

Аннотация
рабочей программы по учебному предмету
«Алгебра и начала математического
анализа»

Краткая характеристика программы	<p>Программа по предмету алгебра и начала математического анализа на уровне среднего общего образования подготовлена на основе ФГОС СОО, ФООП СОО, федеральной рабочей программы воспитания, с учётом распределённых по классам предъявляемых требований к результатам освоения основной образовательной программы среднего общего образования.</p> <p>Пояснительная записка отражает общие цели и задачи изучения предмета алгебры и начала математического анализа, место в структуре учебного плана, а также подходы к отбору содержания и определению планируемых результатов.</p> <p>Содержание обучения раскрывает содержательные линии, которые предлагаются для обязательного изучения в каждом классе на уровне среднего общего образования.</p> <p>Планируемые результаты освоения программы по алгебре и началам математического анализа включают личностные, метапредметные результаты за весь период обучения на уровне среднего общего образования, а также предметные достижения обучающегося за каждый год обучения.</p> <p>Рабочая программа рассчитана на изучение учебного предмета алгебра и начала математического анализа в течение двух лет.</p> <p>Всего на изучение предмета алгебра и начала математического анализа отводится 272 часа: в 10 классе – 136 часов (4 часа в неделю); в 11 классе - 136 часов (4 часа в неделю).</p>
Срок, на который Разработана рабочая программа	2 года

Список разделов рабочей программы	Рабочая программа включает в себя: <ul style="list-style-type: none">• Пояснительную записку;• Содержание учебного предмета;• Планируемые образовательные результаты;• Тематическое планирование.
-----------------------------------	---