Документ подписан простой электронной подписью Информация о владельце:

ФИО: Косенок Сергей ВКОТАЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ Должность: ректор Дата подписания: 10.09.2024 15.03.40 Ситем в подписания в подписани

Уникальный программный ключ: «Сургутский государственный университет»

e3a68f3eaa1e62674b54f4998099d3d6bfdcf836

	УТВЕРЖДАЮ:
	Проректор по учебно-методической работе
	Е.В. Коновалова
Институт среднего меді	ининского образорания
институт среднего меди	щинского ооразования
2.202.6	
РАБОЧАЯ ПР	ОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ
	по профессиональному модулю
пм 05 выпол	НЕНИЕ САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКИХ
HW.03 DDHIO31	ИССЛЕДОВАНИЙ
МДК.05.01. С	анитарно-гигиенические лабораторные исследования
Специальность	31.02.03 Лабораторная диагностика
Φοργο οδιγγονικα	owwo g
Форма обучения	очная

Рабочая программа производственной практики составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 31.02.03 Лабораторная диагностика, утвержденного Министерством Просвещения Российской Федерации Приказ от 04 июля 2022 г. № 525.

#### Авторы программы:

Гамза Алла Александровна, преподаватель Алехина Екатерина Васильевна, преподаватель

#### Согласование

программы производственной практики по профилю специальности, содержания, планируемых результатов, заданий на практику, процедуры оценки результатов практики, оценочного материала

Внештатный эксперт/	Дата	Ф.И.О., подпись
работодатель	согласования	
Главная медицинская сестра БУ «Сургутская окружная клиническая больница»	05.04.2024	Ткаченко А.С.
Заместитель главного врача по работе со средним персоналом БУ «Сургутская городская клиническая поликлиника №2»	05.04.2024	Савкина А.А.

Программа рассмотрена и одобрена на диагностика»	а заседании	MO	специальности	«Лабораторная
«05» апреля 2024 года, протокол № 9				
Председатель МО	преподавател	ь Алё	ехина Е.В.	
Программа рассмотрена и одобрена на з среднего медицинского образования «15» апреля 2024 года, протокол № 5	аседании уче	ебно-м	методического с	овета института
Директор к.м.н., дог	цент Бубович	E.B.		
Руководитель УПП «15» апреля 2024 года	_ Гамза А.А.			

#### СОДЕРЖАНИЕ

#### 1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

- 1.1. Область применения программы
- 1.2. Цели и задачи производственной практики:
- 1.3. Количество часов на освоение программы производственной практики
- 1.4. Формы проведения производственной практики
- 1.5. Место и время проведения производственной практики
- 1.6. Отчетная документация обучающегося по результатам производственной практики

#### 2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

#### 3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

- 3.1. Тематический план практики
- 3.2. Содержание производственной практики

#### 4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

- 4.1. Требования к условиям допуска обучающихся к производственной практике
- 4.2. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению производственной практики
- 4.3. Требования к информационному обеспечению производственной практики
- 4.4. Требования к организации аттестации и оценке результатов производственной практики

#### 5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

#### 6. ОСОБЕННОСТИ ПРОХОЖДЕНИЯ ПРАКТИКИ ОБУЧАЮЩИМИСЯ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ И ИНВАЛИДОВ

7. ПРИЛОЖЕНИЯ

Список используемых сокращений:

Список используемых сокращении.				
ΦΓΟС СΠΟ	Федеральный государственный образовательный стандарт среднего			
	профессионального образования			
ППСС3	программа подготовки специалистов среднего звена			
ОПОП СПО	основная профессиональная образовательная программа среднего			
	профессионального образования			
СПО	среднее профессиональное образование			
ПМ	профессиональный модуль			
ПК	профессиональная компетенция			
ОК	общая компетенция			
МДК	междисциплинарный курс			
MO	методическое объединение			
УМС	учебно-методический совет			
ВПД	вид профессиональной деятельности			
УП	учебная практика			
ПП	производственная практика			
У	умения			
ПО	практический опыт			
3	знания			

#### 1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

#### 1.1. Область применения программы

Рабочая программа производственной практики является частью ППССЗ в соответствии с ФГОС СПО по специальности 31.02.03 Лабораторная диагностика в части освоения основного ВПД «Выполнение санитарно-эпидемиологических исследований» и соответствующих общих и профессиональных компетенций, а также личностных результатов:

Код	Наименование общих компетенций			
ОК 01.	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности			
	применительно к различным контекстам			
ОК 02.	Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации			
	информации и информационные технологии для выполнения задач			
	профессиональной деятельности			
ОК 03.	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное			
	развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере,			
	использовать знания по правовой и финансовойграмотности в различных			
	жизненных ситуациях			
OK 04.	Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде			
OK 05.	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке			
	Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного			
OIC OC	контекста			
ОК 06.	Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное			
	поведение на основе традиционных российских духовно-нравственных ценностей,			
	в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения			
ОК 07.	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять			
OK 07.	знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно			
	действовать в чрезвычайных ситуациях			
ОК 08.	Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления			
	здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания			
	необходимого уровня физической подготовленности			
ОК 09.	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и			
	иностранном языках			
ПК 5.1.	Выполнять процедуры преаналитического (лабораторного) этапа санитарно-			
	эпидемиологических исследований в соответствии с профилем санитарно-			
	гигиенической лаборатории;			
ПК 5.2.	Выполнять процедуры аналитического этапа санитарно-эпидемиологических			
	исследований в соответствии с профилем санитарно-гигиенической лаборатории;			
ПК 5.3.	Выполнять процедуры постаналитического этапа санитарно-эпидемиологических			
	исследований в соответствии с профилем санитарно-гигиенической лаборатории.			

Личностные результаты реализации программы воспитания (дескрипторы)	Код личностных результатов реализации программы воспитания
Осознающий себя гражданином и защитником великой страны.	ЛР 1
Проявляющий активную гражданскую позицию, демонстрирующий приверженность принципам честности, порядочности, открытости, экономически активный и участвующий в студенческом и территориальном самоуправлении, в том числе на условиях	ЛР 2

