

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



И.А. Курильчик

М.П.

**Курс повышения квалификации «Эффективные методики учебных действий на уроке
биологии с учетом требований ФГОС»**

Учебная программа курса

<p>О программе</p>	<p>Программа дистанционного курса «Эффективные методики учебных действий на уроке биологии с учетом требований ФГОС» составлена в соответствии с требованиями ФГОС и на основе следующих документов: 1. Закон об образовании в Российской Федерации №273 от 2012 года. 2. Федеральный государственный образовательный стандарт общего образования. Стандарты второго поколения утв. приказом Министерства образования РФ от 17.12.2010 № 1897 3. Методическое письмо «О преподавании учебного предмета "Биология" в условиях введения ФГОС общего образования». Структура курса Курс состоит из 4 частей и включает в себя лекционную часть, самостоятельную работу, практическую работу и контроль. Лекционная часть представлена теоретическим материалом и раскрывает содержание темы в соответствии с программой дистанционного курса. Самостоятельная работа педагогов подразумевает работу с рекомендуемой литературой по данной теме. Практическая часть содержит задания, имеющие практическую значимость, а так же выполняет функцию закрепления материала. Тип заданий практической части - работа с понятиями и документами, решение задач, составления анализа текста, разработки проектов. Контроль предполагает выполнение тестовых заданий закрытого типа с одним правильным ответом. Данный курс поможет углубить знания о требованиях ФГОС в области формирования универсальных учебных действий на уроке биологии, повысит мотивацию педагогов к успешной трудовой деятельности и творчеству в образовательном процессе. Курс направлен на совершенствование и развитие современных компетенций учителей в области реализации ФГОС на уроках биологии. Педагоги ознакомятся с нормативно-правовой базой внедрения стандарта нового поколения, с методами формирования универсальных учебных действий учащихся, проектированием новых типов уроков, реализацией основных положений ФГОС на уроках. По окончании школы у выпускника должны быть качества, которые помогут ему быть успешным в современной жизни. Работа педагога по ФГОС обеспечит формирование этих качеств. Повышение профессиональной квалификации педагога является необходимым условием получения этого образовательного результата.</p>
<p>Цель курса</p>	<p>Подготовка педагогов основного общего образования к реализации ФГОС на уроках биологии, а также повышение конкурентоспособности учителя.</p>

Задачи	Систематизировать знания об основных направлениях и политике ФГОС; Создать условия для повышения педагогической компетенции в области формирования универсальных учебных действий; Определить эффективные приемы, методы и способы реализации ФГОС.
Категория слушателей	Специалисты системы образования (учителя биологии общеобразовательных учреждений).
Оценка качества	Промежуточная аттестация в форме тестов, технологической карты урока; итоговое тестирование
Форма обучения	Заочная. В процессе обучения применяются исключительно дистанционные образовательные технологии и электронное обучение.
Прогнозируемые результаты	Выполнение педагогом основных требований ФГОС, направленных на достижение учащимися планируемых результатов. Освоение методики формирования у учащихся познавательных, коммуникативных, регулятивных компетенций. Реализация требований ФГОС: обеспечение качества образования, повышение уровня сформированности у учащихся универсальных учебных действий. Осуществление педагогами требований стандарта на уроках биологии. Разработка педагогами рабочих программ с учетом требований ФГОС. Освоение и внедрение в образовательный процесс образовательных технологий, приемов и способов обучения.