# Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение Самарской области основная общеобразовательная школа с. Большая Рязань

# муниципального района Ставропольский Самарской области (ГБОУ ООШ с. Большая Рязань)

#### РАССМОТРЕНО

методическим объединением Протокол №1 от 27.08.2025 г. Руководитель МО Карпенко Е.Ю.

#### ПРОВЕРЕНО

к утверждению 28.08.2025 г зам.директора по УВР \_\_\_\_\_\_\_ Гавришова Л.Ю.

## **УТВЕРЖДЕНО** к использованию

к использованию 29.08.2025 г. Директор ГБОУ ООШ с. Большая Рязань Инюткина Н.Г.

# РАБОЧАЯ ПРОГРАММА КУРСА ВНЕУРОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ «РАЗВИТИЕ ФУНКЦИОНАЛЬНОЙ ГРАМОТНОСТИ»

для обучающихся 1-4 классов

**Большая Рязань 2025** г.

#### Пояснительная записка

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.

Функциональная грамотность – способность человека вступать в отношения с внешней средой и максимально быстро адаптироваться и функционировать в ней. В отличие от элементарной грамотности как способности личности читать, понимать, составлять простые короткие тексты и осуществлять простейшие арифметические действия, функциональная грамотность — уровень знаний, умений и навыков, обеспечивающий нормальное функционирование личности в системе социальных отношений, который считается минимально необходимым для осуществления жизнедеятельности личности в конкретной культурной среде. Понятие функциональной грамотности сравнительно молодо: появилось оно в конце 60-х годов прошлого века в документах ЮНЕСКО и позднее вошло в обиход исследователей. Примерно до середины 70-х годов концепция и стратегия исследования связывалась с профессиональной деятельностью людей: компенсацией недостающих знаний и умений в этой сфере. В дальнейшем подход был односторонним. Функциональная этот признан грамотность рассматриваться в более широком смысле: включать компьютерную, политическую, экономическую грамотность и т.д. В таком контексте функциональная грамотность выступает как способ социальной ориентации личности, интегрирующей связь образования (в первую очередь общего) с многоплановой человеческой деятельностью.

Таким образом, в современной школе сущностью функциональной грамотности становятся не сами знания, а четыре главные способности обучающегося: добывать новые знания; применять полученные знания на практике; оценивать свое знание-незнание; стремиться к саморазвитию. Содержание функциональной грамотности младшего школьника, безусловно, составляют метапредметные универсальные учебные действия – познавательные, коммуникативные, регулятивные.

Функциональная грамотность рассматривается как совокупность двух групп компонентов: интегративных и предметных. Предметные (языковая, литературная, математическая, естественно-научная) соответствуют предметам учебного плана К интегративным относятся коммуникативная, школы. читательская, информационная, социальная грамотность, формирующиеся на любом предметном содержании.

Основы функциональной грамотности закладываются в начальных классах. Анализ результатов ВПР в 4 классе и результатов участия российских школьников в международных исследованиях (PIRLS, TIMS) выявил основные недостатки в достижении младших школьников:

- недостаточно владеют смысловым чтением;
- не справляются с задачами на интерпретацию информации;
- затрудняются в решении задач, требующих анализа и обобщения;
- не умеют высказывать предположения, строить доказательства.

Поэтому целесообразно начинать формирование навыков функциональной грамотности именно в начальных классах.

Ценность программы заключается в том, что обучающиеся получают возможность использовать все постоянно приобретаемые в течение жизни знания, умения и навыки для решения максимально широкого диапазона жизненных задач в различных сферах человеческой деятельности, общения и социальных отношений, максимально быстро адаптироваться в конкретной культурной среде.

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

Направление программы – общеразвивающее.

**Цель программы**: создание условий для развития функциональной грамотности. Программа состоит из четырех модулей: «Читательская грамотность»,

«Математическая грамотность», «Финансовая грамотность» и «Естественно-научная грамотность».

Целью изучения модуля «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 модуля «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 модуля «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 модуля «Естественнонаучная 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. А также 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 достижения этих целей предполагается решение следующих задач:

- формировать умение читать тексты с использованием трёх этапов работы с текстом;
- совершенствовать культуру чтения, интерес и мотивацию к чтению книг;
- учить находить и извлекать информацию из различных текстов;
- учить применять извлеченную из текста информацию для решения разного рода проблем;
- развивать у детей способность самостоятельного мышления в процессе обсуждения прочитанного;
- обеспечить усвоение ряда понятий технологии: «прогнозирование», «диалог с автором», «комментированное чтение» и др.;
- воспитывать в детях любовь к добру, к благородным, бескорыстным поступкам, к природе, науке и искусству;

– учить детей уважать всякий честный труд.

**Особенностью данной программы** является реализация педагогической идеи формирования у младших школьников умения учиться — самостоятельно добывать и систематизировать новые знания.

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

#### Место курса в учебном плане

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

1 класс – 33 часа

2 класс – 34 часа

*3 класс* – *34 часа* 

4 класс — 34 часа

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

**Методы проведения занятий:** беседа, игра, практическая работа, эксперимент, наблюдение, экспресс-исследование, коллективные и индивидуальные исследования, самостоятельная работа, защита исследовательских работ, мини-конференция, консультация.

**Основные технологии, методики:** технология разноуровневого обучения; развивающее обучение; проблемное обучение; технология обучения в сотрудничестве; коммуникативная технология; здоровьесберегающие технологии. Выбор технологий и методик обусловлен необходимостью дифференциации и индивидуализации обучения в целях развития универсальных учебных действий и личностных качеств школьника.

**Методы контроля:** консультация, доклад, защита исследовательских работ, выступление, выставка, презентация, мини-конференция, научно-исследовательская конференция, участие в конкурсах исследовательских работ.

Программа предусматривает следующие формы организации деятельности:

- проведение внеклассных занятий,
- работы обучающихся в группах, парах,
- индивидуальная работа,
- работа с привлечением родителей.
- самооценка и самоконтроль.
- взаимооценка и взаимоконтроль.

**Виды деятельности.** Занятия проводятся в учебном кабинете, библиотеке, на пришкольном участке. Программа включает проведение опытов, наблюдений, экскурсий, олимпиад, викторин, реализации проектов, бесед, диспутов, квестов, деловых игр, работы в группах и парах и т.д., предусматривает поиск необходимой информации.

# Планируемые результаты освоения программы «Развитие функциональной грамотности»

Программа обеспечивает достижение следующих личностных, метапредметных результатов.

#### **Личностные** результаты изучения курса:

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

#### Метапредметные результаты изучения курса:

#### Познавательные:

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

#### Регулятивные:

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

#### <u>Коммуникативные:</u>

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

- учиться выполнять различные роли в группе (лидера, исполнителя, критика).

#### Предметные результаты изучения модуля «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 модуля «Етественно-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 модуля «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 модуля «Финансовая грамотность»:

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

#### Оценка достижения планируемых результатов

Обучение ведется на безотметочной основе.

Для оценки эффективности занятий можно использовать следующие показатели:

- степень помощи, которую оказывает учитель учащимся при выполнении заданий;
- поведение детей на занятиях: 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.

# Содержание программы 1 класс (33 ч)

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

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

Финансовая грамотность: деньги, финансы, покупка, товар, обмен, бартер, услуги платные и бесплатные, доход, прибыль, банк, реклама, цена, количество, стоимость.

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

#### 2 класс (34 ч)

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 (34 ч)

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 – 34 ч

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.

