министерство просвещения российской федерации

Министерство образования и науки Республики Дагестан

Администрация Дербентского района

МБОУ "СОШ №1 им.М.Ярагского"

PACCMOTPEHO

СОГЛАСОВАНО

УТВЕРЖДЕНО

Руководитель МО

Зам .директора по УВР

Миректор школы

Магамедрагимова С.А

Улуханова З.М

Залова И.А.

Протокол№ 1

от «*30*» *08* 2024 г.

Протокол№/ от « **30**» **03** 2024 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

ВНЕУРОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ «Функциональная грамотность»

для обучающихся 3-4 классов

учитель начальных классов Ахмедханова Г.Б.

пос.Белиджи 2024

Пояснительная записка

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.

Актуальность спецкурса:

- курс формирует умения, необходимые для решения жизненных задач;
- умения быстро адаптироваться к изменению условий;
- быть способным находить решения из конфликтных ситуаций;
- знать и применять правила относительно своей же безопасности в отношении своей личности;
- готовность быть способным и ориентированным в ценностях современного общества, а также ориентирован на успешное прохождение международного исследования PISSA.

Формирование функциональной грамотности у младших школьников, как правило ведется по четырём направлениям: читательская, математическая, финансовая и естественно — научная.

Цель программы:

создавать условия для развития функциональной грамотности.

Цели и задачи блоков курса: «Читательская грамотность»-

Целью –

- 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.

Задачи -

- 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.

«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.

Общая характеристика спецкурса «Функциональная грамотность»

Функциональная грамотность – это способность и умение самостоятельно искать, анализировать, обрабатывать и усваивать необходимую информацию из различных источников. В современном обществе каждому человеку приходится постоянно иметь дело с огромным потоком информации, чтобы уверенно ориентироваться этом потоке, необходимо иметь элементарные навыки работы с информацией, такие как: поиск, анализ, обработка, хранение, использование и применение информации в максимально рациональной форме. Для того чтобы обучающихся 3-4классов процесс формирования функциональной грамотности проходил качественно, в тренажерах для детей собраны задания различных видов: диаграммы, графики, опыты, задания на сравнение, анализ и классификацию. Выполнение заданий будет способствовать развитию у детей познавательных потребностей, произвольного внимания, интересов увеличению словарного запаса, умению использовать различные средства коммуникации для грамотного изложения своих мыслей в устной и письменной форме.

Формы организации занятий:

- Предметные недели;
- Библиотечные уроки;
- Деловые беседы;
- Практические упражнения

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.

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.

КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ

№ п/п	Дата	Тема	Формируемые умения
----------	------	------	--------------------

	план	факт]			
	Блок «Читательская грамотность»						
1			Про дождевого червяка	 Определять тип текста; дополнять предложение словами из текста; определять периоды развития дождевого червя на основе теста; объяснять, почему дождевые черви – это настоящие сокровища, живущие под землёй; определять на основе теста способ питания дождевых червей; находить предложение, соответствующее рисунку; выбирать утверждения, соответствующие тексту; составлять вопрос по содержанию текста; называть дополнительные вопросы, ответов на которые нет в тексте. 			
3			Кальций	 Работать с кластером; Дополнять предложение словами из текста; определять, что такое минерал; называть стройматериалы, содержащие кальций; 			

	<u> </u>	7
		– объяснять значение слова;
		– выбирать утверждения, которые
		соответствуют прочитанному тексту;
		– составлять предложения по рисунку;
		– составлять вопрос по содержанию текста и
		записывать ответ на составленный вопрос.
5	Сколько весит облако?	– Определять тип текста;
		– определять, что вынесено в заглавие – тема
		или главная мысль;
		– находить ответ на вопрос в тексте;
		– объяснять значение слова;
		– дополнять предложения;
		– выбирать вопросы, на которые можно
		найти ответы в тексте;
		– дополнять план текста;
		– рассказывать о прочитанном произведении;
		– составлять вопрос по содержанию текста и
		записывать ответ на составленный вопрос;
		– определять название книг с достоверными
		сведениями.
7	Хлеб – всему голова	– Определять тип текста;
		– определять, что вынесено в заглавие – тема
		или главная мысль;
		– записывать пословицы о хлебе;

