

Государственное автономное профессиональное  
образовательное учреждение Тюменской области  
"Ишимский медицинский колледж"



Согласовано  
главный врач ГАПОУ ТО  
ОБ № 4 г. Ишим  
Д.И. Бутов  
2018 г.

Утверждаю  
Директор ГАПОУ ТО  
«Ишимский медицинский  
колледж»  
А.К. Гартунг  
«23» 04 2018 г.



**ПРОГРАММА**  
**ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБУЧЕНИЯ**  
**«Санитар»**

Ишим, 2018 г.

Программа составлена в соответствии с приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 02.07.2013 № 513 «Об утверждении перечня профессий рабочих, должностей служащих, по которым осуществляется профессиональное обучение», Приказом Минобрнауки России от 18.04.2013 N 292 (ред. от 27.10.2015) "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения", Приказом Министерства труда Российской Федерации от 12.01.2016 № 2н «Об утверждении профессионального стандарта «Младший медицинский персонал», Приказом Минздравсоцразвития РФ № 541н от 23.07.2010 года.

**Организация — разработчик:** ГАПОУ ТО «Ишимский медицинский колледж»

**Разработчик программы:** заведующая отделением дополнительного профессионального образования, преподаватель высшей квалификационной категории ГАПОУ ТО «Ишимский медицинский колледж» Долгих С.Н.

**Рецензент:** главная медицинская сестра ГБУЗ ТО «Областная больница №4» (г. Ишим) Зубарева Т.Н.

**Рассмотрено:** на цикловой методической комиссии клинических дисциплин ГАПОУ ТО «ИМК»  
председатель ЦМК клинических дисциплин \_\_\_\_\_ Н.С. Малецкая  
«21» марта 2018 г.

**Рекомендовано:** цикловой методической комиссией клинических дисциплин ГАПОУ ТО «ИМК»  
Протокол № 6 от «21» марта 2018 г.

## СОДЕРЖАНИЕ

		<b>стр.</b>
<b>1.</b>	<b>ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОГРАММЫ</b>	<b>4</b>
<b>2.</b>	<b>СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ</b>	<b>7</b>
<b>3.</b>	<b>УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ</b>	<b>15</b>
<b>4.</b>	<b>ОЦЕНКА КАЧЕСТВА ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ</b>	<b>16</b>
<b>5.</b>	<b>СВЕДЕНИЯ О РАЗРАБОТЧИКАХ ПРОГРАММЫ</b>	<b>23</b>

# І. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОГРАММЫ

## ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ

### 1.1. ЦЕЛЬ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ

Выполнение задач профессиональной подготовки медицинских кадров и удовлетворение потребностей обучающихся в приобретении профессиональных компетенций, позволяющих выполнить трудовые функции в соответствии с требованиями Профессионального стандарта и полученной квалификации по вопросам создания благоприятных условий пребывания пациента в медицинской организации.

### 1.2. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ

В результате освоения программы слушатель должен приобрести знания и умения по выполнению следующих обобщённых трудовых действий:

- санитарному содержанию палат, специализированных кабинетов;
- перемещению материальных объектов и медицинских отходов;
- уходом за телом умершего человека.

По окончании обучения слушатель должен уметь:

#### ***Трудовая функция код А/01.2 «Перемещение и транспортировка материальных объектов и медицинских отходов»***

- согласовывать действия с медицинским персоналом медицинской организации при перемещении, транспортировке материальных объектов и медицинских отходов;
- рационально использовать специальные транспортные средства перемещения;
- удалять медицинские отходы с мест первичного образования и перемещать в места временного хранения;
- производить транспортировку материальных объектов и медицинских отходов с учётом требований инфекционной безопасности, санитарно-гигиенического и противоэпидемического режима;
- обеспечивать сохранность перемещаемых объектов в медицинской организации;
- производить герметизацию упаковок и ёмкостей однократного применения с отходами различных классов опасности;
- использовать упаковку (пакеты, баки) однократного и многократного применения в местах первичного сбора отходов с учётом класса опасности;
- правильно применять средства индивидуальной защиты;
- производить гигиеническую обработку рук;
- оказывать первую помощь

#### ***Трудовая функция код А/02.2 «Санитарное содержание помещений, оборудования, инвентаря»***

- производить уборку помещений, в том числе с применением дезинфицирующих и моющих средств;
- применять разрешённые для обеззараживания воздуха оборудование и химические средства;
- поддерживать санитарное состояние холодильников для хранения личных пищевых продуктов пациентов;

- обеспечивать порядок хранения пищевых продуктов пациентов в холодильниках;
- использовать моющие и дезинфицирующие средства при дезинфекции предметов ухода, оборудования, инвентаря, ёмкостей многократного применения для медицинских отходов;
- использовать и хранить уборочный инвентарь, оборудование в соответствии с маркировкой;
- производить предстерилизационную очистку медицинских изделий;
- производить обезвреживание отдельных видов медицинских отходов, обработку поверхностей, загрязнённых биологическими жидкостями;
- правильно применять средства индивидуальной защиты.

**слушатель должен знать:**

***Трудовая функция код А/01.2 «Перемещение и транспортировка материальных объектов и медицинских отходов»***

- виды упаковок (ёмкостей), контейнеров для материальных объектов и медицинских отходов;
- правила герметизации упаковок для отходов различного класса опасности;
- средства и способы перемещения и транспортировки материальных объектов, медицинских отходов и обеспечения их сохранности в медицинской организации;
- назначение и правила использования средств перемещения;
- правила подъёма и перемещения тяжестей с учётом здоровьесберегающих технологий; - требования инфекционной безопасности, санитарно-гигиенического и противозидемического режима при транспортировке материальных объектов;
- инструкции по сбору, хранению и перемещению медицинских отходов организации;
- схему обращения с медицинскими отходами;
- правила гигиенической обработки рук;
- график проведения ежедневной влажной и генеральной уборки палат, помещений, кабинетов с использованием дезинфицирующих и моющих средств;
- способы обеззараживания воздуха и проветривания палат, помещений, кабинетов - инструкции по санитарному содержанию холодильников и условиям хранения личных пищевых продуктов пациентов;
- правила инфекционной безопасности при выполнении трудовых действий.

