#### МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН

#### МКУ «УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ ИСПОЛНИТЕЛЬНОГО КОММИТЕТА МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ КАЗАНИ»

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬТЕЛЬНАЯ ШКОЛА №153"

РАССМОТРЕНО СОГЛАСОВАНО УТВЕРЖДЕНО Зам директора по УР Заместитель директора по ВР И.о. директора

Сафина Г.А. Биктанова Р.А. Калинина Е.Н. Протокол №1 от 28.08.2025г. Протокол №1 от 28.08.2025г. Приказ №248 от 28.08.2025г.



Сертификат: 00981684F5BB431F4B861949C9A346D573

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Владелец: Калинина Елизавета Николаевна Действителен с 03.03.2025 до 27.05.2026

# РАБОЧАЯ ПРОГРАММА КУРСА ВНЕУРОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ «ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ ГРАМОТНОСТЬ» ДЛЯ 1-4 КЛАССОВ

КАЗАНЬ, 2025



#### Пояснительная записка

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

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.

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

- 1 класс 33 часа
- 2 класс 34 часа
- 3 класс 34 часа
- 4 класс 34 часа

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

**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 «Функциональная грамотность»

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:

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

#### Предметные результаты изучения 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.
- Форма промежуточной аттестации-зачет.

#### 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	Формируемые умения	Дата
п/	тематического	ество	проведения		проведения
П	блока, тем	часов	занятий		
			Модуль «Чі	итательская 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 соответствие произведению;</li> <li>различать научно-познавательный текст и художественный;</li> </ul>	
2.	Русская народная сказка. Мороз и заяц	1	практикум	<ul> <li>– определять, чему учит сказка.</li> <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>	ЭОР
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	<ul> <li>Определять вид сказки;</li> </ul>
	Петушок и			– называть героев сказки, находить среди них главного героя;
	солнышко			<ul> <li>– определять принадлежность реплик персонажам сказки (без опоры</li> </ul>
				на текст);
				<ul> <li>– определять последовательность событий сказки;</li> </ul>
				<ul><li>находить необходимую информацию в тексте;</li></ul>
				<ul> <li>– определять, на какие вопросы можно получить ответы из</li> </ul>
				прочитанного текста;
				<ul> <li>соотносить события и поступки, описанные в сказке, с событиями</li> </ul>
				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	<ul> <li>Определять лексическое значение слова;</li> </ul>
	Пляцковский. Урок			– анализировать содержание текста и составлять план;
	дружбы			<ul> <li>– определять по рисунку содержание отрывка из текста;</li> </ul>
				<ul><li>давать характеристику героям;</li></ul>
				<ul><li>– понимать, чему учит сказка;</li></ul>
				<ul> <li>составлять из частей пословицы и определять их соответствие</li> </ul>
				произведению;
				<ul> <li>фантазировать и придумывать продолжение сказки.</li> </ul>
6	Грузинская сказка.	1	практикум	<ul> <li>Определять жанр произведения;</li> </ul>
	Лев и заяц			<ul><li>называть героев сказки;</li></ul>
				– выбирать изображение, подходящее для иллюстрации героя сказки;
				<ul> <li>давать характеристику персонажам сказки;</li> </ul>
				<ul> <li>наблюдать над словами близкими и противоположными по смыслу;</li> </ul>
				<ul> <li>соотносить иллюстрации с событиями, описанными в сказке, с</li> </ul>
				опорой на текст;
				<ul><li>– отвечать на вопросы по содержанию сказки;</li></ul>
				– 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 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> </ul>	
8	Евгений Пермяк. Четыре брата	1	практикум	<ul> <li>дополнять отзыв на прочитанное произведение.</li> <li>Определять жанр произведения;</li> <li>называть героев сказки;</li> <li>находить в тексте образные сравнения;</li> <li>отвечать на вопросы по содержанию сказки;</li> <li>определять, на какие вопросы можно получить ответы из прочитанного текста, находить ответы в тексте;</li> <li>рассказывать, что понравилось/не понравилось в сказке и почему;</li> <li>разгадывать ребусы;</li> <li>объяснять смысл пословиц, соотносить пословицы с прочитанной сказкой;</li> <li>строить связное речевое устное или письменное высказывание в</li> </ul>	
			Модуль «Маг	соответствии с учебной задачей.  тематическая грамотность»	
9	Про курочку Рябу, золотые и простые яйца	1	практикум	Определять количество предметов при счёте;     составлять и решать выражения с ответом 5;     решать задачу на уменьшение числа на несколько единиц;     соединять с помощью линейки точки и называть многоугольники;     решать задачу в два действия.	
10	Про козу, козлят и капусту	1	практикум	<ul> <li>– решать задачу в два деиствия.</li> <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	11 Про петушка и 1		практикум	<ul><li>– Раскладывать число 9 на два слагаемых;</li></ul>	
	жерновцы			– отвечать на вопросы на основе условия задачи;	
				– анализировать данные и отвечать на вопросы;	
				– анализировать данные в таблице и отвечать на вопросы;	
				<ul><li>– работать в группе.</li></ul>	
12	Как петушок и	1	практикум	<ul> <li>Раскладывать число 10 на два слагаемых, когда одно из слагаемых</li> </ul>	
	курочки делили			больше другого;	
	бобовые зёрнышки			– раскладывать число 10 на два слагаемых, когда слагаемые равны;	
				– раскладывать число 10 на три слагаемых;	
				<ul> <li>– раскладывать число 10 на три чётных слагаемых.</li> </ul>	
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;	
				<ul> <li>овладевать практическими навыками деления числа на части на</li> </ul>	
				наглядно-образной основе;	
				– выражать большие единицы измерения в более мелких и наоборот;	
				<ul><li>– определять истинность/ложность высказываний.</li></ul>	
14.	Про Машу и трёх	1	практикум	– Раскладывать числа 9, 10, 11 на три слагаемых;	
	медведей			– решать задачи на нахождение суммы;	
				<ul> <li>овладевать практическими навыками деления числа на части на</li> </ul>	
				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			<ul><li>– решать задачи на нахождение части числа:</li></ul>	
	лисичку			– читать таблицы; заполнять недостающие данные в таблице по	
				самостоятельно выполненным подсчётам;	
				<ul> <li>практически работать с круговыми диаграммами, сравнивать</li> </ul>	
				сектора круговой диаграммы;	
				- сравнивать числовые выражения, составленные по рисункам;	
				<ul><li>– находить прямоугольники на рисунке.</li></ul>	
16	Про медведя, лису и	1	практикум	– Решать задачи на нахождение суммы, на увеличение числа на	
	мишкин мёд			несколько единиц;	
				– читать таблицы, заполнять недостающие данные в таблице по	

				самостоятельно выполненным подсчётам;
				<ul> <li>– раскладывать числа первого и второго десятка на несколько</li> </ul>
				слагаемых;
				<ul><li>– читать простейшие чертежи.</li></ul>
			Модуль «	Финансовая грамотность»
17	За покупками	1	практикум	– Наблюдать над понятиями: цена, товар, спрос;
				– анализировать информацию и объяснять, как формируется
				стоимость товара, почему один и тот же товар может быть дешевле
				или дороже;
				<ul> <li>– рассуждать об умении экономно тратить деньги.</li> </ul>
18	Находчивый	1	практикум	– Наблюдать над понятиями: товар и услуга;
	Колобок			– определять необходимые продукты и их цены;
				– строить речевое высказывание в соответствии с поставленной
				задачей;
				<ul><li>– работать в группе.</li></ul>
19	День рождения	1	практикум	<ul> <li>Наблюдать над различием цены и стоимости;</li> </ul>
	Мухи-Цокотухи			– определять, какой товар можно купить на имеющиеся деньги;
				– определять стоимость покупки;
				– анализировать информацию и делать соответствующие выводы;
				– объяснять смысл пословиц.
20	Буратино и	1	практикум	– Наблюдать над понятиями: карманные деньги, необходимая
	карманные деньги			покупка, желаемая покупка;
				– выбирать подарки для друзей на основе предложенных цен;
				– анализировать информацию и делать соответствующие выводы;
				<ul> <li>рассуждать о правильности принятого решения;</li> </ul>
				<ul> <li>проводить оценку и, в случае необходимости, коррекцию</li> </ul>
				собственных действий по решению учебной задачи.
21	Кот Василий	1	практикум	– Наблюдать над понятием «реклама»;
	продаёт молоко			- строить речевое высказывание в соответствии с поставленной
				задачей;
				– анализировать представленную информацию и выбирать надпись
				для магазина;
				– делать выбор на основе предложенной информации;
				<ul><li>называть различные виды рекламы.</li></ul>
22	Лесной банк	1	практикум	– Наблюдать над понятием «банк»;