#### Тематическое планирование 1 класс

No	Наименование	Колич	Форма		Дата			
π/	тематического	ество	проведения	Формируемые умения	проведения			
П	блока, тем	часов	занятий					
	Модуль «Читательская грамотность»							
1.	Виталий Бианки. Лис и мышонок	1	практикум	<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</li> <li>соответствие произведению;</li> <li>различать научно-познавательный текст и художественный;</li> <li>определять, чему учит сказка.</li> </ul>				
2.	Русская народная сказка. Мороз и заяц	1	практикум	<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 научно-познавательного текста;</li> <li>устанавливать истинность и ложность высказываний;</li> <li>подбирать из текста слова на заданную тему;</li> <li>определять, чему можно научиться у героя сказки;</li> <li>строить связное речевое высказывание в соответствии с учебной задачей.</li> </ul>				
3.	Владимир Сутеев. Живые грибы	1	практикум	<ul> <li>Давать характеристику героям;</li> <li>дополнять предложения на основе сведений из текста;</li> <li>определять последовательность событий и рассказывать сказку;</li> <li>составлять вопросы по содержанию сказки;</li> <li>на основе сведений из научно-познавательного текста выбирать</li> </ul>				

				верные высказывания.	
4	Геннадий Цыферов.	1	практикум	– Определять вид сказки;	
	Петушок и			– называть героев сказки, находить среди них главного героя;	
	солнышко			– определять принадлежность реплик персонажам сказки (без	
				опоры на текст);	
				– определять последовательность событий сказки;	
				– находить необходимую информацию в тексте;	
				– определять, на какие вопросы можно получить ответы	
				из прочитанного текста;	
				– соотносить события и поступки, описанные в сказке, с	
				событиями собственной жизни, давать им оценку;	
				– объяснять смысл пословиц, соотносить пословицы с	
				прочитанной сказкой;	
				– строить связное речевое устное или письменное высказывание	
				в соответствии с учебной задачей;	
				– определять, чему учит сказка.	
5.	Михаил	1	практикум	– Определять лексическое значение слова;	
	Пляцковский. Урок			– анализировать содержание текста и составлять план;	
	дружбы			– 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.	1	практикум	– Определять жанр произведения;	
	Лев и заяц			– называть героев сказки;	
				– выбирать изображение, подходящее для иллюстрации героя сказки;	
				– 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 сказка. Как лиса училась летать	1	практикум	<ul> <li>Давать характеристику героям;</li> <li>определять по рисунку содержание отрывка из текста;</li> <li>располагать в правильной последовательности предложения</li> <li>для составления отзыва на прочитанное произведение;</li> <li>соединять части предложений;</li> <li>задавать вопросы к тексту сказки;</li> <li>объяснять главную мысль сказки;</li> <li>дополнять отзыв на прочитанное произведение.</li> </ul>	
8	Евгений Пермяк. Четыре брата	1	практикум	- Определять жанр произведения;  - называть героев сказки;  - находить в тексте образные сравнения;  - отвечать на вопросы по содержанию сказки;  - определять, на какие вопросы можно получить ответы из прочитанного текста, находить ответы в тексте;  - рассказывать, что понравилось/не понравилось в сказке и почему;  - разгадывать ребусы;  - объяснять смысл пословиц, соотносить пословицы с прочитанной сказкой;  - строить связное речевое устное или письменное высказывание в соответствии с учебной задачей.	
			Модуль «Ма	атематическая грамотность»	
9	Про курочку Рябу, золотые и простые яйца	1	практикум	<ul> <li>Определять количество предметов при счёте;</li> <li>составлять и решать выражения с ответом 5;</li> <li>решать задачу на уменьшение числа на несколько единиц;</li> <li>соединять с помощью линейки точки и называть многоугольники;</li> <li>решать задачу в два действия.</li> </ul>	
10	Про козу, козлят и капусту	1	практикум	<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</li> </ul>	

				фигуру – ломаную.	
11	Про петушка и	1	практикум	– Раскладывать число 9 на два слагаемых;	
	жерновцы			– отвечать на вопросы на основе условия задачи;	
	,			– анализировать данные и отвечать на вопросы;	
				– анализировать данные в таблице и отвечать на вопросы;	
				– работать в группе.	
12	Как петушок и	1	практикум	– Раскладывать число 10 на два слагаемых, когда одно из	
	курочки делили			слагаемых больше другого;	
	бобовые зёрнышки			– раскладывать число 10 на два слагаемых, когда слагаемые равны;	
				– раскладывать число 10 на три слагаемых;	
				– раскладывать число 10 на три чётных слагаемых.	
13	Про наливные	1	практикум	<ul> <li>Преобразовывать текстовую информацию в табличную форму;</li> </ul>	
	яблочки			– находить недостающие данные при решении задач;	
				– складывать одинаковые слагаемые в пределах 10;	ļ
				– овладевать практическими навыками деления числа на части	
				на наглядно-образной основе;	ļ
				– выражать большие единицы измерения в более мелких и наоборот;	
				– определять истинность/ложность высказываний.	
14.	Про Машу и	1	практикум	– Раскладывать числа 9, 10, 11 на три слагаемых;	
	трёх медведей			– решать задачи на нахождение суммы;	
				– овладевать практическими навыками деления числа на части	
				на наглядно-образной основе;	
				– читать таблицы, дополнять недостающие в таблице данные;	
				– устанавливать закономерности.	
15	Про старика,	1	практикум	– Раскладывать число 12 на несколько слагаемых;	
	старуху, волка и			– решать задачи на нахождение части числа:	
	лисичку			– читать таблицы; заполнять недостающие данные в таблице	
				по самостоятельно выполненным подсчётам;	
				– практически работать с круговыми диаграммами,	
				сравнивать сектора круговой диаграммы;	
				– сравнивать числовые выражения, составленные по рисункам;	
				– находить прямоугольники на рисунке.	
16	Про медведя, лису и	1	практикум	– Решать задачи на нахождение суммы, на увеличение числа	
	мишкин мёд			на несколько единиц;	ļ
				– читать таблицы, заполнять недостающие данные в таблице по	

				самостоятельно выполненным подсчётам;	
				<ul><li>– раскладывать числа первого и второго десятка на</li></ul>	
				несколько слагаемых;	
			16.	– читать простейшие чертежи.	
			Модуль	«Финансовая грамотность»	
17	За покупками	1	практикум	<ul> <li>Наблюдать над понятиями: цена, товар, спрос;</li> <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> </ul>	
18	Находчивый Колобок	1	практикум	— Наблюдать над понятиями: товар и услуга; — определять необходимые продукты и их цены; — строить речевое высказывание в соответствии с поставленной задачей; — работать в группе.	
19	День рождения Мухи-Цокотухи	1	практикум	<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>	
20	Буратино и карманные деньги	1	практикум	<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>	
21	Кот Василий продаёт молоко	1	практикум	— Наблюдать над понятием «реклама»; — строить речевое высказывание в соответствии с поставленной задачей; — анализировать представленную информацию и выбирать надпись для магазина; — делать выбор на основе предложенной информации; — называть различные виды рекламы.	
22	Лесной банк	1	практикум	– Наблюдать над понятием «банк»;	

