Аннотации к рабочим программам по алгебре и геометрии

для 5-9 классов

МБОУ «Цоци-Юртовская СШ №3»

**5 класс**

Место в учебном плане: 170 часов (5 часов в неделю).

Рабочая программа по математике для 5 класса разработана на основе Федерального государственного стандарта основного общего образования (базовый уровень) и примерной программы по математике основного общего образования (Математика. 5 класс: рабочая программа по учебнику Н.Я. Виленкина, В.И.Жохова, А.С.Чеснокова, С.И.Шварцбурда / авт.-сост. О.С.Кузнецова, JI.H Абозрова, Г.А. Федорова. - Волгоград: Учитель 2012. - 111 е.), составленная в соответствии с основными положениями ФГОС ООО.

Обучение ведется по учебнику: Математика. 5 класс: учебник для общеобразовательных учреждений / Н.Я. Виленкин, В.И. Жохов, А.С. Чесноков, С.И. Шварцбурд. - М., 2013.

**б класс**

Место в учебном плане: 170 часов (5 часов в неделю).

Рабочая программа по математике для 6 класса разработана на основе Федерального государственного стандарта основного общего образования (базовый уровень) и примерной программы по математике основного общего образования (Математика. 6 класс: рабочая программа по учебнику Н.Я. Виленкина, В.И.Жохова, А.С.Чеснокова, С.И.Шварцбурда / авт.-сост. О.С.Кузнецова, JI.H Абозрова, Г.А. Федорова. - Волгоград: Учитель 2013.), составленная в соответствии с основными положениями ФГОС ООО.

Рабочие программы ориентированы на содержание авторской программы под ред. Н.Я. Виленкина.

Обучение ведется по учебнику: Математика. 6 класс: учебник для общеобразовательных учреждений / Н.Я. Виленкин, В.И. Жохов, А.С. Чесноков, С.И. Шварцбурд. - М., 2015. Алгебра

Изучается как самостоятельный учебный предмет.

Предусмотрены следующие формы контроля: контрольные, тестовые и самостоятельные работы.

**7 класс**

Место в учебном плане: 102 часа в год (3 часа в неделю).

Рабочая программа по алгебре для 7 класса разработана на основе Федерального государственного стандарта основного общего образования (базовый уровень) и примерной программы основного общего образования по алгебре 7 -9 классы. Составитель Т.А. Бурмистрова- М: «Просвещение», 2009г.

Обучение ведется по учебнику: «Алгебра. 7 класс» / Ю.Н. Макарычев, Н.Г. Миндюк и др.; под ред. С.А. Теляковского. М.: Просвещение, 2017

***8 класс***

Место в учебном плане: 102 часа в год (3 часа в неделю).

Рабочая программа по алгебре для 8 класса разработана на основе Федерального государственного стандарта основного общего образования (базовый уровень) и примерной программы основного общего образования по алгебре 7 -9 классы. Составитель Т. А. Бурмистрова- М: «Просвещение», 2009г.

Обучение ведется по учебнику: Алгебра: Учеб. для 8 класса общеобразоват. Учреждений /авт. Ю.Н. Макарычев, Н.Г. Миндюк, К. И. Нешков, С. Б. Суворова.; под ред. С.А. Теляковского. - 7-е изд.- М.: Прсвещение, 2018. Разделы курса:

***9 класс***

Место в учебном плане: 102 часа в год (3 часа в неделю).

Рабочая программа по алгебре для 9 класса составлена в соответствии с положениями Федерального компонента государственного образовательного стандарта основного общего образования и примерной Программы для общеобразовательных учреждений по алгебре 7-9 классы. Составитель Т. А. Бурмистрова - М: «Просвещение», 2009.

Обучение ведется по учебнику: Алгебра. Учебник для 9 кл. общеобразовательных учреждений /Ю. Н, Макарычев, Н. Г. Миндюк, К. И. Нешков, С. Б. Суворова; Под ред. С. А. Теляковского. - 15-е изд. Дораб,- М.: Просвещение, 2016. - 272 с.

Геометрия

Изучается как самостоятельный учебный предмет. Контроль осуществляется в виде самостоятельных работ, зачетов, письменных тестов, математических диктантов, контрольных работ по разделам учебника. 7 класс

Место в учебном плане: 68 часов в год (2 часа в неделю).

Рабочая программа по геометрии для 7 класса разработана на основе Федерального государственного стандарта основного общего образования (базовый уровень) и примерной программы основного общего образования по геометрии 7-9 классы.

Составитель Т .А. Бурмистрова -М: «Просвещение» ,2009г., 3 издание.

Обучение ведется по учебнику: Геометрия, 7-9: учебник для общеобразовательных учреждений» / JI.C. Атанасян, В.Ф. Бутусов, С.Б. Кадомцев и др. - М.: Просвещение, 2017

***8 класс***

Место в учебном плане: 68 часов в год (2 часа в неделю).

Рабочая программа по геометрии для 8 класса разработана на основе Федерального государственного стандарта основного общего образования (базовый уровень) и примерной программы основного общего образования по геометрии 7-9 классы. Составитель Т .А. Бурмистрова -М: «Просвещение» ,2009г., 3 издание.

Обучение ведется по учебнику: Геометрия, 7-9: учебник для общеобразовательных учреждений» / JI.C. Атанасян, В.Ф. Бутусов, С.Б. Кадомцев и др. - М.: Просвещение, 2017; Разделы курса:

***9 класс***

Место в учебном плане: 68 часов в год (2 часа в неделю).

Рабочая программа по геометрии для 9 класса составлена в соответствии с положениями Федерального компонента государственного образовательного стандарта основного общего образования и примерной программы для общеобразовательных учреждений по геометрии 7-9 классы. Составитель Т.А. Бурмистрова -М: «Просвещение» ,2009г., 3 издание.

Обучение ведется по учебнику: Геометрия, 7-9: учебник для общеобразовательных учреждений» / JI.C. Атанасян, В.Ф. Бутусов, С.Б. Кадомцев и др. - М.: Просвещение, 2017 год

.