МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ ДОНЕЦКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «ШКОЛА № 133 ГОРОДА ДОНЕЦКА»

РАССМОТРЕНО на заседании ШМО учителей начальных

классов

Руководитель ДПМО

*Ошевы*Булахова М. И.

Протокол № 1 от «24» августа 2023 г. СОГЛАСОВАНО

Зам. директора/

Кордюкова Т. М

Приказ № 196

от «24» августа 2023 г.

оверждини

Shoreanuu II

Ipirwas No 196

от «24» августа 2023 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

курса внеурочной деятельности

«Функциональная грамотность»

для обучающихся 2 класса

учитель: Крикун Лариса Анатольевна

г. Донецк, Донецкая Народная Республика 2023

Пояснительная записка

Программа курса внеурочной деятельности для 1 - 4 классов «Функциональная грамотность» разработана в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования, требования к основной образовательной программе начального общего образования.

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.

Цель программы: создание условий для развития функциональной грамотности.

Программа разбита на шесть блоков: «Читательская грамотность», «Математическая грамотность», «Финансовая грамотность», «Глобальные компетенции», «Креативное мышление» 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.

Цель изучения блока «Глобальная компетентность» изучать местные, глобальные проблемы и вопросы межкультурного взаимодействия, понимать и оценивать различные точки зрения и мировоззрения, успешно и уважительно взаимодействовать с другими, а также действовать ответственно для обеспечения устойчивого развития и коллективного благополучия.

Цель изучения блока «Креативное мышление» - умение человека использовать свое воображение для выработки и совершенствования идей, формирования нового знания, решения задач, с которыми он не сталкивался раньше. Креативное мышление способствует критически осмысливать свои разработки, совершенствовать их.

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» рассчитана на 135 часов и предполагает проведение 1 занятия в неделю. Срок реализации 4 года (1-4 класс):

1 класс – 33 часа

2 класс – 34 часа

3 класс – 34 часа

4 класс – 34 часа

В первом полугодии проводятся занятия по формированию читательской и естественнонаучной грамотности, во 2 полугодии - по формированию математической финансовой грамотности. Если учитель считает необходимым, последовательность проведения занятий можно изменить.

Формы организации занятий:

- Предметные недели;
- Библиотечные уроки;
- Деловые беседы;
- Участие в научно-исследовательских дискуссиях;
- Практические упражнения

Учебный процесс учащихся с ограниченными возможностями здоровья осуществляется на основе адаптированных общеобразовательных программ начального общего образования при одновременном сохранении коррекционной направленности педагогического процесса, которая реализуется через допустимые изменения в структурировании содержания, специфические методы, приемы работы.

ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ КУРСА

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;
- 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.

Предметные результаты изучения блока «Глобальная компетентность»:

- способность рассматривать вопросы и ситуации местного, глобального и межкультурного значения (например, бедность, экономическая взаимозависимость, миграция, неравенство, экологические риски, конфликты, культурные различия и стереотипы);
- овладение навыками и взглядами, необходимыми для жизни во взаимосвязанном мире; способность использовать знания о мире и критически мыслить при рассуждении о глобальных событиях;
- способность задавать вопросы, анализировать информацию, объяснять явления и вырабатывать собственную позицию;
- способность находить, анализировать и критически оценивать сообщения СМИ;
- способность понимать и ценить различные точки зрения и мировоззрения;
- способность наладить позитивное взаимодействие с людьми разного национального, этнического, религиозного, социального или культурного происхождения или пола.

Предметные результаты изучения блока «Креативное мышление»:

- умение генерировать новые идеи на основе существующей информации, например, текста или изображения;
- практика в творчестве, создавая, например, продолжение или альтернативное окончание любимой сказки;
- стимулирование развития воображения и фантазии, творческую активность детей.

Содержание программы 2 класс (34 ч)

