Данная рабочая программа по математике для 11 класса (базовый уровень) составлена на основепрограммы общеобразовательных учреждений.

Алгебра и начала математического анализа 10-11 класс (ФГОС) к учебному комплексу для 10-11 классов авторов Ш. А. Алимов, Ю.М. Колягин, М.В. Ткачева, Н.Е. Федорова, М.И. Шубунин) составитель Т.А. Бурмистрова – М: «Просвещение», 2023. – с. 67-84).

и программы общеобразовательных учреждений по геометрии 10–11 классы, к учебному комплексу для 10-11 классов (авторы Л.С.Атанасян, В.Ф.Бутузов, С.Б.Кадомцев) составитель Т.А. Бурмистрова – М: «Просвещение», 2023. – с. 19-43).

Учебники:Геометрия,10-11 кл. Учебник для общеобразовательных учреждений / Л.С. Атанасян, В.Ф. Бутузов, С.Б. Кадомцев и др. – 17-е изд. – М.: Просвещение, 2023 и Алгебра и начала анализа, 11 кл: учебник для общеобразоват. учреждений. Базовый и профильный уровни / Ш. А. Алимов, Ю.М. Колягин, М.В. Ткачева, Н.Е. Федорова, М.И. Шубунин. / под ред.А.Б.Жижченко. - Москва: «Просвещение», 2023.

Данная рабочая программа полностью отражает базовый уровень подготовки школьников по разделам программы