



МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего
образования
«Дальневосточный федеральный университет»
(ДВФУ)

Школа медицины

«УТВЕРЖДАЮ»

Рассмотрена на заседании
Ученого совета Школы медицины

Протокол №6 от «20» апреля 2022г.



Директор Школы медицины

К.В. Стегний
(ФИО)

«20» апреля 2022 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
ОП.14 ОХРАНА ТРУДА И ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ
Специальность 34.02.01 Сестринское дело
Очная форма обучения

курс 2 семестр - 4
теоретические занятия - 12 (час.)
практические занятия - 10 (час.)
лабораторные работы - не предусмотрены
курсовая работа (проект) - не предусмотрена
обязательная аудиторная нагрузка 22 (час.)
самостоятельная работа – 8 (час.)
консультации - 2 (час.)
всего максимальной нагрузки – 30 (час.)
Форма контроля - другая форма промежуточной аттестации – 4 семестр

Рабочая программа составлена в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 34.02.01 «Сестринское дело», утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ № 502 от 12 мая 2014 г., ред. от 24.07.2015

Составитель: Кузнецова Оксана Олеговна, главный специалист Департамента сестринского дела Школы медицины

СОДЕРЖАНИЕ

1	ПАСПОРТ (АННОТАЦИЯ) РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	Стр. 3
2	СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	Стр. 5
3	УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	Стр. 9
4	КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	Стр. 11

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ОП.14 ОХРАНА ТРУДА И ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ

1.1. Область применения рабочей программы учебной дисциплины

Рабочая программа учебной дисциплины является частью Программы подготовки специалистов среднего звена (далее – ППССЗ) в соответствии с ФГОС по специальности СПО 34.02.01 Сестринское дело, квалификация медицинская сестра/медицинский брат.

1.2. Место учебной дисциплины в структуре ППССЗ:

Дисциплина входит в общепрофессиональный цикл.

1.3. Цели и планируемые результаты освоения учебной дисциплины:

В результате освоения дисциплины обучающийся **должен обладать общими компетенциями**, включающими в себя способность:

ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их выполнение и качество.

ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.

ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.

ОК 11. Быть готовым брать на себя нравственные обязательства по отношению к природе, обществу и человеку.

ОК 12. Организовывать рабочее место с соблюдением требований охраны труда, производственной санитарии, инфекционной и противопожарной безопасности.

ОК 13. Вести здоровый образ жизни, заниматься физической культурой и спортом для укрепления здоровья, достижения жизненных и профессиональных целей.

В результате освоения дисциплины обучающийся **должен обладать профессиональными компетенциями**, включающими в себя способность:

ПК 1.1. Проводить мероприятия по сохранению и укреплению здоровья населения, пациента и его окружения;

ПК 1.2. Проводить санитарно-гигиеническое воспитание населения.

ПК 1.3. Участвовать в проведении профилактики инфекционных и неинфекционных заболеваний.

ПК 2.1. Представлять информацию в понятном для пациента виде, объяснять ему суть вмешательств.

ПК 2.3. Сотрудничать со взаимодействующими организациями и службами.

ПК 2.5. Соблюдать правила использования аппаратуры, оборудования и изделий медицинского назначения в ходе лечебно-диагностического процесса.

ПК 2.6. Вести утвержденную медицинскую документацию.

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен **уметь**:

– выявлять опасные и вредные производственные факторы и соответствующие им риски, связанные с прошлыми, настоящими или планируемыми видами профессиональной деятельности;

– использовать средства коллективной и индивидуальной защиты в соответствии с характером выполняемой профессиональной деятельности;

– участвовать в аттестации рабочих мест по условиям труда, в том числе оценивать условия труда и уровень травмобезопасности;

– проводить вводный инструктаж подчиненных работников (персонала), инструктировать их по вопросам техники безопасности на рабочем месте с учетом специфики выполняемых работ;

– разъяснять подчиненным работникам (персоналу) содержание установленных требований охраны труда;

– выработать и контролировать навыки, необходимые для достижения требуемого уровня безопасности труда;

– вести документацию установленного образца по охране труда, соблюдать сроки ее заполнения и условия хранения;

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен **знать**:

– системы управления охраной труда в организациях;

– законы и иные нормативные правовые акты, содержащие государственные нормативные требования охраны труда, распространяющиеся на деятельность организации;

– обязанности работников в области охраны труда;

– фактические или потенциальные последствия собственной деятельности (или бездействия) и их влияние на уровень безопасности труда;

– возможные последствия несоблюдения технологических процессов и производственных инструкций подчиненными работниками (персоналом);

– порядок и периодичность инструктирования подчиненных работников (персонала);

– порядок хранения и использования средств коллективной и индивидуальной защиты.

