# МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ Министерство общего и профессионального образования Ростовской области Управление образования администрации Зерноградского района МБОУ лицей г.Зернограда

РАССМОТРЕНО Педагогическим советом Протокол №14 от "29" августа 2023 г. TIBLER TEHO
Lanacy, national II.H.
Tipricas No. 201

Or a "3.1" mary can 2023 r.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА по внеурочной деятельности

куре «Функциональная грамотность»

для обучающихся 3«A» класса

Учитель: Новикова Марина Петровна

### Пояснительная записка

Программа курса внеурочной деятельности для третьего 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.

1. Рабочая программа по курсу «Функциональная грамотность» для 3 класса разработана на основе авторской программы Функциональная грамотность. 3 класс. Программа внеурочной деятельности / М.В. Буряк, С.А. Шейкина. — М.: Планета, 2022. — 96 с. (Учение с увлечением), федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования, Концепции духовно-нравственного развития и воспитания личности гражданина России, планируемых результатов начального общего образования, Примерной программы воспитания.

2. Рабочая программа реализуется через учебное пособие:

Функциональная грамотность. 3 класс. Тренажёр для школьников / М.В. Буряк,

С.А. Шейкина. – М.: Планета, 2022. – 112 с. – (Учение с увлечением).

3.Согласно учебному плану МБОУ лицей г.Зернограда на реализацию этой программы отводится 1 час в неделю, 33 часа в год.

## Раздел 1. Результаты освоения курса внеурочной деятельности «Функциональная грамотность»

Программа обеспечивает достижение третьеклассниками следующих личностных, метапредметных результатов.

*Личностные* результаты изучения курса:

- овладевать начальными навыками адаптации в мире финансовых отношений: осознавать себя как члена семьи, общества и государства: участие в обсуждении финансовых проблем семьи, принятии решений о семейном бюджете;
- 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 исследования;
- •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: знакомство с критериями оценивания, самооценка и взаимооценка.

#### Коммуникативные:

- адекватно передавать информацию и выражать свои мысли в соответствии с поставленными задачами и отображать предметное содержание и условия деятельности в речи;
- доносить свою позицию до других: оформлять свою мысль в устной и письменной речи (на уровне одного предложения или небольшого текста);
- слушать и понимать речь других;
- совместно договариваться о правилах работы в группе;
- 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;
- способность различать тексты различных жанров и типов;
- 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 «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 «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.

### Раздел 2. Содержание курса внеурочной деятельности

*Читательская* грамотность (1, 3, 5, 7, 9, 11, 13, 15 занятия): 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 (2, 4, 6, 8, 10, 12, 14 занятия): особенности жизнедеятельности дождевых червей: кальций и его роль в организме человека, дрожжи, виды облаков, свойства мела, свойства мыла, восковые свечи, магнит и его свойства.

Финансовая грамотность (18, 20, 22, 24, 26, 28, 30, 32 занятия): бюджет, уровни государственного бюджета, семейный бюджет, заработная плата, пенсия, дополнительные доходы (выигрыш, клад, пособия). Обязательные, желаемые и непредвиденные расходы. Налоги. Экономия семейного бюджета.

Математическая грамотность (19, 21, 23, 25, 27, 29, 31, 33 занятия): нахождение значений математических выражений в пределах 100000, составление числовых выражений и нахождение их значений, задачи на нахождение суммы; задачи на нахождение части числа, задачи на увеличение и уменьшение числа на несколько единиц, решение задачи с тройкой величин «цена, количество, стоимость», чтение и заполнение таблиц, столбчатых и круговых диаграмм, работа с графиками.

Формы организации занятий: кружок, игра, соревнование, турнир, практика, экскурсия.

**Виды деятельности:** игровая деятельность, познавательная деятельность, проблемно — ценностное общение, социальное творчество.

