МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Министерство образования, науки и молодежной политики Краснодарского края

Управление образованием администрации муниципального образования Тбилисский район МБОУ СОШ № 14

PACCMOTPEHO

СОГЛАСОВАНО

УТВЕРЖДЕНО

Методическим

объединением учителей

по УВР

Директор МБОУ

«СОШ № 14»

математического цикла

МБОУ «СОШ № 14»

мбоу сош № Атаркова В.Н.

Протокол № 1 «30» августа

Гюнтер Д.С.

Заместитель директора

2023 г.

Приказ № 335 от «31» августа 2023 г.

Гонтарь Н.Г.

Протокол № 1 от «30»

Low

августа 2023 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

курса внеурочной деятельности «Финансовая математика»

для обучающихся 5-6 классов

1. Планируемые результаты освоения курса внеурочной деятельности

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

Личностные результаты:

патриотическое воспитание – проявление интереса к истории и современному состоянию российской математической науки; ценностное отношение к достижениям российских учёных-математиков (Основные направления воспитательной деятельности № 2);

эстетическое воспитание – восприятие эстетических качеств математики, её гармоничного построения, строгости, точности, лаконичности (Основные направлениявоспитательной деятельности № 4);

ценности научного познания — формирование и развитие познавательных мотивов, направленных на получение новых знаний по математике, необходимых для объяснения наблюдаемых процессов и явлений (Основные направления воспитательной деятельности

 N_{2} 5);

экологическое воспитание — ориентация на применение математических знаний для решения задач в области окружающей среды, повышение уровня экологической культуры (Основные направления воспитательной деятельности № 8);

А так же ответственное отношение к учению, готовность и способность обучающихся к саморазвитию и самообразованию на основе мотивации к обучению и познанию; умение контролировать процесс и результат учебной и математической деятельности; критичность мышления, инициатива, находчивость, активность при решении математических задач.

- 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.

<u>Метапредметные результаты:</u>

- 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 учителяи 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 идавать 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 финансови 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 и доход 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 оптимальноговарианта 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;

- 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 залач:
- 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. Об- мен. 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 (14 ч)

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

РАЗДЕЛ 2. Риски потери денег и имущества

Тема 1. Особые жизненные ситуации и как с ними справиться (2 ч.)

Непредвиденные ситуации, требующие дополнительных расходов, их последствия. Аварии. Болезни. Несчастные случаи. Катастрофы. Страхование. Страховая компания. Страховой полис.

РАЗДЕЛ 3. Взаимодействие семьи и государства

Тема 1. Социальные пособия (2 ч.)

Виды пособий и их выплаты. Пенсия. Пенсионный фонд. Стипендия. Больничный лист. Пособие по безработице. Материнский капитал.

Тема 2. Налоги (5 ч.)

Виды налогов. Налоговый Кодекс. Как и на что расходуются налоговыесборы. Другие

доходы государства. Что такое бюджет и для чего он нужен. Налог. Подоходный налог. Налоговая ставка. Налог на прибыль. Пеня. Налоговые льготы. Налог на добавленную стоимость. Акциз.

РАЗДЕЛ 4. Банковские услуги

Тема 1. Вклады и кредиты (6 ч.)

Кредит. Проценты по кредиту. Долги. Сбережения, виды сбережений, депозиты, пластиковые карты. Вклады. Проценты по вкладам.

3. Тематическое планирование курса внеурочной деятельности (1 час в неделю, всего 17 часов) 5 класс

No	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.	1	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. Символические 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	и расходы (2 ч)		
4-5	Статьи расходов. Статьи доходов. Бюджет и доходы страны, средства, выделяемые на образование, медицинское обслуживание, стоимость строительства объектов народного хозяйства и др.	2	Рассмотреть, какие существуют статьи доходов и расходов семьи и государства. Решение простейших расчётных задач.
Семейны	ий бюджет (12 ч)		
6-7	Предметы первой необходимости. Товары текущего потребления. Товары длительного пользования.	2	Объяснение причин, по которым люди делают покупки. Описание направлений расходов семьи. Решение простейших задач на расчёт стоимости товаров, необходимых 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 коммунальные 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 бюджет, формирование личных и семейных сбережений. Кредит. Вклады. Составление семейного бюджета на условных примерах.
16-17	Рациональное планирование, в частности оптимальный выбор, позволяющий минимизировать расходы.	2	Сравнение доходов и расходов и принимать решения. Последствия превышения расходов над доходами. Решение задач на оптимизацию затрат.

6 класс

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

№ занятия	Тема занятия	Кол-во часов	Основные виды деятельности обучающихся (на уровне учебных действий)
Семей	ный бюджет (2 ч.)		
1-2	Статьи семейных доходов. Статьи семейных расходов.	2	Рассмотреть возможные статьи доходов и расходов семейного бюджета. Расчёт доходов и расходов семьи на условных примерах.
Особы	е жизненные ситуации и как с ни	ми справ	виться (2 ч.)
3	Непредвиденные ситуации, тре- бующие дополнительных расхо- дов, их последствия. Аварии. Болезни. Несчастные случаи. Катастрофы.	1	Рассмотреть, какие могут возникнуть жизненные обстоятельства, в которых человеку необходима финансовая помощь государства. Рассмотреть задачи на экономию семейного бюджета.

4	Страхование. Страховая компания. Страховой полис.	1	Рассмотреть понятия страховки, виды страхования. Рассмотреть задачи на оптимизацию семейного бюджета.
Социа	альные пособия (2 ч.)		
5-6	Виды пособий и их выплаты. Пенсия. Пенсионный фонд. Стипендия. Больничный лист. Пособие по безработице. Материнский капитал.	2	Проведение исследования того, какие виды социальных пособий есть в России. Рассмотреть задачи, связанные с влиянием социальных выплат на доход семьи.
Налог	ги (5 ч.)		
7-8	Виды налогов. Налоговый Кодекс. Как и на что расходуются налоговые сборы. Другие доходы государства. Что такое бюджет и для чего он нужен.	2	Разобрать, какие виды налогов должны платить граждане РФ. Исследовать, для чего нужны налоги. Работа над проектом. Решение задач на расчёт различных налогов.
9	Налог. Подоходный налог. Налоговая ставка. Налог на при- быль.	1	Разобрать, как влияет выплата налогов на бюджет семьи. Решение задач на расчёт различных налогов. Работа над проектом.
10	Пеня. Налоговые льготы.	1	Разобрать, как влияет выплата налогов на бюджет семьи. Решение задач на расчёт различных налогов. Работа над проектом
11	Налог на добавленную стои- мость.	1	Разобрать, как влияет выплата налогов на бюджет семьи. Решение задач на расчёт различных налогов. Работа над проектом
Вклад	ды и кредиты (6 ч.)		
12-13	Кредит. Проценты по кредиту. Долги.	2	Для чего нужны банки. Разобрать, какие услуги они предоставляют. Решение задач на расчёт по выплате кредитов.
14-17	Сбережения, виды сбережений, депозиты, пластиковые карты. Вклады. Проценты по вкладам.	4	Исследовать, почему люди хранят деньги в банке. Решение задач на расчёт по банковских услуг на условных примерах.

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

№ заня	Содержание (разделы, темы)	, ,	ты дения	Материально- техническое	Универсальные учебные действия (УУД), проекты, ИКТ-компетенции, межпредметные понятия.
тия		план	факт	оснащение (оборудование)*	Регулятивные(Р), познавательные(П), коммуникативные(К), личностные (Л)
Дены	ти (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.	3.09		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.	10.09		1, 3, 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 учи телем и учащимися их ответы; Р - обнаруживать и формулировать учебную проблему, осуществлять самопроверку и взаимопроверку; Л -ставить учебную задачу на основе соотнесения того, что уже известно и освоено того, что еще неизвестно-
3	Денежные расчёты. Обмен. Товарные деньги. Символические деньги. Драгоценные металлы. Монеты. Купюры. Наличные деньги. Безналичные деньги.	17.09		1, 2, 6, 7	П – извлекать необходимую информацию, строить логическующепочкурассуждений, переходитьотсловеснойформулировкиусловиязадачикматематическоймодели; 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
Дохо	ды и расходы (2 ч)		
4	Статьи расходов. Статьи доходов. Бюджет и доходы страны, средства, выделяемые на образование, медицинское обслуживание, стоимость строительства объектов народного хозяйства и др.	1, 2, 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
5	Статьи расходов. Статьи доходов. Бюджет и доходы страны, средства, выделяемые на образование, медицинское обслуживание, стоимость строительства объектов народного хозяйства и др.	2, 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 пробле - му, осуществлять самопроверку и взаимопроверку; Л - установление связи между целью учебной дея тельности и ее мотивом

6	Предметы первой необходимости. Товары текущего потребления. Товары длительного пользования. Заработная плата.		1, 4, 6, 7	П-извлекать необходимую информацию, применять геометрические факты для решения задач, 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 деятельности и ее мотивом
7	Предметы первой необходимости. Товары текущего потребления. Товары длительного пользования.		1, 6, 7	П-извлекать необходимую информацию, применять геометрические факты для решения задач, 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 деятельности и ее мотивом
8	Заработная плата.	22.10	1, 5, 6, 7	П-извлекать необходимую информацию, применять геометрические факты для решения задач, 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 пробле-

