# МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

министерство образования Самарской области Юго-Западное управление ГБОУ СОШ №2 п.г.т. Безенчук

РАССМОТРЕНО На заседании ШМО учителей начальных классов Протокол № 1 от «29» 08 2025 г.

Руководитель ШМО Верник С.В. (ФИО)

ПРОВЕРЕНО

Заместитель директора по УВР — Синельникова С.Н.

(ОИФ) 2025 г. **УТВЕРЖЛЕНО** 

Директир ОО Маряскина О.В.

(ONO)

Приказ Меся



#### РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

## курса внеурочной деятельности

Предмет (курс): Развитие функциональной грамотности

Класс: 1 - 4

Количество часов по учебному плану: 135 учебных часов — по 1 часу в неделю В 1 классе — 33 часов, во 2—4 классах — по 34 часа

Составлена на основе Федеральной образовательной программы начального общего образования

Составитель: Верник Светлана Викторовна

Рабочая программа курса внеурочной деятельности для 1 - 4 классов «Развитие функциональной грамотности» разработана в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования, требованиями к основной образовательной программе начального общего образования.

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

Программа «Развитие функциональной грамотности» учитывает возрастные, общеучебные и психологические особенности младшего школьника.

Цель программы: создание условий для развития функциональной грамотности.

Программа разбита на четыре блока: «Читательская грамотность», «Математическая грамотность», «Финансовая грамотность» и «Естественно-научная грамотность».

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

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

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

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

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

Программа курса внеурочной деятельности «Функциональная грамотность» рассчитана на 135 часов и предполагает проведение 1 занятия в неделю.

Срок реализации 4 года (1-4 класс):

1 класс – 33 часа

2 класс – 34 часа

3 класс – 34 часа

4 класс – 34 часа

Формы организации занятий:

- Библиотечные уроки;
- Деловые беседы;
- Мини-исследования, наблюдения и опыты;
- Практикумы

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

#### СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ

#### 1 КЛАСС

**Читательская грамотность** (занятия 1-8): анализ текстов авторских и русских народных сказок, составление характеристики героев прочитанных произведений, деление текстов на части, составление картинного плана, ответы по содержанию прочитанных произведений, эмоциональная и личностная оценка прочитанного.

**Математическая грамотность** (занятия 9-16): счет предметов в пределах 10, составление числовых выражений и нахождение их значений, состав чисел первого и второго десятка, задание на нахождение суммы; задачи на нахождение части числа, задачи на увеличение и уменьшение числа на несколько единиц, чтение и заполнение таблиц, круговых диаграмм, ложные и истинные высказывания.

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

**Естественно-научная грамотность** (занятия 25-33): наблюдения и простейшие эксперименты с яблоком, воздушным шариком, зеркалом и апельсином; воздух и его свойства, соль и её свойства, вода и её свойства, три состояния воды, плавучесть предметов, отражение.

2 КЛАСС

**Читательская грамотность** (1, 5, 9, 13, 17, 21, 25, 29 занятия): понятия «художественный» и «научно-познавательный»; жанровое сходство и различия художественных и научно-познавательных текстов; составление характеристики героев прочитанных произведений; деление текстов на части, составление плана; ответы по содержанию прочитанных произведений, эмоциональная и личностная оценка прочитанного;

*Математическая грамотность* (2, 6, 10, 14, 18, 22, 26, 30 занятия): нахождение значений математических выражений в пределах 100, составление числовых выражений и нахождение их значений. Состав чисел первого и второго десятка, задание на нахождение суммы; задачи на нахождение части числа, задачи на увеличение и уменьшение числа на несколько единиц, чтение и заполнение таблиц, столбчатых диаграмм, календарь, логические задачи, ложные и истинные высказывания, построение геометрических фигур, нахождение длины ломаной, диаметр окружности, периметр треугольника.

**Финансовая грамотность** (3, 7, 11, 15, 19, 23, 27, 31 занятия): деньги, аверс и реверс монеты, кредиты, вклады, банковская карта, правила безопасного использования банковских карт, фальшивые и повреждённые деньги, средства защиты российских банкнот, валюта.

**Естественно-научная грамотность** (4, 8, 12, 16, 20, 24, 28, 32 занятия): наблюдения и простейшие эксперименты с яблоком, овощами, мёдом, лесной землей, песком, глиной. Состав почвы, перегной. Состав и свойства древесины. Названия овощей, выделение среди овощей корнеплодов. Названия частей растений, виды корней, свойства корней. Представление о позвоночных животных.

3 КЛАСС

**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 занятия): особенности жизнедеятельности дождевых червей: кальций и его роль в организме человека, дрожжи, виды облаков, свойства мела, свойства мыла, восковые свечи, магнит и его свойства.

**Финансовая грамотность** (18, 20, 22, 24, 26, 28, 30, 32 занятия): бюджет, уровни государственного бюджета, семейный бюджет, заработная плата, пенсия, дополнительные доходы (выигрыш, клад, пособия). Обязательные, желаемые и непредвиденные расходы. Налоги. Экономия семейного бюджета.

*Математическая грамотность* (19, 21, 23, 25, 27, 29, 31, 33 занятия): нахождение значений математических выражений в пределах 100000, составление числовых выражений и нахождение их значений, задачи на нахождение суммы; задачи на нахождение части числа, задачи на увеличение и уменьшение числа на несколько единиц, решение задачи с тройкой величин «цена, количество, стоимость», чтение и заполнение таблиц, столбчатых и круговых диаграмм, работа с графиками.

4 КЛАСС

**Читательская грамотность** (занятия 1-8): научно-познавательные тексты; основная мысль текста, тема текста, деление текста на части, составление плана текста; ответы на вопросы по содержанию прочитанного текста, лексическое значение слов; личностная оценка прочитанного.

**Естественно-научная** грамотность (занятия 9-16): томат, болгарский перец, картофель, баклажаны, лук, капуста, горох, грибы. Работа с понятиями: многолетнее / однолетнее растение, части растений, условия и способы размножения, строение плодов, сроки посадки, возможности использования человеком.

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

Математическая грамотность (занятия 26-33): нахождение значений математических выражений в пределах 100000, составление числовых выражений и нахождение их значений, задачи на нахождение суммы; задачи с тройкой величин «цена, количество, стоимость», сравнение различных вариантов покупок; нахождение размера скидки на товар, нахождение цены товара со скидкой; чтение и заполнение таблиц, столбчатых и круговых диаграмм, работа с графиками, умение пользоваться калькулятором.

#### ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ КУРСА

Программа обеспечивает достижение обучающимися следующих личностных, метапредметных результатов.

#### *Личностные* результаты изучения курса:

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

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

#### Гражданско-патриотического воспитания:

- становление ценностного отношения к своей Родине России; понимание особой роли многонациональной России в современном мире;
- осознание своей этнокультурной и российской гражданской идентичности, принадлежности к российскому народу, к своей национальной общности;
- сопричастность к прошлому, настоящему и будущему своей страны и родного края; проявление интереса к истории и многонациональной культуре своей страны, уважения к своему и другим народам;
- первоначальные представления о человеке как члене общества, осознание прав и ответственности человека как члена общества;
- осознание себя как члена семьи, общества и государства.

#### Духовно-нравственного воспитания:

- проявление культуры общения, уважительного отношения к людям, их взглядам, признанию их индивидуальности;
- принятие существующих в обществе нравственно-этических норм поведения и правил межличностных отношений, которые строятся на проявлении гуманизма, сопереживания, уважения и доброжелательности;
- применение правил совместной деятельности, проявление способности договариваться, неприятие любых форм поведения, направленных на причинение физического и морального вреда другим людям;
- ориентирование в нравственном содержании как собственных поступков, так и поступков окружающих людей в области финансов.

#### Эстетического воспитания:

- понимание особой роли России в развитии общемировой художественной культуры, проявление уважительного отношения, восприимчивости и интереса к разным видам искусства, традициям и творчеству своего и других народов;
- использование полученных знаний в продуктивной и преобразующей деятельности, в разных видах художественной деятельности.

# Физического воспитания, формирования культуры здоровья и эмоционального благополучия:

- соблюдение правил организации здорового и безопасного (для себя и других людей) образа жизни; выполнение правил безопасного поведении в окружающей среде (в том числе информационной);
- приобретение опыта эмоционального отношения к среде обитания, бережное отношение к физическому и психическому здоровью.

#### Трудового воспитания:

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

#### Экологического воспитания:

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

#### Ценности научного познания:

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

#### *Метапредметные* результаты изучения курса:

#### Познавательные:

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

#### Регулятивные:

- проявлять познавательную и творческую инициативу;
- принимать и сохранять учебную цель и задачу;
- планировать ее реализацию, в том числе во внутреннем плане;
- контролировать и оценивать 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

#### 1 КЛАСС

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

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

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

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

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

- понимание и правильное использование экономических терминов;
- представление о роли денег в семье и обществе;
- умение характеризовать виды и функции денег;
- знание источников доходов и направлений расходов семьи;
- умение рассчитывать доходы и расходы и составлять простой семейный бюджет;
- определение элементарных проблем в области семейных финансов и путей их решения;
  - проведение элементарных финансовых расчётов

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

- способность осваивать и использовать естественно-научные знания для распознания и постановки вопросов, для освоения новых знаний, для объяснения естественно-научных явлений и формулирования основанных на научных доказательствах выводов;
- способность понимать основные особенности естествознания как формы человеческого познания.

#### 2 КЛАСС

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

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

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

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

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

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

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

- способность осваивать и использовать естественно-научные знания для распознания и постановки вопросов, для освоения новых знаний, для объяснения естественно-научных явлений и формулирования основанных на научных доказательствах выводов;
- способность понимать основные особенности естествознания как формы человеческого познания.

3 КЛАСС

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

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

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

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

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

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

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

- способность осваивать и использовать естественно-научные знания для распознания и постановки вопросов, для освоения новых знаний, для объяснения естественно-научных явлений и формулирования основанных на научных доказательствах выводов;
- способность понимать основные особенности естествознания как формы человеческого познания.

4 КЛАСС

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

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

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

- способность осваивать и использовать естественно-научные знания для распознания и постановки вопросов, для освоения новых знаний, для объяснения естественно-научных явлений и формулирования основанных на научных доказательствах выводов;
- способность понимать основные особенности естествознания как формы человеческого познания.