***Трудовая функция код А/02.2 «Санитарное содержание помещений, оборудования, инвентаря»***

- правила хранения уборочного инвентаря, дезинфицирующих и моющих средств;
- инструкции по применению моющих и дезинфицирующих средств, используемых в медицинской организации;
- правила дезинфекции и предстерилизационной очистки медицинских изделий;
- инструкции по проведению дезинфекции предметов ухода, оборудования, инвентаря, ёмкостей многократного применения для медицинских отходов;
- методы безопасного обезвреживания инфицированных и потенциально инфицированных отходов (материалы, инструменты, предметы, загрязнённые кровью и/или другими биологическими жидкостями; патологоанатомические отходы, органические операционные отходы, пищевые отходы из инфекционных отделений, отходы из микробиологических, клинко-диагностических лабораторий, биологические отходы вивариев; живые вакцины, не пригодные к использованию)
- методы безопасного обезвреживания чрезвычайно эпидемиологически опасных отходов (материалы, контактировавшие с больными инфекционными болезнями, вызванными микроорганизмами 1-й и 2-й групп патогенности, отходы лабораторий, работающих с микроорганизмами 1-й и 2-й групп патогенности)
- требования охраны труда, меры пожарной безопасности, порядок действий при чрезвычайных ситуациях

### *Другие характеристики*

- деятельность под руководством с элементами самостоятельности при выполнении знакомых заданий;
- индивидуальная ответственность;
- выполнение стандартных заданий, выбор способа действия по инструкции

**1.3. КАТЕГОРИЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ:** слушатели, имеющие среднее общее образование.

**1.4. ТРУДОЁМКОСТЬ ОБУЧЕНИЯ:** 144 часа, в том числе — 72 часа - прохождение стажировки.

**1.5 ФОРМА ОБУЧЕНИЯ:** очная.

**1.6. РЕЖИМ ЗАНЯТИЙ:** 36 часов в неделю.

**1.7. ОРГАНИЗАЦИИ, ПРИНИМАЮЩИЕ УЧАСТИЕ В РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ:**

ГАПОУ ТО «Ишимский медицинский колледж», ГБУЗ Тюменской области «Областная больница №14 им. В.Н.Шанаурина» (с.Казанское).

**1.8. Форма документа, выдаваемого по результатам освоения программы.**

Свидетельство о профессии рабочего, должности служащего.

## II. СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ

### 2.1. Учебный план программы профессионального обучения по профессии «Санитар»

код модуля, раздела, темы	наименование модуля, раздела, темы	об ща я тру доё мко сть	трудоёмкость, часов						форма контр оля
			лек ции	прак тика учебн ая	практик а производ ственная	симуля ционн ые заняти я	стажиров ка	самостоя тельная работа	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<b>ОП.00</b>	<b>Общепрофессио наль- ные дисциплины</b>								зачёт
<b>ОП.01</b>	<b>Правовое обеспечение профессиональ ной деятельности</b>	<b>3</b>	<b>2</b>					<b>1</b>	
01.01	Трудовое законодательство Российской Федерации, регулирующее трудовой процесс. Индивидуальная ответственность работника.	3	2					1	
<b>ОП.02</b>	<b>Безопасность жизнедеятельно сти</b>	<b>4</b>	<b>2</b>					<b>2</b>	
02.01	Требования охраны труда, меры пожарной безопасности. Средства индивидуальной защиты. Правила обращения.	4	2					2	
<b>ОП.03</b>	<b>Биоэтика</b>	<b>3</b>	<b>2</b>					<b>1</b>	
03.01	Этика и мораль в профессиональн ой деятельности.	3	2					1	

<b>ПМ.00</b>	<b>Профессиональные модули</b>								
<b>ПМ.01</b>	<b>Оказание неотложной медицинской помощи при неотложных и экстремальных состояниях</b>	<b>34</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>20</b>	<b>4</b>	
<b>МДК.01.01</b>	<b>Основы реаниматологии</b>	<b>18</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>10</b>	<b>2</b>	
01.01.01	Алгоритмы оказания первой помощи.	18	2	1	1	2	10	2	
<b>МДК 01.02</b>	<b>Медицина катастроф</b>	<b>16</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>1</b>		<b>10</b>	<b>2</b>	
01.02.01	Порядок действий при чрезвычайных ситуациях.	16	2	1	1		10	2	
<b>ПМ.02</b>	<b>Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих</b>								зачёт
<b>МДК 02.01</b>	<b>Организация безопасной среды для пациентов и персонала</b>	<b>100</b>	<b>12</b>	<b>12</b>	<b>12</b>		<b>52</b>	<b>12</b>	
02.01.01	Транспортные средства перемещения. Правила транспортировки материальных объектов.	16	2	2	2		8	2	
02.01.02.	Транспортировка медицинских отходов <sup>в</sup> лечебно-профилактических учреждениях согласно	16	2	2	2		8	2	



	СанПиН 2.1.7.2790-10.								
02.01.03	Санитарное содержание помещений, оборудования, инвентаря.	16	2	2	2		8	2	
02.01.04	Дезинфекция предметов ухода, оборудования, инвентаря и медицинских изделий. Предстерилизационная очистка медицинских изделий.	18	2	2	2		10	2	
02.01.05	Проведение ежедневных влажных и генеральных уборок. Санитарное содержание холодильников.	18	2	2	2		10	2	
02.01.06	Обезвреживание отдельных видов медицинских отходов, обработка поверхностей, согласно СанПиН 2.1.7.2790-10.	16	2	2	2		8	2	
	<b>ИТОГО:</b>	<b>144</b>	<b>22</b>	<b>14</b>	<b>14</b>	<b>2</b>	<b>72</b>	<b>20</b>	

**Итоговый контроль в форме квалификационного экзамена**

## **2.2. ДИСЦИПЛИНЫ И МОДУЛИ, ПОДЛЕЖАЩИЕ ОСВОЕНИЮ**

### ***ОП. 00* *Общепрофессиональные дисциплины***

#### **ОП.01 Правовое обеспечение профессиональной деятельности**

##### **01.01 Трудовое законодательство Российской Федерации, регулирующее трудовой процесс. Индивидуальная ответственность работника.**

Понятие труда. Понятие и виды трудового правоотношения. Виды трудовых отношений. Понятие трудового договора и его особенности. Стороны и содержание трудового договора. Место работы и трудовая функция. Роль профессиональных стандартов. Общий порядок заключения трудового договора. Изменение и прекращение трудового договора. Понятие дисциплины труда. Технологическая и производственная дисциплина. Правила внутреннего трудового распорядка. Виды дисциплинарной ответственности. Индивидуальная ответственность работника.

#### **ОП.02 Безопасность жизнедеятельности**

##### **02.01 Требования охраны труда, меры пожарной безопасности.**

##### **Средства индивидуальной защиты. Правила обращения.**

Инструкции по охране труда младших медицинских работников. Инструкции по охране труда при работе с медицинским оборудованием. Пожарная безопасность. Понятие. Правила и требования пожарной безопасности в соответствии с Приказом МЧС РФ от 18 июня 2003г. № 313. Правила эксплуатации огнетушителей в соответствии с инструкциями заводоизготовителей.

Средства индивидуальной защиты. Понятие. Специальная одежда и обувь, средства защиты рук, головы, лица, глаз в соответствии с СанПин 2.1.3.2630-10. Требования, предъявляемые к средствам индивидуальной защиты. Правила обращения со средствами индивидуальной защиты. Передовые средства индивидуальной защиты медицинских работников

#### **ОП.03 Биоэтика**

##### **03.01 Этика и мораль в профессиональной деятельности.**

Проблемы этики и морали в профессиональной деятельности санитаря. Медицинская этика. Определение. Основные аспекты медицинской этики. Принципы медицинской этики. Милосердие, автономия, справедливость, полнота медицинской помощи. Кодекс чести медицинских работников. Медицинская тайна. Обязанности младших медицинских работников по отношению к пациентам. Профессиональная компетентность. Проблемы взаимодействия между пациентами и младшими медицинскими работниками. Конфликты. Методики «правильного» слушания.

### ***ПМ.00* *Профессиональные модули***

#### **ПМ.01 Оказание неотложной медицинской помощи при неотложных и экстремальных состояниях**

##### **МДК.01.01 Основы реаниматологии.**

##### **01.01.01 Алгоритмы оказания первой помощи.**

Алгоритмы оказания первой помощи. Организационно-правовые аспекты оказания первой помощи. Порядок оказания помощи пострадавшим в ДТП. Правила и порядок осмотра пострадавшего. Оценка состояния пострадавшего. Средства первой помощи. Профилактика инфекций. Передающихся с кровью и биологическими жидкостями человека. Правила и

способы извлечения пострадавшего из автомобиля. Основные транспортные положения. Транспортировка пострадавших. Сердечно-легочная реанимация (СЛР). Особенности СЛР при электротравме, утоплении. Первая помощь при нарушении проходимости верхних дыхательных путей. Первая помощь при острой кровопотере и травматическом шоке. Первая помощь при ранениях. Первая помощь при травме опорно-двигательного аппарата. Первая помощь при травме головы. Грудь, живот. Первая помощь при термических и химических ожогах. Ожоговом шоке. Первая помощь при отморожении и переохлаждении. Первая помощь при перегревании. Первая помощь при острых отравлениях. Первая помощь при неотложных состояниях, вызванных заболеваниями (острые нарушения сознания, дыхания, кровообращения, судорожный синдром. Первая помощь при политравме.

#### **МДК.01.02 Медицина катастроф.**

##### **01.02.01 Порядок действий при чрезвычайных ситуациях.**

Правила поведения населения при лесных пожарах. Правила поведения и действия населения при пожаре в населенных пунктах. Пожары от бытовых газовых приборов, неисправных либо оставленных без присмотра. Действия при наводнении. Действия во время ураганов, бури. Действия при оползне. Действия населения при авариях с вредными ядовитыми веществами. Действия населения при угрозе террористических актов. Действия при дорожно-транспортном происшествии. Правила перехода по льду. Правила поведения при попадании в полынью.

#### **ПМ.02 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих**

##### **МДК 02.01 Организация безопасной среды для пациентов и персонала**

##### **02.01.01 Транспортные средства перемещения. Правила транспортировки материальных объектов.**

Виды транспортных средств перемещения (многофункциональные уборочные тележки, тележки для лекарств, белья, пищи, отходов). Назначение и правила использования средств перемещения. Правила транспортировки медицинского оборудования, приборов, инструментов, медицинских изделий, расходных материалов, антисептиков, синтетических моющих средств и дезинфицирующих средств. Рациональное использование специальных транспортных средств перемещения. Средства и способы перемещения и транспортировки материальных объектов и обеспечения их сохранности в медицинской организации. Правила подъема и перемещения тяжестей с учетом здоровьесберегающих технологий. Требования инфекционной безопасности, санитарно-гигиенического и противоэпидемического режима при транспортировке материальных объектов. Согласование действий с медицинским персоналом медицинской организации при перемещении, транспортировке материальных объектов и медицинских отходов.

##### **02.01.02 Транспортировка медицинских отходов в лечебно-профилактических учреждениях согласно СанПиН 2.1.7.2790-10.**

Медицинские отходы. Определение. Классификация медицинских отходов в зависимости от классов опасности. Общие требования к порядку обращения с МО (механизация процессов перемещения МО, требования транспортировки отходов с территории организации, ограничение времени сбора отходов рабочей сменой и др.). Характеристика морфологического состава. Требования к сбору медицинских отходов. Транспортирование отходов в зависимости от классов опасности. Удаление медицинских отходов с мест первичного образования и перемещение в места временного хранения. Проведение герметизации упаковок и емкостей однократного применения с отходами различных классов опасности. Использование упаковки (пакеты, баки) однократного и многократного применения в местах первичного сбора отходов с учетом класса опасности. Виды упаковок (емкостей), контейнеров для материальных объектов и медицинских отходов, правила

герметизации упаковок для отходов различного класса опасности. Требования к сбору, хранению и удалению отходов МО. Удаление неопасных медицинских отходов (класс А) Удаление опасных (рискованных) медицинских отходов (класс Б) Удаление чрезвычайно опасных медицинских отходов (класс В) Удаление медицинских отходов, близких к промышленным (класс Г) Удаление радиоактивных отходов (класс Д).

Учет и контроль движения медицинских отходов. Схема обращения с медицинскими отходами (МО), принятой в медицинской организации (качественный и количественный состав МО, нормативы образования МО, потребность в расходных материалах и таре для сбора, порядок сбора МО, порядок и место временного хранения МО, кратность их вывоза, применяемые способы обеззараживания, /обезвреживания и удаления МО, порядок действия персонала при нарушении целостности упаковки, организация гигиенического обучения персонала правилам эпидемиологической безопасности при обращении с МО).

### **02.01.03 Санитарное содержание помещений, оборудования, инвентаря.**

Уход за мебелью, окнами. Уход за мебелью, покрытой пластиком, лаками и масляной краской. Уход за мебелью из натурального дерева. Уход за мебелью из кожи и кожзаменителя. Виды и назначение мебели в медицинских организациях. Виды покрытий поверхностей мебели (пластик, краска, натуральное дерево, кожа, кожзаменитель). Средства ухода за мебелью в зависимости от покрытия. Технология обработки различных поверхностей мебели. Приспособления и инвентарь по уходу за мебелью. Техника безопасности при работе. Удаление пыли с поверхности мебели в зависимости от ее водостойкости. Удаление пыли (сухой и влажной тряпкой, специальной антистатической салфеткой), пылесосом. Выбор чистящих, моющих средств.

Уход за окнами. Уход за стеклами и деревянными поверхностями, покрытыми масляной краской. Уход за стеклами и пластиковыми поверхностями. Виды окон (с фрамугой и без), материалы оконных рам (дерево, пластик). Приспособление и инвентарь для ухода за окнами. Моющие и чистящие средства. Технология мытья окон согласно инструкции к моющим и чистящим средствам. Спецдежда, средства для защиты рук. Техника безопасности при мытье окон. Последовательность проведения работ по мытью окон. Определение чистящих и моющих средств, предназначенных для мытья окон из различных материалов. Использование различных приспособлений для мытья окон.

