МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Министерство образования и науки Пермского края Управление образования администрации Пермского муниципального округа МАОУ «Усть-Качкинская средняя школа»

«Рассмотрено»

Заместитель директора по УВР

Костылева Т.А.

Протокол

ШМО учителей начальных классов

Протокол № 1 от «29» августа 2023 г.

«Утверждаю»

Директор МАОУ

«Усть-Качкинская средняя школа»

/Байдина Т.Г./

«30» августа 2023 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ВНЕУРОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ «Функциональная грамотность» 4 класс

Срок реализации программы - 1 год (1 час в неделю)

Составители:

Дровосекова А.Л., Дерендяева А.А., учителя начальных классов

ПРОГРАММА КУРСА «Функциональная грамотность» 4 класс

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 34 часа (при 1 часе 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 (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.

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 грамот- ность»**:

– 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.

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.

ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ

№ п/п	Тема	Предмет изуче- ния	Формируемые умения
Блок «	«Читательская а	грамотность»	
1	Старинная	Содержание	– Определять лексическое значение слова;
	женская	научно-	- озаглавливать текст;
	одежда	познавательного	– определять тему;
		текста.	– 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;
			– приводить примеры современной женской
			одежды.
2	Старинные	Содержание	– Определять лексическое значение слова;
	женские го-	научно-	– составлять план, используя слова из текста;
	ловные уборы	познавательного	– объяснять значения слов;
		текста.	– определять по описанию названия головных
			уборов;
			– приводить примеры современных головных

			уборов.
3	Старинная	Содержание	– Определять лексическое значение слова с по-
	мужская	научно-	мощью словаря;
	одежда и го-	познавательного	– отвечать на вопросы по тексту;
	ловные 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.
4	Жилище кре-	Содержание	- Определять лексическое значение слова с по-
	стьянской се-	научно-	мощью словаря;
	мьи на Руси	познавательного	– рассуждать и записывать своё мнение о разли-
		текста.	чии между предметами;
			– отвечать на вопросы по тексту;
			– рассуждать, давать определение слова;
			– называть элементы оформления избы.
5-6	Внутреннее	Содержание	– Определять лексическое значение слова с по-
	убранство и	научно-	мощью словаря;
	предметы	познавательного	– письменно отвечать на вопросы;
	обихода рус-	текста.	– называть предметы печной утвари;
	ской избы		– работать с толковым словарём;
			– работать с толкованием слова;
			– рассуждать и записывать своё мнение о пред-

			ложенном выражении;
			- соотносить описание предметов с их рисунка-
			ми;
			– описывать назначение предметов;
			 составлять обобщающий план.
7	История по-	Содержание	– Определять лексическое значение слова с по-
	суды на Руси	научно-	мощью словаря;
		познавательного	– соотносить рисунок и его название;
		текста.	– работать с толковым словарём;
			– 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	Содержание	– Определять лексическое значение слова с по-
	были раньше	научно-	мощью Википедии;
	в России	познавательного	– называть опорные фразы, с помощью которых
		текста.	можно дать ответ на вопрос;
			– определять тему текста;
			– составлять план текста;
			– находить информацию в Интернете;
			- записывать названия монет в порядке их воз-
			растания;
			– указывать названия современных денег.

Блок «	Блок «Естественно-научная грамотность»				
9	Томат	Томат.	– Называть части растения;		
			– объяснять, что значит «многогнёздная ягода»;		
			– определять горизонтальный и вертикальный		
			cpe3;		
			указывать количество гнёзд;		
			– объяснять, почему плоды у помидора – это яго-		
			да;		
			– называть части плода помидора;		
			– объяснять, что такое пасынок у помидора;		
			– работать с таблицей.		
10	Болгарский	Болгарский перец.	– 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 информа-		
			ции.		
11	Картофель	Картофель.	– Называть части растения;		
			– 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.
12	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.
13	Лук	Лук.	 Называть части лука; называть способы выращивания лука зимой на подоконнике; называть этапы выращивания лука; наблюдать за ростом лука и записывать данные в таблицу.
14	Капуста	Капуста.	– Называть виды капусты;

е;
капусты;
капустой.
oxa;
ени гороха;
адает взрывной си-
1
стся холодостойким
ащиванию гороха,
ьтов.
ибах;
анию плесени;
й работы;
y;
кую работу.