				obs governs oversome novement ve do ominaros dos
				— объяснять значение понятий на доступном для
				первоклассника уровне;
				– анализировать информацию, представленную в текстовом виде, и
				на её основе делать соответствующие выводы:
22	70	1		– строить речевое высказывание в соответствии с учебной задачей.
23	Как мужик и медведь	I	практикум	– Наблюдать над понятием «сделка»;
	прибыль делили			– объяснять, что такое доход, затраты и как получают прибыль;
				– понимать, почему оптом можно купить дешевле;
				– выбирать товары для покупки на определенную сумму;
				– строить речевое высказывание в соответствии с учебной задачей.
24	Как мужик золото	1	практикум	– Различать платную и бесплатную услугу; наблюдать над понятием
	менял			«равноценный обмен»;
				– объяснять, что такое бартер;
				– формулировать правила обмена;
				– строить речевое высказывание в соответствии с учебной задачей.
			Модуль «Естес	ственнонаучная грамотность»
		1 ,	T	
25	Как Иванушка хотел	1	практикум	– Наблюдать над свойством воды — прозрачность;
	попить водицы			– определять с помощью вкусовых анализаторов, в каком стакане
				вода смешана с сахаром;
				– определять, как уровень воды в стакане влияет на высоту звука;
				– объяснять, как плотность воды влияет на способность яйца
				плавать;
				– определять, как влияет вода на движение листа бумаги по
				гладкой поверхности;
				– использовать простейший фильтр для проверки чистоты воды;
				– делать самостоятельные умозаключения по результатам опытов.
26	Пятачок, Винни-Пух	1	практикум	– Доказывать, что внутри шарика находится воздух, который
	и воздушный шарик			легче воды;
				– показывать, что шарик можно наполнять водой;
				– объяснять, как можно надуть шарик с помощью лимонного сока
				и соды;
				– рассказывать о свойствах шарика плавать на поверхности воды;
				– объяснять, почему шарик не тонет в воде;
				– рассказывать, в каком случае шарик может летать;
				– делать самостоятельные умозаключения по результатам опытов.
27	Про репку и другие	1	практикум	– Oписывать и характеризовать овощи-корнеплоды, называть их
	1 1 / F/	l	/ · · ·	1 1 , F

20	корнеплоды	1		существенные признаки, описывать особенности внешнего вида;  — осуществлять поиск необходимой информации из рассказа учителя, из собственного жизненного опыта;  — планировать совместно с учителем свои действия в соответствии с поставленной задачей и условиями ее реализации;  — контролировать свою деятельность по ходу выполнения задания.
28	Плывёт, плывёт кораблик	I	практикум	<ul> <li>Определять плавучесть металлических предметов;</li> <li>объяснять, что плавучесть предметов зависит от формы;</li> <li>понимать, что внутри плавучих предметов находится воздух;</li> <li>объяснять, почему случаются кораблекрушения;</li> <li>объяснять, что такое ватерлиния;</li> <li>определять направление ветра.</li> </ul>
29	Про Снегурочку и превращения воды	1	практикум	<ul> <li>— Объяснять, что такое снег и лёд;</li> <li>— объяснять, почему в морозный день снег под ногами скрипит;</li> <li>— наблюдать за переходом воды из одного состояния в другое;</li> <li>— наблюдать над формой и строением снежинок;</li> <li>— составлять кластер;</li> <li>— проводить несложные опыты со снегом и льдом и объяснять полученные результаты опытов;</li> <li>— высказывать предположения и гипотезы о причинах наблюдаемых явлений.</li> </ul>
30	Как делили апельсин	1	практикум	<ul> <li>Объяснять, почему лопается воздушный шарик при воздействии на него сока из цедры апельсина;</li> <li>объяснять, почему не тонет кожура апельсина;</li> <li>объяснять, как узнать количество долек в неочищенном апельсине;</li> <li>определять в каком из апельсинов больше сока;</li> <li>познакомиться с правилами выращивания цитрусовых из косточек;</li> <li>проводить несложные опыты и объяснять полученные результаты опытов.</li> </ul>
31	Крошка Енот и Тот, кто сидит в пруду	1	практикум	<ul> <li>Объяснять, когда можно увидеть своё отражение в воде;</li> <li>определять, в каких предметах можно увидеть свое отражение,</li> <li>наблюдать над различием отражений в плоских, выпуклых и вогнутых металлических предметах;</li> <li>наблюдать многократность отражений;</li> <li>проводить несложные опыты и объяснять полученные результаты</li> </ul>

		1		
				опытов;
				– строить речевое высказывание в соответствии с учебной задачей.
32	Иванова соль	1	практикум	– Наблюдать свойства изучаемых объектов: сравнивать свойства
				соли и песка;
				– составлять связное речевое высказывание в
				соответствии с поставленной учебной задачей;
				– представлять результаты исследовательской деятельности в
				различных формах: устное высказывание, таблица, дополненное
				письменное высказывание;
				– анализировать условия проведения опыта и проводить
				опыт, аналогичный предложенному, с заменой одного из
				объектов;
				– проводить несложные опыты с солью и объяснять
				полученные результаты опытов;
				– строить речевое высказывание в соответствии с учебной задачей.
33	Владимир Сутеев.	1	практикум	<ul> <li>Доказывать, как с помощью яблочного сока можно рисовать;</li> </ul>
	Яблоко			– 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;
				<ul> <li>– придумывать рекламу-упаковку; определять профессию</li> </ul>
				рабочего банка;

№ п/п	Наименование тематического блока, тем	Количество часов	Форма проведения занятий	Формируемые умения	Дата проведения
1.	Михаил Пришвин. Беличья память	1	практикум	<ul> <li>Определять жанр, тему, героев произведения;</li> <li>объяснять значения выражений, встретившихся в тексте;</li> <li>озаглавливать прочитанный текст;</li> <li>находить необходимую информацию в прочитанном тексте;</li> <li>задавать вопросы по содержанию прочитанного и отвечать на них;</li> <li>давать характеристику герою произведения;</li> <li>различать научно-познавательный текст и</li> </ul>	
2.	Про беличьи запасы	1	практикум	художественный; находить их сходство и различия.  — Работать с таблицами: интерпретировать и дополнять данные;  — выполнять сложение и сравнение чисел в пределах 100;  — объяснять графические модели при решении задач;  — анализировать представленные данные, устанавливать закономерности;  — строить ломаную линию.	
3.	Беличьи деньги	1	практикум	<ul> <li>Объяснять значение понятий «покупка», «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>	
4	Про белочку и погоду	1	практикум	<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>	

5.	И. Соколов-Микитов. В берлоге	1	практикум	Определять жанр, тему, героев произведения;  — объяснять значения выражений, встретившихся в тексте;  — отвечать на вопросы по содержанию текста цитатами из него;  — составлять вопросы по содержанию текста для готовых ответов;  — определять отрывок, к которому подобрана иллюстрация;  — разгадывать ребусы;  — устанавливать логические связи.	
6	Медвежье потомство	1	практикум	<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>	
7	Повреждённые и фальшивые деньги	1	практикум	<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 российских банкнотах;</li> <li>находить необходимую информацию в тексте;</li> <li>отвечать на вопросы на основе полученной информации.</li> </ul>	
8	Лесные сладкоежки	1	практикум	— Проводить несложные опыты с мёдом; — определять последовательность действий при проведении опытов; — делать выводы по результатам опытов; — различать свойства настоящего и поддельного, искусственного мёда; — анализировать данные таблицы;	

				– строить логические рассуждения и оформлять их	
				в устной и письменной речи;	
				– иметь представление о лечебных свойствах мёда.	
9	Лев Толстой. Зайцы	1	практикум	<ul> <li>Заполнять кластер на основе полученных сведений из</li> </ul>	
	,			текста;	
				– определение лексического значения слова;	
				– находить необходимую информацию в тексте;	
				– определять объект на рисунке с помощью подсказки;	
				<ul><li>– определять последовательность действий, описанных</li></ul>	
				в рассказе;	
				– различать художественный и научно-	
				познавательный текст;	
				– сравнивать авторский текст и текст из	
				энциклопедии, находить общие сведения;	
				– определять по высказываниям информацию,	
				полученную из текста;	
				– строить связное речевое устное или	
				письменное высказывание в соответствии с	
				учебной задачей.	
10	Про зайчат и зайчиху	1	практикум	– Определять количество часов в сутках;	
				– находить необходимую информацию в тексте	
				и выполнять математические вычисления;	
				– подбирать из предложенных чисел суммы чисел,	
				состоящих из двух слагаемых, доказывать правильность	
				выбранных чисел;	
				– решать логические задачи по данному условию;	
				– составлять элементарную диаграмму.	
11	Банковская карта	1	практикум	– Давать характеристику наличным деньгам;	
				– рассказывать о дебетовой банковской карте;	
				– объяснять, что обозначают надписи на карте;	
				– объяснять, как производить покупку в магазине;	
				– объяснять, как можно снять деньги в	
				банкомате с помощью карты;	
				– рассказывать о кредитной банковской карте.	
12	Про Зайчишку и овощи	1	практикум	<ul> <li>Определять по рисункам названия растений и</li> </ul>	
				находить среди них овощи;	
				– выделять среди овощей корнеплоды;	
				– проводить опыт по проращиванию моркови;	
				– определять цвет сока овощей опытным путём;	
				– сравнивать свойства сырой и варёной моркови.	

