

Аннотация

к рабочей программе по геометрии 9 класса

Статус документа

Рабочая программа учебного предмета «Алгебра» является приложением к ООП ООО (ФКГОС ООО) МБОУ СОШ с.Преображеновка и составлена в соответствии с Положением о рабочих программах.

Данная программа ориентирована на использование учебника:

Л.С. Атанасян, В.Ф. Бутузов, С.Б.Кадомцев, Э.Г.Позняк, И.И.Юдина.

«Геометрия 7-9» учебник для образовательных учреждений / -18-е изд.—М.: Просвещение, 2021 г.

Цели изучения предмета (курса):

«Математику уже затем учить надо, что она ум в порядок приводит», — писал великий русский ученый Михаил Васильевич Ломоносов. И в этом состоит одна из двух целей обучения геометрии как составной части математики в школе. Этой цели соответствует доказательная линия преподавания геометрии. Следуя представленной рабочей программе, начиная с седьмого класса на уроках геометрии обучающийся учится проводить доказательные рассуждения, строить логические умозаключения, доказывать истинные утверждения и строить контрпримеры к ложным, проводить рассуждения от «противного», отличать свойства от признаков, формулировать обратные утверждения. Ученик, овладевший искусством рассуждать, будет применять его и в окружающей жизни.

Второй целью изучения геометрии является использование её как инструмента при решении как математических, так и практических задач, встречающихся в реальной жизни.

Срок реализации программы

Данная рабочая программа рассчитана на 68 часов в год, 2 часа в неделю