Блок «	Блок «Финансовая грамотность»				
18 -	Потребитель-	Состав потреби-	– Объяснять на доступном для четвероклассника		
19	ская корзина	тельской корзины.	уровне, что такое «потребительская корзина»;		
			– понимать, почему подсчитывается прожиточная		
			корзина для трёх категорий населения;		
			- объяснять, почему различается стоимость по-		
			требительской корзины в разных регионах нашей		
			страны;		
			– объяснять, что входит в состав потребительской		
			корзины россиянина.		
20	Прожиточный	Назначение про-	– Понимать значение и правильно использовать		
	минимум	житочного мини-	термины «прожиточный минимум», «минималь-		
		мума.	ный размер оплаты труда»;		
			– объяснять, на что влияет прожиточный мини-		
			мум;		
			– объяснять, почему различается размер прожи-		
			точного минимума в разных регионах нашей		
			страны;		
			– объяснять, почему различается размер прожи-		
			точного минимума для разных категорий населе-		
21	** 1	YY 1	ния нашей страны.		
21	Инфляция	Инфляция.	– Понимать значение и правильно использовать		
			термины «прожиточный минимум», «инфляция»;		
			– анализировать данные, представленные в виде		

			гистограммы;
			– называть уровни инфляции;
			– понимать значение инфляции для экономики.
22 -	Распродажи,	Акции, распрода-	– Понимать значение и правильно использовать
23	скидки, бону-	жа, скидки, бону-	термины: «распродажа», «скидка», «бонусная
	сы	сы, кешбэк.	программа», «программа лояльности», «бонусы»,
			«кешбэк»;
			– понимать, что все акции, проводимые торговы-
			ми точками, предназначены для увеличения до-
			ходов магазинов и привлечения покупателя;
			– понимать, что чем больше процент скидки, тем
			меньше мы платим за товар;
			– формировать навыки грамотного покупателя.
24	Благотвори-	Благотворитель-	– Понимать значение и правильно использовать
	тельность	ность.	термины «благотворительность», «благотвори-
			тельный фонд»;
			– называть группы населения, которые могут
			нуждаться в благотворительной помощи;
			– объяснять необходимость оказания благотвори-
			тельной помощи тем, кто в ней нуждается.
25	Страхование	Виды страхова-	– Понимать значение и правильно использовать
		ния.	термины «страхование», «страховка», «полис»;
			– называть виды страхования;
			 называть различные страховые риски.

Блок «	Блок «Математическая грамотность»				
26	В бассейне	Расписание заня-	– Анализировать расписание занятий с целью		
		тий, выгодная по-	определения свой занятости;		
		купка.	– решать задачи на определение стоимости по-		
			купки;		
			– определять, какая из двух покупок является бо-		
			лее выгодной;		
			– решать задачи на определение скорости плава-		
			ния;		
			– решать логические задачи.		
27-	Делаем ре-	Смета ремонта,	– Понимать, что такое «смета»;		
28	монт	расчёт стоимости	– решать задачи на расчёт количества необходи-		
		строительных ма-	мого материала для ремонта кухни;		
		териалов.	– решать задачи на расчёт стоимости необходи-		
			мого материала для ремонта кухни;		
			– читать простые чертежи и наносить на них из-		
			вестные размеры.		
29	Праздничный	Рецепт торта, за-	 Работать с таблицами; 		
	торт	дачи на тройку	 подсчитывать стоимость продуктов для торта; 		
		величин «цена,	– определять, какие продукты выгоднее купить		
		количество, стои-	для того, чтобы уменьшить стоимость затрат на		
		мость».	приготовление торта;		
			- сравнивать цену различных товаров, выполняя		
			необходимые преобразования;		

		l	T		
			– использовать полученные умения и навыки в		
			практической жизни.		
30	Обустраиваем	Расходы на обу-	- Читать простой чертеж и определять его мас-		
	участок	стройство участ-	штаб;		
		ка, площадь и пе-	- находить площадь и периметр участка и по-		
		риметр	строек на нём;		
			– решать задачи с тройкой величин «цена, коли-		
			чество, стоимость»;		
			– использовать полученные умения и навыки в		
			практической жизни.		
31-	Поход в кино	Расходы на поход	– Находить заданные временные промежутки с		
32		в кино.	помощью календаря;		
			– решать задачи с тройкой величин «цена, коли-		
			чество, стоимость»;		
			- использовать полученные умения и навыки в		
			практической жизни.		
33	Отправляемся	Расходы на путе-	– Находить заданные временные промежутки с		
	в путешествие	шествие.	помощью календаря;		
			– решать задачи с тройкой величин «цена, коли-		
			чество, стоимость»;		
			– использовать полученные умения и навыки в		
			практической жизни.		
Творч	Творческая работа				

34	Составляем	Понятия по фи-	– Понимать значение и правильно использовать
	словарик по	нансовой грамот-	финансовые термины;
	финансовой	ности, изученные	 иллюстрировать изученные понятия;
	грамотности	в 1-4 классах.	- составлять математические задачи с изученны-
			ми финансовыми терминами;
			– работать самостоятельно и в парах;
			– планировать и корректировать свои действия в
			соответствии с поставленной учебной задачей.