# МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

#### Министерство образования, науки и молодежной политики

### Краснодарского края

#### МО Кореновский район

# МОАНУ СОШ № 17 им. К.В. Навальневой МО Кореновский район

РАССМОТРЕНО	СОГЛАСОВАНО	УТВЕРЖДЕНО
На заседании ШМО учителей математики	Зам. директора по ВР	Директор МОАНУ СОШ №17 им. К.В.Навальневой МО
Н.А.Кобецкая Протокол ШМО №1 от «25» 08 2023 г.	С. Б. Ковалёва «28» 08 2023 г.	Кореновский район  ———————————————————————————————————

#### РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

курса «Финансовая математика»

для обучающихся 5 классов

г.Кореновск 2023

## Примерная рабочая программа курса внеурочной деятельности «Финансовая математика», 5 класс

Примерная рабочая программа курса внеурочной деятельности «Финансовая математика» разработана в соответствии с требованиями ФГОС ООО, на основе примерной основной образовательной программы основного общего образования (сайт <a href="www.fgosreestr.ru">www.fgosreestr.ru</a>), с учетом примерной программы воспитания (сайт <a href="www.fgosreestr.ru">www.fgosreestr.ru</a>), в соответствии с письмом министерства образования, науки и молодежной политики Краснодарского края от 13.07.2021 № 47-01-13-14546/21 «О составлении рабочих программ учебных предметов и календарнотематического планирования». Рабочая программа предназначена для обучающихся 5 классов и рассчитана на 17 часов в год. Курс реализуется в общеинтеллектуальном направлении внеурочной деятельности.

Цель курса:

формирование у обучающихся компетенций, необходимых для эффективного управления личными финансами.

Задачи курса:

- формирование начальных навыков экономического мышления, воспитание ответственности при выстраивании финансовых отношений в семье и обществе,
- приобретение опыта применения полученных знаний и умений для решения бытовых вопросов в области экономики семьи.

Формы и виды деятельности:

- экскурсия,
- практикум,
- онлайн занятие,
- игра,
- беседа,
- мозговой штурм,
- КТД,
- виртуальная экскурсия,
- решение задач,
- творческая мастерская,
- проект,
- работа в библиотеке,
- написание эссе,
- кейс.

# 1. Планируемые результаты освоения курса внеурочной деятельности

Изучение математики по данной программе способствует формированию у обучающихся личностных, метапредметных и предметных результатов обучения, соответствующих требованиям федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования и примерной программе воспитания.

Личностные результаты:

- формирование активной жизненной позиции;
- развитие начальных навыков экономического стиля мышления в области экономических отношений в семье и обществе;
- развитие самостоятельности и личной ответственности за свои поступки; планирование собственного бюджета;
- уважение к труду;
- приобретение опыта применения полученных знаний и умений для решения реальных экономических ситуаций.

Метапредметные результаты:

- развитие умений поиска информации, необходимой для решения математических задач;
- формирование умений представлять информацию в виде информационной модели (таблицы, схемы, графика, диаграммы и т.п.);

- развитие логических операций сравнения, анализа, синтеза, обобщения, классификации, установления аналогий и причинно-следственных связей;
- развитие речи посредством овладения предметными и межпредметными понятиями;
- формирование навыков планирования действий с помощью учителя и самостоятельно;
- развитие способности критического отношения к полученным результатам: самооценка и взаимооценка, корректировка действий, принятие идей и замечаний других людей;
- развитие навыков коммуникации: составление устных и письменных текстов, ведение диалога, принятие других точек зрения, распределение функций и ролей при совместной деятельности;
- умение излагать своё мнение, аргументировать свою точку зрения и давать оценку ситуации;
- умение переложить знакомую математическую задачу в контекст проблемной ситуации других дисциплин, в окружающей жизни.

#### Предметные результаты:

- освоение приёмов работы с экономической информацией, её осмысление; проведение простых финансовых расчётов.
- приобретение знаний и опыта применения полученных знаний и умений для решения бытовых задач в области семейной экономики:

- доходы и расходы семьи, составление семейного бюджета, инвестирование, прогнозирование и анализ полученных результатов;
- определение элементарных проблем в области семейных финансов и нахождение путей их решения;
- развитие кругозора в области экономической жизни общества и формирование познавательного интереса к изучению общественных дисциплин

