

Частное профессиональное образовательное учреждение
«Колледж дизайна, сервиса и права»

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

ОП.03 Санитария и гигиена в сфере услуг

2023г.

Рабочая программа учебной дисциплины разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования (далее – ФГОС СПО) по специальности 43.02.17 Технологии индустрии красоты, учебного плана специальности. Является частью ППССЗ образовательного учреждения.

Организация-разработчик: ЧПОУ «Колледж дизайна, сервиса и права»

Разработчик:

Рыкова А.В., преподаватель ЧПОУ «Колледж дизайна, сервиса и права»

© ЧПОУ «Колледж дизайна, сервиса и права», 2023г.

© Рыкова А.В., 2023г.

СОДЕРЖАНИЕ

1	ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	4
2	СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	5
3	УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	8
4	КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	9

1 ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ОП.03 Санитария и гигиена в сфере услуг

1.1 Область применения программы

Рабочая программа учебной дисциплины является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС СПО по специальности 43.02.17 Технологии индустрии красоты.

1.2 Место дисциплины в структуре программы подготовки специалистов среднего звена: дисциплина относится к дисциплинам общепрофессионального цикла.

Особое значение дисциплина имеет при формировании и развитии общих компетенций ОК 01 - ОК 07, ОК 09.

Особое значение дисциплина имеет при формировании и развитии профессиональных компетенций ПК 1.1. - ПК 1.4.

1.3 Цели и планируемые результаты освоения учебной дисциплины:

В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

Код ПК, ОК, ЛР	Умения	Знания
ПК 1.1 - 1.4 ОК 01 - ОК 07, ОК 09 ОК 01: ЛР5, ЛР6, ЛР7, ЛР9, ЛР13, ЛР14, ЛР16 ОК 02: ЛР2, ЛР4, ЛР10 ОК 03: ЛР1, ЛР2, ЛР4, ЛР5, ЛР12 ОК 04: ЛР2, ЛР3, ЛР7, ЛР8, ЛР11, ЛР15 ОК 05: ЛР1, ЛР8 ОК 06: ЛР2, ЛР7 ОК 07: ЛР10 ОК 09: ЛР1, ЛР1 – ЛР16	<ul style="list-style-type: none">– применять знания по обеспечивать инфекционную безопасность клиентов и персонала;– выполнять требования инфекционного контроля на рабочем месте;– осуществлять мероприятия по соблюдению санитарно-гигиенического режима в помещении, правил асептики и антисептики, условий стерилизации инструментов и материалов;– осуществлять мероприятия по предупреждению гепатита, ВИЧ- инфекции.	<ul style="list-style-type: none">– систему инфекционного контроля;– инфекционную безопасность клиентов и персонала;– методы и средства дезинфекции, условия стерилизации инструментов;– правила асептики и антисептики;– мероприятия по предупреждению гепатита, ВИЧ-инфекции;– принципы оказания первой помощи при неотложных состояниях.

2 СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1 Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем в часах
Объем образовательной нагрузки	32
<i>в том числе в форме практической подготовки</i>	14
<i>в том числе:</i>	
теоретическое обучение (урок, лекция)	30
практические занятия	-
Самостоятельная работа	-
<i>Промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачета</i>	2

2.2 Тематический план и содержание учебной дисциплины ОП.03 Санитария и гигиена в сфере услуг