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

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

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

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

#### Оценка достижения планируемых результатов

Для оценки эффективности занятий можно использовать следующие показатели:

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

# Тематическое планирование 1 класс

№ п/ п	Тема	Предмет изучения	Формируемые умения (виды деятельности)	Форма занятия	ЦОР
		Блок	: «Читательская грамотность» (8 ч.)		
1.	Виталий Бианки. Лис и мышонок	Содержание сказки. Качество: осторожность, предусмотрительность.	<ul> <li>Определять жанр произведения;</li> <li>называть героев сказки;</li> <li>дополнять предложения, пользуясь информацией из текста;</li> <li>давать характеристику героям;</li> <li>определять последовательность событий и рассказывать сказку;</li> <li>составлять из частей пословицы и определять их соответствие произведению;</li> <li>различать научно-познавательный текст и художественный;</li> <li>определять, чему учит сказка.</li> </ul>	Библиотечный урок. Работа в парах	Функциональная грамотность. Тренажёр для школьников. 1 класс. / М.В. Буряк, С.А. Шейкина. – М.: Планета, 2022 (электронная версия)
2.	Русская народная сказка. Мороз и заяц	Содержание сказки. Качество: выносливость, упорство.	<ul> <li>Определять национальную принадлежность сказки по информации в заголовке занятия;</li> <li>отвечать на вопросы по содержанию сказки без опоры на текст;</li> <li>давать характеристику героям сказки;</li> <li>наблюдать над синонимами как близкими по значению словами (без введения понятия);</li> <li>делить текст на части в соответствии с предложенным планом;</li> <li>объяснять значение устойчивых выражений (фразеологизмов);</li> <li>сопоставлять графическую информацию со сведениями, полученными из научнопознавательного текста;</li> <li>устанавливать истинность и ложность высказываний;</li> </ul>	Библиотечный урок. Самостоятельная работа с текстом сказки	(РЭШ, https://fg.resh.ed u.ru/), портале ФГБНУ ИСРО РАО (http://skiv.instr ao.ru/), электронном образовательно м ресурсе издательства «Просвещение » (https://media.pr osv.ru/func/)

	I	1		1
			– 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.	Содержание сказки.	– Давать характеристику героям;	Библиотечный
	Живые грибы	Качество: трудолюбие.	– дополнять предложения на основе сведений	урок. Работа в
			из текста;	парах
			– определять последовательность событий и	
			рассказывать сказку;	
			– составлять вопросы по содержанию сказки;	
			<ul> <li>на основе сведений из научно-</li> </ul>	
			познавательного текста выбирать верные	
			высказывания.	
1	Геннадий Цыферов.	Содержание сказки.	<ul> <li>Определять вид сказки;</li> </ul>	Беседа.
	Петушок и	Качество: вежливость,	– называть героев сказки, находить среди них	Самостоятельная
	солнышко	умение признавать свои	главного героя;	работа с текстом
		ошибки.	– определять принадлежность реплик	
			персонажам сказки (без опоры на текст);	
			– определять последовательность событий	
			сказки;	
			<ul> <li>находить необходимую информацию в</li> </ul>	
			тексте;	
			– определять, на какие вопросы можно	
			получить ответы из прочитанного текста;	
			– соотносить события и поступки, описанные в	
			сказке, с событиями собственной жизни,	
			давать им оценку;	
			– объяснять смысл пословиц, соотносить	
			пословицы с прочитанной сказкой;	
			– строить связное речевое устное или	
			письменное высказывание в соответствии с	
			учебной задачей;	
			у тоотгон эмди топ,	

		1	OWO HOLIOTE WOLKS WITH CHARLES	
	3.6		– определять, чему учит сказка.	
5.	Михаил	Содержание сказки.	– Определять лексическое значение слова;	Творческая
	Пляцковский.	Дружба, жадность.	– анализировать содержание текста и	мастерская
	Урок дружбы		составлять план;	
			– определять по рисунку содержание отрывка	
			из текста;	
			– давать характеристику героям;	
			– понимать, чему учит сказка;	
			– составлять из частей пословицы и определять	
			их соответствие произведению;	
			– фантазировать и придумывать продолжение	
			сказки.	
6	Грузинская сказка.	Содержание сказки.	– Определять жанр произведения;	Библиотечный
	Лев и заяц	Качество: смекалка,	– называть героев сказки;	урок. Работа в
		находчивость, хитрость,	– выбирать изображение, подходящее для	парах
		глупость.	иллюстрации героя сказки;	1
			– давать характеристику персонажам сказки;	
			– наблюдать над словами близкими и	
			противоположными по смыслу;	
			– соотносить иллюстрации с событиями,	
			описанными в сказке, с опорой на текст;	
			– отвечать на вопросы по содержанию сказки;	
			– определять, на какие вопросы можно	
			получить ответы из прочитанного текста,	
			находить ответы в тексте;	
			– строить связное речевое устное или	
			письменное высказывание в соответствии с	
			учебной задачей.	
			– объяснять смысл пословиц, соотносить	
			пословицы с прочитанной сказкой.	
7	Русская народная	Содержание сказки.	<ul> <li>Давать характеристику героям;</li> </ul>	Практикум
	сказка.	Качество: смекалка,	– определять по рисунку содержание отрывка	
	Как лиса училась	находчивость, хитрость,	из текста;	

	1	1			1
	летать	глупость.	<ul><li>– располагать в правильной</li></ul>		
			последовательности предложения для		
			составления отзыва на прочитанное		
			произведение;		
			<ul><li>– соединять части предложений;</li></ul>		
			– задавать вопросы к тексту сказки;		
			– объяснять главную мысль сказки;		
			<ul> <li>дополнять отзыв на прочитанное</li> </ul>		
			произведение.		
8	Евгений Пермяк.	Содержание сказки.	– Определять жанр произведения;	Творческая	
	Четыре брата	Семейные ценности.	– называть героев сказки;	мастерская	
			– 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.		
		<b>Б</b> лок «	«Математическая грамотность» (8 ч.)		
9	Про курочку Рябу,	Счёт предметов,	<ul> <li>Определять количество предметов при счёте;</li> </ul>	Практикум	Функциональная
	золотые и простые	составление и решение	– составлять и решать выражения с ответом 5;		грамотность.
	яйца	выражений, задачи.	<ul><li>– решать задачу на уменьшение числа на</li></ul>		Тренажёр для
	1	Многоугольники.	несколько единиц;		школьников. 1
			<ul><li>– соединять с помощью линейки точки и</li></ul>		класс. / М.В.
			называть многоугольники;		Буряк, С.А.
			<ul><li>– решать задачу в два действия.</li></ul>		Шейкина. – М.:
			решать задачу в два денетвил.		LICHKIIIa. – IVI

10	Про козу, козлят и капусту	Счёт предметов, составление и решение выражений, задачи. Ломаная.	<ul> <li>Определять количество предметов при счёте;</li> <li>образовывать число 8;</li> <li>составлять и решать выражения с ответом 9;</li> <li>решать задачу в два действия;</li> <li>находить остаток числа;</li> <li>соединять с помощью линейки точки и называть геометрическую фигуру – ломаную.</li> </ul>	Практикум	Планета, 2022 (электронная версия) (РЭШ, https://fg.resh. edu.ru/), портале
11	Про петушка и жерновцы	Состав числа 9, анализ данных и ответы на вопросы.	<ul> <li>Раскладывать число 9 на два слагаемых;</li> <li>отвечать на вопросы на основе условия задачи;</li> <li>анализировать данные и отвечать на вопросы;</li> <li>анализировать данные в таблице и отвечать на вопросы;</li> <li>работать в группе.</li> </ul>	Парная и групповая работа	ФГБНУ ИСРО РАО (http://skiv.ins trao.ru/), электронном образователь ном ресурсе издательства
12	Как петушок и курочки делили бобовые зёрнышки	Разложение числа 10 на два и три слагаемых.	<ul> <li>Раскладывать число 10 на два слагаемых, когда одно из слагаемых больше другого;</li> <li>раскладывать число 10 на два слагаемых, когда слагаемые равны;</li> <li>раскладывать число 10 на три слагаемых;</li> <li>раскладывать число 10 на три чётных слагаемых.</li> </ul>	Практикум	«Просвещени е» ( <u>https://media.</u> <u>prosv.ru/func/</u> )
13	Про наливные яблочки	Увеличение числа на несколько единиц, сложение и вычитание в переделах 20.	<ul> <li>Преобразовывать текстовую информацию в табличную форму;</li> <li>находить недостающие данные при решении задач;</li> <li>складывать одинаковые слагаемые в пределах 10;</li> <li>овладевать практическими навыками деления числа на части на наглядно-образной основе;</li> <li>выражать большие единицы измерения в более мелких и наоборот;</li> </ul>	Практикум	

			<ul> <li>– определять истинность/ложность высказываний.</li> </ul>		
14.	Про Машу и трёх медведей	Состав чисел 9, 10, 11. Задачи на нахождение	<ul> <li>Раскладывать числа 9, 10, 11 на три слагаемых;</li> </ul>	Практикум	
		суммы.	<ul><li>– решать задачи на нахождение суммы;</li><li>– овладевать практическими навыками деления</li></ul>		
			числа на части на наглядно-образной основе;		
			– читать таблицы, дополнять недостающие в		
			таблице данные;  – устанавливать закономерности.		
15	Про старика,	Задачи на нахождение	<ul> <li>Раскладывать число 12 на несколько</li> </ul>	Практикум	
	старуху, волка и	части.	слагаемых;		
	лисичку	Состав числа 12.	– решать задачи на нахождение части числа:		
			– читать таблицы; заполнять недостающие		
			данные в таблице по самостоятельно		
			выполненным подсчётам;		
			<ul> <li>практически работать с круговыми</li> </ul>		
			диаграммами, сравнивать сектора круговой		
			диаграммы;  — сравнивать числовые выражения,		
			- сравнивать числовые выражения, составленные по рисункам;		
			<ul><li>– находить прямоугольники на рисунке.</li></ul>		
16	Про медведя, лису	Задачи на нахождение	<ul> <li>Решать задачи на нахождение суммы, на</li> </ul>	Практикум	
10	и мишкин мёд	суммы.	увеличение числа на несколько единиц;		
		Состав чисел второго	– читать таблицы, заполнять недостающие		
		десятка.	данные в таблице по самостоятельно		
			выполненным подсчётам;		
			<ul> <li>раскладывать числа первого и второго</li> </ul>		
			десятка на несколько слагаемых;		
			<ul><li>– читать простейшие чертежи.</li></ul>		
	T	Бл	ок «Финансовая грамотность» (8 ч.)	T	
17	За покупками	Цена, товар, спрос.	– Наблюдать над понятиями: цена, товар,	Беседа	Функционалы
			спрос;		грамотность.