Раздел 3. Тематическое планирование

№	Наименование разделов и тем	Общее количество
		часов на изучение
1	Блок «Читательская грамотность»	8
2	Блок «Естественно-научная грамотность»	9
3	Блок «Финансовая грамотность»	8
4	Блок «Математическая грамотность»	8
Ит	ого	33 часа

# Раздел 4. Поурочное планирование

№ п/п	, , ,		Тема	Формируемые умения
	план	факт		
	I	1	Блок «Чита	тельская грамотность»
1	04.09		Про дождевого	<ul><li>Определять тип текста;</li></ul>
			червяка	<ul> <li>дополнять предложение словами из текста;</li> </ul>
				<ul> <li>– определять периоды развития дождевого червя на основе теста;</li> </ul>
				– 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;
				<ul> <li>называть дополнительные вопросы, ответов на которые нет в тексте.</li> </ul>
2	11.09		Кальций	<ul><li>– Работать с кластером;</li></ul>
				– Дополнять предложение словами из текста;
				– определять, что такое минерал;
				– называть стройматериалы, содержащие кальций;
				– объяснять значение слова;
				<ul><li>– выбирать утверждения, которые соответствуют прочитанному тексту;</li></ul>
				– составлять предложения по рисунку;
				<ul> <li>составлять вопрос по содержанию текста и записывать ответ на составленный вопрос.</li> </ul>
3	18.09		Сколько весит облако?	<ul><li>Определять тип текста;</li></ul>
			<ul> <li>– определять, что вынесено главная мысль;</li> <li>– находить ответ на вопрос</li> <li>– объяснять значение слова</li> <li>– дополнять предложения;</li> </ul>	- 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;
				<ul><li>дополнять план текста;</li></ul>
				<ul> <li>рассказывать о прочитанном произведении;</li> </ul>
				– составлять вопрос по содержанию текста и записывать

			ответ на составленный вопрос;
			– определять название книг с достоверными сведениями.
4	25.09	Хлеб – всему	<ul><li>Определять тип текста;</li></ul>
		голова	<ul><li>– определять, что вынесено в заглавие – тема или главная мысль;</li></ul>
			– записывать пословицы о хлебе;
			<ul><li>– записывать предложение, которое соответствует рисунку;</li></ul>
			– находить ответ на вопрос в тексте;
			– объяснять значение слова;
			<ul> <li>– рассказывать о прочитанном произведении;</li> </ul>
			<ul> <li>составлять вопрос по содержанию текста и записывать ответ на составленный вопрос;</li> </ul>
			<ul> <li>– работать с толкованием слова;</li> </ul>
			– определять порядок следования предложений;
			– называть хлебобулочные изделия.
5	02.10	Про мел	– Заполнять кластер о происхождении мела;
			– составлять вопрос по готовому ответу;
			– давать определение слова;
			<ul><li>– работать с толковым словарём;</li></ul>
			<ul><li>– работать с толкованием слова;</li></ul>
			<ul> <li>соединять части предложений и определять их порядок;</li> </ul>
			<ul> <li>составлять план текста в виде вопросов;</li> </ul>
			<ul> <li>составлять вопрос по содержанию текста и записывать ответ на составленный вопрос.</li> </ul>
6	09.10	Про мыло	<ul><li>Дополнять предложение;</li></ul>
			<ul><li>давать определение слова;</li></ul>
			<ul><li>– работать с толковым словарём;</li></ul>
			<ul><li>– соединять части предложений и определять их порядок;</li></ul>
			<ul> <li>находить в тексте предложение, которое соответствует рисунку;</li> </ul>
			<ul><li>– находить в тексте предложение по заданному условию;</li></ul>
			– дополнять текст по заданному условию;
			– определять даты принятия гербов.

