

**Аннотация
рабочей программы учебного предмета
«Геометрия» 7-9 классы**

Рабочая программа учебного предмета «Геометрия» для обучающихся 7-9 классов разработана на основе ФГОС ООО-2021 и ФОП ООО-2023 в соответствии с Федеральной рабочей программой ООО «Математика (базовый уровень) (предметная область «Математика и информатика») для 5-9 классов образовательных организаций.

Целью реализации программы основного общего образования по предмету «Геометрия» является усвоение содержания предмета «Геометрия» и достижение обучающимися планируемых результатов в соответствии с требованиями, установленными Федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования.

При реализации рабочей программы по учебному предмету «Геометрия» используются учебники, включённые в Приложение № 2 ФПУ-2022 (приказ Минпросвещения России от 21.09.2022 № 858):

1. Геометрия: 7-9 классы/ Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б. и другие, Акционерное общество «Издательство «Просвещение»

2. Геометрия, 8 класс/ Мерзляк А.Г., Полонский В.Б., Якир М.С.; под редакцией Подольского В.Е., Общество с ограниченной ответственностью Издательский центр «ВЕНТАНА-ГРАФ»; Акционерное общество «Издательство «Просвещение»

3. Геометрия, 9 класс/ Мерзляк А.Г., Полонский В.Б., Якир М.С.; под редакцией Подольского В.Е., Общество с ограниченной ответственностью Издательский центр «ВЕНТАНА-ГРАФ»; Акционерное общество «Издательство «Просвещение»

Рабочая программа учебного предмета «Геометрия» для обучающихся 7-9 классов составлена в соответствии с учебным планом МБОУ «Симбирская ООШ» и предусматривает обязательное изучение учебного предмета в объеме 204 часа, в том числе в 7 классе – 68 часов (2 часа в неделю), 8 классе – 68 часов (2 часа в неделю), 9 классе – 68 часов (2 часа в неделю).