18	Находчивый Колобок	Деньги, цена, услуги, товар.	<ul> <li>– анализировать информацию и объяснять, как формируется стоимость товара, почему один и тот же товар может быть дешевле или дороже;</li> <li>– рассуждать об умении экономно тратить деньги.</li> <li>– Наблюдать над понятиями: товар и услуга;</li> <li>– определять необходимые продукты и их цены;</li> <li>– строить речевое высказывание в соответствии с поставленной задачей;</li> <li>– работать в группе.</li> </ul>	Практикум	Тренажёр для школьников. 1 класс. / М.В. Буряк, С.А. Шейкина. – М.: Планета, 2022 (электронная версия)
19	День рождения Мухи-Цокотухи	Цена, стоимость, сдача, сбережения.	<ul> <li>Наблюдать над различием цены и стоимости;</li> <li>определять, какой товар можно купить на имеющиеся деньги;</li> <li>определять стоимость покупки;</li> <li>анализировать информацию и делать соответствующие выводы;</li> <li>объяснять смысл пословиц.</li> </ul>	Практикум	https://fg.resh.ed u.ru/), портале ФГБНУ ИСРО PAO (http://skiv.instr ao.ru/), электронном
20	Буратино и карманные деньги	Карманные деньги, необходимая покупка, желаемая покупка.	<ul> <li>Наблюдать над понятиями: карманные деньги, необходимая покупка, желаемая покупка;</li> <li>выбирать подарки для друзей на основе предложенных цен;</li> <li>анализировать информацию и делать соответствующие выводы;</li> <li>рассуждать о правильности принятого решения;</li> <li>проводить оценку и, в случае необходимости, коррекцию собственных действий по решению учебной задачи.</li> </ul>	Беседа. Самооценка	образовательно м ресурсе издательства «Просвещение » (https://media.pr osv.ru/func/)
21	Кот Василий продаёт молоко	Реклама.	- Наблюдать над понятием «реклама»; - строить речевое высказывание в соответствии с поставленной задачей;	Беседа, практикум	

			– анализировать представленную информацию		
			и выбирать надпись для магазина;		
			<ul> <li>делать выбор на основе предложенной</li> </ul>		
			информации;		
			– называть различные виды рекламы.		
22	Лесной банк	Банк, финансы,	– Наблюдать над понятием «банк»;	Беседа,	Анимированная
		банковские услуги,	– объяснять значение понятий на доступном	практикум	презентация
		работники банка.	для первоклассника уровне;		«Банки»
			– анализировать информацию, представленную		https://edu.pacc.r
			в текстовом виде, и на её основе делать		<u>u/Videosandprese</u>
			соответствующие выводы:		ntations/articles/p
			– строить речевое высказывание в		resenations/#8
			соответствии с учебной задачей.		
23	Как мужик и	Мошенник, сделка,	– Наблюдать над понятием «сделка»;	Беседа,	
	медведь прибыль	доход,	– объяснять, что такое доход, затраты и как	практикум	
	делили	выручка, прибыль,	получают прибыль;		
		продажа оптом.	– понимать, почему оптом можно купить		
			дешевле;		
			– выбирать товары для покупки на		
			определенную сумму;		
			– строить речевое высказывание в		
			соответствии с учебной задачей.		
24	Как мужик золото	Услуга, равноценный	<ul> <li>Различать платную и бесплатную услугу;</li> </ul>		
	менял	обмен, бартер.	наблюдать над понятием «равноценный		
			обмен»;		
			– объяснять, что такое бартер;		
			<ul> <li>– формулировать правила обмена;</li> </ul>		
			– строить речевое высказывание в		
			соответствии с учебной задачей.		
		Блок «А	Естественно-научная грамотность» (9 ч.)		
25	Как Иванушка	Вода, свойства воды.	<ul> <li>Наблюдать над свойством воды –</li> </ul>	Мини-	Функциональная
	хотел попить		прозрачность;	исследования	грамотность.

	T	1	AND AND HOLD AND AND AND AND AND AND AND AND AND AN	1	Те оууоучён
	водицы		– определять с помощью вкусовых		Тренажёр для
			анализаторов, в каком стакане вода смешана с		школьников. 1
			сахаром;		класс. / М.В.
			– определять, как уровень воды в стакане		Буряк, С.А.
			влияет на высоту звука;		Шейкина. – М.:
			– объяснять, как плотность воды влияет на		Планета, 2022
			способность яйца плавать;		(электронная
			– определять, как влияет вода на движение		версия)
			листа бумаги по гладкой поверхности;		
			– использовать простейший фильтр для		
			проверки чистоты воды;		
			– делать самостоятельные умозаключения по		(РЭШ,
			результатам опытов.		https://fg.resh.ed
26	Пятачок, Винни-	Воздушный шарик,	– Доказывать, что внутри шарика находится	Мини-	u.ru/), портале
	Пух и воздушный	воздух.	воздух, который легче воды;	исследования,	ФГБНУ ИСРО
	шарик		– показывать, что шарик можно наполнять	опыты	PAO
	1		водой;		(http://skiv.instr
			– объяснять, как можно надуть шарик с		ao.ru/),
			помощью лимонного сока и соды;		электронном
			– рассказывать о свойствах шарика плавать на		образовательно
			поверхности воды;		м ресурсе
			– объяснять, почему шарик не тонет в воде;		издательства
			– рассказывать, в каком случае шарик может		«Просвещение
			летать;		) »
			<ul> <li>делать самостоятельные умозаключения по</li> </ul>		(https://media.pr
			результатам опытов.		osv.ru/func/)
27	Про репку и другие	Корнеплоды.	<ul> <li>Описывать и характеризовать овощи-</li> </ul>	Планирования и	
	корнеплоды		корнеплоды, называть их существенные	самооценка	
	nopilotalo, All		признаки, описывать особенности внешнего		
			вида;		
			- осуществлять поиск необходимой		
			информации из рассказа учителя, из		
			собственного жизненного опыта;		
			coordeniioi o Arnoneniioi o Olibiia,		

			<ul> <li>планировать совместно с учителем свои</li> </ul>	
			действия в соответствии с поставленной	
			задачей и условиями ее реализации;	
			- контролировать свою деятельность по ходу	
			выполнения задания.	
28	Плывёт, плывёт	Плавучесть предметов.	<ul> <li>Определять плавучесть металлических</li> </ul>	Мини-
	кораблик		предметов;	исследование,
			– объяснять, что плавучесть предметов зависит	практикум
			от формы;	
			– понимать, что внутри плавучих предметов	
			находится воздух;	
			– объяснять, почему случаются	
			кораблекрушения;	
			– объяснять, что такое ватерлиния;	
			– определять направление ветра.	
29	Про Снегурочку и	Три состояния воды.	<ul> <li>Объяснять, что такое снег и лёд;</li> </ul>	Наблюдения и
	превращения воды		– объяснять, почему в морозный день снег под	опыты
			ногами скрипит;	
			<ul> <li>наблюдать за переходом воды из одного</li> </ul>	
			состояния в другое;	
			<ul> <li>наблюдать над формой и строением</li> </ul>	
			снежинок;	
			– составлять кластер;	
			- проводить несложные опыты со снегом	
			и льдом и объяснять полученные	
			результатыопытов;	
			– высказывать предположения и гипотезы о	
			причинах наблюдаемых явлений.	
30	Как делили	Апельсин, плавучесть,	– Объяснять, почему лопается воздушный	Беседа, опыты
	апельсин	эфирные масла из	шарик при воздействии на него сока из цедры	
		апельсина.	апельсина;	
			– объяснять, почему не тонет кожура	
			апельсина;	

	T		
		– объяснять, как узнать количество долек в	
		неочищенном апельсине;	
		– определять в каком из апельсинов больше	
		сока;	
		<ul> <li>познакомиться с правилами выращивания</li> </ul>	
		цитрусовых из косточек;	
		– проводить несложные опыты и объяснять	
		полученные результаты опытов.	
Крошка Енот и Тот,	Зеркало, отражение,	– Объяснять, когда можно увидеть своё	Наблюдения,
кто сидит в пруду	калейдоскоп.	отражение в воде;	опыты
		– определять, в каких предметах можно	
		увидеть свое отражение,	
		– наблюдать над различием отражений в	
		плоских, выпуклых и вогнутых металлических	
		предметах;	
		– наблюдать многократность отражений;	
		– проводить несложные опыты и объяснять	
		полученные результаты опытов;	
		– строить речевое высказывание в	
		соответствии с учебной задачей.	
Иванова соль	Соль, свойства соли.	– Наблюдать свойства изучаемых объектов:	Наблюдения,
		сравнивать свойства соли и песка;	опыты
		– составлять связное речевое высказывание в	
		соответствии с поставленной учебной задачей;	
		<ul> <li>представлять результаты исследовательской</li> </ul>	
		деятельности в различных формах: устное	
		высказывание, таблица, дополненное	
		письменное высказывание;	
		– анализировать условия проведения опыта и	
		проводить опыт, аналогичный предложенному,	
		с заменой одного из объектов;	
		– проводить несложные опыты с солью и	
		объяснять полученные результаты опытов;	

			- строить речевое высказывание в соответствии с учебной задачей.	
33	Владимир Сутеев.	Яблоко.	<ul> <li>Доказывать, как с помощью яблочного сока</li> </ul>	Практикум
	Яблоко		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.	

### 2 КЛАСС

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

			<ul> <li>– различать научно-познавательный текст и художественный; находить их сходство и различия.</li> </ul>		версия)
2.	Про беличьи запасы	Сложение одинаковых слагаемых, решение задач.	<ul> <li>Работать с таблицами: интерпретировать и дополнять данные;</li> <li>выполнять сложение и сравнение чисел в пределах 100;</li> <li>объяснять графические модели при решении задач;</li> <li>анализировать представленные данные, устанавливать закономерности;</li> <li>строить ломаную линию.</li> </ul>	Практикум	ЭОР издательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/func/)
3.	Беличьи деньги	Бумажные и металлические деньги, рубль, копейка.	<ul> <li>Объяснять значение понятий «покупка»,</li> <li>«продажа», «сделка», «деньги»;</li> <li>понимать, откуда возникло название российских денег «рубль» и «копейка»;</li> <li>находить у монеты аверс и реверс;</li> <li>выполнять логические операции: анализ, синтез и сравнение;</li> <li>готовить небольшое сообщение на заданную тему.</li> </ul>		Мультфильм «Смешарики. Уроки финансовой грамотности» https://edu.pacc.r u/informmaterialy /articles/smeshari ki/.
4	Про белочку и погоду	Наблюдения за погодой.	<ul> <li>Объяснять, что такое «погода», «хорошая и плохая погода», «облачность»;</li> <li>объяснять, что такое «оттепель», «наст»;</li> <li>работать с таблицами наблюдений за погодой;</li> <li>высказывать предположения и гипотезы о причинах наблюдаемых явлений;</li> <li>работать в парах.</li> </ul>	Наблюдения. Работа в парах	http://festival.1septem ber.ru/
5.	И. Соколов- Микитов.	Содержание рассказа. Отличия	Определять жанр, тему, героев произведения; – объяснять значения выражений,	Практикум	https://fg.resh.edu.r u/