7	16.10	История свечи	– Давать определение слова;
			– записывать ответ на поставленный вопрос;
			– определять слово по его лексическому значению;
			<ul> <li>называть вещества, которые используют при изготовлении свечей;</li> </ul>
			<ul> <li>выбрать вопросы, на которые можно найти ответ в тексте;</li> </ul>
			– составлять вопросы и находить ответы в тексте;
			<ul><li>– соединять части предложений и определять их порядок;</li></ul>
			<ul><li>– заполнять кластер по рисункам на основе прочитанного текста;</li></ul>
			<ul> <li>называть правила безопасности при использовании свечей;</li> </ul>
			– рассказывать о прочитанном произведении;
			– отвечать на поставленный вопрос.
8	23.10	Магнит	<ul> <li>Давать определение слова;</li> </ul>
			– дополнять предложение;
			– находить ответ на поставленный вопрос;
			– объяснять значение словосочетания;
			<ul><li>– с помощью текста находить отличия между предметами;</li></ul>
			– называть предметы, о которых говорится в тексте;
			<ul> <li>рассказывать о прочитанном произведении.</li> </ul>
		Блок «Естестве	енно-научная грамотность»
9	13.11	Дождевые черви	– Называть части тела дождевого червя;
			<ul> <li>объяснять, какую роль играют щетинки в жизни животного;</li> </ul>
			<ul> <li>рассказывать, чем питается дождевой червь;</li> </ul>
			<ul> <li>объяснять, почему во время дождя дождевые черви выползают на поверхность земли;</li> </ul>
			<ul> <li>наблюдать, как дождевые черви создают плодородную почву;</li> </ul>
			<ul><li>– заполнять таблицу-характеристику на дождевого червя.</li></ul>
10	20.11	Полезный кальций	<ul><li>– Заполнять таблицу;</li></ul>
			– дополнять предложение;
			- определять с помощью опытов, что происходит с костями и скорлупой яйца, если из них удалить кальций;
			– составлять суточное меню с молочными продуктами;
			<ul> <li>дописывать вывод о необходимости кальция для организма.</li> </ul>

11	27.11	Про облака	<ul> <li>С помощью опыта показывать образование облаков;</li> </ul>
	27.11	Tipo contanta	<ul> <li>объяснять, почему облака увеличиваются в размере;</li> </ul>
			<ul><li>называть явления природы;</li></ul>
			<ul><li>называть явления природы;</li><li>называть виды облаков;</li></ul>
			<ul><li>– называть виды облаков,</li><li>– определять погоду по облакам.</li></ul>
12	04.12	Про хлеб и дрожжи	•
12	04.12	про хлео и дрожжи	<ul> <li>Называть внешние признаки сходства и различия ржи и пшеницы;</li> </ul>
			– описывать внешний вид ржаного и пшеничного хлеба;
			<ul><li>– определять наличие дырочек в хлебобулочных изделиях;</li></ul>
			<ul><li>давать определение слову «дрожжи»;</li></ul>
			<ul> <li>проводить опыт, показывающий влияние температуры на процесс брожения;</li> </ul>
			<ul> <li>проводить опыт, показывающий влияние сахара на процесс брожения;</li> </ul>
			<ul> <li>проводить опыт, доказывающий образование углекислого газа при брожении;</li> </ul>
			<ul> <li>проводить опыт, доказывающий, что вкус и качество хлеба зависят от выдержки теста.</li> </ul>
13	11.12	Интересное	<ul> <li>Определять внешние признаки мела;</li> </ul>
		вещество — мел	– 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.
14	18.12	Чем интересно	– Называть виды мыла;
		мыло и как оно «работает»	- исследовать мыло в сухом виде;
			– показывать, что при намокании мыла появляется пена;
			<ul> <li>проводить опыт, доказывающий, что мыло очищает воду от масла;</li> </ul>
			<ul> <li>проводить опыт, доказывающий, что мыло уменьшает поверхностное натяжение воды;</li> </ul>
			- исследовать с помощью лупы мыльные пузыри;
			<ul> <li>доказывать, что мыльные пузыри образуются из жидкого мыла.</li> </ul>
15	25.12	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.
<u></u>	<u> </u>		

