

Утверждено  
Директор ООО «ИНФОУРОК»  
В.А. Шишко

**Курс профессиональной переподготовки «Информационные технологии в профессиональной деятельности: теория и методика преподавания в образовательной организации»**

Учебная программа курса

<b>О программе</b>	<p>В учебных планах появились предметы, связанные с изучением и возможным применением информационных технологий (ИТ): «Информатика», «Информационные технологии в профессиональной деятельности», «Правовые информационные системы», «Мультимедиа технологии в профессиональной деятельности» и др. В данном многообразии этих дисциплин все более явно прослеживается тенденция увязать изучение ИТ с профессиональной направленностью обучаемого, что, естественно, требует от преподавателей ИТ дополнительных специальных знаний и умений применения различных методов и приемов, характерных для той или иной дисциплины. Программа «Информационные технологии в профессиональной деятельности: теория и методика преподавания» является программой профессиональной переподготовки и имеет своей целью получение слушателями необходимых практических навыков и теоретических знаний в области информационно-коммуникационных технологий в профессиональной сфере. Задача программы сформировать у обучающихся профессиональные компетенции, необходимые для выполнения нового вида профессиональной деятельности в следующих областях «Среднее профессиональное образование», «Высшее образование» и «Дополнительное профессиональное образование» по профилю подготовки «Информационные технологии в профессиональной деятельности: Теория и методика преподавания в образовательной организации» для приобретения квалификации «Преподаватель информационных технологий». Программа профессиональной переподготовки разработана с учетом требований: - ФГОС СПО по специальности 09.02.04 "Информационные системы"; - ФГОС ВО по направлению подготовки 44.03.01 «Педагогическое образование»; - ФГОС ВО по направлению подготовки 09.03.02 Информационные системы и технологии; - Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 11 января 2011 г. N 1н "Об утверждении Единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и служащих, раздел "Квалификационные характеристики должностей руководителей и специалистов высшего профессионального и дополнительного профессионального образования".</p>
<b>Автор курса</b>	<p>По завершении обучения специалисты получают диплом установленного образца. Диплом удостоверяет право на ведение профессиональной деятельности и позволяет пройти аттестацию по полученной квалификации.</p>
<b>Цель</b>	<p>Кандидат технических наук, доцент кафедры «Информационные технологии» Российского университета кооперации, профессор Академии военных наук, член корреспондент Академии информатизации образования Майоров Владимир Григорьевич</p>

<b>Категория слушателей</b>	Программа профессиональной переподготовки имеет своей целью получение слушателями необходимых практических навыков и теоретических знаний в области информационно-коммуникационных технологий в профессиональной сфере. Задача программы сформировать у обучающихся профессиональные компетенции, необходимые для выполнения нового вида профессиональной деятельности в следующих областях «Среднее профессиональное образование», «Высшее образование» и «Дополнительное профессиональное образование» по профилю подготовки «Информационные технологии в профессиональной деятельности: Теория и методика преподавания в образовательной организации» для приобретения квалификации «Преподаватель информационных технологий».
<b>Направление</b>	Педагоги, имеющие высшее образование; обучающиеся последнего года обучения уровня «бакалавр» или «магистр» по направлению «Педагогическое образование». Уровень образования: высшее педагогическое или непедагогическое образование
<b>Форма обучения</b>	Образование и педагогика.
<b>Оценка качества</b>	Заочная. В процессе обучения применяются исключительно дистанционные образовательные технологии и электронное обучение.
<b>Стажировка</b>	Промежуточная аттестация в форме зачетов и практических работ; обязательная итоговая аттестация
<b>Итоговая аттестация</b>	Предусмотрена.
<b>Присваиваемая квалификация</b>	Итоговая аттестация включает в себя только итоговый экзамен. Итоговая аттестация осуществляется в дистанционном режиме. Это означает, что слушателю будет предложен билет, на который необходимо будет ответить за определенный промежуток времени.
<b>Выдаваемый документ</b>	Преподаватель информационных технологий.