13	Николай Сладков. Весёлая игра	1	практикум	<ul> <li>Определять тип и тему текста, называть его персонажей;</li> <li>понимать, что такое «цитата», использовать цитаты в качестве ответов на вопросы по содержанию прочитанного текста;</li> <li>объяснять лексическое значение слов и выражений;</li> <li>устанавливать истинность и ложность утверждений, подтверждая или опровергая их с помощью цитат;</li> <li>составлять на доступном для второклассника языке инструкции/правила, грамотно оформлять их на письме.</li> </ul>	
14	Лисьи забавы	1	практикум	<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>	
15	Безопасность денег на банковской карте	1	практикум	<ul> <li>Иметь представление об элементах, расположенных на лицевой и оборотных сторонах банковской карты, объяснять их назначение;</li> <li>находить необходимую информацию в тексте задания;</li> <li>формулировать правила безопасности при использовании банковских карт.</li> </ul>	
16	Лисьи норы	1	практикум	<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>	

7	Обыкновенные	1	практикум	– Определять тип текста;
	кроты			– составлять описание крота на основе
				прочитанного текста;
				– разгадывать ребусы и соотносить слова-ассоциации;
				– соединять линиями части предложений и определять их

				последовательность в тексте;	
				– объяснять значение слова;	
				– составлять вопросы по предложенным предложениям;	
				– находить синонимы к предложенному слову;	
				– писать сочинение-рассуждение по заданной теме;	
				– определять название раздела, в котором может	
				быть размещён текст.	
18	Про крота	1	практикум	– Решать задачи логического характера;	
				– решать задачи с использованием данных таблицы;	
				– решать задачи на основе данных диаграммы;	
				– решать примеры на основе предложенной цепочки	
				примеров;	
				– определять цвета геометрических фигур на	
				основе верных высказываний.	
19	Про кредиты	1	практикум	– Объяснять, что такое «кредит»;	
				– определять виды кредитов;	
				– понимать, чем отличаются друг от друга разные	
				виды кредитов;	
				– определять сумму переплаты по кредиту;	
				– определять, какой кредит наиболее выгоден банку по	
				срокам его оплаты;	
				– определять, какой кредит наиболее выгоден	
				клиенту банка по срокам его оплаты.	
20	Корень – часть	1	практикум	<ul> <li>Называть части цветочных растений;</li> </ul>	
20	растения	1	примикум	<ul><li>– объяснять, для чего растению корень;</li></ul>	
	paementsi			<ul> <li>до вленить, ста чесо растению корено,</li> <li>доказывать, что рост растения начинается с корня;</li> </ul>	
				– называть виды корневых систем;	
				<ul><li>называть видоизменённые корни.</li></ul>	
21	Эдуард Шим.	1	практикум	<ul> <li>Определять книгу, в которой можно</li> </ul>	
21	Тяжкий труд		приктикум		
	1яжкий труб			прочитать предложенный художественный	
				текст;	
				– определение лексического значения слова;	
				– находить необходимую информацию в тексте;	
				– находить в тексте предложение по заданному вопросу;	
				– разгадывать ребусы и соотносить полученные ответы	
				со словами;	
				– определять главную мысль текста;	
				– определять, чему учит текст;	
				– строить связное речевое устное или	
				письменное высказывание в соответствии с	
				учебной задачей.	

22	Пто озга	1	***************************************	Harris Armer programs of the grant and the g	
22	Про ежа		практикум	– Находить значение выражений, соотносить	
				полученные результаты с буквами и читать название	
				насекомого;	
				<ul> <li>– определять время с помощью скорости и расстояния;</li> </ul>	
				<ul> <li>– определять данные столбчатой диаграммы,</li> </ul>	
				находить часть от числа и записывать результаты в	
				таблицу, результаты таблицы переносить в круговую	
				диаграмму;	
				– отвечать на вопросы на основе полученных данных;	
				<ul> <li>– определять последовательность маршрута на</li> </ul>	
				основе схемы;	
				— записывать слова с помощью кода;	
23	Про вклады	1	nnarmana.	<ul><li>– называть месяцы, сравнивать количество месяцев.</li><li>– Давать определение вклада;</li></ul>	
23	11ро вклиові	1	практикум	– давать опреоеление вклаоа, – называть виды вкладов: срочный вклад, вклад до	
				- называть виоы вклиоов. срочный вклио, вклио оо востребования;	
				– объяснять, что такое банковский процент по вкладам;	
				– объяснять, что такое оинковский процент по вкласим, – объяснять, как считают банковский процент по	
				вкладам;	
				– объяснять, почему банки выплачивают проценты.	
24	Занимательные	1	практикум	<ul> <li>Объяснять, почему яблоко в месте разреза темнеет, а</li> </ul>	
2 '	особенности яблока	1	nparamaysa	при покрытии разреза соком лимона не темнеет;	
				<ul><li>при покрытии ризрези соком лимони не темпест;</li><li>объяснять, почему яблоко плавает;</li></ul>	
				<ul><li>объяснять, почему яблоко отталкивается от магнита;</li></ul>	
				<ul> <li>объяснять, почему неспелое яблоко кислое;</li> </ul>	
				– находить на срезе яблока рисунок звезды.	
25	Полевой	1	практикум	– Определять вид текста;	
	хомяк		4	– составлять описание хомяка на основе	
				прочитанного текста;	
				– дополнять описание хомяка на основе рисунка;	
				– придумывать сравнения;	
				– составлять вопросы по данным предложениям;	
				– отвечать на вопросы на основе полученных сведений;	
				– разгадывать ребусы и объяснять значение слова;	
				– определять сведения, которые удивили;	
				– составлять план при подготовке к сообщению.	
26	Про полевого	1	практикум	– <i>Находить значение выражений, соотносить</i>	
	хомяка			полученные результаты с буквами и читать название	
				животного;	
				– строить столбчатую диаграмму на основе	
				имеющихся данных;	
				– отвечать на вопросы на основе имеющихся данных;	
				– находить путь хомяка на основе заданного условия,	
	1			o my mo womand na ochodo sudanico o y chodan	

				доказывать, что путь выбран правильно;	
				– записывать именованные числа в порядке возрастания;	
27		,		<ul> <li>строить четырёхугольники по заданному условию.</li> </ul>	
27	Ловушки для денег	1	практикум	– Определять доходы, расходы и прибыль;	
				– отличать желаемые покупки от необходимых;	
				– рассуждать, как поступать в различных ситуациях	
				при покупке товара;	
				– объяснять, что такое дефицит и профицит;	
				– рассуждать, как не тратить напрасно деньги.	
28	Про хомяка и его	1	практикум	– Называть растения, плоды которых составляют	
	запасы			основу питания хомяка;	
				– объяснять и доказывать, как влажность и воздух	
				влияют на прорастание семян;	
				– объяснять и доказывать, что для роста,	
				особенно в первое время, проростки используют	
				вещества,	
				запасённые в самих семенах;	
				– объяснять и доказывать, как влияет наличие света	
				на прорастание семян;	
				– объяснять и доказывать, как влияет температура	
				на прорастание семян;	
				– объяснять и доказывать, как влияет глубина посева	
				на прорастание семян;	
				– определять правильную	
				последовательность прорастания семян	
				гороха.	
29	Про бобров	1	практикум	<ul><li>– Определять тип текста, его тему;</li></ul>	
27	Tipo ocopos	1	практикум	<ul><li>– находить выделенное в тексте словосочетание</li></ul>	
				и объяснять его лексическое значение;	
				<ul> <li>находить среди предложенных вариантов вопросы,</li> </ul>	
				на которые можно/нельзя найти ответы в	
				прочитанном тексте;	
				– задавать вопросы по содержанию прочитанного;	
				– сравнивать тексты; – определять сведения, которые удивили;	
20	Fobru amparra	1	1410 (141064 :	<ul> <li>составлять речевое высказывание в письменной форме.</li> </ul>	
30	Бобры-строители	I	практикум	<ul> <li>Иметь представление о диаметре окружности;</li> </ul>	
				– анализировать данные таблицы,	
				устанавливая закономерности её заполнения;	
				– находить приблизительное значение	
				диаметра окружности, зная длину	
				окружности;	