				му, осуществлять самопроверку и взаимопроверку; Л - осуществлять поиск информации, содержащей математические данные, интерпретировать их
9	Заработная плата.	29.10	5, 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 деятельности и ее мотивом
10	Услуги. Коммунальные услуги и платежи.	12.11	1, 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

11	Услуги. Коммунальные услуги и платежи.	19.11	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.	26.11	1, 4, 6, 7	П – извлекать необходимую информацию, строить ло гическую 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 деятельности и ее мотивом
13	Детские расходы.	3.12	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.	10.12	1, 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
15	Формирование личных и семейных сбережений.	17.12	4, 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 деятельности и ее мотивом
16	Рациональное планирование, в частности оптимальный выбор, позволяющий минимизировать расходы.	24.12	1, 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 - установление связи между целью учебной деятельности и ее мотивом

17	Рациональное планирование, в частности оптимальный выбор, позволяющий минимизировать расходы.	30.12	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 деятельности и ее мотивом
	Итого:	17		

Календарно-тематическое планирование курса внеурочной деятельности «Финансовая математика, 6 А класс»

			\\ T 11	iiiuiico	вая математив	uj o 11 luiuce//
№ п/п	Содержание раздела темы	Кол- во часов	, ,	аты едения факт	Материально- техническое оснащение	Универсальные учебные действия (УУД), проекты, ИКТ-компетенции, межпредметные понятия, регулятивные (Р), познавательные (П), коммуникативные (К),
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		H	4		личностные (Л)
Сем	ейный бюджет (2 ч.)	Г	1	1		
	Статьи семейных доходов. Статьи семейных расходов.		1.09			П–извлекать необходимую информацию, строить логическую цепочку рассуждений, переходить от словесной формулировки условия задачи к математической модели;
1		1			1, 4, 6, 7	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
	Статьи семейных доходов. Статьи семейных расходов.		8.09			П–извлекать необходимую информацию, строить логическую цепочку рассуждений, переходить от словесной формулировки условия задачи к математической модели;
2		1			1, 4, 6, 7	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
Ocol	бые жизненные ситуаці	ии и кан	ссним	и справ	иться (2 ч.)	
3	Непредвиденные ситуации, требующие дополнительных расходов, их послед-	1	15.09		5, 6, 7	 П – извлекать необходимую информацию, строить логическую цепочку рассуждений, переходить от словесной формулировки условия задачи к математической модели;

	ствия. Аварии. Болезни. Несчастные случаи. Катастрофы.				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
	Страхование. Страховая компания. Страховой полис.		22.09		 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;
4		1		5, 6, 7	Р- обнаруживать и формулировать учебную проблему, осуществлять самопроверку и взаимопроверку;
					Л - осуществлять поиск информации, содержащей математические данные, интерпретировать их
Соц	иальные пособия (2 ч.)				
	Виды пособий и их выплаты. Пенсия. Стипендия. Больничный лист. Пособие по безработице. Материнский капитал.		29.09		 П – извлекать необходимую информацию, строить логиче- скую цепочку рассуждений, переходить от словесной фор- мулировки условия задачи к математической модели;
5		1		3, 6, 7	К-представлять и сообщать информацию в устной и письменной форме;
					Р— обнаруживать и формулировать учебную проблему, осуществлять самопроверку и взаимопроверку; Л - установление связи между целью учебной деятельности и ее мотивом
6	Виды пособий и их выплаты. Пенсия. Стипендия. Больничный лист. Пособие по безработице. Материнский капитал.	1	6.10	3, 6, 7	 П – извлекать необходимую информацию, строить логиче- скую цепочку рассуждений, переходить от словесной фор- мулировки 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 - осуществлять поиск информации, содержащей математические данные, интерпретировать их
Нал	оги (5 ч.)				
7	Виды налогов. Налоговый Кодекс. Как и на что расходуются налоговые сборы. Другие доходы государства. Что такое бюджет и для чего он нужен.	1	13.10	4, 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 - осуществлять поиск информации, содержащей математические данные, интерпретировать их
8	Виды налогов. Налоговый Кодекс. Как и на что расходуются налоговые сборы. Другие доходы государства. Что такое бюджет и для чего он нужен.	1	20.10	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 – обнаруживать и формулировать учебную проблему, осуществлять самопроверку и взаимопроверку Л - осуществлять поиск информации, содержащей математические данные, интерпретировать их