			– записывать предложение, которое соответствует рисунку; – находить ответ на вопрос в тексте; – объяснять значение слова; – рассказывать о прочитанном произведении;
			- составлять вопрос по содержанию текста и записывать ответ на составленный вопрос;
			– работать с толкованием слова;
			– определять порядок следования
			предложений;
			– называть хлебобулочные изделия.
9		Про мел	- Заполнять кластер о происхождении мела;
			– составлять вопрос по готовому ответу;
			– давать определение слова;
			 – работать с толковым словарём;
			– работать с толкованием слова;
			- соединять части предложений и определять
			их порядок;
			– составлять план текста в виде вопросов;
			– составлять вопрос по содержанию текста и
			записывать ответ на составленный вопрос.
11		Про мыло	– Дополнять предложение;

		– давать определение слова;
		 – работать с толковым словарём;
		– соединять части предложений и определять
		их порядок;
		– находить в тексте предложение, которое
		соответствует рисунку;
		– находить в тексте предложение по
		заданному условию;
		– дополнять текст по заданному условию;
		– определять даты принятия гербов.
13	История свечи	– Давать определение слова;
		– записывать ответ на поставленный вопрос;
		– определять слово по его лексическому
		значению;
		– называть вещества, которые используют
		при изготовлении свечей;
		– выбрать вопросы, на которые можно найти
		ответ в тексте;
		– составлять вопросы и находить ответы в
		тексте;
		– соединять части предложений и определять
		их порядок;
		– заполнять кластер по рисункам на основе

	 	Ý	
			прочитанного текста;
			– называть правила безопасности при
			использовании свечей;
			– рассказывать о прочитанном произведении;
			– отвечать на поставленный вопрос.
15		Магнит	– Давать определение слова;
			– дополнять предложение;
			– находить ответ на поставленный вопрос;
			– объяснять значение словосочетания;
			– с помощью текста находить отличия между
			предметами;
			– называть предметы, о которых говорится в
			тексте;
			– рассказывать о прочитанном произведении.
		Блок «Естественно-научная 1	грамотность»
2		Дождевые черви	– Называть части тела дождевого червя;
			– объяснять, какую роль играют щетинки в
			жизни животного;
			– рассказывать, чем питается дождевой
			червь;
			– объяснять, почему во время дождя
			дождевые черви выползают на поверхность
			земли;
			– наблюдать, как дождевые черви создают

		плодородную почву;
		 – заполнять таблицу-характеристику на
		дождевого червя.
4	Полезный кальций	– Заполнять таблицу;
		дополнять предложение;
		– определять с помощью опытов, что
		происходит с костями и скорлупой яйца, если
		из них удалить кальций;
		 составлять суточное меню с молочными
		продуктами;
		– дописывать вывод о необходимости
		кальция для организма.
6	Про облака	– С помощью опыта показывать образование
		облаков;
		– объяснять, почему облака увеличиваются в
		размере;
		– называть явления природы;
		– называть виды облаков;
		 – определять погоду по облакам.
8	Про хлеб и дрожжи	- Называть внешние признаки сходства и
		различия ржи и пшеницы;
		– описывать внешний вид ржаного и
		пшеничного хлеба;
		– определять наличие дырочек в

			хлебобулочных изделиях;
			– давать определение слову «дрожжи»;
			– проводить опыт, показывающий влияние
			температуры на процесс брожения;
			– проводить опыт, показывающий влияние
			сахара на процесс брожения;
			– проводить опыт, доказывающий
			образование углекислого газа при брожении;
			– проводить опыт, доказывающий, что вкус и
			качество хлеба зависят от выдержки теста.
10		Интересное вещество – мел	– Определять внешние признаки мела;
			– доказывать, что мел не растворяется в воде;
			– называть, из чего состоит мел;
			– доказывать, что мел содержит карбонат
			кальция;
			– определять состав мела;
			 называть области применения мела.
12		Чем интересно мыло и как оно	– Называть виды мыла;
		«работает»	– исследовать мыло в сухом виде;
			– показывать, что при намокании мыла
			появляется пена;
			– проводить опыт, доказывающий, что мыло
			очищает воду от масла;
			– проводить опыт, доказывающий, что мыло

	YY	+	7
			уменьшает поверхностное натяжение воды; – исследовать с помощью лупы мыльные пузыри; – доказывать, что мыльные пузыри образуются из жидкого мыла.
14		Про свечи	Рассказывать о строении свечи; рассказывать о зонах пламени свечи; объяснять, почему гаснет свеча; объяснять, почему внутри ёмкости поднимается вода; объяснять, почему происходит возгорание дыма.
16		Волшебный магнит	 Называть виды магнитов; определять опытным путём, какие предметы притягивает магнит; доказывать с помощью опыта, что магнитная сила действует через стекло и другие предметы; показывать с помощью опыта, что магнит может намагничивать металлические предметы; рассказывать о том, что магнит имеет два полюса;