				– заменять умножение сложением
				одинаковых слагаемых;
				<ul><li>– выбирать нужные для проведения измерений</li></ul>
				инструменты;
				инструменты, – работать с чертежом;
				– раоотить с чертежом, – решать логические задачи.
31	Такие	1	7470 (1447444 14474 14	
31		1	практикум	– Иметь представление о валюте как
	разные деньги			национальной денежной единице;
				– находить необходимую информацию в тексте и
				на иллюстрациях к заданиям;
				<ul><li>устанавливать принадлежность денежной</li></ul>
				единицы стране;
				– иметь представление о банковской операции
				«обмен валюты».
32	Материал для плотин	I	практикум	– Иметь представление о составе древесины
				– проводить простейшие опыты по изучению
				свойств древесины разных пород деревьев;
				– делать выводы по результатам
				проведенных наблюдений и опытов;
				– понимать и объяснять, что такое твёрдые и
				мягкие породы деревьев.
33	Позвоночные животные	1	практикум	– Называть группы позвоночных животных;
				– называть признаки пяти групп позвоночных животных;
				– определять название животного по описанию;
				– выбирать признаки земноводного животного;
				– выбирать утверждения, которые описывают
				признаки животного;
				– выбирать вопросы, на которые нельзя найти
				ответы в тексте;
				– составить описание внешнего вида рыбы с
				указанием признаков этого животного;
				– рассуждать об открытии, сделанном на занятии.
34	Встреча друзей	1	практикум	– Находить необходимую информацию в тексте задания;
			<u>*</u>	– понимать, что такое «валюта», «курс рубля», «кредит»,
				«банковский вклад», «процент по вкладу»; анализировать и
				дополнять недостающие в таблице данные;
				– выполнять письменное и устное сложение чисел в
				пределах 1000.
L	1	l	1	1 4 7777

№ п/п	Наименование тематического блока, тем	Колич ество часов	Форма проведения занятий	Формируемые умения	Дата проведения					
	Модуль «Читательская грамотность»									
1	Про дождевого червяка	1	практикум	<ul> <li>Определять тип текста;</li> <li>дополнять предложение словами из текста;</li> <li>определять периоды развития дождевого червя на основе теста;</li> <li>объяснять, почему дождевые черви – это настоящие сокровища, живущие под землёй;</li> <li>определять на основе теста способ питания дождевых червей;</li> <li>находить предложение, соответствующее рисунку;</li> <li>выбирать утверждения, соответствующие тексту;</li> <li>составлять вопрос по содержанию текста;</li> <li>называть дополнительные вопросы, ответов на которые нет в тексте.</li> </ul>						
3	Кальций	1	практикум	<ul> <li>Работать с кластером;</li> <li>Дополнять предложение словами из текста;</li> <li>определять, что такое минерал;</li> <li>называть стройматериалы, содержащие кальций;</li> <li>объяснять значение слова;</li> <li>выбирать утверждения, которые соответствуют прочитанному тексту;</li> <li>составлять предложения по рисунку;</li> <li>составлять вопрос по содержанию текста и записывать ответ на составленный вопрос.</li> </ul>						
5	Сколько весит облако?	1	практикум	<ul> <li>Определять тип текста;</li> <li>определять, что вынесено в заглавие – тема или главная мысль;</li> <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>						
7	Хлеб – всему голова	1	практикум	<ul> <li>Определять тип текста;</li> <li>определять, что вынесено в заглавие – тема или главная мысль;</li> <li>записывать пословицы о хлебе;</li> </ul>						

				— записывать предложение, которое coomветствует рисунку;	
				— находить ответ на вопрос в тексте;	
				– объяснять значение слова;	
				– рассказывать о прочитанном произведении;	
				– составлять вопрос по содержанию текста и записывать ответ на	
				составленный вопрос;	
				– работать с толкованием слова;	
				– определять порядок следования предложений;	
				<ul><li>называть хлебобулочные изделия.</li></ul>	
9	Про мел	1	практикум	– Заполнять кластер о происхождении мела;	
				<ul><li>– составлять вопрос по готовому ответу;</li></ul>	
				– давать определение слова;	
				– работать с толковым словарём;	
				– работать с толкованием слова;	
				– соединять части предложений и определять их порядок;	
				– составлять план текста в виде вопросов;	
				– составлять вопрос по содержанию текста и записывать ответ на	
				составленный вопрос.	
11	Про мыло	1	практикум	– Дополнять предложение;	
				– давать определение слова;	
				– 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.	
13	История свечи	1	практикум	– Давать определение слова;	
	_			– записывать ответ на поставленный вопрос;	
				– 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.	
15	Магнит	1	практикум	– Давать определение слова;	
	1	1	· · ·	i i i i i i i i i i i i i i i i i i i	

		1	-		1
				– дополнять предложение;	
				<ul><li>находить ответ на поставленный вопрос;</li></ul>	
				– объяснять значение словосочетания;	
				– с помощью текста находить отличия между предметами;	
				– называть предметы, о которых говорится в тексте;	
				– рассказывать о прочитанном произведении.	
	T :	T -		уль «Естественно-научная грамотность»	
2	Дождевые	1	практикум	– Называть части тела дождевого червя;	
	черви			– объяснять, какую роль играют щетинки в жизни животного;	
				– рассказывать, чем питается дождевой червь;	
				– объяснять, почему во время дождя дождевые черви выползают на	
				поверхность земли;	
				– наблюдать, как дождевые черви создают плодородную почву;	
				– заполнять таблицу-характеристику на дождевого червя.	
4	Полезный	1	практикум	– Заполнять таблицу;	
	кальций			– дополнять предложение;	
				– определять с помощью опытов, что происходит с костями и скорлупой яйца, если	
				из них удалить кальций;	
				– составлять суточное меню с молочными продуктами;	
				– дописывать вывод о необходимости кальция для организма.	
6	Про облака	1	практикум	– С помощью опыта показывать образование облаков;	
	•			– объяснять, почему облака увеличиваются в размере;	
				– называть явления природы;	
				– называть виды облаков;	
				– определять погоду по облакам.	
8	Про хлеб и	1	практикум	– Называть внешние признаки сходства и различия ржи и пшеницы;	
	дрожжи	-		– описывать внешний вид ржаного и пшеничного хлеба;	
	op conconcu			<ul><li>– определять наличие дырочек в хлебобулочных изделиях;</li></ul>	
				– давать определение слову «дрожжи»;	
				<ul> <li>проводить опыт, показывающий влияние температуры на процесс брожения;</li> </ul>	
1				<ul> <li>проводить опыт, показывающий влияние сахара на процесс брожения;</li> </ul>	
1				<ul> <li>проводить опыт, показывающий образование углекислого газа при брожении;</li> </ul>	
1				<ul> <li>проводить опыт, доказывающий, что вкус и качество хлеба зависят от выдержки</li> </ul>	
				трововито опот, ооказывающий, что вкус и кичество меси зависят от выосрыски теста.	
10	Интересное	1	практикум	— Определять внешние признаки мела;	
	вещество – мел		pontitionty.ii	<ul><li>– доказывать, что мел не растворяется в воде;</li></ul>	
1	semection men			— называть, что мел не растворяется в воос, — называть, из чего состоит мел;	
				– доказывать, что мел содержит карбонат кальция;	
				ооказываны, что мен совержит каровнит кальция,	1

