

Аннотация

Рабочая программа составлена на основе:

- федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования (базовый уровень)

- авторских программ:

- Алгебра и начала математического анализа. Сборник примерных рабочих программ. 10-11 классы: базовый и углубленный уровни (к учебному комплексу для 10-11 классов авторы Ю.М. Колягин, М.В. Ткачева, Н.Е.Федорова, М.И.Шабунин) / составитель Т.А. Бурмистрова – М: Просвещение, 2020 г.;

- Геометрия. Сборник примерных рабочих программ. 10-11классы: базовый и углубленный уровни (к учебному комплексу для 10-11 классов авторы Л.С.Атанасян, В.Ф.Бутузов, С.Б.Кадомцев, Л.С.Киселева, Э.Г.Позняк) / составитель Т.А. Бурмистрова - М.: Просвещение.

Изучение учебного предмета завершает формирование ценностно-смысловых установок и ориентаций учащихся в отношении математических знаний и проблем их использования в рамках среднего общего образования. Курс способствует формированию умения видеть и понимать их значимость для каждого человека независимо от его профессиональной деятельности; умения различать факты и оценки, сравнивать оценочные выводы, видеть их связь с критериями оценок и связь критериев с определённой системой ценностей.

Программа рассчитана на 272 часа, по 136 часов в 10 и 11 классах, 4 ч занятий в неделю.