

**Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
«Средняя общеобразовательная школа п. Опытный»
Цивильского района Чувашской Республики**

«УТВЕРЖДАЮ»

Директор школы:

/Фадеева Г.Г./

Приказ № 198 от 30 августа 2022г.

«СОГЛАСОВАНО»

**Заместитель директора по ВР:
/ Хвостенкова О.А. /
«30»августа 2022 г.**

«РАССМОТРЕНО»

**на заседании Методического совета
/Пыренкова С.В./
Протокол № 1 от 30 августа 2022 г.**

Рабочая программа курса внеурочной деятельности

"Функциональная грамотность" (общеинтеллектуальное направление)

**для 3 «б» класса
составлена учителем начальных классов
Сергеевой Антониной Ивановной**

Срок реализации: 2022 – 2023 учебный год

Пояснительная записка

**Рабочая программа «Функциональная грамотность» составлена на основе
Федерального государственного образовательного стандарта начального общего
образования, Основной образовательной программы начального общего образования
МБОУ «СОШ п. Опытный»**

Количество часов – 33, в неделю – 1 час

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 и, чтобы уверенно ориентироваться в этом потоке, необходимо иметь элементарные навыки работы с информацией, такие как: поиск, анализ, обработка, хранение, использование и применение информации в максимально рациональной форме.

Для реализации программы используется учебно-методический комплект:

1. М.В. Буряк, С.А. Шейкина "Функциональная грамотность". Тренажёр для школьников-М.: Планета, 2022 "Учение в с увлечением"

Программа «Функциональная грамотность» учитывает возрастные, общеучебные и психологические особенности младшего школьника.

Цель программы: создание условий для развития функциональной грамотности.

Программа разбита на четыре блока:

«Читательская грамотность»;
«Математическая грамотность»;
«Финансовая грамотность»;
«Естественно- научная грамотность».

Целью изучения блока «Читательская грамотность» является развитие способности учащихся к осмыслинию 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.

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.

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.

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, в том числе во внутреннем плане;
- контролировать и оценивать свои действия, вносить соответствующие корректизы 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 | простейш |
| ие 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 ведётся 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.

КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ

№ п/п	Тема урока	Кол-во часов	Дата проведения	Формы организации занятий	Основные виды деятельности
	Читательская грамотность				
1.	Про дождевого червяка.	1	02.09	Беседа, чтение по ролям	<ul style="list-style-type: none"> – 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
2.	Кальций.	1	09.09	Беседа, работа по тексту	<ul style="list-style-type: none"> – дополнять предложение словами из текста; – определять, что такое минерал; – называть стройматериалы, содержащие кальций; – выбирать утверждения, которые соответствуют прочитанному тексту; – составлять предложения по рисунку
3.	Сколько весит облако?	1	16.09	Выборочное чтение, беседа	<ul style="list-style-type: none"> – 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
4.	Хлеб - всему голова.	1	23.09	Библиотечный урок Праздник «Хлеб – всему голова»	<ul style="list-style-type: none"> – определять, что вынесено в заглавие – тема или главная мысль; – записывать пословицы о хлебе; – записывать предложение, которое соответствует рисунку; – находить ответ на вопрос в тексте; – определять порядок следования предложений; – называть хлебобулочные изделия.
5.	Про мел.	1	30.09	Чтение, работа со словарём	<ul style="list-style-type: none"> – 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
6.	Про мыло.	1	07.10	Самостоятельная работа	<ul style="list-style-type: none"> – давать определение слова; работать с толковым словарём; – соединять части предложений и определять их порядок;

7.	История свечи.	1	14.10	Практическое занятие с элементами игр	<ul style="list-style-type: none"> – определять слово по его лексическому значению; – называть вещества, которые используют при изготовлении свечей; – выбрать вопросы, на которые можно найти ответ в тексте; – называть правила безопасности при использовании свечей
8.	Магнит.	1	21.10	самостоятельная работа	<ul style="list-style-type: none"> – давать определение слова; дополнять предложение; – находить ответ на поставленный вопрос; – объяснять значение словосочетания; – с помощью текста находить различия между предметами; – называть предметы, о которых говорится в тексте
Естественно-научная грамотность					
9.	Дождевые черви.	1	28.10	Беседа и практическая работа	<ul style="list-style-type: none"> – называть части тела дождевого червя; – 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.
10	Полезный кальций.	1	04.11	Практическое занятие с элементами игр	<ul style="list-style-type: none"> – 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.
11	Про облака.	1	18.11	Наблюдение и опыты	<ul style="list-style-type: none"> – с помощью опыта показывать образование облаков; – объяснять, почему облака увеличиваются в размере; – называть явления природы; – называть виды облаков, определять погоду по облакам.
12	Про хлеб и дрожжи.	1	25.11	Опыты и практические работы	<ul style="list-style-type: none"> – 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;
13	Интересное вещество мел.	1	02.12	Практические упражнения	<ul style="list-style-type: none"> – доказывать, что мел не растворяется в воде; – называть, из чего состоит мел; – доказывать, что мел содержит карбонат кальция; – называть области применения мела.
14	Чем интересно	1	09.12	Практические	<ul style="list-style-type: none"> – называть виды мыла; исследовать мыло в сухом виде;