Уход за радиаторами, окрашенными панелями, дверями, стеновыми панелями, стендами, столиками с информацией. Сухая уборка (вручную и с пылесосом). Влажная уборка с применением чистящих и моющих средств. Виды радиаторов. Свойства окрашенной стеновой панели. Сухая и влажная уборка. Чистящие и моющие средства. Работа с пылесосом. Техника безопасности при работе. Выбор чистящих и моющих средств. Последовательность работы. Влажная и сухая уборка с применением пылесоса.

Мытье пола. Уборка лестницы. Мытье пола деревянного, окрашенного краской. Мытье пола, покрытого линолеумом, ламинатом и плиткой. Виды полов (деревянный, ламинат, линолеум, плитка). Чистящие и моющие средства (жидкие и порошкообразные). Инвентарь (тряпка, швабра, щетки, ведро). Порядок действий при мытье пола. Уход за инвентарем и спецдеждой. Техника безопасности при работе с моющими средствами. Уборка лестницы Лестница в лечебном учреждении: конструкция (марши, пролеты, ступени, перила). Чистящие, моющие средства. Техника безопасности во время работы.

Уборка санузла. Уход за кафелем. Вызов аварийной службы (при необходимости). Виды сантехнического оборудования и его назначение: ванна, унитаз, раковина, титан, бачки. Внешние признаки различных поверхностей сантехоборудования. Правила ухода за различными поверхностями. Уход за сантехоборудованием. Порядок мытья и чистки кафеля, раковины, унитаза и т.д. Чистящие, моющие и дезинфицирующие средства. Хозинвентарь и приспособления, их хранение. Спецдежда (резиновые перчатки, халат, косынка). Личная гигиена и техника безопасности при работе с чистящими и моющими средствами. Обеспечение порядка и санитарное содержание холодильников для хранения личных

пищевых продуктов пациентов. Поддержание санитарного состояния холодильников для хранения личных пищевых продуктов пациентов. Обеспечение порядка хранения пищевых продуктов пациентов в холодильниках. Инструкция по санитарному содержанию холодильников и условиям хранения личных пищевых продуктов пациентов. Влажная уборка холодильников.

02.01.04 Дезинфекция предметов ухода, оборудования, инвентаря и медицинских изделий. Предстерилизационная очистка медицинских изделий.

Дезинфекция. Определение, виды (плановая, профилактическая, очаговая, текущая очаговая, заключительная очаговая). Понятие о деконтаминации. Спектр действия дезинфицирующих средств. Оснащение для дезинфекции (резиновый фартук, маска, перчатки, контейнеры (емкости), дезинфектанты, ветоши, лотки, предмету уходы, медицинские инструменты, часы). Объекты, подлежащие дезинфекции. Методы протирания. Методы погружения. Последовательность действий при дезинфекции медицинских инструментов. Хранение дезинфицирующих средств. Последовательность действий при дезинфекции предметов ухода за больными (термометры, мензурки, грелки и пузыри, фонендоскопы, манжетки тонометра, сантиметровые ленты, ножницы, подкладные судна, мочеприёмники, резиновые жгуты, валики, кушетки, подкладные клеенки, фартуки, чехлы матрасов из полимерной пленки и клеенки, весы, ростомеры, плевательницы, ванны, постельное и нательное белье).

Основные санитарно-гигиенические требования к предметам ухода, оборудованию и медицинским изделиям. Уход за суднами, мочеприемниками, кругами, урнами. Санитарно-гигиенические требования по уходу за суднами, мочеприемниками, кругами, урнами. Моющие и дезинфицирующие средства. Спецодежда санитара. Техника безопасности при работе.

Обеззараживание пищевых отходов. Этапы обработки посуды.

Предстерилизационная очистка. Цель, этапы, способы, контроль качества, средства. Ручная предстерилизационная очистка. Ультразвуковая обработка, моечные машины, моечно-дезинфекционные и моечно-стерилизационные установки. Преимущества машинной мойки.

02.01.05 Проведение ежедневных влажных и генеральных уборок. Санитарное содержание холодильников.

Влажные ежедневные уборки. Цель проведения. Кратность проведения. Инструктаж на рабочем месте. Оснащение для проведения влажных уборок для различных отделений. Хранение моющих и дезинфицирующих средств. Маркировка уборочного инвентаря. Алгоритм выполнения. Особенности уборок столовых, буфетных. Влажные уборки процедурных кабинетов. Предварительная, текущая, заключительная.

Генеральная уборка помещений палатных отделений и других функциональных помещений и кабинетов. Цель проведения. Объекты. Схема проведения генеральной влажной уборки.

Генеральная уборка операционного блока, перевязочных, родильных залов, процедурных, манипуляционных, стерилизационных, и других помещений с асептическим режимом.

Обеззараживание использованного уборочного инвентаря. Хранение уборочного инвентаря.

Проведение обеззараживания воздуха и проветривания палат, помещений, кабинетов. Технологии обеззараживания воздуха в помещениях с асептическим режимом.

02.01.06 Обезвреживание отдельных видов медицинских отходов, обработка поверхностей, согласно СанПиН 2.1.7.2790-10.

Этапы обращения с медицинскими отходами (сбор, перемещение, обеззараживание, транспортирование, захоронение или уничтожение). Нормативное регулирование. Обеззараживание медицинских отходов классов Б и В (комплекты однократного использования, перевязочный материал, ватно-марлевые повязки, тампоны, белье, маски, спецодежда, салфетки, изделия медицинского назначения однократного применения и др.) в

соответствии с действующими санитарными правилами.

Схема обращения с медицинскими отходами, принятой в медицинской организации. Тип упаковки, используемый для первичного сбора и временного хранения отходов в зависимости от вида отходов (текстиль, полимерные отходы, резина, металл, органические и жидкие отходы класса В. Правила герметизации одноразовых пакетов. Места временного хранения медицинских отходов. Жидкие отходы класса Б (рвотные массы, моча, фекалии). Патологоанатомические отходы (органы, ткани). Острый инструментарий (иглы, перья).

Участки по обеззараживанию (обезвреживанию). Централизованная система. Способы обеззараживания медицинских отходов. Физические, химические, аппаратные методы.

