



Министерство здравоохранения Российской Федерации

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования

«Рязанский государственный медицинский университет  
имени академика И.П. Павлова»

Министерства здравоохранения Российской Федерации  
ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России

Утверждено решением ученого совета  
Протокол №10 от 21.05.2024г

Комплект оценочных материалов по дисциплине	<i>«Гигиена лечебно-профилактических организаций»</i>
Образовательная программа	Основная профессиональная образовательная программа высшего образования - программа специалитета по специальности 32.05.01 «Медико-профилактическое дело»
Квалификация	Врач по общей гигиене, по эпидемиологии
Форма обучения	очная

Разработчик (и): кафедра профильных гигиенических дисциплин

ИОФ	Ученая степень, ученое звание	Место работы (организация)	Должность
В.А. Кирюшин	д.м.н., профессор	ФГБОУ ВО РязГМУ им. акад. И.П. Павлова	Заведующий кафедрой
Т.В. Моталова	к.м.н., доцент	ФГБОУ ВО РязГМУ им. акад. И.П. Павлова	доцент
Е.В. Костюкова	-	ФГБОУ ВО РязГМУ им. акад. И.П. Павлова	ассистент

Рецензент (ы):

ИОФ	Ученая степень, ученое звание	Место работы (организация)	Должность
А.А. Дементьев	д.м.н., доцент	ФГБОУ ВО РязГМУ им. акад. И.П. Павлова	Заведующий кафедрой
О.В. Медведева	д.м.н., доцент	ФГБОУ ВО РязГМУ им. акад. И.П. Павлова	Заведующий кафедрой

Одобрено учебно-методической комиссией по специальности Медико-профилактическое дело

Протокол № 9 от 16.04. 2024 г.

Одобрено учебно-методическим советом.

Протокол № 7 от 25.04. 2024г.

## 1. Паспорт комплекта оценочных материалов

1.1. Комплект оценочных материалов (далее – КОМ) предназначен для оценки планируемых результатов освоения рабочей программы дисциплины «Гигиена лечебно-профилактических организаций».

1.2. КОМ включает задания для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации.

Общее количество заданий и распределение заданий по типам и компетенциям:

Код и наименование компетенции	Количество заданий закрытого типа	Количество заданий открытого типа
<b>ПК – 5.</b> Способность и готовность к обеспечению эпидемиологической безопасности медицинской деятельности, к проведению мер по санитарно-эпидемиологическому обеспечению медицинских организаций, направленному на создание безопасной больничной среды, обеспечение качества и безопасности медицинской помощи.	<b>142</b>	<b>27</b>
<b>ПК – 10.</b> Способность и готовность к гигиенической оценке факторов и состояния среды обитания, населенных мест и соответствия коммунальных объектов	<b>55</b>	<b>33</b>
<b>Итого</b>	<b>197</b>	<b>60</b>

1.3. Дополнительные материалы и оборудование для выполнения заданий (при необходимости):

1. Федеральный закон "О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации" от 31.07.2020 N 248-ФЗ

2. Приказ Минздрава России от 28.01.2021 N 29н (ред. от 01.02.2022) "Об утверждении Порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров работников, предусмотренных частью четвертой статьи 213 Трудового кодекса Российской Федерации, перечня медицинских противопоказаний к осуществлению работ с вредными и (или) опасными производственными факторами, а также работам, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры"

3. Приказ Минздрава России от 05.08.2003 N 330 (ред. от 19.02.2024) "О мерах по совершенствованию лечебного питания в лечебно-профилактических учреждениях Российской Федерации"

4. СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"

5. СанПиН 2.3/2.4.3590-20 "Санитарно-эпидемиологические требования к организации общественного питания населения"

6. СанПиН 2.1.3684-21" Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению населения, атмосферному воздуху, почвам, жилым

помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий"

7. СП 1.1.1058-01 «Организация и проведение производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий»

8. МУК 4.2.2942-11 «Методы санитарно-бактериологических исследований объектов окружающей среды, воздуха и контроля стерильности в лечебных организациях»

2. Задания всех типов, позволяющие осуществлять оценку всех компетенций, установленных рабочей программой дисциплины «Гигиена лечебно-профилактических организаций».

Код и наименование компетенции	№ п/п	Задание с инструкцией																											
<b>ПК – 5.</b> Способность и готовность к обеспечению эпидемиологической безопасности медицинской деятельности, к проведению мер по санитарно-эпидемиологическому обеспечению медицинских организаций, направленному на создание безопасной больничной среды, обеспечение качества и безопасности медицинской помощи.		<b>Задания закрытого типа</b>																											
	1.	<p>Прочитайте текст и установите последовательность.            Текст задания: При сборе и перемещении необеззараженных медицинских отходов классов Б и В в случае возникновения аварийной ситуации (рассыпание, разливание отходов) персонал должен выполнить следующие действия:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. закрыть и повторно промаркировать упаковку</li> <li>2. доставить ее к месту временного хранения (накопления) необеззараженных медицинских отходов или на участок обеззараживания, обезвреживания медицинских отходов с использованием одноразовых средств индивидуальной защиты и уборочного инвентаря одноразового использования (щетки, ветошь) собрать отходы в другой одноразовый пакет или контейнер цвета, соответствующего классу опасности отходов</li> </ol> <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </table>	А	Б	В																								
	А	Б	В																										
2.	<p>Прочитайте текст и установите соответствие.            Текст задания: Площадь земельного участка больницы принимается в зависимости от мощности (кочного фонда) в соответствии с нормативами.            К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Мощность стационаров (койко-мест)</th> <th></th> <th>Площадь на одну койку, м<sup>2</sup></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>А</td> <td>До 50</td> <td>1</td> <td>110-80</td> </tr> <tr> <td>Б</td> <td>50-100</td> <td>2</td> <td>210-160</td> </tr> <tr> <td>В</td> <td>100-200</td> <td>3</td> <td>210</td> </tr> <tr> <td>Г</td> <td>200-300</td> <td>4</td> <td>160-110</td> </tr> </tbody> </table> <p>Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </table>		Мощность стационаров (койко-мест)		Площадь на одну койку, м <sup>2</sup>	А	До 50	1	110-80	Б	50-100	2	210-160	В	100-200	3	210	Г	200-300	4	160-110	А	Б	В	Г				
	Мощность стационаров (койко-мест)		Площадь на одну койку, м <sup>2</sup>																										
А	До 50	1	110-80																										
Б	50-100	2	210-160																										
В	100-200	3	210																										
Г	200-300	4	160-110																										
А	Б	В	Г																										
3.	<p>Прочитайте текст и установите соответствие.            Текст задания: Земельный участок инфекционных больниц (корпусов) следует разделять на функциональные зоны с целью их компактного расположения.            К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Зона</th> <th></th> <th>Характеристика</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>А</td> <td>Чистая</td> <td>1</td> <td>В данной зоне не предусматривается проход и транспортирование больных и заразных материалов и отходов</td> </tr> </tbody> </table>		Зона		Характеристика	А	Чистая	1	В данной зоне не предусматривается проход и транспортирование больных и заразных материалов и отходов																				
	Зона		Характеристика																										
А	Чистая	1	В данной зоне не предусматривается проход и транспортирование больных и заразных материалов и отходов																										

Б	Условно заразная	2	В данной зоне предусматривается передвижение больных при приеме в стационар через приемное отделение или непосредственно в боксы
		3	В данной зоне происходит транспортирование необеззараженных материалов и отходов в упаковке
		4	Данная зона предназначена для прохода персонала в домашней одежде и посетителей
		5	Амбулаторно-поликлинический прием инфекционных больниц относится к этой зоне и должен быть приближен к границе земельного участка
		6	При выезде из этой зоны или въезде в нее следует предусматривать площадку или помещения для обработки санитарного транспорта
			Въезд в эту зону должен быть отдельным или совмещен с въездом к неинфекционным корпусам многопрофильной больницы

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б

4. Прочитайте текст и установите соответствие.  
Текст задания: Для улучшения инсоляции, аэрации и шумозащиты больных зданий необходимо соблюдать достаточные разрывы между ними.

