

**Аннотация к рабочей программе «Геометрия» (углубленный уровень).
10-11 классы**

Рабочая программа является приложением к Основной образовательной программе среднего общего образования МАОУ СОШ № 13. Рабочая программа учебного курса «Геометрия» (углубленный уровень) на уровне среднего общего образования разработана на основе ФГОС СОО и ФООП СОО.

Учебный курс «Геометрия» входит в предметную область «Математика и информатика». Основными содержательными линиями учебного курса «Геометрия» в 10-11-х классах являются: «Прямые и плоскости в пространстве», «Многогранники», «Тела вращения», «Векторы и координаты в пространстве», «Движения в пространстве».

На изучение учебного курса «Геометрия» на углублённом уровне отводится 204 часа: в 10 классе - 102 часа (3 часа в неделю), в 11 классе - 102 часа (3 часа в неделю).

Рабочая программа содержит:

- 1) планируемые результаты освоения учебного курса «Геометрия» (углубленный уровень);
- 2) содержание учебного курса «Геометрия» (углубленный уровень);
- 3) тематическое планирование, в том числе с учетом рабочей программы воспитания с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы.