

Аннотация

Рабочая программа по математике для 10-11 классов (базовый уровень) составлена на уровень СОО в соответствии с требованиями ФГОС на основе примерной на основе Федерального государственного стандарта основного и среднего (полного) общего образования/Министерство образования и науки Российской Федерации.-М.,-2005 г., с учетом авторской программы Алгебра и начала анализа. 10-11 классы. -сост. И.И. Зубарева, А.Г. Мордкович-М., Мнемозина, 2007 г., Геометрия. Программы общеобразовательных учреждений. 10-11 классы. сост. Бурмистрова Т.А., 2010 г

Учебно-методическое обеспечение курса включает в себя следующие учебники и пособия:

- А.Г.Мордкович, Л.О.Денищева и др. «Алгебра и начала математического анализа 10-11 классы». В двух частях. Часть 1-УЧЕБНИК, часть 2-ЗАДАЧНИК для учащихся общеобразовательных учреждений (базовый уровень и углубленный уровень). Москва, 2019г., Мнемозина.
- Л.С.Атанасян, В.Ф.Бутузов и др. «Геометрия 10-11», учебник для общеобразовательных учреждений. Москва, 2020г., Просвещение.
- А.Г. Мордкович, П.В. Семенов. Методическое пособие для учителя, «Алгебра и начала анализа», 11 класс (базовый уровень), «Мнемозина», М. 2019
- Л.А. Александрова. Под редакцией Мордковича А.Г. Самостоятельные работы. 11 класс, (базовый уровень), «Мнемозина», 2019
- В.И. Глизбург. Под редакцией А.Г.Мордковича. Контрольные работы (базовый уровень), «Мнемозина», 2019
- С.М. Саакян, В.Ф. Бутузов, Изучение геометрии в 10-11 классах. Книга для учителя, М: «Просвещение», 2018
- Б.Г. Зив. Дидактические материалы по геометрии, 11 класс. (к учебнику Атанасяна Л.С.), «Просвещение», М. 2017

Программа учебного предмета/курса «Математика» состоящего из модулей «Алгебра и начала математического анализа», и «Геометрия» рассчитана на 2 года. Общее количество часов за уровень среднего образования составляет 272 часа со следующим распределением часов по классам: 10 класс – 136 часа, 11 класс – 136