



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

Утверждено  
Ректор АНПОО «МАНО»



В.И. Гам

МП

Учебный план  
дополнительной профессиональной программы повышения квалификации

**«Развитие личности дошкольника в проектной деятельности  
в условиях реализации ФГОС ДО»**

**Нормативный срок освоения:** 36 часов, 72 часа, 108 часов, 144 часа

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

## Учебный план ДПП ПК

### Учебный план ДПП ПК (36 часов)

№ п/п	Наименование разделов	Всего, часов	В том числе			Содержание модуля
			Лекции	Семинарские (практические) занятия	Самостоятельная работа	
1.	Модуль 1. Нормативные правовые основы образовательной деятельности в современном дошкольном образовательном учреждении	<b>10</b>	<b>2</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	1.1 Основы законодательства РФ в области образования. 1.2. ФГОС ДО образования как ориентир государственной образовательной политики 1.3. Стратегия воспитания в образовательной системе РФ
		2	1		1	
		4	1	2	1	
		4		2	2	
2.	Модуль 2. Метод проектов в системе дошкольного образования	<b>12</b>	<b>2</b>	<b>4</b>	<b>6</b>	2.1. Познавательное развитие детей дошкольного возраста. 2.2. Технология проектной деятельности с дошкольниками 2.3. Методика организации совместной деятельности взрослого и ребенка в процессе проекта
		4	2	2		
		4		2	2	
		4			4	
3.	Модуль 3. Диагностические процедуры изучения результатов проектной деятельности дошкольников	<b>12</b>	<b>2</b>	<b>4</b>	<b>6</b>	3.1. Формирование опыта самооценочной и оценочной деятельности 3.2. Оценка презентации проектно-исследовательской деятельности в форме Power Point
		6	2	2	2	
		6		2	4	

4.	Итоговая аттестация (зачетная работа для оценки результатов приобретения знаний, умений при освоении ДПП ПК, освоения и совершенствования трудовых действий, профессиональных компетенций)	2			2	
<b>ИТОГО:</b>		<b>36</b>	<b>6</b>	<b>12</b>	<b>18</b>	

**Учебный план ДПП ПК  
(72 часа)**

№ п/п	Наименование разделов	Всего, часов	В том числе			Содержание модуля
			Лекции	Семинарские (практические) занятия	Самостоятельная работа	
1.	Модуль 1. Нормативные правовые основы образовательной деятельности в современном дошкольном образовательном учреждении	<b>20</b>	<b>4</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	1.1 Основы законодательства РФ в области образования. 1.2. ФГОС ДО образования как ориентир государственной образовательной политики 1.3. Стратегия воспитания в образовательной системе РФ
		4	2	2		
		8	2	2	4	
2.	Модуль 2. Метод проектов в системе дошкольного образования	<b>24</b>	<b>4</b>	<b>8</b>	<b>12</b>	2.1. Познавательное развитие детей дошкольного возраста. 2.2. Технология проектной деятельности с дошкольниками 2.3. Методика организации совместной деятельности
		8	2	2	4	
		8	2	4	2	
		8		2	6	

						взрослого и ребенка в процессе проекта
3.	Модуль 3. Диагностические процедуры изучения результатов проектной деятельности дошкольников	<b>24</b> 12 12	<b>4</b> 2 2	<b>8</b> 4 4	<b>12</b> 6 6	3.1. Формирование опыта самооценочной и оценочной деятельности 3.2. Оценка презентации проектно-исследовательской деятельности в форме Power Point
4.	Итоговая аттестация (зачетная работа для оценки результатов приобретения знаний, умений при освоении ДПП ПК, освоения и совершенствования трудовых действий, профессиональных компетенций)	4			4	
	<b>ИТОГО:</b>	<b>72</b>	<b>12</b>	<b>24</b>	<b>36</b>	

**Учебный план ДПП ПК  
(108 часов)**

№ п/п	Наименование разделов	Всего, часов	В том числе			Содержание модуля
			Лекции	Семинарские (практические) занятия	Самостоятельная работа	
1.	Модуль 1. Нормативные правовые основы образовательной деятельности в современном дошкольном образовательном учреждении	<b>30</b> 6 12 12	<b>6</b> 2 2 2	<b>12</b> 4 4 4	<b>12</b> 6 6	1.1 Основы законодательства РФ в области образования. 1.2. ФГОС ДО образования как ориентир государственной образовательной политики 1.3. Стратегия воспитания в образовательной системе РФ

2.	Модуль 2. Метод проектов в системе дошкольного образования	36 12 12 12	6 2 2 2	12 4 4 4	18 6 6 6	2.1. Познавательное развитие детей дошкольного возраста. 2.2. Технология проектной деятельности с дошкольниками 2.3. Методика организации совместной деятельности взрослого и ребенка в процессе проекта
3.	Модуль 3. Диагностические процедуры изучения результатов проектной деятельности дошкольников	36 18 18	6 4 2	8 4 4	22 10 12	3.1. Формирование опыта самооценочной и оценочной деятельности 3.2. Оценка презентации проектно-исследовательской деятельности в форме Power Point
4.	Итоговая аттестация (зачетная работа для оценки результатов приобретения знаний, умений при освоении ДПП ПК, освоения и совершенствования трудовых действий, профессиональных компетенций)	6			6	
<b>ИТОГО:</b>		<b>108</b>	<b>18</b>	<b>32</b>	<b>58</b>	

**Учебный план ДПП ПК  
(144 часа)**

№ п/п	Наименование разделов	Всего, часов	В том числе			Содержание модуля
			Лекции	Семинарские (практические) занятия	Самостоятельная работа	
1.	Модуль 1. Нормативные правовые основы образовательной деятельности в современном дошкольном образовательном учреждении	<b>40</b>	<b>8</b>	<b>12</b>	<b>20</b>	1.1 Основы законодательства РФ в области образования. 1.2. ФГОС ДО образования как ориентир государственной образовательной политики 1.3. Стратегия воспитания в образовательной системе РФ
		8	2	4	2	
		16	4	4	8	
2.	Модуль 2. Метод проектов в системе дошкольного образования	<b>48</b>	<b>8</b>	<b>12</b>	<b>28</b>	2.1. Познавательное развитие детей дошкольного возраста. 2.2. Технология проектной деятельности с дошкольниками 2.3. Методика организации совместной деятельности взрослого и ребенка в процессе проекта
		16	4	4	8	
		16	2	4	10	
3.	Модуль 3. Диагностические процедуры изучения результатов проектной деятельности дошкольников	<b>48</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>32</b>	3.1. Формирование опыта самооценочной и оценочной деятельности 3.2. Оценка презентации проектно-исследовательской деятельности в форме Power Point
		24	4	4	16	
		24	4	4	16	

4.	Итоговая аттестация (зачетная работа для оценки результатов приобретения знаний, умений при освоении ДПП ПК, освоения и совершенствования трудовых действий, профессиональных компетенций)	8			8	
	<b>ИТОГО:</b>	<b>144</b>	<b>24</b>	<b>32</b>	<b>88</b>	