

Аннотация к рабочей программе геометрии для 11 класса

Программа разработана в соответствии с ФГОС СОО и на основе Примерной основной образовательной программы среднего общего образования.

При реализации Рабочей программы применяются так же педагогические технологии: технология дифференциального обучения, личностно-ориентированная технология, ИКТ. УМК «Геометрия 10-11 классы», базовый уровень, Атанасян Л. С. и др.: Просвещение, 2017, рассчитана на 1 учебный год (2 часа в неделю – 70 часов в год)

Реализуется при помощи следующего УМК:

□ Атанасян Л. С. Геометрия 10– 11. Учебник для 10 – 11 классов средней школы. М., «Просвещение», 2017 и последующие;

□ Бурмистрова Т.А. Геометрия 10 - 11 классы. Программы общеобразовательных учреждений. М., «Просвещение», 2017.

□ Так же могут применяться дидактические материалы, медиаресурсы по основным темам программы.

При реализации Рабочей программы применяются так же педагогические технологии: технология дифференциального обучения, личностно-ориентированная технология, ИКТ.