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, лабораторные работы, практические занятия, самостоятельная работа обучающихся	Объем часов / в. т.ч. в форме практической подготовки		Коды компетенций и личностных результатов, формированию которых способствует элемент программы
		3	4	
1	2	3	4	6
Раздел 1 Обеспечение производственной санитарии и личной гигиены на рабочем месте		22	10	
Тема 1.1	Содержание учебного материала	16	7	
Инфекционный контроль. Инфекционная безопасность	1. Определение понятия нозокомиальная инфекция (ВБИ). Масштаб проблемы нозокомиальной инфекции, структура. Способы передачи инфекции в учреждениях индустрии красоты. Факторы, влияющие на восприимчивость «хозяина» к инфекции. Группы риска и резервуары возбудителей. Резервуары возбудителей инфекции: руки персонала, инструменты, оборудование и т.д.	2	-	ПК 1.1 - 1.4 ОК 01 - ОК 07, ОК 09 ЛР1 – ЛР16
	2. Инфекционный контроль. Понятие «санитарно-противоэпидемический режим». Действующие нормативно-правовые документы, регламентирующие профилактику ВБИ, организационно-методические документы по инфекционному контролю и инфекционной безопасности: ФЗ №323 «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации»; Санитарные правила СП 2.1.3678-20 "Санитарно-эпидемиологические требования к эксплуатации помещений, зданий, сооружений, оборудования и транспорта, а также условиям деятельности хозяйствующих субъектов, осуществляющих продажу товаров, выполнение работ или оказание услуг", Приказ № 770 о введении в действие отраслевого стандарта ост 42-21-2-85 "Стерилизация и дезинфекция изделий медицинского назначения, методы, средства и режимы".	2	1	
	3. Универсальные меры профилактики нозокомиальной инфекции. Условия мытья рук. Уровни мытья рук. Техника мытья рук. Надевание перчаток. Снятие использованных перчаток. Правила сбора, хранения и удаления отходов на рабочем месте.	2	1	
	4. Профилактика ВИЧ- инфекции. Профилактика профессиональных заражений. Состав аптечки «Анти-ВИЧ». Действия мастера при аварийных ситуациях. Меры профилактики при случайных попадании биологических жидкостей на кожу и слизистые.	2	1	
	5. Дезинфекция. Определение понятия дезинфекция. Виды и методы дезинфекции. Общие требования к дезинфекционному режиму. Документы, регламентирующие методы и режимы дезинфекции.	2	1	
	6. Химические дезинфицирующие средства. Характеристика современных средств дезинфекции. Меры предосторожности при работе с дезинфицирующими средствами.	2	1	
	7. Предстерилизационная очистка. Определение понятия предстерилизационная очистка (ПСО) Этапы предстерилизационной очистки. Моющие растворы для проведения предстерилизационной очистки, их приготовление, критерии использования. Дезинфицирующие средства, применяемые для ПСО. Контроль качества предстерилизационной очистки. Документы, регламентирующие проведение ПСО.	2	1	

	8.	Определение понятия стерилизация. Методы и режимы стерилизации. Контроль качества стерилизации. Упаковочный материал для стерилизации. Методы контроля качества стерилизации (химический, физический и бактериологический). Сроки сохранения стерильности инструментов. Документы, регламентирующие методы и режимы стерилизации.	2	1	
Тема 1.2 Гигиенические основы в сфере услуг	Содержание учебного материала		6	3	
	1.	Гигиенические требования к мастеру. Требования к рабочей одежде и обуви мастера. Личная гигиена мастера, внешний вид. Санитарно-гигиенические требования к обработке рук мастера, уход за руками.	2	1	ПК 1.1 - 1.4 ОК 01. - ОК 07, ОК 09 ЛР1 – ЛР16
	2.	Гигиенические требования к клиенту. Личная гигиена клиента. Требования, предъявляемые клиенту, при оказании услуг в сфере индустрии красоты.	2	1	
	3.	Гигиенические требования к помещению и инвентарю. Требования к температурному режиму, освещенности, вентиляции. Стандарт оснащения кабинета для оказания услуг в сфере красоты.	2	1	
Раздел 2. Оказание первой помощи при неотложных состояниях			8	4	
Тема 2.1 Неотложные состояния, первая помощь	Содержание учебного материала		8	4	
	1.	Первая помощь при обмороке, коллапсе. Основные причины острой сосудистой недостаточности (обморока, коллапса). Диагностические признаки обморока, коллапса. Основные принципы оказания первой помощи при острой сосудистой недостаточности.	2	1	ПК 1.1 - 1.4 ОК 01. - ОК 07, ОК 09 ЛР1 – ЛР16
	2.	Первая помощь при кровотечениях. Понятие о кровотечении. Классификация кровотечений. Признаки артериального, венозного, капиллярного, паренхиматозного кровотечений. Симптомы кровопотери. Способы остановки кровотечений.	2	1	
	3.	Первая помощь при поражении электрическим током, ожогах. Диагностические признаки поражения электрическим током и ожогов. Классификация ожогов. Основные принципы оказания первой помощи при поражении электрическим током и ожогах.	2	1	
	4.	Первая помощь при травмах. Диагностические признаки травм (порезы, ушибы, растяжения). Основные принципы оказания первой помощи.	2	1	
<i>Промежуточная аттестация – дифференцированный зачет</i>			2	-	
Всего:			32	14	

3 УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1 Для реализации программы учебной дисциплины предусмотрены следующие *специальные помещения*:

кабинет медико-биологических дисциплин, оснащенный оборудованием:

- посадочные места по количеству обучающихся;
- рабочее место преподавателя;
- комплект учебно-методической документации;
- фонд слайдовых презентаций;

технические средства обучения:

- компьютер, телевизор.

