

**Аннотации к рабочей программе по элективному учебному предмету  
«Практикум по математике» 11 класс**

Предмет, класс	<b>элективный учебный предмет «Практикум по математике» 11 класс</b>
Указание на то, в соответствии с какими нормативными документами составлена данная рабочая программа, какому УМК она соответствует	<p>Рабочая программа составлена на основе Требований к результатам среднего общего образования, представленных в Федеральном государственном образовательном стандарте среднего общего образования (утв. приказом Министерства образования и науки РФ от 17 мая 2012 г. №413)</p> <p>«Математика. Весь школьный курс в таблицах и схемах для подготовки к ЕГЭ», Л.И. Слонимский, И.С. Слонимская</p> <p>«Типовые экзаменационные варианты», И.В. Яценко</p> <p>«Сборник ЕГЭ 2022 по математике, профильный уровень», Яценко, Семёнов</p>
Цель и задачи учебной дисциплины	<p>Элективный учебный предмет призван углублять знания учащихся, получаемые ими при изучении основного курса, а также развивать их интерес к предмету.</p>
Планируемые результаты (предметные)	<p>После изучения курса учащиеся должны:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• уметь определять тип текстовой задачи, знать особенности методики её решения;</li> <li>• знать методы решения уравнений;</li> <li>• знать способы решения планиметрических задач.</li> <li>• подготовиться к успешной сдаче Единого государственного экзамена на базовом и профильном уровнях</li> </ul>
Место предмета в учебном плане	<p>Распределение часов по темам дано из расчёта 34 часа в год</p>