

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА КУРСА
ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ

**«ИННОВАЦИОННЫЕ ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ ТЕХНОЛОГИИ КАК ИНСТРУМЕНТ
РЕАЛИЗАЦИИ ТРЕБОВАНИЙ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО СТАНДАРТА НАЧАЛЬНОГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ»**

Общие сведения о программе

Кафедра дошкольного и начального образования

Разработчики программы:

Ижбулатова Э.А. доцент, кандидат педагогических наук,

Салимова Л. Х. доцент, кандидат педагогических наук

Объем программы в часах: 48 часов, 72 часа

Сроки освоения ДПП ПК: 6 дней, 9 дней

Форма освоения: очная, очно-заочная, заочная

Программа нацелена на достижение следующих результатов: изучение возможностей современной методики и содержания НОО с системно-деятельностным подходом к обучению младших школьников, в том числе и особенностей современных инновационных технологий в реализации ФГОС НОО в практику начальной общеобразовательной школы.

Категория слушателей: учителя начальных классов

Цель: программы направлена на совершенствование профессиональных компетенций слушателей в реализации программ начального общего образования с использованием инновационных педагогических технологий.

Краткое содержание программы: ДПП ПК предполагает изучение возможностей современной методики и содержания НОО с системно-деятельностным подходом к обучению младших школьников, в том числе и особенностей современных инновационных технологий в реализации ФГОС НОО в практику начальной общеобразовательной школы.

Ведущая роль в разработке урока должна отводиться системно-деятельностному подходу, направленному в конечном счете на обеспечение возможности для педагога в его собственной деятельности понять источники и основания приобретаемых знаний, осмыслить их общекультурное значение и функции. Важнейшими параметрами такой

организации обучения являются преобладание самостоятельной и творческой деятельности, проблемно-постановочный характер как лекционных, так и семинарских занятий, использование дискуссионных способов рассмотрения учебного материала.

Формы и методы обучения: лекции, практические занятия, онлайн-лекции консультации, тестирование, проектная работа.