**Аннотация к рабочей программе « Геометрия» 7 класс**

**2023 – 2024 г.**

|  |  |
| --- | --- |
| Нормативно-правовые документы, в соответствии с требованиями которых разработана рабочая программа | Программа учебного курса « Геометрия» на уровне основного общего образования составлена на основе требований к результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования, представленных в ФГОС ООО, утвержденного приказом Министерства просвещения Российской Федерации от31.05.2021 № 287 (с изменениями 18.07.2022) с учетом Федеральной образовательной программы основного общего образования, утвержденной приказом Министерства просвещения Российской Федерации от18.05.2023 № 370, а также на основе федеральной рабочей программы воспитания. |
| Содержание рабочей программы | Согласно учебному плану в 7 классе изучается учебный курс « Геометрия», который включает следующие основные разделы содержания: Простейшие геометрические фигуры и их свойства. Треугольники. Параллельные прямые, сумма углов треугольника. Окружность и круг. Геометрические построения |
| Место учебного предмета (курса) в структуре ООП ООО МКОУ «Красноключинская СОШ» | На изучение учебного курса «Геометрия» в 7 классе отводится – 68 часов (2 часа в неделю), |
| Цель реализации программы, 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, использовать геометрию как инструмент при решении как математических, так и практических задач. |
| Необходимый перечень учебников (УМК) и пособий, для обеспечения реализации программы | Геометрия, 7-9 классы/ Атанасян Л.С.,Бутузов В.Ф.,Кадомцев С.Б. и др. «Издательство «Просвещение    ЦИФРОВЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ И РЕСУРСЫ СЕТИ ИНТЕРНЕТ  https://m.edsoo.ru/7f417e18 |