				 показывать с помощью опыта, как можно создать компас.
		•	Проверочная ра	бота
17		Прове	рь себя	 Ориентироваться в понятиях, изученных в первом полугодии; применять полученные знания в повседневной жизни; работать самостоятельно; планировать и корректировать свои действия в соответствии с поставленной учебной задачей.
	<u> </u>		Блок «Финансовая гра	
18		Что так	кое «бюджет»?	— Понимать и правильно использовать финансовые термины: «бюджет», «налоги»; «дефицит», «профицит»; — понимать, из каких уровней состоит бюджетная система России;
				– объяснять, откуда берутся деньги в госбюджете и куда они расходуются;– выдвигать свои предположения и уметь

		аргументировать свой ответ;
		 уметь слушать и слышать собеседника.
20	Семейный бюджет	– Объяснять значение понятия «семейный
		бюджет»;
		– понимать, как в семье появляются доходы;
		– делить расходы на «обязательные»,
		«желаемые и «непредвиденные»;
		– заполнять кластер;
		 формулировать высказывание в устной и
		письменной речи на заданную тему.
22	Откуда в семье берутся деньги?	– Понимать и правильно использовать
	Зарплата	финансовые термины: «заработная плата»,
		«фиксированная зарплата», «аванс»,
		«премия» и «гонорар»;
		– анализировать данные, представленные в
		виде графика;
		 приводить примеры различных профессий;
		– объяснять, отчего может зависеть размер
		заработной платы.
24	Откуда в семье берутся деньги?	– Понимать и правильно использовать
	Пенсия и социальные пособия	финансовые термины: «пенсия», «досрочная
		пенсия», «пособие»;
		 на доступном для третьеклассника уровне
		определять основание для назначения

	1	1
		досрочной пенсии;
		– называть пособия, которые получают
		граждане нашей страны;
		– определять, какие пособия относятся к
		регулярным, а какие – к эпизодическим.
26	Откуда в семье берутся деньги?	— Понимать и правильно использовать
	Наследство, вклад, выигрыш	финансовые термины: «случайный доход»,
		«выигрыш», «клад», «наследство» и
		«движимое и недвижимое имущество»;
		– понимать, что выигрыш облагается
		налогом;
		– иметь представления о налогах, которые
		человек должен заплатить от доходов,
		полученных в виде выигрыша;
		– понимать, как должен поступить человек,
		нашедший клад;
		– называть предметы, которые человек может
		получить в наследство.
28	На что тратятся семейные деньги?	 Понимать и правильно использовать
	Виды расходов	финансовые термины: «обязательные
		расходы», «желаемые расходы»,
		«непредвиденные расходы»,
		«текущие расходы», «капитальные расходы»,
		«чрезвычайные расходы», «ежемесячные

	расходы», «ежегодные расходы», «сезонные расходы», «разовые расходы», — определять, к какой группе относятся те или иные расходы.
30	На что тратятся семейные деньги? — Понимать и правильно использовать финансовые термины: «коммунальные платежи», «тариф», «штрафы», «налоги»; — объяснять, почему обязательные платежи нужно платить вовремя; — на примере различных ситуаций определять вид обязательного платежа.
32	Как сэкономить семейные деньги? — Понимать и правильно использовать финансовые термины: «экономия семейного бюджета», «продовольственные товары», «непродовольственные товары»; — формулировать простые правила экономии семейного бюджета; — на доступном для третьеклассника уровне объяснять, почему необходимо экономить семейный бюджет.
	Блок «Математическая грамотность»
19	Расходы и доходы бюджета — Определять дефицитный и профицитный бюджет;

		 – анализировать данные, представленные на инфографике, и на основе этих данных заполнять таблицу; – выполнять вычисления по таблице; – выполнять сложение и вычитание многозначных чисел; – составлять задачу по предложенному решению; – формулировать вопрос задачи.
21	Планируем семейный бюджет	 – анализировать данные, представленные в таблице, и по этим данным выполнять необходимые вычисления; – выполнять сложение и вычитание многозначных чисел, деление круглого числа на однозначное; – анализировать данные столбчатой диаграммы; – выполнять умножение двузначного числа на однозначное путём сложения одинаковых слагаемых; – выполнять чертёж к задаче и записывать её решение.
23	Подсчитываем семейный доход	Анализировать график и по данным графика заполнять таблицу;

