МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕ-РАЦИИ

Министерство образования и молодежной политики Свердловской области Муниципальное казенное учреждение "Управление образования городского округа Заречный" МБОУ ГО Заречный "СОШ №4"

РАССМОТРЕНО рук. метод. объединения Ковалева Н.В. Протокол №1 от «29» августа 2023 г.

СОГЛАСОВАНО зам. директора по УВР Уфимцева Н.А.

от «29» августа 2023 г.

УТВЕРЖДЕНО директор Гришина Валентина Сергеевна

Приказ №94 ОД/р от «30» августа 2023 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА по курсу внеурочной деятельности Функциональная грамотность

для обучающихся 1 классов (реализация ФГОС НОО ЗПР по ФАООП НОО ОВЗ)

г. Заречный, 2023 год

ПРОГРАММА

«Функциональная грамотность»

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Программа внеурочной деятельности для первого класса «Функциональная грамотность» разработана в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования, требованиями к основной образовательной программе начального общего образования.

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

Цель программы: создание условий для развития функциональной грамотности.

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

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

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

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

Целью изучения блока «*Естественно-научная грамотность*» является формирование у обучающихся способности использовать естественно-научные знания для выделения в реальных ситуациях проблем,

которые могут быть исследованы и решены с помощью научных методов, для получения выводов, основанных на наблюдениях и экспериментах. Эти выводы необходимы для понимания окружающего мира и тех изменений, которые вносит в него деятельность человека, а также для принятия соответствующих решений.

Программа курса внеурочной деятельности «Функциональная грамотность» предназначена для реализации в 1 классе начальной школы и рассчитана на 33 часа (при 1 часе в неделю).

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

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

Программа «Основы смыслового чтения и работа с текстом» учитывает особенности детей с OB3:

- Наиболее ярким признаком является незрелость эмоциональноволевой сферы: ребенку очень сложно сделать над собой волевое усилие, заставить себя выполнить что-либо.
- Нарушение внимания: его неустойчивость, сниженная концентрация, повышенная отвлекаемость. Нарушения внимания могут сопровождаться повышенной двигательной и речевой активностью.
- Нарушения восприятия выражается в затруднении построения целостного образа. Ребенку может быть сложно узнать известные ему предметы в незнакомом ракурсе. Такая структурность восприятия является причиной недостаточности, ограниченности, знаний об окружающем мире. Также страдает скорость восприятия и ориентировка в пространстве.
- Особенности памяти: дети значительно лучше запоминают наглядный материал (неречевой), чем вербальный.
- Задержка психического развития нередко сопровождается проблемами речи, связанными с темпом ее развития. Наблюдается системное недоразвитие речи – нарушение ее лексикограмматической стороны.

- У детей с ОВЗ наблюдается отставание в развитии всех форм мышления; оно обнаруживается в первую очередь во время решения задач на словесно - логическое мышление. К началу школьного обучения дети не владеют в полной мере всеми необходимыми для выполнения школьных заданий интеллектуальными операциями(анализ, синтез, обобщение, сравнение, абстрагирование)
- Учащиеся классов КРО характеризуются ослабленным здоровьем из-за постоянного проявления хронических заболеваний, повышенной утомляемостью.

Содержание программы

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.

Планируемые результаты освоения курса

Программа обеспечивает достижение первоклассниками следующих личностных, метапредметных результатов.

Личностные результаты изучения курса:

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

Метапредметные результаты изучения курса:

Познавательные:

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

Регулятивные:

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

- контролировать и оценивать свои действия, вносить соответствующие коррективы в их выполнение;
 - уметь отличать правильно выполненное задание от неверного;
- оценивать правильность выполнения действий: знакомство с критериями оценивания, самооценка и взаимооценка.

Коммуникативные:

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

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

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

Предметные результаты изучения блока «Математическая грамотность»:

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

Предметные результаты изучения блока «Финансовая грамотность»:

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

Предметные результаты изучения блока «Естественно-научная грамотность»:

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

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.