3.2 Информационное обеспечение обучения

Основные источники:

1. Бонапартова, А.В. Основы косметологии. Учебник. / Бонапартова А.В. - Москва: КноРус, 2023. - 192 с. (СПО). ISBN 978-5-406-08362-8.-. — URL: <https://book.ru/book/932746> — Текст : электронный.

2. Васюкова, А.Т. Микробиология, физиология питания, санитария и гигиена : учебник / Васюкова А.Т. — Москва : КноРус, 2021. — 196 с. — ISBN 978-5-406-02715-8. — URL: <https://book.ru/book/936275> — Текст : электронный.

3. Дрибноход, Ю.Ю. Косметология [Текст] / Ю.Ю. Дрибноход. - Изд. 9-е, доп. и перераб. - Ростов н/Д : Феникс, 2013. – 779 с.

Дополнительные источники:

1. Арроэйв, Э. Косметические процедуры. Профессиональный справочник по уходу за кожей [Текст] : учеб. пособие/ Э. Арроэйв; Пер. с англ. И.А. Забелиной. - М. : РИПОЛ классик, 2008. – 224 с.

2. Сикорская, С.В. Лечебная косметология. Профессиональная косметика и рекомендации специалистов [Текст] / С.Сикорская. - М. : РИПОЛ классик, 2008. – 192 с.

3. Чалова, Л.Д. Санитария и гигиена парикмахерских услуг [Текст] : учебник для студ. сред. проф. образования [Текст] / Л.Д. Чалова, С.А. Галиева, А.В. Уколова. - М. : Издательский центр "Академия", 2007. – 160 с.

Интернет-ресурсы:

1. Санитарно-эпидемиологические правила и нормы [Электронный ресурс]. - Режим доступа: http://krasotaural.ru/news/information/2011-07-07/id_424.html/ - Загл. с экрана.

2. СанЭпидем контроль [Электронный ресурс]. - Режим доступа: <http://www.profiz.ru/sec/> - Загл. с экрана.

4 КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Результаты обучения	Критерии оценки	Методы оценки
Знания		
<ul style="list-style-type: none"> – система инфекционного контроля; – инфекционная безопасность клиентов и персонала; – методы и средства дезинфекции, условия стерилизации инструментов; – правила асептики и антисептики; – мероприятия по предупреждению гепатита, ВИЧ-инфекции; – принципы оказания первой помощи при неотложных состояниях. 	<p>Обучающийся знает:</p> <ul style="list-style-type: none"> - систему инфекционного контроля и инфекционную безопасность клиентов и персонала; - методы и средства дезинфекции, условия стерилизации инструментов; правила асептики и антисептики; - мероприятия по предупреждению гепатита, ВИЧ-инфекции; - принципы оказания первой помощи при неотложных состояниях. 	<p>Методы устного, тестового контроля знаний:</p> <ul style="list-style-type: none"> – беседа; – анализ выполнения тестовых заданий; – анализ выполнения заданий на дифференцированном зачете.
Умения		
<ul style="list-style-type: none"> – обеспечивать инфекционную безопасность клиентов и персонала; – выполнять требования инфекционного контроля на рабочем месте; – осуществлять мероприятия по соблюдению санитарно-гигиенического режима в помещении, правил асептики и антисептики, условий стерилизации инструментов и материалов; – осуществлять мероприятия по предупреждению гепатита, ВИЧ-инфекции. 	<p>Обучающийся умеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> - обеспечивать инфекционную безопасность клиентов и персонала; - выполнять требования инфекционного контроля на рабочем месте; - осуществлять мероприятия по соблюдению санитарно-гигиенического режима в помещении, правил асептики и антисептики, условий стерилизации инструментов и материалов; - осуществлять мероприятия по предупреждению гепатита, ВИЧ-инфекции. 	<p>Методы устного, практического, тестового контроля умений:</p> <ul style="list-style-type: none"> – экспертная оценка решения профессиональных задач; – анализ выполнения тестовых заданий; – беседа; – анализ выполнения заданий на дифференцированном зачете.