	В берлоге	художественного, научно-познавательного и газетного стилей.	встретившихся в тексте;  — отвечать на вопросы по содержанию текста цитатами из него;  — составлять вопросы по содержанию текста для готовых ответов;  — определять отрывок, к которому подобрана иллюстрация;  — разгадывать ребусы;  — устанавливать логические связи.		
6	Медвежье потомство	Столбчатая диаграмма, таблицы, логические задачи.	<ul> <li>Анализировать данные столбчатой диаграммы, представленные в явном и неявном виде;</li> <li>дополнять недостающие на диаграмме данные;</li> <li>отвечать на вопросы, ответы на которые спрятаны на диаграмме;</li> <li>анализировать данные таблицы, устанавливая их истинность и ложность;</li> <li>выполнять вычисления на увеличение и уменьшение числа на несколько единиц;</li> <li>решать логические задачи на практическое деление;</li> <li>находить периметр треугольника;</li> <li>строить связное речевое устное или письменное высказывание в соответствии с учебной задачей.</li> </ul>	Практикум	ЭОР издательства «Просвещение» (https://media.prosv .ru/func/)
7	Повреждённые и фальшивые деньги	Наличные деньги, средства защиты бумажных денег, повреждённые деньги.	<ul> <li>Объяснять на доступном для второклассника уровне, что такое фальшивые и поврежденные деньги;</li> <li>знать правила использования поврежденных денег;</li> <li>находить и показывать средства защиты на</li> </ul>	Беседа, практикум	Мультфильм «Смешарики. Уроки финансовой грамотности»(се рия

			российских банкнотах;  – находить необходимую информацию в тексте;  – отвечать на вопросы на основе полученной информации.		«Фальшивый пиастр» https://edu.pacc.r u/Videomaterials/articles/smesharik i/
8	Лесные сладкоежки	Медонос, настоящий и искусственный мёд	<ul> <li>Проводить несложные опыты с мёдом;</li> <li>определять последовательность действий при проведении опытов;</li> <li>делать выводы по результатам опытов;</li> <li>различать свойства настоящего и поддельного, искусственного мёда;</li> <li>анализировать данные таблицы;</li> <li>строить логические рассуждения и оформлять их в устной и письменной речи;</li> <li>иметь представление о лечебных свойствах мёда.</li> </ul>	Опыты, практические упражнения	http://festival.1septem ber.ru/
9	Лев Толстой. Зайцы	Содержание рассказа. Сравнение научно- познавательного и художественного текстов.	<ul> <li>Заполнять кластер на основе полученных сведений из текста;</li> <li>определение лексического значения слова;</li> <li>находить необходимую информацию в тексте;</li> <li>определять объект на рисунке с помощью подсказки;</li> <li>определять последовательность действий, описанных в рассказе;</li> <li>различать художественный и научнопознавательный текст;</li> <li>сравнивать авторский текст и текст из энциклопедии, находить общие сведения;</li> <li>определять по высказываниям информацию,</li> </ul>	Библиотечный урок. Работа с текстами	https://fg.resh.edu.r u/

10	Про зайчат и	Единицы измерения	полученную из текста;  — строить связное речевое устное или письменное высказывание в соответствии с учебной задачей.  — Определять количество часов в сутках;	Практикум	ЭОР издательства
10	зайчиху	времени: сутки, часы. Сложение в пределах 100. Логические задачи. Диаграмма.	<ul> <li>— Определять количество часов в сутках,</li> <li>— находить необходимую информацию в тексте и выполнять математические вычисления;</li> <li>— подбирать из предложенных чисел суммы чисел, состоящих из двух слагаемых,</li> <li>доказывать правильность выбранных чисел;</li> <li>— решать логические задачи по данному условию;</li> <li>— составлять элементарную диаграмму.</li> </ul>	Практикум	«Просвещение» (https://media.prosv .ru/func/)
11	Банковская карта	Банковская карта.	<ul> <li>Давать характеристику наличным деньгам;</li> <li>рассказывать о дебетовой банковской карте;</li> <li>объяснять, что обозначают надписи на карте;</li> <li>объяснять, как производить покупку в магазине;</li> <li>объяснять, как можно снять деньги в банкомате с помощью карты;</li> <li>рассказывать о кредитной банковской карте.</li> </ul>	Беседа, практикум	Анимированная презентация «Банковские карты» https://edu.pacc.r u/Videosandprese ntations/articles/p resenations/#3
12	Про Зайчишку и овощи	Морковь, огурец, помидор, свёкла, капуста.	<ul> <li>Определять по рисункам названия растений и находить среди них овощи;</li> <li>выделять среди овощей корнеплоды;</li> <li>проводить опыт по проращиванию моркови;</li> <li>определять цвет сока овощей опытным путём;</li> <li>сравнивать свойства сырой и варёной моркови.</li> </ul>	Мини- исследование	https://fg.resh.edu.r u/
13	Николай Сладков. Весёлая игра	Содержание рассказа	<ul> <li>Определять тип и тему текста, называть его персонажей;</li> <li>понимать, что такое «цитата», использовать цитаты в качестве ответов на вопросы по</li> </ul>	Практикум	ЭОР издательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/func/)

			содержанию прочитанного текста;  – объяснять лексическое значение слов и выражений;  – устанавливать истинность и ложность утверждений, подтверждая или опровергая их с помощью цитат;  – составлять на доступном для второклассника языке инструкции/правила, грамотно оформлять их на письме.		
14	Лисьи забавы	Решение логических задач с помощью таблицы; столбчатая диаграмма, чертёж.	<ul> <li>Определять дату по календарю;</li> <li>находить необходимую информацию в тексте и выполнять математические вычисления;</li> <li>записывать краткую запись и решение задач;</li> <li>решать логические задачи с помощью таблицы;</li> <li>анализировать данные, представленные в столбчатой диаграмме, дополнять недостающие в диаграмме данные;</li> <li>составлять вопросы, ответы на которые можно узнать по данным столбчатой диаграммы;</li> <li>читать простейшие чертежи, выполнять построения на чертеже в соответствии с данными задачи.</li> </ul>	Практикум	ЭОР издательства «Просвещение» (https://media.prosv .ru/func/)
15	Безопасность денег на банковской карте	Правила безопасности при использовании банковских карт.	<ul> <li>Иметь представление об элементах,</li> <li>расположенных на лицевой и оборотных</li> <li>сторонах банковской карты, объяснять их</li> <li>назначение;</li> <li>находить необходимую информацию в тексте</li> <li>задания;</li> <li>формулировать правила безопасности при</li> <li>использовании банковских карт.</li> </ul>	Беседа, практикум, работа с текстом	https://fg.resh.edu.r u/

16	Лисьи норы	Устройство лисьей норы, свойства лесной земли, песка и глины, состав почвы.	<ul> <li>Иметь представление об устройстве лисьих нор;</li> <li>проводить простейшие опыты по определению свойств лесной земли, песка и глины, состава почвы;</li> <li>делать выводы по результатам проведенных наблюдений и опытов;</li> <li>понимать и объяснять, от чего зависит плодородие почвы.</li> </ul>		
17	Обыкновенные кроты	Содержание научно-познавательного текста.	<ul> <li>Определять тип текста;</li> <li>составлять описание крота на основе прочитанного текста;</li> <li>разгадывать ребусы и соотносить слова-ассоциации;</li> <li>соединять линиями части предложений и определять их последовательность в тексте;</li> <li>объяснять значение слова;</li> <li>составлять вопросы по предложенным предложениям;</li> <li>находить синонимы к предложенному слову;</li> <li>писать сочинение-рассуждение по заданной теме;</li> <li>определять название раздела, в котором может быть размещён текст.</li> </ul>	Практикум. Работа с текстом	ЭОР издательства «Просвещение» (https://media.prosv .ru/func/)
18	Про крота	Сложение в пределах 100. Логические задачи. Диаграмма.	<ul> <li>Решать задачи логического характера;</li> <li>решать задачи с использованием данных таблицы;</li> <li>решать задачи на основе данных диаграммы;</li> <li>решать примеры на основе предложенной цепочки примеров;</li> <li>определять цвета геометрических фигур на основе верных высказываний.</li> </ul>	Практикум	https://fg.resh.edu.r u/

19	Про кредиты	Кредит. Ипотечный кредит. Автокредит. Кредит наличными.	<ul> <li>Объяснять, что такое «кредит»;</li> <li>определять виды кредитов;</li> <li>понимать, чем отличаются друг от друга разные виды кредитов;</li> <li>определять сумму переплаты по кредиту;</li> <li>определять, какой кредит наиболее выгоден банку по срокам его оплаты;</li> <li>определять, какой кредит наиболее выгоден клиенту банка по срокам его оплаты.</li> </ul>	Беседа, практикум	http://festival.1septem ber.ru/
20	Корень — часть растения	Корень. Виды корневых систем. Видоизменённые корни.	<ul> <li>Называть части цветочных растений;</li> <li>объяснять, для чего растению корень;</li> <li>доказывать, что рост растения начинается с корня;</li> <li>называть виды корневых систем;</li> <li>называть видоизменённые корни.</li> </ul>	Беседа, работа с текстом, практикум	ЭОР издательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/func/)
21	Эдуард Шим. Тяжкий труд	Содержание художественного текста.	<ul> <li>Определять книгу, в которой можно прочитать предложенный художественный текст;</li> <li>определение лексического значения слова;</li> <li>находить необходимую информацию в тексте;</li> <li>находить в тексте предложение по заданному вопросу;</li> <li>разгадывать ребусы и соотносить полученные ответы со словами;</li> <li>определять главную мысль текста;</li> <li>определять, чему учит текст;</li> <li>строить связное речевое устное или письменное высказывание в соответствии с учебной задачей.</li> </ul>	Библиотечный урок	https://fg.resh.edu.r u/
22	Про ежа	Решение выражений, столбчатая и круговая	– Находить значение выражений, соотносить полученные результаты с буквами и читать	Практикум	https://fg.resh.edu.r u/

		диаграмма, названия месяцев.	название насекомого;  — определять время с помощью скорости и расстояния;  — определять данные столбчатой диаграммы, находить часть от числа и записывать результаты в таблицу, результаты таблицы переносить в круговую диаграмму;  — отвечать на вопросы на основе полученных данных;  — определять последовательность маршрута на основе схемы;  — записывать слова с помощью кода;  — называть месяцы, сравнивать количество месяцев.		
23	Про вклады	Вклад, вкладчик, срочный вклад, вклад до востребования.	<ul> <li>Давать определение вклада;</li> <li>называть виды вкладов: срочный вклад,</li> <li>вклад до востребования;</li> <li>объяснять, что такое банковский процент по вкладам;</li> <li>объяснять, как считают банковский процент по вкладам;</li> <li>объяснять, почему банки выплачивают проценты.</li> </ul>	Беседа, практикум	ЭОР издательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/func/)
24	Занимательные особенности яблока	Яблоко, свойства яблока.	Объяснять, почему яблоко в месте разреза темнеет, а при покрытии разреза соком лимона не темнеет;     объяснять, почему яблоко плавает;     объяснять, почему яблоко отталкивается от магнита;     объяснять, почему неспелое яблоко кислое;     находить на срезе яблока рисунок звезды.	Мини- исследование	https://fg.resh.edu.r u/
25	Полевой	Содержание научно-	<ul> <li>Определять вид текста;</li> </ul>	Практикум,	https://fg.resh.edu.r u/