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

	Корпус		Разрыв
А	Административно-хозяйственный	1	Максимально изолируется от палатных корпусов и не должен просматриваться из окон больничных помещений
Б	Лечебный	2	Допускается размещать на границе участка
В	Поликлиника	3	Размещается не ближе 30 м от красной линии застройки и 30-50 м от жилых зданий
Г	Патологоанатомический	4	Размещается не ближе 15 м от жилых зданий

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г

5. Прочитайте текст и установите соответствие.  
Текст задания: Плотность застройки участка больницы должна соответствовать 12-15%. Площадь озеленения участков, свободных от застройки, должна приниматься в зависимости от типа медицинской организации по интенсивности лечения.

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

	Тип медицинской организации		% озеленения
А	Стационары длительного лечения	1	Площадь озеленения не нормируется
Б	Стационары интенсивного лечения	2	Не менее 50% площади, свободной от застройки

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б

6.

Прочитайте текст и установите соответствие.

Текст задания: Приемное отделение предназначено для осмотра пациентов, уточнения диагноза и отделения, в котором будет проводиться лечение. Расчетное число больных, поступающих в центральное приемное отделение в течение суток составляет % от их вместимости.

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

	Тип больницы		% больных, поступающих в центральное приемное отделение
А	БСПМ	1	10
Б	Родильный дом	2	2
В	Многопрофильная	3	15
Г	Психиатрическая	4	12
Д	Восстановительного лечения	5	

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г	Д

7.

Прочитайте текст и установите соответствие.

Текст задания: В операционных блоках должно быть организовано зонирование внутренних помещений.

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

	Зона		Помещения
А	Стерильная	1	Предоперационная
Б	Строгого режима	2	Находящиеся снаружи санпропускника или специального тамбура (шлюза)
		3	Помещение для хранения стерильных материалов
В	Общепольничного режима	4	Операционные
		5	Наркозная

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В

8.

Прочитайте текст и установите соответствие.

Текст задания: Входы в операционные блоки для персонала должны быть организованы через санпропускники в составе трех помещений.

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

	№ помещения		Характеристика
А	Первое	1	Оборудуется душем, санитарным узлом и дозатором с раствором антисептика
		2	Персонал надевает чистые хирургические костюмы, специальную обувь, бахилы и выходит в предоперационную, где осуществляет обработку рук, одевание стерильных халатов, масок, шапочек
Б	Второе	3	В этом помещении установлены контейнеры для сбора использованной одежды (халаты, хирургические костюмы, маски, шапочки, бахилы)
В	Третье	4	Персонал, готовящийся к операции, снимает спецодежду, в которой работал в отделении, принимает душ и производит гигиеническую обработку рук

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В

9.

Прочитайте текст и установите последовательность.

Текст задания: Система обращения с медицинскими отходами включает следующие этапы:

1. сбор отходов внутри организаций, осуществляющих медицинскую и/или фармацевтическую деятельность.
2. захоронение или уничтожение медицинских отходов.
3. транспортирование отходов с территории организации, образующей отходы.
4. обеззараживание/обезвреживание.
5. перемещение отходов из подразделений и временное хранение отходов на территории организации, образующей отходы.

Укажите правильную последовательность этапов.

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:

А	Б	В	Г	Д

10.

Прочитайте текст и установите соответствие.

Текст задания: Площадь операционных зависит от типа проводимых операций.

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

	Тип операционной		Площадь, м <sup>2</sup>
--	------------------	--	-------------------------



А	Общехирургического профиля	1	48
Б	Ортопедотравматологических и нейрохирургических операций	2	36
В	Операций на сердце	3	42

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В

11.

Прочитайте текст и установите соответствие.

Текст задания: Медицинские отходы в зависимости от степени их эпидемиологические, токсикологической и радиационной опасности, а также негативного воздействия на окружающую среду подразделяются на пять классов опасности

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

	Класс опасности		Характеристика
А	А	1	токсикологически опасные отходы 1–4 классов опасности, не подлежащие последующему использованию.
Б	Б	2	радиоактивные отходы, все виды отходов в любом агрегатном состоянии, в которых содержание радионуклидов превышает допустимые уровни, установленные нормами радиационной безопасности.
В	В	3	эпидемиологически безопасные отходы, по составу приближенные к ТКО
Г	Г	4	эпидемиологически опасные отходы от деятельности в области использования возбудителей инфекционных заболеваний 3–4 группы патогенности, а также в области использования генно-инженерно-модифицированных организмов в медицинских целях.
Д	Д	5	эпидемиологически опасные отходы, инфицированные и потенциально инфицированные микроорганизмами 3–4 групп патогенности

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г	Д

12.

Прочитайте текст и установите соответствие.

Текст задания: Знание основных вопросов обращения с отходами требует понимания значения некоторых терминов.

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

	Определение		Характеристика
А	Обеззараживание	1	Переработка отходов с последующим применением

	отходов		
Б	Обезвреживание отходов	2	Специализированные устройства для сжигания, обеззараживания и обезвреживания отходов, их переработки, разрешенные к применению в РФ
В	Утилизация отходов	3	Обработка с применением технологий, ведущих к утрате всех опасных свойств отходов, в целях предотвращения их вредного воздействия на здоровье человека и окружающую среду
Г	Установки для обработки медицинских отходов	4	Дезинфекция, заключающаяся в уничтожении патогенных и условно патогенных микроорганизмов, содержащихся в отходах, в целях устранения их эпидемиологической опасности

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г

13. Прочитайте текст и установите соответствие.  
Текст задания: Комплексные мероприятия по профилактике инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи, разделены на две группы: неспецифические и специфические  
К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

	Вид		Мероприятия
А	Неспецифическая профилактика	1	Архитектурно - планировочные
		2	Плановая профилактика (вакцинация)
		3	Санитарно - противоэпидемические
Б	Специфическая профилактика	4	Рациональное устройство вентиляции
		5	Дезинфекция, стерилизация
		6	Экстренная профилактика

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б

14. Прочитайте текст и установите соответствие.  
Текст задания: Выделяют 4 вида архитектурно-планировочных решения больниц.  
К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

	Тип застройки		Характеристика
А	павильонная	1	при ней все лечебные, лечебно-диагностические и вспомогательные отделения объединены в одном здании. Обычно это отделения соматического профиля – терапевтическое, хирургическое, неврологическое. Плюсы: такая система позволяет удобно осуществлять взаимосвязь

			отделений, сокращает маршруты движения больных и персонала при проведении лечебно-диагностических процедур (рентген, физиотерапевтические, лечебная гимнастика и т.д.), быстрой доставке пищи из кухни в палаты.
Б	блочная система	2	больница состоит из отдельных корпусов, но они объединены в центре
В	централизованная система	3	есть главный корпус и ряд вспомогательных отдельно стоящих: инфекционное, детское и др. отделения, кухня, патологоанатомический корпус, поликлиника и функциональные отделения
Г	смешанная система.	4	это децентрализованная система, когда различные по профилю больничные отделения располагаются в отдельных корпусах. Плюсы: эта система позволяет осуществить хорошую изоляцию отделений, создает условия для пребывания больных на свежем воздухе и поддержания лечебно-охранительного режима. Так размещают инфекционные, психиатрические и туберкулезные отделения.

