

✗ Утверждено

Директор ООО «ИНФОУРОК»

В.А. Шишко

**Курс повышения квалификации «Особенности подготовки к сдаче ЕГЭ по химии в условиях реализации ФГОС СОО»**

Учебная программа курса

<b>Автор курса</b>	Кириллова Наталия Николаевна, старший эксперт предметной комиссии по проведению государственной итоговой аттестации обучающихся, преподаватель высшей категории
<b>Аскадинова заира магомедсаидовна, магистр физико-математических наук, учитель физики и математики, сош №8 г. избербаш</b>	Совершенствование профессиональных компетенций в рамках подготовки к сдаче ЕГЭ по химии в условиях реализации ФГОС СОО
<b>Гавлик ксения дмитриевна, магистр по направлению «химическая технология»</b>	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, 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
<b>Краевский дмитрий владимирович, учитель математики 1 категории</b>	Специалисты системы образования, учителя химии, педагоги дополнительного образования, преподающие химию в образовательных организациях, осуществляющие обучение по курсу «Химия» и подготовку учащихся к прохождению единого государственного экзамена учащимися старшего школьного возраста
<b>Цель</b>	Промежуточная аттестация в форме тестов; итоговое тестирование
<b>Задачи</b>	Заочная с использованием дистанционных образовательных технологий. Информация о форме обучения в удостоверение не вносится.
<b>Категории обучающихся</b>	В результате обучения на курсе обучающиеся приобретут Знания: - нормативно-правовых документов и условий, регулирующих проведение ЕГЭ по химии - структуры и содержания КИМ по химии - ключевых моментов процедуры проведения государственной итоговой аттестации обучающихся, освоивших основные образовательные программы среднего общего образования по предмету «Химия» Умения: - выбирать наиболее эффективные пути формирования компетенций обучающихся по химии - применять современные образовательные технологии в процессе подготовки к ЕГЭ по химии - разрабатывать материалы для подготовки к ЕГЭ по химии Навыки: - работы с демонстрационным вариантом экзаменационной работы подготовки выпускников к ЕГЭ по химии
<b>Оценка качества</b>	По окончании курса учитель получает печатное удостоверение о повышении квалификации установленного образца. Удостоверение высылается учителю Почтой России (доставка бесплатна).