				– определять состав мела;	
				– называть области применения мела.	
12	Чем	1	MD (11/10/11/23/14	— Называть виды мыла;	
12	интересно	1	практикум	– 11изывить виоы мыли, – исследовать мыло в сухом виде;	
	•			· ·	
	мыло и как оно			<ul> <li>показывать, что при намокании мыла появляется пена;</li> </ul>	
	«работает»			– проводить опыт, доказывающий, что мыло очищает воду от масла;	
				– проводить опыт, доказывающий, что мыло уменьшает поверхностное	
				натяжение воды;	
				– исследовать с помощью лупы мыльные пузыри;	
				– доказывать, что мыльные пузыри образуются из жидкого мыла.	
14	Про свечи	1	практикум	– Рассказывать о строении свечи;	
				– рассказывать о зонах пламени свечи;	
				– объяснять, почему гаснет свеча;	
				– объяснять, почему внутри ёмкости поднимается вода;	
				– объяснять, почему происходит возгорание дыма.	
16	Волшебный	1	практикум	– Называть виды магнитов;	
	магнит			– определять опытным путём, какие предметы притягивает магнит;	
				– доказывать с помощью опыта, что магнитная сила действует через стекло и	
				другие предметы;	
				– показывать с помощью опыта, что магнит может намагничивать	
				металлические предметы;	
				– рассказывать о том, что магнит имеет два полюса;	
				– показывать с помощью опыта, как можно создать компас.	
				Проверочная работа	
17	Проверь себя	1	Проверочная	– Ориентироваться в понятиях, изученных в первом полугодии;	
			работа	– применять полученные знания в повседневной жизни;	
				– работать самостоятельно;	
				– планировать и корректировать свои действия в соответствии с	
				поставленной учебной задачей.	
				Модуль «Финансовая грамотность»	
18	Что такое	1	практикум	– Понимать и правильно использовать финансовые термины: «бюджет», «налоги»;	
	«бюджет»?			«дефицит», «профицит»;	
				– понимать, из каких уровней состоит бюджетная система России;	
				– объяснять, откуда берутся деньги в госбюджете и куда они расходуются;	
				– выдвигать свои предположения и уметь аргументировать свой ответ;	
				– уметь слушать и слышать собеседника.	
				ymento estytuanto a estotuanto co dececonina.	

20	Семейный	1	практикум	– Объяснять значение понятия «семейный бюджет»;	
	бюджет	=	7	<ul> <li>понимать, как в семье появляются доходы;</li> </ul>	
				– делить расходы на «обязательные», «желаемые и «непредвиденные»;	
				– заполнять кластер;	
				<ul> <li>формулировать высказывание в устной и письменной речи на заданную тему.</li> </ul>	
22	Откуда в	1	практикум	- Понимать и правильно использовать финансовые термины: «заработная плата»,	
	семье берутся	-	in punantuncy in	«фиксированная зарплата», «аванс», «премия» и «гонорар»;	
	деньги?			– анализировать данные, представленные в виде графика;	
	Зарплата			– приводить примеры различных профессий;	
				– объяснять, отчего может зависеть размер заработной платы.	
24	Откуда в семье	1	практикум	– Понимать и правильно использовать финансовые термины: «пенсия»,	
	берутся			«досрочная пенсия», «пособие»;	
	деньги? Пенсия			– на доступном для третьеклассника уровне определять основание для	
	и социальные			назначения досрочной пенсии;	
	пособия			– называть пособия, которые получают граждане нашей страны;	
				– определять, какие пособия относятся к регулярным, а какие – к эпизодическим.	
26	Откуда в	1	практикум	— Понимать и правильно использовать финансовые термины: «случайный доход»,	
	семье берутся			«выигрыш», «клад», «наследство» и «движимое и недвижимое имущество»;	
	деньги?			– понимать, что выигрыш облагается налогом;	
	Наследство,			– иметь представления о налогах, которые человек должен заплатить от	
	вклад,			доходов, полученных в виде выигрыша;	
	выигрыш			– понимать, как должен поступить человек, нашедший клад;	
				– называть предметы, которые человек может получить в наследство.	
28	На что	1	практикум	— Понимать и правильно использовать финансовые термины: «обязательные	
	тратятся			расходы», «желаемые расходы», «непредвиденные расходы»,	
	семейные			«текущие расходы», «капитальные расходы», «чрезвычайные расходы»,	
	деньги? Виды			«ежемесячные расходы», «ежегодные расходы», «сезонные расходы», «разовые	
	расходов			расходы»,	
	1			– определять, к какой группе относятся те или иные расходы.	
30	На что	1	практикум	<ul><li>Понимать и правильно использовать финансовые термины:</li></ul>	
	тратятся			– Понимать и правильно использовать финансовые термины. «коммунальные платежи», «тариф», «штрафы», «налоги»;	
	семейные				
	деньги?			– объяснять, почему обязательные платежи нужно платить вовремя;	
	Обязательные			<ul><li>на примере различных ситуаций определять вид обязательного платежа.</li></ul>	
	платежи				
32	Как	1	практикум	– Понимать и правильно использовать финансовые термины: «экономия	
	сэкономить			семейного бюджета», «продовольственные товары», «непродовольственные	
	семейные			товары»;	
	деньги?			<ul> <li>формулировать простые правила экономии семейного бюджета;</li> </ul>	
				<ul> <li>на доступном для третьеклассника уровне объяснять, почему</li> </ul>	
				необходимо экономить семейный бюджет.	

			N	Лодуль «Математическая грамотность»
19	Расходы и доходы бюджета	1	практикум	<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>
21	Планируем семейный бюджет	1	практикум	<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>
23	Подсчитываем семейный доход	1	практикум	<ul> <li>Анализировать график и по данным графика заполнять таблицу;</li> <li>выполнять сложение круглых многозначных чисел;</li> <li>находить с помощью калькулятора среднее арифметическое;</li> <li>сопоставлять таблицу и круговую диаграмму;</li> <li>анализировать данные таблицы и на основе этих данных дополнять недостающие подписи на круговой диаграмме;</li> <li>самостоятельно составлять круговую диаграмму.</li> </ul>
25	Пенсии и пособия	1	практикум	<ul> <li>Анализировать данные, представленные в таблице;</li> <li>выполнять сложение и вычитание многозначных чисел;</li> <li>анализировать данные, представленные в виде гистограммы;</li> <li>вычислять, на сколько увеличилась пенсия за определённый период;</li> <li>заполнять таблицу на основе текстового материала;</li> <li>подсчитывать доход семьи от детских пособий.</li> </ul>
27	Подсчитываем случайные (нерегулярные) доходы	1	практикум	<ul> <li>Определять, с какой суммы и в каком размере нужно платить налог с выигрыша;</li> <li>подсчитывать, чему равен реальный доход от выигрыша в лотерею;</li> <li>под руководством учителя с помощью калькулятора находить процент от числа.</li> </ul>
29	Подсчитываем расходы	1	практикум	<ul> <li>Анализировать данные инфографики;</li> <li>находить в таблице информацию, необходимую для выполнения задания;</li> <li>подсчитывать расходы на питание и определять, какую часть от семейного дохода они составляют;</li> <li>подсчитывать, какую часть семья откладывает на непредвиденные расходы.</li> </ul>

31	Расходы на обязательные платежи	1	практикум	<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> </ul>	
				<ul><li>– пользоваться калькулятором;</li><li>– объяснять причину уменьшения или увеличения обязательных платежей;</li></ul>	
				— выполнять сложение и вычитание многозначных чисел.	
33	Подсчитываем	1	практикум	– Под руководством учителя решать составные задания на нахождения	
	сэкономленные			количества сэкономленных денег;	
	деньги			– объяснять, что такое «скидка в 25%»;	
				– определять, на сколько стал дешевле товар со скидкой;	
				– находить часть от числа.	
				Проверочная работа	
34	Проверь	1	Проверочная	– Ориентироваться в понятиях, изученных во втором полугодии;	
	себя		работа	– применять полученные знания в повседневной жизни;	
				– работать самостоятельно;	
				– планировать и корректировать свои действия в соответствии с	
				поставленной учебной задачей.	