добровольчества, продуктивно взаимодействующий и участвующий в деятельности общественных организаций.	
1	
Демонстрирующий приверженность к родной культуре, исторической	IID 2
памяти на основе любви к Родине, родному народу, малой родине,	ЛР 3
принятию традиционных ценностей многонационального народа России.	
Проявляющий уважение к людям старшего поколения и готовность к	ЛР 4
участию в социальной поддержке и волонтерских движениях.	J11 4
Проявляющий и демонстрирующий уважение к представителям различных	
этнокультурных, социальных, конфессиональных и иных групп.	
Сопричастный к сохранению, преумножению и трансляции культурных	ЛР 5
традиций и ценностей многонационального российского государства.	
Заботящийся о защите окружающей среды, собственной и чужой	ЛР 6
безопасности, в том числе цифровой.	
Личностные результаты	
реализации программы воспитания, определенные отраслевыми тро	ебованиями к
деловым качествам личности	
Демонстрирующий готовность и способность вести диалог с другими	
людьми, достигать в нем взаимопонимания, находить общие цели и	ЛР 7
сотрудничать для их достижения в профессиональной деятельности.	VII /
Соблюдающий врачебную тайну, принципы медицинской этики в работе с	
	ЛР 8
пациентами, их законными представителями и коллегами.	
Проявляющий сознательное отношение к непрерывному образованию как	ЛР 9
условию успешной профессиональной и общественной деятельности.	J11 <i>y</i>
Способный планировать и реализовывать собственное профессиональное	TD 40
и личностное развитие.	ЛР 10
Непрерывно совершенствующий профессиональные навыки через	
дополнительное профессиональное образование (программы повышения	
квалификации и программы профессиональной переподготовки),	ЛР 11
наставничество, а также стажировки, использование дистанционных	
образовательных технологий (образовательный портал и вебинары),	
тренинги в симуляционных кабинетах и центрах.	
Умеющий выбирать способы решения задач профессиональной	ЛР 12
деятельности, применительно к различным контекстам.	
Осуществляющий поиск, анализ и интерпретацию информации,	ЛР 13
необходимой для выполнения задач профессиональной деятельности.	
Способный использовать информационные технологии в	ЛР 14
профессиональной деятельности.	V11 11
Личностные результаты	
	0.000.000.000.000
реализации программы воспитания, определенные ключевыми раб	
Осознанный выбор профессии и возможностей реализации собственных	ЛР 15
жизненных планов; отношение к профессиональной деятельности как	
возможности участия в решении личных, общественных,	
государственных, общенациональных проблем.	
Готовый к профессиональной конкуренции и конструктивной реакции на	ЛР 16
критику, сохраняющий психологическую устойчивость в ситуативно	
сложных или стремительно меняющихся ситуациях.	
	_

# 1.2. Цели и задачи производственной практики: Цели производственной практики:

- освоение студентами основного вида профессиональной деятельности по специальности;
- формирование общих и профессиональных компетенций;

– приобретение необходимых умений и опыта практической работы по специальности.

#### Задачи производственной практики:

Приобретение обучающимися практического опыта, систематизация, углубление и закрепление умений, приобретенных на практических занятиях, учебной практике по МДК.05.01. Санитарно-гигиенические лабораторные исследования:

- осуществлять отбор, транспортировку и хранение проб объектов внешней среды и пищевых продуктов;
- определять физические и химические свойства объектов внешней среды и пищевых продуктов;
- вести учетно-отчетную документацию;
- проводить утилизацию отработанного материала, дезинфекцию и стерилизацию лабораторной посуды, инструментария, средств защиты.

## 1.2. Количество часов на освоение программы производственной практики по профилю специальности – 72 часа.

#### 1.4. Формы проведения производственной практики по профилю специальности

Производственная практика по ПМ 05 «Выполнение санитарно-эпидемиологических исследований» проводится в форме практической подготовки обучающихся под непосредственным руководством и контролем руководителей производственной практики от организаций, осуществляющих медицинскую деятельность, и методического руководителя - преподавателя профессионального модуля.

#### 1.5. Место и время проведения производственной практики по профилю специальности

Производственная практика проводится, в соответствии с утвержденным учебным планом, после прохождения МДК.05.01. Санитарно-гигиенические лабораторные исследования .

Производственная практика необходима для завершения освоения ВПД «Выполнение санитарно-эпидемиологических исследований».

Обучающиеся проходят производственную практику на базах производственного обучения, которыми являются учреждения здравоохранения г. Сургута, оснащенные современным оборудованием, использующие современные медицинские и информационные технологии, имеющие лицензию на осуществление медицинской деятельности.

Продолжительность рабочего дня обучающихся при прохождении производственной практики – 6 академических часов в день и не более 36 академических часов в неделю.

#### 1.6. Отчетная документация обучающегося по результатам производственной практики

В период прохождения производственной практики обучающиеся обязаны вести документацию:

- 1. Дневник производственной практики (приложение 4).
- 2. Дневник освоенных компетенций (приложение 2).
- 3. Аттестационный лист (приложение 3).

#### 2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Результатом освоения программы производственной практики ПМ 05 «Выполнение санитарно-эпидемиологических исследований» является овладение обучающимися видом профессиональной деятельности, в том числе профессиональными (ПК) и общими (ОК) компетенциями:

Код	Наименование общих компетенций					
OK 01.	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности					
	применительно к различным контекстам					
OK 02.	Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации					
	информации и информационные технологии для выполнения задач					
	профессиональной деятельности					

OK 03.	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное
	развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере,
	использовать знания по правовой и финансовойграмотности в различных
	жизненных ситуациях
OK 04.	Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде
OK 05.	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке
	Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного
	контекста
OK 06.	Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное
	поведение на основе традиционных российских духовно-нравственных
	ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и
	межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного
	поведения
OK 07.	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять
	знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно
	действовать в чрезвычайных ситуациях
ОК 08.	Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления
	здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания
	необходимого уровня физической подготовленности
ОК 09.	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и
	иностранном языках
ПК 5.1.	Выполнять процедуры преаналитического (лабораторного) этапа санитарно-
	эпидемиологических исследований в соответствии с профилем санитарно-
	гигиенической лаборатории;
ПК 5.2.	Выполнять процедуры аналитического этапа санитарно-эпидемиологических
	исследований в соответствии с профилем санитарно-гигиенической лаборатории;
ПК 5.3.	Выполнять процедуры постаналитического этапа санитарно-
	эпидемиологических исследований в соответствии с профилем санитарно-
	гигиенической лаборатории.

### 3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ

3.1. Тематический план практики по профилю специальности

Коды ОК, ПК	Наименование разделов, МДК	Количество часов	Курс, семестр	Форма контроля
1	2	3	4	5
ОК 1-9	МДК.05.01. Санитарно-	72 ч.		
ПК 5.1 – 5.3	гигиенические		2 курс, 4	Дифференцированный
ЛР 1-16	лабораторные		семестр	зачет
	исследования			
	Всего часов	72 ч.	_	

#### 3.2. Содержание производственной практики

№	Разделы (этапы)	Содержание производственной	Количество
П	производственной	практики	часов
/	практики	Виды работ (манипуляции)	
П	(Функциональные		
	подразделения)		
1	2	3	4

1.	Санитарно-гигиеническая	1. Организовать собственную	72 ч.
	лаборатория	деятельность, выбирать типовые	
		методы и способы выполнения	
	Микробиологическая	профессиональных задач, оценивать их	
	лаборатория	эффективность и качество.	
		2. Знакомство с целями, задачами и	
		объемом работы, принципами	
		организации и оборудованием	
		лабораторий.	
		3. Организация рабочего места	
		лаборанта. Работа с лабораторным	
		оборудованием, посудой,	
		инструментарием, приборами.	
		Подготовка, мытье, сушка	
		лабораторной посуды.	
		4. Работа со справочной, методической	
		литературой, инструкциями,	
		приборами	
		5. Отбор образцов проб объектов	
		внешней среды и продуктов питания,	
		заполнение сопроводительных	
		документов.	
		6. Приготовление растворов реактивов	
		для лабораторных исследований.	
		7. Проведение лабораторных санитарно-	
		гигиенических исследований:	
		- исследование физических свойств	
		воздуха, определение вредного	
		вещества в воздухе;	
		- определение физических свойств и	
		химического состава воды;	
		- определение показателей естественного	
		и искусственного освещения	
		помещений;	
		- исследование пищевых продуктов.	
		Дифференцированный зачет по	
		производственной практике	72
		Итого часов	72 ч.