				<ul> <li>объяснять значение понятий на доступном для первоклассника</li> </ul>		
				уровне;		
				– анализировать информацию, представленную в текстовом виде, и на		
				её основе делать соответствующие выводы:		
22	TC	1		– строить речевое высказывание в соответствии с учебной задачей.		
23	Как мужик и медведь	1	практикум	– Наблюдать над понятием «сделка»;		
	прибыль делили			– объяснять, что такое доход, затраты и как получают прибыль;		
				<ul><li>– понимать, почему оптом можно купить дешевле;</li></ul>		
				– выбирать товары для покупки на определенную сумму;		
				<ul> <li>строить речевое высказывание в соответствии с учебной задачей.</li> </ul>		
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 «Естественнонаучная грамотность»					
25	Как Иванушка хотел	1	практикум	<ul> <li>Наблюдать над свойством воды – прозрачность;</li> </ul>		
	попить водицы	-		<ul> <li>– определять с помощью вкусовых анализаторов, в каком стакане вода</li> </ul>		
	пошить водицы			смешана с сахаром;		
				<ul> <li>– определять, как уровень воды в стакане влияет на высоту звука;</li> </ul>		
				<ul> <li>объяснять, как плотность воды влияет на способность яйца плавать;</li> </ul>		
				<ul> <li>– определять, как влияет вода на движение листа бумаги по гладкой</li> </ul>		
				поверхности;		
				<ul><li>– использовать простейший фильтр для проверки чистоты воды;</li></ul>		
				<ul><li>использовать простеинии фильтр для проверки чистоты воды,</li><li>делать самостоятельные умозаключения по результатам опытов.</li></ul>		
26	Пятачок, Винни-Пух	1	THOUGHTHENA	<ul> <li>делать самостоятельные умозаключения по результатам опытов.</li> <li>Доказывать, что внутри шарика находится воздух, который легче</li> </ul>		
20	и воздушный шарик	1	практикум			
	и воздушный шарик			воды;		
				– показывать, что шарик можно наполнять водой;		
				– объяснять, как можно надуть шарик с помощью лимонного сока и		
				соды;		
				<ul> <li>– рассказывать о свойствах шарика плавать на поверхности воды;</li> </ul>		
				– объяснять, почему шарик не тонет в воде;		
				<ul><li>– рассказывать, в каком случае шарик может летать;</li></ul>	ļ	
		4		<ul> <li>делать самостоятельные умозаключения по результатам опытов.</li> </ul>		
27	Про репку и другие	1	практикум	– Описывать и характеризовать овощи-корнеплоды, называть их		

	корнеплоды			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	1	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>	

				опытов;
				<ul> <li>строить речевое высказывание в соответствии с учебной задачей.</li> </ul>
32	Иванова соль	1	практикум	<ul> <li>Наблюдать свойства изучаемых объектов: сравнивать свойства соли</li> </ul>
				и песка;
				<ul> <li>составлять связное речевое высказывание в соответствии с</li> </ul>
				поставленной учебной задачей;
				<ul> <li>представлять результаты исследовательской деятельности в</li> </ul>
				различных формах: устное высказывание, таблица, дополненное
				письменное высказывание;
				– анализировать условия проведения опыта и проводить опыт,
				аналогичный предложенному, с заменой одного из объектов;
				<ul> <li>проводить несложные опыты с солью и объяснять полученные</li> </ul>
				результаты опытов;
				<ul> <li>строить речевое высказывание в соответствии с учебной задачей.</li> </ul>
33	Владимир Сутеев.	1	практикум	– Доказывать, как с помощью яблочного сока можно рисовать;
	Яблоко			– доказывать, что существует сила притяжения;
				<ul><li>– пользуясь информацией из текста, дополнять предложения;</li></ul>
				<ul><li>– соединять части текста и рисунки;</li></ul>
				<ul><li>называть героев сказки;</li></ul>
				<ul> <li>отвечать на вопрос после выполнения арифметических действий;</li> </ul>
				<ul><li>давать характеристику герою;</li></ul>
				определять стоимость части от целого;
				<ul><li>придумывать рекламу-упаковку; определять профессию рабочего</li></ul>
				банка;

№ п/п	Наименование тематического блока, тем	Количество часов	Форма проведения занятий	Формируемые умения	ЭОР
1.	Михаил Пришвин. Беличья память	1	практикум	<ul> <li>Определять жанр, тему, героев произведения;</li> <li>объяснять значения выражений,</li> <li>встретившихся в тексте;</li> <li>озаглавливать прочитанный текст;</li> <li>находить необходимую информацию в</li> <li>прочитанном тексте;</li> <li>задавать вопросы по содержанию</li> <li>прочитанного и отвечать на них;</li> <li>давать характеристику герою произведения;</li> </ul>	
2.	Про беличьи запасы	1	практикум		
2.	Tipo oesin ibri sanaesi		приктикум	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.	Беличь и деньги	1	практикум	<ul> <li>Объяснять значение понятий «покупка», «продажа», «сделка», «деньги»;</li> <li>понимать, откуда возникло название российских денег</li> <li>«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	<ul> <li>Проводить несложные опыты с мёдом;</li> <li>определять последовательность действий</li> <li>при проведении опытов;</li> <li>делать выводы по результатам опытов;</li> <li>различать свойства настоящего и</li> <li>поддельного, искусственного мёда;</li> <li>анализировать данные таблицы;</li> </ul>
				– строить логические рассуждения и оформлять их в устной и письменной речи;      – иметь представление о лечебных свойствах мёда.
9	Лев Толстой. Зайцы	1	практикум	- Заполнять кластер на основе полученных сведений из текста; - определение лексического значения слова; - находить необходимую информацию в тексте; - определять объект на рисунке с помощью подсказки; - определять последовательность действий, описанных в рассказе; - различать художественный и научно- 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	<ul> <li>Определять количество часов в сутках;</li> <li>находить необходимую информацию в</li> <li>тексте и выполнять математические</li> <li>вычисления;</li> <li>подбирать из предложенных чисел суммы чисел,</li> <li>состоящих из двух слагаемых, доказывать</li> <li>правильность выбранных чисел;</li> <li>решать логические задачи по данному условию;</li> <li>составлять элементарную диаграмму.</li> </ul>

11	Голиковомод може	1	T142 0 1477 1 1 1 1	Породу усроителенотунку на ними из тогу гоза
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;
- 10				<ul> <li>– рассказывать о кредитной банковской карте.</li> </ul>
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;
				<ul><li>– проводить опыт по проращиванию моркови;</li></ul>
				– определять цвет сока овощей опытным путём;
				<ul><li>– сравнивать свойства сырой и варёной моркови.</li></ul>
13	Николай Сладков.	1	практикум	<ul> <li>Определять тип и тему текста, называть</li> </ul>
	Весёлая игра			его персонажей;
				– понимать, что такое «цитата», использовать
				цитаты в качестве ответов на вопросы по
				содержанию
				прочитанного текста;
				– объяснять лексическое значение слов и выражений;
				<ul><li>устанавливать истинность и ложность</li></ul>
				утверждений, подтверждая или опровергая их с
				помощью цитат;
				– составлять на доступном для второклассника
				языке инструкции/правила, грамотно оформлять их
				на письме.
14	Лисьи забавы	1	практикум	– Определять дату по календарю;
				<ul><li>находить необходимую информацию в</li></ul>
				тексте и выполнять математические
				вычисления;
				– записывать краткую запись и решение задач;
				<ul> <li>решать логические задачи с помощью таблицы;</li> </ul>
				– анализировать данные, представленные в
				столбчатой диаграмме, дополнять недостающие в
				диаграмме данные;
				– составлять вопросы, ответы на которые можно
				узнать по данным столбчатой диаграммы;
				<ul><li>– читать простейшие чертежи, выполнять</li></ul>
				построения на чертеже в соответствии с данными
			I .	notiforming represe b coeffectionin e deminimin