Формы и виды организации занятий

1. игровая деятельность;

- ролевая игра
 практикум
 проблемно-ценностное общение

ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ

№ п/п	Тема	Предмет изучения	Формируемые умения
		Б лок «	Читательская грамотность»
1.	Виталий Бианки. Лис и мышонок	Содержание сказки. Качество: осторожность, предусмотрительность.	 Определять жанр произведения; называть героев сказки; дополнять предложения, пользуясь информацией из текста; давать характеристику героям; определять последовательность событий и рассказывать сказку; составлять из частей пословицы и определять их соответствие произведению; различать научно-познавательный текст и художественный; определять, чему учит сказка.
2.	Русская народная сказка. Мороз и заяц	Содержание сказки. Качество: выносливость, упорство.	 Определять национальную принадлежность сказки по информации в заголовке занятия; отвечать на вопросы по содержанию сказки без опоры на текст; давать характеристику героям сказки; наблюдать над синонимами как близкими по значению

			-
			словами (без введения понятия);
			– делить текст на части в соответствии с предложенным
			планом;
			 объяснять значение устойчивых выражений (фразеоло-
			гизмов);
			- сопоставлять графическую информацию со сведениями,
			полученными из научно-познавательного текста;
			 устанавливать истинность и ложность высказываний;
			 подбирать из текста слова на заданную тему;
			– определять, чему можно научиться у героя сказки;
			- строить связное речевое высказывание в соответствии с
			учебной задачей.
3.	Владимир	Содержание	– Давать характеристику героям;
	Сутеев.	сказки.	– дополнять предложения на основе сведений из текста;
	Живые	Качество: тру-	 – определять последовательность событий и рассказывать
	грибы	долюбие.	сказку;
			 составлять вопросы по содержанию сказки;
			- на основе сведений из научно-познавательного текста вы-
			бирать верные высказывания.
4	Геннадий	Содержание	 Определять вид сказки;
	Цыферов.	сказки.	- называть героев сказки, находить среди них главного ге-
	Петушок и	Качество: веж-	роя;
	солнышко	ливость, умение	 – определять принадлежность реплик персонажам сказки
		признавать свои	(без опоры на текст);

	1	1	T
		ошибки.	– определять последовательность событий сказки;
			 находить необходимую информацию в тексте;
			– определять, на какие вопросы можно получить ответы из
			прочитанного текста;
			- соотносить события и поступки, описанные в сказке, с со-
			бытиями собственной жизни, давать им оценку;
			- объяснять смысл пословиц, соотносить пословицы с про-
			читанной сказкой;
			- строить связное речевое устное или письменное высказы-
			вание в соответствии с учебной задачей;
			– определять, чему учит сказка.
5.	Михаил	Содержание	– Определять лексическое значение слова;
	Пляцков-	сказки.	– анализировать содержание текста и составлять план;
	ский. Урок	Дружба, жад-	– определять по рисунку содержание отрывка из текста;
	дружбы	ность.	– давать характеристику героям;
			– понимать, чему учит сказка;
			- составлять из частей пословицы и определять их соответ-
			ствие произведению;
			– фантазировать и придумывать продолжение сказки.
6	Грузин-	Содержание	 Определять жанр произведения;
	ская сказ-	сказки.	– называть героев сказки;
	ка. Лев и	Качество: сме-	– выбирать изображение, подходящее для иллюстрации ге-
	заяц	калка, находчи-	роя сказки;
		вость, хитрость,	– давать характеристику персонажам сказки;

	1	1	
		глупость.	– наблюдать над словами близкими и противоположными
			по смыслу;
			- соотносить иллюстрации с событиями, описанными в
			сказке, с опорой на текст;
			– отвечать на вопросы по содержанию сказки;
			– определять, на какие вопросы можно получить ответы из
			прочитанного текста, находить ответы в тексте;
			- строить связное речевое устное или письменное высказы-
			вание в соответствии с учебной задачей.
			– объяснять смысл пословиц, соотносить пословицы с про-
			читанной сказкой.
7	Русская	Содержание	– Давать характеристику героям;
	народная	сказки.	– определять по рисунку содержание отрывка из текста;
	сказка.	Качество: сме-	– располагать в правильной последовательности предложе-
	Как лиса	калка, находчи-	ния для составления отзыва на прочитанное произведение;
	училась	вость, хитрость,	– соединять части предложений;
	летать	глупость.	- задавать вопросы к тексту сказки;
			– объяснять главную мысль сказки;
			– дополнять отзыв на прочитанное произведение.
8	Евгений	Содержание	 Определять жанр произведения;
	Пермяк.	сказки.	– называть героев сказки;
	Четыре	Семейные цен-	– находить в тексте образные сравнения;
	брата	ности.	– отвечать на вопросы по содержанию сказки;
			– определять, на какие вопросы можно получить ответы из

			прочитанного текста, находить ответы в тексте; — рассказывать, что понравилось/не понравилось в сказке и почему; — разгадывать ребусы; — объяснять смысл пословиц, соотносить пословицы с прочитанной сказкой; — строить связное речевое устное или письменное высказывание в соответствии с учебной задачей.
		Блок «М	lameматическая грамотность»
9	Про ку- рочку Ря- бу, золо- тые и про- стые яйца	Счёт предметов, составление и решение выражений, задачи. Многоугольники.	 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 много- угольники; решать задачу в два действия.
10	Про козу, козлят и капусту	Счёт предметов, составление и решение выражений, задачи. Ломаная.	 Определять количество предметов при счёте; образовывать число 8; составлять и решать выражения с ответом 9; решать задачу в два действия; находить остаток числа; соединять с помощью линейки точки и называть геометрическую фигуру – ломаную.

1.1	п	0	D 0
11	Про пе-	Состав числа 9,	– Раскладывать число 9 на два слагаемых;
	тушка и	анализ данных и	– отвечать на вопросы на основе условия задачи;
	жерновцы	ответы на во-	– анализировать данные и отвечать на вопросы;
		просы.	– анализировать данные в таблице и отвечать на вопросы;
			 – работать в группе.
12	Как пету-	Разложение	– Раскладывать число 10 на два слагаемых, когда одно из
	шок и ку-	числа 10 на два	слагаемых больше другого;
	рочки де-	и три слагае-	– раскладывать число 10 на два слагаемых, когда слагаемые
	лили бо-	мых.	равны;
	бовые зёр-		 – раскладывать число 10 на три слагаемых;
	нышки		– раскладывать число 10 на три чётных слагаемых.
13	Про	Увеличение	 Преобразовывать текстовую информацию в табличную
	наливные	числа на не-	форму;
	яблочки	сколько единиц,	– находить недостающие данные при решении задач;
		сложение и вы-	– складывать одинаковые слагаемые в пределах 10;
		читание в пере-	 овладевать практическими навыками деления числа на
		делах 20.	части на наглядно-образной основе;
			– выражать большие единицы измерения в более мелких и
			наоборот;
			 – определять истинность/ложность высказываний.
14.	Про Машу	Состав чисел 9,	– Раскладывать числа 9, 10, 11 на три слагаемых;
	и трёх	10, 11.	– решать задачи на нахождение суммы;
	медведей	Задачи на	– овладевать практическими навыками деления числа на
		нахождение	части на наглядно-образной основе;

		суммы.	– читать таблицы, дополнять недостающие в таблице дан-
		•	ные;
			– устанавливать закономерности.
15	Про ста-	Задачи на	– Раскладывать число 12 на несколько слагаемых;
	рика, ста-	нахождение ча-	– решать задачи на нахождение части числа:
	руху, вол-	сти.	– читать таблицы; заполнять недостающие данные в табли-
	ка и ли-	Состав числа 12.	це по самостоятельно выполненным подсчётам;
	сичку		 практически работать с круговыми диаграммами, сравни-
			вать сектора круговой диаграммы;
			- сравнивать числовые выражения, составленные по рисун-
			кам;
			– находить прямоугольники на рисунке.
16	Про мед-	Задачи на	– Решать задачи на нахождение суммы, на увеличение числа
	ведя, лису	нахождение	на несколько единиц;
	и мишкин	суммы.	 – читать таблицы, заполнять недостающие данные в табли-
	мёд	Состав чисел	це по самостоятельно выполненным подсчётам;
		второго десятка.	– раскладывать числа первого и второго десятка на несколь-
			ко слагаемых;
			 – читать простейшие чертежи.
		Блок	«Финансовая грамотность»
17	За покуп-	Цена, товар,	– Наблюдать над понятиями: цена, товар, спрос;
	ками	спрос.	– анализировать информацию и объяснять, как формируется
		_	стоимость товара, почему один и тот же товар может быть

			дешевле или дороже;
			– рассуждать об умении экономно тратить деньги.
18	Находчи-	Деньги, цена,	– Наблюдать над понятиями: товар и услуга;
	вый Коло-	услуги, товар.	– определять необходимые продукты и их цены;
	бок		- строить речевое высказывание в соответствии с постав-
			ленной задачей;
			– работать в группе.
19	День рож-	Цена, стои-	– Наблюдать над различием цены и стоимости;
	дения	мость, сдача,	– определять, какой товар можно купить на имеющиеся
	Мухи-	сбережения.	деньги;
	Цокотухи	-	– определять стоимость покупки;
			– анализировать информацию и делать соответствующие
			выводы;
			 объяснять смысл пословиц.
20	Буратино	Карманные	– Наблюдать над понятиями: карманные деньги, необходи-
	и карман-	деньги, необхо-	мая покупка, желаемая покупка;
	ные день-	димая покупка,	– выбирать подарки для друзей на основе предложенных
	ГИ	желаемая по-	цен;
		купка.	– анализировать информацию и делать соответствующие
			выводы;
			– рассуждать о правильности принятого решения;
			– проводить оценку и, в случае необходимости, коррекцию
			собственных действий по решению учебной задачи.

