

### Аннотация

<b>Название учебного курса</b>	<b>Практикум по математике</b>
<b>Класс</b>	<b>10-11</b>
<b>Сроки реализации</b>	<b>2 года (10-11 классы)</b>
<b>Уровень</b>	<b>базовый</b>
<b>Стандарт</b>	<b>ФГОС</b>
<b>Место курса в учебном плане</b>	Рабочая программа в соответствии с учебным планом и годовым календарным графиком рассчитана на реализацию в течение 2 лет в количестве 68 часов: в 10-м классе - 34 часа, из расчета 1 учебный час в неделю, во 11-м классе - 34 часа, из расчета 1 учебный час в неделю.
<b>Цель курса</b>	Отработка практических умений и навыков учащихся, изучающих математику на базовом уровне.
<b>УМК</b>	1. 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. 2. Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Геометрия 10-11: учебник для общеобразовательных организаций: базовый и профильный уровни / Л.С. Атанасян, В.Ф. Бутусов, С.Б. Кадомцев и др. - М.: Просвещение, 2020.