				задачи.	
				<u> </u>	
15	Безопасность	1	практикум	– Иметь представление об элементах,	
13	денег на	1	приктикум	расположенных на лицевой и оборотных сторонах	
	банковской карте			банковской карты, объяснять их назначение;	
	ошковской карте			<ul><li>находить необходимую информацию в тексте</li></ul>	
				задания;	
				<ul><li>– формулировать правила безопасности</li></ul>	
				при использовании банковских карт.	
16	Лисьи норы	1	практикум	<ul> <li>Иметь представление об устройстве лисьих нор;</li> </ul>	
10	зиеви поры	1	приктикум	<ul> <li>проводить простейшие опыты по определению</li> </ul>	
				свойств лесной земли, песка и глины, состава	
				почвы;	
				<ul><li>делать выводы по результатам</li></ul>	
				проведенных наблюдений и опытов;	
				– понимать и объяснять, от чего зависит	
				плодородие почвы.	
17	Обыкновенные	1	практикум	<ul><li>Определять тип текста;</li></ul>	
	кроты		F	<ul><li>– составлять описание крота на основе</li></ul>	
	1,			прочитанного текста;	
				<ul> <li>разгадывать ребусы и соотносить слова-ассоциации;</li> </ul>	
				– соединять линиями части предложений и определять	
				их	
				последовательность в тексте;	
				– объяснять значение слова;	
				<ul> <li>составлять вопросы по предложенным</li> </ul>	
				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	<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>
19	Про кредиты	1	практикум	<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>
20	Корень – часть растения	1	практикум	<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>
21	Эдуард Шим. Тяжкий труд	1	практикум	<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>

22	Про ежа	1	практикум	– Находить значение выражений, соотносить полученные результаты с буквами и читать	
				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	1	практикум	<ul> <li>Давать определение вклада;</li> </ul>	
				– называть виды вкладов: срочный вклад,	
				вклад до востребования;	
				<ul> <li>объяснять, что такое банковский процент по</li> </ul>	
				вкладам;	
				– объяснять, как считают банковский процент по	
				вкладам;	
				– объяснять, почему банки выплачивают проценты.	
24	Занимательные	1	практикум	– Объяснять, почему яблоко в месте разреза темнеет,	
	особенности яблока			а при покрытии разреза соком лимона не темнеет;	
				<ul><li>– объяснять, почему яблоко плавает;</li></ul>	
				– объяснять, почему яблоко отталкивается от магнита;	
				– объяснять, почему неспелое яблоко кислое;	
				– находить на срезе яблока рисунок звезды.	
25	Полево	1	практикум	<ul><li>Определять вид текста;</li></ul>	
	й хомяк			<ul> <li>составлять описание хомяка на основе</li> </ul>	
				прочитанного текста;	
				– дополнять описание хомяка на основе рисунка;	
				<ul><li>придумывать сравнения;</li></ul>	
				– 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	– Находить значение выражений, соотносить	
	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,	
				доказывать, что путь выбран правильно;	
				– записывать именованные числа в порядке	
				возрастания;	
				– строить четырёхугольники по заданному условию.	
27	Ловушки для денег	1	практикум	<ul> <li>Определять доходы, расходы и прибыль;</li> </ul>	
				– 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	1	практикум	– Называть растения, плоды которых составляют	
	его 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.	

20	Προδοδρος	1	HI O LETTING TO A	OHIOTOHORI, THE TOYOTO OF OTO TOYOU
29	Про бобров	1	практикум	– Определять тип текста, его тему;
				<ul> <li>находить выделенное в тексте</li> </ul>
				словосочетание и объяснять его лексическое
				значение;
				– находить среди предложенных вариантов
				вопросы, на которые можно/нельзя найти ответы в
				прочитанном тексте;
				– задавать вопросы по содержанию прочитанного;
				– сравнивать тексты;
				<ul><li>– определять сведения, которые удивили;</li></ul>
				– составлять речевое высказывание в письменной
				форме.
30	Бобры-строители	1	практикум	– Иметь представление о диаметре окружности;
				– анализировать данные таблицы,
				устанавливая закономерности её
				заполнения;
				<ul><li>находить приблизительное значение</li></ul>
				диаметра окружности, зная длину
				окружности;
				– заменять умножение сложением
				одинаковых слагаемых;
				– выбирать нужные для проведения
				измерений инструменты;
				– работать с чертежом;
				– решать логические задачи.
31	Такие	1	практикум	– Иметь представление о валюте как
	разные деньги		_	национальной денежной единице;
				<ul><li>находить необходимую информацию в тексте</li></ul>
				и на иллюстрациях к заданиям;
				– устанавливать принадлежность денежной
				единицы стране;
				<ul> <li>иметь представление о банковской операции</li> </ul>
				«обмен валюты».
32	Материал для плотин	1	практикум	– Иметь представление о составе древесины
	1 ''			<ul> <li>проводить простейшие опыты по изучению</li> </ul>
				свойств древесины разных пород деревьев;
				– делать выводы по результатам
				проведенных наблюдений и опытов;
				<ul><li>понимать и объяснять, что такое твёрдые и</li></ul>
				, and a suppose in

_

№	Наименовани	Колич	Форма	Формируемые умения	ЭОР
π/	e	еств	проведения		
П	тематического	0	занятий		
	блока, тем	часо			
		В			
			Mo	дуль «Читательская грамотность»	
1	Про дождевого	1	практикум	– Определять тип текста;	
	червяка			– дополнять предложение словами из текста;	
				– определять периоды развития дождевого червя на основе теста;	
				– объяснять, почему дождевые черви – это настоящие сокровища,	
				живущие под землёй;	
				– определять на основе теста способ питания дождевых червей;	
				– находить предложение, соответствующее рисунку;	
				– выбирать утверждения, соответствующие тексту;	
				– составлять вопрос по содержанию текста;	
				– называть дополнительные вопросы, ответов на которые нет в тексте.	
3	Кальций	1	практикум	– Работать с кластером;	
				– Дополнять предложение словами из текста;	
				– определять, что такое минерал;	
				<ul> <li>называть стройматериалы, содержащие кальций;</li> </ul>	
				– объяснять значение слова;	
				– выбирать утверждения, которые соответствуют прочитанному тексту;	
				– составлять предложения по рисунку;	
				<ul> <li>составлять вопрос по содержанию текста и записывать ответ на</li> </ul>	
				составленный вопрос.	
5	Сколько весит	1	практикум	– Определять тип текста;	
	облако?			– определять, что вынесено в заглавие – тема или главная мысль;	
				– находить ответ на вопрос в тексте;	
				– объяснять значение слова;	
				– дополнять предложения;	
				– выбирать вопросы, на которые можно найти ответы в тексте;	
				<ul><li>дополнять план текста;</li></ul>	
				– рассказывать о прочитанном произведении;	
				<ul> <li>составлять вопрос по содержанию текста и записывать ответ на</li> </ul>	
				составленный вопрос;	
				– определять название книг с достоверными сведениями.	

7	Хлеб – всему голова	1	практикум	<ul><li>Определять тип текста;</li><li>определять, что вынесено в заглавие – тема или главная мысль;</li></ul>
				– записывать пословицы о хлебе;
				DOLLHOL IDOLL HACHTONOMIA KOTOBOO GOOTDOTOTDIVOT BUOVINIV
				<ul><li>– записывать предложение, которое соответствует рисунку;</li><li>– находить ответ на вопрос в тексте;</li></ul>
				<ul><li>– находить ответ на вопрос в тексте,</li><li>– объяснять значение слова;</li></ul>
				<ul><li>– объяснять значение слова,</li><li>– рассказывать о прочитанном произведении;</li></ul>
				<ul><li>– рассказывать о прочитанном произведении,</li><li>– составлять вопрос по содержанию текста и записывать ответ на</li></ul>
				составленный вопрос;
				<ul><li>– работать с толкованием слова;</li></ul>
				– определять порядок следования предложений;
				<ul><li>– называть хлебобулочные изделия.</li></ul>
9	Про мел	1	практикум	- Заполнять кластер о происхождении мела;
	Tipo wesi	1	практикум	- составлять вопрос по готовому ответу;
				<ul><li>давать определение слова;</li></ul>
				<ul><li>– работать с толковым словарём;</li></ul>
				работать с толкованием слова;  – работать с толкованием слова;
				<ul><li>– соединять части предложений и определять их порядок;</li></ul>
				<ul> <li>составлять план текста в виде вопросов;</li> </ul>
				<ul> <li>составлять вопрос по содержанию текста и записывать ответ на</li> </ul>
				составленный вопрос.
11	Про мыло	1	практикум	– Дополнять предложение;
	1			– давать определение слова;
				<ul><li>– работать с толковым словарём;</li></ul>
				– 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.

