

**Аннотация к адаптированной рабочей программе  
учебного предмета «Геометрия».  
Основное общее образование.**

Наименование программы	Адаптированная рабочая программа по учебному предмету «Геометрия» 7-9 классы
Составитель программы	Слизова Н.Н., учитель математики
Цель реализации программы	- изучение свойств и размеров фигур, их отношений и взаимное расположение; - использование при решении как математических, так и практических задач, встречающихся в реальной жизни.
Задачи	- 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.
Место учебного предмета в учебном плане	- 7 класс - программа рассчитана на 68 часов в год, 2 часа в неделю (34 учебные недели); - 8 класс - программа рассчитана на 68 часов в год, 2 часа в неделю (34 учебные недели) - 9 класс - программа рассчитана на 68 часов в год, 2 часа в неделю (34 учебные недели)
УМК	1. Геометрия, 7-9 классы/ Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б. и другие, Акционерное общество «Издательство «Просвещение» 2. Геометрия 7 класс. Рабочая тетрадь, авторы Л.С. Атанасян 3. Задачник к школьному курсу. Геометрия 7 класс, автор В.Б. Полонский