1.4. Количество часов, отводимое на освоение программы учебной дисциплины:

максимальная учебная нагрузка по учебной дисциплине 30 ч., в том числе:

обязательная аудиторная нагрузка 22 ч.;

самостоятельная работа обучающегося 8 ч.;

консультации 2 ч.

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем (акад.часов)
Максимальная учебная нагрузка (всего)	30
В том числе:	
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	22
В том числе:	
Теоретическое обучение	12
Лабораторные работы	Не предусмотрены
Практические занятия	10
Курсовая работа (проект)	Не предусмотрена
Самостоятельная работа обучающегося (всего)	8
В том числе:	
Самостоятельная работа над курсовой работой (проектом)	Не предусмотрена
Работа с учебными текстами (чтение текста, составление плана изучения учебного материала, конспектирование, выписка из текста, ответы на контрольные вопросы, работа со справочниками, работа с нормативно-правовой базой)	8
Консультации	2
Промежуточная аттестация по учебной дисциплине: другая форма промежуточной аттестации	

2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, лабораторные работы и практические занятия, самостоятельная работа обучающихся, курсовая работа (проект) (если предусмотрены)	Объем часов	Уровень освоения
1	2	3	4
Раздел 1.		20	
Тема 1.1.	Содержание учебного материала	4	
	1 Общие понятия о трудовой деятельности человека		2
	2 Основные понятия, термины и определения в сфере безопасности и охраны труда		
	3 Правовые основы охраны труда		
	Лекция	2	
	Практические занятия	2	
	Самостоятельная работа обучающихся Локальные нормативные акты		
Тема 1.2.	Содержание учебного материала	2	
	1 Государственное регулирование в сфере охраны труда		2
	2 Государственная политика, управление и надзор за исполнением законодательства о труде, охране труда и промышленной безопасности		
	Лекция	2	
	Практические занятия		
	Самостоятельная работа обучающихся		
Тема 1.3.	Содержание учебного материала	4	
	1 Основные положения трудового права		2
	2 Заключение трудового договора		
	3 Прекращение трудового договора. Общие основания		
	Лекция	2	
	Практические занятия	1	
	Самостоятельная работа обучающихся Трудовой распорядок организации. Понятие рабочего времени	1	
Тема 1.4.	Содержание учебного материала	4	
	1 Режим рабочего времени		2

	2	Обязанности и права работодателя и работников		
		Лекция	2	
		Практические занятия Дискуссия.	1	
		Самостоятельная работа обучающихся Рассмотреть коллективный договор	1	
Раздел 2.		Рациональное питание детей и подростков.	6	
Тема 2.1.		Содержание учебного материала	2	
	1	Защита трудовых прав работников		2
	2	Рассмотрение индивидуальных трудовых споров		
		Лекция	2	
		Практические занятия	2	
		Самостоятельная работа обучающихся Самозащита работников своих трудовых прав	2	
Тема 2.2.		Содержание учебного материала	2	
	1	Обязанности и ответственность работников по соблюдению требований охраны труда и трудового распорядка		2
		Лекция	2	
		Практические занятия		
		Самостоятельная работа обучающихся		
Тема 2.3.		Содержание учебного материала	4	
	1	Обязанности и ответственность должностных лиц по соблюдению требований законодательства о труде и об охране труда		2
		Лекция	2	
		Практические занятия	1	
		Самостоятельная работа обучающихся Дисциплинарная ответственность Материальная ответственность	1	
Раздел 3.				
		Содержание учебного материала	2	
	1	Обязанности и ответственность должностных лиц по соблюдению требований		1

		законодательства о труде и об охране труда		
		Лекция	2	
		Практические занятия		
		Самостоятельная работа обучающихся		
Раздел 4.			2	
		Содержание учебного материала	2	
	1	Материальная ответственность работника перед работодателем Административная ответственность Уголовная ответственность		2
		Лекция		
		Практические занятия		
		Дискуссия.		
		Самостоятельная работа обучающихся		
Другая форма контроля.		Тестовый контроль. Решение ситуационных задач.		
			Всего	30

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Учебная аудитория для занятий лекционного и семинарского типа с мультимедийным оборудованием: Моноблок Lenovo C360G-i34164G500UDK; Экран проекционный Projecta Elpro Electrol, 300x173 см; Мультимедийный проектор, Mitsubishi FD630U, 4000 ANSI Lumen, 1920x1080; Врезной интерфейс с системой автоматического втягивания кабелей TLS TAM 201 Stan; Документ-камера Avervision CP355AF; Микрофонная петличная радиосистема УВЧ диапазона Sennheiser EW 122 G3 в составе беспроводного микрофона и приемника; Кодек видеоконференцсвязи LifeSizeExpress 220-Codeconly- Non-AES; Сетевая видеочасть Multipix MP-HD718; Две ЖК-панели 47", Full HD, LG M4716CCBA; Подсистема аудиокоммутации и звукоусиления; централизованное бесперебойное обеспечение электропитанием. Специализированная учебная мебель количество посадочных мест – 20 шт., доска переносная меловая – 1 шт., стол для преподавателя – 1 шт., стул для преподавателя – 1 шт.

