Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение «Набережночелнинская начальная школа-детский сад №89 для детей с ограниченными возможностями здоровья»

Принято Педагогическим советом Протокол от 29.08.2025 г. № 1

«Утверждаю»
____ Х.Н.Гаффарова
Директор ГБОУ ННШ-ДС №89
Введен протоколом от «29»августа 2025 г.

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат: 73ADC8DDF02BAE9F8ED4A93CEFF1D4B8 Владелец: Гаффарова Халидя Нургаеновна Действителен с 12.05.2025 до 05.08.2026

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА внеурочной деятельности «Функциональная грамотность» «УЧЕНИЕ С УВЛЕЧЕНИЕМ» 1 А класса

(общеинтеллектуальное направление)

Срок реализации 1 год

Разработчик: Елизарова О.А.

«Согласовано»
Заместитель директора Миннекаева Л.З.
______от 29.08. 2025г.

«Рассмотрено»
На заседании МО, протокол №1 от 29.08.2025г.

Руководитель МО Фомина Е.К. от 29.08.2025 г

г. Набережные Челны 2025-2026 учебный год



Пояснительная записка

Программа курса внеурочной деятельности для 1A класса «Функциональная грамотность» учитывает возрастные, обще учебные и психологические особенности младшего школьника.

разработана требованиями Программа В соответствии Федерального государственного образовательного стандарта, ориентирована обеспечение индивидуальных потребностей обучающихся направлена И на лостижение планируемых результатов освоения Программы НОО.

Цель: создание условий для развития функциональной грамотности.

Для достижения этой цели предполагается решение комплекса следующих задач:

- формирование умения читать тексты с использованием трех этапов работы с текстом;
- совершенствование культуры чтения, интереса и мотивации 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 т.д.;
- воспитывать в детях любовь к добру, к благородным, бескорыстным поступкам, к природе, науке и искусству;
- учить детей уважать всякий честный труд, талант, гениальность;
- поселить в детях сознание солидарности каждого отдельного человека с родиной, человечеством и желание быть им полезным;
- приобщать детей и родителей к проектной деятельности.

Программа предполагает поэтапное развитие различных умений, составляющих основу функциональной грамотности.

Программа состоит из четырех блоков: «Читательская грамотность», «Математическая грамотность», «Финансовая грамотность» и «Естественно-научная грамотность».

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

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

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

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



На реализацию рабочей программы в 1-м классе отводится 33 часа (1 раз в неделю).

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 программы

Личностные результаты:

- 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:

Познавательные универсальные учебные действия:

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

Регулятивные универсальные учебные действия:

- 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 универсальные учебные действия:



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

Предметные результаты изучения блока «Читательская грамотность»:

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

Предметные результаты изучения блока «Естественно – научная грамотность»:

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

Предметные результаты изучения блока «Математическая грамотность»:

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

Предметные результаты изучения блока «Финансовая грамотность»:

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



Тематическое планирование

1 класс (33 ч)

NG	Разуру	I/ov no	Coronway	Форму в русуромиой
Nº /	Раздел	Кол-во	Содержание	Формы внеурочной
п/п	TY	часов	р Г	деятельности
1	Читательская	1	В. Бианки. Лис и мышонок.	Библиотечные
	грамотность	1	Русская народная сказка. Мороз и заяц.	уроки;
		1	В. Сутеев. Живые грибы.	Беседы;
		1	Г. Цыферов. Петушок и солнышко.	Работа в группах
		1	М. Пляцковский. Урок дружбы.	Практические
		1	Грузинская сказка. Лев и заяц.	упражнения
				Викторины
		1	Русская народная сказка. Как лиса	
			училась летать.	
		1	Е. Пермяк. Четыре брата.	
	Итого	8		
2.	Математическ	1	Про курочку рябу, золотые и простые	Деловые беседы;
	ая		яйца.	Работа в группах
	грамотность	1	Про козу, козлят и капусту.	Практические
	1	1	Про петушка и жерновцы.	упражнения
		1	Как петушок и курочки делили бобовые	Игры
		-	зернышки.	111 p.b.
		1	Про наливные яблочки.	
		1	Про Машу и трех медведей.	
		1	Про старика, старуху, волка и лисичку.	
			1 1 1	
	TT	1	Про медведя, лису и мишкин мед.	
	Итого	8	2	П
3.	Финансовая	1	За покупками.	Деловые беседы;
	грамотность	1	Находчивый колобок.	Практические
		1	День рождения мухи-цокотухи.	упражнения
		1	Буратино и карманные деньги.	игры
		1		
		1	Кот Василий продает молоко.	
		1	Лесной банк.	
		1	Как мужик и медведь прибыль делили.	
	TT	1	Как мужик золото менял.	
4	Итого	8	TC II	F 6
4.	Естественно-	1	Как Иванушка хотел попить водицы.	Библиотечные
	научная	1	Пятачок, Винни-пух и воздушный шарик.	уроки;
	грамотность	1	Про репку и другие корнеплоды.	Деловые беседы;
		1	Плывет, плывет кораблик.	Викторины
		1	Про Снегурочку и превращения воды.	Практические
		1	Как делили апельсин.	упражнения
		1	Крошка енот и Тот, кто сидит в пруду.	
		1	Иванова соль.	
		1	В. Сутеев. Яблоко.	
	Итого	9		
	Итого	33		
1			ı	1