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г

15. Прочитайте текст и установите соответствие.  
Текст задания: Профессиональные вредности для медицинского персонала ЛПУ подразделяются на:  
К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

	Группа факторов		Характеристика
А	механические	1	в основном, относится к персоналу хирургического профиля (хирурги, акушеры-гинекологи, операционные сестры, стоматологи, массажисты) – вынужденное положение тела при операциях, манипуляциях; напряжение отдельных органов и систем; статическое напряжение скелетной мускулатуры («поза хирурга»), перенапряжение нервной системы. В результате вынужденной позы (при стоянии) увеличивается площадь стопы и через 4-6 лет появляются варикозные расширения вен на ногах, а от перенапряжения ЦНС развиваются ИБС и атеросклероз сосудов головного мозга.
Б	физические	2	рентгеновское (работники рентген-кабинетов), радиологическое (онкобольницы), ультразвуковое (УЗИ) и электромагнитное (физиотерапевтические отделения), излучения
В	химические	3	интеллектуальные и эмоциональные нагрузки,

			связанные с напряженностью медицинского труда. Как правило, они принадлежат к 3 классу вредности и происходят в связи
Г	биологические	4	вирусы, микробы, антибиотики, вакцины, сыворотки. В больнице и поликлинике действует инфекционный фактор – часто пациент является источником инфекции и при несоблюдении правил больничной и личной гигиены медработник может заразиться гриппом, СПИД, инфекционным гепатитом, холерой и другими инфекциями по профилю отделения. Поэтому медработники болеют чаще, чем население, гриппом в 2-3 раза, инфекционным гепатитом в 4-10 раз (если не прививаются) и др. Манипуляции, связанные с кровью (забор и лабораторное исследование крови, операции)
Д	психогенные	5	воздействие огромного арсенала продукции химической и фармацевтической промышленности – лекарственных, наркотических и дезинфицирующих веществ, витаминов и др.

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г	Д

16.

Прочитайте текст и установите соответствие.

Текст задания: Сбор, использование, обезвреживание, размещение, хранение, транспортировка, учет и утилизация медицинских отходов должны осуществляться с соблюдением требований Санитарных правил в зависимости от степени их эпидемиологической, токсикологической и радиационной опасности, а также негативного воздействия на человека и среду обитания человека

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

	Класс опасности		Пример
А	класс А	1	отходы от деятельности в области использования возбудителей инфекционных заболеваний 3 - 4 группы патогенности, а также в области использования генно-инженерно-модифицированных организмов в медицинских целях, в том числе: отходы микробиологических, клинико-диагностических лабораторий; отходы, инфицированные и потенциально инфицированные микроорганизмами 3 - 4 групп патогенности; отходы сырья и продукции от деятельности по производству лекарственных средств и медицинских изделий, от производства и хранения биомедицинских клеточных продуктов; биологические отходы вивариев; живые вакцины, непригодные к использованию
Б	класс Б	2	отходы, не подлежащие последующему использованию, в том

			числе: ртутьсодержащие предметы, приборы и оборудование; лекарственные (в том числе цитостатики), диагностические, дезинфекционные средства; отходы от эксплуатации оборудования, транспорта, систем освещения, а также другие токсикологически опасные отходы, образующиеся в процессе осуществления медицинской, фармацевтической деятельности, деятельности по производству лекарственных средств и медицинских изделий, при производстве, хранении биомедицинских клеточных продуктов, деятельности в области использования возбудителей инфекционных заболеваний и генно-инженерно-модифицированных организмов в медицинских целях
В	класс В	3	отходы, не имеющие контакт с биологическими жидкостями пациентов, инфекционными больными, в том числе: использованные средства личной гигиены и предметы ухода однократного применения больных неинфекционными заболеваниями; канцелярские принадлежности, упаковка, мебель, инвентарь, потерявшие потребительские свойства; сметы от уборки территории; пищевые отходы центральных пищеблоков, столовых для работников медицинских организаций, а также структурных подразделений организаций, осуществляющих медицинскую и (или) фармацевтическую деятельность, кроме подразделений инфекционного, в том числе фтизиатрического профиля
Г	класс Г	4	все виды отходов в любом агрегатном состоянии, в которых содержание радионуклидов превышает допустимые уровни, установленные нормами радиационной безопасности
Д	класс Д	5	отходы, инфицированные и потенциально инфицированные микроорганизмами 3 - 4 групп патогенности, в том числе: материалы и инструменты, предметы, загрязненные кровью и (или) другими биологическими жидкостями; патологоанатомические отходы; органические операционные отходы (органы, ткани); пищевые отходы и материалы, контактировавшие с больными инфекционными болезнями, вызванными микроорганизмами 3 - 4 групп патогенности;

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г	Д

17. Прочитайте текст и установите соответствие.  
Текст задания: Согласно п. 170-188 СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию

территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий» допускается временное хранение медицинских отходов на территории ЛПО.

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

	Класс опасности		Время хранения
А	класс А	1	Медицинские отходы данного класса, кроме пищевых, могут удаляться из структурных подразделений организации с помощью мусоропровода. Хранение пищевых отходов при отсутствии специально выделенного холодильного оборудования допускается не более 24 часов. При использовании специально выделенного холодильного оборудования вывоз пищевых отходов из организации осуществляется по мере заполнения, но не реже 1 раза в неделю.
В	класс Б	2	Медицинские отходы данного класса, предварительно обеззараженные химическим способом, до их вывоза из медицинской организации к месту обезвреживания допускается хранить на оборудованных площадках, имеющих твердое покрытие и навес
Г	класс В	3	Медицинские отходы данного класса в закрытых одноразовых емкостях должны быть помещены в специальные контейнеры и храниться в помещении для хранения медицинских отходов не более 24-х часов (без использования холодильного оборудования). При использовании холодильного оборудования срок хранения - не более 7 суток

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В

18.

Прочитайте текст и установите соответствие.

Текст задания: Согласно п. 170-192 СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий» должен производиться раздельный сбор отходов различного класса опасности.

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

	Класс опасности		Емкость
А	класс А	1	Медицинские отходы данного класса должны собираться в маркированные емкости с плотно прилегающими крышками

			любого цвета (кроме желтого и красного), которые хранятся в специально выделенных помещениях для хранения медицинских отходов
Б	класс Б	2	Сбор медицинских отходов данного класса должен осуществляться в многоразовые емкости или одноразовые пакеты. Цвет пакетов может быть любой, за исключением желтого и красного
В	класс В	3	Медицинские отходы данного класса должны собираться работниками организации в одноразовую мягкую (пакеты) или твердую (непрокальваемую) упаковку (контейнеры) желтого цвета или в упаковку, имеющие желтую маркировку, в зависимости от морфологического состава отходов.
Г	класс Г	4	Медицинские отходы данного класса помещаются в тару синего цвета с нанесением маркировки – международный знак радиоактивности, либо бирка со знаком опасности
Д	класс Д	5	Медицинские отходы данного класса должны собираться в одноразовую мягкую (пакеты) или твердую (непрокальваемую) упаковку (контейнеры) красного цвета или имеющую красную маркировку

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г	Д

19.

Прочитайте текст и установите последовательность.

