



Принято  
Решением Педагогического совета  
АНПОО «МАНО»  
Протокол № 01-01/27 от 28.08.2023

Утверждено  
Ректор АНПОО «МАНО»



В.И. Гам

Учебный план

**«Современные технологии работы с детьми дошкольного возраста по  
ФГОС ДО»**

Омск – 2023

**1. Нормативная трудоемкость обучения:** 36 часов, 72 часа, 108 часов, 144 часа, включая все виды учебной работы слушателя

**2. Форма обучения:** заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий

### 3. Учебный/Учебно-тематический план ДПП ПК

#### 3.1. Учебный план ДПП ПК (36 часов)

№ п/п	Наименование разделов	Всего, часов	В том числе	
			Лекции	Семинарские (практические) занятия
1.	Модуль 1. Содержание образовательного процесса в условиях реализации ФГОС ДО	8	4	4
	2.1. Реализация образовательного процесса в условиях ФГОС ДО	4	2	
	2.2. Примерная программа ДО: структура и содержание	2	2	2
	2.3. Проектирование предметно-пространственной среды	2		2
2.	Модуль 2. Реализация основных образовательных областей ФГОС ДО с использованием современных технологий	8	4	4
	2.1. Технологии социально-коммуникативного развития дошкольников	4	2	2
	2.2. Технологии художественно-эстетического развития дошкольников	2	2	
	2.3. Технологии физического развития дошкольников	2		2
3.	Модуль 3. Современные педагогические технологии как фактор повышения качества дошкольного образования	10	4	6
	3.1. Технологии познавательной деятельности	4	2	2
	3.2. Технология проектной деятельности	2	2	
	3.3. Технологии социального партнерства педагогов с семьями воспитанников	2		2
	3.4. Особенности интерактивных технологий	2		2
4.	Модуль 4. Технология игровой деятельности как средство реализации ФГОС ДО	8	4	4
	4.1. Организация игровой деятельности с детьми раннего и дошкольного возраста	4	2	2
	4.2. Организация конструктивно-модельной деятельности с детьми дошкольного возраста	4	2	2
5.	Итоговая аттестация (диагностическая работа)	2		2
	<b>ИТОГО:</b>	<b>36</b>	<b>16</b>	<b>20</b>

### 3.2. Учебный план ДПП ПК (72 часа)

№ п/п	Наименование разделов	Всего, часов	В том числе	
			Лекции	Семинарские (практические) занятия
1.	Модуль 1. Содержание образовательного процесса в условиях реализации ФГОС ДО	16	6	10
	2.1. Реализация образовательного процесса в условиях ФГОС ДО	6	2	4
	2.2. Примерная программа ДО: структура и содержание	6	2	4
	2.3. Проектирование предметно-пространственной среды	4	2	2
2.	Модуль 2. Реализация основных образовательных областей ФГОС ДО с использованием современных технологий	16	6	10
	2.1. Технологии социально-коммуникативного развития дошкольников	6	2	4
	2.2. Технологии художественно-эстетического развития дошкольников	6	2	4
	2.3. Технологии физического развития дошкольников	4	2	4
3.	Модуль 3. Современные педагогические технологии как фактор повышения качества дошкольного образования	20	8	12
	3.1. Технологии познавательной деятельности	6	2	4
	3.2. Технология проектной деятельности	4	2	2
	3.3. Технологии социального партнерства педагогов с семьями воспитанников	4	2	2
	3.4. Особенности интерактивных технологий	6	2	4
4.	Модуль 4. Технология игровой деятельности как средство реализации ФГОС ДО	16	6	10
	4.1. Организация игровой деятельности с детьми раннего и дошкольного возраста	8	4	4
	4.2. Организация конструктивно-модельной деятельности с детьми дошкольного возраста	8	2	6
5.	Итоговая аттестация (диагностическая работа)	4		4
	ИТОГО:	72	26	46

### 3.3. Учебный план ДПП ПК (108 часов)

№ п/п	Наименование разделов	Всего, часов	В том числе	
			Лекции	Семинарские (практические) занятия
1.	Модуль 1. Содержание образовательного процесса в условиях реализации ФГОС ДО	24	8	16
	2.1. Реализация образовательного процесса в условиях ФГОС ДО	8	4	4
	2.2. Примерная программа ДО: структура и содержание	8	2	6
	2.3. Проектирование предметно-пространственной среды	8	2	6
2.	Модуль 2. Реализация основных образовательных областей ФГОС ДО с использованием современных технологий	24	8	16
	2.1. Технологии социально-коммуникативного развития дошкольников	8	4	4
	2.2. Технологии художественно-эстетического развития дошкольников	8	2	6
	2.3. Технологии физического развития дошкольников	8	2	6
3.	Модуль 3. Современные педагогические технологии как фактор повышения качества дошкольного образования	30	12	18
	3.1. Технологии познавательной деятельности	8	4	4
	3.2. Технология проектной деятельности	8	4	4
	3.3. Технологии социального партнерства педагогов с семьями воспитанников	8	2	6
	3.4. Особенности интерактивных технологий	6	2	4
4.	Модуль 4. Технология игровой деятельности как средство реализации ФГОС ДО	24	8	16
	4.1. Организация игровой деятельности с детьми раннего и дошкольного возраста	12	4	8
	4.2. Организация конструктивно-модельной деятельности с детьми дошкольного возраста	12	4	8
5.	Итоговая аттестация (диагностическая работа)	6		6
	<b>ИТОГО:</b>	<b>108</b>	<b>36</b>	<b>72</b>

### 3.4. Учебный план ДПП ПК (144 часа)

№ п/п	Наименование разделов	Всего, часов	В том числе	
			Лекции	Семинарские (практические) занятия
1.	Модуль 1. Содержание образовательного процесса в условиях реализации ФГОС ДО	32	12	20
	2.1. Реализация образовательного процесса в условиях ФГОС ДО	12	4	8
	2.2. Примерная программа ДО: структура и содержание	10	4	6
	2.3. Проектирование предметно-пространственной среды	10	4	6
2.	Модуль 2. Реализация основных образовательных областей ФГОС ДО с использованием современных технологий	32	12	20
	2.1. Технологии социально-коммуникативного развития дошкольников	12	4	8
	2.2. Технологии художественно-эстетического развития дошкольников	10	4	6
	2.3. Технологии физического развития дошкольников	10	4	6
3.	Модуль 3. Современные педагогические технологии как фактор повышения качества дошкольного образования	40	16	24
	3.1. Технологии познавательной деятельности	10	4	6
	3.2. Технология проектной деятельности	10	4	6
	3.3. Технологии социального партнерства педагогов с семьями воспитанников	10	4	6
	3.4. Особенности интерактивных технологий	10	4	6
4.	Модуль 4. Технология игровой деятельности как средство реализации ФГОС ДО	32	12	20
	4.1. Организация игровой деятельности с детьми раннего и дошкольного возраста	16	6	10
	4.2. Организация конструктивно-модельной деятельности с детьми дошкольного возраста	16	6	10
5.	Итоговая аттестация (диагностическая работа)	8		8
	<b>ИТОГО:</b>	144	52	92