Календарно-тематическое планирование

No	Сроки	Темы	Вид деятельности	Кол-
	выпол	занятий		ВО
	нения			часо
				В
1.	04.09	«Лис и	- определять жанр произведения;	1
		мышонок»	- называть героев сказки;	
		Виталий	- дополнять предложения, пользуясь информацией из текста;	
		Бианки	- давать характеристику героям;	
			- определять последовательность событий и рассказывать сказку;	
			- составлять из частей пословицы и определять их соответствие	
			произведению;	
			- различать научно-познавательный текст и художественный;	
	11.00		- определять, чему учит сказка.	
2.	11.09.	«Мороз и	- определять национальную принадлежность сказки по информации	1
		заяц»	в заголовке сказки;	
		русская	- отвечать на вопросы по содержанию сказки без опоры на текст;	
		народная сказка	- давать характеристику героям; - делить текст на части в соответствии с предложенным планом;	
		CRaska	- объяснять значение устойчивых выражений (фразеологизмов);	
			- устанавливать истинность и ложность высказываний;	
			- подбирать из текста слова на заданную тему;	
			- определять, чему нужно учиться у героев сказки;	
			- строить связное речевое высказывание в соответствии с учебной	
2	10.00	210	задачей.	1
3.	18.09.	«Живые	- давать характеристику героям;	1
		грибы»	- дополнять предложения, пользуясь информацией из текста; - определять последовательность событий и рассказывать сказку;	
		Владимир Сутеев	- определять последовательность сооытии и рассказывать сказку, - составлять вопросы по содержанию сказки;	
		Сутссь		
			- на основе научно-познавательного текста выбирать верные	
1	25.00		высказывания.	1
4.	25.09	«Петушок и	- определять вид сказки;	1
		солнышко» Геннадий	- назвать героев сказки, находить среди них главного героя;	
		Цыферов	- определять принадлежность реплик персонажей сказки (без опоры	
		цыферов	на текст);	
		•	- определять последовательность событий сказки;	
			- объяснять смысл пословиц, соотносить пословицы с прочитанной	
			сказкой;	
			- находить необходимую информацию в тексте;	
			- определять, чему учит сказка	
5.	02.10.	«Урок	- определять жанр произведения;	1
٠.	02.10.	дружбы»	- называть героев сказки;	•
		Михаил	<u>-</u>	
		Пляцковски	- определять по рисунку содержание отрывка из текста;	
		й	- отвечать на вопросы по содержанию сказки;	
			- фантазировать и придумывать продолжение сказки.	



