

Аннотация к рабочей программе по математике 5-6 класс (по УМК Г.В. Дорофеева)

Рабочая программа по математике для 5-6 класса составлена на основе авторской программы под редакцией Г.В. Дорофеева, И.Ф. Шарыгина. Программа соответствует федеральному компоненту государственного стандарта основного общего образования, конкретизирует содержание предметных тем образовательного стандарта и дает примерное распределение учебных часов по разделам курса.

Согласно федеральному базисному учебному плану для образовательных учреждений Российской Федерации рабочая программа в 5 и 6 классах рассчитана на 170 часов в год, 5 часов в неделю.

Текущий контроль осуществляется с помощью взаимоконтроля, опросов (индивидуальный и фронтальный), тематических зачетов, самостоятельных, тестовых и контрольных работ, устных и письменных математических диктантов.

Учебно-методический комплект:

1. Математика 5. Учебник для 5 класса общеобразовательных учреждений Т.В. Дорофеев. С.Б. Суворова, Е.А. Бунимович и др; Под ред. Г.В, Дорофеева, И.Ф. Шарыгина.-М.: Просвещение, 2019
2. Математика 6. Учебник для 6 класса общеобразовательных учреждений Т.В. Дорофеев. С.Б. Суворова, Е.А. Бунимович и др; Под ред. Г.В, Дорофеева, И.Ф.Шарыгина.-М.: Просвещение, 2019.
3. Математика 5-6 кл. Контрольные работы. К учебному комплексу под редакцией Г.В. Дорофеева, И.Ф. Шарыгина. М.: Дрофа, 2014
4. Математика.6 кл. Методическое пособие к учеб. комплекту Г.В. Дорофеева. И.Ф. Шарыгина- М.: Дрофа, 2013
5. Дидактические материалы. 6 класс / Г.В. Дорофеев Л.В. Кузнецова, С.С. Минаева. С.В. Суворова. - М.: Просвещение. 2010
6. Математика.6 кл. Методическое пособие к учеб. комплекту Г.В. Дорофеева. И.Ф. Шарыгина- М.: Дрофа, 2013
7. Дидактические материалы. 6 класс / Г.В. Дорофеев Л.В. Кузнецова, С.С. Минаева. С.В. Суворова. - М.: Просвещение. 2010

Аннотация к рабочей программе по математике 7-9 классы

Рабочие программы по математике для 7-9 классов составлены на основе Федерального компонента государственного стандарта общего образования 2004 года, примерной программы основного общего образования по математике и авторских программ: Ю.Н. Макарычев и др. из сборника «Программы образовательных учреждений. Алгебра 7-9 классы»/ сост. Т.А. Бурмирова. –М.:Просвещение-2008.-256 стр; Л.С. Атанасян и др. из сборника «Программы образовательных учреждений. Геометрия 7-9 классы»/ сост. Т.А. Бурмирова. – М.:Просвещение-2008.-128 стр. и учебников - «Алгебра» для 7,8,9 классов авторов Макарычев Ю.Н., Миндюк Н.Г. и др., -«Геометрия 7-9» авторов Атанасян Л.С. и др.

Учебники допущены Министерством образования и науки РФ и находятся в Федеральном перечне учебников, рекомендованных Министерством образования и науки к использованию в образовательном процессе в общеобразовательных учреждениях на 2020-2021 учебный год.

Рабочая программа рассчитана:

- в 7 классе – 170 часов в год (5 часов в неделю); алгебра-102 часа в год(3 часа в неделю); геометрия-68 часов в год (2 часа в неделю).

- в 8 классе – 170 часов в год (5 часов в неделю); алгебра-102 часа в год(3 часа в неделю); геометрия-68 часов в год (2 часа в неделю).

- в 9 классе – 170 часов в год (5 часов в неделю); алгебра-102 часа в год(3 часа в неделю); геометрия-68 часов в год (2 часа в неделю).

Контроль за усвоением предметных компетенций в 7 – 9 классах

осуществляется с помощью следующих форм:

- самостоятельная работа;
- математический диктант;
- тесты;
- мониторинг;
- диагностическая работа;
- контрольная работа.