

Аннотации к рабочим программам

Математика.

5-6 класс.

Рабочая программа по математике 5 класс составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования и Программы по математике 5 класса общеобразовательных школ к УМК авторов Н.Я.Виленкин, В.И.Жохов, А.С.Чесноков и др.

Данная рабочая программа полностью отражает базовый уровень подготовки школьников по разделам программы. Она конкретизирует содержание тем образовательного стандарта и дает примерное распределение 170 учебных часов по разделам курса в каждом классе.

Алгебра

7-9 классы

Рабочая программа по алгебре 7 класс, алгебре 8 класс, алгебре 9 класс составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования и Программы по алгебре 7 класс, алгебре 8 класс, алгебре 9 класс общеобразовательных школ к УМК авторов Ю.Н.Макарычев, Н.Г.Мендюк, К.И.Нешков, С.Б.Суворова. Данная рабочая программа полностью отражает базовый уровень подготовки школьников по разделам программы. Она конкретизирует содержание тем образовательного стандарта и дает примерное распределение 102 учебных часов по разделам курса в каждом классе.

Геометрия

7-9 классы

Рабочая программа по геометрии 7 класс, геометрии 8 класс, геометрии 9 класс составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования и Программы по геометрии 7 класс, геометрии 8 класс, геометрии 9 класс общеобразовательных школ к УМК автора Л.С.Атанасян.

Данная рабочая программа полностью отражает базовый уровень подготовки школьников по разделам программы. Она конкретизирует содержание тем образовательного стандарта и дает примерное распределение 68 учебных часов по разделам курса в каждом классе.