

**Рабочая программа по математике углубленного уровня для 10-11 классов составлена на основе** авторской рабочей программы по алгебре и началам математического анализа в 10–11 классах. Мордкович А.Г. – М.: Мнемозина; и авторской рабочей программы «Геометрия. 10-11 классы. Базовый и углубленный уровни». Атанасян Л.С. - М.: Просвещение. - М: Просвещение.

Данная рабочая программа содержит два модуля: «Алгебра и начала математического анализа» и «Геометрия» и реализуется на основе УМК:

- Мордкович А.Г., Семенов П.В. Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Алгебра и начала математического анализа. 10 класс. В 2-х частях (базовый и углубленный уровни) М. Мнемозина;
- Мордкович А.Г., Семенов П.В. Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Алгебра и начала математического анализа. 11 класс. В 2-х частях (базовый и углубленный уровни) М. Мнемозина;
- Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б. и др. Геометрия (базовый и углубленный уровни) 10-11 класс, М. Просвещение.

Количество часов на изучение учебного предмета – 408.

10 класс: алгебра и начала математического анализа - 136 часов в год, 4 часа в неделю,  
геометрия – 68 часов в год, 2 часа в неделю.

11 класс: алгебра и начала математического анализа - 136 часов в год, 4 часа в неделю,  
геометрия – 68 часов в год, 2 часа в неделю.