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

			формулировать правила обмена;строить речевое высказывание в соответствии с учебной
			задачей.
		Блок «Есп	пественно-научная грамотность»
25	Как Ива-	Вода, свойства	– Наблюдать над свойством воды – прозрачность;
	нушка хо-	воды.	– определять с помощью вкусовых анализаторов, в каком
	тел попить		стакане вода смешана с сахаром;
	водицы		– определять, как уровень воды в стакане влияет на высоту
			звука;
			– объяснять, как плотность воды влияет на способность яй-
			ца плавать;
			– определять, как влияет вода на движение листа бумаги по
			гладкой поверхности;
			 использовать простейший фильтр для проверки чистоты
			воды;
			– делать самостоятельные умозаключения по результатам
			опытов.
26	Пятачок,	Воздушный ша-	– Доказывать, что внутри шарика находится воздух, кото-
	Винни-	рик, воздух.	рый легче воды;
	Пух и воз-		– показывать, что шарик можно наполнять водой;
	душный		- объяснять, как можно надуть шарик с помощью лимонно-
	шарик		го сока и соды;
			– рассказывать о свойствах шарика плавать на поверхности

			воды; – объяснять, почему шарик не тонет в воде; – рассказывать, в каком случае шарик может летать; – делать самостоятельные умозаключения по результатам опытов.
27	Про репку и другие корнепло- ды	Корнеплоды.	 Описывать и характеризовать овощи-корнеплоды, называть их 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	Плавучесть предметов.	 Определять плавучесть металлических предметов; объяснять, что плавучесть предметов зависит от формы; понимать, что внутри плавучих предметов находится воздух; объяснять, почему случаются кораблекрушения; объяснять, что такое ватерлиния; определять направление ветра.
29	Про Сне- гурочку и	Три состояния воды.	Объяснять, что такое снег и лёд;объяснять, почему в морозный день снег под ногами

	превраще-		скрипит;
	ния воды		– наблюдать за переходом воды из одного состояния в дру-
			гое;
			 наблюдать над формой и строением снежинок;
			– составлять кластер;
			 проводить несложные опыты со снегом и льдом и объяс-
			нять полученные результаты опытов;
			 высказывать предположения и гипотезы о причинах
			наблюдаемых явлений.
30	Как дели-	Апельсин, пла-	– Объяснять, почему лопается воздушный шарик при воз-
	ли апель-	вучесть, эфир-	действии на него сока из цедры апельсина;
	син	ные масла из	 объяснять, почему не тонет кожура апельсина;
		апельсина.	- объяснять, как узнать количество долек в неочищенном
			апельсине;
			 – определять в каком из апельсинов больше сока;
			 познакомиться с правилами выращивания цитрусовых из
			косточек;
			 проводить несложные опыты и объяснять полученные ре-
			зультаты опытов.
31	Крошка	Зеркало, отра-	– Объяснять, когда можно увидеть своё отражение в воде;
	Енот и	жение, калейдо-	– определять, в каких предметах можно увидеть свое отра-
	Тот, кто	скоп.	жение,
	сидит в		– наблюдать над различием отражений в плоских, выпуклых
	пруду		и вогнутых металлических предметах;

			 наблюдать многократность отражений;
			– проводить несложные опыты и объяснять полученные ре-
			зультаты опытов;
			- строить речевое высказывание в соответствии с учебной
			задачей.
32	Иванова	Соль, свойства	– Наблюдать свойства изучаемых объектов: сравнивать
	соль	соли.	свойства соли и песка;
			- составлять связное речевое высказывание в соответствии с
			поставленной учебной задачей;
			– представлять результаты исследовательской деятельности
			в различных формах: устное высказывание, таблица, допол-
			ненное письменное высказывание;
			– анализировать условия проведения опыта и проводить
			опыт, аналогичный предложенному, с заменой одного из
			объектов;
			 проводить несложные опыты с солью и объяснять полу-
			ченные результаты опытов;
			- строить речевое высказывание в соответствии с учебной
			задачей.
33	Владимир	Яблоко.	– Доказывать, как с помощью яблочного сока можно рисо-
	Сутеев.		вать;
	Яблоко		– доказывать, что существует сила притяжения;
			– пользуясь информацией из текста, дополнять предложе-
			ния;

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

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 646116746743375933883833707902081325236681597657

Владелец Гришина Валентина Сергеевна

Действителен С 02.03.2023 по 01.03.2024