

Утверждено  
 Генеральный директор  
 ООО «Столичный центр образовательных технологий»  
 \_\_\_\_\_ Д.С. Курильчик



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

Учебная программа курса

<b>Цель</b>	ознакомление с методикой обучения химии, условиями реализации Федерального государственного образовательного стандарта в условиях преподавания, обучить методикам организации внеклассной работы по предмету.
<b>Задачи</b>	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.
<b>Категории обучающихся</b>	Курс адресован учителям химии полной средней школы (базовый и профильный уровень).
<b>Прогнозируемые результаты</b>	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.
<b>Оценка качества</b>	промежуточная аттестация в форме тестов, отчетов в форме презентаций, контрольных работ и проекта урока; итоговое тестирование.
<b>Форма обучения</b>	Заочная с использованием дистанционных образовательных технологий. Информация о форме обучения в удостоверение не вносится.
<b>Выдаваемый документ</b>	По окончании курса учитель получает печатное удостоверение о повышении квалификации установленного образца. Удостоверение высылается учителю Почтой России (доставка бесплатна).