# 4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ 4.1. Требования к условиям допуска обучающихся к производственной практике

К производственной практике допускаются обучающиеся, освоившие МДК.05.01. Санитарно-гигиенические лабораторные исследования .

Перед выходом на производственную практику обучающийся должен в результате теоретических, практических (лабораторных) занятий и учебной практики:

#### иметь первоначальный практический опыт:

 осуществление качественного и количественного анализа проб объектов внешней среды и пищевых продуктов.

#### уметь:

- осуществлять отбор, транспортировку и хранение проб объектов внешней среды и пищевых продуктов;
- определять физические и химические свойства объектов внешней среды и пищевых продуктов;

- вести учетно-отчетную документацию;
- проводить утилизацию отработанного материала, дезинфекцию и стерилизацию лабораторной посуды, инструментария, средств защиты.

#### знать:

- механизмы функционирования природных экосистем;
- задачи, структуру, оборудование, правила работы и техники безопасности в санитарногигиенических лабораториях;
- нормативно-правовые аспекты санитарно-гигиенических исследований;
- гигиенические условия проживания населения и мероприятия, обеспечивающие благоприятную среду обитания человека.

К производственной практике допускаются обучающиеся успешно прошедшие предварительный и периодический медицинские осмотры в порядке, утвержденном действующим законодательством.

#### 4.2. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Производственная практика проводится на базах производственного обучения, которыми являются учреждения здравоохранения, обеспечивающие деятельность обучающихся в профессиональной области г. Сургута, оснащенные современным оборудованием, использующие современные медицинские и информационные технологии, имеющие лицензию на осуществление медицинской деятельности.

4.3. Требования к информационному обеспечению

№	Авторы,	Заглавие	Издательство,	Кол-во
	составители		год	Экз.
		4.3.1. Рекомендуемая литера	атура	
		Основная литература		
1	Пивоваров, Юрий Петрович, В. В. Королик, Л. Г. Подунова; под ред. Ю. П. Пивоварова.	Гигиена и экология человека: учебник: рекомендовано Федеральным государственным автономным учреждением «Федеральный институт развития образования» (ФГАУ ФИРО») в качестве учебника для использования в учебном процессе образовательных учреждений, реализующих программы среднего профессионального образования - 7-е издание, стереотипное. (Профессиональное образование, Здравоохранение)	Издательский центр «Академия», 2019. – 398 с. :ил.	103
2	Архангельский В. И.	Гигиена и экология человека: учебник / В. И. Архангельский, В. Ф. Кириллов.	Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2023 176 с.	https://www.s tudentlibrary. ru/book/ISB N978597047 6987.html
3	Кишкун, А. А.	Клиническая лабораторная диагностика; учебник для студентов среднего профессионального образования, обучающихся по специальности 31.02.03 "Лабораторная диагностика" по ПМ.01	Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021. – 778 с.	25

		"Проведение лабораторных		
		общеклинических		
		исследований", ПМ.02		
		"Проведение лабораторных		
		гематологических		
		исследований", ПМ.03		
		"Проведение лабораторных		
		биохимических исследований",		
		ПМ.04 "Проведение		
		лабораторных		
		микробиологических и		
		иммунологических		
		исследований", ПМ.05		
		"Проведение лабораторных		
		гистологических исследований",		
		ПМ.06 "Проведение		
		лабораторных санитарно-		
		гигиенических исследований": в		
		2 томах. Т.1 / А. А. Кишкун, Л.		
		А. Беганская.		
	<del>,</del>	Дополнительная литерату	<b>ypa</b>	
1	Н. А. Матвеева,	Гигиена и экология	Москва:	160
	М. В. Ашина,	человека:	КноРус,	
	М. П. Грачева	учебник для студентов	2022 332 c.	
	[и др.]	медицинских училищ и		
		колледжей России / [Н. А.		
		Матвеева, М. В. Ашина,		
		Т. В. Бадеева и др.]; под ред. Н.		
		А. Матвеевой 4-е издание,		
		переработанное и дополненное.		
		ил.,		
		табл (Среднее		
		профессиональное		
		образование : СПО)		
		(Соответствует ФГОС СПО)		
2	Поломеева, О.	Физико-химические методы	Санкт-Петербург	20
-	A.	исследования и техника	[и	-
		лабораторных работ: учебное	др.]: Лань, 2019.	
		пособие / О. А. Поломеева	- 107 с. : ил.	
		Издание 2-е, исправленное и		
		дополненное.		
		(Медицина, Среднее		
		профессиональное образование)		
3	Иванов, В. Г.	Основы контроля качества	Санкт-Петербург	20
	11001100, D. 1.	лабораторных	[и	20
		исследований: учебное	др.] : Лань, 2020.	
		пособие / В. Г. Иванов, П. Н.		
		Шараев	110 c.	
		Издание 3-е, стереотипное	110 0.	
		(Медицина, Среднее		
		профессиональное образование)		