Текст задания: Выделяют следующие группы помещений пищеблока лечебной организации: складские, производственные, административно - бытовые

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

	Группа		Помещения
А	складские	1	Овощной, мясорыбный, варочный цех
		2	Овощехранилища
		3	Цех холодных закусок
Б	производственные	4	Моечная
		5	Холодильные камеры
		6	Камеры для хранения сухих продуктов
В	Административно - бытовые	7	Душевые комнаты, уборные
		8	Помещение выдачи готовой пищи
		9	Помещения для хранения одежды персонала

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В
---	---	---

--	--	--

Прочитайте текст и установите соответствие.  
 Текст задания: Хозяйствующие субъекты, осуществляющие деятельность в области обращения с медицинскими отходами, организуют и осуществляют производственный контроль, включающий визуальную и документальную проверку (не реже 1 раза в месяц) и лабораторно-инструментальную проверку  
 К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

	Вид проверки		Характеристика	
20.	А	Визуальная и документальная	1	количество расходных материалов (запас пакетов, контейнеров), средств малой механизации, дезинфицирующих средств
			2	микробиологический контроль эффективности обеззараживания, обезвреживания отходов на установках обеззараживания, обезвреживания по утвержденным методикам (не реже 1 раза в год)
			3	обеспеченность персонала средствами индивидуальной защиты, организации централизованной стирки спецодежды и регулярной ее смены
Б	Лабораторно-инструментальная	4	регулярность вывоза медицинских отходов	
		5	санитарное состояние и режим дезинфекции помещений временного хранения и (или) участков по обращению с медицинскими отходами, мусоропроводов, контейнерных площадок	
		6	соблюдение режимов обеззараживания, обезвреживания медицинских отходов, средств их накопления, транспортировки, спецодежды	

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б

Прочитайте текст и установите последовательность.  
 Текст задания: Все технологическое и вспомогательное оборудование на пищеблоке ЛПО условно можно разделить на следующие группы: механическое, немеханическое, тепловое, холодильное

	Группа оборудования		Помещения	
21.	А	Механическое	1	Печи
			2	Электросковородки, электроплиты
			3	Котлы варочные, соусные
Б	Немеханическое	4	Машины для чистки и резки овощей на универсальном приводе либо	



			картофелечистки, овощерезки, хлеборезки и т.д.
		5	Разделочные столы и доски
		6	Пароварочные шкафы
В	Тепловое	7	Для подготовки полуфабрикатов и заготовок из мяса и рыбы – электромясорубки, фаршемешалки, котлетоформовочные автоматы
		8	Для приготовления заготовок из теста – просеиватели муки, тестомесы, округлители теста;
		9	Шкафы для хранения кухонной посуды и приборов
Г	Холодильное	10	Посудомоечные машины и ванны для ручного мытья кухонной и столовой посуды
		11	Инвентарь: ложки, вилки, ножи, лопатки, формочки
		12	Холодильные камеры и шкафы, морозильные камеры

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:

А	Б	В	Г

22. Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных  
Текст задания: Как следует располагать больничный участок по отношению к промышленным предприятиям?  
А. с подветренной стороны на расстоянии 25-30 м  
Б. расстояние указывает санитарная служба  
В. вдали от них с наветренной стороны, с учётом санитарных разрывов, ширина которых зависит от профиля предприятия и, следовательно, от токсичности его выбросов  
Г. наветренной стороны на расстоянии двух высот здания больницы  
Запишите выбранный ответ - букву:

А	Б	В	Г
---	---	---	---

23. Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных  
Текст задания: Перечислите системы больничного строительства  
А. смешанная  
Б. централизованная и блочная  
В. комбинированная, центрально-блочная и смешанная  
Г. централизованная, смешанная, децентрализованная и блочная  
Запишите выбранный ответ - букву:

А	Б	В	Г
---	---	---	---

24. Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных  
Текст задания: Какое количество въездов на территорию больницы предусматривают Санитарные нормы?  
А. один центральный въезд  
Б. к каждому корпусу  
В. не более двух  
Г. общий въезд и въезд в хозяйственную зону

	<p>Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г
А	Б	В	Г		
25.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных Текст задания: Что такое централизованная система больничного строительства? А. при этой системе из главного корпуса выносятся инфекционное, детское и родильное отделения, которые располагаются в отдельных зданиях Б. при этой системе большинство отделений больницы располагаются в одном корпусе В. при этой системе отдельные здания соединяются переходами между собой Г. при этой системе все отделения больницы располагаются в отдельных малоэтажных зданиях. Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г
А	Б	В	Г		
26.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных Текст задания: Что такое децентрализованная система больничного строительства? А. при этой системе из главного корпуса выносятся инфекционное, детское и родильное отделения, которые располагаются в отдельных зданиях Б. при этой системе отдельные здания соединяются переходами между собой В. при этой системе все отделения больницы располагаются в отдельных малоэтажных зданиях Г. при этой системе большинство отделений больницы располагаются в одном корпусе, а отдельно выносятся пищеблок и хозяйственный корпус. Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г
А	Б	В	Г		
27.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных Текст задания: Что такое смешанная система больничного строительства? А. при этой системе из главного корпуса выносятся инфекционное, детское и родильное отделения, которые располагаются в отдельных зданиях Б. при этой системе отдельные здания соединяются переходами между собой В. при этой системе все отделения больницы располагаются в отдельных малоэтажных зданиях Г. при этой системе большинство отделений больницы располагаются в одном корпусе, а отдельно выносятся пищеблок и хозяйственный корпус. Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г
А	Б	В	Г		
28.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных Текст задания: Какая система больничного строительства обеспечивает благоприятный лечебно-охранительный режим, эффективную профилактику внутрибольничных инфекций, доступность использования больными больничного сада? А. централизованная Б. децентрализованная В. блочная Г. свободная</p>				

	<p>Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г
А	Б	В	Г		
29.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных Текст задания: Какой % территории больничного участка должны занимать зелёные насаждения?</p> <p>А. 40 % Б. 60 % В. 50 % Г. нет верного варианта.</p> <p>Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г
А	Б	В	Г		
30.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных Текст задания: Какие отделения выносятся из главного корпуса при смешанной системе больничного строительства?</p> <p>А. приемное отделение и административно-хозяйственная часть Б. детское и родильное отделение В. приемное отделение, лечебно-диагностические отделения, поликлиника.</p> <p>Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> </tr> </table>	А	Б	В	
А	Б	В			
31.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных Текст задания: На какие зоны по функциональному принципу делится участок больницы?</p> <p>А. Лечебных корпусов и садово-парковую зоны Б. Лечебных корпусов, садово-парковую и хозяйственную В. Зону поликлиники Г. Хозяйственную, садово-парковую, лечебных корпусов и поликлиники, детского корпуса, административного корпуса, патологоанатомического корпуса, радиологического корпуса.</p> <p>Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г
А	Б	В	Г		
32.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных Текст задания: Какие структурные единицы включает в себя общесоматическая больница (больница общего типа)?</p> <p>А. Приемное отделение и стационар с отделениями терапевтического и хирургического профиля, акушерско-гинекологическое, детское, инфекционное и др. отделения Б. Поликлиника, лечебно-диагностические отделения (рентгенологическое, физиотерапевтическое и др. отделения) В. Патологоанатомическое отделение, вспомогательные службы (гараж, пищеблок, прачечная) и административно-хозяйственная часть (архив, библиотека) Г. Приемное отделение, лечебно-диагностические отделения, стационар с отделениями и поликлиника</p> <p>Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г
А	Б	В	Г		

	33.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных Текст задания: Размещение операционного блока рационально:</p> <p>А. На первом этаже приемного корпуса Б. На одном из этажей палатного отделения В. Изолированно, в виде самостоятельного блока Г. В отдельном корпусе больницы.</p> <p>Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г	
А	Б	В	Г				
	34.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных Текст задания: Палатная секция-это</p> <p>А. Набор помещений, предназначенный для лечения больных Б. Основная функционально-структурная ячейка больницы В. Изолированный комплекс, предназначенный для больных с однородными заболеваниями и состоящий из палат, палатного коридора, лечебно-вспомогательных помещений, санитарного узла Г. Изолированный комплекс, предназначенный для больных с однородными заболеваниями и состоящий из палат.</p> <p>Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г	
А	Б	В	Г				
	35.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных Текст задания: Как правильно расположить койки в палате</p> <p>А. У стены противоположной окну, изголовьем к ней на расстоянии 0,8 м друг от друга. Б. Параллельно стене с окнами, на расстоянии 0,8 м друг от друга и 1 м от холодной стены. В. Вдоль стен, на расстоянии 0,25 м друг от друга. Г. Вдоль стен, вплотную к ним, изголовьем к стене с окнами.</p> <p>Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г	
А	Б	В	Г				
	36.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных Текст задания: Какая планировка больничной секции для инфекционных больных считается наиболее рациональной?</p> <p>А. Однокоридорная односторонняя Б. Однокоридорная двусторонняя В. Двухкоридорная Г. Компактная Д. Боксовая</p> <p>Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> <td>Д</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г	Д
А	Б	В	Г	Д			
	37.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных Текст задания: Что входит в состав полного больничного бокса?</p> <p>А. Палата на одну или 2 койки, санитарный узел, шлюз для персонала, отдельный вход с улицы для больного Б. Палата, санитарный узел, вход с улицы для больного</p>					

