Муниципальное казённое общеобразовательное учреждение "Средняя общеобразовательная школа №10"

Рабочая программа

внеурочной деятельности.

«Функциональная грамотность»

4 класс

Возраст обучающихся: 10-11 лет

Срок реализации программы: 1 год

Программу составил:

учитель начальных классов Кононова Дарья Александровна

Пояснительная записка

Программа курса внеурочной деятельности для четвёртого класса «Функциональная грамотность» разработана в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования, требованиях 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 «*Читательской грамотностью* 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 «*Естественнонаучная грамотность*» является формирование у обучающихся способности использовать естественнонаучные 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, и для принятия соответствующих решений.

Программа курса внеурочной деятельности «Функциональная» предназначена для реализации в четвёртом классе начальной школы и рассчитана на 34 часа (при 1 часе в неделю).

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

Содержание программы

Читательская грамотность (1 - 8 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.

Естественнонаучная грамотность (9 - 16 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 - 25 занятия): потребительская корзина, состав потребительской корзины, прожиточный минимум, минимальный размер оплаты труда, страхование и его виды, распродажа, акция, скидка, бонусы, кэшбек, страховые риски, благотворительность, благотворительный фонд.

Математическая грамотность (26 - 33 занятия): 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 программы

Планируемыми результатами изучения курса внеурочной деятельности «Функциональная грамотность» являются личностные, метапредметные и предметные результаты.

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 УУД:

- 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 УУД:

- проявлять познавательной и творческой инициативы;
- 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 УУД:

- адекватно передавать информацию и 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 до содержанию прочитанных текстов;
- умение составлять речевое высказывание в устной и письменной форме в соответствии с поставленной учебной задачей.

Предметные результаты изучения блока «Естественнонаучная грамотность»:

- способность осваивать и использовать естественнонаучные знания для распознания и постановки вопросов, для освоения новых знаний, для объяснения естественнонаучных 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.

Система оценивания и критерии оценки достижения планируемые 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.

Тематическое планирование курса внеурочной деятельности «Функциональная грамотность» для 4 класса

№	Тема	Предмет изучения	Формируемые умения
п/п			
Дата	Τ	YY	
	Ъ	Блок «Читательская	грамотность»
			 Определять лексическое значение
			слова;
		Содержание	– озаглавливать текст;
1.	Старинная	научно-	– определять тему;
07.09	женская одежда	познавательного	– определять главную мысль;
		текста.	- 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.
			 Определять лексическое значение
			слова;
			– составлять план, используя слова из
	Старинные	Содержание	текста;
2.	женские головные	научно-	– объяснять значения слов;
14.09	уборы	познавательного	– определять по описанию названия
		текста.	головных уборов;
			 приводить примеры современных
			головных уборов.
			 Определять лексическое значение
			слова с помощью словаря;
			– отвечать на вопросы по тексту;
	Старинная	Содержание	 вписывать пропущенные слова в
	мужская одежда и	научно-	текст;
3. 21.09	головные уборы	познавательного	 находить ответ на вопрос в тексте;
21.07		текста.	 объяснять значение слова;
			– оформлять план текста;
			– определять с помощью описания
			название предмета.
			 Определять лексическое значение
			слова с помощью словаря;
	Жилище крестьянской семьи на Руси	Содержание	– рассуждать и записывать своё мнение
4		научно-	
28.09		познавательного	о различии между предметами;
		текста.	– отвечать на вопросы по тексту;
			 – рассуждать давать определение слова;
	Dyy	Co. # 0 # 0 # 0 # 0 # 0 # 0 # 0 # 0 # 0 #	 называть элементы оформления избы.
	Внутренне	Содержание	– Определять лексическое значение
5-6	убранство и	научно-	слова с помощью словаря;
05.10, 12.10	предметы обихода	познавательного	– письменно отвечать на вопросы;
	русской избы	текста.	– называть предметы печной утвари;