		(Учебники для					
		вузов, Специальная литература)					
4	Глиненко В.	Гигиена и экология человека : учебник / под ред. В. М.	Москва: ГЭОТАР-Медиа,	https://www.s tudentlibrary.			
		учеоник / под ред. В. М.	2021 256 с.	ru/book/ISB			
		і линсько.	2021 230 C.	N978597046			
				2416.html			
		Методические разработк	! :И	<u>2110.111111</u>			
№ Авторы, Заглавие Издательство, Кол-во							
	составители	Guiving.	год	11011 20 31131			
1.	B. C.	Ситуационные задачи по гигиене	Сургут:	https://elib.su			
	Павловская и	[Электронный ресурс]: учебно-	Издательский	rgu.ru/fulltext			
	др.	методическое пособие /	центр СурГУ,	/umm/6192			
	' <b>1</b>	Департамент образования и	2019				
		молодежной политики Ханты-					
		Мансийского автономного					
		округа - Югры, БУ ВО					
		"Сургутский государственный					
		университет", Кафедра					
		физиологии					
4.3.2	. Перечень ресур	сов информационно-телекоммуни	кационной сети «	Интернет»			
1.	Федеральная эле	ктронная медицинская библиотека -	http://www.femb.ru	i			
2.	Yamedsestra: сай	т для медицинских сестер - <u>http://ya</u> r	medsestra.ru.				
3.		ицинских сестер России - <a href="http://www.numer.com/http://www.numer&lt;/th&gt;&lt;th&gt;&lt;u&gt;/.medsestre.ru/&lt;/u&gt;&lt;/th&gt;&lt;th&gt;&lt;/th&gt;&lt;/tr&gt;&lt;tr&gt;&lt;th&gt;4.&lt;/th&gt;&lt;th&gt;&lt;/th&gt;&lt;th&gt;www.meduhod.ru//&lt;/th&gt;&lt;th&gt;&lt;/th&gt;&lt;th&gt;&lt;/th&gt;&lt;/tr&gt;&lt;tr&gt;&lt;th&gt;5.&lt;/th&gt;&lt;th&gt;&lt;/th&gt;&lt;th&gt;и промышленная экология : ежемес&lt;/th&gt;&lt;th&gt;&lt;/th&gt;&lt;th&gt;&lt;/th&gt;&lt;/tr&gt;&lt;tr&gt;&lt;th&gt;&lt;/th&gt;&lt;th colspan=7&gt;журнал / учредители: Государственный комитет санитарно-эпидемиологического&lt;/th&gt;&lt;/tr&gt;&lt;tr&gt;&lt;th&gt;&lt;/th&gt;&lt;th colspan=8&gt;надзора РФ - &lt;a href=" https:="" index"="" jour="" www.journal-irioh.ru="">https://www.journal-irioh.ru/jour/index</a>					
		аммного обеспечения					
1.	Microsoft Windov						
2.		х программ Microsoft Office.					
		рмационных справочных систем					
1.	*	овая система Консультант плюс					
2.	Информационно	-правовой портал Гарант.ру					

# 4.4. Требования к организации аттестации и оценке результатов производственной практики по профилю специальности

К аттестации допускаются обучающиеся, выполнившие в полном объеме программу производственной практики и представившие полный пакет отчетных документов (п.1.6).

Итоговая оценка по практике выставляется на основании:

- ведения учебной документации;
- посещаемости практики;
- текущих оценок за каждый день практики;
- пакета отчетных документов.

Оценка результатов прохождения **производственной** практики по ПМ 05 «Выполнение санитарно-эпидемиологических исследований» проводится в форме дифференцированного зачета.

Дифференцированный зачет проводится на 2 курсе 4 семестре после завершения производственной практики в симуляционном кабинете (кабинете доклинической практики) ИСМО преподавателями профессионального модуля, руководителями практики от Организаций.

Оценка за дифференцированный зачет выставляется на основании:

- ведения учебной документации;
- посещаемости практики;
- текущих оценок за каждый день практики;
- пакета отчетных документов;
- демонстрации манипуляции.

Оценка за производственную практику выставляется в ведомость, а затем в зачетную книжку студента.

# 5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Формы и методы контроля и оценки результатов обучения должны позволять проверять у обучающихся не только сформированность профессиональных компетенций, но и развитие общих компетенций и обеспечивающих их умений.

	ии и обеспечивающих их умении.	
Код и наименование	T.	3.6
профессиональных и	Критерии оценки	Методы оценки
общих компетенций		
формируемых в рамках		
модуля		
ПК 5.1. Выполнять	Правильность, последовательность,	Текущий контроль:
процедуры	аккуратность, рациональность	Оценка демонстрации
преаналитического	подготовки	практических
(лабораторного) этапа	рабочего места. Последовательность,	умений.
санитарно-	полнота соблюдения правил техники	Наблюдение и оценка
эпидемиологических	без-	освоения
исследований в	опасности и санитарно-	компетенции в ходе
соответствии с профилем	эпидемического режима при	производственной
санитарно-гигиенической	работе в лаборатории	практики.
лаборатории;	Обоснованность,	Промежуточная
	последовательность, полнота	аттестация:
	соответствия действий методике	дифференцированны
	отбора образцов проб, соблюдение их	й зачет
	качественного	
	и количественного состава.	
	Грамотность и точность	
	оформления окта отбора образцов	
	проб	
ПК 5.2. Выполнять	Правильность, последовательность,	
процедуры	аккуратность, рациональность	
аналитического этапа	подготовки рабочего места.	
санитарно-	Последовательность, полнота	
эпидемиологических	соблюдения правил техники	
исследований в	безопасности и санитарно-	
соответствии с профилем	эпидемического режима при работе в	
санитарно-гигиенической	лаборатории	
лаборатории;	Обоснованность, последовательность,	
and operophin,	полнота соответствия действий	
	методике	
	отбора образцов проб, соблюдение их	
	качественного и количественного	
	состава.	
	Грамотность и точность	
	грамотность и точность	

	оформления окта отбора образцов
HI. 5.2 B	проб
ПК 5.3. Выполнять	Полнота знаний нормативных
процедуры	документов по утилизации,
постаналитического этапа	дезинфекции отработанного
санитарно-	материала, лабораторной посуды,
эпидемиологических	инструментария, средств защиты.
исследований в	Правильность, последовательность
соответствии с профилем	утилизации отработанного материала,
санитарно-гигиенической	лабораторной посуды,
лаборатории	инструментария, средств защиты
ОК 01. Выбирать способы	Организовать собственную
решения задач	деятельность, выбирать типовые
профессиональной	методы и способы выполнения
деятельности	профессиональных задач, оценивать
	их эффективность и качество
1	их эффективность и качество
различным контекстам	Оценивать результат и последствия
	своих действий
ОК 02. Использовать	Использование различных
	источников информации, включая
• •	
поиска, анализа и	электронные
интерпретации	Работа на высокотехнологическом
информации и	лабораторном оборудовании
информационные	Выделять наиболее значимое в
технологии для	перечне информации
выполнения задач	Оценивать практическую значимость
профессиональной	результатов поиска
деятельности	Оформлять результаты поиска
ОК 03. Планировать и	Правильность и эффективность
реализовывать	решения стандартных и
собственное	нестандартных профессиональных
профессиональное и	задач в области проведении
личностное развитие,	лабораторных исследований
предпринимательскую	Определять актуальность
деятельность в	нормативно-правовой документации в
профессиональной сфере,	профессиональной деятельности
использовать знания по	Применять современную научную
правовой и	профессиональную терминологию
финансовойграмотности в	1 T
различных жизненных	
различных жизненных ситуациях	
•	А полия
1 1	Анализ эффективности
взаимодействовать и	взаимодействия с обучающимися,
работать в коллективе и	преподавателями, руководителями в
команде	ходе профессиональной деятельности
	Проявлять толерантность в рабочем
	коллективе
ОК 5. Осуществлять	Умение пользоваться информацией с
устную и письменную	профильных интернет-сайтов и
коммуникацию на	порталов
государственном языке	