#### Обучающийся научится:

- оперировать на базовом уровне понятиями: цена товара, скидка, распродажа, продажа по акции, сбережение и увеличение капитала;
- оперировать на базовом уровне понятиями: бюджет идоход страны, средства, выделяемые на образование, медицинское обслуживание, стоимость строительства объектов народного хозяйства; бюджет семьи, статьи расходов семьи, взаимосвязь доходов и расходов и др.;
- пользоваться денежными знаками (купюрами, монетами);
- применять формулу стоимости покупки для расчета цены, стоимости или количества товара;
- оценивать достаточность имеющейся суммы денег для покупки товара, вычислять причитающуюся сдачу;
- решать задачи на стоимость товаров и услуг, выбор оптимального варианта покупки с помощью составления числовых выражений;
- рассчитывать зарплату, премию;
- принимать участие в расчетах семейного бюджета
- решать задачи на снижение и увеличение цены, применяя пропорции и линейные уравнения;
- применять к решению задач соотношение: прибыль = выручка себестоимость;

#### Обучающийся получит возможность научиться:

- приёмам грамотного распределения семейного бюджета;
- оптимизировать доходы и расходы посредством математических механизмов;
- применять аппарат математические методы для решения разнообразных задач из смежных предметов и практической деятельности;
- выбирать изученные методы и их комбинации для решения математических задач;
- применять полученные знания при решении задач повышенной сложности.

#### 2. Содержание курса

#### РАЗДЕЛ. Доходы и расходы семьи

Тема 1. Деньги (3 ч)

История и причины возникновения денег. Денежные отношения на Руси. Валюта РФ, Госхран РФ. Золотой запас страны. Современные деньги России и других стран. Что такое банк. Для чего нужны банки. Денежные расчёты. Обмен. Товарные деньги. Символические деньги. Драгоценные металлы. Монеты. Купюры. Наличные деньги. Безналичные деньги.

Тема 2. Доходы и расходы (2 ч)

Статьи расходов. Статьи доходов. Бюджет и доходы страны, средства, выделяемые на образование, медицинское обслуживание, стоимость строительства объектов народного хозяйства и др.

Тема 3. Семейный бюджет (12 ч)

Предметы первой необходимости. Товары текущего потребления. Товары длительного пользования. Заработная плата. Услуги. Коммунальные услуги и платежи. Детские расходы. Формирование личных и семейных сбережений. Рациональное планирование, в частности оптимальный выбор, позволяющий минимизировать расходы.

# 3. Тематическое планирование курса внеурочной деятельности (1 час в неделю, всего 17 часов)

№	Тема занятия	Кол-во	Основные виды деятельности обучающихся (на
занятия		часов	уровне учебных действий)
Деньги (3	3 ч)		
1	История и причины возникновения денег. Денежные отношения на Руси. Валюта РФ, Госхран РФ. Золотой запас страны. Современные деньги России и других стран. Что такое банк. Для чего нужны банки.		Объяснение проблем бартерного (товарного) обмена. Описание свойств предмета, выполняющего роль денег. Ознакомление с понятием золотой запас страны, валюта. Объяснение, почему изготовление фальшивых денег — преступление. Решение задач на соотнесение, составление схем, таблиц.
2-3	Денежные расчёты. Обмен. Товарные деньги. Сим- волические деньги. Драгоценные металлы. Монеты. Купюры. Наличные деньги. Безналичные деньги.	2	Перечисление видов денег. Примеры товарных денег. Сравнение преимуществ и недостатков разных видов денег. Составление и решение задачи с денежными расчётами.
Доходы и	расходы (2 ч)		
4-5	Статьи расходов. Статьи доходов. Бюджет и доходы страны, средства, выделяемые на образование, ме- дицинское обслуживание, стоимость строительства объектов народного хозяйства и др.	2	Рассмотреть, какие существуют статьи доходов и рас- ходов семьи и государства. Решение простейших расчётных задач.
Семейны	й бюджет (12 ч)		
6-7	Предметы первой необходимости. Товары текущего потребления. Товары длительного пользования.	2	Объяснение причин, по которым люди делают покуп- ки. Описание направлений расходов семьи. Решение простейших задач на расчёт стоимости товаров, необ- ходимых в повседневной жизни.
8-9	Заработная плата.	2	Описание и сравнение источников доходов семьи. Расчёт расходов семьи на условных примерах.
10-11	Услуги. Коммунальные услуги и платежи.	2	Обсуждение воздействия рекламы и промоакций на принятие решений о покупке. Расчёт доли расходов на разные товары и услуги. Какие существуют ком- мунальные платежи. Расчёт расходов семьи на коммунальные услуги.