Практикум   —Давать определение слова;   — наприсывать ответь на поставленный вопрос;   — определять слово по его лексическому значению;   — называть вещества, которые используют при изготовлении свечей;   — выбрать вопросы и накодить ответь в тексте;   — составлять вопросы и накодить ответов пречиталион произведении;   — называть предножений и опречедять их порадок;   — заполнять кластер по рисункам на основе прочитанного текста;   — намывать предножений вопрос;   — объемать предножение;   — накодить ответ на поставленный вопрос;   — объемать предножение;   — накодить ответ на поставленный вопрос;   — объемать предножение;   — намывать предножение;   — намывать предножение;   — намывать ответны, окторым говорителя в тексте;   — рассказывать оброчитациюм произведении.     — намывать нами распрации.   — Называть части тела дождевого червя;   — объемать, какую роль играют щетники в жизни животного;   — рассказывать, чем питастел дождевой червы;   — объемать, почему во время дожда дождевые черви выползают на поверхность земли;   — наблюдать, как дождевые черви создают плодородную почву;   — заполнять таблицу, характеристику на дождевого червя.   — объемать, почему во время дожда дождевого червя.   — определять почонирыю опытов, что происходит с костями и скорлугой яйца, сели из или удалить кальдий;   — определять почонирыю опытов, что происходит с костями и скорлугой яйца, сели из или удалить кальдий;   — определять почону объема увеличиваются в размере;   — называть вупочное мень с молочными продуктами;   — определять почолу объема увеличиваются в размере;   — называть виды объекать, почему объека увеличиваются в размере;   — называть виды объекать, почема на объекать, почема на объекать, почема на объекать, почема на объекать на объекать на объекать на объека						
- определять слово по его лексическому значению;	13	История свечи	1	практикум	– Давать определение слова;	
называть всписства, которых используют при изготовлении свечей;   выбрать вопросы и находить ответся в тексте;   составлять вопросы и находить ответся в тексте;   составлять вопросы и находить ответся в тексте;   составлять поросы и находить ответся в тексте;   составлять вопросы и находить ответся в тексте;   составлять кластер по рисункам на основе прочитанного текста;   называть правила безопасности при использовании свечей;   рассказывать о прочитанном произведении;   сотвечать на поставленный вопрос.  15 Магнит   1 практикум   Давать определение слова;   дополнять предложение;   находить ответ на поставленный вопрос;   объяснять значение словсочетания;   с помощью текста находить отгличия между предметами;   называть предметы, о которых говорится в тексте;   рассказывать о прочитанном произведении.    Модуль   «Естественно-научная грамотность»     1 практикум   Практикум   Называть части тела дождевого червя;   объяснять, какую роль играют пістинки в жизни животного;   рассказывать, чем питастель длождевого червя;   объяснять, почему во время дождя дождевые черви выползают на поверхность земли;   наблюдать, как дождевые черви создают плодородную почву;   заполнять таблицу. чарактеристику на дождевого червя.   4 Полезный   практикум   Заполнять таблицу.    дополнять предложение;   определять с помощью опытов, что происходит с костями и скорлупой яйца, если в ня ку здалить кальщий;   составлять, суточное меню с молочными продуктами;   дописывать вывод о необходимости кальция для организма.   составлять суточное меню с молочными продуктами;   дописывать вывод о необходимости кальция для организма.   собъяснять, почему облака увеличиваются в размере;   называть вядсим питата показывать образоваться образоваться;   объяснять, почему облака увеличиваются в размере;   называть вядсим питата показывать образоваться в размере;   называть вядсим питата показывать образоваться на размере;   называть вядсим питата показывать образоваться на размере;   называть вядсим питата показывать образоваться сображена на раз					– записывать ответ на поставленный вопрос;	
□ выбрать вопросы, на которые можно пайти ответ в тексте;     □ составлять вопросы и находить ответы в тексте;     □ составлять вопросы и находить ответы в тексте;     □ составлять кластер по рисункам на основе прочитанного текста;     □ называть паравила безопасности при негользовании свечей;     □ рассказывать о прочитанном произведении;     □ соткечать на поставленный вопрос;     □ собъеснять значение словосу предметами;     □ собъеснять значение словосочетания;     □ с помощью текста находить отличия между предметами;     □ называть предметь, о которых говоритез в тексте;     □ рассказывать о прочитанном произведении.  2 Дождевые черви  1 практикум Называть части тела дождевого червя;     □ объеснять, какую роль играют цетинки в жизни животного;     □ рассказывать, почему во время дождя дождевые черви выползают на поверхность земли;     □ наблюдать как дождевые черви создают плодородную почву;     □ заполнять таблицу;     □ наблюдать как дождевые черви создают плодородную почву;     □ заполнять таблицу;     □ составлять соточное мено с молочными продуктами;     □ сограелять с помощью опытов, что происходит с костями и скорлупой яйца, если из них удалить кальций;     □ составлять суточное мено с молочными продуктами;     □ сограелять с с помощью опытов, что происходит с костями и скорлупой яйца, если из них удалить кальций;     □ составлять суточное мено с молочными продуктами;     □ соговавать суточное мено с молочными продуктами;     □ составлять суточное мено с молочными продуктами;     □ соговавать суточное мено с молочными продуктами;     □ соговавать собъемаем;     □ соговавать образование облаков;     □ собъешять, почему облаков;     □ составлять собъешение облаков;     □ собъешять, почему облаков;					– определять слово по его лексическому значению;	
□ выбрать вопросы, на которые можно пайти ответ в тексте;     □ составлять вопросы и находить ответы в тексте;     □ составлять вопросы и находить ответы в тексте;     □ составлять кластер по рисункам на основе прочитанного текста;     □ называть паравила безопасности при негользовании свечей;     □ рассказывать о прочитанном произведении;     □ соткечать на поставленный вопрос;     □ собъеснять значение словосу предметами;     □ собъеснять значение словосочетания;     □ с помощью текста находить отличия между предметами;     □ называть предметь, о которых говоритез в тексте;     □ рассказывать о прочитанном произведении.  2 Дождевые черви  1 практикум Называть части тела дождевого червя;     □ объеснять, какую роль играют цетинки в жизни животного;     □ рассказывать, почему во время дождя дождевые черви выползают на поверхность земли;     □ наблюдать как дождевые черви создают плодородную почву;     □ заполнять таблицу;     □ наблюдать как дождевые черви создают плодородную почву;     □ заполнять таблицу;     □ составлять соточное мено с молочными продуктами;     □ сограелять с помощью опытов, что происходит с костями и скорлупой яйца, если из них удалить кальций;     □ составлять суточное мено с молочными продуктами;     □ сограелять с с помощью опытов, что происходит с костями и скорлупой яйца, если из них удалить кальций;     □ составлять суточное мено с молочными продуктами;     □ соговавать суточное мено с молочными продуктами;     □ составлять суточное мено с молочными продуктами;     □ соговавать суточное мено с молочными продуктами;     □ соговавать собъемаем;     □ соговавать образование облаков;     □ собъешять, почему облаков;     □ составлять собъешение облаков;     □ собъешять, почему облаков;					– называть вещества, которые используют при изготовлении свечей;	
Соединять части предложений и определять их порядок;  - заполнять кластер по рисункам на основе прочитанного текста;  - называть парвавила безопасности при непользовании свечей;  - рассказывать о прочитанном произведении;  - отвечать на поставленный вопрос;  - объяснять значение слова;  - дополнять предложение;  - находить ответ на поставленный вопрос;  - объяснять значение словосочетания;  - с помощью текста находить отъпчия между предметами;  - называть предметы, о которых говорится в тексте;  - рассказывать о прочитанном произведении.    Mogynь «Естественно-паучная грамотность»    - Называть предметы, о которых говорится в тексте;  - рассказывать о прочитанном произведении.    Mogynь «Естественно-паучная грамотность»    - Называть чести тела дождевого червя;  - объяснять, почему во время дождевые черви выползают на поверхность земли;  - набподать, как дождевые черви создают плодородную почву;  - заполнять таблицу:  - дополнять таблицу:  - дополнять предложение;  - определять с помощью опытов, что происходит с костями и скорлупой яйца,  ссли из них удалить кальций;  - составлять суточное мено с молочными продуктами;  - дополнять предложение;  - определять с гомощью опытов, что происходит с костями и скорлупой яйца,  ссли из них удалить кальций;  - составлять суточное мено с молочными продуктами;  - допольять виды вывод о необходимости кальция для организма.     Впро облака   Практикум   С помощью опыто показывать образование облаков;  - объяснять, почему облака увеличиваются в размере;  - называть вядения природы;  - называть вядения пределения на неготексте;  - называть вядения					– выбрать вопросы, на которые можно найти ответ в тексте;	
- запошять кластер по рисушкам на основе прочитациого текста; - называть правила безопасности при использовании свечей; - рассказывать правила безопасности при использовании свечей; - рассказывать о прочитанном произведении; - отвечать на поставленный вопрос.   - Давать определение слова; - дополнять предложение; - находить отвечать на поставленный вопрос; - объяснять значение словосочетания; - с помощью текста находить отличия между предметами; - называть предметы, о которых говорится в тексте; - рассказывать о прочитациюм произведении.   - Называть предметы, о которых говорится в тексте; - рассказывать о прочитациом произведении.   - Дазывать о прочитациом произведении   - Дазывать части тела дождевого червя; - объяснять, какую роль играют цетинки 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.   - Дополнять предложение; - определять с помощью опыттов, что происходит с костями и скорлупой яйца, если из вих удалить кальций; - составлять суточное мещо с молочными продуктами; - дописывать вывод о необходимости кальция для организма.   - С помощью опыта показывать образование облаков; - объяснять, почему облака увеличиваются в размерс; - называть явления природы; - называть вяления природы;					– составлять вопросы и находить ответы в тексте;	
— называть правила безопасности при использовании свечей; — рассказывать о прочитанном произведении; — отвечать на поставленный вопрос.    15					– соединять части предложений и определять их порядок;	
практикум   пра					– заполнять кластер по рисункам на основе прочитанного текста;	
Практикум   — отвечать на поставленный вопрос.   — Давать определение слова;   — дополнять предложение;   — находить ответ на поставленный вопрос;   — объяснять значение словосочетания;   — с помощью текста находить отворития между предметами;   — называть предметы, о которых говоритея в тексте;   — рассказывать о прочитанном произведении.   — рассказывать о прочитанном произведении.   — называть части тела дождевого червя;   — объяснять, какую роль играют шетинки в жизни животного;   — рассказывать, чем питается дождевые черви выползают на поверхность земли;   — наблюдать, как дождевые черви выползают на поверхность земли;   — наблюдать, как дождевые черви создают плодородную почву;   — заполнять таблицу;   — дополнять предложение;   — объяснять таблицу;   — дополнять предложение;   — определять с помощью опытов, что происходит с костями и скорлупой яйца, если из них удалить кальций;   — составлять суточное меню с молочными продуктами;   — дописывать вывод о необходимости кальция для организма.   — С помощью опыта показывать образование облаков;   — объяснять, почему облака увеличиваются в размере;   — называть явления природы;   — называть виды облаков;   — называть межение сметь на пределение н					– называть правила безопасности при использовании свечей;	
Практикум   — Давать определение слова; — дополнять предложение; — находить ответ на поставленный вопрос; — объяснять значение словосочетания; — с помощью текста находить отличия между предметами; — называть предметы, о которых говорится в тексте; — рассказывать о прочитанном произведении.    Модуль «Естественно-научная грамотность»   Называть части тела дождевого червя; — объяснять, какую роль играют щетинки в жизни животного; — рассказывать, очему во время дождя дождевые черви выползают на поверхность земли; — наблюдать, как дождевые черви создают плодородную почву; — заполнять таблицу-характеристику на дождевого червя.    Полезный кальций   Практикум   — Заполнять таблицу; — дополнять предложение; — определять с помощью опытов, что происходит с костями и скорлупой яйца, еели из них удалить кальций; — составлять суточное меню с молочными продуктами; — дописывать вывод о пеобходимости кальция для организма.   С помощью опыта показывать образование облаков; — объяснять, почему облака увеличиваются в размере; — называть явления природы; — называть ввды облаков; — объяснять виды облаков; — называть ввды облаков; — называть облаков; — наз					– рассказывать о прочитанном произведении;	
— дополнять предложение; — находить ответ на поставленный вопрос; — объяснять значение словосочетания; — с помощью текста находить отличия между предметами; — называть предметы, о которых говорится в тексте; — рассказывать о прочитанном произведении.  Торактикум — Называть части тела дождевого червя; — объяснять, какую роль играют щетинки в жизни животного; — рассказывать, чем питается дождевой червы; — объяснять, почему во время дождя дождевые черви выползают на поверхность земли; — наблюдать, как дождевые черви создают плодородную почву; — заполнять таблицу-характеристику на дождевого червя.  Торактикум — заполнять таблицу: — дополнять предложение; — определять с помощью опытов, что происходит с костями и скорлупой яйца, если из них удалить кальций; — составлять суточное меню с молочными продуктами; — дописывать вывод о пеобходимости кальция для организма.  Про облака 1 практикум — С помощью опыта показывать образование облаков; — объяснять, почему облака увеличиваются в размере; — называть вяления природы; — называть визены природы; — называть визены природы; — называть визены природы; — называть визены природы;					– отвечать на поставленный вопрос.	
	15	Магнит	1	практикум	– Давать определение слова;	
- объяснять значение словосочетания; - с помощью текста находить отличия между предметами; - называть предметы, о которых говорится в тексте; - рассказывать о прочитанном произведении.  Модуль «Естественно-научная грамотность»  2 Дождевые черви					– дополнять предложение;	
— с помощью текста находить отличия между предметами; — называть предметы, о которых говорится в тексте; — рассказывать о прочитанном произведении.    Модуль «Естественно-научная грамотность»					– находить ответ на поставленный вопрос;	
— называть предметы, о которых говорится в тексте; — рассказывать о прочитанном произведении.    Модуль «Естественно-научная грамотность»					– объяснять значение словосочетания;	
— рассказывать о прочитанном произведении.					– с помощью текста находить отличия между предметами;	
Модуль «Естественно-научная грамотность»           2         Дождевые черви         1         практикум         — Называть части тела дождевого червя;         — объяснять, какую роль играют щетинки в жизни животного;         — рассказывать, чем питается дождевой червь;         — объяснять, почему во время дождя дождевые черви выползают на поверхность земли;         — наблюдать, как дождевые черви создают плодородную почву;         — заполнять таблицу-характеристику на дождевого червя.         4         Полезный кальций         — заполнять таблицу;         — дополнять таблицу;         — дополнять предложение;         — определять с помощью опытов, что происходит с костями и скорлупой яйца, если из них удалить кальций;         — составлять суточное меню с молочными продуктами;         — дописывать вывод о необходимости кальция для организма.           6         Про облака         1         практикум         — С помощью опыта показывать образование облаков;         — объяснять, почему облака увеличиваются в размере;         — называть явления природы;         — называть виды облаков;					– называть предметы, о которых говорится в тексте;	
2       Дождевые черви       1       практикум       — Называть части тела дождевого червя;         - объяснять, какую роль играют щетинки в жизни животного;       - рассказывать, чем питается дождевой червь;       - объяснять, почему во время дождя дождевые черви выползают на поверхность земли;         - наблюдать, как дождевые черви создают плодородную почву;       - заполнять таблицу-характеристику на дождевого червя.         4       Полезный кальций       1         кальций       — заполнять таблицу;         - дополнять предложение;       - определять с помощью опытов, что происходит с костями и скорлупой яйца, если из них удалить кальций;         - составлять суточное меню с молочными продуктами;       - дописывать вывод о необходимости кальция для организма.         6       Про облака       1         Про облака       1         1       практикум       — С помощью опыта показывать образование облаков;         - объяснять, почему облака увеличиваются в размере;       - называть виды облаков;					<ul><li>– рассказывать о прочитанном произведении.</li></ul>	
				Модул	ь «Естественно-научная грамотность»	
	2	Дождевые	1	практикум	– Называть части тела дождевого червя;	
- объяснять, почему во время 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; - 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;		черви			– объяснять, какую роль играют щетинки в жизни животного;	
поверхность земли;					– рассказывать, чем питается дождевой червь;	
<ul> <li>наблюдать, как дождевые черви создают плодородную почву;         — заполнять таблицу-характеристику на дождевого червя.</li> <li>Полезный 1 практикум — Заполнять таблицу;         — дополнять предложение;         — определять с помощью опытов, что происходит с костями и скорлупой яйца, если из них удалить кальций;         — составлять суточное меню с молочными продуктами;         — дописывать вывод о необходимости кальция для организма.</li> <li>Про облака 1 практикум — С помощью опыта показывать образование облаков;         — объяснять, почему облака увеличиваются в размере;         — называть явления природы;         — называть виды облаков;</li> </ul>					– объяснять, почему во время дождя дождевые черви выползают на	
					_ ·	
4       Полезный кальций       1       практикум практикум и сморлупой яйца;       — дополнять предложение;       — 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;						
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;					v i i v	
	4		1	практикум	– Заполнять таблицу;	
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;		кальций			– дополнять предложение;	
<ul> <li>− составлять суточное меню с молочными продуктами;</li> <li>− дописывать вывод о необходимости кальция для организма.</li> <li>6 Про облака 1 практикум − С помощью опыта показывать образование облаков;</li> <li>− объяснять, почему облака увеличиваются в размере;</li> <li>− называть явления природы;</li> <li>− называть виды облаков;</li> </ul>					– определять с помощью опытов, что происходит с костями и скорлупой яйца,	
<ul> <li>− дописывать вывод о необходимости кальция для организма.</li> <li>6 Про облака</li> <li>1 практикум</li> <li>− С помощью опыта показывать образование облаков;</li> <li>− объяснять, почему облака увеличиваются в размере;</li> <li>− называть явления природы;</li> <li>− называть виды облаков;</li> </ul>					если из них удалить кальций;	
6 Про облака 1 практикум – С помощью опыта показывать образование облаков;						
<ul><li>– объяснять, почему облака увеличиваются в размере;</li><li>– называть явления природы;</li><li>– называть виды облаков;</li></ul>						
<ul><li>называть явления природы;</li><li>называть виды облаков;</li></ul>	6	Про облака	1	практикум		
– называть виды облаков;						
					± ±	
– определять погоду по облакам.						
					– определять погоду по облакам.	