Цель обработки поверхностей. Время и способы обработки. Особенности обработки поверхностей в отделениях с асептическим режимом (операционные, родильные, процедурные, стерилизационные). Регулярность проведения дезинфекции поверхностей. Обработка подлокотников кресел, столов для перевязок, кушетки. Обработка поверхностей в медицинских учреждениях и режимы в зависимости от типа проводимой уборки, профиля подразделения, концентрации микроорганизмов в больничной среде. Выбор дезинфицирующих средств. Материально-техническое оснащение процесса уборки в ЛПО. Способы обработки поверхностей (протираание, орошение, распыление). Правила обработки поверхностей. Правила маркировки дезинфицирующих растворов (назначение, концентрация, дата приготовления раствора или срок его предельной годности).

### **2.3. ОРГАНИЗАЦИЯ ПРАКТИЧЕСКОГО ОБУЧЕНИЯ**

Проведение практических занятий запланировано в медицинских организациях и /или кабинетах, в том числе специализированных, образовательной организации.

### III. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ

#### 3.1. Материально-техническое обеспечение

	Перечень	количество
1	Раковина с локтевыми смесителями	2
2	Дозаторы с жидким мылом и кожным антисептиком	4
3	Диспенсер с бумажными одноразовыми салфетками	в достаточном количестве
4	Педальные ведра для утилизации отходов разных классов	2
5	Нестерильные перчатки	в достаточном количестве
6	Ветошь для уборки	в достаточном количестве
7	Промаркированные контейнеры для дезинфекции разного объёма	15
8	Аптечка для оказания помощи при несчастном случае на производстве	3
9	Дезинфекционные средства «Самаровка», «Мистраль», «Аламинол», «Пероксимед», «Хлортаб», «Пюржавель»	в достаточном количестве
10	Мерные ёмкости разного объёма	20
11	Маски одноразовые	в достаточном количестве
12	Термометр водный	1
13	СМС «Биолан»	1
14	Раствор перекиси водорода 3%	1
15	Раствор Азопирама	1
16	Мешки для утилизации отходов разных классов	в достаточном количестве
17	Непрокальваемые ёмкости для утилизации отходов класса Б и В	в достаточном количестве
18	Манипуляционные столики	12
19	Часы песочные	1
20	Реанимационный фантом	1

#### 3.2. Кадровое обеспечение

Реализация профессионального обучения по профессии «Санитар» обеспечивается педагогическими кадрами, имеющими среднее или высшее медицинское образование и прошедшие соответствующую подготовку по программам дополнительного профессионального образования либо обучение в ординатуре или интернатуре работники медицинских и научных организаций, осуществляющих деятельность в сфере охраны здоровья граждан в Российской Федерации. Преподаватели должны проходить повышение квалификации, стажировку один раз в три года.

#### 3.3. Учебно-методическое и информационное обеспечение

##### Нормативно-правовые акты

1. Федеральный закон от 29.12.2012г. №273-ФЗ (ред. от 23.07.2013г.) «Об образовании в Российской Федерации».
2. Федеральный закон от 21.11.2011 №323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в РФ».
3. Приказ МЗ РФ от 26.11.1998 №342 «Об усилении мероприятий по профилактике эпидемического сыпного тифа и борьбе с педикулёзом».
4. Отраслевой стандарт ОСТ 42-21-2-85 «Стерилизация и дезинфекция изделий медицинского назначения. Методы, средства и режимы».

5. Приказ МЗ РФ от 16.08.1994 №170 «О мерах по совершенствованию профилактики и лечения ВИЧ-инфекции в РФ».
6. ФЗ РФ от 30.03.1995 №38-ФЗ «О предупреждении распространения в РФ заболевания, вызываемого вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ-инфекции)».
7. Приказ МЗ РФ от 12.03.2003 №109 «О совершенствовании противотуберкулёзных мероприятий в РФ».
8. СанПиН 2.1.7.2790-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к обращению с медицинскими отходами».
9. СП 1.1.2193-07 «Организация и проведение производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических мероприятий».
10. СанПиН 2.1.3.2630-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность».
11. СП 3.1.5.2826-10 «Профилактика ВИЧ-инфекции».
12. СП 3.1.3112-13 «Об утверждении санитарно-эпидемиологических правил. Профилактика вирусного гепатита».
13. Приказ МЗ СССР от 16.11.1987 №1204 «О лечебно-охранительном режиме в ЛПУ».

### **Основная литература**

1. Младшая медицинская сестра / Т. А. Складорова [и др.]. - Ростов н/Д : Феникс, 2004. - 640 с.
2. Мухина, С. А. Практическое руководство к предмету «Основы сестринского дела» : учеб. пособие / С. А. Мухина, И. И. Тарновская. - 2-е изд., испр. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 512 с. : ил.
3. Обуховец, Т. П. Основы сестринского дела / Т. П. Обуховец, О. В. Чернова ; под ред. Б. В. Кабарухина. - Ростов н/Д : Феникс, 2016. - 766 с. : ил.
4. Основы сестринского дела : учеб. для студ. сред. проф. учеб. заведений / И. Х. А. Аббясов [и др.] ; под ред. С. И. Двойникова. - 2-е изд., стер. - М. : Издательский центр «Академия», 2009. - 336 с.

### **Дополнительная литература**

1. Журнал «Сестринское дело»

### **Электронные ресурсы**

1. Журнал «Сестринское дело»

<http://kiosker.ru/publication/133-sestrinskoe-delo/issue/1002824/>

## **IV. ОЦЕНКА КАЧЕСТВА ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ**

### **4.1. Формы контроля, используемые при обучении.**

#### ***Промежуточная аттестация:***

Общепрофессиональный модуль — зачёт;

Модуль №1. Перемещение и транспортировка материальных объектов и медицинских отходов — зачёт;

Модуль №2. Санитарное содержание помещений, оборудования, инвентаря — зачёт;

***Итоговая аттестация:*** квалификационный экзамен.

### **4.2 Порядок проведения итоговой аттестации**

Оценка качества освоения Программы осуществляется путём итоговой аттестации в виде квалификационного экзамена, который включает в себя выпускную практическую квалификационную работу (ВПКР) и проверку теоретических знаний в пределах квалификационных требований, установленных Профессиональным стандартом. К



проведению квалификационного экзамена привлекаются представители работодателей.

Задание ВПКР должно соответствовать теме письменной экзаменационной работы, при этом тематика выпускной квалификационной работы должна соответствовать содержанию одного или нескольких профессиональных модулей. Обучающимся предоставляется право выбора темы письменной экзаменационной работы, в т.ч. предложения своей тематики с необходимым обоснованием целесообразности ее разработки для практического применения. В задании указываются содержание работы и время, отводимое на ее выполнение.

Знания и умения выпускников определяются оценками:

**«освоено»** - аттестуемый уверенно и точно владеет приемами работ практического задания, соблюдает требования к качеству производимой работы, умело пользуется оборудованием, инструментами, рационально организует рабочее место, соблюдает требования безопасности труда;

**«не освоено»** - аттестуемый не умеет выполнять приемы работ практического задания, допускает серьезные ошибки в организации рабочего места, требования безопасности труда не соблюдаются.

