

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



И.А. Курильчик

М.П.

Курс повышения квалификации «Преподавание информатики в начальных классах»

Учебная программа курса

<p>О программе</p>	<p>Согласно актуальным требованиям ФГОС НОО информатика на сегодняшний день представляется некую «надпредметную» область знаний и оказывает влияние на образовательный процесс в целом. Педагоги по информатике зачастую испытывают затруднения при работе с младшими школьниками, в силу специфики их возрастной психологии. Учителя младших классов в свою очередь не обладают достаточными профессиональными компетенциями, понятийным аппаратом и методикой для преподавания дисциплины Информатика своим подопечным. Программа курса ориентирована на устранения данных противоречий и формирование у преподавателей информатики необходимых знаний и навыков для работы с детьми на уровне начального образования.</p>
<p>Цель курса</p>	<p>Цель курса – это приобретение необходимых профессиональных компетенций и навыков для преподавания в рамках пропедевтической подготовки дисциплины Информатика школьникам младшего возраста, в соответствии с требованиями ФГОС.</p>
<p>Задачи</p>	<p>Определение места пропедевтического курса информатики в образовательном процессе детей младшего школьного возраста; Рассмотрение основных подходов и методики преподавания информатики в начальных классах общеобразовательной школы; Апробирование на практике различных подходов к подготовке и проведению пропедевтических уроков информатики.</p>
<p>Категория слушателей</p>	<p>Учителя информатики, методисты и завучи начальной школы.</p>
<p>Оценка качества</p>	<p>Промежуточная аттестация в форме тестов, отчетов в форме презентаций и разработка плана учебного исследования; итоговое тестирование.</p>
<p>Форма обучения</p>	<p>Заочная. В процессе обучения применяются исключительно дистанционные образовательные технологии и электронное обучение.</p>
<p>Прогнозируемые результаты</p>	<p>По окончании курса обучения слушатели получают: Представление о роли и задачах предварительного курса информатики в образовательном процессе начальной школы; Профессиональные навыки для эффективной организации образовательной деятельности и внеурочной работы по информатике.</p>