12-13	Детские расходы.	2	Статьи расходов семейного бюджета на детей. Расчёт расходов семьи на нужды детей.
14-15	Формирование личных и семейных сбережений.	2	Управление доходами и расходами. Семейный бюд- жет, формирование личных и семейных сбережений. Кредит. Вклады. Составление семейного бюджета на условных примерах.
16-17	Рациональное планирование, в частности опти- мальный выбор, позволяющий минимизировать расходы.	I	Сравнение доходов и расходов и принимать решения. Последствия превышения расходов над доходами. Решение задач на оптимизацию затрат.

# Календарно-тематическое планирование курса внеурочной деятельности «Финансовая математика, 5 класс»

<i>№</i> заня	Содержание (разделы, темы)	, ,	ты дения	Материально- техническое	Универсальные учебные действия (УУД), проекты, ИКТ-компетенции, межпредметные понятия.			
тия		план	факт	оснащение	Регулятивные(Р), познавательные(П),			
			-	(оборудование)*	коммуникативные(К), личностные (Л)			
Дены	Деньги (3 ч)							
1	История и причины возникновения денег. Денежные отношения на Руси. Валюта РФ, Госхран РФ. Золотой запас страны. Современные деньги России и других стран. Что такое банк. Для чего нужныбанки.			1, 4, 6, 7	П-рассматривать математику в контексте истории развития цивилизациии истории развития науки; К-выражать в ответах свои мысли, обсуждать с учителем и учащимися их ответы; Р- обнаруживать и формулировать учебную проблему, осуществлять самопроверку Л - ставить учебную задачу на основе соотнесения того, что уже известно и освоено того, что еще неизвестно			
2	Денежные расчёты. Обмен. Товарные деньги. Символические деньги. Драгоценные металлы. Монеты. Купюры. Наличные деньги. Безналичные деньги.			1, 3, 4, 6, 7	<ul> <li>П – извлекать необходимую информацию, строить логическую цепочку рассуждений, переходить от словесной формулировки условия задачи к математической модели;</li> <li>К - выражать в ответах свои мысли, обсуждать с учи-</li> </ul>			

го, что уже известно и освоено того, что еще неиз- вестно  Денежные расчёты. Обмен. То- варные деньги. Символические деньги. Драгоценные металлы. Монеты. Купюры. Наличные  деньги. Безналичные деньги.  Т – извлекать необходимую информацию, строить ло- гическуюцепочкурассужде- ний,переходитьотсловеснойформулировкиусловиязад ачикматематическоймодели;  К—представлять и сообщать информацию в устной и					
му, осуществлять самопроверку и взаимопроверку; Л -ставить учебную задачу на основе соотнесения того, что уже известно и освоено того, что еще неизвестно  Денежные расчёты. Обмен. Товарные деньги. Символические деньги. Драгоценные металлы. Монеты. Купюры. Наличные металлы. Монеты. Купюры. Наличные деньги.  3 деньги. Безналичные деньги.					
Л -ставить учебную задачу на основе соотнесения того, что уже известно и освоено того, что еще неизвестно  Денежные расчёты. Обмен. Товарные деньги. Символические деньги. Драгоценные металлы. Монеты. Купюры. Наличные метали. В деньги. Безналичные деньги.  1 2 6 7 К—представлять и сообщать информацию в устной и					Р - обнаруживать и формулировать учебную пробле-
го, что уже известно и освоено того, что еще неиз- вестно  Денежные расчёты. Обмен. То- варные деньги. Символические деньги. Драгоценные металлы. Монеты. Купюры. Наличные деньги. Безналичные деньги.  Т – извлекать необходимую информацию, строить ло- гическуюцепочкурассужде- ний,переходитьотсловеснойформулировкиусловиязад ачикматематическоймодели;  К—представлять и сообщать информацию в устной и					му, осуществлять самопроверку и взаимопроверку;
Денежные расчёты. Обмен. То- варные деньги. Символические деньги. Драгоценные металлы. Монеты. Купюры. Наличные деньги. Безналичные деньги.					Л -ставить учебную задачу на основе соотнесения то-
Денежные расчёты. Обмен. То- варные деньги. Символические деньги. Драгоценные металлы. Монеты. Купюры. Наличные деньги. Безналичные деньги.					го, что уже известно и освоено того, что еще неиз-
варные деньги. Символические деньги. Драгоценные металлы. Монеты. Купюры. Наличные деньги. Безналичные деньги. Така деньги. Везналичные деньги. Така деньги деньги. Така деньги деньги. Така деньги деньги. Така деньги деньги деньги деньги. Така деньги деньг					
деньги. Драгоценные металлы. Монеты. Купюры. Наличные деньги. Безналичные деньги. 1 2 6 7 ний,переходитьотсловеснойформулировкиусловиязад ачикматематическоймодели; К—представлять и сообщать информацию в устной и					П – извлекать необходимую информацию, строить ло-
Монеты. Купюры. Наличные деньги. ачикматематическоймодели; К—представлять и сообщать информацию в устной и		варные деньги. Символические			гическуюцепочкурассужде-
деньги. Безналичные деньги.		деньги. Драгоценные металлы.			ний,переходитьотсловеснойформулировкиусловиязад
		Монеты. Купюры. Наличные			ачикматематическоймодели;
1, 2, 0, / ITHICLMENTON MORNE B BUTE ITHESENTATION:	3	деньги. Безналичные деньги.		1 2 6 7	К-представлять и сообщать информацию в устной и
				1, 2, 0, 7	письменной форме, в виде презентации;
Р-планировать свою работу в группе, контролировать					Р-планировать свою работу в группе, контролировать
работу других;					работу других;
Л - установление связи между целью учебной дея				Л - установление связи между целью учебной дея-	
тельности и ее мотивом					
Доходы и расходы (2 ч)	Дохо	ды и расходы (2 ч)		•	
Статьи расходов. Статьи дохо- П – извлекать необходимую информацию, строить ло-		Статьи расходов. Статьи дохо-			П – извлекать необходимую информацию, строить ло-
				1, 2, 4, 6, 7	гическую цепочку рассуждений, переходить от сло-
					весной формулировки условия задачи к математиче-
зование, медицинское обслужи-					
V DUBONOST CERCUTANI CERCUTANI CERCUTANI CANDA C	١.				К - выражать в ответах свои мысли, обсуждать с учи-
4 объектов народного хозяйства и 1, 2, 4, 6, 7 телем и учащимися их ответы;	4				
		• • • •			Р - обнаруживать и формулировать учебную пробле-
му, осуществлять самопроверку и взаимопроверку;					
					Л - осуществлять поиск информации, содержащей ма-
тематические данные, интерпретировать их					
		Статьи расходов. Статьи дохо-			П – извлекать необходимую информацию, строить ло-
					гическую цепочку рассуждений, переходить от сло-
				2, 4, 6, 7	весной формулировки условия задачи к математиче-
5 зование, медицинское обслужи- 2, 4, 6, 7 ской модели;	5	зование, медицинское обслужи-			ской модели;
					К - выражать в ответах свои мысли, обсуждать с учи-
объектов народного хозяйства и телем и учащимися их ответы;					
др. Р - обнаруживать и формулировать учебную пробле-		1			

