

Аннотация к рабочей программе учебного предмета/курса «Геометрии» для 7-9 классов

Рабочая программа учебного предмета/курса «Геометрия» разработана в соответствии со следующими нормативными документами:

1. Федеральный закон "Об образовании в Российской Федерации" от 29.12.2012 N 273-ФЗ;
2. Приказ Министерства просвещения РФ от 31 мая 2021 г. №287 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования»;
3. Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 16.11.2022 № 993 "Об утверждении федеральной образовательной программы основного общего образования»
4. Основная образовательная программа основного общего образования Муниципального общеобразовательного учреждения «Буреполомская средняя школа», утверждённая приказом МОУ Буреполомская СОШ от 31.08.2023 № 01-07/125.

Данная рабочая программа составлена на основе следующего учебно-методического комплекса:

Математика. Геометрия: 7- 9 классы: базовый уровень: учебник / Л.С. Атанасян, В.Ф.Кадомцев и др. – Москва: Просвещение, 2023. – 416 с.: ил.

Рабочая программа предполагает возможность использования следующих электронных (цифровых) образовательных ресурсов:

Наименование ресурса 1; Российская электронная школа (<https://resh.edu.ru>)

Наименование ресурса 2; Библиотека ЦОК (<https://m.edsoo.ru/7f4131ce>)

Наименование ресурса 3; Онлайн платформа Учи.ру (<https://uchi.ru>)

Цели реализации учебного предмета/курса «Геометрия»:

1. Овладение системой геометрических знаний и умений, необходимых для применения в практической деятельности, изучения смежных дисциплин, продолжения образования.
2. Интеллектуальное развитие, формирование качеств личности, необходимых человеку для полноценной жизни в современном обществе: ясность и точность мысли, критичность мышления, способность к преодолению трудностей
3. Воспитание культуры личности, отношения к математике как к части общечеловеческой культуры, понимания значимости математики для научно-технического прогресса

Задачи реализации учебного предмета/курса «Геометрия»:

1. Приобретение знаний и умений для использования в практической деятельности и повседневной жизни.
2. Овладение способами познавательной, информационно-коммуникативной и рефлексивной компетенциями.
3. Освоение общекультурной, практической математической, социально-личностной компетенциями.

Учебный курс «Геометрия» включён в учебный предмет «Математика», входящий в предметную область «Математика и информатика».

Согласно учебному плану МОУ Буреполомская СОШ на изучение учебного предмета/курса «Геометрия» отводится 2 учебных часа в неделю в течение каждого года обучения, в общем объёме часов (по 68 часов в 7-9 классе).

Срок реализации программы – 3 года.

Периодичность и формы текущего контроля и промежуточной аттестации определены Положением о формах, периодичности и порядке текущего контроля и промежуточной аттестации обучающихся Муниципального общеобразовательного учреждения «Буреполомская средняя школа».