### **Примерные темы выпускных квалификационных работ:**

1. Правила обращения с медицинскими отходами.
2. Оказание первой помощи.
3. Охрана труда в работе младшего медицинского персонала.
4. Текущая уборка помещений ЛПО.
5. Генеральная уборка помещений ЛПО.
6. Дезинфекция предметов ухода, оборудования, инвентаря и медицинских изделий
7. Предстерилизационная очистка медицинских изделий.
8. Санитарное состояние холодильников.
9. Обеззараживание воздуха, проветривание палат, помещений, кабинетов.
10. Инфекционная безопасность при выполнении трудовых действий.
11. Уход за телом умершего человека.
12. Методы безопасного обезвреживания инфицированных и потенциально инфицированных отходов.
13. Методы безопасного обезвреживания чрезвычайно эпидемиологически опасных отходов.
14. Этика и мораль в профессиональной деятельности.
15. Индивидуальная ответственность работника.
16. Средства индивидуальной защиты младшего медицинского персонала.

### **Примеры экзаменационных практических заданий:**

1. Составьте памятку по правилам хранения пищевых продуктов пациентов в холодильниках
2. Составьте инструкцию по проведению ежедневной уборки палат с использованием дезинфицирующих средств.
3. Удалите медицинские отходы с мест первичного образования и переместите в места временного хранения
4. Произведите транспортировку материальных объектов и медицинских отходов с учетом требований инфекционной безопасности, санитарно-гигиенического и противозидемического режима
5. Произведите герметизацию упаковок и емкостей однократного применения с отходами различных классов опасности
6. Используйте упаковку (пакеты, баки) однократного и многократного применения в местах первичного сбора отходов с учетом класса опасности.
7. Выберите средства индивидуальной защиты при проведении генеральных и текущих уборок.
8. Выберите средства индивидуальной защиты при обращении с медицинскими отходами.
9. Выберите средства индивидуальной защиты при дезинфекции.
10. Произведите гигиеническую обработку рук.

11. Выполните обработку поверхностей, загрязненных биологическими жидкостями.
12. Выполните обезвреживание отдельных видов медицинских отходов.
13. Выберите моющие и дезинфицирующие средства для дезинфекции предметов ухода.
14. Выберите моющие и дезинфицирующие средства для дезинфекции оборудования, инвентаря, ёмкостей многократного применения.
15. Выберите моющие и дезинфицирующие средства для дезинфекции медицинских отходов.

#### **4.3. Оценочные материалы**

В процессе обучения используются различные виды контроля, в том числе входной, контроль на практических занятиях, после прохождения теоретического материала общепрофессионального и специальных модулей, прохождения стажировки, итоговой аттестации с использованием тестовых заданий, вопросов и практических заданий.

##### **Примеры типовых вопросов:**

1. Назовите правила применения средств индивидуальной защиты.
2. Укажите последовательность гигиенической обработки рук.

##### **Примеры тестовых заданий**

#### **1. ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ГЕНЕРАЛЬНОЙ УБОРКИ ПЕРСОНАЛ ДОЛЖЕН ИМЕТЬ:**

- а) специальную одежду и средства индивидуальной защиты, промаркированный уборочный инвентарь;
- б) специальную одежду и средства индивидуальной защиты, промаркированный уборочный инвентарь и чистые тканевые салфетки;
- в) специальную одежду и средства индивидуальной защиты;
- г) халат, шапочку, маску, резиновые перчатки, резиновый фартук

Эталон ответа: б

#### **2. ВРЕМЕННОЕ ХРАНЕНИЕ ГРЯЗНОГО БЕЛЬЯ В ОТДЕЛЕНИЯХ (НЕ БОЛЕЕ 12 ЧАСОВ) ДОПУСКАЕТСЯ В ПОМЕЩЕНИЯХ:**

- а) с водостойкой отделкой поверхностей, оборудованных умывальником, устройством для обеззараживания воздуха;
- б) оборудованных умывальником, устройством для обеззараживания воздуха;
- в) с водостойкой отделкой поверхностей, оборудованных устройством для обеззараживания воздуха;
- г) с водостойкой отделкой поверхностей, оборудованных умывальником

Эталон ответа: а

#### **4.4. Контрольно-оценочные материалы для итоговой аттестации по программе профессионального обучения по должности «Санитар»**

##### **1. ВЛАЖНАЯ УБОРКА ПОМЕЩЕНИЙ ДОЛЖНА ОСУЩЕСТВЛЯТЬСЯ НЕ МЕНЕЕ:**

- а) одного раза в сутки;
- б) двух раз в сутки;
- в) двух раз в сутки с использованием моющих и дезинфицирующих средств;
- г) двух раз в сутки без использования моющих и дезинфицирующих средств

##### **2. МЫТЬЁ ОКОННЫХ СТЁКОЛ ДОЛЖНО ПРОВОДИТЬСЯ:**

- а) по мере необходимости, но не реже 2 раз в год;
- б) по мере необходимости, но не реже 1 раза в год;
- в) по мере необходимости;
- г) не реже 2 раз в год

##### **3. САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКИЕ ПРАВИЛА И НОРМАТИВЫ УСТАНОВЛИВАЮТ ТРЕБОВАНИЯ К :**

- а) размещению, устройству, оборудованию;
- б) содержанию, противоэпидемическому режиму, организации питания пациентов и персонала организаций;
- в) профилактическим и противоэпидемическим мероприятиям, условиям труда персонала;
- г) все ответы верны

**4. КАЖДОЕ ОТДЕЛЕНИЕ ОБЕСПЕЧИВАЕТСЯ СРЕДСТВАМИ МАЛОЙ МЕХАНИЗАЦИИ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ:**

- а) коечной вместимости;
- б) профиля отделения;
- в) коечной вместимости и профиля отделения;
- г) требований младшего медицинского персонала

**5. В КАКИХ КОМНАТАХ ПРЕДУСМОТРЕНЫ СУДНОМОЕЧНЫЕ МАШИНЫ (УТИЛИЗАТОРЫ):**

- а) санитарных;
- б) туалетах;
- в) дезинфекционных;
- г) нет верного ответа

**6. В ПАТОЛОГОАНАТОМИЧЕСКОМ ОТДЕЛЕНИИ ПРЕДУСМАТРИВАЕТСЯ НЕ МЕНЕЕ:**

- а) двух входов;
- б) трёх входов;
- в) четырёх входов;
- г) все ответы верны

**7. ДЕЗИНФЕКЦИЮ СПОСОБОМ ПРОТИРАНИЯ ДОПУСКАЕТСЯ ПРИМЕНЯТЬ ДЛЯ ИЗДЕЛИЙ МЕДИЦИНСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ:**