	<p>В. Палата, сан-комната, вход для персонала и больных со стороны коридора отделения Г. Набор помещений бокса зависит от профиля и коечной мощности больницы. Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г	
А	Б	В	Г			
38.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных Текст задания: Чем отличается полубокс от бокса? А. Не отличается ничем. Б. Наличием входа с улицы для больных. В. Наличием шлюза для персонала. Г. Наличием санитарной комнаты. Д. Наличием общего входа из отделения для персонала и больного при отсутствии отдельного входа для них с улицы. Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> <td>Д</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г	Д
А	Б	В	Г	Д		
39.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных Текст задания: При какой планировке обеспечивается хорошая естественная вентиляция и освещенность палатной секции? А. Однокоридорная односторонняя Б. Однокоридорная двусторонняя В. Двухкоридорная Г. Компактная Д. Угловая Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> <td>Д</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г	Д
А	Б	В	Г	Д		
40.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных Текст задания: Какой должна быть вентиляция в инфекционных отделениях? А. Механическая приточная. Б. Приточно-вытяжная с преобладанием притока. В. Приточно-вытяжная с преобладанием вытяжки. Г. Может быть любая в зависимости от конструктивных особенностей здания отделения Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г	
А	Б	В	Г			
41.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных Текст задания: Оптимальная ориентация окон операционных: А. юг Б. север В. запад Г. восток. Запишите выбранный ответ - букву:</p>					

		А	Б	В	Г	
42.	Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных Текст задания: К операционным блокам предъявляются следующие требования: А. изоляция операционного блока Б. размещение наркозных и стерилизованных помещений отдельно от операционных В. выделение «чистых» и «гнойных» операционных Г. все перечисленные. Запишите выбранный ответ - букву:	А	Б	В	Г	
43.	Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных Текст задания: Палаты для совместного пребывания родильниц и новорожденных могут предусматриваться в послеродовых отделениях: А. физиологическом Б. патологии беременности В. наблюдационном Г. во всех перечисленных отделениях Запишите выбранный ответ - букву:	А	Б	В	Г	
44.	Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных Текст задания: Психиатрические, туберкулезные, инфекционные больницы должны быть расположены: А. В центре района Б. В центре города В. На окраине города или за его пределами Г. В любой части населенного пункта Д. В дачном районе. Запишите выбранный ответ - букву:	А	Б	В	Г	Д
45.	Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных Текст задания: В основе рациональной планировки больничного участка лежит: А. Кочность больницы Б. Зонирование В. Площадь больничного участка Г. Профиль больницы Д. Озеленение Запишите выбранный ответ - букву:	А	Б	В	Г	Д
46.	Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных Текст задания: Регистрация, медицинский осмотр, санитарная обработка больных осуществляется:					

	<p>А. Приемном отделении  Б. Реанимационном отделении  В. Палатной секции  Г. Лечебно-диагностическом отделении  Д. Палатном отделении.  Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> <td>Д</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г	Д
А	Б	В	Г	Д		
47.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных  Текст задания: Палатная секция в хирургическом отделении отличается от остальных наличием:  А. Процедурной, перевязочной  Б. Поста мед сестры, операционного блока  В. Перевязочной  Г. Операционного блока  Д. Перевязочной, операционного блока.  Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> <td>Д</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г	Д
А	Б	В	Г	Д		
48.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных  Текст задания: Укажите недостатки централизованной системы строительства:  А. Все отделения в одном многоэтажном здании, эффективно обеспечивается сантехоборудованием  Б. Более рациональное использование лечебно-диагностической аппаратуры  В. Затрудняется профилактика внутрибольничной инфекций  Г. Увеличивается скорость обслуживания  Д. Минимум пути передвижения.  Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> <td>Д</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г	Д
А	Б	В	Г	Д		
49.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных  Текст задания: Укажите недостатки децентрализованной системы застройки:  А. Близость к природе  Б. Удлиняется путь доставки пищи и график движения больных и персонала  В. Снижен уровень шума  Г. Снижена опасность возникновения ВБИ.  Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г	
А	Б	В	Г			
50.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных  Текст задания: Изоляция рожениц осуществляется, начиная с:  А. Акушерского родового отделения  Б. Смотровой приемного отделения  В. Фильтра</p>					

	Г. Смотровой обсервационного отделения Запишите выбранный ответ - букву: <table border="1"><tr><td>А</td><td>Б</td><td>В</td><td>Г</td></tr></table>	А	Б	В	Г
А	Б	В	Г		
51.	Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных Текст задания: При смешанной системе застройки больниц, какие отделения располагаются в отдельных зданиях: А. Хирургическое Б. Родильное В. Терапевтическое Г. Приемное Запишите выбранный ответ - букву: <table border="1"><tr><td>А</td><td>Б</td><td>В</td><td>Г</td></tr></table>	А	Б	В	Г
А	Б	В	Г		
52.	Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных Текст задания: Отходы, образующиеся в медицинских и фармацевтических учреждениях: А. медицинские отходы Б. фармакологические отходы В. больничные отходы Запишите выбранный ответ - букву: <table border="1"><tr><td>А</td><td>Б</td><td>В</td><td>Г</td></tr></table>	А	Б	В	Г
А	Б	В	Г		
53.	Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных Текст задания: Сколько существует классов медицинских отходов в РФ: А. 6 Б. 4 В. 5 Г. 3 Запишите выбранный ответ - букву: <table border="1"><tr><td>А</td><td>Б</td><td>В</td><td>Г</td></tr></table>	А	Б	В	Г
А	Б	В	Г		
54.	Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных Текст задания: Отходы, не имеющие контакта с биологическими жидкостями пациентов, инфекционными больными, канцелярские принадлежности, упаковка, мебель, инвентарь, потерявшие потребительские свойства, смет от уборки территории, отходы больничного пищеблока и прочие отходы, которые не представляют эпидемической или другой опасности для жизни и здоровья человека, относятся к классу: А. В Б. А В. Г Г. Д Запишите выбранный ответ - букву: <table border="1"><tr><td>А</td><td>Б</td><td>В</td><td>Г</td></tr></table>	А	Б	В	Г
А	Б	В	Г		



55.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных Текст задания: Эпидемически опасные отходы относятся к классу:</p> <p>А. Б Б. А В. Д Г. В</p> <p>Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г
А	Б	В	Г		
56.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных Текст задания: Отходы с чрезвычайной эпидемиологической опасностью относятся к классу:</p> <p>А. В Б. Г В. Д Г. Б</p> <p>Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г
А	Б	В	Г		
57.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных Текст задания: К транспортировке класса Б также выдвигается ряд требований, одно из них:</p> <p>А. возить в автомобилях скорой помощи Б. возить в обычных автомобилях В. возить в автомобилях-рефрижераторах</p> <p>Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> </tr> </table>	А	Б	В	
А	Б	В			
58.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных Текст задания: Объем отходов класса А:</p> <p>А. самый значительный Б. самый маленький В. средний</p> <p>Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> </tr> </table>	А	Б	В	
А	Б	В			
59.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных Текст задания: Отходы, содержащие радиоактивные элементы относятся к классу:</p> <p>А. В Б. А В. Д Г. Г</p> <p>Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г
А	Б	В	Г		