6.	09.10.	«Лев и заяц»	- OUDSTRUCTL WALD UDONABLEMENT	1
0.	09.10.	грузинская	- определять жанр произведения;	1
		сказка	- называть героев сказки;	
			- выбрать изображение, подходящее для иллюстрации героя сказки;	
			- давать характеристику персонажам сказки;	
			- отвечать на вопросы по содержанию сказки;	
			- строить связное речевое устное или письменное высказывание в	
			соответствии с учебной задачей;	
			- объяснять смысл пословиц, соотносить пословицы с прочитанной	
	16.10	T.C.	сказкой.	1
7.	16.10.	«Как лиса	- давать характеристики героям;	1
		училась летать»	- определять по рисунку содержание отрывка из текста;	
		русская	- соединять части предложений;	
		народная	- задавать вопросы к тексту сказки; объяснять главную мысль	
		сказка	сказки;	
			- дополнять отзыв на прочитанное произведение.	
8.	23.10	«Четыре	- определять жанр произведения;	1
		брата»	- называть героев сказки;	
		Евгений	- находить в тексте образные сравнения;	
		Пермяк	- отвечать на вопросы по содержанию сказки;	
			- рассказать, что понравилось/не понравилось в сказке и почему;	
			- объяснять смысл пословиц, соотносить пословицы с прочитанной	
			сказкой.	
9.	13.11.	Путешестви	- называть героев сказки;	1
		е по стране	- находить в тексте образные сравнения;	
		сказок	- отвечать на вопросы по содержанию сказки;	
1.0	20.11	-	- дополнять отзыв на прочитанное произведение	4
10.	20.11	Про курочку	- определять количество предметов при счёте;	1
		Рябу, золотые и	- составлять и решать выражения с ответом 5;	
		простые	- решать задачи на уменьшение числа на несколько единиц;	
		яйца.	- соединять с помощью линейки точки и называть многоугольники;	
			- решать задачу в два действия.	
11.	27.11.	Про козу,	- определять количество предметов при счёте;	1
		козлят и	- образовывать число 8;	
		капусты.	- решать задачу в два действия;	
			- составлять и решать выражения с ответом 9;	
			- находить остаток числа;	
			- соединять с помощью линейки точки и называть геометрическую	
			фигуру – ломаную.	
12.	04.12.	Про петушка	- раскладывать число 9 на два слагаемых;	1
		и жерновцы	- отвечать на вопросы на основе условия задачи;	
			- анализировать данные и отвечать на вопросы;	
			- анализировать данные в таблице и отвечать на вопросы;	
			- работать в группе.	
13.	11.12.	Как петушок	- раскладывать число 10 на два слагаемых, когда одно из слагаемых	1
		и курочка	больше другого;	
		делили	- раскладывать число 10 на два слагаемых, когда слагаемые равны;	
		бобовые	- раскладывать число 10 на три слагаемых;	
	<u> </u>	I	1 /	<u> </u>



		зёрнышки.	- раскладывать число 10 на три чётных слагаемых.	
14.	18.12.	Про	- преобразовывать текстовую информацию в табличную форму;	1
		наливные	- находить недостающие данные при решении задач;	
		яблочки.	- складывать одинаковые слагаемые в пределах 10;	
			- выражать большие единицы измерения в более мелких и	
			наоборот;	
			- определять истинность/ложность высказываний	
15.	25.12	Про Машу и	- раскладывать числа 9. 10, 11 на три слагаемых;	1
		трёх	- решать задачи на нахождение суммы;	
		медведей.	- овладеть практическими навыками деления числа на части на	
			наглядно-образной основе;	
			- читать таблицы, дополнять недостающие в таблице данные;	
			- устанавливать закономерность	
16.	15.01.	Про старика,	- раскладывать число 12 на несколько слагаемых;	1
10.	13.01.	старуху,	- решать задачи на нахождение части числа;	1
		волка и	- решать задачи на нахождение части числа, - читать таблицы;	
		лисичку.		
			- заполнять недостающие данные в таблице по самостоятельно	
			выполненным подсчётам;	
			- практически работать с круговыми диаграммами, сравнивать	
			сектора круговой диаграммы;	
			- сравнивать числовые выражения, составленные по рисункам;	
			- находить прямоугольники на рисунке.	
17.	22.01.	Про	- решать задачи на нахождение суммы, на увеличение числа на	1
		медведя,	несколько единиц;	
		лису и	- читать таблицы;	
		мишкин мёд.	- заполнять недостающие данные в таблице по самостоятельно	
			выполненным подсчётам;	
			- раскладывать числа первого и второго десятка на несколько	
			слагаемых;	
			- читать простейшие чертежи.	
18.	29.01.	Математиче	практически работать с круговыми диаграммами, сравнивать	1
		ская	сектора круговой диаграммы анализировать данные и отвечать на	
		викторина	вопросы; - анализировать данные в	
			таблице и отвечать на вопросы; - работать	
19.	05.02.	3a	- наблюдать над понятиями: цена, товар, спрос;	1
	00.02.	покупками.	- анализировать информацию и объяснить, как формируется	_
			стоимость товара, почему один и тот же товар может быть дешевле	
			или дороже;	
			- рассуждать об умении экономно тратить деньги.	
			- работать в группе.	
20.	12.02.	Находчивый	- наблюдать над понятиями: товар и услуга;	1
		Колобок.	- определять необходимые продукты и их цены;	
			- строить речевое высказывание в соответствии с поставленной	
			задачей;	
21.	26.02.	День	- наблюдать над различием цены и стоимости;	1
		рождения	- определять, какой товар можно купить на имеющиеся деньги;	
		Мухи-	- определять стоимость покупки;	