$N_{\underline{0}}$	Раздел	Кол-во	Содержание	Формы внеурочной дея-
Π/Π		часов		тельности
1	Читательская гра-	1	Михаил Пришвин. Беличья память.	Библиотечные уроки;
	мотность	1	И. Соколов-Микитов. В берлоге.	Деловые беседы;
		1	Лев Толстой. Зайцы.	Участие в научно-
		1	Николай Сладков. Веселая игра.	исследовательских дис-
		1	Обыкновенные кроты.	куссиях;
		1	Эдуард Шим. Тяжкий труд.	Практические упражнения
		1	Про полевого хомяка.	
		1	Про бобров.	
	Итого	8		
2.	Математическая	1	Про беличьи запасы.	Библиотечные уроки;
	грамотность	1	Медвежье, потомство.	Деловые беседы;
	_	1	Про зайчат и зайчиху.	Участие в научно-
		1	Лисьи забавы.	исследовательских дис-
		1	Про крота.	куссиях;
		1	Про ежа.	Практические упражнения
		1	Про полевого хомяка.	
		1	Бобры строители.	
	Итого	8		
3.	Креативное мышле-	1	История со словом «фотоальбом».	
	ние	1	Рассказы по картинкам.	
	Итого	2		
3.	Финансовая грамот-	1	Беличьи деньги.	Библиотечные уроки;
	ность	1	Поврежденные и фальшивые день-	Деловые беседы;
			ги.	Участие в научно-
		1	Банковская карта.	исследовательских дис-
		1	Безопасность денег на банковской	куссиях;
			карте.	Практические упражнения
		1	Про кредиты.	
		1	Про вклады.	
		1	Ловушки для денег.	
	Итого	7		
4.	Естественно-	1	Про белочку и погоду.	Библиотечные уроки;
	научная грамотность	1	Лесные сладкоежки.	Деловые беседы;
		1	Про зайчишку и овощи.	Участие в научно-
		1	Лисьи норы.	исследовательских дис-
		1	Корень часть растения.	куссиях;
		1	Занимательные особенности ябло-	Практические упражнения
		4	ка.	
		1	Про хомяка и его запасы.	
	Итого	7	YC * 7	
5.	Глобальная компе-	1	Комплексное задание «Футбол и	
	тентность		дружба»	
		1	Комплексное задание «Случай в	
	TT	2	ГОСТЯХ»	
	Итого	2		
	Итого	34		

Календарно-тематическое планирование (2 класс)

<u>o</u>	Тема занятия	Всего	В то	В том числе		Дата проведения	
$/\Pi$		часов	Теория	Практика	План	Факт	
	Читательс	кая грамо	тность	•			
1.	Михаил Пришвин. Беличья память.	1	0,5	0,5	07.09		
2.	И. Соколов-Микитов. В берлоге.	1	0,5	0,5	14.09		
3.	Лев Толстой. Зайцы.	1	0,5	0,5	21.09		
4.	Николай Сладков. Веселая игра.	1	0,5	0,5	28.09		
5.	Обыкновенные кроты.	1	0,5	0,5	05.10		
6.	Эдуард Шим. Тяжкий труд.	1	0,5	0,5	12.10		
7.			0,5	0,5	19.10		
8.			0,5	0,5	26.10		
	Математиче	еская грал	лотность		•	•	
9.	Про беличьи запасы.	1	0,5	0,5	09.11		
10.	Медвежье потомство.	1	0,5	0,5	16.11		
11.		1	0,5	0,5	23.11		
12.	Лисьи забавы.	1	0,5	0,5	30.11		
13.	Про крота.	1	0,5	0,5	07.12		
14.		1	0,5	0,5	14.12		
15.	Про полевого хомяка.	1	0,5	0,5	21.12		
	Бобры строители.	1	0,5	0,5	28.12		
	•	ное мышл	,	,	1		
17.	История со словом «фотоальбом».	1	0,5	0,5	11.01		
18.	1	1	0,5	0,5	18.01		
	Финансов	ая грамоп		<u> </u>			
19.		1	0,5	0,5	25.01		
20.	Поврежденные и фальшивые деньги.	1	0,5	0,5	01.02		
21.	Банковская карта.	1	0,5	0,5	08.02		
22.	Безопасность денег на банковской карте.	1	0,5	0,5	15.02		
23.		1	0,5	0,5	22.02		
	Про вклады.	1	0,5	0,5	29.02		
25.	Ловушки для денег.	1	0,5	0,5	07.03		
25.	Естественно-н	I .			07.03		
26.	Про белочку и погоду.	1 1	0,5	0,5	14.03		
27.		1	0,5	0,5	21.03		
28.		1	0,5	0,5	04.04		
29.	Лисьи норы.	1	0,5	0,5	11.04		
30.		1	0,5	0,5	18.04		
31.	Занимательные особенности яблока.	1	0,5	0,5	25.04		
32.	Про хомяка и его запасы.	1	0,5	0,5	02.05		
J 2.	Глобальная			3,0	1 02.00		
33.	Комплексное задание «Футбол и дружба»	1	0,5	0,5	16.05		
34.	Комплексное задание «Случай в гостях»	1	0,5	0,5	23.05		
	Итого:	34	17	17			