Кабинет для самостоятельной работы студентов: стол ученический-23 шт., стул-48 шт., стол преподавательский-1 шт.; 30 ПК с выходом в Интернет и подключенные к информационно-образовательной среде ДВФУ, поджсистемный блок Celeron CPU 2,5ГГц; 300Мб ОЗУ Hdd 80Гб, монитор ViewSonic VA703.

3.2. Информационное обеспечение учебной дисциплины

Для реализации РПУД библиотечный фонд располагает печатными и электронными образовательными и информационными ресурсами:

Основная литература:

1. Родионова, О. М. Медико-биологические основы безопасности. Охрана труда : учебник для среднего профессионального образования / О. М. Родионова, Д. А. Семенов. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 441 с. <https://urait.ru/bcode/452351>
2. Сердюк, В. С. Эргономические основы безопасности труда : учебное пособие для вузов / В. С. Сердюк, А. М. Добренко, Ю. С. Белоусова. — 2-е изд. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 116 с. <https://urait.ru/bcode/457050>
3. Завертаная, Е. И. Управление качеством в области охраны труда и предупреждения профессиональных заболеваний : учебное пособие для вузов / Е. И. Завертаная. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 313 с. <https://urait.ru/bcode/453041>
4. Беляков, Г. И. Пожарная безопасность : учебное пособие для среднего профессионального образования / Г. И. Беляков. — 2-е изд. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 143 с. <https://urait.ru/bcode/469909>
5. Беляков, Г. И. Электробезопасность : учебное пособие для среднего профессионального образования / Г. И. Беляков. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 125 с. <https://urait.ru/bcode/469911>

Дополнительная литература

1. Солопова В.А. Охрана труда : учебное пособие для СПО / Солопова В.А.. — Саратов : Профобразование, 2019. — 125 с. <https://www.iprbookshop.ru/86204.html>
2. Шипова, В. М. Нормы труда медицинских работников поликлиник / Шипова В. М. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2018. - 168 с. <https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970447277.html>

Электронные ресурсы:

1. Родионова, О. М. Медико-биологические основы безопасности. Охрана труда : учебник для среднего профессионального образования / О. М. Родионова, Д. А. Семенов. —

- Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 441 с. <https://urait.ru/bcode/452351>
2. Сердюк, В. С. Эргономические основы безопасности труда : учебное пособие для вузов / В. С. Сердюк, А. М. Добренко, Ю. С. Белоусова. — 2-е изд. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 116 с. <https://urait.ru/bcode/457050>
3. Завертаная, Е. И. Управление качеством в области охраны труда и предупреждения профессиональных заболеваний : учебное пособие для вузов / Е. И. Завертаная. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 313 с. <https://urait.ru/bcode/453041>
4. Беляков, Г. И. Пожарная безопасность : учебное пособие для среднего профессионального образования / Г. И. Беляков. — 2-е изд. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 143 с. <https://urait.ru/bcode/469909>
5. Беляков, Г. И. Электробезопасность : учебное пособие для среднего профессионального образования / Г. И. Беляков. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 125 с. <https://urait.ru/bcode/469911>
6. Солопова В.А. Охрана труда : учебное пособие для СПО / Солопова В.А.. — Саратов : Профобразование, 2019. — 125 с. <https://www.iprbookshop.ru/86204.html>
7. Шипова, В. М. Нормы труда медицинских работников поликлиник / Шипова В. М. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2018. - 168 с. <https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970447277.html>

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины осуществляется преподавателем в форме текущего контроля успеваемости (в процессе проведения практических занятий, тестирования, выполнения обучающимися индивидуальных заданий, проектов, исследований и других видов учебной работы), а также в процессе промежуточной аттестации.

Результаты обучения (освоенные умения, усвоенные знания)	Формы и методы контроля и оценки результатов обучения
Должен уметь: <i>консультировать по вопросам Нормы труда медицинских работников</i> должен знать: <i>Нормы труда медицинских работников.</i>	устный ответ на вопрос, тестирование, дискуссии, выполнения творческого индивидуального задания, решения ситуационных задач, составление меню, составление рекомендаций.