Российской Федерации с учетом особенностей	Грамотно излагать свои мысли и оформлять документы по	
социального и	профессиональной тематике на	
культурного контекста	государственном языке	
ОК 06. Проявлять	Описывать значимость своей	
гражданско-	специальности	
патриотическую позицию,	Применять стандарты	
демонстрировать	антикоррупционного поведения в	
осознанное поведение на	профессиональной деятельности	
основе традиционных	медицинского лабораторного техника	
российских духовно-		
нравственных ценностей,		
в том числе с учетом		
гармонизации		
межнациональных и		
межрелигиозных		
отношений, применять		
стандарты		
антикоррупционного		
поведения		
ОК 07. Содействовать	Организация и осуществление	
сохранению окружающей	деятельности по сохранению	
среды,	окружающей среды в соответствии с	
ресурсосбережению,	законодательством и нравственно-	
применять знания об	этическими нормами;	
изменении климата,		
принципы бережливого		
производства, эффективно		
действовать в		
чрезвычайных ситуациях		
ОК 8. Использовать	Участие в спортивных мероприятиях,	
	группе здоровья, кружках, секциях,	
культуры для сохранения	отсутствие вредных привычек	
и укрепления здоровья в	Регулярные занятия физической	
процессе	культурой, разминка во время	
профессиональной	практических занятий для	
деятельности и	предотвращения профессиональных	
поддержания	заболеваний	
необходимого уровня		
физической		
подготовленности		

ОК 09. Пользоваться	Анализ исторического наследия и
профессиональной	культурных традиций народа,
документацией на	уважение религиозных различий
государственном и	Понимать общий смысл четко
иностранном языках	произнесенных высказываний на
	известные темы (профессиональные и
	бытовые), понимать тексты на
	базовые профессиональные темы
	Участвовать в диалогах на знакомые
	общие и профессиональные темы

Результат прохождения практики оценивается по системе:

- отлично;
- хорошо;
- удовлетворительно;
- неудовлетворительно.

			Ì	Критерии			
	Участие в	Приобретение	Внешний вид	Общение с	Выполнение	Дисциплина,	Общение с
Ougung	производственном	профессиональ		персоналом	программы	исполнитель	коллегами,
Оценка	процессе	ных навыков		*	практики	ность	руководств
	•				•		ом,
							клиентами
«отлично»	Активно и	Уверенно и	Наличие в	Соблюдает	Полностью и	Соблюдает	Быстро
	творчески	самостоятельн	опрятном	субординацию,	качественно	внутренний	устанавлив
	проявляет	о выполняет	состоянии	уравновешенн		распорядок и	ает
	инициативу в	основные	медицинской	ость		график	контакт с
	отношении работы	манипуляции,	одежды,			работы	коллегами,
		предусмотренн	наличие				руководств
		ые программой	сменной				ом,
		практики	обуви,				клиентами
			соответствующ				И
			ей				соблюдает
			требованиям				этику и
							деонтолог
							ию
«хорошо»	Недостаточно	Не уверенно,		He	Не полностью,	Опоздания	He
	активно, мало	под		общительность	незначительны	на практику	уверенно
	инициативы	постоянным		, замкнутость,	e		устанавлив
		контролем		не ступает в			ает
				контакт с			контакт с
				персоналом			коллегами,
							руководств
							om,
		<b></b>	D	***		II (1.0)	клиентами
«удовлетво	Эпизодически не	Допускает	Волосы не	Имеет	отклонения от	Имеет (1-2)	
рительно»	проявляет интерес	незначительны	прибраны,	замечания.	качественных	пропуска по	
	к работе	е ошибки при выполнении	грязный халат, обувь не		параметров	неуважитель	
			соответствует			ным причинам	
		манипуляций	требованиям.			причинам (отработаны)	
«не	Был отстранен от	Грубое	Внешний вил	Был отстранен	С	Имеет 50%	Грубые
зачтено»	прохождения	нарушение	не	OT	грубыми нару	пропусков	нарушения
	практики в связи с	технологии	соответствует	прохождения	шениями каче	по	профессио
	нарушением	выполнения	требованиям	практики в	ства и сроков	неуважитель	нальной
	правил техники	услуг	1	связи с		ным	этики и
	безопасности или	J J -		конфликтной		причинам(не	деонтолог
	внутреннего			ситуацией в		отработаны)	ии
	распорядка			коллективе		,	

#### 6. ОСОБЕННОСТИ ПРОХОЖДЕНИЯ ПРАКТИКИ ОБУЧАЮЩИМИСЯ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ И ИНВАЛИДОВ

(Для лиц с ограниченными возможностями здоровья выбор мест прохождения практики должен учитывать состояние здоровья и требования по доступности).

6.1 Прохождение практики обучающимися с ОВЗ и инвалидов осуществляется по АООП СПО на основании заявления обучающегося.

- 6.2 Виды деятельности обязательные для выполнения практики корректируются с учётом особенностей психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья таких лиц. Прохождение практики лиц с ОВЗ может быть организовано совместно с другими обучающимися, в отдельных группах, индивидуально (по личному заявлению).
- 6.3 Целью практики обучающихся с ОВЗ и инвалидов является:
- создание дополнительной мотивации для успешного освоения образовательной программы;
- обеспечение интеграции в профессиональное сообщество;
- овладение своей профессиональной деятельностью на месте возможного трудоустройства с функционально-ориентированной подготовкой к выполняемым в будущем задач;
- приобретение опыта самостоятельной трудовой деятельности при социальной интеграции в профессиональной среде;
- закрепление полученных теоретических знаний и применение их в трудовой деятельности;
- индивидуальный подбор и обустройство рабочего места для последующего трудоустройства и занятости на постоянной основе после окончания образовательной организации.
- организуется и проводится индивидуального 6.4 Практика на основе ориентированного подхода.
- 6.5 Выбор мест прохождения практики для инвалидов и лиц с ОВЗ осуществляется с учетом требований их доступности для данной категории обучающихся. При определении места прохождения практики для инвалидов и лиц с ОВЗ учитываются рекомендации медикосоциальной экспертизы, отраженные в индивидуальной программе реабилитации инвалида (при наличии), относительно рекомендованных условий и видов труда. При необходимости для прохождения практики создаются специальные рабочие места в соответствии с характером нарушений, а также с учетом выполняемых обучающимся- инвалидом или обучающимся с ОВЗ трудовых функций, вида профессиональной деятельности и характера труда. При необходимости для прохождения практики инвалидов создаются специальные рабочие места с учетом нарушенных функций и ограничений их жизнедеятельности в соответствии с требованиями, утвержденными приказом Министерства труда России от 19.11.2013 г. № 685н. 6.6 Обучающиеся данной категории проходят практику в профильных организациях, определенных для учебной группы, в которой они обучаются, если это не создает им трудностей
- в прохождении практики и освоении программы практики.
- 6.7 Программа практики может быть полностью индивидуализирована (при условии сохранения возможности формирования у обучающегося всех компетенций, закрепленных за данной практикой).
- 6.8 Во время проведения текущего контроля и промежуточной аттестации успеваемости по практике разрешаются присутствие и помощь ассистентов (тьюторов, сурдопереводчиков, тифлосурдопереводчиков и др.) и (или) волонтеров и оказание ими помощи инвалидам и лицам c OB3.
- 6.9 Текущий контроль успеваемости и промежуточная аттестация по практике проводится в следующих формах: устно, письменно, аудиовоспроизведение, электронно, с учетом индивидуальных психофизических особенностей.