		1	TT40 OT4TDTYY4Y D 4	Uant many phones in the second of the second	
O	Про хлеб и	1	практикум	– Называть внешние признаки сходства и различия ржи и пшеницы;	
	дрожжи			– описывать внешний вид ржаного и пшеничного хлеба;	
				– определять наличие дырочек в хлебобулочных изделиях;	
				– давать определение слову «дрожжи»;	
				– проводить опыт, показывающий влияние температуры на процесс брожения;	
				<ul> <li>проводить опыт, показывающий влияние сахара на процесс брожения;</li> </ul>	
				– проводить опыт, доказывающий образование углекислого газа при брожении;	
				– проводить опыт, доказывающий, что вкус и качество хлеба зависят от выдержки	
1.0	**			теста.	
10	Интересное	1	практикум	<ul> <li>Определять внешние признаки мела;</li> </ul>	
	вещество — мел			– доказывать, что мел не растворяется в воде;	
				– называть, из чего состоит мел;	
				<ul><li>доказывать, что мел содержит карбонат кальция;</li></ul>	
				<ul><li>– определять состав мела;</li></ul>	
				<ul><li>называть области применения мела.</li></ul>	
12	Чем	1	практикум	– Называть виды мыла;	
	интересно			<ul> <li>исследовать мыло в сухом виде;</li> </ul>	
	мыло и как			– показывать, что при намокании мыла появляется пена;	
	ОНО			<ul> <li>проводить опыт, доказывающий, что мыло очищает воду от масла;</li> </ul>	
	«работает»			– проводить опыт, доказывающий, что мыло уменьшает поверхностное	
				натяжение воды;	
				<ul> <li>исследовать с помощью лупы мыльные пузыри;</li> </ul>	
				– доказывать, что мыльные пузыри образуются из жидкого мыла.	
14	Про свечи	1	практикум	<ul> <li>Рассказывать о строении свечи;</li> </ul>	
	1			<ul> <li>– рассказывать о зонах пламени свечи;</li> </ul>	
				– 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;	
				<ul> <li>показывать с помощью опыта, что магнит может намагничивать</li> </ul>	
				металлические предметы;	
				<ul> <li>– рассказывать о том, что магнит имеет два полюса;</li> </ul>	
				<ul> <li>показывать с помощью опыта, как можно создать компас.</li> </ul>	
			1	Проверочная работа	

