МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Министерство образования и науки Алтайского края

Администрация Благовещенского района

МБОУ НСОШ

РАССМОТРЕНО Методическим объединением

учителей начальных классов

Руководителя МО
Войнова Л.В.
Протокол № 1 от "29" августа 2024г.

СОГЛАСОВАНО

Педагогическим советом Протокол № 1 от "30" августа 2024 г

УТВЕРЖДЕНО

Директор МБОУ НСОШ по Цупахин М.С. 5 от 130° августа 2024 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

внеурочной деятельности по ФУНКЦИОНАЛЬНОЙ ГРАМОТНОСТИ

для 4 класса начального общего образования на 2024-2025 учебный год

> Составитель: Абашева Мария Александровна Учитель начальных классов

п. Новокулундинка 2024

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Программа курса внеурочной деятельности для четвёртого 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.

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, тех изменений, которые вносит в него деятельность человека, и для принятия соответствующих решений.

Программа курса внеурочной деятельности «Функциональная грамотность» предназначена для реализации в четвёртом классе начальной школы и рассчитана на 68 часа (при 2 часов в неделю).

В первом полугодии проводятся занятия по формированию читательской и естественно-научной грамотности, во втором полугодии – по формированию математической и финансовой грамотности. Если учитель считает необходимым, последовательность проведения занятий можно изменить.

Содержание программы

Читательская грамотность: 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: 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: потребительская корзина, состав потребительской корзины, прожиточный минимум, минимальный размер оплаты труда, страхование и его виды, распродажа, акция, скидка, бонусы, кешбэк, страховые риски, благотворительность, благотворитель, благотворительный фонд.

Математическая грамотность: нахождение значений математических выражений в пределах 100000, составление числовых выражений и нахождение их значений, задачи на нахождение суммы; задачи с тройкой величин «цена, количество, стоимость», сравнение различных вариантов покупок;

нахождение размера скидки на товар, нахождение цены товара со скидкой; чтение и заполнение таблиц, столбчатых и круговых диаграмм, работа с графиками, умение пользоваться калькулятором.

Планируемые результаты освоения курса

Программа обеспечивает достижение четвероклассниками следующих личностных, метапредметных результатов.

Личностные результаты изучения курса:

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

Метапредметные результаты изучения курса:

Познавательные:

- осваивать способы решения проблем творческого и поискового характера: работа над проектами и исследованиями;
- использовать различные способы поиска, сбора, обработки, анализа и представления информации;
- овладевать логическими действиями сравнения, обобщения, классификации, установления аналогий и причинно-следственных связей, 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: 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 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.

ОПЕНКА ЛОСТИЖЕНИЯ 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.

Тематический план

No	Тема	Количество часов
1	Блок	16ч.
	«Читательская	
	грамотность»	
2	Блок	16ч.
	«Математическая	
	грамотность»	
3	Блок «Финансовая	16ч.
	грамотность»	
4	Блок «Естественно-	18ч.
	научная	
	грамотность»	
	Итого:	66ч

КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ

№ п/п	Тема	Предмет изучения	Формируемы е умения
		Блок «Читат	ельская грамотность»
1-	Старинная	Содержание	 Определять лексическое значение слова;
2-3	женская одежда	научно-	– озаглавливать текст;
		познавательного	– определять тему;
		текста.	– определять главную мысль;
		Tekera.	- 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;
			 приводить примеры современной женской одежды.
4-	Старинные	Содержание	 Определять лексическое значение слова;
5-6	женские	научно-	– составлять план, используя слова из текста;
	головные уборы	познавательного	– объяснять значения слов;
	<i>J</i> - 3 P 22	текста.	– определять по описанию названия головных уборов;
		TOROTA.	– приводить примеры современных головных уборов.
7-	Старинная	Содержание	– Определять лексическое значение слова с помощью
8-9	мужская одежда	научно-	словаря;

