

Аннотация
на дополнительную профессиональную программу
«Современные образовательные технологии: возможности ИКТ в
обучении и воспитании дошкольников» (36 часов)

Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации **«Современные образовательные технологии: возможности ИКТ в обучении и воспитании дошкольников»** направлена на формирование и развитие профессиональных компетенций слушателей в области использования современных информационных интерактивных технологий и приобретение практических навыков работы с аппаратным и программным комплексами интерактивных устройств на примере интерактивной доски Smart Board.

Учебные материалы курса содержат описание возможностей ИКТ в обучении дошкольников.

Цель программы – повышение профессиональной компетенции педагогов ДОО в области использования ИД в работе с детьми дошкольного возраста в различных видах деятельности.

Для реализации поставленной цели были определены следующие **задачи**:

- знакомство с основными современными и перспективными направлениями применения ИКТ в системе образования.
- внедрение в воспитательно-образовательный процесс ДОО работу на ИД.
- разработка дидактических средств обучения с помощью программного обеспечения ИД Smart Board.

Планируемые результаты: владение ИКТ-компетентностями, необходимыми и достаточными для планирования, реализации и оценки образовательной работы с детьми раннего и дошкольного возраста.

Категория обучающихся: педагогические и руководящие работники системы ДОО (воспитатель, помощник воспитателя, педагог-психолог, логопед, музыкальный руководитель, инструктор по физическому развитию).

Обучение организуется по мере формирования групп.

Форма обучения – очная.

По окончании обучения слушателям ДПП ПК выдается **«Удостоверение о повышении квалификации»** установленного образца.



Учебный план

дополнительной профессиональной программы

**«Современные образовательные технологии: возможности ИКТ в
обучении и воспитании дошкольников» (36 часов)**

	Наименование разделов	Всего часов	Лекции	Практические занятия	Самостоятельная работа
1.	Введение	2	1	1	
2.	Основные современные и перспективные направления применения ИКТ в системе образования	2	1		1
3.	Интерактивное оборудование: технология, характеристика	2	2		
4.	Практические вопросы использование ИД в современном образовательном процессе	2	1		1
5.	Освоение инновационного программно-аппаратного комплекса «Интерактивная доска Smart Board»	6	1	4	1
6.	Разработка дидактических средств обучения с помощью программного обеспечения ИД Smart Board	11	2	7	2
7.	Методика использования ИД в воспитательно-образовательном процессе ДОО	9	2	6	1
8.	Аттестационная (проектная) работа	2		2	
	Итого	36	10	20	6