

АННОТАЦИЯ
ПРОГРАММЫ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ
«ЗАДАЧИ С ПАРАМЕТРАМИ И ДРУГИЕ СЛОЖНЫЕ И
НЕСТАНДАРТНЫЕ ЗАДАЧИ»

Целевая аудитория:	<i>- учителя математики общеобразовательных организаций</i>
Требования к уровню подготовки слушателей:	<i>Высшее или незаконченное высшее образование.</i>
Цели и задачи программы:	<p><i><u>Цель программы:</u> совершенствование профессиональных компетенций слушателей в области педагогической деятельности для преподавания математики в старших классах средней школы; повышение профессионального уровня слушателей на основании развития способности в области педагогической деятельности для реализации трудовых действий через совершенствование профессиональных компетенций.</i></p> <p><i><u>Задачи программы:</u></i> <i>Познакомить с дополнительными главами школьного курса математики (задачи с параметрами, нестандартные задачи, арифметика, алгебра, логика, математический анализ, геометрия, теория вероятностей), обсудить вопросы подготовки к ЕГЭ, олимпиадам и дополнительным вступительным испытаниям по математике.</i></p>
Разделы программы:	<p><i>1. Базовая часть. Экзамены и олимпиады.</i></p> <p><i>2. Профильная часть. Основные подходы к решению задач с параметрами.</i></p> <p><i>3. Подготовка и защита аттестационной работы.</i></p>
Продолжительность обучения:	<i>2 - 3 недели (72 часа)</i>
График занятий:	<i>Очно-заочная форма обучения</i>
Дата начала реализации программы:	<i>- по мере формирования групп.</i>