

✗ Утверждено

Директор ООО «ИНФОУРОК»

В.А. Шишко

Курс повышения квалификации «Инновационные технологии в обучении химии в условиях реализации ФГОС»

Учебная программа курса

Автор курса	Кириллова Наталия Николаевна, преподаватель ГАПОУ ЧР "МЦК - ЧЭМК".
Цель	Совершенствование профессиональных компетенций учителей и преподавателей химии, необходимых для реализации образовательных программ основного общего, среднего общего и среднего профессионального образования в соответствии с требованиями ФГОС. Повышение квалификации учителей и преподавателей химии.
Задачи	1. Изучить основные формы и методы преподавания химии в основном общем, среднем общем и среднем профессиональном образовании; 2. Освоить нормативно-правовые документы и понять условия, регулирующие преподавание учебной дисциплины «Химия» в условиях реализации ФГОС; 3. Содействовать формированию и совершенствованию профессиональных компетенций учителей и преподавателей химии; 4. Выявить инновационные подходы к проектированию образовательного процесса по химии в условиях внедрения ФГОС.
Категории обучающихся	Программа повышения квалификации разработана для учителей химии, специалистов системы среднего профессионального образования, преподавателей химии.
Оценка качества	Промежуточная аттестация в форме тестов, итоговое тестирование.
Форма обучения	Заочная. В процессе обучения применяются исключительно дистанционные образовательные технологии и электронное обучение.
Прогнозируемые результаты	1. Знание основных нормативной базы, а также форм и методов преподавания химии в основном общем, среднем общем и среднем профессиональном образовании; 2. Умение выбирать наиболее эффективные инновационные подходы к проектированию образовательного процесса по химии в условиях внедрения ФГОС; 3. Формирование и совершенствование профессиональных компетенций учителей и преподавателей химии.
Выдаваемый документ	По окончании курса печатное удостоверение о повышении квалификации установленного образца. Удостоверение высылается Почтой России .