16	15.01	Волшебный магнит	– Называть виды магнитов;
			<ul><li>– определять опытным путём, какие предметы притягивает магнит;</li></ul>
			<ul> <li>доказывать с помощью опыта, что магнитная сила действует через стекло и другие предметы;</li> </ul>
			<ul> <li>показывать с помощью опыта, что магнит может намагничивать металлические предметы;</li> </ul>
			– рассказывать о том, что магнит имеет два полюса;
			<ul> <li>показывать с помощью опыта, как можно создать компас.</li> </ul>
		Про	верочная работа
17	22.01	Проверь себя	<ul> <li>Ориентироваться в понятиях, изученных в первом полугодии;</li> </ul>
			– применять полученные знания в повседневной жизни;
			– работать самостоятельно;
			<ul> <li>– планировать и корректировать свои действия в соответствии с поставленной учебной задачей.</li> </ul>
		Блок «Фин	пансовая грамотность»
18	29.01	Что такое «бюджет»?	<ul> <li>Понимать и правильно использовать финансовые термины: «бюджет», «налоги»; «дефицит», «профицит»;</li> </ul>
			<ul> <li>понимать, из каких уровней состоит бюджетная система России;</li> </ul>
			– объяснять, откуда берутся деньги в госбюджете и куда они расходуются;
			<ul> <li>выдвигать свои предположения и уметь аргументировать свой ответ;</li> </ul>
			– уметь слушать и слышать собеседника.
19	05.02	Семейный бюджет	– Объяснять значение понятия «семейный бюджет»;
			<ul> <li>понимать, как в семье появляются доходы;</li> </ul>
			– делить расходы на «обязательные», «желаемые и «непредвиденные»;
			– заполнять кластер;
			<ul> <li>формулировать высказывание в устной и письменной речи на заданную тему.</li> </ul>
20	12.02	Откуда в семье берутся деньги? Зарплата	<ul> <li>Понимать и правильно использовать финансовые термины: «заработная плата», «фиксированная зарплата», «аванс», «премия» и «гонорар»;</li> </ul>
			<ul><li>– анализировать данные, представленные в виде графика;</li></ul>

			– приводить примеры различных профессий;	
			<ul> <li>объяснять, отчего может зависеть размер заработной платы.</li> </ul>	
21	19.02	Откуда в семье берутся деньги? Пенсия и	– Понимать и правильно использовать финансовые термины: «пенсия», «досрочная пенсия», «пособие»;	
		социальные пособия	<ul> <li>на доступном для третьеклассника уровне определять основание для назначения досрочной пенсии;</li> </ul>	
			<ul> <li>называть пособия, которые получают граждане нашей страны;</li> </ul>	
			<ul> <li>– определять, какие пособия относятся к регулярным, а какие – к эпизодическим.</li> </ul>	
22	26.02	Откуда в семье берутся деньги? Наследство, вклад,	— Понимать и правильно использовать финансовые термины: «случайный доход», «выигрыш», «клад», «наследство» и «движимое и недвижимое имущество»;	
		выигрыш	– понимать, что выигрыш облагается налогом;	
			<ul> <li>иметь представления о налогах, которые человек должен заплатить от доходов, полученных в виде выигрыша;</li> </ul>	
			<ul><li>– понимать, как должен поступить человек, нашедший клад;</li></ul>	
			<ul> <li>называть предметы, которые человек может получить в наследство.</li> </ul>	
23	04.03	На что тратятся семейные деньги? Виды расходов	— Понимать и правильно использовать финансовые термины: «обязательные расходы», «желаемые расходы», «непредвиденные расходы»,	
			«текущие расходы», «капитальные расходы», «чрезвычайные расходы», «ежемесячные расходы», «ежегодные расходы», «разовые расходы»,	
			<ul> <li>– определять, к какой группе относятся те или иные расходы.</li> </ul>	
24	11.03	На что тратятся	<ul> <li>Понимать и правильно использовать финансовые</li> </ul>	
		семейные деньги? Обязательные	термины: «коммунальные платежи», «тариф», «штрафы», «налоги»;	
		платежи	<ul> <li>объяснять, почему обязательные платежи нужно платить вовремя;</li> </ul>	
			<ul> <li>на примере различных ситуаций определять вид обязательного платежа.</li> </ul>	
25	18.03	Как сэкономить	<ul> <li>Понимать и правильно использовать финансовые</li> </ul>	
		семейные деньги?	термины: «экономия семейного бюджета», «продовольственные товары», «непродовольственные товары»;	
			<ul> <li>формулировать простые правила экономии семейного бюджета;</li> </ul>	
			<ul> <li>на доступном для третьеклассника уровне объяснять, почему необходимо экономить семейный бюджет.</li> </ul>	
	Блок «Математическая грамотность»			

