**Аннотация к рабочей программе «Геометрия» 8 класс**

**2023 – 2024 г.**

|  |  |
| --- | --- |
| Нормативно-правовые документы, в соответствии с требованиями которых разработана рабочая программа | 1. Федеральный образовательный стандарт основного общего образования с изменениями и дополнениями. 2. Примерная программа основного общего образования. 3. Авторская программ Л. С. Атанасяна. 4. Федеральный перечень учебников. 5. Образовательная программа основного общего образования МКОУ «Красноключинская СОШ». 6. Учебный план МКОУ «Красноключинская СОШ». 7. Положение о рабочей программе МКОУ «Красноключинская СОШ». |
| Содержание рабочей программы | Четырехугольники. Площадь. Подобные треугольники. Окружность. |
| Место учебного предмета (курса) в структуре ООП ООО МКОУ «Красноключинская СОШ» | Рабочая программа по геометрии для 8 класса рассчитана на 2 часа в неделю, общий объем 68 часов. |
| Цель реализации программы, задачи | Овладение приемами аналитико-синтетической деятельности при доказательстве теории и решении задач;  Развитие умения вычленять геометрические факты, формы и отношения в предметах и явлениях действительности, использовать язык геометрии для их описания, приобретали опыт исследовательской деятельности, развития идей, проведения экспериментов, обобщения, постановки и формулирования новых задач; |
| Необходимый перечень учебников (УМК) и пособий, для обеспечения реализации программы | Л. С. Атанасян, В. Ф. Бутузов. С. Б. Кадомцев, Э. Г. Позняк, И. И. Юдина Геометрия 7-9 класс. Учебник- М.: Просвещение, 2022  Н.Ф. Гаврилова Поурочные разработки по геометрии, 8 класс, Москва, Вако, 2020 |