

## Математика 10-11 класс профильный уровень

Рабочая программа по математике для 10-11 класса соответствует требованиям федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, содержит следующие разделы:

- пояснительную записку, в которой конкретизируются общие цели среднего общего образования с учетом специфики учебного предмета; указание УМК, который используется в учебном процессе;
- личностные, метапредметные и предметные результаты освоения учебного предмета, курса (по годам обучения);
- содержание учебного предмета, курса (по годам обучения, с указанием практической части учебного курса);
- тематическое планирование;
- оценочные материалы с указанием перечня контрольных, лабораторных, практических, творческих, исследовательских, реферативных, зачетных, диагностических работ (с приложением текстов, критериев оценивания).

Рабочая программа составлена в соответствии с требованиями, предъявляемыми к углубленному уровню обучения.

Данная программа обеспечивается учебно-методическим комплектом, входящим в Федеральный перечень учебников, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования организациями, осуществляющими образовательную деятельность:

-по алгебре:

Алгебра и начала математического анализа 10 класс учебник для учащихся общеобразовательных учреждений, авторы: А.Г. Мордкович, П.В. Семенов, под редакцией А.Г. Мордковича, издательство «Мнемозина», 2019 г.

Алгебра и начала математического анализа 11 класс учебник для учащихся общеобразовательных учреждений, авторы: А.Г. Мордкович, П.В. Семенов, под редакцией А.Г. Мордковича, издательство «Мнемозина», 2019 г.

-по геометрии: Геометрия 10-11 кл., авторы: Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф. и др., издательство «Просвещение», 2019 г.