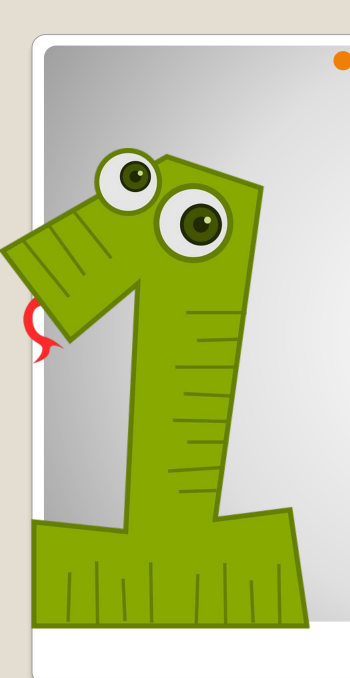
добро пожаловать!

Дистанционный курс

Проектирование образовательной среды математического развития в условиях реализации ФГОС ДО





Новизной курса является то, что он ориентирован на комплексный подход, обеспечивающий равнозначный учет интересов государства, образовательной организации и самого работника в процессе профессиональной деятельности и позволяющий соединить педагогу личностные и профессиональные интересы в процессе проектирования образовательного процесса...

Содержание курса

- Федеральный государственный образовательный стандарт дошкольного образования это, прежде всего, стандарт условий. Условия определяют формирование тех качеств и предпосылок, которые заложены в целевых ориентирах ФГОС ДО.
- Что такое образовательная среда, как проектировать образовательную среду, что такое математическое развитие, как проектировать образовательную среду математического развития ребенка дошкольника?
- Какие нормативные документы РФ определяют содержание и способы проектирования образовательной среды?
- По каким критериям определить качество и эффективность образовательной среды? Эти и другие вопросы будут рассмотрены в рамках дистанционного курса.
- В рамках курса **точно не будет дана** методика формирования элементарных математических представлений по возрастам.
- В процессе практической работы слушатели осуществят пробы по проектированию образовательной среды математического развития с помощью инструментов к реализации концепции математического образования, пробы оценки и анализа образовательной среды по шкале Экерс.

- Продолжительность: 1 месяц и 2 недели
- Вы можете досрочно закончить обучение
- Стоимость -1979.00₽
- По окончании обучения Вы получите официальное подтверждение успешного завершения курса удостоверение о повышении квалификации АНО ДПО "Инновационного образовательного центра повышения квалификации и переподготовки "Мой университет", образовательного портала "Мой университет" с указанием объема 108 часов.

Записаться