Приложение 1

## Перечень практических манипуляций для дифференцированного зачета по производственной практике

- 1. Гигиеническая оценка физических параметров воздуха в помещении.
- 2. Определение органолептических свойств воды. Оформление сопроводительной документации.
- 3. Проведение санитарно-гигиенической экспертизы пищевых продуктов. Оформление сопроводительной документации.
- 4. Определение естественного и искусственного освещения. Гигиеническая оценка. Оформление сопроводительной документации.
- 5. Отбор проб пищевых продуктов, оформление акта отбора
- 6. Определение шума, вибрации, пыли и вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Оформление сопроводительной документации.



БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ ХАНТЫ-МАНСИЙСКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА – ЮГРЫ «Сургутский государственный университет»
Институт среднего медицинского образования

#### АТТЕСТАЦИОННЫЙ ЛИСТ ОЦЕНКИ УРОВНЯ ОСВОЕНИЯ ОБЩИХ И ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ КОМПЕТЕНЦИЙ В ПЕРИОД ПРОХОЖДЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Ф.И.О. обучающегося

0. T	,			21 02 02 7 5	
•	· /————		по специальности	31.02.03 JIa60	раторная
•	пешно прошел (ла	, <b>-</b>	•		
<u>ПМ 05</u> «Выпо	лнение санитарн	о-эпидемиологи	ческих исследовані	<u>ий»</u>	
МДК.05.01. Сан	итарно-гигиениче	еские лабораторн	ые исследования		
в объеме	часов с «	»20г. г	ю «»20	Γ.	
в организации_					
			ридический адрес)		
1. XAPAKTEP	ИСТИКА	ПРОФЕССИО	ОНАЛЬНОЙ	ДЕЯТЕЛЬ	ности
			щих компете		
	ИЯ ПРАКТИКИ				шид
, ,	проі		И	отраб	ботанных
дней	npor	1) 11(011112111		orpak	70 Tullibri
• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	подготовка	. умение	применять	теорию	на
•		•	<u>F</u>		
• —	ная дисциплина и				
Отношение к ко	оллегам	•			
Отношение к па	ациентам				
Опоздания на ра	аботу				
Внешний вид	•				
Понимание	сущности и	социальной	і значимости	своей	будущей

професси	И								
Регулярно	ое ведени	е дн	евника и вь	ПОЛ	інение вид	ов работ, пре	едусмотрен	ных	программой
практики	, владение	ман	ипуляциями_						
Участие			В		санитарно-	гигиеническо	M		воспитании
населения	ЯР								
Умение	работать	В	коллективе	И	команде,	эффективно	общаться	я с	коллегами
руководс	гвом,паци	ента	МИ						
Субъекти	вная	оцеі	нка обуч	аюц	цегося:	добросовест	ность,	ини	циативность,
уравнове	шенность,								

Код и наименование компетенции	Основные показатели оценки результата	Уровень освоения	
компетенции	освоения	да	нет
ОК 01. Выбирать	Определяет основные виды деятельности на	да	Her
способы решения	рабочем месте и необходимые орудия труда		
задач	Распознает задачи и/или проблемы в	_	
профессиональной	профессиональном и/или социальном		
деятельности	контексте		
применительно к	Анализирует задачи и/или проблемы и		
различным контекстам	выделяет её составные части		
	Оценивает результаты и последствия своих		
	действий (самостоятельно или с помощью		
	наставника)		
	Соответствие выбранных средств и способов		
	деятельности поставленным целям		
	Соотнесение показателей результата		
	выполнения профессиональных задач со		
	стандартами		
ОК 02. Использовать	Оперативно осуществляет поиск информации		
современные средства	необходимой для решения задач		
поиска, анализа и	профессиональной деятельности		
интерпретации	Находит в тексте запрашиваемую информацию		
информации и	(определение, данные и т.п.)		
информационные	Пользуется разнообразной справочной		
технологии для	литературой, электронными ресурсами		
выполнения задач	Классифицирует и обобщает информацию		
профессиональной	Выделяет профессионально-значимую		
деятельности	информацию (в рамках своей профессии)		
	Демонстрация полноты охвата		
	информационных источников и достоверности		
	информации		
	Оптимальный выбор источника информации в		
	соответствии с поставленной задачей		
	Соответствие найденной информации		
	поставленной задаче		
ОК 03. Планировать и	Определяет актуальность нормативно-		
реализовывать	правовой документации в профессиональной		
собственное	деятельности		
профессиональное и	Использует современную профессиональную		
личностное развитие,	терминологию		

предпринимательскую	Определяет и выстраивает траекторию	
деятельность в	профессионального развития и	
профессиональной	самообразования	
сфере, использовать	Получение дополнительных	
знания по правовой и	профессиональных знаний путем	
финансовойграмотност	самообразования	
и в различных	Проявление интереса к инновациям в области	
жизненных ситуациях	профессиональной деятельности	
ОК 04. Эффективно	Участвует в организации работы коллектива и	
·		
	команды	
работать в коллективе	Активно взаимодействует с коллегами,	
и команде	руководством, клиентами в ходе	
	профессиональной деятельности	
	Соблюдение норм делового общения и	
	профессиональной этики во взаимодействии с	
	коллегами, руководством, потребителями	
ОК 05. Осуществлять	Осуществлять устную коммуникацию на	
устную и письменную	государственном языке Российской Федерации	
коммуникацию на	с учетом особенностей социального и	
государственном	культурного контекста	
языке Российской	Соответствие письменной речи нормам	
Федерации с учетом	государственного языка	
особенностей		
социального и		
культурного контекста		
ОК 06. Проявлять	Проявляет активную гражданско-	
гражданско-	патриотическую позицию	
патриотическую	Поведение соответствует традиционным	
позицию,	общечеловеческим ценностям	
демонстрировать	Применяет стандарты антикоррупционного	
осознанное поведение	поведения	
на основе	ПОВСДСНИИ	
традиционных		
российских духовно-		
нравственных		
ценностей, в том числе с		
учетом гармонизации		
межнациональных и		
межрелигиозных		
отношений, применять		
стандарты		
антикоррупционного		
поведения		
ОК 07. Содействовать	Соблюдает нормы экологической безопасности	
сохранению		
окружающей среды,	Определяет направления ресурсосбережения в	
ресурсосбережению,	рамках профессиональной деятельности по	
применять знания об	специальности	
изменении климата,	Организация и осуществление деятельности по	
принципы бережливого	сохранению окружающей среды в соответствии	
производства,	с законодательством и нравственно-этическими	
эффективно	нормами	

