



МЕЖДУНАРОДНАЯ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ АКАДЕМИЯ

СОГЛАСОВАНО

Педагогический совет ООО «МНИА»

Протокол №2 от 30.11.2023

УТВЕРЖДЕНО ПРИКАЗОМ

генерального директора ООО «МНИА»

№ 5 от 01.12.2023

**Учебный план
программы профессиональной переподготовки
«Гигиена и санитария»**

№ п/п	Наименование модулей, дисциплин	Освоение компетенции	Трудоёмкость (всего часов)	в том числе:			Форма контроля
				Лекции	Практические занятия/семинары/лабораторные работы/ стажировка	Самостоятельная работа	
1	Модуль 1 Система и политика здравоохранения в РФ.	УК-1 УК-2 ПК-1 ПК-2	22	15	5	2	ТА
1.1	Система и политика здравоохранения в Российской Федерации.		14	10	3	1	ТА
1.2	Теория сестринского дела		8	5	2	1	ТА
2	Модуль 2 Санитарно-эпидемиологический надзор в коммунальной гигиене	ПК-1 ПК-2 ПК-3 ПК-4 ПК-5	30	15	10	5	ТА ПА
2.1	Гигиена атмосферного воздуха.		6	3	2	1	ТА
2.2.	Гигиена водных объектов.		6	3	2	1	ТА
2.3	Гигиена почвы и санитарная очистка населенных мест.		6	3	2	1	ТА
2.4.	Гигиена лечебно- профилактических организаций.		12	6	4	2	ТА
3	Модуль 3 Санитарно-эпидемиологический надзор в гигиене питания	ПК-1 ПК-2 ПК-3 ПК-4 ПК-5	30	15	10	5	ТА

3.1	Организация государственного санитарно-эпидемиологического надзора за качеством и безопасностью пищевых продуктов		15	7	5	3	<i>ТА</i>
3.2.	Формы и методы государственного санитарно-эпидемиологического надзора за качеством и безопасностью пищевых продуктов		15	8	5	2	<i>ТА</i>
4	Модуль 4 Санитарно-эпидемиологический надзор в гигиене детей и подростков	ПК-1 ПК-2 ПК-3 ПК-4 ПК-5	30	15	10	5	<i>ТА</i>
4.1	Нормативно-правовые основы государственного санитарно-эпидемиологического надзора в гигиене детей и подростков.		15	7	5	3	<i>ТА</i>
4.2	Организация государственного санитарно-эпидемиологического надзора в гигиене детей и подростков.		15	8	5	2	<i>ТА</i>
5	Модуль 5 Медицина катастроф	ПК-3 ПК-5	30	15	10	5	<i>ТА ПА</i>
5.1	Современные принципы медицинского обеспечения населения при чрезвычайных ситуациях и катастрофах.		9	5	3	1	<i>ТА</i>
5.2	Основы сердечно-легочной реанимации.		9	5	3	1	<i>ТА</i>
5.3	Первая помощь и особенности проведения реанимационных мероприятий при экстремальных воздействиях.		12	5	4	3	<i>ТА</i>
6	Итоговая аттестация		2				<i>ИА</i>
	ИТОГО:	144	144	75	45	22	