

АННОТАЦИЯ к рабочим программам по геометрии

7-9 классы

Рабочая программа учебного курса по геометрии для 7-9 класса составлена с учетом требований федерального компонента Государственного стандарта основного общего образования по математике (геометрия) на основе Примерной программы для общеобразовательных учреждений по геометрии 7-9 классы (составитель Т.А. Бурмистрова - М.: Просвещение, 2009) и с использованием рекомендаций авторской программы Л.С.Атанасяна и рассчитана на 204 часа (2 часов в неделю) с 7 по 9 классы.

Содержание программы направлено на освоение учащимися знаний, умений и навыков на базовом уровне. Она включает все темы, предусмотренные федеральным компонентом государственного образовательного стандарта основного общего образования по геометрии. Изменения в изучении содержания материала не внесены.

Рабочая программа составлена на основе:

1. Закона Российской Федерации «Об образовании».
2. Федерального компонента государственного образовательного стандарта, утвержденного Приказом Министерства Российской Федерации от 05.03.2004 г. №1089.
3. Программы для общеобразовательных учреждений по геометрии 7-9 класс, авторы Л.С.Атанасян - М.: «Просвещение», 2009 г.
4. Федерального базисного учебного плана общеобразовательных учреждений РФ, утвержденного приказом Министерства образования РФ от 09.03.2004 г. №1312 с изменениями, утвержденными приказом Минобрнауки РФ от 20.08.2008 г. №241 от 30.08.2011 г. №889, от 03.06.2011 г. №1994.

Учебно-методическое обеспечение предмета.

- *Бурмистрова Т.А.* Программы общеобразовательных учреждений: Геометрия 7- 9 классы.- М.: Просвещение, 2009.
- *Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф. и др* Геометрия 7 - 9. Учебник для общеобразовательных учреждений. - М.: Просвещение, 2007.
- *Гаврилова Н.Ф.* Поурочные разработки по геометрии. 7 класс. - М.: ВАКО, 2004.
- *Гаврилова Н.Ф.* Рабочие программы по геометрии: 7 – 11 классы.-М.:ВАКО, 2011.
- *Зив Б.Г., Мейлер В.М.* Дидактические материалы по геометрии для 7 класса - М.: Просвещение.