

Муниципальное общеобразовательное учреждение
средняя общеобразовательная школа №26
имени Заслуженного учителя школы РФ А. Е. Дашутина
муниципального образования Каневской район

УТВЕРЖДЕНО

решением педагогического совета
от 30 августа 2022 года протокол № 1
Председатель _____ Бузан Е. Г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА
ВНЕУРОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

комплексная
(тип программы)

Интеллектуальный клуб «Финансовая математика»
(наименование)

направление: функциональная грамотность

1 год
(срок реализации программы)

5 класс
(возраст обучающихся)

Программа разработана в соответствии с ФГОС основного общего образования с учётом курса «**Финансовая математика, 5 класс**»: учебно-методическое пособие. / под ред. К.А. Кузьминой. – Краснодар, ГБОУ ИРО Краснодарского края. - 2021. - 50 с.

УМК: Белай Е.Н..и др. издательство «Краснодар».

Научите Ирина Валентиновна
(Ф.И.О. учителя)

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 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 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. Заработка плата. Услуги. Коммунальные услуги и платежи. Детские расходы. Формирование личных и семейных сбережений. Рациональное планирование, в частности оптимальный выбор, позволяющий минимизировать расходы.