

## Аннотация

<b>Название учебного предмета</b>	<b>Алгебра и начала математического анализа</b>
<b>Класс</b>	<b>10-11</b>
<b>Сроки реализации</b>	<b>2 года</b>
<b>Уровень</b>	<b>базовый</b>
<b>Стандарт</b>	<b>ФГОС СОО</b>
<b>Место предмета в учебном плане</b>	Учебный план отводит 170 часов для обязательного изучения Алгебры и начал математического анализа в 10-11 классах. 10 класс – 68 часов (34 учебных недели, 2 часа в неделю), 11 класс – 102 часа (34 учебных недели, 3 часа в неделю).
<b>Цель курса</b>	Цели освоения программы базового уровня - обеспечение инструментальной базы для изучения всех естественно-научных курсов, формирование логического и абстрактного мышления учащихся на уровне, необходимом для освоения курсов информатики, обществознания, истории, словесности, овладение универсальным языком современной науки, которая формулирует свои достижения в математической форме.
<b>УМК</b>	Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Алгебра и начала математического анализа. 10-11 классы: учебник для общеобразовательных организаций: базовый и углублённый уровни / Ш.А. Алимов, Ю.М. Колягин, М.В. Ткачёва и др.- М.: Просвещение, 2018.