17	Проверь себя	1	Проверочная	– Ориентироваться в понятиях, изученных в первом полугодии;	
			работа	– применять полученные знания в повседневной жизни;	
				– работать самостоятельно;	
				<ul> <li>– планировать и корректировать свои действия в соответствии с</li> </ul>	
				поставленной учебной задачей.	
	1		M	одуль «Финансовая грамотность»	
18	Что такое	1	практикум	– Понимать и правильно использовать финансовые термины: «бюджет»,	
	«бюджет»?			«налоги»;	
				«дефицит», «профицит»;	
				<ul> <li>понимать, из каких уровней состоит бюджетная система России;</li> </ul>	
				– объяснять, откуда берутся деньги в госбюджете и куда они расходуются;	
				– выдвигать свои предположения и уметь аргументировать свой ответ;	
				<ul><li>– уметь слушать и слышать собеседника.</li></ul>	
20	Семейный	1	практикум	<ul> <li>Объяснять значение понятия «семейный бюджет»;</li> </ul>	
	бюджет			<ul><li>– понимать, как в семье появляются доходы;</li></ul>	
				– делить расходы на «обязательные», «желаемые и «непредвиденные»;	
				– заполнять кластер;	
				– формулировать высказывание в устной и письменной речи на заданную тему.	
22	Откуда в	1	практикум	– Понимать и правильно использовать финансовые термины: «заработная	
	семье берутся			плата»,	
	деньги?			«фиксированная зарплата», «аванс», «премия» и «гонорар»;	
	Зарплата			– анализировать данные, представленные в виде графика;	
				<ul><li>– приводить примеры различных профессий;</li></ul>	
				– 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?			– на доступном для третьеклассника уровне определять основание для	
	Пенсия и			назначения досрочной пенсии;	
	социальные			– называть пособия, которые получают граждане нашей страны;	
	пособия			– определять, какие пособия относятся к регулярным, а какие – к эпизодическим.	
26	Откуда в	1	практикум	— Понимать и правильно использовать финансовые термины: «случайный	
	семье берутся			доход»,	
	деньги?			«выигрыш», «клад», «наследство» и «движимое и недвижимое имущество»;	
	Наследство,			– понимать, что выигрыш облагается налогом;	
	вклад,			– иметь представления о налогах, которые человек должен заплатить от	
	выигрыш			доходов, полученных в виде выигрыша;	
				– понимать, как должен поступить человек, нашедший клад;	
				– называть предметы, которые человек может получить в наследство.	

28	На что тратятся семейные деньги? Виды расходов	1	практикум	— Понимать и правильно использовать финансовые термины: «обязательные расходы», «желаемые расходы», «непредвиденные расходы», «текущие расходы», «капитальные расходы», «чрезвычайные расходы», «ежемесячные расходы», «ежегодные расходы», «сезонные расходы», «разовые расходы», — определять, к какой группе относятся те или иные расходы.	
30	На что тратятся семейные деньги? Обязательные платежи	1	практикум	— Понимать и правильно использовать финансовые термины:  «коммунальные платежи», «тариф», «штрафы», «налоги»;  — объяснять, почему обязательные платежи нужно платить вовремя;  — на примере различных ситуаций определять вид обязательного платежа.	
32	Как сэкономить семейные деньги?	1	практикум	<ul> <li>Понимать и правильно использовать финансовые термины: «экономия семейного бюджета», «продовольственные товары», «непродовольственные товары»;</li> <li>формулировать простые правила экономии семейного бюджета;</li> <li>на доступном для третьеклассника уровне объяснять, почему необходимо экономить семейный бюджет.</li> </ul>	

			Мод	уль «Математическая грамотность»			
19	Расходы и	1	практикум	– Определять дефицитный и профицитный бюджет;			
	доходы			– анализировать данные, представленные на инфографике, и на основе этих			
	бюджета			данных заполнять таблицу;			
				– выполнять вычисления по таблице;			
				– выполнять сложение и вычитание многозначных чисел;			
				<ul><li>– составлять задачу по предложенному решению;</li></ul>			
				– формулировать вопрос задачи.			
21	Планируем	1	практикум	– анализировать данные, представленные в таблице, и по этим данным			
	семейный			выполнять необходимые вычисления;			
	бюджет			– выполнять сложение и вычитание многозначных чисел, деление круглого			
				числа на однозначное;			
				– анализировать данные столбчатой диаграммы;			
				– выполнять умножение двузначного числа на однозначное путём			
				сложения одинаковых слагаемых;			
				– выполнять чертёж к задаче и записывать её решение.			