	Ī	1	1	I	
	ХОМЯК	познавательного	<ul> <li>составлять описание хомяка на основе</li> </ul>	коллективное	
		текста.	прочитанного текста;	творчество	
			<ul> <li>дополнять описание хомяка на основе</li> </ul>		
			рисунка;		
			– придумывать сравнения;		
			– составлять вопросы по данным		
			предложениям;		
			– отвечать на вопросы на основе полученных		
			сведений;		
			– разгадывать ребусы и объяснять значение		
			слова;		
			– определять сведения, которые удивили;		
			<ul> <li>составлять план при подготовке к</li> </ul>		
			сообщению.		
26	Про полевого	Решение выражений,	– Находить значение выражений, соотносить	Практикум	ЭОР издательства
20	хомяка	столбчатая и круговая	полученные результаты с буквами и читать	Tipukiiik) ii	«Просвещение»
	NOMINICA	диаграммы,	название животного;		(https://media.prosv
		именованные числа,	– строить столбчатую диаграмму на основе		.ru/func/)
		четырёхугольники.	имеющихся данных;		<u>::u/:uiic/</u> )
		Тетырелуголыний.	<ul><li>– отвечать на вопросы на основе имеющихся</li></ul>		
			-		
			данных;		
			– находить путь хомяка на основе заданного		
			условия, доказывать, что путь выбран		
			правильно;		
			– записывать именованные числа в порядке		
			возрастания;		
			– строить четырёхугольники по заданному		
			условию.		
27	Порущики пла поист	Походи посусти	Опраданите походите восудните положите	Проктика	https://fg.resh.edu.r
41	Ловушки для денег	Доходы, расходы,	– Определять доходы, расходы и прибыль;	Практикум	
		прибыль, дефицит,	– отличать желаемые покупки от		<u>u/</u>
		профицит.	необходимых;		

			<ul> <li>– рассуждать, как поступать в различных ситуациях при покупке товара;</li> <li>– объяснять, что такое дефицит и профицит;</li> <li>– рассуждать, как не тратить напрасно деньги.</li> </ul>		
28	Про хомяка и его запасы	Горох, свойства прорастания гороха.	<ul> <li>Называть растения, плоды которых составляют основу питания хомяка;</li> <li>объяснять и доказывать, как влажность и воздух влияют на прорастание семян;</li> <li>объяснять и доказывать, что для роста, особенно в первое время, проростки используют вещества, запасённые в самих семенах;</li> <li>объяснять и доказывать, как влияет наличие света на прорастание семян;</li> <li>объяснять и доказывать, как влияет температура на прорастание семян;</li> <li>объяснять и доказывать, как влияет глубина посева на прорастание семян;</li> <li>определять правильную последовательность прорастания семян гороха.</li> </ul>	Мини- исследование	https://fg.resh.edu.r u/
29	Про бобров	Содержание текста, текст-описание.	<ul> <li>Определять тип текста, его тему;</li> <li>находить выделенное в тексте</li> <li>словосочетание и объяснять его лексическое</li> <li>значение;</li> <li>находить среди предложенных вариантов</li> <li>вопросы, на которые можно/нельзя найти</li> <li>ответы в прочитанном тексте;</li> <li>задавать вопросы по содержанию</li> <li>прочитанного;</li> <li>сравнивать тексты;</li> </ul>	Практикум. Работа с текстом	ЭОР издательства «Просвещение» (https://media.prosv .ru/func/)

30	Бобры-строители	Диаметр, длина окружности, решение практических задач.	<ul> <li>определять сведения, которые удивили;</li> <li>составлять речевое высказывание в письменной форме.</li> <li>Иметь представление о диаметре окружности;</li> <li>анализировать данные таблицы, устанавливая закономерности её заполнения;</li> <li>находить приблизительное значение диаметра окружности, зная длину окружности;</li> <li>заменять умножение сложением одинаковых слагаемых;</li> <li>выбирать нужные для проведения измерений инструменты;</li> <li>работать с чертежом;</li> <li>решать логические задачи.</li> </ul>	Практикум	ЭОР издательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/func/)
31	Такие разные деньги	Валюта, курс для обмена валюты, деньги разных стран.	<ul> <li>Иметь представление о валюте как национальной денежной единице;</li> <li>находить необходимую информацию в тексте и на иллюстрациях к заданиям;</li> <li>устанавливать принадлежность денежной единицы стране;</li> <li>иметь представление о банковской операции «обмен валюты».</li> </ul>	Беседа. Работа с текстом	https://fg.resh.edu.r u/
32	Материал для плотин	Строение древесины дерева, определение возраста дерева.	<ul> <li>Иметь представление о составе древесины</li> <li>проводить простейшие опыты по изучению свойств древесины разных пород деревьев;</li> <li>делать выводы по результатам проведенных наблюдений и опытов;</li> <li>понимать и объяснять, что такое твёрдые и мягкие породы деревьев.</li> </ul>	Наблюдения и опыты	https://fg.resh.edu.r u/

33	Позвоночные	Рыбы, птицы, рептилии,	– Называть группы позвоночных животных;	Практикум	ЭОР издательства
	животные	амфибии,	– называть признаки пяти групп позвоночных	,	«Просвещение»
		млекопитающие.	животных;		(https://media.prosv
			– определять название животного по		<u>.ru/func/</u> )
			описанию;		
			– выбирать признаки земноводного животного;		
			– выбирать утверждения, которые описывают		
			признаки животного;		
			– выбирать вопросы, на которые нельзя найти		
			ответы в тексте;		
			<ul> <li>составить описание внешнего вида рыбы с</li> </ul>		
			указанием признаков этого животного;		
			– рассуждать об открытии, сделанном на		
			занятии.		
34	Встреча друзей		<ul> <li>Находить необходимую информацию в</li> </ul>	Практикум.	https://fg.resh.edu.r
			тексте задания;	Само- и	<u>u/</u>
			– понимать, что такое «валюта», «курс рубля»,	взаимооценка	
			«кредит», «банковский вклад», «процент по		
			вкладу»;		
			– анализировать и дополнять недостающие в		
			таблице данные;		
			– выполнять письменное и устное сложение		
			чисел в пределах 1000.		

3 КЛАСС

<b>№</b> п/п	Тема	Предмет изучения	Формируемые умения (виды деятельности)	Форма занятия	ЦОР
1.	Про дождевого	Тип текста.	<ul><li>Определять тип текста;</li></ul>	Практикум.	Функциональная
	червяка	Содержание научно-	– дополнять предложение словами из текста;	Работа с текстом	грамотность.
		познавательного текста.	– определять периоды развития дождевого		Тренажёр для
			червя на основе теста;		школьников.
			– объяснять, почему дождевые черви – это		3 класс. / М.В.
			настоящие сокровища, живущие под землёй;		Буряк, С.А.
			– определять на основе теста способ питания		Шейкина. – М.:
			дождевых червей;		Планета, 2022
			– находить предложение, соответствующее		(электронная
			рисунку;		версия)
			– выбирать утверждения, соответствующие		
			тексту;		
			– составлять вопрос по содержанию текста;		
			– называть дополнительные вопросы, ответов		
			на которые нет в тексте.		
2.	Кальций	Содержание научно-	– Работать с кластером;	Практикум.	
		познавательного текста.	– Дополнять предложение словами из текста;	Работа с	
			– определять, что такое минерал;	кластером.	
			– называть стройматериалы, содержащие	Работа с текстом	
			кальций;		
			– объяснять значение слова;		
			– выбирать утверждения, которые		
			соответствуют прочитанному тексту;		
			– составлять предложения по рисунку;		
			– составлять вопрос по содержанию текста и		
<u></u>	~		записывать ответ на составленный вопрос.	-	
3.	Сколько весит	Тип текста. Главная	<ul><li>Определять тип текста;</li></ul>	Практикум.	
	облако?	мысль текста.	<ul><li>– определять, что вынесено в заглавие – тема</li></ul>	Работа с текстом	
		Содержание текста	или главная мысль;		

			<ul> <li>находить ответ на вопрос в тексте;</li> <li>объяснять значение слова;</li> <li>дополнять предложения;</li> <li>выбирать вопросы, на которые можно найти ответы в тексте;</li> <li>дополнять план текста;</li> <li>рассказывать о прочитанном произведении;</li> <li>составлять вопрос по содержанию текста и записывать ответ на составленный вопрос;</li> <li>определять название книг с достоверными сведениями.</li> </ul>		
4	Хлеб – всему голова	Тип текста. Главная мысль текста. Содержание текста	<ul> <li>Определять тип текста;</li> <li>определять, что вынесено в заглавие – тема или главная мысль;</li> <li>записывать пословицы о хлебе;</li> <li>записывать предложение, которое соответствует рисунку;</li> <li>находить ответ на вопрос в тексте;</li> <li>объяснять значение слова;</li> <li>рассказывать о прочитанном произведении;</li> <li>составлять вопрос по содержанию текста и записывать ответ на составленный вопрос;</li> <li>работать с толкованием слова;</li> <li>определять порядок следования предложений;</li> <li>называть хлебобулочные изделия.</li> </ul>	Практикум. Работа с текстом	ЭОР издательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/func/)
5	Про мел	Главная мысль текста. Содержание текста.	- Заполнять кластер о происхождении мела; - составлять вопрос по готовому ответу; - давать определение слова; - работать с толковым словарём; - работать с толкованием слова; - соединять части предложений и определять их порядок;	Практикум. Работа с текстом, со словарём	https://fg.resh.edu.ru/

				1	1
			– составлять план текста в виде вопросов;		
			– составлять вопрос по содержанию текста и		
			записывать ответ на составленный вопрос.		
6	Про мыло	Содержание научно-	– Дополнять предложение;	Практикум.	https://fg.resh.edu.ru/
		познавательного текста.	– давать определение слова;	Работа с текстом	
			– работать с толковым словарём;		
			– 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.		
7	История свечи	Содержание научно-	<ul> <li>Давать определение слова;</li> </ul>	Практикум.	https://fg.resh.edu.ru/
		познавательного текста.	– записывать ответ на поставленный вопрос;	Работа с текстом	
			– определять слово по его лексическому		
			значению;		
			– называть вещества, которые используют 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.		
8	Магнит	Содержание научно-	– Давать определение слова;	Беседа,	https://fg.resh.edu.ru/

