

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



Курс повышения квалификации «Основные методы подготовки к сдаче ЕГЭ по математике в условиях реализации ФГОС СОО»

Учебная программа курса

Цель	Способствовать систематизации процесса подготовки выпускников к государственной итоговой аттестации по математике с использованием вариативных форм и индивидуального подхода в условиях современных стандартов.
Задачи	1. Изучить содержание и структуру КИМ ЕГЭ по математике, систему оценивания. 2. Проанализировать содержание экзаменационной работы в соответствии с требованиями ФГОС. 3. Определить затруднительные темы курса математики для разных групп обучающихся и типовые ошибки при выполнении заданий. 4. Выработать методические рекомендации по эффективной подготовке обучающихся к государственной итоговой аттестации.
Категории обучающихся	Педагогические работники образовательных организаций общего и среднего профессионального образования, педагоги-репетиторы, имеющие опыт педагогической работы с учащимися среднего и старшего школьного возраста, начальный уровень подготовки к государственной итоговой аттестации.
Оценка качества	Промежуточная аттестация в форме тестов; итоговое тестирование.
Прогнозируемые результаты	В результате обучения на курсе обучающиеся приобретут: знания: - понятие о подготовке обучающихся к прохождению государственной итоговой аттестации по математике; - современные тенденции использования различных приёмов и методов проведения занятий по математике с учётом подготовки обучающихся к успешной сдаче итогового экзамена. умения: - формулировать цели подготовки обучающихся к прохождению государственной итоговой аттестации по математике; - системно представлять развивающие ресурсы, используемые в преподавании математики в старшей школе. навыки: - практическая работа по организации подготовки выпускников к прохождению государственной итоговой аттестации по математике