	мыло и как оно «работает»?			упражнения	– показывать, что при намокании мыла появляется пена; – проводить опыт, доказывающий, что мыло очищает воду от масла; – доказывать, что мыльные пузыри образуются из жидкого мыла.
15	Про свечи.	1	16.12	Исследователь-ская работа	- 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.	1	23.12	Самостоятельная работа	– применять полученные знания в повседневной жизни; – работать самостоятельно; – планировать и корректировать свои действия в соответствии с поставленной учебной задачей.
Финансовая грамотность					
17	Что такое «бюджет»?	1	20.01	Диспут	– понимать и правильно использовать финансовые термины: «бюджет», «налоги»; «дефицит», «профицит»; – объяснять, откуда берутся деньги в госбюджете и куда они расходуются; – выдвигать свои предположения и уметь аргументировать свой ответ – уметь слушать и слышать собеседника.
18	Семейный бюджет.	1	27.01	Беседа	– объяснять значение понятия «семейный бюджет»; – понимать, как в семье появляются доходы; – делить расходы на «обязательные», «желаемые и «непредвиденные»; – формулировать высказывание в устной и письменной речи на заданную тему.
19	Откуда в семье берутся деньги? Зарплата.	1	03.02	Беседа и практическая работа	– понимать и правильно использовать финансовые термины: «заработка плата», «фиксированная зарплата», «аванс», «премия» и «гонорар»; – анализировать данные, представленные в виде графика; – приводить примеры различных профессий; – объяснять, отчего может зависеть размер заработной платы.
20	Откуда в семье берутся деньги? Пенсия и социальные пособия.	1	10.02	Работа с таблицей	– понимать и правильно использовать финансовые термины: «пенсия», «досрочная пенсия», «пособие»; – на доступном для третьеклассника уровне определять основание для назначения досрочной пенсии; – называть пособия, которые получают граждане нашей страны
21	Откуда в семье	1	17.02	Практическая	— Понимать и правильно использовать финансовые термины:

	берутся деньги? Наследство, вклад выигрыш.			работа	«случайный доход», «выигрыш», «клад», «наследство» и «движимое и недвижимое имущество»; – понимать, как должен поступить человек, нашедший клад; – называть предметы, которые человек может получить в наследство.
22	На что тратятся семейные деньги? Виды расходов.	1	24.02	Беседа и практическая работа	— понимать и правильно использовать финансовые термины: «обязательные расходы», «желаемые расходы», «непредвиденные расходы», «текущие расходы», «капитальные расходы», «чрезвычайные расходы», «ежемесячные расходы», «ежегодные расходы», «сезонные расходы», «разовые расходы»
23	На что тратятся семейные деньги? Обязательные платежи.	1	03.03	Практическая работа	– 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.
24	Как сэкономить семейные деньги	1	10.03	Игра - исследование	– 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.
Математическая грамотность					
25	Расходы и доходы бюджета.	1	17.03	Работа с таблицей	– 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.
26	Планируем семейный бюджет.	1	24.03	Практическая работа	– 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.
27	Подсчитываем семейный доход.	1	07.04	Практические упражнения	<ul style="list-style-type: none"> – анализировать график и по данным графика заполнять таблицу; – 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;
28	Пенсии и пособия.	1	14.04	Работа с таблицей	<ul style="list-style-type: none"> – анализировать данные, представленные в таблице; – выполнять сложение и вычитание многозначных чисел; – вычислять, на сколько увеличилась пенсия за определённый период; – заполнять таблицу на основе текстового материала; – подсчитывать доход семьи от детских пособий.
29	Подсчитываем случайные (нерегулярные) доходы.	1	21.04	Работа с таблицей	<ul style="list-style-type: none"> – определять, с какой суммы и в каком 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.
30	Подсчитываем расходы.	1	28.04	Практическая работа	<ul style="list-style-type: none"> – 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.	1	05.05	Работа с таблицей	<ul style="list-style-type: none"> – определять, какие налоги должна платить семья; – анализировать данные диаграммы и на основе этих данных заполнять таблицу; подсчитывать ежемесячные обязательные расходы; – объяснять причину уменьшения или увеличения обязательных платежей; выполнять сложение и вычитание многозначных чисел.
32	Подсчитываем сэкономленные деньги	1	12.05	Практическая работа	<ul style="list-style-type: none"> – под руководством учителя решать составные задания на нахождения количества сэкономленных денег; находить часть от числа. – объяснять, что такое «скидка в 25%»; – определять, на сколько стал дешевле товар со скидкой
33	Проверочная работа "Проверь себя"	1	19.05	тестирование	<ul style="list-style-type: none"> – ориентироваться в понятиях, изученных в 3 классе; – применять полученные знания в повседневной жизни; – работать самостоятельно.

					– планировать и корректировать свои действия в соответствии с поставленной учебной задачей
--	--	--	--	--	--