			му, осуществлять самопроверку и взаимопроверку;
			Л - установление связи между целью учебной дея-
			тельности и ее мотивом
Семе	йный бюджет (12 ч)		
	Предметы первой необходимо-		П-извлекать необходимую информацию, применять
	сти. Товары текущего потребле-		геометрические факты для решения задач, строить ло-
	ния. Товары длительного поль-		гическую цепочку рассуждений, переходить от сло-
	зования. Заработная плата.		весной формулировки условия задачи к математиче-
			ской модели;
6		1, 4, 6, 7	К - выражать в ответах свои мысли, обсуждать с учи-
			телем и учащимися их ответы;
			Р - обнаруживать и формулировать учебную пробле-
			му, осуществлять самопроверку и взаимопроверку;
			Л - установление связи между целью учебной дея-
			тельности и ее мотивом
	Предметы первой необходимо-		П-извлекать необходимую информацию, применять
	сти. Товары текущего потребле-		геометрические факты для решения задач, строить ло-
	ния. Товары длительного		гическую цепочку рассуждений, переходить от сло-
	пользования.		весной формулировки условия задачи к математиче-
			ской модели;
7		1, 6, 7	К - выражать в ответах свои мысли, обсуждать с учи-
			телем и учащимися их ответы;
			Р - обнаруживать и формулировать учебную пробле-
			му, осуществлять самопроверку и взаимопроверку;
			Л - установление связи между целью учебной дея-
			тельности и ее мотивом
	Заработная плата.		П-извлекать необходимую информацию, применять
			геометрические факты для решения задач, строить ло-
			гическую цепочку рассуждений, переходить от сло-
_			весной формулировки условия задачи к математиче-
8		1, 5, 6, 7	ской модели;
			К - выражать в ответах свои мысли, обсуждать с учи-
			телем и учащимися их ответы;
			Р - обнаруживать и формулировать учебную пробле-
			1 Companies a dobastante a faconta a