			– работать с толковым словарём;
			– работать с толкованием слова;
			 рассуждать и записывать своё мнение
			о предложенном выражении;
			- соотносить описание предметов с их
			рисунками;
			– описывать назначение предметов;
			 составлять обобщающий план.
			 Определять лексическое значение
			слова с помощью словаря;
			– соотносить рисунок его название;
			 – работать с толковым словарём;
			– рассуждать и записывать ответ на
		Содержание	вопрос;
7	История посуды	научно-	– записывать ответ на вопрос по его
19.10	на Руси	познавательного	началу;
		текста.	– определять части предметы, называть
			их;
			– определять порядок предложений в
			тексте;
			– дополнять текст по заданному
			условию.
			 Определять лексическое значение
			слова с помощью Википедии;
	Какие деньги	Содержание	– называть опорные фразы, с помощью
			которых можно дать ответ на вопрос;
			– определять тему текста;
8	были раньше в	научно-	– составлять план текста;
26.10	Росси	познавательного	 находить информацию в Интернете;
		текста.	- записывать названия монет в порядке
			их возрастания;
			– указывать названия современных
			денег.
Блок «Естественнонаучная грамотность»			
9	Томат	Томат	– Называть части растения;
09.11			

			 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.
			Объяснять, что такое паприка;
			– называть части растения;
			 – рассказывать о строении плода перца;
	Болгарский перец		– определять форму плода перца;
10 16.11		Болгарский перец	– рассказывать о строении семени
10.11			перца;
			делать выводы на основе полученной
			информации.
			Называть части растения;
			 объяснять, чем отличаются плоды
	Картофель	Картофель	картофеля от плодов томата;
			 объяснять, какой вывод сделали и
			почему;
			– объяснять, почему после нарезки
			картофеля на разделочной доске
11			остаются белые следы;
11 23.11			– объяснять, почему нужно сажать
			разные сорта картофеля;
			– объяснять, что такое крахмалистость;
			– определять срок созревания
			картофеля;
			– объяснять, почему нельзя
			использовать в пищу позеленевший
			картофель;

	способы размножения
картофеля.	
—Hазывать г	представителей семейства
Паслёновые	2,
– объяснять	, что такое соланин;
Баклажан	благоприятные условия для
12 . Баклажан прорастания	я семян;
	гь условия необходимые для
	я семени баклажана;
– определят	ъ глубину посева семян;
ые — заполнят	ъ таблицу наблюдений за
ростом раст	ений.
– Называть	части лука;
— называть о	способы выращивания лука
13 Лук Лук зимой на по	доконнике;
	этапы выращивания лука;
— наблюдаті	ь за ростом лука и
записывать	данные в таблицу.
– Называть	виды капусты;
– отвечать н	на вопросы по содержанию
текста;	
	части капусты;
08.12 — исследова	ть капусту в разрезе;
– рассказыв	ать о размножении капусты;
– проводить	ь опыты с цветной капустой.
– Рассказыв	ать о строении гороха;
– рассказыв	ать о строении семени
гороха;	
– объяснять	, почему горох обладает
15 Горох Горох взрывной си	илой;
	ть, что горох является
холодостой	ким растением;
– проводить	ь опыт по проращиванию
гороха, срав	внивать результаты двух
опытов.	

16 22.12	Грибы	Грибы	 Называть части гриба; называть виды грибов; рассказывать о плесневелых грибах; называть грибы-невидимки; проводить опыт по выращиванию плесени; называть грибы-паразиты.
		Творческое з	анятие
17 29.12	Творческая работа	По выбору	Выбрать тему для творческой работы;выполнять творческую работу;представлять классу творческую работу.
		<u> </u> Блок «Финансовая	грамотность»
18 - 19 11.01, 18.01	Потребительск ая корзина	Состав потребительской корзины	 Объяснять на доступном для четвероклассника уровне, что 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 25.01	Прожиточны й минимум	Назначение прожиточного минимума	 Понимать значение и правильно использовать термины «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.
			 Понимать значение и правильно
21 01.02			использовать термины «прожиточный
			минимум», «инфляция»;
	II1	II1	– анализировать данные
	Инфляция	Инфляция	представленные в виде гистограммы;
			– называть уровни инфляции;
			– понимать значение инфляции для
			экономики.
			 Понимать значение и правильно
			использовать термины «распродажа»,
			«скидка», «бонусная программа»,
			«программа лояльности», «бонусы»,
		Акции, распродажа, скидки, бонусы, кэшбек	«кэшбек»;
22 -	Распродажи, скидки, бонусы		 понимать, что все акции, проводимые
23			торговыми точками, предназначены для
08.02,			увеличения доходов магазинов и
15.02			привлечения покупателя;
13.02			– понимать, что чем больше процент
			скидки, тем меньше мы платим за товар:
			– формировать навыки грамотного
			покупателя.
			– Понимать значение и правильно
			использовать термины
			«благотворительность»,
			«благотворительный фонд»;
24	Благотворитель	Благотворительно	– называть группы населения, которые
22.02	- ность	сть	могут нуждаться в благотворительной
			помощи;
			– объяснять необходимость оказания
			благотворительной помощи тем, кто в
			ней нуждается.
			– Понимать значение и правильно
25 29.02	Страхование	Виды страхования	использовать термины «страхование»,
29.02			«страховка», «полис»;