		Поможущих	avanyaya anany wyd an rawya y warany aa an an an an ar ay ay ay ay	
		Цокотухи.	- анализировать информацию и делать соответствующие выводы; - объяснять смысл пословиц.	
22	05.03	Γ		1
22.	05.03.	Буратино и карманные	- наблюдать над понятиями: карманные деньги, необходимая покупка, желаемая покупка;	1
		деньги.	- выбирать подарки для друзей на основе предложенных цен;	
		дены н.	- анализировать информацию и делать соответствующие выводы;	
			- рассуждать о правильности принятого решения.	
23.	12.03.	Кот Василий	- наблюдать над понятием «реклама»;	1
		продаёт	- строить речевое высказывание в соответствии с поставленной	
		молоко.	задачей;	
			- анализировать представленную информацию и выбирать надпись	
			для магазина;	
			- делать выбор на основе предложенной информации;	
			- называть различные виды рекламы.	
24.	19.03.	Лесной	- наблюдать над понятием «банк»;	1
21,	17.03.	банк.	- объяснить значение понятий на доступном для первоклассника	1
			уровне;	
			- анализировать информацию, представленную в текстовом виде, и	
			на её основе делать соответствующие выводы;	
			- строить речевое высказывание в соответствии с учебной задачей.	
25.	26.03.	Как мужик и	- наблюдать над понятием «сделка»;	1
23.	20.03.	медведь	- наолюдать над понятием «еделка»; - объяснять, что такое доход, затраты и как получать прибыль;	1
		прибыль		
		делили.	- понимать, почему оптом можно купить дешевле; - выбрать товар для покупки на определённую сумму;	
26.	09.04.	Vova v stravava	- строить речевое высказывание в соответствии с учебной задачей.	1
20.	09.04.	Как мужик золото	- различать платную и бесплатную услугу; - наблюдать над понятие «равноценный обмен»;	1
		менял.	-	
			- объяснять, что такое бартер;	
			- формулировать правила обмена;	
27	16.04	D	- строить речевое высказывание в соответствии с учебной задачей.	1
27.	16.04.	Ролевая игра «Чёрная	понимать, почему оптом можно купить дешевле;	1
		пятница»	- выбрать товар для покупки на определённую сумму;	
		плинция	- строить речевое высказывание в соответствии с учебной задачей.	
28.	23.04.	Как	- наблюдать за свойством воды – прозрачность;	1
		Иванушка	- определять с помощью вкусовых анализаторов, в каком стакане	
		хотел	вода с сахаром;	
		попить	- определять, как уровень воды в стакане влияет на высоту звука;	
		водицы.	- объяснять, как плотность воды влияет на способность яйца	
			плавать;	
			- использовать простейший фильтр для проверки чистоты воды;	
			- определять, как влияет вода на движение листа бумаги по гладкой	
			поверхности;	
			- делать самостоятельные умозаключения по результатам опытов.	
29.	30.04.	Пятачок,	- доказать, что внутри шарика находиться воздух, который легче	1
		Винни-Пух	воды;	
		И	- показать, что шарик можно наполнять водой;	
		воздушный	- объяснить, как можно надуть шарик с помощью лимонного сока и	
	<u> </u>	1	To and the state of the state o	



		шарик.	соды;	
			- рассказать о свойствах шарике плавать на поверхности воды;	
			- объяснить, почему шарик не тонет в воде;	
			- делать самостоятельные умозаключения по результатам опытов.	
30.	07.05.	Про репку и	- описывать и характеризовать овощи-корнеплоды, называть их	1
		другие	существенные признаки, описывать особенности внешнего вида;	
		корнеплоды.	- осуществлять поиск необходимой информации из рассказа	
			учителя, из собственного жизненного опыта;	
			- контролировать свою деятельность по ходу выполнения задания.	
31.	14.05.	Плывёт,	- определять плавучесть металлических предметов;	1
		плывёт	- объяснять, плавучесть предметов зависит от формы;	
		кораблик.	- понимать, что внутри плавучих предметов находиться воздух;	
		•	- объяснять, почему случаются кораблекрушения;	
			- объяснять, что такое ватерлиния;	
			- определять направление ветра	
32.	21.05.	Про	- объяснять, что такое снег и лёд;	1
		Снегурочку	- объяснять, почему в морозный день снег под ногами скрепит;	
		И	- наблюдать за переходом воды из одного состояние в другое;	
		превращени	- наблюдать над формой и строением снежинок;	
		я воды.	- составлять кластер;	
			- проводить несложные опыты со снегом и льдом и объяснять	
			полученные результаты опытов;	
			- высказывать предложения и гипотезы о причинах наблюдаемых	
			явлений.	
33.	28.05.	Как делили	- объяснять, почему лопается надутый воздушный шарик при	1
		апельсин.	воздействии на него сока из цедры апельсина;	
			- объяснять, почему не тонет кожура 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 результаты	
			33 часа	