1			
	и головные	познавательного	– отвечать на вопросы по тексту;
	уборы	текста.	– вписывать пропущенные слова в текст;
			– находить ответ на вопрос в тексте;
			– объяснять значение слова;
			– оформлять план текста;
			– определять с помощью описания название предмета.
10-	Жилище	Содержание	– Определять лексическое значение слова с помощью
11-	крестьянской	научно-	словаря;
12	семьи на Руси	познавательного	– рассуждать и записывать своё мнение о различии
	5011211 11W 1 J 511	текста.	между предметами;
		ickcia.	– отвечать на вопросы по тексту;
			– рассуждать, давать определение слова;
			– называть элементы оформления избы.
13-	Внутреннее	Содержание	– Определять лексическое значение слова с помощью
14-	убранство и	научно-	словаря;
15	предметы	познавательного	– письменно отвечать на вопросы;
10	обихода русской	текста.	– называть предметы печной утвари;
	• •	ickcia.	– работать с толковым словарём;
	избы		 – работать с толкованием слова;
			 – рассуждать и записывать своё мнение о
			предложенном выражении;
			– соотносить описание предметов с их рисунками;
			– описывать назначение предметов;
			 составлять обобщающий план.

16-	История посуды	Содержание	– Определять лексическое значение слова с помощью
17-	на Руси	научно-	словаря;
18	11.0 1) 011	познавательного	– соотносить рисунок и его название;
10			 – работать с толковым словарём;
		текста.	– 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.
19-	Какие деньги	Содержание	– Определять лексическое значение слова с помощью
20-	были раньше в	научно-	Википедии;
21	России	познавательного	– называть опорные фразы, с помощью которых
		текста.	можно дать ответ на вопрос;
		TOROTA.	– определять тему текста;
			составлять план текста;
			– находить информацию в Интернете;
			– записывать названия монет в порядке их
			возрастания;
			– указывать названия современных денег.
	Γ		ню-научная грамотность»
22-	Томат	Томат.	– Называть части растения;
23			– 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;
			– работать с таблицей.
24-	Болгарский	Болгарский перец.	– Объяснять, что такое паприка;
25	перец		– называть части растения;
			– рассказывать о строении плода перца;
			– определять форму плода перца;
			– рассказывать о строении семени перца;
			– делать выводы на основе полученной информации.
26-	Картофель	Картофель.	– Называть части растения;
27			– объяснять, чем отличаются плоды картофеля от
			плодов томата;
			– объяснять, какой вывод сделали и почему;
			– объяснять, почему после нарезки картофеля на
			разделочной доске остаются белые следы;
			– объяснять, почему нужно сажать разные сорта
			картофеля;
			– объяснять, что такое крахмалистость;
			– определять срок созревания картофеля;
			– объяснять, почему нельзя использовать в пищу
			позеленевший картофель;
			– называть способы размножения картофеля.

28-29	Баклажан. Семейство Паслёновые	Баклажан.	 Называть представителей семейства Паслёновые; объяснять, что такое соланин; называть благоприятные условия для прорастания семян; определять условия, необходимые для прорастания семени баклажана;
			– определять глубину посева семян;– заполнять таблицу наблюдений за ростом растений.
30- 31	Лук	Лук.	 Называть части лука; называть способы выращивания лука зимой на подоконнике; называть этапы выращивания лука; наблюдать за ростом лука и записывать данные в
32-33	Капуста	Капуста.	таблицу. — Называть виды капусты; — отвечать на вопросы по содержанию текста; — называть части капусты; — исследовать капусту в разрезе; — рассказывать о размножении капусты; — проводить опыты с цветной капустой.
34- 35	Горох	Горох.	– Рассказывать о строении гороха;– рассказывать о строении семени гороха;– объяснять, почему горох обладает взрывной силой;

			 – определять, что горох является холодостойким
			растением;
			– проводить опыт по проращиванию гороха,
			сравнивать результаты двух опытов.
36-	Грибы	Грибы.	– Называть части гриба;
37			– называть виды грибов;
			 – рассказывать о плесневых грибах;
			называть грибы-невидимки;
			 проводить опыт по выращиванию плесени;
			– называть грибы-паразиты.
		Творч	неское занятие
38-	Творческая	По выбору.	– Выбрать тему для творческой работы;
39-	работа		– выполнять творческую работу;
40	•		 представлять классу творческую работу.
		Блок «Фина	нсовая грамотность»
41-	Потребительска	Состав	– Объяснять на доступном для четвероклассника
42	я корзина	потребительской	уровне, что такое «потребительская корзина»;
	-	корзины.	– понимать, почему подсчитывается прожиточная
		корзины.	корзина для трёх категорий населения;
			– объяснять, почему различается стоимость
			потребительской корзины в разных регионах нашей
			страны;
			– объяснять, что входит в состав потребительской

