

Аннотация

Рабочая программа учебного предмета «Геометрия» 7 - 9 класс обеспечивает достижение планируемых результатов освоения основной образовательной программы основного общего образования муниципального общеобразовательного бюджетного учреждения «Средняя общеобразовательная школа № 6 с углубленным изучением отдельных предметов» г.Всеволожска.

Рабочая программа учебного предмета «Геометрия» 7 - 9 класс разработана в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ от 17.12.2010N 1897 (с изменениями) и с учетом рабочей программы воспитания.

Уровень изучения учебного предмета «Геометрия» 7 - 9 класс – базовый.

В соответствии с учебным планом основной образовательной программы основного общего образования муниципального общеобразовательного бюджетного учреждения «Средняя общеобразовательная школа №6 с углубленным изучением отдельных предметов» г.Всеволожска и календарным учебным графиком рабочая программа учебного предмета «Геометрия» 7 - 9 класс рассчитана на реализацию в течение 3 лет в количестве 192 часа по 68ч (2 ч в неделю) в 7, 8 классах и 66ч (2 ч в неделю) в 9 классе в условиях классно-урочной системы обучения.

Реализация рабочей программы обеспечена учебно-методическим комплектом:

Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б. и др. Геометрия. 7 - 9 классы. АО "Издательство "Просвещение"

Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б. и др. Геометрия. 7 - 9 классы. АО "Издательство "Просвещение"

Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б. и др. Геометрия. 7 - 9 классы. АО "Издательство "Просвещение"

В рабочей программе предусмотрено:

в 7 классе

5 часов на проведение проверочных работ,

в 8 классе

5 часов на проведение проверочных работ,

в 9 классе

4 часа на проведение проверочных работ.