

Утверждено
 Генеральный директор
 ООО «Московский институт профессиональной переподготовки и повышения
 квалификации педагогов»



(Handwritten signature)

И.А. Курильчик

М.П.

Курс повышения квалификации «Эффективное использование современных компьютерных технологий в процессе обучения в условиях реализации ФГОС»

Учебная программа курса

<p>О программе</p>	<p>Развитие новых подходов к системе образования предъявляет новые требования к педагогу и его профессиональной компетентности. Это особенно актуально в условиях введения ФГОС и реализации Стратегии развития информационного общества. В связи с этим важнейшим требованием является эффективность использования компьютерных технологий в современной школе, что подразумевает полную реализацию их возможностей. Прохождение дистанционного курса «Эффективное использование современных компьютерных технологий в процессе обучения в условиях реализации ФГОС» нацелено на повышении квалификации работников образовательных организаций в области применения современных технических средств в педагогической деятельности. Освоение курса позволит преподавателю сформировать и развить компетенции, позволяющие эффективно работать с электронными источниками информации и создавать собственные образовательные ресурсы.</p>
<p>Цель курса</p>	<p>Получение новых знаний в области применения компьютерных технологий в образовательном процессе; отработка полученных навыков в преподавательской деятельности; развитие профессиональных умений в изученной области.</p>
<p>Задачи</p>	<p>- Ознакомиться с современными тенденциями в области использования компьютерных технологий в образовательном процессе; - Научиться работать с электронными информационными источниками для поиска различного рода учебной информации; - Отработать навыки создания образовательных презентаций; - Научиться подбирать необходимую информацию и составлять тестовые задания с использованием современных компьютерных средств.</p>
<p>Категория слушателей</p>	<p>Специалисты системы общего образования, учителя специальных образовательных организаций, тьюторы, ассистенты.</p>
<p>Оценка качества</p>	<p>Промежуточная и итоговая аттестации в форме тестов.</p>
<p>Форма обучения</p>	<p>Заочная. В процессе обучения применяются исключительно дистанционные образовательные технологии и электронное обучение.</p>

Прогнозируемые результаты	В результате освоения дистанционного курса слушатели приобретут: Знания: - В области нормативной документации касаясь вопроса модернизации системы образования; - О разнообразных электронных ресурсах, необходимых в преподавательской деятельности; - О современных способах подачи учебного материала; - О возможных вариантах оценки знаний учащихся с использованием компьютерных средств. Умения: - Работать с различными информационными ресурсами; - Правильно подбирать и работать с материалами для создания учебных презентаций; - Работать с программами, позволяющими контролировать уровень успеваемости учащихся.
--------------------------------------	--