

Утверждено
Генеральным директором
ООО «Столичный учебный центр»
В.И. Гуд



Курс повышения квалификации «Химия: Современные образовательные технологии в преподавании с учетом ФГОС»

Учебная программа курса

Цель	ознакомление с методикой обучения химии, условиями реализации Федерального государственного образовательного стандарта в условиях преподавания, обучить методикам организации внеклассной работы по предмету.
Задачи	Подготовка квалифицированных педагогов, способных на практике организовывать и осуществлять процесс обучения химии в соответствии ФГОС. Формирование представлений об основных особенностях уроков химии. Овладение основными методами и средствами обучения химии.
Категории обучающихся	Курс адресован учителям химии полной средней школы (базовый и профильный уровень).
Прогнозируемые результаты	В результате повышения квалификации слушатели приобретут компетенции по особенностям обучения на уроках химии в условиях современной школы, в которой учитываются все аспекты Федерального государственного образовательного стандарта.
Оценка качества	промежуточная аттестация в форме тестов, отчетов в форме презентаций, контрольных работ и проекта урока; итоговое тестирование.
Форма обучения	Заочная с использованием дистанционных образовательных технологий. Информация о форме обучения в удостоверение не вносится.
Выдаваемый документ	По окончании курса учитель получает печатное удостоверение о повышении квалификации установленного образца. Удостоверение высылается учителю Почтой России (доставка бесплатна).