

**Аннотация к рабочей программе по Алгебре и началам математического анализа, 10 класс**

Предмет	<b>Алгебра и начала математического анализа</b>
Класс	<b>10</b>
Нормативные документы	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования, утверждённым приказом Минобрнауки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. № 413 (с изменениями и дополнениями)</li><li>2. Федеральная рабочая программа среднего общего образования «Математика» (углубленный уровень) (для 10-11 классов образовательных организаций), 2023</li><li>3. Федеральная рабочая программа воспитания и концепция преподавания учебного предмета «Математика» в образовательных организациях Российской Федерации, реализующих основные образовательные программы.</li><li>4. Основная образовательная программа среднего общего образования МКОО Новиковская СШ</li><li>5. Учебный план МКОО Новиковская СШ на 2023-2024 учебный год.</li><li>6. Календарный учебный график к основной образовательной программе среднего общего образования МКОО Новиковская СШ на 2023-2024 учебный год.</li></ol>
Учебно-методический комплекс	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Математика: алгебра и начала математического анализа. 10-11 классы: учеб. для общеобразоват. организаций: базовый и углубл. уровни/ Ш.А. Алимов и др. – М.: Просвещение, 2022</li><li>2. Алгебра и начала математического анализа. Дидактические материалы. 10 класс: учеб. Пособие для общеобразоват. организаций: базовый и углубл. уровни/ М.И. Шабунин и др. – М.: Просвещение, 2020</li><li>3.</li></ol>
Место учебного предмета в учебном плане	Учебный план МКОО Новиковская СШ предусматривает объём учебного курса «Алгебра и начала математического анализа» в 10 классе- 136 часов (4 часа в неделю). Контрольных работ- 10 (из них 1ч - входная контрольная работа, 1 ч – итоговая контрольная работа)