

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



Курс повышения квалификации «Специфика организации подготовки к сдаче ЕГЭ по биологии в условиях реализации ФГОС СОО»

Учебная программа курса

Цель	1. Формирование знаний, умений и навыков слушателей программы по подготовке и проведении единого государственного экзамена по биологии в 2022 году; 2. Совершенствование профессиональных навыков и компетенций учителей биологии с целью подготовки учащихся к прохождению единого государственного экзамена по биологии; 3. Повышение уровня мотивации учителей биологии и их профессиональных возможностей для подготовки учащихся к прохождению единого государственного экзамена.
Задачи	1. Проанализировать вопросы и сформировать понимание качества современного образования; 2. Освоить нормативно-правовые документы и понять условия, регулирующие проведение единого государственного экзамена; 3. Сформировать понятие о структуре и содержании КИМ 2022 года, а также о способах работы с демонстрационным вариантом экзаменационной работы; 4. Освоить навыки подготовки учащихся к сдаче единого государственного экзамена на основе разбора и выполнения примеров заданий экзаменационной работы.
Категории обучающихся	Программа повышения квалификации разработана для учителей биологии, педагогов дополнительного образования, преподающих биологию в образовательных организациях, осуществляющих обучение по курсу "Биология" и подготовку учащихся к прохождению единого государственного экзамена учащимися старшего школьного возраста.
Оценка качества	Промежуточная аттестация в форме тестов, итоговое тестирование.
Прогнозируемые результаты	В результате обучения на курсе обучающиеся приобретут: Знания: • нормативно-правовых документов и условий, регулирующих проведение ЕГЭ по биологии; • структуры и содержания КИМ по биологии; • ключевых моментов процедуры проведения государственной итоговой аттестации обучающихся, освоивших основные образовательные программы среднего общего образования по предмету «Биология». Умения: • выбирать наиболее эффективные пути формирования компетенций обучающихся по биологии; • применять современные образовательные технологии в процессе подготовки к ЕГЭ по биологии; • разрабатывать материалы для подготовки к ЕГЭ по биологии. Навыки: • работы с демонстрационным вариантом экзаменационной работы; • подготовки выпускников к ЕГЭ по биологии.