			называть виды страхования;	
			называть различные страховые риски.	
	En	им иматоматическа		
Блок «Математическая грамотность»				
			– Анализировать расписание занятий с	
			целью определения свой занятости;	
			– решать задачи на определение	
		Расписание	стоимости покупки;	
26	В бассейне	занятий, выгодная	– определять, какая из двух покупок	
01.03		покупка	является более выгодной;	
			– решать задачи на определение	
			скорости плавания;	
			– решать логические задачи.	
			– Понимать, что такое «смета»;	
			 решать задачи на расчёт количества 	
		Смета ремонта,	необходимого материала для ремонта	
			кухни;	
27-28	Делаем ремонт	расчёт стоимости	– решать задачи на расчёт стоимости	
15.03,		строительных	необходимого материала для ремонта	
22.03		материалов	кухни;	
			– читать простые чертежи и наносить на	
			них известные размеры.	
			– Работать с таблицами;	
			 подсчитывать стоимость продуктов 	
		Рецепт торта,	для торта;	
			– определять, какие продукты выгоднее	
			купить для того, чтобы уменьшить	
20	Праздничный	задачи на тройку	стоимость затрат на приготовление	
29	торт	величин «цена,	торта;	
04.04		количество,	 сравнивать цену различных товаров, 	
		стоимость»	выполняя необходимые	
			преобразования;	
			– использовать полученные умения и	
			навыки в практической жизни.	
	Обустраиваем	Расходы на	 – Читать простой чертеж и определять 	
30	участок	обустройство	его масштаб;	
11.04	,	, i	ŕ	

		участка, площадь	– находить площадь и периметр участка
		и периметр	и построек на нём;
		1 1	 решать задачи с тройкой величин
			«цена, количество, стоимость»
			использовать полученные умения и
			навыки в практической жизни.
			– Находить заданные временные
			промежутки с помощью календаря;
31-32	Идём в кино	Расходы на поход	 решать задачи с тройкой величин
18.04,		в кино	«цена, количество, стоимость»
25.04			– использовать полученные умения и
			навыки в практической жизни.
			– Находить заданные временные
			промежутки с помощью календаря;
22	Отправляемся в	Расходы на	 решать задачи с тройкой величин
33 16.05	путешествие	путешествие	«цена, количество, стоимость»;
			– использовать полученные умения и
			навыки в практической жизни.
		Творческая	работа
			 Понимать значение и правильно
			использовать финансовые термины
		Понятия по	 иллюстрировать изученные понятия;
	Составляем	финансовой	– составлять математические задачи с
34	словарик по финансовой грамотности	грамотности,	изученными финансовыми терминами;
23.05		изученные в 1-4	– работать самостоятельно и в парах;
22.02		классах	– планировать и корректировать свои
		IGIGOUA	действия в соответствии с поставленной
			учебной задачей.
			ученой задачей.

Список используемой литературы

- **1.** Функциональная грамотность. 4 класс. Программа внеурочной деятельности / М.В. Буряк, С.А. Шейкина. М.: Планета, 2022 (Учение с увлечением).
- **2.** Функциональная грамотность. 4 класс. Тренажёр для школьников / М.В. Буряк, С.А. Шейкина. М.: Планета, 2022 (Учение с увлечением).



Котина Ольга Владимировна C=RU, O="ГБОУ СОШ №1 им. И.М. Кузнецова с. Большая Черниговка ", CN=Котина Ольга Владимировна, E=school1_bch@samara.edu. ru я подтверждаю этот документ своей удостоверяющей подписью место подписания 2022.09.13 16:47:36+04'00'