26	01.04	Расходы и доходы бюджета	<ul> <li>Определять дефицитный и профицитный бюджет;</li> <li>анализировать данные, представленные на инфографике, и на основе этих данных заполнять таблицу;</li> <li>выполнять вычисления по таблице;</li> <li>выполнять сложение и вычитание многозначных чисел;</li> <li>составлять задачу по предложенному решению;</li> <li>формулировать вопрос задачи.</li> </ul>
27	08.04	Планируем семейный бюджет	<ul> <li>– анализировать данные, представленные в таблице, и по этим данным выполнять необходимые вычисления;</li> <li>– выполнять сложение и вычитание многозначных чисел, деление круглого числа на однозначное;</li> <li>– анализировать данные столбчатой диаграммы;</li> <li>– выполнять умножение двузначного числа на однозначное путём сложения одинаковых слагаемых;</li> <li>– выполнять чертёж к задаче и записывать её решение.</li> </ul>
28	15.04	Подсчитываем семейный доход	<ul> <li>Анализировать график и по данным графика заполнять таблицу;</li> <li>выполнять сложение круглых многозначных чисел;</li> <li>находить с помощью калькулятора среднее арифметическое;</li> <li>сопоставлять таблицу и круговую диаграмму;</li> <li>анализировать данные таблицы и на основе этих данных дополнять недостающие подписи на круговой диаграмме;</li> <li>самостоятельно составлять круговую диаграмму.</li> </ul>
29	22.04	Пенсии и пособия	<ul> <li>Анализировать данные, представленные в таблице;</li> <li>выполнять сложение и вычитание многозначных чисел;</li> <li>анализировать данные, представленные в виде гистограммы;</li> <li>вычислять, на сколько увеличилась пенсия за определённый период;</li> <li>заполнять таблицу на основе текстового материала;</li> <li>подсчитывать доход семьи от детских пособий.</li> </ul>
30	29.04	Подсчитываем случайные (нерегулярные) доходы	<ul> <li>Определять, с какой суммы и в каком размере нужно платить налог с выигрыша;</li> <li>подсчитывать, чему равен реальный доход от выигрыша в лотерею;</li> <li>под руководством учителя с помощью калькулятора находить процент от числа.</li> </ul>

31	06.05	Подсчитываем расходы	<ul> <li>Анализировать данные инфографики;</li> <li>находить в таблице информацию, необходимую для выполнения задания;</li> <li>подсчитывать расходы на питание и определять, какую часть от семейного дохода они составляют;</li> <li>подсчитывать, какую часть семья откладывает на непредвиденные расходы.</li> </ul>
32	13.05	Расходы на обязательные платежи	<ul> <li>Определять, какие налоги должна платить семья;</li> <li>анализировать данные диаграммы и на основе этих данных заполнять таблицу;</li> <li>подсчитывать ежемесячные обязательные расходы;</li> <li>пользоваться калькулятором;</li> <li>объяснять причину уменьшения или увеличения обязательных платежей;</li> <li>выполнять сложение и вычитание многозначных чисел.</li> </ul>
33	20.05	Подсчитываем сэкономленные деньги	<ul> <li>Под руководством учителя решать составные задания на нахождения количества сэкономленных денег;</li> <li>объяснять, что такое «скидка в 25%»;</li> <li>определять, на сколько стал дешевле товар со скидкой;</li> <li>находить часть от числа.</li> </ul>

# УЧЕБНО- МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА

Функциональная грамотность. 3 класс. Тренажёр для школьников / М.В. Буряк, С.А. Шейкина. — М.: Планета, 2022. - 112 с. — (Учение с увлечением).

# МАТЕРИАЛЬНО- ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА

# УЧЕБНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Компьютер, мультимедийный проектор.