

## Аннотация к рабочей программе по элективному курсу «Избранные вопросы математики».

Рабочая программа элективного курса «Избранные вопросы математики» разработана для 10-11 класса МБОУ «Песчанская СОШ» с учетом примерной программы по математике в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования второго поколения, 2009 г.

Программа ориентирована на использование следующих учебников:

1. Учебник «Математика. Алгебра и начала анализа. 10 класс. Базовый уровень», А.Г. Мерзляк, В.Б. Полонский М.С. Якир . Е.В. Буцко—«Вентана-Граф», 2020г.
2. Учебник «Математика. Алгебра и начала анализа. 11 класс. Базовый уровень», А.Г. Мерзляк, В.Б. Полонский М.С. Якир . Е.В. Буцко—«Вентана-Граф», 2020г.
3. Учебник «Геометрия» для 10 классов образовательных учреждений. А.Г. Мерзляк, В.Б. Полонский М.С. Якир. Е.В. Буцко—«Вентана-Граф», 2020г.
4. Учебник «Геометрия» для 11 классов образовательных учреждений. А.Г. Мерзляк, В.Б. Полонский М.С. Якир . Е.В. Буцко—«Вентана-Граф», 2020 г.

Учебный образовательный план школы предусматривает изучение элективного курса «Избранные вопросы математики» на этапе среднего общего образования в объеме **68 ч.**, в том числе: в 10 классе – 34 ч, в 11 классе – 34 ч.

Рабочая программа включает: пояснительную записку, планируемые результаты освоения учебного предмета, содержание учебного предмета, тематическое планирование.