

Утверждено
Директор ООО «ИНФОУРОК»
Ю. В. Гайдыш



Курс профессиональной переподготовки «Информатика: теория и методика преподавания в образовательной организации»

Учебная программа курса

О программе

6 причин стать слушателем курса: 1. Направленность курса. Программа направлена на формирование и развитие у слушателей профессиональных, а также методических компетенций, необходимых для выполнения нового вида профессиональной деятельности, предусмотренных квалификационными характеристиками по должности «Учитель информатики», в контексте формирования готовности реализации ФГОС общего образования при обучении информатике в образовательных организациях различных типов. 2. Сочетание теории и практики. Формирование профессиональной компетенции слушателей обеспечивается успешным изучением таких дисциплин курса как "Информация и информационные процессы", "Архитектура компьютера", "Основы алгоритмизации и программирования", "Информационные ресурсы и базы данных", "Основы информационной безопасности" и др. Формирование методической компетенции слушателей реализуется путем успешного изучения таких дисциплин как "Теория и методика обучения информатике", "Информационно-коммуникационные технологии в преподавании информатики", "Современные педагогические технологии", "Подготовка учителя информатики к проведению ОГЭ (ЕГЭ)" и др. 3. Принцип модульности. Форма обучения модульная, что предусматривает последовательное и равномерное ознакомление будущих специалистов с новыми материалами и навыками. 4. Комплексность. Настоящая программа обеспечивает комплексную методическую, психолого-педагогическую, информационно-технологическую подготовку слушателя к деятельности в качестве преподавателя информатики в образовательной организации. 5. Доступность. В основу реализации данного курса заложен простой доступ к обучающим материалам дистанционного обучения, поэтому можно учиться, не нарушая свой рабочий ритм и проходить курс обучения в любое время года. 6. Экономичность. Данная программа обеспечит кратчайший путь к получению дополнительного профессионального образования с присвоением квалификации учителя информатики. Существенная экономия времени и средств, возможность учиться в комфортных для себя условиях и выбирать удобное время для занятий. Вывод: Настоящая программа – это достойная альтернатива второму высшему педагогическому образованию. Выбор этого курса является наиболее выгодным и быстрым путем получения дополнительных знаний в области теории и методики обучения информатике. Расширьте свои возможности за короткий срок – выберите данный метод овладения новыми навыками! Программа профессиональной переподготовки разработана с учетом требований:

	Программа профессиональной переподготовки разработана на основе: - ФГОС высшего образования по направлению подготовки 44.03.01 «Педагогическое образование»; - Профессионального стандарта «Педагог (педагогическая деятельность в дошкольном, начальном общем, основном общем, среднем общем образовании), (воспитатель, учитель)».
Автор курса	Автор курса кандидат технических наук Логунов Алексей Николаевич
Цель	Сформировать у обучающихся профессиональные компетенции, необходимые для выполнения нового вида профессиональной деятельности в следующих областях «Основное общее образование», «Среднее общее образование» по профилю подготовки «Информатика» для приобретения квалификации «Учитель информатики».
Категория слушателей	Переподготовка проводится на основе высшего образования. Переподготовка проводится на основе высшего образования. Для слушателей, имеющих высшее педагогическое образование, рекомендуется обучение продолжительностью 300 часов. Для слушателей, которые имеют высшее непедагогическое образование - 600 часов. Указание часов носит рекомендательный характер для учителей, имеющих высшее педагогическое образование. Таким образом, учителя с высшим педагогическим образованием вправе выбирать программу 300 или 600 часов. Уровень образования: высшее образование педагогическое или непедагогическое.
Направление	Образование и педагогика.
Форма обучения	Заочная. В процессе обучения применяются исключительно дистанционные образовательные технологии и электронное обучение.
Оценка качества	Промежуточная аттестация в форме зачетов и практических работ; обязательная итоговая аттестация.
Стажировка	Стажировка является составной частью курсов профессиональной переподготовки работников образования (педагогов) и проводится на базе образовательной организации. Стажировка содержит задания по изучению организации педагогического процесса по образовательным областям и индивидуальных особенностей развития воспитанников. Стажировка как форма переподготовки обеспечивает личностный подход и удовлетворение педагога в совершенствовании знаний теории, практики организации и управления учебно-воспитательным процессом. Обучающиеся выполняют задания, обобщают результаты, представляют практический материал с учетом разных форм организации работы с учениками/детьми в электронном виде. В случае невозможности проведения самих практических мероприятий предоставляются методические разработки, утвержденные учебной организацией, на базе которой проходит стажировка. Методические рекомендации по прохождению стажировки, формы отчетности и требования по их заполнению, предоставляются в процессе обучения по программе.

Итоговая аттестация	Итоговая аттестация включает теоретическую и практическую составляющие: итоговый экзамен по теоретической части обучения и предоставление материалов по практической части обучения. Итоговая аттестация осуществляется в дистанционном режиме. Это означает, что слушателю будет предложен билет, на который необходимо будет ответить за определенный промежуток времени.
Присваиваемая квалификация	Учитель информатики.
Выдаваемый документ	По окончании обучения слушателям выдается диплом о профессиональной переподготовке установленного образца.