60.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных Текст задания: Процесс работы с медицинскими отходами делят на столько стадий:</p> <p>А. 4 Б. 3 В. 2</p> <p>Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"><tr><td>А</td><td>Б</td><td>В</td></tr></table>	А	Б	В
А	Б	В		
61.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных Текст задания: Один из методов обеззараживания:</p> <p>А. открытый Б. физический В. химический</p> <p>Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"><tr><td>А</td><td>Б</td><td>В</td></tr></table>	А	Б	В
А	Б	В		
62.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных Текст задания: Проба на качество предстерилизационной обработки:</p> <p>А. азопирамовая Б. никотинамидовая В. бензойная</p> <p>Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"><tr><td>А</td><td>Б</td><td>В</td></tr></table>	А	Б	В
А	Б	В		
63.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных Текст задания: Дезинфекция матраца, одеяла, подушки после выписки больного:</p> <p>А. вытряхивание, выхлопывание Б. проветривание В. обеззараживание в дезинфекционной камере</p> <p>Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"><tr><td>А</td><td>Б</td><td>В</td></tr></table>	А	Б	В
А	Б	В		
64.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных Текст задания: Один из методов стерилизации:</p> <p>А. капельный Б. переносной В. воздушный</p> <p>Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"><tr><td>А</td><td>Б</td><td>В</td></tr></table>	А	Б	В
А	Б	В		
65.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных Текст задания: Один из методов стерилизации:</p> <p>А. жидкий</p>			

	<p>Б. плазменный В. переносной</p> <p>Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> </tr> </table>	А	Б	В	
А	Б	В			
66.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных Текст задания: Выбор метода стерилизации зависит от:</p> <p>А. конфигурации изделия Б. степени загрязненности изделия В. особенностей стерилизуемого изделия</p> <p>Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> </tr> </table>	А	Б	В	
А	Б	В			
67.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных Текст задания: Методами стерилизации являются:</p> <p>А. сжигание, обжигание Б. химический В. кипячение в 2% растворе соды</p> <p>Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> </tr> </table>	А	Б	В	
А	Б	В			
68.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных Текст задания: Какие существуют виды дезинфекции?</p> <p>А. местная Б. очаговая и профилактическая В. однократная Г. влажная уборка.</p> <p>Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г
А	Б	В	Г		
69.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных Текст задания: Когда должна проводиться влажная уборка палат в ЛПУ?</p> <p>А. не реже 2-х раз в день Б. по просьбе пациентов В. тогда, когда у санитарки есть время Г. частота влажных уборок не имеет значения</p> <p>Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г
А	Б	В	Г		
70.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных Текст задания: Отметьте самый точный способ контроля стерильности:</p> <p>А. посев смывов на питательную среду (бактериологический анализ) Б. термохимическая лента в зависимости от режима стерилизации</p>				

	<p>В. нет способов контроля стерильности</p> <p>Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> </tr> </table>	А	Б	В
А	Б	В		
71.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных</p> <p>Текст задания: Целью предстерилизационной очистки медицинского инструментария является:</p> <p>А. уничтожение только патогенных микробов</p> <p>Б. удаление различных загрязнений и остатков лекарственных средств</p> <p>В. обезвреживают источник инфекции</p> <p>Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> </tr> </table>	А	Б	В
А	Б	В		
72.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных</p> <p>Текст задания: Предстерилизационной очистке инструментария предшествует:</p> <p>А. пастеризация</p> <p>Б. стерилизация</p> <p>В. дезинфекция</p> <p>Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> </tr> </table>	А	Б	В
А	Б	В		
73.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных</p> <p>Текст задания: При проведении предстерилизационной очистки изделий медицинского назначения:</p> <p>А. удаляют различные загрязнения</p> <p>Б. обезвреживают источник инфекции</p> <p>В. уничтожают вегетативные формы микроорганизмов</p> <p>Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> </tr> </table>	А	Б	В
А	Б	В		
74.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных</p> <p>Текст задания: Инструменты, поступающие в ЦСО, должны быть:</p> <p>А. вымытыми под проточной водой после их использования</p> <p>Б. стерильными</p> <p>В. продезинфицированными</p> <p>Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> </tr> </table>	А	Б	В
А	Б	В		
75.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных</p> <p>Текст задания: Детергенты – это:</p> <p>А. дезинфекционные средства</p> <p>Б. моющие средства</p> <p>В. кожные антисептики</p> <p>Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> </tr> </table>	А	Б	В
А	Б	В		

76.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных Текст задания: Разбитые термометры необходимо:</p> <p>А. утилизировать вместе с отходами класса «А» Б. утилизировать вместе с отходами класса «Б» В. утилизировать вместе с отходами класса «Г»</p> <p>Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> </tr> </table>	А	Б	В			
А	Б	В					
77.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных Текст задания: Все отходы здравоохранения разделяются по степени их эпидемиологической, токсикологической и радиационной опасности на классы. Существуют следующие классы опасности</p> <p>А. Класс А. Неопасные отходы лечебно-профилактических учреждений. Б. Класс Б. Опасные (рискованные) отходы лечебно- профилактических учреждений. В. Класс В. Чрезвычайно опасные отходы лечебно – профилактических учреждений. Г. Класс Г. Отходы лечебно-профилактических учреждений, по составу близкие к промышленным. Д. Класс Д. Радиоактивные отходы лечебно– профилактических учреждений. Е. Класс Е. Пищевые отходы</p> <p>Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> <td>Д</td> <td>Е</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г	Д	Е
А	Б	В	Г	Д	Е		
78.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных Текст задания: Вне графика генеральную уборку проводят:</p> <p>А. получения неудовлетворительных результатов микробной обсемененности внешней среды Б. по желанию старшей сестры В. по эпидемиологическим показаниям</p> <p>Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> </tr> </table>	А	Б	В			
А	Б	В					
79.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных Текст задания: Удаление медицинских отходов класса Б и В проводят:</p> <p>А. 1 раз в неделю Б. ежедневно В. 1 раз в 10 дней Г. 1 раз в 3 дня</p> <p>Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г		
А	Б	В	Г				
80.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных Текст задания: Ежедневная влажная уборка в палатах проводится:</p> <p>А. 4 раза Б. 3 раза В. 2 раза</p>						

	<p>Г. 1 раз</p> <p>Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г
А	Б	В	Г		
81.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных</p> <p>Текст задания: Укажите должностное лицо, которое осуществляет контроль проведения всех видов уборочных работ в общих и вспомогательных помещениях:</p> <p>А. дезинфектор  Б. старшая медицинская сестра  В. сестра-хозяйка  Г. младшая медицинская сестра</p> <p>Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г
А	Б	В	Г		
82.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных</p> <p>Текст задания: Хранение уборочного инвентаря необходимо осуществлять:</p> <p>А. в специально выделенном помещении или шкафу  Б. вне помещений рабочих кабинетов  В. на батареях  Г. в ведрах</p> <p>Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г
А	Б	В	Г		
83.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных</p> <p>Текст задания: Алгоритм действий при аварийных ситуациях:</p> <p>А. провести обработку, начать профилактическое лечение  Б. провести обработку записать аварию в журнал  В. провести обработку, записать аварию в журнал, составить акт об аварийной ситуации, проконсультироваться у инфекциониста, начать профилактическое лечение  Г. провести обработку, записать аварию в журнал, начать профилактическое лечение</p> <p>Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г
А	Б	В	Г		
84.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных</p> <p>Текст задания: Для проведения генеральной уборки персонал должен иметь:</p> <p>специальную одежду</p> <p>А. средства индивидуальной защиты  Б. промаркированный уборочный инвентарь  В. специальный допуск Роспотребнадзора  Г. специальный сертификат</p> <p>Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г
А	Б	В	Г		