9	Заработная плата.	5, 6, 7	му, осуществлять самопроверку и взаимопроверку; Л - осуществлять поиск информации, содержащей математические данные, интерпретировать их П – извлекать необходимую информацию, строить логическую цепочку рассуждений, переходить от словесной формулировки условия задачи к математической модели; К-представлять и сообщать информацию в устной и письменной форме, в виде презентации;
			Р-планировать свою работу в группе, контролировать работу других; Л - установление связи между целью учебной деятельности и ее мотивом
10	Услуги. Коммунальные услуги и платежи.	1, 6, 7	<ul> <li>П – извлекать необходимую информацию, строить логическую цепочку рассуждений, переходить от словесной формулировки условия задачи к математической модели;</li> <li>К – выражать в ответах свои мысли, обсуждать с учителем и учащимися их ответы;</li> <li>Р – обнаруживать и формулировать учебную проблему, осуществлять самопроверку и взаимопроверку;</li> <li>Л - осуществлять поиск информации, содержащей математические данные, интерпретировать их</li> </ul>
11	Услуги. Коммунальные услуги и платежи.	6, 7	П – извлекать необходимую информацию, строить логическую цепочку рассуждений, переходитьотсловеснойформулировкиусловиязадачикматематическоймодели; К – выражать в ответах свои мысли, обсуждать с учителем и учащимися их ответы; Р – обнаруживать и формулировать учебную проблему, осуществлять самопроверку и взаимопроверку; Л - установление связи между целью учебной деятельности и ее мотивом
12	Детские расходы.	1, 4, 6, 7	П – извлекать необходимую информацию, строить ло-

	T T		
			гическую цепочку рассуждений, переходить от сло- весной формулировки условия задачи к математиче- ской модели; К - выражать в ответах свои мысли, обсуждать с учи- телем и учащимися их ответы; Р - обнаруживать и формулировать учебную пробле- му, осуществлять самопроверку и взаимопроверку; Л - установление связи между целью учебной дея- тельности и ее мотивом
13	Детские расходы.	4, 6, 7	П – извлекать необходимую информацию, строить логическую цепочку рассуждений, переходить от словесной формулировки условия задачи к математической модели;  К – выражать в ответах свои мысли, обсуждать с учителем и учащимися их ответы;  Р - обнаруживать и формулировать учебную проблему, осуществлять самопроверку и взаимопроверку;  Л - осуществлять поиск информации, содержащей математические данные, интерпретировать их
14	Формирование личных и семейных сбережений.	1, 4, 6, 7	<ul> <li>П – извлекать необходимую информацию, строить логическую цепочку рассуждений, переходить от словесной формулировки условия задачи к математической модели;</li> <li>К - выражать в ответах свои мысли, обсуждать с учителем и учащимися их ответы;</li> <li>Р - обнаруживать и формулировать учебную проблему, осуществлять самопроверку и взаимопроверку.</li> <li>Л - осуществлять поиск информации, содержащей математические данные, интерпретировать их</li> </ul>
15	Формирование личных и семейных сбережений.	4, 6, 7	<ul> <li>П – извлекать необходимую информацию, строить логическую цепочку рассуждений, переходить от словесной формулировки условия задачи к математической модели;</li> <li>К-представлять и сообщать информацию в устной и</li> </ul>

	Итого:	17		тельности и ее мотивом
17	Рациональное планирование, в частности оптимальный выбор, позволяющий минимизировать расходы.		6, 7	П – извлекать необходимую информацию, строить логическую цепочку рассуждений, переходить от словесной формулировки условия задачи к математической модели;  К-представлять и сообщать информацию в устной и письменной форме, в виде презентации;  Р-планировать свою работу в группе, контролировать работу других  Л - установление связи между целью учебной дея-
16	Рациональное планирование, в частности оптимальный выбор, позволяющий минимизировать расходы.		1, 6, 7	письменной форме, в виде презентации; Р-планировать свою работу в группе, контролировать работу других; Л - установление связи между целью учебной деятельности и ее мотивом П - извлекать необходимую информацию, строить логическую цепочку рассуждений, переходить от словесной формулировки условия задачи к математической модели; К - выражать в ответах свои мысли, обсуждать с учителем и учащимися их ответы; Р - обнаруживать и формулировать учебную проблему, осуществлять самопроверку и взаимопроверку. Л - установление связи между целью учебной дея-

#### Материально-техническое оснащение (оборудование)\*

- 1. https://fincult.info
- 2. https://cbr.ru
- 3. https://ifru.ru
- 4. https://vashifinancy.ru/
- 5. http://www.gks.ru/
- Учебное пособие для обучающихся «Финансовая математика, 5 класс», ГБОУ ИРО Краснодарского края, 2021
- 7. Учебно-методическое пособие для учителя «Реализация курса «Финансовая математика, 5 класс»» ГБОУ ИРО Краснодарского края, 2021