		познавательного текста.	<ul><li>дополнять предложение;</li><li>находить ответ на поставленный вопрос;</li></ul>	практикум	
			– объяснять значение словосочетания;		
			– с помощью текста находить отличия между		
			предметами;		
			– называть предметы, о которых говорится в		
			тексте;		
			<ul> <li>рассказывать о прочитанном произведении.</li> </ul>		
9	Дождевые черви	Дождевые черви	– Называть части тела дождевого червя;	Беседа, работа с	ЭОР издательства
			– объяснять, какую роль играют щетинки в	текстом и	«Просвещение»
			жизни животного;	рисунками	( <u>https://media.prosv.r</u>
			– рассказывать, чем питается дождевой червь;		<u>u/func/</u> )
			– объяснять, почему во время дождя дождевые		
			черви выползают на поверхность земли;		
			– наблюдать, как дождевые черви создают		
			плодородную почву;		
			– заполнять таблицу-характеристику на		
			дождевого червя.		
10	Полезный	Кальций	<ul><li>– Заполнять таблицу;</li></ul>	Мини-	https://fg.resh.edu.ru/
	кальций		– дополнять предложение;	исследование	
			– определять с помощью опытов, что		
			происходит с костями и скорлупой яйца, если		
			из них удалить кальций;		
			<ul> <li>составлять суточное меню с молочными</li> </ul>		
			продуктами;		
			– дописывать вывод о необходимости кальция		
			для организма.		
11	Про облака	Облака	– С помощью опыта показывать образование	Практикум,	https://fg.resh.edu.ru/
			облаков;	ОПЫТ	
			– объяснять, почему облака увеличиваются в		
			размере;		
			<ul><li>называть явления природы;</li></ul>		

			<ul><li>называть виды облаков;</li><li>определять погоду по облакам.</li></ul>		
12	Про хлеб и дрожжи	Дрожжи. Хлеб.	<ul> <li>Называть внешние признаки сходства и различия ржи и пшеницы;</li> <li>описывать внешний вид ржаного и пшеничного хлеба;</li> <li>определять наличие дырочек в хлебобулочных изделиях;</li> <li>давать определение слову «дрожжи»;</li> <li>проводить опыт, показывающий влияние температуры на процесс брожения;</li> <li>проводить опыт, показывающий влияние сахара на процесс брожения;</li> <li>проводить опыт, доказывающий образование углекислого газа при брожении;</li> <li>проводить опыт, доказывающий, что вкус и</li> </ul>	Исследователь- ская деятельность	https://fg.resh.edu.ru/
13	Интересное вещество – мел	Мел.	качество хлеба зависят от выдержки теста.  — Определять внешние признаки мела;  — доказывать, что мел не растворяется в воде;  — называть, из чего состоит мел;  — доказывать, что мел содержит карбонат кальция;  — определять состав мела;  — называть области применения мела.	Исследовательск ая деятельность	ЭОР издательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/func/)
14	Чем интересно мыло и как оно «работает»	Мыло	<ul> <li>Называть области применения мела.</li> <li>Называть виды мыла;</li> <li>исследовать мыло в сухом виде;</li> <li>показывать, что при намокании мыла появляется пена;</li> <li>проводить опыт, доказывающий, что мыло очищает воду от масла;</li> <li>проводить опыт, доказывающий, что мыло уменьшает поверхностное натяжение воды;</li> <li>исследовать с помощью лупы мыльные</li> </ul>	Исследовательск ая деятельность	https://fg.resh.edu.ru/

15	Про свечи	Свеча	пузыри;  — доказывать, что мыльные пузыри образуются из жидкого мыла.  — Рассказывать о строении свечи;  — рассказывать о зонах пламени свечи;  — объяснять, почему гаснет свеча;  — объяснять, почему внутри ёмкости поднимается вода;  — объяснять, почему происходит возгорание	Исследовательск ая деятельность	https://fg.resh.edu.ru/
			дыма.		
16	Волшебный магнит	Магнит	<ul> <li>Называть виды магнитов;</li> <li>определять опытным путём, какие предметы притягивает магнит;</li> <li>доказывать с помощью опыта, что магнитная сила действует через стекло и другие предметы;</li> <li>показывать с помощью опыта, что магнит может намагничивать металлические предметы;</li> <li>рассказывать о том, что магнит имеет два полюса;</li> <li>показывать с помощью опыта, как можно создать компас.</li> </ul>	Наблюдения и опыты	https://fg.resh.edu.ru/
17	Проверь себя	Материал, изученный в первом полугодии.	<ul> <li>Ориентироваться в понятиях, изученных в первом полугодии;</li> <li>применять полученные знания в повседневной жизни;</li> <li>работать самостоятельно;</li> <li>планировать и корректировать свои действия в соответствии с поставленной учебной задачей.</li> </ul>	Проверочная работа	https://fg.resh.edu.ru/

18	Что такое «бюджет»?	Федеральный бюджет, уровни бюджета, дефицит, профицит.	<ul> <li>Понимать и правильно использовать финансовые термины: «бюджет», «налоги»; «дефицит», «профицит»;</li> <li>понимать, из каких уровней состоит бюджетная система России;</li> <li>объяснять, откуда берутся деньги в госбюджете и куда они расходуются;</li> <li>выдвигать свои предположения и уметь аргументировать свой ответ;</li> <li>уметь слушать и слышать собеседника.</li> </ul>	Беседа, практикум	Анимированная презентация «Что такое бюджет» https://edu.pacc.ru/Videosandpresentations/articles/presenations/#4
19	Семейный бюджет	Семейный бюджет, доходы и расходы.	<ul> <li>Объяснять значение понятия «семейный бюджет»;</li> <li>понимать, как в семье появляются доходы;</li> <li>делить расходы на «обязательные»,</li> <li>«желаемые и «непредвиденные»;</li> <li>заполнять кластер;</li> <li>формулировать высказывание в устной и письменной речи на заданную тему.</li> </ul>	Беседа, промотр и обсуждение презентации, практикум	Анимированная презентация: «Виды доходов», https://edu.pacc.ru/ Videosandpresentat ions/articles/presen ations/#7
20	Откуда в семье берутся деньги? Зарплата	Понятие заработной платы, виды зарплаты.	<ul> <li>Понимать и правильно использовать финансовые термины: «заработная плата», «фиксированная зарплата», «аванс», «премия» и «гонорар»;</li> <li>анализировать данные, представленные в виде графика;</li> <li>приводить примеры различных профессий;</li> <li>объяснять, отчего может зависеть размер заработной платы.</li> </ul>	Беседа, практикум	
21	Откуда в семье берутся деньги? Пенсия и социальные пособия	Пенсия, досрочная пенсия, пособия для разных категорий граждан.	— Понимать и правильно использовать финансовые термины: «пенсия», «досрочная пенсия», «пособие»;  — на доступном для третьеклассника уровне определять основание для назначения досрочной пенсии;  — называть пособия, которые получают	Беседа, практикум	https://fg.resh.edu.ru/

семейные расходов по различным финансовые термины: «обязательные обсуждение презентация: деньги? Виды основаниям. финансовые термины: «обязательные обсуждение презентации, «Виды и				PROMINGUE MONTON OFFICE AND		
Регулярным, а какие — к эпизодическим.						
Откуда в семье берутся деньги? Наследство, вклад, выигрыш.   — Понимать и правильно использовать финансовые термины: «случайный доход», наследство» и «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.   Просмотр и обсуждение презентации: «Виды и				<u> </u>		
берутся деньги? Наследство, вклад, выигрыш.  финансовые термины: «случайный доход», «Просвещение» (https://media.pro u/func/)  — 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.  Таки что тратятся семейные деньги? Виды основаниям.  — понимать и правильно использовать финансовые термины: «обязательные деньги? Виды основаниям.  — понимать и правильно использовать финансовые термины: «обязательные деньги? Виды основаниям.  — понимать и правильно использовать финансовые термины: «обязательные деньги? Виды и презентации, «Виды и			**			D O D
Наследство, вклад, выигрыш (мирыш), «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.  23 На что тратятся семейные деньги? Виды основаниям.  Классификация расходы по различным основаниям.  — Понимать и правильно использовать финансовые термины: «обязательные расходы», «желаемые расходы», презентации, «Виды и	22	_				1
вклад, выигрыш  «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.  23 На что тратятся семейные деньги? Виды  Классификация расходов по различным основаниям.  — Понимать и правильно использовать финансовые термины: «обязательные расходы», «желаемые расходы», «желаемые расходы», «Виды и		_ · ·	выигрыш.	1 2	практикум	
— 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.  23 На что тратятся семейные деньги? Виды  — Понимать и правильно использовать финансовые термины: «обязательные расходы», «желаемые расходы», полученных в виде выигрыша; — понимать человек, нашедший клад; — называть предметы, которые человек может получить в наследство.  — Просмотр и финансовые термины: «обязательные расходы», «желаемые расходы», презентации, «Виды и		Наследство,		«выигрыш», «клад», «наследство» и		` <del></del>
— 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.  23 На что тратятся семейные расходов по различным деньги? Виды основаниям.      — Иметь представления о налогах, которые человек может полученных в виде выигрыша;     — понимать, как должен поступить человек, нашедший клад;     — называть предметы, которые человек может получить в наследство.      — Понимать и правильно использовать финансовые термины: «обязательные обсуждение презентация: моборуждение презентации, «Виды и		вклад, выигрыш		«движимое и недвижимое имущество»;		<u>u/func/</u> )
человек должен заплатить от доходов, полученных в виде выигрыша; — понимать, как должен поступить человек, нашедший клад; — называть предметы, которые человек может получить в наследство.  23 На что тратятся семейные расходов по различным деньги? Виды основаниям.  — Понимать и правильно использовать финансовые термины: «обязательные обсуждение презентация: «Виды и				– понимать, что выигрыш облагается налогом;		
полученных в виде выигрыша; — понимать, как должен поступить человек, нашедший клад; — называть предметы, которые человек может получить в наследство.  23 На что тратятся семейные расходов по различным деньги? Виды основаниям.  Понимать и правильно использовать финансовые термины: «обязательные расходы», «желаемые расходы», презентации, «Виды и				– иметь представления о налогах, которые		
— понимать, как должен поступить человек, нашедший клад; — называть предметы, которые человек может получить в наследство.  23 На что тратятся семейные расходов по различным деньги? Виды основаниям.  — Понимать, как должен поступить человек, нашедший клад; — называть предметы, которые человек может получить в наследство.  — Понимать и правильно использовать обсуждение презентация: презентация: «Виды и				человек должен заплатить от доходов,		
нашедший клад; — называть предметы, которые человек может получить в наследство.  23 На что тратятся семейные расходов по различным деньги? Виды основаниям.  Нашедший клад; — называть предметы, которые человек может получить в наследство.  Просмотр и деньгие обсуждение презентация: «Обязательные обсуждение презентация: «Виды и				полученных в виде выигрыша;		
23       На что тратятся семейные деньги? Виды       Классификация расходов по различным основаниям.       — Понимать и правильно использовать финансовые термины: «обязательные расходы», «желаемые расходы», презентации, «Виды и       Просмотр и обсуждение презентация: «Виды и       Анимированная презентация: «Виды и				– понимать, как должен поступить человек,		
Толучить в наследство.   Толучить в наследство в наслед				нашедший клад;		
23 На что тратятся семейные расходов по различным деньги? Виды основаниям. — Понимать и правильно использовать просмотр и финансовые термины: «обязательные обсуждение презентация: «Виды и				– называть предметы, которые человек может		
семейные расходов по различным финансовые термины: «обязательные обсуждение презентация: деньги? Виды основаниям. расходы», «желаемые расходы», презентации, «Виды и				получить в наследство.		
деньги? Виды основаниям. расходы», «желаемые расходы», презентации, «Виды и	23	На что тратятся	Классификация	— Понимать и правильно использовать	Просмотр и	Анимированная
		семейные	расходов по различным	финансовые термины: «обязательные	обсуждение	презентация:
		деньги? Виды	основаниям.	расходы», «желаемые расходы»,	презентации,	«Виды и
расходов «непредвиденные расходы», практикум периодичность		расходов		«непредвиденные расходы»,	практикум	периодичность
«текущие расходы», «капитальные расходы», расходов				«текущие расходы», «капитальные расходы»,		расходов
				«чрезвычайные расходы», «ежемесячные		https://edu.pacc.ru/
				расходы», «ежегодные расходы», «сезонные		Videosandpresentat
				расходы», «разовые расходы»,		ions/articles/presen
определять, к какой группе относятся те или <u>ations/#6</u>				– определять, к какой группе относятся те или		ations/#6
иные расходы.						
24 На что тратятся Виды обязательных — Понимать и правильно использовать Беседа, <a href="https://fg.resh.edu">https://fg.resh.edu</a>	24	На что тратятся	Виды обязательных	<ul> <li>Понимать и правильно использовать</li> </ul>	Беседа,	https://fg.resh.edu.ru/
семейные платежей. финансовые термины: «коммунальные практикум		семейные	платежей.		практикум	
деньги? платежи», «тариф», «штрафы», «налоги»;		деньги?				
Обязательные платежи – объяснять, почему обязательные платежи		Обязательные				
платежи нужно платить вовремя;		платежи		нужно платить вовремя;		
<ul><li>на примере различных ситуаций определять</li></ul>				– на примере различных ситуаций определять		
вид обязательного платежа.	1					
25 Как сэкономить Экономия семейного – Понимать и правильно использовать Просмотр и Анимированная						

