



Утверждено
Директор ООО «ИНФОУРОК»
В.А. Шишко
М.П.

**Курс повышения квалификации «Информационные технологии в деятельности
учителя
физики»**

Учебная программа курса

Автор курса	Клочкова Марина Владимировна, учитель физики и математики первой квалификационной категории Муниципального бюджетного образовательного учреждения «Личадеевская средняя общеобразовательная школа» Ардатовского муниципального района..
Цель	Познакомить слушателей с различными видами информационных технологий и особенностями их применения на практике, а также повысить конкурентоспособность учителя.
Задачи	- знакомство с различными видами информационных технологий; - рассмотрение особенностей применения информационных технологий на практике; - повышение эффективности урока, уровня использования наглядности на уроке; повышение мотивации учащихся; - активизирование познавательной деятельности учащихся; актуализация навыков использования Microsoft Windows, EXCEL, Power Point.
Категории обучающихся	Учителя физики.
Оценка качества	Промежуточная аттестация в форме тестов, отчетов в форме презентаций и разработка плана учебного исследования; контрольных работ; итоговое тестирование.
Форма обучения	Заочная. В процессе обучения применяются исключительно дистанционные образовательные технологии и электронное обучение.
Прогнозируемые результаты	В процессе прохождения курсов у слушателей сформируется представление о преимуществах использования информационных технологий в деятельности учителя физики, слушатели приобретут практические навыки применения ИКТ с учетом возрастных особенностей и психологических способностей ребёнка.
Выдаваемый документ	По окончании курса учитель получает печатное удостоверение о повышении квалификации установленного образца. Удостоверение высылается учителю Почтой России (доставка бесплатна).