

## АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Рабочая программа практики	ПП.05.01. Производственная практика. Выполнение санитарно-эпидемиологических исследований
Кафедра - разработчик рабочей программы	Кафедра профильных гигиенических дисциплин
Уровень профессионального образования	Среднее профессиональное образование
Специальность	31.02.03 Лабораторная диагностика
Квалификация	Медицинский лабораторный техник
Форма обучения	Очная
Место практики в структуре образовательной программы	Профессиональный цикл (обязательная часть)
Краткое содержание практики	<p>Тема 1.1. Знакомство с целями, задачами и объемом работы, принципами организации и оборудованием лабораторий</p> <p>Тема 1.2. Подготовка рабочего место и аппаратуры для проведения лабораторных санитарно-гигиенических исследований.</p> <p>Тема 1.3. Исследования воды из источников централизованного, нецентрализованного водоснабжения, открытых водоемов, минеральной воды, расфасованной в емкости, искусственно-минерализованной воды, в соответствии с нормативными документами.</p> <p>Тема 1.4. Проведение санитарно-химических исследований пищевой и непищевой продукции, мониторинг качества сырья и пищевой продукции, производимой и реализуемой предприятиями, отбор проб пищевой продукции, оформление документации.</p> <p>Тема 1.5. Исследование атмосферного воздуха: на наличие вредных веществ воздушной среды закрытых помещений (жилые дома, школы, больницы, служебные помещения).</p> <p>Тема 1.6. Измерение физических факторов: измерение показателей микроклимата - температура окружающей среды (воздуха, °С), относительная влажность воздуха (%), скорость движения воздушных потоков (м/с), Измерение показателей световой среды - освещенность (лк), яркость (L, кд/м<sup>2</sup>)</p>
Коды формируемых компетенций	ОК 01-07, ОК -09, ПК 5.1-5.3
Объем, часы	36
Вид промежуточной аттестации	Зачет