	<p>85. Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных  Текст задания: Частота проведения текущей дезинфекции (уборки):  А. ежедневно  Б. еженедельно  В. 2 раза в неделю  Г. 1 раз в неделю  Д. не реже 2 раз в день  Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> <td>Д</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г	Д
А	Б	В	Г	Д		
	<p>86. Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных  Текст задания: Порядок сбора острого инструментария  А. в одноразовый герметичный пакет желтого цвета  Б. в одноразовый твердый контейнер  В. в межкорпусной контейнер для отходов класса "А"  Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> </tr> </table>	А	Б	В		
А	Б	В				
	<p>87. Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных  Текст задания: К отходам класса "Б" относят:  А. отходы, не имеющие контакта с биологическими жидкостями пациентов, инфекционными больными, нетоксичные отходы. Пищевые отходы всех подразделений ЛПУ, кроме инфекционных. Мебель, инвентарь, неисправное диагностическое оборудование, не содержащее токсических элементов.  Б. потенциально инфицированные отходы, материалы и инструменты, загрязненные выделениями, в т.ч. кровью. Выделения пациентов. Патологоанатомические отходы. Органические отходы операционных. Все отходы инфекционных отделений. Биологические отходы вивариев.  В. материалы, контактирующие с больными особо - опасными инфекциями. Отходы фтизиатрических, микологических больниц. Отходы от пациентов анаэробной инфекцией.  Г. просроченные лекарственные средства, отходы от лекарственных и диагностических препаратов, цитостатики, ртутьсодержащие предметы, приборы и оборудование  Д. все виды отходов содержащие радиоактивные компоненты  Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> <td>Д</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г	Д
А	Б	В	Г	Д		
	<p>88. Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных  Текст задания: Сбор отходов класса "Б" осуществляется только в одноразовую упаковку:  А. красного цвета  Б. белого цвета  В. желтого цвета  Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> </tr> </table>	А	Б	В		
А	Б	В				

89.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных Текст задания: Использованный уборочный инвентарь подлежит</p> <p>А. уничтожению Б. проветриванию В. промыванию Г. дезинфекции</p> <p>Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г
А	Б	В	Г		
90.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных Текст задания: Укажите должностное лицо, которое обеспечивает наличие инвентарных номеров, маркировки на оборудование, мебели и хозяйственном инвентаре:</p> <p>А. старшая медицинская сестра Б. заведующий отделением В. сестра-хозяйка Г. бухгалтер</p> <p>Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г
А	Б	В	Г		
91.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных Текст задания: К профилактическим мерам в медицинской организации относят</p> <p>А. карантин Б. гигиеническую обработку рук медицинских работников В. антимикробную химиотерапию Г. очаговую дезинфекцию</p> <p>Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г
А	Б	В	Г		
92.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных Текст задания: Дезинфекцию высокого уровня (ДВУ) применяют</p> <p>А. при проведении текущих уборок в соматическом стационаре Б. для ПСО стоматологического инструментария В. для подготовки к работе эндоскопов Г. для обработки рук хирургов перед полостными операциями</p> <p>Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г
А	Б	В	Г		
93.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных Текст задания: Дезинфекция многоцветных емкостей для сбора отходов класса Б внутри организации производится</p> <p>А. при генеральной уборке Б. ежедневно В. не реже одного раза в неделю</p>				



	<p>Г. после каждой выемки отходов Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г
А	Б	В	Г		
94.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных Текст задания: К физическому методу дезинфекции относят применение А. хлоракивных соединений Б. паровых камер В. окислителей Г. фенолов Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г
А	Б	В	Г		
95.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных Текст задания: Профилактическим мероприятием в отношении ВИЧ-инфекции в медицинских организациях являются А. использование системы очистки и обеззараживания воздуха в помещениях ЛПУ Б. утилизация бытовых отходов В. дезинсекция Г. дезинфекция и стерилизация медицинского инструментария и оборудования Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г
А	Б	В	Г		
96.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных Текст задания: Главное отличие дезинфекции от стерилизации состоит в А. объеме проведения Б. методах проведения В. степени деконтаминации Г. области применения Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г
А	Б	В	Г		
97.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных Текст задания: Цвет пакетов для сбора отходов класса А может быть любым, за исключением А. синего и зеленого Б. серого и оранжевого В. желтого и красного Г. черного и белого Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г
А	Б	В	Г		
98.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных Текст задания: Персонал проходит обязательный инструктаж по правилам безопасного обращения с медицинскими отходами</p>				

	<p>А. ежемесячно  Б. ежегодно  В. не реже 1 раза в 5 лет  Г. ежеквартально  Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г
А	Б	В	Г		
99.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных  Текст задания: Использованный одноразовый медицинский инструментарий следует  А. удалить вместе с бытовым мусором  Б. обработать в автоклаве, затем выбросить с бытовым мусором  В. дезинфицировать и затем удалить как медицинские отходы  Г. прокипятить и отправить в мусорный контейнер  Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г
А	Б	В	Г		
100.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных  Текст задания: Наличие отдельного туалета для пациентов и работников устанавливается независимо от количества посещений в смену  А. для всех медицинских организаций  Б. для организаций, оказывающих помощь в амбулаторных условиях, с численностью до 50 посещений в смену  В. для инфекционных и туберкулезных поликлинических организаций  Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> </tr> </table>	А	Б	В	
А	Б	В			
101.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных  Текст задания: Снятие пробы (бракераж) перед выдачей готовой пищи больным проводит  А. врач-диетолог  Б. лечащий врач  В. медицинская сестра диетическая  Г. дежурный врач  Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г
А	Б	В	Г		
102.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных  Текст задания: Допустимое расхождение лабораторных и расчетных данных при оценке питания  А. 3 %  Б. 5 %  В. 10 %  Г. 15 %  Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г
А	Б	В	Г		

	103.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных  Текст задания: Выход блюда - это  А. вес порции  Б. сумма указанных в раскладке продуктов в граммах – брутто  В. сумма указанных в раскладке продуктов в граммах – нетто  Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> </tr> </table>	А	Б	В		
А	Б	В					
	104.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных  Текст задания: Энергетическую функцию в организме выполняют в основном  А. витамины  Б. углеводы  В. белки  Г. макроэлементы  Д. микроэлементы  Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> <td>Д</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г	Д
А	Б	В	Г	Д			
	105.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных  Текст задания: В состав сухого остатка блюда (рациона) входят  А. белки, жиры  Б. белки, жиры, углеводы  В. белки, жиры, углеводы, минеральные вещества  Г. белки, жиры, углеводы, минеральные вещества, витамины  Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г	
А	Б	В	Г				
	106.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных  Текст задания: При поступлении больного в лечебное учреждение необходимую диету назначает  А. врач-диетолог  Б. лечащий врач  В. диетсестра  Г. дежурный врач  Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г	
А	Б	В	Г				
	107.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных  Текст задания: Общие суточные энергозатраты складываются из затрат энергии  А. на основной обмен  Б. на специфическое динамическое действие пищи  В. на физическую активность  Г. на тепловой обмен</p>					

	<p>Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г	
А	Б	В	Г			
108.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных Текст задания: В понятие «режим питания» входит</p> <p>А. кратность приемов пищи Б. интервалы между приемами пищи В. распределение энергетической ценности по приемам пищи Г. характер потребляемых за неделю продуктов</p> <p>Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г	
А	Б	В	Г			
109.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных Текст задания: При лабораторном исследовании готовых блюд определяют</p> <p>А. белки Б. жиры В. углеводы Г. витамины Д. калорийность</p> <p>Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> <td>Д</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г	Д
А	Б	В	Г	Д		
110.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных Текст задания: При построении лечебных рационов должно быть учтено</p> <p>А. обеспечение физиологических потребностей больного организма в пищевых веществах и энергии Б. строгая сбалансированность отдельных пищевых веществ В. местное и общее воздействие пищи на организм Г. использование методов щажения, «тренировки», разгрузки и контрастных дней</p> <p>Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г	
А	Б	В	Г			
111.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных Текст задания: Руководство диетпитанием в больнице осуществляют</p> <p>А. главный врач Б. медицинская сестра по диетпитанию В. заместитель главного врача медицинской части Г. врач-диетолог</p> <p>Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г	
А	Б	В	Г			
112.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных Текст задания: Ответственным за организацию диетического питания в больнице является</p> <p>А. главный врач</p>					

