

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



И.А. Курильчик

М.П.

**Курс повышения квалификации «Преподавание «Информационных технологий» согласно
 ФГОС СПО по ТОП-50»**

Учебная программа курса

<p>О программе</p>	<p>В наши дни, когда происходит замена основных приоритетов в сфере профессионального обучения и переход на новые механизмы менеджмента содержания профессионального обучения, все более ярко показывают себя новаторские методики обновления спектра и возможностей формирования обучающих программ согласно рекомендациям ФГОС в сфере среднего профессионального обучения. Так, согласно рекомендациям ФГОС по ТОП-50 происходит решение проблем по достижению высоких качественных характеристик содержания и техник профессионального обучения. Нужно создавать конкурентную среду среднего профессионального обучения, у которой есть возможности подготовки достаточного для экономических потребностей количества кадров с высоким уровнем квалификационных знаний. Это подразумевает лицензирование и реализацию в организациях среднего профессионального обучения новых образовательных курсов по 50 самым перспективным и востребованным специальностям СПО (ТОП-50) согласно рекомендациям международных стандартов и передовых технологий. Одним из важнейших условий обеспечения процесса апробации обучающих программ по ТОП-50 в сфере информационных и коммуникационных методик будет обучение преподавательского персонала по внедрению современных образовательных техник, взаимодействию с современным программным обеспечением, что в полном объеме обеспечивается предлагаемой дистанционной программой повышения квалификационного уровня.</p>
<p>Цель курса</p>	<p>Формирование и развитие уровня профессиональных знаний преподавательского состава в сфере структуры и специфики обучения предмету «Информационные технологии» согласно рекомендациям ФГОС СПО по ТОП-50».</p>
<p>Задачи</p>	<p>- Освоение знаний о видах ИТ, технологий сбора, накопления, обработки и передачи и распространения информации, а также о базовых и прикладных ИТ.- Ознакомиться со сферами реализации и основными принципами ИТ.- Получение ЗУНов использования мультимедиа-техник изучения и передачи информации.- Получение ЗУНов обработки информации в сферах экономики и статистики, применяя средства пакета прикладных программ.</p>
<p>Категория слушателей</p>	<p>Педагогические работники системы профессионального образования, системы дополнительного образования</p>

Оценка качества	Промежуточная аттестация в форме тестов, отчетов в форме презентаций и разработка плана учебного исследования; итоговое тестирование.
Форма обучения	Заочная. В процессе обучения применяются исключительно дистанционные образовательные технологии и электронное обучение.