	семейные деньги?	бюджета.	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.	обсуждение презентации, практикум	презентация «Как и зачем сберегать» https://edu.pacc.ru/ Videosandpresentat ions/articles/presen ations/#9
26	Расходы и доходы бюджета	Сравнение доходов и расходов. Дефицит и профицит.	<ul> <li>Определять дефицитный и профицитный бюджет;</li> <li>анализировать данные, представленные на инфографике, и на основе этих данных заполнять таблицу;</li> <li>выполнять вычисления по таблице;</li> <li>выполнять сложение и вычитание многозначных чисел;</li> <li>составлять задачу по предложенному решению;</li> <li>формулировать вопрос задачи.</li> </ul>	Практикум	http://festival.1septemb er.ru/
27	Планируем семейный бюджет	Доходы и расходы в семейном бюджете.	<ul> <li>– анализировать данные, представленные в таблице, и по этим данным выполнять необходимые вычисления;</li> <li>– выполнять сложение и вычитание многозначных чисел, деление круглого числа на однозначное;</li> <li>– анализировать данные столбчатой диаграммы;</li> <li>– выполнять умножение двузначного числа на однозначное путём сложения одинаковых слагаемых;</li> <li>– выполнять чертёж к задаче и записывать её решение.</li> </ul>	Практикум	http://festival.1septemb er.ru/

28	Подсчитываем	Семейный доход в	– Анализировать график и по данным графика	Практикум	http://festival.1septemb
	семейный доход	таблице, на диаграмме.	заполнять таблицу;		<u>er.ru/</u>
			– выполнять сложение круглых многозначных		
			чисел;		
			– находить с помощью калькулятора среднее		
			арифметическое;		
			– сопоставлять таблицу и круговую		
			диаграмму;		
			– анализировать данные таблицы и на основе		
			этих данных дополнять недостающие подписи		
			на круговой диаграмме;		
			<ul> <li>самостоятельно составлять круговую</li> </ul>		
			диаграмму.		
29	Пенсии и	Прожиточный	– Анализировать данные, представленные в		http://festival.1septemb
	пособия	минимум, минимальная	таблице;		er.ru/
		пенсия, пособия.	– выполнять сложение и вычитание		
			многозначных чисел;		
			– анализировать данные, представленные в		
			виде гистограммы;		
			– вычислять, на сколько увеличилась пенсия за		
			определённый период;		
			– заполнять таблицу на основе текстового		
			материала;		
			<ul> <li>подсчитывать доход семьи от детских</li> </ul>		
			пособий.		
30	Подсчитываем	Налог на выигрыш,	– Определять, с какой суммы и в каком	Практикум	ЭОР издательства
	случайные	доход от выигрыша в	размере нужно платить налог с выигрыша;		«Просвещение»
	(нерегулярные)	лотерею.	– подсчитывать, чему равен реальный доход от		( <u>https://media.prosv.r</u>
1	доходы		выигрыша в лотерею;		<u>u/func/</u> )
			<ul> <li>под руководством учителя с помощью</li> </ul>		
	ļ		калькулятора находить процент от числа.		1-44//6
31	Подсчитываем	Обязательные и	– Анализировать данные инфографики;	Практикум	http://festival.1septemb
	расходы	непредвиденные	– находить в таблице информацию,		er.ru/

		расходы.	необходимую для выполнения задания;  — подсчитывать расходы на питание и определять, какую часть от семейного дохода они составляют;  — подсчитывать, какую часть семья откладывает на непредвиденные расходы.		
32	Расходы на обязательные платежи	Обязательные платежи	<ul> <li>Определять, какие налоги должна платить семья;</li> <li>анализировать данные диаграммы и на основе этих данных заполнять таблицу;</li> <li>подсчитывать ежемесячные обязательные расходы;</li> <li>пользоваться калькулятором;</li> <li>объяснять причину уменьшения или увеличения обязательных платежей;</li> <li>выполнять сложение и вычитание многозначных чисел.</li> </ul>	Практикум	http://festival.1septemb er.ru/
33	Подсчитываем сэкономленные деньги	Экономия семейного бюджета.	<ul> <li>Под руководством учителя решать составные задания на нахождения количества сэкономленных денег;</li> <li>объяснять, что такое «скидка в 25%»;</li> <li>определять, на сколько стал дешевле товар со скидкой;</li> <li>находить часть от числа.</li> </ul>	Практикум	http://festival.1septemb er.ru/
34	Проверь себя	Материал, изученный во втором полугодии.	<ul> <li>Ориентироваться в понятиях, изученных во втором полугодии;</li> <li>применять полученные знания в повседневной жизни;</li> <li>работать самостоятельно;</li> <li>планировать и корректировать свои действия в соответствии с поставленной учебной задачей.</li> </ul>	Проверочная работа	https://fg.resh.edu.ru/

4 КЛАСС

№					
п/	Тема	Предмет изучения	Формируемые умения (виды деятельности)	Форма занятия	ЦОР
П					
		Блок «Читательская	грамотность» (8 ч.)		
1	Старинная	Содержание научно-	– Определять лексическое значение слова;	Практикум.	Функциональная
	женская одежда	познавательного текста.	– озаглавливать текст;	Работа с текстом	грамотность.
			– определять тему;		Тренажёр для
			– определять главную мысль;		школьников.
			<ul> <li>составлять план в виде вопросов;</li> </ul>		4 класс. / M.B.
			<ul> <li>с помощью текста определять название</li> </ul>		Буряк, С.А.
			женской одежды;		Шейкина. – М.:
			- с помощью рисунка вписывать в текст		Планета, 2022
			название старинной женской одежды;		(электронная
			– объяснять значение слова;		версия)
			<ul> <li>приводить примеры современной женской</li> </ul>		
			одежды.		
2	Старинные	Содержание научно-	– Определять лексическое значение слова;	Практикум.	https://fg.resh.edu.r
	женские головные	познавательного текста.	– составлять план, используя слова из текста;	Работа с текстом	<u>u/</u>
	уборы		– объяснять значения слов;		
			– определять по описанию названия головных		
			уборов;		
			– приводить примеры современных головных		
			уборов.	7	D 0 D
3	Старинная	Содержание научно-	<ul> <li>Определять лексическое значение слова с</li> </ul>	Практикум.	ЭОР издательства
	мужская одежда и	познавательного текста.	помощью словаря;		«Просвещение»
	головные уборы		– отвечать на вопросы по тексту;		(https://media.prosv
			– вписывать пропущенные слова в текст;		<u>.ru/func/</u> )
			– находить ответ на вопрос в тексте;		
			оформирать проучение слова;		
			– оформлять план текста;		

			<ul> <li>– определять с помощью описания название предмета.</li> </ul>		
4	Жилище крестьянской семьи на Руси	Содержание научно-познавательного текста.	<ul> <li>Определять лексическое значение слова с помощью словаря;</li> <li>рассуждать и записывать своё мнение о различии между предметами;</li> <li>отвечать на вопросы по тексту;</li> <li>рассуждать, давать определение слова;</li> <li>называть элементы оформления избы.</li> </ul>	Практикум. Работа с текстом и словарём	https://fg.resh.edu.r u/
5-6	Внутреннее убранство и предметы обихода русской избы	Содержание научно-познавательного текста.	<ul> <li>Определять лексическое значение слова с помощью словаря;</li> <li>письменно отвечать на вопросы;</li> <li>называть предметы печной утвари;</li> <li>работать с толковым словарём;</li> <li>работать с толкованием слова;</li> <li>рассуждать и записывать своё мнение о предложенном выражении;</li> <li>соотносить описание предметов с их рисунками;</li> <li>описывать назначение предметов;</li> <li>составлять обобщающий план.</li> </ul>	Практикум. Работа с текстом	https://fg.resh.edu.r u/
7	История посуды на Руси	Содержание научно-познавательного текста.	<ul> <li>Определять лексическое значение слова с помощью словаря;</li> <li>соотносить рисунок и его название;</li> <li>работать с толковым словарём;</li> <li>рассуждать и записывать ответ на вопрос;</li> <li>записывать ответ на вопрос по его началу;</li> <li>определять части предмета, называть их;</li> <li>определять порядок предложений в тексте;</li> <li>дополнять текст по заданному условию.</li> </ul>	Практикум. Работа с текстом и словарём	ЭОР издательства «Просвещение» (https://media.prosv .ru/func/)
8	Какие деньги были раньше в	Содержание научно-познавательного текста.	<ul> <li>Определять лексическое значение слова с помощью Википедии;</li> <li>называть опорные фразы, с помощью</li> </ul>	Практикум. Работа с текстом	https://fg.resh.edu.r u/