действовать в		
чрезвычайных		
ситуациях		
ОК 8. Использовать	Участие в спортивных мероприятиях, группе	
средства физической	здоровья, кружках, секциях, отсутствие	
культуры для	вредных привычек	
сохранения и	Регулярные занятия физической культурой,	
укрепления здоровья в	разминка во время практических занятий для	
процессе	предотвращения профессиональных	
профессиональной	заболеваний	
деятельности и		
поддержания		
необходимого уровня		
физической		
подготовленности		
ОК 09. Пользоваться	Оформление медицинской документации в	
профессиональной	соответствии нормативными правовыми	
документацией на	актами	
государственном и	Соответствие устной и письменной речи	
иностранном языках	нормам государственного языка	

# 2. ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ КОМПЕТЕНЦИЙ В ПЕРИОД ПРОХОЖДЕНИЯ ПРАКТИКИ

Код и наименование ПК	Наименование результата обучения Виды деятельности		овень оения
		да	нет
ПК 5.1. Выполнять	Правильность, последовательность,		
процедуры	аккуратность, рациональность подготовки		
преаналитического	рабочего места		
(лабораторного) этапа	Последовательность, полнота соблюдения		
санитарно-	правил техники безопасности и санитарно-		
эпидемиологических	эпидемического режима при работе в		
исследований в	лаборатории		
соответствии с	Обоснованность, последовательность, полнота		
профилем санитарно-	соответствия действий методике отбора		
гигиенической	образцов проб, соблюдение их качественного и		
лаборатории	количественного состава		
	Грамотность и точность оформления окта		
	отбора образцов проб		
ПК 5.2. Выполнять	Правильность, последовательность,		
процедуры	аккуратность, рациональность подготовки		
аналитического этапа	рабочего места		
санитарно-	Последовательность, полнота соблюдения		
эпидемиологических	правил техники безопасности и санитарно-		
исследований в	эпидемического режима при работе в		
соответствии с	лаборатории		
профилем санитарно-	Обоснованность, последовательность, полнота		
	соответствия действий методике отбора		

гигиенической	образцов проб, соблюдение их качественного и	
лаборатории	количественного состава	
	Грамотность и точность оформления окта	
	отбора образцов проб	
ПК 5.3. Выполнять	Полнота знаний нормативных документов по	
процедуры	утилизации, дезинфекции отработанного	
постаналитического	материала, лабораторной посуды,	
этапа санитарно-	инструментария, средств защиты	
эпидемиологических	Правильность, последовательность утилизации	
исследований в	отработанного материала, лабораторной	
соответствии с	посуды, инструментария, средств защиты	
профилем санитарно-		
гигиенической		
лаборатории		
	ии работ в соответствии с профессиональными	компетенциями
(оценка «да» — 70% полоз	жительных оценок)	
Итоговая оценка по практ	ике	
Непосредственный руково	рдитель практики//	
	(ФИО, должность)	(подпись)
Подпись руководителя пра	актики от организации	
	(4110, Assimilation) (inc.	динев)
МП		
М.Π.		
Матолинаский руковолите	The Implication	
Методический руководите	ль практики// (ФИО, должность)	(подпись)
Дата « »	20 г.	· · · /



БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ ХАНТЫ-МАНСИЙСКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА – ЮГРЫ «Сургутский государственный университет»
Институт среднего медицинского образования

#### ОТЧЕТ О ПРАКТИКЕ

(по профилю специальности, преддипломной)

ПМ 04	Ф.И.О. обучающегося  ———————————————————————————————————			
	05.01. Санитарно-гигиенические лабораторные исследования			
	ющийся (аяся) группы специальности 31.02.03	Пабораторная		
диагно	· / 1 ·	лиооритории		
	нование медицинской	организации		
		op:		
Сроки	прохождения практики с «»20г. по «»20г.			
	фровой отчет			
	 мя прохождения производственной практики выполнен следующий объем	и работ:		
		-		
№ пп	Виды работ	Количество		
1.	Организация рабочего места лаборанта			
2.	Прием и регистрация поступившего материала			
3.	Работа с лабораторным оборудованием, посудой, инструментарием,			
	приборами			
4.	Хранение материала			
5.				
6.	Подготовка, мытье, сушка лабораторной посуды			
7.	Работа в лабораторной информационной системе			
8.	Проведение утилизации отработанного материала, дезинфекции и			
	стерилизации использованной лабораторной посуды, инструментария,			
	средств защиты			
9.	Работа со справочной, методической литературой, инструкциями,			
10	приборами			
10.	Отбор образцов проб объектов внешней среды и продуктов питания			
11.	Заполнение сопроводительных документов			
12.	Приготовление растворов реактивов для лабораторных исследований			
13.				
14.	14. Исследование физических свойств воздуха, определение вредного			
15.	Вещества в воздухе			
13.	Определение физических свойств и химического состава воды Определение показателей естественного и искусственного освещения			
16	помещений - исследование пищевых продуктов			
16.				

Наблюдал (а) впервые	
Получил (а) практический опыт (научился /-ась)	
Получил (а) практический опыт (научился /-ась)	
Результаты санитарно-просветительской работы (тема, форма, количество слуша	телей)
Знаком (+) отметить те положительные и отрицательные факторы, которые, мнению, повлияли на качество Вашей работы в отделениях стационара. Добавьте строки те факторы, которые еще дополнительно для себя определили.	
Факторы, влияющие на качество	«+»
работы	
Положительные факторы	
Наличие в отделении нормативных документов, регламентирующих профессиональную деятельность медсестры	
Наличие профессиональных журналов, справочников, и др. литературы	
Демонстрация работы непосредственным руководителем практики	
Моя хорошая теоретическая подготовка	
Мои дисциплинированность и трудолюбие	
Мои хорошие мануальные способности	
Индивидуальная помощь непосредственного руководителя практики	
Свободное общение с пациентами, родственниками	
Свободное общение с персоналом	
Желание получить хорошую оценку	
Желание в полном объеме освоить программу практики	
Отрицательные факторы	
Опоздания	
Пропуски (прогулы)	
Моя слабая теоретическая подготовка	
Затруднение в общении с пациентом, родственниками	
Затруднение в общении с персоналом	
Высокий уровень сложности работ	
Нерациональная трата времени	
Самооценка	
обучающегося	
20 -	
«»20Г	шифровка
Руководитель практики ИСМО	
(ФИО, должность)	
Руководитель практики организации:	
(ФИО, должность)	



БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ ХАНТЫ-МАНСИЙСКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА – ЮГРЫ «Сургутский государственный университет»

