

Аннотация к рабочей программе учебного предмета

«Математика» (5-9 классы)

Рабочая программа по математике в 5-6 классах, модуль «Алгебра» и модуль «Геометрия» в 7-9 классах составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования (утвержден приказом министерства образования и науки Российской Федерации № 1897 от 17.12.2010 в редакции приказов Минобрнауки № 1644 от 29.12.2014 и № 1577 от 31.12.2015), сборника примерных рабочих программ. Математика. 5-9 классы. Составитель Т.А.Бурмистрова, примерное тематическое планирование по УМК Н.Я.Виленкина и др. Москва, Просвещение, 2014г. Рабочей программы к учебнику Л.С. Атанасяна, В.Ф. Бутузова. и др. 7-9 классы. М.: Просвещение, 2014, Основной образовательной программы основного общего образования ГБОУ СОШ №6 г.о.Сызрань, учебного плана ГБОУ СОШ №6 г.о.Сызрань.

Рабочая программа ориентирована на использование учебников:

1. Математика. 5 класс: учебник для общеобразовательных организаций; в 2 ч. Ч.1 / Н.Я. Виленкин, В.И. Жохов, А.С. Чесноков, С.И. Шварцбурд. – 37-е изд., стер. – М.: Мнемозина, 2019. – 167с.; ил. 1.2.3.1.3.1
2. Математика. 5 класс: учебник для общеобразовательных организаций; в 2 ч. Ч.2 / Н.Я. Виленкин, В.И. Жохов, А.С. Чесноков, С.И. Шварцбурд. – 37-е изд., стер. – М.: Мнемозина, 2019. – 199с.; ил. 1.2.3.1.3.1
3. Математика. 6 класс: учебник для общеобразовательных организаций; в 2 ч. Ч.1 / Н.Я. Виленкин, В.И. Жохов, А.С. Чесноков, С.И. Шварцбурд. – 37-е изд., стер. – М.: Мнемозина, 2019. – 168с.; ил. 1.2.3.1.3.1
4. Математика. 6 класс: учебник для общеобразовательных организаций; в 2 ч. Ч.2 / Н.Я. Виленкин, В.И. Жохов, А.С. Чесноков, С.И. Шварцбурд. – 37-е изд., стер. – М.: Мнемозина, 2019. – 160с.; ил. 1.2.3.1.3.1
5. Алгебра. 7 класс: учеб. для общеобразоват. организаций/ [Ю.Н.Макарычев, Н.Г. Миндюк, К.И. Нешков и др.]; под ред. С.А. Теляковского. – 8-е изд. – М.: Просвещение, 2018. – 256 с.: ил. 1.2.3.2.6.1
6. Алгебра. 8 класс: учеб. для общеобразоват. организаций/ [Ю.Н.Макарычев, Н.Г. Миндюк, К.И. Нешков, С. Б. Суворова] ; под ред. С.А. Теляковского. – 12-е изд. – М.: Просвещение, 2019. – 287 с.: ил. 1.2.3.2.6.2
7. Алгебра. 9 класс. учеб. для общеобразоват. организаций/ [Ю.Н.Макарычев, Н.Г. Миндюк, К.И. Нешков, С. Б. Суворова] ; под ред. С.А. Теляковского. – 12-е изд. – М.: Просвещение, 2019. – 287 с.: ил.
8. Геометрия. 7-9 классы: учеб. для общеобразоват. организаций / [Л.С. Атанасяна, В.Ф. Бутузов, С. Б. Кадомцев и др.]. – 4-е изд. - М.: Просвещение, 2016. – 383 с.: ил. 1.2.3.3.2.1

Количество часов, отведенное на изучение предмета в учебном плане

В учебном плане ГБОУ СОШ №6 г.о. Сызрань на изучение предмета «Математика» в 5 и 6 классах отводится в общем объеме 340 ч из расчета 5 ч в неделю, в 7-9 классах отводится в общем объеме 544 ч из расчета 6 ч в неделю, в том числе:

- модуль «Алгебра» в 7-м и 9-м классах отводится 3 часа в неделю;
- модуль «Алгебра» 8-м классах отводится 4 часа в неделю;
- модуль «Геометрия» в 7-м, 8-м и 9-м классах отводится 2 часа в неделю:

в том числе:

В 5 классе: всего 170ч., в неделю 5ч.

В 6 классе: всего 170ч., в неделю 5ч.

В 7 классе: всего 170ч., в неделю 5ч.

В 8 классе: всего 204ч., в неделю 6ч.

В 9 классе: всего 170ч., в неделю 5ч.