Аннотация к рабочей программе средней школы учебного предмета «Математика» (10-11 класс)

Место в учебном плане/недельная нагрузка	математического анализа» отводится 272 часа: в 10 классе — 136 часов (4 часа в неделю), в 11 классе — 136 часов (4 часа в неделю).
Базовый/профильный /углубленный/курс. Обоснование выбора курса	Программа полностью отражает базовый и углубленный уровень подготовки школьников
Документы в основе составления рабочей программы	 ФГОС СОО Рабочие программы: 7 – 11 классы с углубленным изучением математики/ А. Г. Мерзляк, В. Б. Полонский, М. С. Якир, Е. В. Буцко. – М.: Вентана – Граф, 2017. – 150 с Л.С. Атанасян и др. Программа по геометрии (профильный уровень)// Сборник программ общеобразовательных учреждений. Геометрия 10-11 классы. Автор-составитель Т.А. Бурмистрова - М.: Просвещение,2010
Учебники	Рабочая программа ориентирована на использование учебников: Математика: Алгебра и начала математического анализа 10-11 класс. Учебник. Базовый и углублённый уровни: /[Алимов Ш. А., Колягин Ю. М., Ткачёва М. В., Федорова Н.Е., Шабунин М.И.: Приложение 1. Класс: 10-11 кл. 7-е изд; стерМ: Просвещение ,2023.
Другие пособия (если используются)	
Электронные ресурсы (если используются)	 Электронные образовательные ресурсы Интернет уроки Решу ЕГЭ Александр Ларин. нет ФИПИ Официальный портал ЕГЭ Открытый банк заданий ЕГЭ