Институт среднего медицинского образования

### дневник производственной практики

Ф.И.О. обучающегося

обучающегося (ейся) группы диагностика	специальности 31.02.03 Лабораторная
ПМ 05 «Выполнение санитарно-эпидемио	
МДК.05.01. Санитарно-гигиенические лабора	горные исследования
Место прохождения практики (названотделение):	ие организация, юридический адрес,
Сроки прохождения практики: c «»	20 <u>г. по «</u> »20г.
Руководители производ	ственной практики:
общий руководитель практики организации_	
оещии румоводитома проминии оргонизона <u>—</u>	(Ф.И.О. полностью, должность)
непосредственный руководитель практики ор	
nene eb ette inenen bûneneting ubanimin eb	(Ф.И.О. полностью, должность)
руководитель практики ИСМО:	(, , , , , , , , , , , , , , , , ,
PJRODOMITOM IIPAKIIKII IICIIIO.	(Ф.И.О. полностью, должность)
	( 1 .11. o . normostbio, gorinatostb)

#### ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Дневник производственной практики ПМ 05 «Выполнение санитарноэпидемиологических исследований» 31.02.03 Лабораторная диагностика, предназначен для обучающихся института среднего медицинского образования БУ ВО «Сургутский государственный университет», позволит закрепить навыки работы с учетно-отчетной документацией, подготовить отчет по итогам практики.

Обязательным условием допуска к производственной практике является освоение теоретического курса по ПМ 05, освоение профессиональных компетенций в процессе учебных занятий и учебной практики профессионального модуля:

- ПК 5.1. Выполнять процедуры преаналитического (лабораторного) этапа санитарноэпидемиологических исследований в соответствии с профилем санитарногигиенической лаборатории;
- ПК 5.2. Выполнять процедуры аналитического этапа санитарно-эпидемиологических исследований в соответствии с профилем санитарно-гигиенической лаборатории;
- ПК 5.3. Выполнять процедуры постаналитического этапа санитарноэпидемиологических исследований в соответствии с профилем санитарногигиенической лаборатории.

К практике допускаются обучающиеся, успешно прошедшие предварительный и периодический медицинские осмотры в порядке, утвержденном действующими приказами, имеющие допуск к работе в личной медицинской книжке. На практике обучающийся должен иметь: спецодежду (медицинский белый халат, сменную обувь, медицинскую шапочку, маску, перчатки). В период прохождения производственной практики на обучающихся распространяются требования охраны труда и правила внутреннего распорядка, действующие в медицинской организации, а также трудовое законодательство в части государственного социального страхования. Производственная практика направлена на формирование общих и профессиональных компетенций, подготовке к самостоятельной работе, знакомство с режимом работы, этикой медицинского работника. Совместно с руководителями практики обучающиеся выполняют все виды работ, предусмотренные программой практики. Практика проходит под контролем методического руководителя и руководитель руководителей практики организации. Непосредственный ОТ производственной практики ежедневно выставляет в дневник оценки. В случае невозможности выполнения каких-либо видов работ, предусмотренных программой практики в медицинской организации, ввиду отсутствия назначений или других причин, обучающийся отрабатывает манипуляцию в лаборатории ИСМО.

К дифференцированному зачету допускаются обучающиеся, выполнившие требования программы производственной практики и предоставившие полный пакет учетно-отчетной документации. При выставлении оценки за производственную практику учитываются результаты экспертизы овладения обучающимися общими и профессиональными компетенциями, грамотность и аккуратность ведения учетно-отчетной документации.

#### РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ВЕДЕНИЮ ДНЕВНИКА ПРАКТИКИ

Дневник (формат А4, двусторонняя печать) ведется практикантом от первого лица, заполняется ежедневно, на каждый день отводится отдельная страница. Обязательно делается отметка о проведенном инструктаже по технике безопасности. В Дневнике ежедневно отражает количество выполненных практикантом видов работ согласно графика, в котором представлен перечень отделений и количество дней/часов практики. По итогам практики обучающийся проводит самооценку выполненных манипуляций. Ежедневно в графе «Содержание и объем проделанной работы» регистрируется практическая работа в данный день практики. Записи должны содержать профессиональные термины, быть структурированными, четко выделять: что видел и наблюдал практикант, что им было проделано самостоятельно. В качестве приложения к дневнику практики обучающийся оформляет методические материалы, подтверждающие практический опыт:

образцы оформления медицинской документации. Оформление дневника практики ежедневно контролируется непосредственным руководителем с выставлением оценки. При выставлении оценок по пятибалльной системе в графе «Оценка, подпись непосредственного руководителя» учитывается количество и качество выполненных работ, правильность и полнота описания видов работ, наблюдений и т.п. знание материала, изложенного в дневнике, четкость, аккуратность и своевременность проведенных записей.

Отчет по итогам практики состоит из двух разделов: цифрового и текстового. В цифровой отчёт включается количество проведённых за весь период практики выполненных видов работ, предусмотренных программой практики. В текстовом отчёте необходимо отметить положительные и отрицательные стороны практики, дополнительные знания и навыки, полученные во время практики, участие в общественной жизни организации, самооценку по итогам практики, предложения по организации и методике проведения практики. Отчет руководителя Аттестационный лист. заверяется общим практики. включающий характеристику, и отражающий сформированность профессиональных компетенций заполняют по итогам практики общий и непосредственный руководители. Аттестационный лист заверяется непосредственным и общим руководителя практики.

### ГРАФИК РАСПРЕДЕЛЕНИЯ ВРЕМЕНИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

#### ЗАДАНИЕ НА ПРАКТИКУ

Структурное подразделение	Задание		
Кабинет инженера по ТБ	Получение общего и вводного инструктажей по охране		
	труда и противопожарной безопасности. Ознакомление		
	со структурой учреждения и правилами внутреннего		
	распорядка.		
Санитарно-гигиеническая	Выполнение практических манипуляций, заполнение		
лаборатория	документации по производственной практике		
Самостоятельная работа	подготовка портфолио документов для дифзачета по		
	практике		

Методический руководите	:ль	/	
Ознакомлен		 	
Дата выдачи задания			
«»	20г.		

### КАРТОЧКА ПРОХОЖДЕНИЯ ИНСТРУКТАЖА ПО ОХРАНЕ ТРУДА

(обучающиеся образовательных учреждений соответствующих уровней, проходящие в организации производственную практику)

	чество				
год рождения Специальность _					
1. Инструктах	к в образовательной ор	ганизации			
Дата проведения инструктажа	Ф.И.О., должность лица, проводившего инструктаж	Подпись инструктирующег о	Ф.И.О. подпис инструкти ого	ь	Место печати образовательной организации
2. Инструкта Дата проведения инструктажа	ж в медицинской орган Ф.И.О., должность инструктирующег о	низации Подпись инструктирую щего	Ф.И.О подпис инструкти ого	СР	Место печати организации
	ж на рабочем месте				
Дата проведения инструктажа	Ф.И.О., должность инструктирующего	Подпис инструктиру			И.О., подпись груктируемого

### СОДЕРЖАНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Дата	Кол-во часов за день	Содержание и объем проделанной работы	Оценка и подпись непосредственного руководителя