№ п/п	Наименовани е тематическог о блока, тем	Количест во часов	Форма проведения занятий	Формируемые умения	Дата проведения		
	Модуль «Читательская грамотность»						
1	Старинная женская одежда	1	практикум	<ul> <li>Определять лексическое значение слова;</li> <li>озаглавливать текст;</li> <li>определять тему;</li> <li>определять главную мысль;</li> <li>составлять план в виде вопросов;</li> <li>с помощью текста определять название женской одежды;</li> <li>с помощью рисунка вписывать в текст название старинной женской одежды;</li> <li>объяснять значение слова;</li> <li>приводить примеры современной женской одежды.</li> </ul>			
2	Старинные женские головные уборы	1	практикум	<ul> <li>Определять лексическое значение слова;</li> <li>составлять план, используя слова из текста;</li> <li>объяснять значения слов;</li> <li>определять по описанию названия головных уборов;</li> <li>приводить примеры современных головных уборов.</li> </ul>			
3	Старинная мужская одежда и головные уборы	1	практикум	<ul> <li>Определять лексическое значение слова с помощью словаря;</li> <li>отвечать на вопросы по тексту;</li> <li>вписывать пропущенные слова в текст;</li> <li>находить ответ на вопрос в тексте;</li> <li>объяснять значение слова;</li> <li>оформлять план текста;</li> <li>определять с помощью описания название предмета.</li> </ul>			
4	Жилище крестьянской семьи на Руси	1	практикум	<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>			
5-6	Внутреннее убранство и предметы	1	практикум	<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> </ul>			

	обихода русской			– работать с толкованием слова;	
	избы			<ul> <li>рассуждать и записывать своё мнение о предложенном выражении;</li> </ul>	
	изоы			– соотносить описание предметов с их рисунками;	
				<ul><li>– описывать назначение предметов;</li></ul>	
				<ul><li>– составлять обобщающий план.</li></ul>	
7	История посуды	1	практикум	<ul> <li>Определять лексическое значение слова с помощью словаря;</li> </ul>	
,	на Руси			<ul><li>соотносить рисунок и его название;</li></ul>	
	на Гуси			<ul><li>– работать с толковым словарём;</li></ul>	
				– рассуждать и записывать ответ на вопрос;	
				– записывать ответ на вопрос по его началу;	
				<ul><li>– определять части предмета, называть их;</li></ul>	
				<ul><li>– определять порядок предложений в тексте;</li></ul>	
				<ul><li>– дополнять текст по заданному условию.</li></ul>	
8	Какие деньги	1	практикум	<ul> <li>Определять лексическое значение слова с помощью Википедии;</li> </ul>	
		1	приктикум	<ul><li>– называть опорные фразы, с помощью которых можно дать</li></ul>	
	были раньше в			ответ на вопрос;	
	России			– определять тему текста;	
				— составлять план текста;	
				<ul><li>– находить информацию в Интернете;</li></ul>	
				– записывать названия монет в порядке их возрастания;	
				– указывать названия современных денег.	
				ственно-научная грамотность»	
9	Томат	1	практикум	– Называть части растения;	
				– объяснять, что значит «многогнёздная ягода»;	
				– определять горизонтальный и вертикальный срез;	
				– указывать количество гнёзд;	
				– объяснять, почему плоды у помидора – это ягода;	
				<ul><li>называть части плода помидора;</li></ul>	
				– объяснять, что такое пасынок у помидора;	
				– работать c таблицей.	
10	Болгарский	1	практикум	– Объяснять, что такое паприка;	
	перец			– называть части растения;	
	перец			– рассказывать о строении плода перца;	
				– определять форму плода перца;	
				– рассказывать о строении семени перца;	
				– делать выводы на основе полученной информации.	
11	Картофель	1	практикум	– Называть части растения;	
İ	• •			– объяснять, чем отличаются плоды картофеля от плодов томата;	
				– объяснять, какой вывод сделали и почему;	

				<ul> <li>объяснять, почему после нарезки картофеля на разделочной доске остаются белые следы;</li> <li>объяснять, почему нужно сажать разные сорта картофеля;</li> <li>объяснять, что такое крахмалистость;</li> <li>определять срок созревания картофеля;</li> <li>объяснять, почему нельзя использовать в пищу позеленевший картофель;</li> <li>называть способы размножения картофеля.</li> </ul>	
12	Баклажан. Семейство Паслёновые	1	практикум	<ul> <li>Называть представителей семейства 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> </ul>	
				<ul><li>– определять глубину посева семян;</li><li>– заполнять таблицу наблюдений за ростом растений.</li></ul>	
13	Лук	1	практикум	<ul> <li>Называть части лука;</li> <li>называть способы выращивания лука зимой на подоконнике;</li> <li>называть этапы выращивания лука;</li> <li>наблюдать за ростом лука и записывать данные в таблицу.</li> </ul>	
14	Капуста	1	практикум	— 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.	
15	Горох	1	практикум	<ul> <li>Рассказывать о строении гороха;</li> <li>рассказывать о строении семени гороха;</li> <li>объяснять, почему горох обладает взрывной силой;</li> <li>определять, что горох является холодостойким растением;</li> <li>проводить опыт по проращиванию гороха, сравнивать результаты двух опытов.</li> </ul>	
16	Грибы	1	практикум	— Называть части гриба; — называть виды грибов; — рассказывать о плесневых грибах; — называть грибы-невидимки; — проводить опыт по выращиванию плесени; — называть грибы-паразиты.	

18	работа Потребительск				
	Потрабитальск			<ul><li>– выполнять творческую работу;</li><li>– представлять классу творческую работу.</li></ul>	
	Потробитальск		Модуль «Ф	унансовая грамотность»	
	Потребительск	1	практикум	– Объяснять на доступном для четвероклассника уровне, что такое	
	а я корзина			«потребительская корзина»;	
	•			– понимать, почему подсчитывается прожиточная корзина для	
				трёх категорий населения;	
				– объяснять, почему различается стоимость	
				потребительской корзины в разных регионах нашей	
				страны;	
				– объяснять, что входит в состав потребительской	
				корзины россиянина.	
20	Прожиточны	1	практикум	– Понимать значение и правильно использовать термины	
	й минимум			«прожиточный минимум», «минимальный размер оплаты труда»;	
				– объяснять, на что влияет прожиточный минимум;	
				– объяснять, почему различается размер прожиточного минимума	
				в разных регионах нашей страны;	
				– объяснять, почему различается размер прожиточного	
				минимума для разных категорий населения нашей страны.	
21	Инфляция	1	практикум	– Понимать значение и правильно использовать термины	
				«прожиточный минимум», «инфляция»;	
				<ul> <li>– анализировать данные, представленные в виде гистограммы;</li> </ul>	
				– называть уровни инфляции;	
22	D )	•		<ul><li>– понимать значение инфляции для экономики.</li></ul>	
	Распродажи,	1	практикум	– Понимать значение и правильно использовать термины:	
-	скидки, бонусы			«распродажа», «скидка», «бонусная программа», «программа	
23				лояльности», «бонусы», «кешбэк»;	
				– понимать, что все акции, проводимые торговыми точками,	
				предназначены для увеличения доходов магазинов и привлечения	
				покупателя;	
				– понимать, что чем больше процент скидки, тем меньше мы	
				платим за товар; – формировать навыки грамотного покупателя.	
24	Благомоомимал	1	70.70.61670041167174		
	Благотворитель	1	практикум	– Понимать значение и правильно использовать термины «благотворительность», «благотворительный фонд»;	
	ность			«олаготворительность», «олаготворительный фоно», – называть группы населения, которые могут	
				– называть группы населения, которые могут нуждаться в благотворительной помощи;	
				– объяснять необходимость оказания благотворительной	
				помощи тем, кто в ней нуждается.	

