

АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ХАНТЫ-МАНСИЙСКОГО
АВТОНОМНОГО ОКРУГА-ЮГРЫ
«ИНСТИТУТ РАЗВИТИЯ ОБРАЗОВАНИЯ»

КАФЕДРА УПРАВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАНИЕМ

«Утверждаю»
Зам. директора по УМР
АУ «Институт развития образования»
С.В.Слинкин
«15» 06 2015 г.



**ПРОГРАММА
повышения квалификации**

**«ПРОЕКТИРОВАНИЕ ИНТЕРАКТИВНОЙ МОДЕЛИ ОБУЧЕНИЯ В
КОНТЕКСТЕ РЕАЛИЗАЦИИ ФЕДЕРАЛЬНЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ
СТАНДАРТОВ»**

АННОТАЦИЯ

Образовательная программа «Проектирование интерактивной модели обучения в контексте реализации федеральных образовательных стандартов» направлена на практическое освоение приемов, способов и техник активизации работы участников образовательного процесса, общественности на уровне образовательной организации в условиях введения и реализации новых образовательных и профессиональных стандартов, современных нормативно-правовых требований.

Программа в объеме 72 часа рассчитана на категорию слушателей: зам. директора образовательной организации по УР, НМР, методисты, учителя – предметники, учителя начальных классов, педагоги ДОО.

Основное внимание при реализации образовательной программы уделяется вопросам: реализации государственно-общественного характера управления образованием в новых нормативно-правовых условиях; теоретическим и практическим аспектам проектирования интерактивной модели обучения; вопросам управления познавательной деятельностью обучающихся; возможностям инновационных техник (техник рефлексии, группового обучения, техник дискуссии, техник графического моделирования информации, методических приемов технологии развития критического мышления и др.), анализу ресурсов инновационных педагогических технологий (проектной, технологии «кейс-стади», технологии «модерации» и др.); системному проектированию деятельности педагога; практике решения профессиональных задач при подготовке с аттестации педагогов на квалификационную категорию и др.

Подготовка в рамках образовательной программы обеспечивает развитие у слушателей навыков эффективного проектирования индивидуальной траектории обучения, повышения уровня технологической культуры, формирования навыков решения профессиональных задач при подготовке к аттестации, навыков рефлексии результатов собственной деятельности.

При реализации программы используются деятельностные технологии, имитационное моделирование.

Программа может быть использована для проведения курсов повышения квалификации на базе одной ОО или на уровне муниципалитета для каскадной модели повышения квалификации команд ОО.