

**Дополнительная профессиональная программа
курса повышения квалификации
«Воспитание и образование в ДОО: современные подходы к организации
в условиях реализации ФГОС ДО»**

Общие сведения о программе

Кафедра дошкольного и начального образования

Разработчики программы:

Яфаева В.Г., зав. каф. ДиНО, профессор, д.п.н.;

Гасанова Р.Х., доцент каф. ДиНО, к.п.н.;

Сибяева Г.М., доцент каф. ДиНО, к.п.н.;

Кучукова А.В., старший преподаватель каф. ДиНО.

Объем программы в часах: 72 час.

Сроки освоения ДПП ПК: 9 дней

Форма освоения: заочная, очно-заочная, очная.

Категория слушателей: педагоги дошкольных образовательных организаций государственного и негосударственного сектора.

Цель: совершенствование профессиональных компетенций педагогов дошкольных образовательных организаций в сфере воспитания и образования в ДОО в условиях реализации ФГОС ДО.

Краткое содержание программы: ДПП ПК «Воспитание и образование в ДОО: современные подходы к организации в условиях реализации ФГОС ДО» предполагает совершенствование и развитие у педагогов дошкольных образовательных организаций профессиональной компетентности в вопросах воспитания и образования в ДОО.

В Программе раскрыты следующие вопросы: государственная политика в области образования; основные направления воспитательной работы в ДОО; организация образовательного процесса в ДОО; методики, современные технологии и практики воспитания, образования и развития детей дошкольного возраста.

Программа имеет модульное построение и содержит базовую и профильную части, включающую в себе обязательное составляющее.

Программа нацелена на достижение следующих результатов:

- знание нормативно-правовых основ дошкольного образования в РФ;
- умение проектировать и реализовать образовательный и воспитательный процесс согласно требованиям ФГОС ДО и Примерной программы воспитания.
- знание современных технологий, методов, форм организации образовательной деятельности в разновозрастных группах ДОО.

Формы и методы обучения: лекция, практические занятия, мастер классы, эссе, онлайн-лекции, тестирование.