

Аннотация к рабочей программе по математике в 8 классе

Рабочая программа по математике для 8 класса составлена с учетом требований федерального компонента государственного стандарта основного общего образования по математике с использованием Примерной программы основного общего образования по математике (Программы. Математика 5-6 классы. Алгебра 7-9 классы. Алгебра и начала математического анализа 10-11 классы/ авторы составители И. И. Зубарева, А. Г. Мордкович, 2011), программы курса алгебры для учащихся 8 классов общеобразовательных учреждений автора А. Г. Мордковича (2011г.); Программы общеобразовательных учреждений. Геометрия 7-9 классы/ составитель Т. А. Бурмистрова, 2008) и программы курса геометрии для учащихся 8 классов общеобразовательных учреждений автора Л. С. Атанасяна (2008г.)

Для реализации Рабочей программы используется учебно-методический комплект, включающий в себя:

1. Алгебра 8 класс, в двух частях. Ч 1: учебник для общеобразовательных учреждений/ А. Г. Мордкович А. Г., 8-е изд. – М: Мнемозина, 2006.
2. Алгебра 8 класс, в двух частях. Ч 2: задачник для общеобразовательных учреждений /А. Г. Мордкович, Т. Н. Муштакина, Е. Е. Тульчинская. – 8-е изд. – М: Мнемозина, 2006.
3. Алгебра 8 класс: самостоятельные работы для учащихся общеобразовательных учреждений/ Л. А. Александрова; под ред. А. Г. Мордковича – 6-е изд., стер. – М: Мнемозина, 2010
4. Алгебра 8 класс: контрольные работы для учащихся общеобразовательных учреждений/ Л. А. Александрова; под ред. А. Г. Мордковича. – 3-е изд., стер. – М: Мнемозина, 2010.
5. Алгебра 8 класс: методическое пособие для учителя/А. Г. Мордкович – М: Мнемозина, 2010.
6. Геометрия 7-9 классы: учебник для общеобразовательных учреждений / Л. С. Атанасян, В. Ф. Бутузов, С. Б. Кадомцев, Л. С. Киселева, Э. Г. Позняк, -14-е изд. – М: Просвещение, 2004.
7. Геометрия. Дидактические материалы для 8 класса/ Б.Г. Зив, В.М. Мейлер- 13-е изд. М: Просвещение, 2010.
8. Геометрия, тематические тесты для 8 класса/ Т. М. Мищенко, А.Д. Блинков, 2-е изд. М: Просвещение, 2010.
9. Рабочая тетрадь по геометрии для 8 класса: пособие для учащихся общеобразовательных учреждений/ Л.С. Атанасян, В. Ф. Бутузов, С. Б. Кадомцев, Л. С. Киселева, Э. Г. Позняк, 13-е изд. М: Просвещение, 2011

Программой отводится на изучение математики в 8 классе по 5 уроков в неделю, что составляет 173 часа в учебный год, в том числе и на 14 контрольных работ – 14 часов соответственно.