

Аннотация к рабочей программе по математике в 5 классе

Рабочая программа по математике для 5 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) и программы курса математики для учащихся 5 классов общеобразовательных учреждений авторов И. И. Зубаревой, А. Г. Мордковича (2011).

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

1. Математика. 5 класс: учебник для общеобразовательных учреждений/ И. И. Зубарева, А. Г. Мордкович. – 4-е изд. – М: Мнемозина, 2008

2. Математика. 5 класс: самостоятельные работы для учащихся общеобразовательных учреждений/ И. И. Зубарева, М. С. Мильштейн, М. Н. Шанцева; под ред. И. И. Зубаревой. – 4-е изд., стер. – М: Мнемозина, 2010

3. Математика. 5 класс: тетрадь для контрольных работ №1/ И. И. Зубарева, И. П. Лепешонкова. – 4-е изд., стер. – М: Мнемозина, 2010

4. Математика. 5 класс: тетрадь для контрольных работ №2/ И. И. Зубарева, И. П. Лепешонкова. – 4-е изд., стер. – М: Мнемозина, 2010

5. Математика. 5-6 классы: методическое пособие для учителя/ И. И. Зубарева, А. Г. Мордкович. – 3-е изд., испр. – М.: Мнемозина, 2008

6. Математика. 5-6 классы: тесты для учащихся общеобразовательных учреждений/ Е. Е. Тульчинская – 2-е изд., стер. – М: Мнемозина, 2009

Программой отводится на изучение математики в 5 классе по 5 уроков в неделю, что составляет 173 часа в учебный год, в том числе и на 10 контрольных работ - 11 часов соответственно.