- а) соприкасающиеся непосредственно с пациентом;
- б) конструкционные особенности которых не позволяют применять способ погружения;
- в) не соприкасающихся непосредственно с пациентом или конструкционные особенности которых не позволяют применять способ погружения;
- г) верно а,б

**8. ГЕНЕРАЛЬНАЯ УБОРКА ПОМЕЩЕНИЙ ПРОВОДИТСЯ ПО ГРАФИКУ НЕ РЕЖЕ:**

- а) одного раза в месяц с обработкой стен, полов, оборудования, инвентаря;
- б) одного раза в неделю с обработкой стен, полов, оборудования, инвентаря, светильников;
- в) одного раза в месяц с обработкой стен, полов, оборудования, инвентаря, светильников;
- г) одного раза в неделю с обработкой стен, полов, оборудования

**9. ГЕНЕРАЛЬНАЯ УБОРКА ОПЕРАЦИОННОГО БЛОКА, ПЕРЕВЯЗОЧНЫХ, РОДИЛЬНЫХ ЗАЛОВ, ПРОЦЕДУРНЫХ, МАНИПУЛЯЦИОННЫХ, СТЕРИЛИЗАЦИОННЫХ И ДРУГИХ ПОМЕЩЕНИЙ С АСЕПТИЧЕСКИМ РЕЖИМОМ ПРОВОДИТСЯ:**

- а) не реже одного раза в неделю;
- б) не реже одного раза в месяц;
- в) не реже двух раз в месяц;
- г) не реже двух раз в неделю

**10. ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ГЕНЕРАЛЬНОЙ УБОРКИ ПЕРСОНАЛ ДОЛЖЕН ИМЕТЬ:**

- а) специальную одежду и средства индивидуальной защиты, промаркированный уборочный инвентарь;
- б) специальную одежду и средства индивидуальной защиты, промаркированный уборочный инвентарь и чистые тканевые салфетки;
- в) специальную одежду и средства индивидуальной защиты;
- г) халат, шапочку, маску, резиновые перчатки, резиновый фартук

**11. ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ГЕНЕРАЛЬНОЙ УБОРКИ ДЕЗИНФИЦИРУЮЩИЙ РАСТВОР НАНОСЯТ НА:**

- а) стены на высоту не менее двух метров, окна, подоконники, двери, мебель и оборудование;
- б) стены на высоту не менее одного метра, окна, подоконники, двери, мебель и

оборудование;

в) окна, подоконники, двери, мебель и оборудование;

г) окна, подоконники, двери, мебель и оборудование, пол

**12. ПО ОКОНЧАНИИ ВРЕМЕНИ ОБЕЗЗАРАЖИВАНИЯ, ПЕРСОНАЛ ДОЛЖЕН:**

а) поверхности отмыть чистыми тканевыми салфетками, смоченными водопроводной (питьевой) водой, провести обеззараживание воздуха;

б) провести смену спецодежды, поверхности отмыть чистыми тканевыми салфетками, смоченными водопроводной (питьевой) водой, провести обеззараживание воздуха;

в) провести смену спецодежды, поверхности отмыть чистыми тканевыми салфетками, провести обеззараживание воздуха;

г) провести смену спецодежды, поверхности отмыть чистыми тканевыми салфетками, смоченными водопроводной (питьевой) водой

**13. ИСПОЛЬЗОВАННЫЙ УБОРОЧНЫЙ ИНВЕНТАРЬ НЕОБХОДИМО:**

а) прополоскать, обеззаразить в растворе дезинфицирующего раствора, высушить;

б) обеззаразить в растворе дезинфицирующего раствора, прополоскать;

в) высушить, обеззаразить в растворе дезинфицирующего раствора, прополоскать;

г) обеззаразить в растворе дезинфицирующего раствора, прополоскать, высушить

**14. УБОРОЧНЫЙ ИНВЕНТАРЬ ДЛЯ ПОЛА И СТЕН ДОЛЖЕН БЫТЬ:**

а) иметь чёткую маркировку, применяться отдельно для кабинетов, коридоров, санузлов;

б) отдельным, иметь чёткую маркировку, применяться отдельно для кабинетов, коридоров, санузлов;

в) отдельным, иметь чёткую маркировку;

г) отдельным, применяться отдельно для кабинетов, коридоров, санузлов

**15. ХРАНЕНИЕ УБОРОЧНОГО ИНВЕНТАРЯ НЕОБХОДИМО ОСУЩЕСТВЛЯТЬ:**

а) в специально выделенном помещении или шкафу вне помещений рабочих кабинетов;

б) в специально выделенном помещении или шкафу в помещениях рабочих кабинетов;

в) в специально выделенном помещении;

г) в специально выделенном шкафу вне помещений рабочих кабинетов

**16. СБОР ГРЯЗНОГО БЕЛЬЯ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ В:**

а) открытой таре на специально оборудованных и маркированных бельевых тележках, передаваемой в центральную кладовую для грязного белья;

б) закрытой таре на специально оборудованных и маркированных бельевых тележках, передаваемой в центральную кладовую для грязного белья;

в) закрытой таре на специально оборудованных и маркированных бельевых тележках;

г) нет верного ответа

**17. ВРЕМЕННОЕ ХРАНЕНИЕ ГРЯЗНОГО БЕЛЬЯ В ОТДЕЛЕНИЯХ (НЕ БОЛЕЕ 12 ЧАСОВ) ДОПУСКАЕТСЯ В ПОМЕЩЕНИЯХ:**

а) с водостойкой отделкой поверхностей, оборудованных умывальником, устройством для обеззараживания воздуха;

б) оборудованных умывальником, устройством для обеззараживания воздуха;

в) с водостойкой отделкой поверхностей, оборудованных устройством для обеззараживания воздуха;

г) с водостойкой отделкой поверхностей, оборудованных умывальником

**18. ЦЕНТРАЛЬНАЯ КЛАДОВАЯ ДЛЯ ГРЯЗНОГО БЕЛЬЯ ОБОРУДУЕТСЯ:**

а) умывальником, вытяжной вентиляцией и устройством для обеззараживания воздуха;

б) напольными стеллажами, вытяжной вентиляцией и устройством для обеззараживания воздуха;

в) напольными стеллажами, умывальником, вытяжной вентиляцией;

г) напольными стеллажами, умывальником, вытяжной вентиляцией и устройством для обеззараживания воздуха

**19. ГИГИЕНИЧЕСКУЮ ОБРАБОТКУ РУК СЛЕДУЕТ ПРОВОДИТЬ В СЛЕДУЮЩИХ СЛУЧАЯХ:**

а) после контакта с секретами или экскретами организма, повязками;

б) после контакта с медицинским оборудованием и другими объектами, находящимися в

непосредственной близости от пациента;

в) после каждого контакта с загрязнёнными поверхностями и оборудованием;

