.edu.ru

- 4. Каталог образовательных ресурсов сети Интернет для школы http://katalog.iot.ru/
- 5. Библиотека материалов для начальной школы http://www.nachalka.com/biblioteka
- 6. Metodkabinet.eu: информационно-методический кабинет http://www.metodkabinet.eu/
- 7. Каталог образовательных ресурсов сети «Интернет» http://catalog.iot.ru
- 8. Российский образовательный портал http://www.school.edu.ru
- 9. Портал «Российское образование http://www.edu.ru