

Аннотация к рабочей программе по предмету «Геометрия» для 7 класса

Нормативная основа разработки программы

Нормативную основу рабочей программы составляют следующие документы:

1. Закон РФ «Об образовании в Российской Федерации»
2. Примерная основная образовательная программа основного общего образования
3. Образовательная программа ГБОУ «Лицей № 1581»;
4. Учебный план ГБОУ
5. Программа по геометрии для предметной линии учебников под ред. Л.С. Атанасяна

Цели и задачи изучения

Целями реализации основной образовательной программы основного общего образования являются:

- ✓ Достижение выпускниками планируемых результатов: знаний, умений, навыков, компетенций и компетентностей, определяемых личностными, семейными, общественными, государственными потребностями и возможностями обучающегося среднего школьного возраста, индивидуальными особенностями его развития и состояния здоровья;
- ✓ становление и развитие личности обучающегося в ее самобытности, уникальности, неповторимости.

Место предмета в учебном плане

В соответствии с Учебным планом ГБОУ «Лицей № 1581» в 7-х классах на изучение предмета геометрия отводится 102 часа (3 часа в неделю)

Учебно- методическое и материально-техническое обеспечение

1. Бутузов В.Ф. Геометрия. Рабочая программа к учебнику Л.С. Атанасяна и др. 7 - 9 классы: пособие для учителей. М., «Просвещение», 2013
2. Атанасян Л.С., Бутузов Б.Ф., Кадомцев С.Б. и др. Геометрия: Учебник для 7-9 кл. сред. шк. - М.: Просвещение, 2014
3. Атанасян Л.С., Бутузов Б.Ф., Глазков Ю.А. и др. Изучение геометрии в 7-9 классах: Метод. рекомендации к учеб.: Кн. Для учителя. – М.: Просвещение, 2013
4. Ершова А.П., Голобородько В.В, Ершова А.С. Самостоятельные и контрольные работы по алгебре и геометрии для 7 класса. – М.: Илекса, 2013
5. Зив Б.Г., Мейлер В.М. Дидактические материалы по геометрии для 7 класса. – М.: Просвещение, 2013
6. Контрольно-измерительные материалы. Геометрия. 7 класс / Сост. Н.Ф. Гаврилова. -2-е изд. Перераб. – М.: ВАКО, 2014