

Утверждено
Генеральный директор
 ООО «Столичный центр образовательных технологий»
 _____ Д.С. Курильчик



Курс повышения квалификации «Основы педагогического дизайна: Получение необходимых знаний, умений и навыков для разработки электронного обучения в контексте реализации ФГОС»

Учебная программа курса

Цель	Получение базовых знаний, умений и навыков в области педагогического дизайна, которые необходимо применять при разработке электронного обучения.
Задачи	Определить понятие педагогического дизайна, а также необходимость его применения для электронного обучения в контексте реализации ФГОС; Рассмотреть теоретические основы педагогического дизайна, базирующиеся на педагогических теориях обучения, когнитивной науке и ИКТ-эргономике; Рассмотреть основные модели педагогического дизайна, прежде всего, ключевую модель ADDIE; Рассмотреть основные составляющие педагогического дизайна; Научиться разрабатывать учебную презентацию с применением принципов педагогического дизайна; Научиться разрабатывать простой электронный курс с помощью программы iSpringSuite 8.7.
Категории обучающихся	Педагоги системы общего образования, преподаватели системы среднего профессионального образования, преподаватели системы высшего образования, педагоги дополнительного образования.
Оценка качества	промежуточная аттестация в форме тестов, отчетов в форме презентаций, контрольных работ и проекта урока; итоговое тестирование.
Форма обучения	Заочная с использованием дистанционных образовательных технологий. Информация о форме обучения в удостоверение не вносится.

<p>Прогнозируемые результаты</p>	<p>В результате освоения дистанционного курса слушатели приобретут: Знания: О понятии педагогического дизайна, его целях, области его применения и возможности использования в контексте реализации ФГОС. Теоретических основ педагогического дизайна. Об основных моделях педагогического дизайна. Об основных составляющих педагогического дизайна. О разработке учебной презентации с применением принципов педагогического дизайна. О разработке простого электронного курса с применением принципов педагогического дизайна. Умения: Соотносить теоретические основы педагогического дизайна с практикой разработки электронного обучения. Применять модель педагогического дизайна ADDIE при разработке электронного обучения. Применять основные компоненты педагогического дизайна при разработке электронного обучения. Разрабатывать учебную презентацию с применением принципов педагогического дизайна. Разрабатывать простой электронный курс с помощью iSpringSuite 8.7. Навыки: Анализировать, каким образом педагогические теории обучения, концепции когнитивной науки и ИКТ-эргономики преломляются в практиках разработки электронного обучения. Поэтапного проектирования электронного обучения с помощью модели ADDIE Применения основных компонентов педагогического дизайна при разработке электронного обучения. Оценивание соответствия электронных образовательных ресурсов принципам педагогического дизайна. Создания учебной презентации и ее компонентов (визуальный стиль, структура, инфографика и т.п.) с применением принципов педагогического дизайна. Разработки элементов простого электронного курса с применением принципов педагогического дизайна. Профессиональные компетенции: Организация обучения с использованием ИКТ-технологий. Подготовка и проведение выступлений, обсуждений, консультаций с компьютерной поддержкой, в том числе в телекоммуникационной среде. Оценивание качества цифровых образовательных ресурсов (источников, инструментов) по отношению к заданным образовательным задачам их использования.</p>
<p>Выдаваемый документ</p>	<p>По окончании курса учитель получает печатное удостоверение о повышении квалификации установленного образца. Удостоверение высылается учителю Почтой России (доставка бесплатна).</p>