22   Панамента   1							
23	Подсчитывае	1	практикум	– Анализировать график и по данным графика заполнять таблицу;			
	м семейный			– выполнять сложение круглых многозначных чисел;			
	доход			– 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;			
				– самостоятельно составлять круговую диаграмму.			
25	Пенсии	1	практикум	– Анализировать данные, представленные в таблице;			
	И			– выполнять сложение и вычитание многозначных чисел;			
	пособия			- 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 пособий.</li> </ul>			
27	Подсчитываем	1	практикум	– Определять, с какой суммы и в каком размере нужно платить налог с			
	случайные			выигрыша;			
	(нерегулярные)			– подсчитывать, чему равен реальный доход от выигрыша в лотерею;			
	доходы			под руководством учителя с помощью калькулятора находить процент от			
				числа.			
29	Подсчитываем	1	практикум	– Анализировать данные инфографики;			
	расходы		-	– находить в таблице информацию, 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.			
31	Расходы на	1	практикум	<ul> <li>Определять, какие налоги должна платить семья;</li> </ul>			
	обязательные			– анализировать данные диаграммы и на основе этих данных заполнять таблицу;			
	платежи			<ul> <li>подсчитывать ежемесячные обязательные расходы;</li> </ul>			
				– пользоваться калькулятором;			
				– объяснять причину уменьшения или увеличения обязательных платежей;			
				– выполнять сложение и вычитание многозначных чисел.			
33	Подсчитываем	1	практикум	<ul> <li>Под руководством учителя решать составные задания на нахождения</li> </ul>			
	сэкономленные			количества сэкономленных денег;			
	деньги			– объяснять, что такое «скидка в 25%»;			
	r 1 ·			<ul> <li>– определять, на сколько стал дешевле товар со скидкой;</li> </ul>			
				<ul><li>находить часть от числа.</li></ul>			
				Проверяем себя			
KOD MORGAGUIT							

34 Провер 1 Провероч ь себя работа	<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>
---------------------------------------	--

№	Наименовани	Количест	Форма		
π/	e	во часов	проведения	Формируемые умения	
П	тематическог		занятий		
	о блока, тем				
			Модуль «Чит	ательская грамотность»	
1	Старинная	1	практикум	<ul> <li>Определять лексическое значение слова;</li> </ul>	
	женская одежда			– озаглавливать текст;	
				– определять тему;	
	– определять главную мысль;		– определять главную мысль;		
				– составлять план в виде вопросов;	
				– с помощью текста определять название женской одежды;	
				– с помощью рисунка вписывать в текст название старинной	
				женской одежды;	
				– объяснять значение слова;	
				<ul> <li>приводить примеры современной женской одежды.</li> </ul>	
2	Старинные	1	практикум	– Определять лексическое значение слова;	
	женские			– составлять план, используя слова из текста;	
	головные уборы			– объяснять значения слов;	
				– определять по описанию названия головных уборов;	
				<ul> <li>приводить примеры современных головных уборов.</li> </ul>	
3	Старинная	1	практикум	– Определять лексическое значение слова с помощью словаря;	
	мужская			– отвечать на вопросы по тексту;	
	одежда и			– вписывать пропущенные слова в текст;	
	головные			– находить ответ на вопрос в тексте;	
	уборы			– объяснять значение слова;	
				– оформлять план текста;	
				– определять с помощью описания название предмета.	
4	Жилище	1	практикум	– Определять лексическое значение слова с помощью словаря;	
	крестьянско			<ul> <li>– рассуждать и записывать своё мнение о различии</li> </ul>	
	й семьи на		между предметами;		
	Руси			– отвечать на вопросы по тексту;	
				– рассуждать, давать определение слова;	
				– называть элементы оформления избы.	
5-6	Внутренне			– Определять лексическое значение слова с помощью словаря;	
	e			– письменно отвечать на вопросы;	
	убранство			– называть предметы печной утвари;	
	И			– работать с толковым словарём;	
	предметы				

	- E ¥				
	обихода русской			<ul><li>– работать с толкованием слова;</li><li></li></ul>	
	избы			– рассуждать и записывать своё мнение о предложенном	
				выражении;	
				– соотносить описание предметов с их рисунками;	
				– описывать назначение предметов;	
				<ul><li>– составлять обобщающий план.</li></ul>	
7	История посуды	1	практикум	– Определять лексическое значение слова с помощью словаря;	
	на Руси			– соотносить рисунок и его название;	
				<ul><li>– работать с толковым словарём;</li></ul>	
				– рассуждать и записывать ответ на вопрос;	
				– записывать ответ на вопрос по его началу;	
				– определять части предмета, называть их;	
				– определять порядок предложений в тексте;	
				– дополнять текст по заданному условию.	
8	Какие деньги	1	практикум	– Определять лексическое значение слова с помощью	
	были раньше в			Википедии;	
	России			– называть опорные фразы, с помощью которых можно дать	
				ответ на вопрос;	
				– определять тему текста;	
				– составлять план текста;	
				– находить информацию в Интернете;	
				– записывать названия монет в порядке их возрастания;	
				– указывать названия современных денег.	
			Модуль «Естест	венно-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;	
				– называть части плода помидора;	
				– объяснять, что такое пасынок у помидора;	
				<ul><li>– работать с таблицей.</li></ul>	
10	Болгарский	1	практикум	– Объяснять, что такое паприка;	
	перец			– называть части растения;	
				– рассказывать о строении плода перца;	
				– определять форму плода перца;	
				– рассказывать о строении семени перца;	
				– делать выводы на основе полученной информации.	

11	Картофель	1	практикум	<ul><li>Называть части растения;</li><li>объяснять, чем отличаются плоды картофеля от плодов томата;</li></ul>	
				– объяснять, чем отличаются плоды картофеля от плодов томата, – объяснять, какой вывод сделали и почему;	
				– объяснять, какой вывод сделали и почему,  – объяснять, почему после нарезки картофеля на разделочной	
				доске остаются белые следы;	
				<ul><li>– объяснять, почему нужно сажать разные сорта картофеля;</li></ul>	
				– объяснять, почему нужно сажать разные сорта картофеля, – объяснять, что такое крахмалистость;	
				<ul><li>– объяснять, что такое крахмалистость;</li><li>– определять срок созревания картофеля;</li></ul>	
				<ul><li>– определять срок созревания картофеля,</li><li>– объяснять, почему нельзя использовать в пищу</li></ul>	
				позеленевший картофель;	
				<ul><li>нозеленевший картофель,</li><li>называть способы размножения картофеля.</li></ul>	
12	Баклажан.	1	практикум	<ul><li>называть спосооы размножения картофеля.</li><li>Называть представителей семейства Паслёновые;</li></ul>	
12	Семейство	1	практикум	<ul><li>– называть представителей семейства тасленовые,</li><li>– объяснять, что такое соланин;</li></ul>	
	Паслёновые			<ul><li>– объяснять, что такое соланин,</li><li>– называть благоприятные условия для прорастания семян;</li></ul>	
	Пасленовые			<ul><li>называть опагоприятные условия для прорастания семян,</li><li>определять условия, необходимые для прорастания</li></ul>	
				семени баклажана;	
				<ul><li>– определять глубину посева семян;</li></ul>	
				<ul><li>– определять глуоину посева семян,</li><li>– заполнять таблицу наблюдений за ростом растений.</li></ul>	
10	<b>T</b>	1			
13	Лук	1	практикум	– Называть части лука;	
				– называть способы выращивания лука зимой на подоконнике;	
				– называть этапы выращивания лука;	
				<ul> <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;	
				<ul><li>исследовать капусту в разрезе;</li></ul>	
				<ul><li>– рассказывать о размножении капусты;</li></ul>	
				<ul><li>– проводить опыты с цветной капустой.</li></ul>	
15	Горох	1	практикум	<ul> <li>Рассказывать о строении гороха;</li> </ul>	
				<ul><li>– рассказывать о строении семени гороха;</li></ul>	
				<ul><li>– объяснять, почему горох обладает взрывной силой;</li></ul>	
				– определять, что горох является холодостойким растением;	
				<ul> <li>проводить опыт по проращиванию гороха, сравнивать</li> </ul>	
				результаты двух опытов.	

16	Грибы	1	произвисум	– Называть части гриба;			
16	т риоы	1	практикум	– пазывать части гриоа; – называть виды грибов;			
				†			
				<ul> <li>– рассказывать о плесневых грибах;</li> </ul>			
				<ul><li>– называть грибы-невидимки;</li><li>– проводить опыт по выращиванию плесени;</li></ul>			
1.7	T	1		<ul> <li>называть грибы-паразиты.</li> </ul>			
17	Творческая	1	проект	– Выбрать тему для творческой работы;			
	работа			<ul><li>– выполнять творческую работу;</li></ul>			
				<ul><li>– представлять классу творческую работу.</li></ul>			
		T	•	нансовая грамотность»			
	Потребительск	1	практикум	– Объяснять на доступном для четвероклассника уровне, что			
-19	а я корзина			такое			
				«потребительская корзина»;			
				– понимать, почему подсчитывается прожиточная корзина			
				для трёх категорий населения;			
				– объяснять, почему различается стоимость			
				потребительской корзины в разных регионах нашей			
				страны;			
				– объяснять, что входит в состав потребительской			
				корзины россиянина.			
20	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	<ul> <li>Понимать значение и правильно использовать термины</li> </ul>			
				«прожиточный минимум», «инфляция»;			
				– анализировать данные, представленные в виде гистограммы;			
				– называть уровни инфляции;			
				– понимать значение инфляции для экономики.			