25	Страхование	1	практикум	– Понимать значение и правильно использовать термины					
				«страхование», «страховка», «полис»;					
				– называть виды страхования;					
				– называть различные страховые риски.					
	Модуль «Математическая грамотность»								
26	В бассейне	1	практикум	– Анализировать расписание занятий с целью определения свой					
				занятости;					
				– решать задачи на определение стоимости покупки;					
				– определять, какая из двух покупок является более выгодной;					
				– решать задачи на определение скорости плавания;					
				– решать логические задачи.					
27-	Делаем ремонт	1	практикум	– Понимать, что такое «смета»;					
28				– 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.					
29	Праздничный	1	практикум	– Работать с таблицами;					
	торт			– подсчитывать стоимость продуктов для торта;					
				– определять, какие продукты выгоднее купить для того,					
				чтобы уменьшить стоимость затрат на приготовление					
				торта;					
				– сравнивать цену различных товаров, выполняя необходимые					
				преобразования;					
				– использовать полученные умения и навыки в практической жизни.					
30	Обустраиваем	1	практикум	– Читать простой чертеж и определять его масштаб;					
	участок			– находить площадь и периметр участка и построек на нём;					
				– решать задачи с тройкой величин «цена, количество, стоимость»;					
				– использовать полученные умения и навыки в практической жизни.					
31-	Поход в кино	1	практикум	– Находить заданные временные промежутки с помощью календаря;					
32				– решать задачи с тройкой величин «цена, количество, стоимость»;					
				– использовать полученные умения и навыки в практической жизни.					
33	Отправляемся в	1	практикум	– Находить заданные временные промежутки с помощью календаря;					
	путешествие			– решать задачи с тройкой величин «цена, количество, стоимость»;					
				– использовать полученные умения и навыки в практической жизни.					
34	Составляем	1	практикум	– Понимать значение и правильно использовать финансовые					
	словарик по			термины; иллюстрировать изученные понятия;					
	финансовой			<ul><li>составлять математические задачи с изученными</li></ul>					
	грамотности			финансовыми терминами					
	грамотности								

## Календарно-тематическое планирование «Развитие функциональной грамотности» 1 класс

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

## Календарно-тематическое планирование «Развитие функциональной

## грамотности» 2 класс

$\mathcal{N}_{\underline{o}}$	Тема занятия	Всего	Дата проведения		
n/n		часов	По плану	Факт.	
1.	Михаил Пришвин. Беличья память.	1			
2.	Про беличьи запасы.	1			
3.	Беличьи деньги.	1			
4.	Про белочку и погоду.	1			
5.	И. Соколов-Микитов. В берлоге.	1			
6.	Медвежье потомство.	1			
<i>7</i> .	Поврежденные и фальшивые деньги.	1			
8.	Лесные сладкоежки.	1			
9.	Лев Толстой. Зайцы.	1			
10.	Про зайчат и зайчиху.	1			
11.	Банковская карта.	1			
	Про зайчишку и овощи.	1			
	Николай Сладков. Веселая игра.	1			
	Лисьи забавы.	1			
15.	Безопасность денег на	1			
	банковской карте.				
16.	Лисьи норы.	1			
	Обыкновенные кроты.	1			
	Про крота.	1			
	Про кредиты.	1			
	Корень часть растения.	1			
	Эдуард Шим. Тяжкий труд.	1			
	Про ежа.	1			
23.	Про вклады.	1			
24.	Занимательные особенности яблока.	1			
	Полевой хомяк.	1			
26.	Про полевого хомяка.	1			
	Ловушки для денег.	1			
	Про хомяка и его запасы.	1			
29.	Про бобров.	1			
30.	Бобры строители.	1			
31.	Такие разные деньги.	1			
32.	Материал для плотин.	1			
33.	Позвоночные животные.	1			
34.	Встреча друзей.	1			
	Итого:	34			

## Календарно-тематическое планирование «Развитие функциональной

## грамотности» 3 класс

$\mathcal{N}_{\underline{o}}$	Тема занятия	Всего	Дата проведения		
n/n		часов	Планир.	Факт.	
1.	Про дождевого червяка.	1			
2.	Кальций.	1			
3.	Сколько весит облако?	1			
4.	Хлеб, всему голова.	1			
5.	Про мел.	1			
6.	Про мыло.	1			
7.	История свечи.	1			
8.	Магнит.	1			
9.	Дождевые черви.	1			
	Полезный кальций.	1			
11.	Про облака.	1			
12.	Про хлеб и дрожжи.	1			
13.	Интересное вещество мел.	1			
14.	Чем интересно мыло и как оно	1			
	«работает»?				
15.	Про свечи.	1			
16.	Волшебный Магнит.	1			
17.	Проверь себя.	1			
	Что такое «бюджет»?	1			
19.	Семейный бюджет.	1			
20.	Откуда в семье берутся деньги?	1			
	Зарплата.				
21.	Откуда в семье берутся деньги?	1			
	Пенсия и социальные пособия.				
22.	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	1			
	Наследство, вклад выигрыш.				
23.	На что тратятся семейные деньги?	1			
	Виды расходов.				
24.	На что тратятся семейные деньги?	1			
	Обязательные платежи.				
	Как сэкономить семейные деньги?	1			
l	Расходы и доходы бюджета.	1			
	Планируем семейный бюджет.	1			
	Подсчитываем семейный доход.	1			
	Пенсии и пособия.	1			
30.	Подсчитываем случайные	1			
	(нерегулярные) доходы.				
	Подсчитываем расходы.	1			
	Расходы на обязательные платежи.	1			
33.	Подсчитываем сэкономленные	1			
	деньги.				
34.	Проверь себя.	1			
	Итого:	34			

# Календарно-тематическое планирование «Развитие функциональной грамотности»

$\mathcal{N}_{\underline{o}}$	Тема занятия	Всего	Дата прове	едения
n/n		часов	По плану	Факт.
1.	Старинная женская одежда.	1		
2.	Старинные женские головные уборы.	1		
3.	Старинная мужская одежда и	1		
	головные уборы.			
4.	Жилище крестьянской семьи на Руси.	1		
5.	Внутреннее убранство и предметы	2		
	обихода русской избы.			
6.	История посуды на Руси.	1		
<i>7</i> .	Какие деньги были раньше в России	1		
8.	Томат.	1		
9.	Болгарский перец.	1		
10.	Картофель.	1		
11.	Баклажан. Семейство Паслёновые.	1		
	Лук.	1		
13.	Капуста.	1		
14.	Горох.	1		
15.	Грибы.	1		
16.	Творческая работа.	1		
17.	Потребительская корзина.	2		
18.	Прожиточный минимум.	1		
19.	Инфляция.	1		
20.	Распродажи, скидки, бонусы.	2		
21.	Благотворительность.	1		
22.	Страхование.	1		
	В бассейне.	1		
24.	Делаем ремонт.	2		
	Праздничный торт.	1		
	Обустраиваем участок.	1		
27.	Поход в кино.	2		
28.	Отправляемся в путешествие.	1		
	Составляем словарик по финансовой	1		
	грамотности.			
	Итого:	34		