

Автономная некоммерческая организация
дополнительного профессионального образования
«Московская академия профессиональных компетенций»

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Дополнительная профессиональная программа (программа повышения квалификации)

Наименование образовательной программы: «Актуальные вопросы теории и практики внедрения современных педагогических технологий в условиях реализации ФГОС»

Форма обучения: заочная (с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий)

Трудоемкость образовательной программы: 72 ак.ч.

Учебный план дополнительной профессиональной программы определяет перечень, трудоемкость, последовательность и распределение тем, иных видов учебной деятельности обучающихся и формы аттестации.

Последовательность тем определяется порядком их следования (№ п/п).

№ п/п	Наименование темы	Форма аттестации	Трудоемкость (ак.ч.)	Распределение тем (номер недели)
1	Основы и типы педагогических технологий	-	20	1, 2
2	Технологии развивающего и функционального обучения	-	4	1, 2
3	Компетентностный подход в контрольно-оценочной системе	-	4	1, 2
4	Разработка и формализация педагогических технологий	-	4	1, 2
5	Игровые педагогические технологии: сущность, виды и примеры	-	4	1, 2
6	Теоретические и практические основы технологий проблемного обучения и воспитания	-	4	1, 2
7	Проектное обучение и воспитание: сущность, методы, тьютор	-	4	1, 2
8	Интерактивные технологии обучения и воспитания	-	4	1, 2
9	Тренинги: основные положения и конструирование	-	4	1, 2
10	Программированное обучение и воспитание	-	4	1, 2

11	Дифференцированное обучение и воспитание	-	4	1, 2
12	Активные методы обучения и воспитания	-	4	1, 2
13	Современные педагогические технологии и Федеральный государственный образовательный стандарт (ФГОС)	-	4	1, 2
14	Познавательная деятельность и современные технологии обучения и развития детей (для педагогов и воспитателей ДОУ)	-	4	1, 2
15	Итоговая аттестация	Итоговая (аттестационная) работа	-	2

Обозначения:

"-" - отметка об отсутствии/ненормировании

Практика и стажировка не предусмотрены.