	T		
			корзины россиянина.
43-	Прожиточный	Назначение	 Понимать значение и правильно использовать
44-	минимум	прожиточного	термины «прожиточный минимум», «минимальный
45		минимума.	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.
46-	Инфляция	Инфляция.	 Понимать значение и правильно использовать
47-			термины «прожиточный минимум», «инфляция»;
48			– анализировать данные, представленные в виде
			гистограммы;
			– называть уровни инфляции;
			 понимать значение инфляции для экономики.
49-	Распродажи,	Акции, распродажа,	 Понимать значение и правильно использовать
50-	скидки, бонусы	скидки, бонусы,	термины: «распродажа», «скидка», «бонусная
51		кешбэк.	программа», «программа лояльности», «бонусы»,
			«кешбэк»;
			– понимать, что все акции, проводимые торговыми
			точками, предназначены для увеличения доходов
			магазинов и привлечения покупателя;

		– понимать, что чем больше процент скидки, тем
		меньше мы платим за товар;
		– формировать навыки грамотного покупателя.
Благотворитель	Благотворительност	– Понимать значение и правильно использовать
ность	Ь.	термины «благотворительность», «благотворительный
		фонд»;
		– называть группы населения, которые могут
		нуждаться в благотворительной помощи;
		– объяснять необходимость оказания
		благотворительной помощи тем, кто в ней нуждается.
Страхование	Виды страхования.	– Понимать значение и правильно использовать
		термины «страхование», «страховка», «полис»;
		– называть виды страхования;
		– называть различные страховые риски.
	Блок «Матема	тическая грамотность»
В бассейне	Расписание занятий,	– Анализировать расписание занятий с целью
	выгодная покупка.	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.
Делаем ремонт	Смета ремонта,	– Понимать, что такое «смета»;
	В бассейне	Виды страхования. В бассейне В бассейне В бассейне В бассейне В бассейне Расписание занятий, выгодная покупка.

59	Продиминий	расчёт стоимости строительных материалов.	— 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.
60-61	Праздничный торт	Рецепт торта, задачи на тройку величин «цена, количество, стоимость».	 Работать с таблицами; подсчитывать стоимость продуктов для торта; определять, какие продукты выгоднее купить для того, чтобы уменьшить стоимость затрат на приготовление торта; сравнивать цену различных товаров, выполняя необходимые преобразования; использовать полученные умения и навыки в практической жизни.
62-63	Обустраиваем участок	Расходы на обустройство участка, площадь и периметр	 - Читать простой чертеж и определять его масштаб; - находить площадь и периметр участка и построек на нём; - решать задачи с тройкой величин «цена, количество, стоимость»; - использовать полученные умения и навыки в практической жизни.
64-	Поход в кино	Расходы на поход в	 Находить заданные временные промежутки с помощью календаря;

(5			<u> </u>
65		кино.	– решать задачи с тройкой величин «цена, количество,
			стоимость»;
			– использовать полученные умения и навыки в
			практической жизни.
66-	Отправляемся в	Расходы на	– Находить заданные временные промежутки с
67	путешествие	путешествие.	помощью календаря;
			– решать задачи с тройкой величин «цена, количество,
			стоимость»;
			 использовать полученные умения и навыки в
			практической жизни.
		Твор	ческая работа
68	Составляем	Понятия по	 Понимать значение и правильно использовать
	словарик по	финансовой	финансовые термины;
	финансовой	грамотности,	– иллюстрировать изученные понятия;
	1	изученные в 1-4	- составлять математические задачи с изученными
	грамотности	-	финансовыми терминами;
		классах.	– работать самостоятельно и в парах;
			– планировать и корректировать свои действия в
			соответствии с поставленной учебной задачей.

Серия «Учение с увлечением»

Авторы-составители Буряк Мария Викторовна, **Шейкина** Светлана Анатольевна

ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ ГРАМОТНОСТЬ 4 КЛАСС

ПРОГРАММА ВНЕУРОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Ответственная за выпуск M.C. Умнова Корректор H.M. Рыжкова Компьютерная верстка $\mathcal{K}.B.$ Быстровой Дизайн обложки H.A. Поляковой