	T		
			– выполнять сложение круглых
			многозначных чисел;
			– находить с помощью калькулятора среднее
			арифметическое;
			– сопоставлять таблицу и круговую
			диаграмму;
			– анализировать данные таблицы и на основе
			этих данных дополнять недостающие
			подписи на круговой диаграмме;
			 самостоятельно составлять круговую
			диаграмму.
25		Пенсии и пособия	– Анализировать данные, представленные в
			таблице;
			– выполнять сложение и вычитание
			многозначных чисел;
			– анализировать данные, представленные в
			виде гистограммы;
			– вычислять, на сколько увеличилась пенсия
			за определённый период;
			- заполнять таблицу на основе текстового
			материала;
			 подсчитывать доход семьи от детских
			пособий.
		Подсчитываем случайные	 Определять, с какой суммы и в каком

	(нерегулярные) доходы	размере нужно платить налог с выигрыша; — подсчитывать, чему равен реальный доход от выигрыша в лотерею; — под руководством учителя с помощью калькулятора находить процент от числа.
29	Подсчитываем расходы	 Анализировать данные инфографики; находить в таблице информацию, необходимую для выполнения задания; подсчитывать расходы на питание и определять, какую часть от семейного дохода они составляют; подсчитывать, какую часть семья откладывает на непредвиденные расходы.
31	Расходы на обязательные платежи	 Определять, какие налоги должна платить семья; анализировать данные диаграммы и на основе этих данных заполнять таблицу; подсчитывать ежемесячные обязательные расходы; пользоваться калькулятором; объяснять причину уменьшения или увеличения обязательных платежей;

		– выполнять сложение и вычитание
		многозначных чисел.
33	Подсчитываем сэкономленные	 Под руководством учителя решать
	деньги	составные задания на нахождения количества
		сэкономленных денег;
		– объяснять, что такое «скидка в 25%»;
		– определять, на сколько стал дешевле товар
		со скидкой;
		 находить часть от числа.
	Проверочная рабо	ота
34	Проверь	– Ориентироваться в понятиях, изученных во
	себя	втором полугодии;
		– применять полученные знания в
		повседневной жизни;
		– работать самостоятельно;
		– планировать и корректировать свои
		действия в соответствии с поставленной
		учебной задачей.

Тематическое планирование 4 класс (34 ч)

No	Раздел	Кол-	Содержание	Формы внеурочной деятельности
п/п		во		
		часов		
1	Читательская	1	Старинная женская	Библиотечные уроки;
	грамотность	1	одежда.	Деловые беседы;
		1	Старинные женские	Участие в научно-исследовательских дискуссиях;
		1	головные уборы.	Практические упражнения
		2	Старинная мужская	
		1	одежда и головные	
		1	уборы.	
			Жилище	
			крестьянской семьи	
			на Руси.	
			Внутреннее	
			убранство и	
			предметы обихода	
			русской избы.	
			История посуды на	
			Руси.	
			Какие деньги были	

			раньше в России	
	Итого	8		
2.	Естественно-	1	Томат.	Библиотечные уроки;
	научная	1	Болгарский перец.	Деловые беседы;
	грамотность	1	Картофель.	Участие в научно-исследовательских дискуссиях;
		1	Баклажан. Семейство	Практические упражнения
		1	Паслёновые.	
		1	Лук.	
		1	Капуста.	
		1	Горох.	
			Грибы.	
	Итого	8		
3.	Финансовая	2	Потребительская	Библиотечные уроки;
	грамотность	1	корзина.	Деловые беседы;
		1	Прожиточный	Участие в научно-исследовательских дискуссиях;
		2	минимум.	Практические упражнения
		1	Инфляция.	
		1	Распродажи, скидки,	
			бонусы.	
			Благотворительность.	
			Страхование.	

	·		•	
	Итого	8		
4.	Математическая грамотность	1 2 1 1 2 1	В бассейне. Делаем ремонт. Праздничный торт. Обустраиваем участок. Поход в кино. Отправляемся в	Библиотечные уроки; Деловые беседы; Участие в научно-исследовательских дискуссиях; Практические упражнения
			путешествие.	
	Итого	8		
	Творческие работы	1	По выбору. Составляем словарик по финансовой грамотности.	
	Итого	2		
	Итого	34		

Литература:

- 1.Учение с увлечением. Функциональная деятельность Тренажёр для школьников. 3 класс. OOO «Планета», 2022.
- 2. Финансовая грамотность . Учимся разумному финансовому поведению . Юлия Корлюгова, Елена Гоппе.
- 3.С. Федин Финансовая грамотность: материалы для учащихся 2-3 классов в 2 частях/ Учимся разумному финансовому поведению/. М.:ВАКО,2020
- 4. Сборник математических задач «Основы финансовой грамотности» в 3 томах. Т.1 для 1-4 классов/составители :Н.П. Моторо, Н.В. Новожилова,-Москва,2019.

