МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Министерство образования и науки Курской области

Администрация Поныровского района

МКОУ «Нижнесмородинская основная общеобразовательная школа»

PACCMOTPEHO

Руководитель ШМО

Панкова Е.П. Протокол №1 от «29» 08 2024 г. СОГЛАСОВАНО

Заместитель директора по УВР

64131

УТВЕРЖДЕНО

Директор

Золотухина Е.Н. Гонных А.Г. Приказ 1-35 от «30» 08 2024 г.

1 OHHBEA 11.1

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

Внеурочной деятельности

«Функциональная грамотность»

для обучающихся 3 класса

с. Верхнесмородино 2024

Программа соответствует обновлённому федеральному государственному образовательному стандарту начального общего образования (приказ №286 Министерства просвещения РФ от 31.05.2021).

Программа спецкурса «Функциональная и финансовая грамотность» разработана в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования, утверждённого приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 06.10.2009 № 373, приказом Министерства образования и науки РФ № 1576 от 31.12.2015г. «О внесении изменений в ФГОС НОО, утвержденный Минобразования РФ от 6.10.2009 г. № 373», с учетом межпредметных и внутрипредметных связей, логики учебного процесса и возрастных особенностей младших школьников.

Программа «Функциональная грамотность» составлена на основе авторского курса программы «Функциональная грамотность» для 1-4 классов (авторы-составители М.В. Буряк, С.А. Шейкина). Программа «Функциональная грамотность» учитывает возрастные, общеучебные и психологические особенности младшего школьника.

«Математическая грамотность» -

Целью –

- 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.

Задачи:

- 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.

«Финансовая грамотность» -

Целью –

- 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.

Задачи:

- 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.

«Етественно-научная грамотность» -

Целью –

• 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.

Задачи:

- 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.

ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

Программа обеспечивает достижение 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, 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:

- 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 «Етественно-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 3 класс (34 ч)

№ п/п	Раздел	Кол-во	Содержание	Формы внеурочной		
		часов		деятельности		
1	Читательская грамотность	1	Про дождевого червяка.	Библиотечные уроки;		
	_	1	Кальций.	Деловые беседы;		
		1	Сколько весит облако?	Участие в научно-		
		1	Хлеб, всему голова.	исследовательских		
		1	Про мел.	дискуссиях;		
		1	Про мыло.	Практические		
		1	История свечи.	упражнения		
		1	Магнит.			
	Итого	8				
2.	Естественно-научная	1	Дождевые черви.	Библиотечные уроки;		
	грамотность	1	Полезный кальций.	Деловые беседы;		
		1	Про облака.	Участие в научно-		
		1	Про хлеб и дрожжи.	исследовательских		
		1	Интересное вещество мел.	дискуссиях;		
		1	Чем интересно мыло и как оно	Практические		
		1	«работает»?	упражнения		

		1	П.,	I
		1	Про свечи.	
	**		Волшебный Магнит.	
	Итого	8		
3.	Финансовая грамотность	1	Что такое «бюджет»?	Библиотечные уроки;
		1	Семейный бюджет.	Деловые беседы;
		1	Откуда в семье берутся деньги?	Участие в научно-
		1	Зарплата.	исследовательских
		1	Откуда в семье берутся деньги?	дискуссиях;
		1	Пенсия и социальные пособия.	Практические
		1	Откуда в семье берутся деньги?	упражнения
		1	Наследство, вклад выигрыш.	
			На что тратятся семейные деньги?	
			Виды расходов.	
			На что тратятся семейные деньги?	
			Обязательные платежи.	
			Как сэкономить семейные деньги?	
	Итого	8		
4.	Математическая грамотность	1	Расходы и доходы бюджета.	Библиотечные уроки;
	_	1	Планируем семейный бюджет.	Деловые беседы;
			Подсчитываем семейный доход.	Участие в научно-
			Пенсии и пособия.	исследовательских
		1	Подсчитываем случайные	дискуссиях;
		1	(нерегулярные) доходы.	Практические
		1	Подсчитываем расходы.	упражнения
		1	Расходы на обязательные	
			платежи.	
			Подсчитываем сэкономленные	
			деньги.	
	Итого	8		
5	Проверочные работы	2	Проверь себя	
	Итого	34		

Календарно-тематическое планирование (3 класс)

№ п/п	Тема занятия	Всего	В том числе		Дата проведения	
		часов	Теория	Практика	Планир.	Факт.

	Про дождевого червяка.	1	0,5	0,5	
	Кальций.	1	0,5	0,5	
·	Сколько весит облако?	1	0,5	0,5	
	Хлеб, всему голова.	1	0,5	0,5	
	Про мел.	1	0,5	0,5	
	Про мыло.	1	0,5	0,5	
	История свечи.	1	0,5	0,5	
	Магнит.	1	0,5	0,5	
	Дождевые черви.	1	0,5	0,5	
	Полезный кальций.	1	0,5	0,5	
	Про облака.	1	0,5	0,5	
	Про хлеб и дрожжи.	1	0,5	0,5	
	Интересное вещество мел.	1	0,5	0,5	
	Чем интересно мыло и как оно «работает»?	1	0,5	0,5	
•	Про свечи.	1	0,5	0,5	
•	Волшебный Магнит.	1	0,5	0,5	
	Проверь себя.	1	0,5	0,5	
	Что такое «бюджет»?	1	0,5	0,5	
	Семейный бюджет.	1	0,5	0,5	
	Откуда в семье берутся деньги? Зарплата.	1	0,5	0,5	
,	Откуда в семье берутся деньги? Пенсия и социальные пособия.	1	0,5	0,5	
	Откуда в семье берутся деньги? Наследство, вклад выигрыш.	1	0,5	0,5	
	На что тратятся семейные деньги? Виды расходов.	1	0,5	0,5	
	На что тратятся семейные деньги? Обязательные платежи.	1	0,5	0,5	
	Как сэкономить семейные деньги?	1	0,5	0,5	
	Расходы и доходы бюджета.	1	0,5	0,5	
	Планируем семейный бюджет.	1	0,5	0,5	

Подсчитываем семейный доход.	1	0,5	0,5	
Пенсии и пособия.	1	0,5	0,5	
Подсчитываем случайные (нерегулярные) доходы.	1	0,5	0,5	
Подсчитываем расходы.	1	0,5	0,5	
Расходы на обязательные платежи.	1	0,5	0,5	
Подсчитываем сэкономленные деньги.	1	0,5	0,5	
Проверь себя.	1	0,5	0,5	
Итого:	34	17	17	
1				