

**Аннотации к рабочим программе по математике,  
составленной на основе ФГОС и ФОП**

Программа по математике ЧОУ СОШ «Общеобразовательный центр «Школа» на уровне основного общего образования составлена на основе Федеральной рабочей программы по учебному предмету «Математика. Базовый уровень», требований к результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования, представленных в ФГОС ООО.

Программа состоит из 3-х модулей: алгебра, геометрия, вероятность и статистика.

Согласно учебному плану в 7–9 классах изучается учебный курс «Алгебра», который включает следующие основные разделы содержания: «Числа и вычисления», «Алгебраические выражения», «Уравнения и неравенства», «Функции».

На изучение учебного курса «Алгебра» отводится 306 часов: в 7 классе – 102 часа (3 часа в неделю), в 8 классе – 102 часа (3 часа в неделю), в 9 классе – 102 часа (3 часа в неделю).

Согласно учебному плану в 7–9 классах изучается учебный курс «Алгебра», который включает следующие основные разделы содержания: «Числа и вычисления», «Алгебраические выражения», «Уравнения и неравенства», «Функции».

На изучение учебного курса «Алгебра» отводится 306 часов: в 7 классе – 102 часа (3 часа в неделю), в 8 классе – 102 часа (3 часа в неделю), в 9 классе – 102 часа (3 часа в неделю).

В 7–9 классах изучается учебный курс «Вероятность и статистика», в который входят разделы: «Представление данных и описательная статистика», «Вероятность», «Элементы комбинаторики», «Введение в теорию графов».

На изучение учебного курса «Вероятность и статистика» отводится 102 часа: в 7 классе – 34 часа (1 час в неделю), в 8 классе – 34 часа (1 час в неделю), в 9 классе – 34 часа (1 час в неделю).

Классы реализации – 5 – 9.

В 2023 – 2024 уч.г. программа реализуется в 5 – 7 классах.

В данной программе представлены также тематические планирования 8 – 9 классов, реализуемые в 2023 – 2024 уч.г.