	России		которых можно дать ответ на вопрос;		
	Тоссии		— определять тему текста;		
			- определять тему текста; - составлять план текста;		
			<ul><li>– составлять план текста,</li><li>– находить информацию в Интернете;</li></ul>		
			<ul> <li>записывать названия монет в порядке их</li> </ul>		
			возрастания;		
		F	<ul> <li>указывать названия современных денег.</li> </ul>		
		<del>_</del>	чная грамотность» (8 ч.)		
9	Томат	Томат.	– Называть части растения;	Практикум.	ЭОР издательства
			– объяснять, что значит «многогнёздная	Работа с текстом	«Просвещение»
			ягода»;		(https://media.prosv
			<ul> <li>– определять горизонтальный и вертикальный</li> </ul>		<u>.ru/func/</u> )
			cpe3;		
			<ul><li>указывать количество гнёзд;</li></ul>		
			– объяснять, почему плоды у помидора – это		
			ягода;		
			– называть части плода помидора;		
			– объяснять, что такое пасынок у помидора;		
			<ul> <li>– работать с таблицей.</li> </ul>		
10	Болгарский перец	Болгарский перец.	<ul> <li>Объяснять, что такое паприка;</li> </ul>	Практикум.	https://fg.resh.edu.r
			– называть части растения;	Работа с текстом	<u>u/</u>
			<ul> <li>– рассказывать о строении плода перца;</li> </ul>		
			– определять форму плода перца;		
			– рассказывать о строении семени перца;		
			<ul> <li>делать выводы на основе полученной</li> </ul>		
			информации.		
11	Картофель	Картофель.	– Называть части растения;	Мини-	https://fg.resh.edu.r
			– объяснять, чем отличаются плоды картофеля	исследование	u/
			от плодов томата;	, .	_
			– объяснять, какой вывод сделали и почему;		
			<ul> <li>объяснять, почему после нарезки картофеля</li> </ul>		
			на разделочной доске остаются белые следы;		
			<ul> <li>– объяснять, почему нужно сажать разные</li> </ul>		
	1		o shelling, no long ny mio camala pasible		

			сорта картофеля;  — объяснять, что такое крахмалистость;  — определять срок созревания картофеля;  — объяснять, почему нельзя использовать в пищу позеленевший картофель;  — называть способы размножения картофеля.		
12	Баклажан. Семейство Паслёновые	Баклажан.	<ul> <li>Называть представителей семейства</li> <li>Паслёновые;</li> <li>объяснять, что такое соланин;</li> <li>называть благоприятные условия для прорастания семян;</li> <li>определять условия, необходимые для прорастания семени баклажана;</li> <li>определять глубину посева семян;</li> <li>заполнять таблицу наблюдений за ростом растений.</li> </ul>	Мини- исследование	https://fg.resh.edu.r u/
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.	Мини- исследование	https://fg.resh.edu.r u/
14	Капуста	Капуста.	— Называть виды капусты; — отвечать на вопросы по содержанию текста; — называть части капусты; — исследовать капусту в разрезе; — рассказывать о размножении капусты; — проводить опыты с цветной капустой.	Мини- исследование	http://festival.1septem ber.ru/
15	Горох	Горох.	<ul> <li>Рассказывать о строении гороха;</li> <li>рассказывать о строении семени гороха;</li> <li>объяснять, почему горох обладает взрывной силой;</li> </ul>	Мини- исследование	http://festival.1septem ber.ru/

16	Грибы	Грибы.	<ul> <li>– определять, что горох является холодостойким растением;</li> <li>– проводить опыт по проращиванию гороха, сравнивать результаты двух опытов.</li> <li>– Называть части гриба;</li> <li>– называть виды грибов;</li> <li>– рассказывать о плесневых грибах;</li> </ul>	Работа с текстом. Опыт	ЭОР издательства «Просвещение» (https://media.prosv
			<ul><li>– называть грибы-невидимки;</li><li>– проводить опыт по выращиванию плесени;</li><li>– называть грибы-паразиты.</li></ul>		.ru/func/)
			Творческая работа (1 ч.)		
17	Творческая работа	По выбору.	- Выбрать тему для творческой работы; - выполнять творческую работу; - представлять классу творческую работу.	Творческое занятие	https://fg.resh.edu.r u/
Блок «Финансовая грамотность» (8 ч.)					
18	Потребительская	Состав	– Объяснять на доступном для	Беседа,	http://festival.1septem
-19	корзина	потребительской	четвероклассника уровне, что такое «потребительская корзина»;	практикум	<u>ber.ru/</u>
		корзины.	<ul> <li>«потреоительская корзина»,</li> <li>понимать, почему подсчитывается</li> <li>прожиточная корзина для трёх категорий</li> <li>населения;</li> <li>объяснять, почему различается стоимость</li> <li>потребительской корзины в разных регионах</li> <li>нашей страны;</li> <li>объяснять, что входит в состав</li> <li>потребительской корзины россиянина.</li> </ul>		
20	Прожиточный 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	Беседа, практикум	http://festival.1septem ber.ru/

21	Инфляция	Инфляция.	прожиточного минимума в разных регионах нашей страны;  — объяснять, почему различается размер прожиточного минимума для разных категорий населения нашей страны.  — Понимать значение и правильно использовать термины «прожиточный минимум», «инфляция»;  — анализировать данные, представленные в виде гистограммы;  — называть уровни инфляции;  — понимать значение инфляции для экономики.	Беседа, практикум	ЭОР издательства «Просвещение» (https://media.prosv.ru/func/)
22 - 23	Распродажи, скидки, бонусы	Акции, распродажа, скидки, бонусы, кешбэк.	<ul> <li>Понимать значение и правильно использовать термины: «распродажа», «скидка», «бонусная программа», «программа лояльности», «бонусы», «кешбэк»;</li> <li>понимать, что все акции, проводимые торговыми точками, предназначены для увеличения доходов магазинов и привлечения покупателя;</li> <li>понимать, что чем больше процент скидки, тем меньше мы платим за товар;</li> <li>формировать навыки грамотного покупателя.</li> </ul>	Беседа, практикум	https://fg.resh.edu.r u/
24	Благотворительно сть	Благотворительность.	<ul> <li>Понимать значение и правильно использовать термины «благотворительность», «благотворительный фонд»;</li> <li>называть группы населения, которые могут нуждаться в благотворительной помощи;</li> <li>объяснять необходимость оказания благотворительной помощи тем, кто в ней нуждается.</li> </ul>	Беседа, работа с текстом	http://festival.1septem ber.ru/
25	Страхование	Виды страхования.	– Понимать значение и правильно использовать термины «страхование»,	Беседа, работа с текстом	https://fg.resh.edu.r u/

			«страховка», «полис»;  – называть виды страхования;  – называть различные страховые риски.				
	Блок «Математическая грамотность» (8 ч.)						
26	В бассейне	Расписание занятий, выгодная покупка.	<ul> <li>Анализировать расписание занятий с целью определения свой занятости;</li> <li>решать задачи на определение стоимости покупки;</li> <li>определять, какая из двух покупок является более выгодной;</li> <li>решать задачи на определение скорости плавания;</li> <li>решать логические задачи.</li> </ul>	Практикум	ЭОР издательства «Просвещение» (https://media.prosv .ru/func/)		
27- 28	Делаем ремонт	Смета ремонта, расчёт стоимости строительных материалов.	- Понимать, что такое «смета»; - решать задачи на расчёт количества необходимого материала для ремонта кухни; - решать задачи на расчёт стоимости необходимого материала для ремонта кухни; - читать простые чертежи и наносить на них известные размеры.	Практикум	https://fg.resh.edu.r u/		
29	Праздничный торт	Рецепт торта, задачи на тройку величин «цена, количество, стоимость».	<ul> <li>Работать с таблицами;</li> <li>подсчитывать стоимость продуктов для торта;</li> <li>определять, какие продукты выгоднее купить для того, чтобы уменьшить стоимость затрат на приготовление торта;</li> <li>сравнивать цену различных товаров, выполняя необходимые преобразования;</li> <li>использовать полученные умения и навыки в практической жизни.</li> </ul>	Практикум	http://festival.1septem ber.ru/		
30	Обустраиваем участок	Расходы на обустройство участка,	<ul><li>– Читать простой чертеж и определять его масштаб;</li><li>– находить площадь и периметр участка и</li></ul>	Практикум	http://festival.1septem ber.ru/		

		площадь и периметр	построек на нём;					
			– решать задачи с тройкой величин «цена,					
			количество, стоимость»;					
			– использовать полученные умения и навыки в					
			практической жизни.					
31-	Поход в кино	Расходы на поход в	– Находить заданные временные промежутки с	Практикум	ЭОР издательства			
32		кино.	помощью календаря;		«Просвещение»			
			<ul> <li>– решать задачи с тройкой величин «цена,</li> </ul>		(https://media.prosv			
			количество, стоимость»;		<u>.ru/func/</u> )			
			– использовать полученные умения и навыки в					
			практической жизни.					
33	Отправляемся в	Расходы на	– Находить заданные временные промежутки с	Практикум	https://fg.resh.edu.r			
	путешествие	путешествие.	помощью календаря;		<u>u/</u>			
			<ul> <li>– решать задачи с тройкой величин «цена,</li> </ul>					
			количество, стоимость»;					
			– использовать полученные умения и навыки в					
			практической жизни.					
	Творческая работа (1 ч.)							
34	Составляем	Понятия по	– Понимать значение и правильно	Творческая	ЭОР издательства			
	словарик по	финансовой	использовать финансовые термины;	работа	«Просвещение»			
	финансовой	грамотности,	– иллюстрировать изученные понятия;		(https://media.prosv			
	грамотности	изученные в 1-4	- составлять математические задачи с		.ru/func/)			
	Трамотности		изученными финансовыми терминами;					
		классах.	– работать самостоятельно и в парах;					
			<ul> <li>планировать и корректировать свои действия</li> </ul>					
			в соответствии с поставленной учебной					
			задачей.					