г) верно а,б,в

**20. СПОСОБЫ ГИГИЕНИЧЕСКОЙ ОБРАБОТКИ РУК ВКЛЮЧАЮТ В СЕБЯ:**

а) гигиеническое мытьё рук мылом и водой для удаления загрязнений и снижения количества микроорганизмов;

б) обработку рук кожным антисептиком для снижения количества микроорганизмов до безопасного уровня;

в) верно а;

г) верно а, б

**21. НЕПРЕМЕННОМ УСЛОВИЕМ ЭФФЕКТИВНОГО ОБЕЗЗАРАЖИВАНИЯ РУК ЯВЛЯЕТСЯ:**

а) поддержание их во влажном состоянии в течение рекомендуемого времени обработки;

б) втирание антисептика в кожу кистей рук в количестве, рекомендуемом инструкцией по применению;

в) обработка кончиков пальцев, кожи вокруг ногтей, между пальцами;

г) все ответы верны

**22. ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ ДОЗАТОРА НОВУЮ ПОРЦИЮ АНТИСЕПТИКА (ИЛИ МЫЛА) НАЛИВАЮТ В ДОЗАТОР ПОСЛЕ ЕГО:**

а) промывания водой и высушивания;

б) дезинфекции, промывания водой;

в) дезинфекции, промывания водой и высушивания;

г) дезинфекции, промывания водой и высушивания и стерилизации

**23. ПРИ ЗАГРЯЗНЕНИИ ПЕРЧАТОК ВЫДЕЛЕНИЯМИ, КРОВЬЮ И Т.П. ВО ИЗБЕЖАНИЕ ЗАГРЯЗНЕНИЯ РУК В ПРОЦЕССЕ ИХ СНЯТИЯ СЛЕДУЕТ:**

а) тампоном (салфеткой) убрать видимые загрязнения, снять перчатки, погрузить их в раствор средства, утилизировать, руки обработать антисептиком;

б) тампоном (салфеткой), смоченным раствором дезинфицирующего средства (или антисептика), убрать видимые загрязнения, снять перчатки, утилизировать, руки обработать антисептиком;

в) тампоном (салфеткой), смоченным раствором дезинфицирующего средства (или антисептика), убрать видимые загрязнения, снять перчатки, погрузить их в раствор средства, утилизировать;

г) тампоном (салфеткой), смоченным раствором дезинфицирующего средства (или антисептика), убрать видимые загрязнения, снять перчатки, погрузить их в раствор средства, утилизировать, руки обработать антисептиком

**24. РАЗДАЧУ ПИЩИ ПАЦИЕНТАМ ПРОИЗВОДЯТ:**

а) буфетчицы;

б) дежурные медицинские сестры отделения;

в) верно а, б;

г) младший медицинский персонал и буфетчицы

**25. СИСТЕМА «ТАБЛЕТ-ПИТАНИЕ» ВКЛЮЧАЕТ В СЕБЯ:**

а) индивидуальный поднос с крышкой с набором порционных блюд для каждого пациента (сотрудника);

б) доставку питания в отделения в специальных термоконтейнерах-тележках;

в) помещение использованной посуды в отдельные отсеки специальных тележек и их доставка на пищеблок;

г) верны все ответы

**26. НА РАБОЧИХ МЕСТАХ МЕДИЦИНСКОГО И ДРУГОГО ПЕРСОНАЛА ДОЛЖНО БЫТЬ ОБЕСПЕЧЕНО СОБЛЮДЕНИЕ СЛЕДУЮЩИХ ГИГИЕНИЧЕСКИХ НОРМАТИВОВ:**

а) уровни освещённости, ионизирующих и неионизирующих излучений, чистоты воздуха рабочей зоны, шума, ультразвука, вибрации, электромагнитных полей, ультрафиолетового, лазерного излучения;

- б) параметры микроклимата, уровни освещённости, ионизирующих и неионизирующих излучений, чистоты воздуха рабочей зоны, шума, ультразвука, вибрации, электромагнитных полей, ультрафиолетового, лазерного излучения;
- в) ионизирующих и неионизирующих излучений, чистоты воздуха рабочей зоны, а также шума, ультразвука, вибрации, электромагнитных полей, ультрафиолетового, лазерного излучения;
- г) параметры микроклимата, уровни освещённости, ионизирующих и неионизирующих излучений, ультразвука, вибрации, электромагнитных полей, ультрафиолетового, лазерного излучения

**27. НАХОЖДЕНИЕ В МЕДИЦИНСКОЙ ОДЕЖДЕ И ОБУВИ ЗА ПРЕДЕЛАМИ МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ:**

- а) допускается;
- б) не допускается;
- в) допускается с разрешения дежурного врача;
- г) допускается с разрешения главной медицинской сестры

**28. ПРИЁМ ПИЩИ ПЕРСОНАЛОМ:**

- а) разрешён на рабочем месте;
- б) разрешён в специально отведённом помещении;
- в) запрещён на рабочем месте;
- г) верно б,в

**29. ЁМКОСТИ С РАБОЧИМИ РАСТВОРАМИ ДЕЗИНФЕКЦИОННЫХ СРЕДСТВ ПРЕДНАЗНАЧЕНЫ ДЛЯ:**

- а) дезинфекции, предстерилизационной очистки и стерилизации изделий медицинского назначения, а также для их предварительной очистки, обеззараживания уборочного материала, отходов классов Б и В;
- б) дезинфекции поверхностей в помещениях, мебели, аппаратов, приборов и оборудования;
- в) обеззараживания уборочного материала, отходов классов Б и В;
- г) верно а,б

**30. ДЛЯ ДЕЗИНФЕКЦИИ ИЗДЕЛИЙ МЕДИЦИНСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ ПРИМЕНЯЮТ ДЕЗИНФИЦИРУЮЩИЕ СРЕДСТВА, ОБЛАДАЮЩИЕ ДЕЙСТВИЕМ:**

- а) вирулицидным, бактерицидным;
- б) фунгицидным, противовоспалительным;
- в) вирулицидным, бактерицидным, фунгицидным;
- г) верно а,б

**Эталоны ответов**

№ п/п	ответ	№ п/п	ответ
1	в	16	б
2	а	17	а
3	г	18	г
4	в	19	г
5	а	20	г
6	б	21	г
7	в	22	в
8	в	23	г
9	а	24	в
10	б	25	г

11	а	26	б
12	б	27	б
13	г	28	г
14	б	29	г
15	а	30	в

#### **V. СВЕДЕНИЯ О РАЗРАБОТЧИКАХ ПРОГРАММЫ**

Долгих Софья Николаевна — заведующая отделением дополнительного профессионального образования, преподаватель высшей квалификационной категории ГАПОУ ТО «Ишимский медицинский колледж».