

Аннотация к рабочим программам по математике 5-6 классы

Программа по математике в 5 классе составлена в соответствии с требованиями федерального компонента государственного образовательного стандарта основного общего образования по математике, примерной программой для общеобразовательных учреждений по математике к УМК для 5 класса (Математика, 5 класс: методическое пособие для учителя/ И.И.Зубарева, А.Г.Мордкович.- М.: Мнемозина, 2011).. Она позволяет получить представление о целях и содержании обучения математике в 5 классе в рамках обучения по учебникам И.И.Зубаревой, А.Г. Мордковича. Рабочая программа конкретизирует содержание предметных тем образовательного стандарта и показывает распределение учебных часов по разделам курса. Содержание курса представлено в виде следующих содержательных разделов: арифметика, элементы алгебры, введение в вероятность, элементы геометрии.

УМК:

1. Учебник: Математика. 5,6 класс. / И.И. Зубарева, А.Г. Мордкович/ М. Мнемозина, 2010
2. Рабочая тетрадь: Математика 5,6 класс/ И.И. Зубарева/ М. Мнемозина ,2013
3. Методическое пособие для учителя «Математика 5 – 6 класс» / И.И. Зубарева, А, Г. Мордкович/ М. Мнемозина, 2013
4. 4.Самостоятельные работы «Математика 5,6 класс»/ И.И. Зубарева, М.С. Мальштейн, М.Н. Шанцева/ М. Мнемозина, 2013
5. 5.Самостоятельные и контрольные работы по математике 5,6 класс / А.П. Ершова, В.В. Голобородько /М. «Илекса», 2013
6. 6.5 – 6 класс. Тесты для промежуточной аттестации. / Ф.Ф. Лысенко / Ростов –на – Дону «Легион» 2013
7. 7.20 тестов по математике 5-6 классы / С.С.Минаев /М. «Экзамен» 2013