	Налог. Подоходный налог. Налоговая ставка. Налог на прибыль.		27.10		 П – извлекать необходимую информацию, строить логическую цепочку рассуждений, переходить от словесной формулировки условия задачи к математической модели; 	
9		1		6, 7	К-представлять и сообщать информацию в устной и письменной форме;	
					Р-планировать свою работу в группе, контролировать работу других; Л -установление связи между целью учебной деятельности и ее мотивом	
	Пеня. Налоговые льготы.		10.11		 П – извлекать необходимую информацию, строить логиче- скую цепочку рассуждений, переходить от словесной фор- мулировки условия задачи к математической модели; 	
10		1		6, 7	К-представлять и сообщать информацию в устной и письменной форме;	
					P— обнаруживать и формулировать учебную проблему, осуществлять самопроверку и взаимопроверку;	
					Л - установление связи между целью учебной деятельности и ее мотивом	
	Налогна добавленную стоимость.		17.11		 П – извлекать необходимую информацию, строить логиче- скую цепочку рассуждений, переходить от словесной фор- мулировки условия задачи к математической модели; 	
11		1		6, 7	К-представлять и сообщать информацию в устной и письменной форме;	
					Р-планировать свою работу в группе, контролировать работу других;	
					Л - осуществлять поиск информации, содержащей математические данные, интерпретировать их	
Вкл	Вклады и кредиты (6 ч.)					

Кредит. Проценты по кредиту. Долги.	1		1, 2, 4, 6, 7	К-представлять и сообщать информацию в устной и письменной форме;Р-планировать свою работу в группе, контролировать рабо-
-				Р-планировать свою работу в группе, контролировать рабо-
-				ту других; Л - установление связи между целью учебной деятельности и ее мотивом
кредиту. Долги.	1	1.12	1, 6, 7	П – извлекать необходимую информацию, строить логиче-
кредиту. Долги.				скую цепочку рассуждений, переходить от словесной формулировки условия задачи к математической модели;
				К-представлять и сообщать информацию в устной и письменной форме;
				Р-планировать свою работу в группе, контролировать работу других;
				Л - осуществлять поиск информации, содержащей математические данные, интерпретировать их
сбережений, депози- ты, пластиковые кар-		8.12		П – извлекать необходимую информацию, строить логическую цепочку рассуждений, переходить от словесной формулировки условия задачи к математической модели;
ты. Вклады. Проценты по вкладам.				К-представлять и сообщать информацию в устной и письменной форме;
	1		1, 2, 4, 6, 7	Р-планировать свою работу в группе, контролировать работу других;
				Л - осуществлять поиск информации, содержащей математические данные, интерпретировать их
Сбережения, виды сбережений, депозиты, пластиковые карты. Вклады. Процен-		15.12		П – извлекать необходимую информацию, строить логическую цепочку рассуждений, переходить от словесной формулировки условия задачи к математической модели; 20 К-представлять и сообщать информацию в устной и пись-
	ты, пластиковые карты. Вклады. Проценты по вкладам. Сбережения, виды сбережений, депозиты, пластиковые кар-	сбережений, депозиты, пластиковые карты. Вклады. Проценты по вкладам. 1 Сбережения, виды сбережений, депозиты, пластиковые карты.	сбережений, депозиты, пластиковые карты. Вклады. Проценты по вкладам. 1 Сбережения, виды сбережений, депозиты, пластиковые карты.	сбережений, депозиты, пластиковые карты. Вклады. Проценты по вкладам. 1 1, 2, 4, 6, 7 Сбережения, виды сбережений, депозиты, пластиковые карты.

	ты по вкладам.				менной форме;
15		1		1, 6, 7	Р–планировать свою работу в группе, контролировать работу других;
					Л - осуществлять поиск информации, содержащей математические данные, интерпретировать их
16	Сбережения, виды сбережений, депозиты, пластиковые карты. Вклады. Проценты по вкладам.	1	22.12	1, 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;
					Р–планировать свою работу в группе, контролировать работу других;
					Л - осуществлять поиск информации, содержащей математические данные, интерпретировать их
	Сбережения, виды сбережений, депозиты, пластиковые кар-		29.12		П – извлекать необходимую информацию, строить логическую цепочку рассуждений, переходить от словесной формулировки условия задачи к математической модели;
	ты. Вклады. Проценты по вкладам.				К-представлять и сообщать информацию в устной и письменной форме;
17		1		1, 6, 7	P – обнаруживать и формулировать учебную проблему, осуществлять самопроверку и взаимопроверку;
					Л - осуществлять поиск информации, содержащей математические данные, интерпретировать их
	Итого:	17			

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/
- 6. 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
- 8. Учебное пособие для обучающихся «Финансовая математика, 6 класс», ГБОУ ИРО Краснодарского края, 2021
- 9. Учебно-методическое пособие для учителя «Реализация курса «Финансовая математика, 6 класс»» ГБОУ ИРОКраснодарского края, 2021