

ОПИСАНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ

Тема «Проектирование урока математики в соответствии с требованиями ФГОС основного общего образования»	
Цель реализации программы	Формирование профессиональных компетенций учителей в области проектирования, организации и проведения уроков математики в условиях реализации ФГОС
Ожидаемые результаты освоения программы	<p style="text-align: center;">К концу обучения по данному курсу слушатели будут</p> <p>знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> • нормативно-правовые основы и локальные нормативные акты, регламентирующие проведение образовательного процесса в школе в области дисциплины «математика»; • основные тренды в образовании; • разнообразные подходы к проектированию современного урока математики; • критерии и показатели эффективности технологической карты урока математики; <p>уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> • планировать и анализировать проведенный урок с позиций системно – деятельностного подхода, • определять проблемы в учебном процессе и планировать соответствующие решения; <p>владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> • методикой проектирования урока математики; • навыками создания ситуации успеха; • методикой разработки технологической карты, конспекта урока.
Трудоёмкость программы	36 часов
Целевая аудитория	Настоящая программа предназначена для повышения квалификации учителей математики образовательных организаций
Форма обучения	очная
Разработчик программы	Лагунов Сергей Валерьевич, старший преподаватель кафедры общеобразовательных дисциплин АОУ ДПО УР «Институт развития образования»