

Рабочая программа по математике 11 класса составлена на основе федерального стандарта среднего общего образования на базовом уровне, учебного плана, примерных программ Минобрнауки РФ, программы по алгебре и началам математического анализа с учётом авторской программы, взятой из учебного издания «Программы. Алгебра и начала математического анализа. 10-11 классы» (автор А.Г. Мордкович, П.В. Семенов), авторской программы к учебнику «Геометрия 10 -11 класс» (авторы Л.С. Атанасян, В.Ф. Бутузов, С.Б. Кадомцев и др.)

Данная программа ориентирована на:

учебный комплект: А.Г. Мордкович, П.В. Семенов : Алгебра и начала математического анализа. 10 - 11 класс. В 2 частях: Ч.1. Учебник для учащихся общеобразовательных учреждений - 12 – е издание - М. «Мнемозина», 2020. . Ч.2. Задачник для учащихся общеобразовательных учреждений. - М. «Мнемозина», 2020.

Геометрия, 10-11: Учебник для общеобразовательных учреждений: базовый и профильный уровни /Л.С.Атанасян, В.Ф.Бутузов, С.Б.Кадомцев и др. – М.: Просвещение, 2021, 9-е издание.

Указанные учебники полностью отвечают требованиям стандарта математического образования, опережаются на тот минимум содержания, который предлагают учебники 10-11 классов базового уровня.

Планирование материала рассчитано на 5 часов в неделю.