Рабочая программа учебного предмета «Геометрия» разработана для обучения учащихся 7-9 классов ГОУ «КРЛ при СГУ»

**в соответствии с:**

* Федеральным государственным образовательным стандартомосновного общего образования, утверждённым приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 декабря 2010 г № 1897 (с изменениями);

**на основе:**

* Требований к результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования ГОУ «КРЛ при СГУ»;

**с учетом:**

* Примерной основной образовательной программы основного общего образования, одобренной решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию, протокол от 8 апреля 2015г. №1/15;
* Программы по учебному предмету «Геометрия» для 7-9 классов Л.С. Атанасяна и других. 7- 9 классы: пособие для учителей общеобразовательных организаций / В.Ф. Бутузов. - 3-е изд., М.: Просвещение, 2015).

Настоящая рабочая программа учебного предмета реализуется с использованием учебника Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б. и др. Геометрия. 7-9 класс. АО «Издательство «Просвещение».

**Место учебного предмета в учебном плане.**

В соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта общего образования нормативный срок изучения предмета «Геометрия» на уровне основного общего образования составляет три года. Всего на изучение предмета отводится 210 часов. В том числе в 7 классе - 70 ч., в 8 классе - 72 ч., в 9 классе – 68часов, с учетом того, что учебный год в 7 классе длится 35 учебных недель, в 8 классе – 36, в 9 классе – 34 учебных недель.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Класс | Предмет | Количество часов в неделю | Количество учебных недель | Количество часов в год |
| 7 | геометрия | 2 | 35 | 70 |
| 8 | геометрия | 2 | 36 | 72 |
| 9 | геометрия | 2 | 34 | 68 |
| ИТОГО за уровень основного общего образования: | | | 105 | 210 |