Аннотация к рабочей программе по учебному предмету «Алгебра и начала математического анализа. Углублённый уровень»

# уровень образования (класс) среднее общее образование (10-11 класс)

**Количество часов- 272. Срок реализации программы - 2 года.**

# Рабочая программа составлена на основе следующих нормативных документов:

1. Федеральный закон от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (с изменениями и дополнениями);
2. Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 12.08.2022 №732 «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. № 413»;
3. Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 18 мая 2023 № 371 «Об утверждении федеральной образовательной программы среднего общего образования»;
4. Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 21.09.2022 № 858 «Об утверждении федерального перечня учебников, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования организациями, осуществляющими образовательную деятельность и установления предельного срока использования исключенных учебников» (с изменениями и дополнениями);

5. Приказ МКОУ Чамзинская СШ имени И.А.Хуртина от 29.08.2023 № 47 «Об утверждении основной образовательной программы среднего общего образования».

# Рабочая программа по учебному предмету «Алгебра и начала математического анализа. Углубленный уровень» представляет локальный нормативно - управленческий документ, включающий следующие разделы:

* + Пояснительная записка, включающая в себя цели изучения учебного курса, место курса в учебном плане;
  + Содержание учебного курса;
  + Планируемые результаты, в том числе личностные результаты, метапредметные результаты, предметные результаты;
  + Тематическое планирование;
  + Поурочное планирование;
  + Учебно-методическое обеспечение образовательного процесса.