22	Do отте о томух	1		Почимот рудиония и трарит на мара и рарот так и и и			
22	Распродажи,	1	практикум	– Понимать значение и правильно использовать термины:			
- 22	скидки, бонусы			«распродажа», «скидка», «бонусная программа», «программа лояльности», «бонусы», «кешбэк»;  – понимать, что все акции, проводимые торговыми			
23				<ul> <li>понимать, что все акции, проводимые торговыми</li> </ul>			
				1 1			
				точками, предназначены для увеличения доходов магазинов			
				и привлечения покупателя;			
				<ul> <li>понимать, что чем больше процент скидки, тем меньше мы</li> <li>платим за товар;</li> </ul>			
				платим за товар;			
2.4	-			– формировать навыки грамотного покупателя.			
24	Благотворитель	1	практикум	– Понимать значение и правильно использовать термины			
	ность			«благотворительность», «благотворительный фонд»;			
				– 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 «Мател	матическая 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;			

		1	T	
				<ul> <li>использовать полученные умения и навыки в практической жизни.</li> </ul>
				ANISIM.
30	Обустраиваем	1	практикум	<ul> <li>– Читать простой чертеж и определять его масштаб;</li> </ul>
	участок			– находить площадь и периметр участка и построек на нём;
				- решать задачи с тройкой величин «цена, количество,
				стоимость»;
				<ul> <li>использовать полученные умения и навыки в практической</li> </ul>
21	TT	1		жизни.
31-	Поход в кино	1	практикум	– Находить заданные временные промежутки с помощью
32				календаря;
				– решать задачи с тройкой величин «цена, количество,
				стоимость»;  – использовать полученные умения и навыки в практической
				жизни.
33	Отправляемся в	1	практикум	<ul> <li>Находить заданные временные промежутки с помощью</li> </ul>
	путешествие			календаря;
				– решать задачи с тройкой величин «цена, количество,
				стоимость»;
				<ul> <li>использовать полученные умения и навыки в практической</li> </ul>
2.1	~			жизни.
34	Составляе	1	практикум	<ul> <li>Понимать значение и правильно использовать</li> </ul>
	м словарик			финансовые термины; иллюстрировать изученные
	ПО			понятия;
	финансово й			– составлять математические задачи с изученными финансовыми терминами
	грамотности			финансовыми терминами
	1 Pamornocin			

## Календарно-тематическое планирование «Функциональная грамотность» 1

<b>№</b>	Тема занятия	Всего	Дата прог	веления
п/п	1	часов	По	Факт.
12.11		10000	плану	T GILL.
1.	В. Бианки. Лис и мышонок.	1	IIIIIII	
2.	Русская народная сказка. Мороз и	1		
2.	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	1		
	училась летать.	_		
8.	Е. Пермяк. Четыре брата.	1		
9.	Про курочку рябу, золотые и	1		
· ·	простые яйца.	_		
10	Про козу, козлят и капусту.	1		
	Про петушка и жерновцы.	1		
12.		1		
12.	бобовые зернышки.	1		
12	Про наливные яблочки.	1		
	*	1		
	Про Машу и трех медведей.	1		
13.	Про старика, старуху, волка и	1		
1.6	лисичку.	1		
	Про медведя, лису и мишкин мед.	1		
	За покупками.	1		
	Находчивый колобок.	1		
	День рождения мухи-цокотухи.	1		
	Буратино и карманные деньги.	1		
21.	1 '	1		
22.		1		
23.	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	1		
	делили.			
24.	Как мужик золото менял.	1		
25.	•	1		
26.	,	1		
	шарик.			
27.	Про репку и другие корнеплоды.	1		
28.	, 1	1		
29.	Про Снегурочку и превращения	1		
	воды.			
30.	Как делили апельсин.	1		
31.	Крошка енот и Тот, кто сидит в	1		
	пруду.			
32.	Иванова соль.	1		
33.	В. Сутеев. Яблоко.	1		
		33	_	T .

#### Календарно-тематическое планирование «Функциональная грамотность» 2

$N_{\underline{0}}$	Тема занятия	Всего	Дата провед	ения
$\Pi/\Pi$		часов	По плану	Факт.
1.	Михаил Пришвин. Беличья память.	1		
2.	2. Про беличьи запасы.			
3.	Беличьи деньги.	1		
4.	Про белочку и погоду.	1		
5.	И. Соколов-Микитов. В берлоге.	1		
6.	Медвежье потомство.	1		
7.	Поврежденные и фальшивые деньги.	1		
8.	Лесные сладкоежки.	1		
9.	Лев Толстой. Зайцы.	1		
10.	Про зайчат и зайчиху.	1		
11.	Банковская карта.	1		
12.	Про зайчишку и овощи.	1		
13.	Николай Сладков. Веселая игра.	1		
14.	Лисьи забавы.	1		
15.	Безопасность денег на банковской	1		
	карте.			
16.	Лисьи норы.	1		
17.	Обыкновенные кроты.	1		
18.	Про крота.	1		
19.	Про кредиты.	1		
20.	Корень часть растения.	1		
21.	Эдуард Шим. Тяжкий труд.	1		
22.	Про ежа.	1		
23.	Про вклады.	1		
24.	Занимательные особенности яблока.	1		
25.	Полевой хомяк.	1		
26.	Про полевого хомяка.	1		
27.	Ловушки для денег.	1		
28.	Про хомяка и его запасы.	1		
29.	Про бобров.	1		
30.	Бобры строители.	1		
31.	Такие разные деньги.	1		
32.	32. Материал для плотин.			
33.	Позвоночные животные.	1		
34.	Встреча друзей.	1		
	Итого:	34		

# Календарно-тематическое планирование «Функциональная грамотность» 3 класс

№	Тема занятия	Всего	Дата проведения		
$\Pi/\Pi$		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			
	Про облака.	1			
	Про хлеб и дрожжи.	1			
	Интересное вещество мел.	1			
	Чем интересно мыло и как оно	1			
	«работает»?				
15.	Про свечи.	1			
	Волшебный Магнит.	1			
	Проверь себя.	1			
	Что такое «бюджет»?	1			
	Семейный бюджет.	1			
20.		1			
	Зарплата.				
21.	1	1			
	Пенсия и социальные пособия.				
22.	Откуда в семье берутся деньги?	1			
	Наследство, вклад выигрыш.				
23.	На что тратятся семейные деньги?	1			
	Виды расходов.				
24.	На что тратятся семейные деньги?	1			
	Обязательные платежи.				
25.	Как сэкономить семейные деньги?	1			
26.	Расходы и доходы бюджета.	1			
27.	Планируем семейный бюджет.	1			
28.	Подсчитываем семейный доход.	1			
29.	Пенсии и пособия.	1			
30.	Подсчитываем случайные	1			
	(нерегулярные) доходы.				
31.	Подсчитываем расходы.	1			
32.	Расходы на обязательные платежи.	1			
33.	Подсчитываем сэкономленные	1			
	деньги.				
34.	Проверь себя.	1			
	Итого:	34			

#### Календарно-тематическое планирование «Функциональная грамотность»

№	Тема занятия	Всего	Дата проведения	
$\Pi/\Pi$		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		
7.	Какие деньги были раньше в России	1		
8.	Томат.	1		
9.	Болгарский перец.	1		
	Картофель.	1		
11.	Баклажан. Семейство Паслёновые.	1		
12.	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		
	Страхование.	1		
23.	В бассейне.	1		
24.	Делаем ремонт.	2		
25.	Праздничный торт.	1		
26.	Обустраиваем участок.	1		
27.	Поход в кино.	2		
28.	Отправляемся в путешествие.	1		
	Составляем словарик по финансовой	1		
	грамотности.			
	Итого:	34		

#### Учебно-методические средства обучения

- 1. Функциональная грамотность. 2 класс. Программа внеурочной деятельности / М.В. Буряк, С.А. Шейкина. М.: Планета, 2022. 96 с. (Учение с увлечением).
- 2. Функциональная грамотность. 2 класс. Тренажёр для школьников/ М.В. Буряк, С.А. Шейкина. М.: Планета, 2022. 114 с. (Учение с увлечением).
- 3. Учение с увлечением. Функциональная деятельность Тренажёр для школьников. 3 класс. OOO «Планета», 2022.
- 4. Финансовая грамотность . Учимся разумному финансовому поведению . Юлия Корлюгова, Елена Гоппе.
- 5. С. Федин Финансовая грамотность: материалы для учащихся 2-3 классов в 2 частях/ Учимся разумному финансовому поведению/. М.:ВАКО,2020
- 6. Сборник математических задач «Основы финансовой грамотности» в 3 томах. Т.1 для 1-4 классов/составители :Н.П. Моторо, Н.В. Новожилова,-Москва,2019
- 7. Учение с увлечением. Функциональная деятельность Тренажёр для школьников. 4 класс. OOO «Планета», 2023.