	<p>Б. медицинская сестра по диетпитанию  В. зам главного врача по медицинской части  Г. врач-диетолог  Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г
А	Б	В	Г		
113.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных  Текст задания: Принципы работы на пищеблоке ЛПУ по санитарно-эпидемиологическим правилам:  А. поточность производства  Б. соблюдение санитарно-эпидемиологического режима  В. правильное составление документации  Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> </tr> </table>	А	Б	В	
А	Б	В			
114.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных  Текст задания: Журнал, фиксирующий наличие гнойничковых заболеваний у работников пищеблока:  А. С-витаминизации  Б. «Здоровье»  Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> </tr> </table>	А	Б		
А	Б				
115.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных  Текст задания: Средняя температура в холодильных камерах на пищеблоке (в градусах):  А. +2 +6  Б. -1 -10  Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> </tr> </table>	А	Б		
А	Б				
116.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных  Текст задания: Суточные пробы на пищеблоках хранятся:  А. 48 часов  Б. 24 часа  В. 72 часа  Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> </tr> </table>	А	Б	В	
А	Б	В			
117.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных  Текст задания: Дефростация глубоко замороженных продуктов на пищеблоке происходит:  А. у батареи  Б. у включенных плит  В. при комнатной температуре в сыром цехе  Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> </tr> </table>	А	Б	В	
А	Б	В			

	118.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных  Текст задания: Сведения о наличии больных, состоящих на питании на 9 часов утра, подаются диетсестре:  А. старшими медсестрами отделений  Б. заведующими отделений  В. главной медицинской сестрой  Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> </tr> </table>	А	Б	В		
А	Б	В					
	119.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных  Текст задания: Сколько выделяют групп помещений пищеблока?  А. 2  Б. 3  В. 4  Г. 5  Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г	
А	Б	В	Г				
	120.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных  Текст задания: Какие помещения пищеблока относят к производственным?  А. овощехранилища, холодильные камеры  Б. овощной, мясорыбный, горячий и другие цеха  В. душевые комнаты, уборные  Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> </tr> </table>	А	Б	В		
А	Б	В					
	121.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных  Текст задания: Контролирует работу пищеблока:  А. дежурный врач  Б. врач-диетолог  В. главврач  Г. лечащий врач  Д. зав производством  Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> <td>Д</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г	Д
А	Б	В	Г	Д			
	122.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных  Текст задания: Нельзя готовить на пищеблоках ЛПУ:  А. «макарены по-флотски»  Б. блинчики с начинкой  В. творожные изделия  Г. винегрет  Запишите выбранный ответ - букву:</p>					

		А	Б	В	Г	
123.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных</p> <p>Текст задания: В состав бракеражной комиссии для оценки качества готовых блюд в ЛПЦ входят:</p> <p>А. врач-диетолог, заместитель главного врача по лечебной работе</p> <p>Б. главный врач, врач-диетолог, шеф-повар</p> <p>В. врач-диетолог (при его отсутствии диетсестра), заведующий производством (или шеф-повар), дежурный врач по больнице</p> <p>Г. дежурный врач, главный врач, главная медицинская сестра</p> <p>Запишите выбранный ответ - букву:</p>	А	Б	В	Г	
124.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных</p> <p>Текст задания: Совет по лечебному питанию является</p> <p>А. структурой, координирующей работу пищеблока</p> <p>Б. основным органом, координирующим лечебное питание в ЛПУ</p> <p>В. структурой, ответственной за санитарно-гигиеническое состояние пищеблока</p> <p>Г. структурой, ответственной за закупки продуктов на пищеблок</p> <p>Запишите выбранный ответ - букву:</p>	А	Б	В	Г	
125.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных</p> <p>А. Текст задания: Общее руководство диетическим питанием в ЛПУ при отсутствии главного врача возлагается на</p> <p>Б. заместителя главного врача по лечебной части</p> <p>В. заведующего производством</p> <p>Г. диетическую сестру</p> <p>Д. врача-диетолога</p> <p>Запишите выбранный ответ - букву:</p>	А	Б	В	Г	Д
126.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных</p> <p>Текст задания: Контроль за соблюдением технологии приготовления и выходом готовых диетических блюд осуществляют</p> <p>А. врач-диетолог</p> <p>Б. заместитель главного врача по лечебной работе</p> <p>В. заведующий производством</p> <p>Г. диетсестра</p> <p>Запишите выбранный ответ - букву:</p>	А	Б	В	Г	
127.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных</p> <p>Текст задания: Картотека блюд должна быть в ЛПУ в количестве __ экземпляров</p> <p>А. 5</p>					

	<p>Б. 3 В. 4 Г. 2</p> <p>Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г
А	Б	В	Г		
128.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных Текст задания: Утверждает меню-раскладку в ЛПУ</p> <p>А. заведующий пищеблоком Б. главный бухгалтер В. заведующий производством Г. главный врач</p> <p>Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г
А	Б	В	Г		
129.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных Текст задания: Документом по организации лечебного питания, утверждаемым главным врачом ежедневно, является</p> <p>А. меню-раскладка Б. форма №22-МЗ "Сводные сведения по наличию больных, состоящих на питании" В. картотека блюд Г. ведомость на выдачу продуктов в отделения</p> <p>Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г
А	Б	В	Г		
130.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных Текст задания: При госпитализации больного в отделение ЛПУ старшей медсестрой заполняется, а заведующим подписывается</p> <p>А. порционник на питание больных Б. требование на выдачу продуктов питания со складов В. форма №22-МЗ "Сводные сведения по наличию больных, состоящих на питании" Г. меню-раскладка</p> <p>Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г
А	Б	В	Г		
131.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных Текст задания: Сроки раздачи готовой пищи в отделениях ЛПУ после ее приготовления не должны превышать (в часах)</p> <p>А. 1,5 Б. 3 В. 1 Г. 2</p> <p>Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г
А	Б	В	Г		



132.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных Текст задания: Карточки раскладки и семидневное меню должен готовить</p> <p>А. шеф-повар Б. главный бухгалтер В. заведующий производством Г. врач-диетолог</p> <p>Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г
А	Б	В	Г		
133.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных Текст задания: Устройство, содержание и оборудование пищеблоков должно соответствовать</p> <p>А. поточности технологического процесса Б. санитарным правилам к организации лечебного питания В. удобству работы коллектива Г. удобству подачи пищи в отделения</p> <p>Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г
А	Б	В	Г		
134.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных Текст задания: Ответственность за организацию лечебного питания в отделении несет</p> <p>А. диетсестра Б. сестра-хозяйка В. лечащий врач Г. заведующий отделением</p> <p>Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г
А	Б	В	Г		
135.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных Текст задания: К видам термической обработки пищи, рекомендованным лечебным питанием, относят</p> <p>А. варку и жарение Б. копчение и маринование В. жарение и сушение Г. варку и запекание</p> <p>Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г
А	Б	В	Г		
136.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных Текст задания: При отсутствии на пищеблоке полного набора продуктов, предусмотренного семидневным меню, возможна замена одного продукта другим при условии сохранения ___ используемых ранее лечебных рационов</p> <p>А. химического состава Б. объема В. химического состава и энергетической ценности</p>				

	<p>Г. энергетической ценности Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г
А	Б	В	Г		
137.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных Текст задания: Контроль за качеством готовых диетических блюд осуществляют А. заведующий клиническим отделением, врач-диетолог, завпроизводством Б. шеф-повар, зам главврача по лечебной работе, медсестра диетическая В. главврач, завпроизводством, шеф-повар Г. врач-диетолог, медицинская сестра диетическая, дежурный врач Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г
А	Б	В	Г		
138.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных Текст задания: Организация лечебного питания в ЛПУ регламентируется А. решением трудового коллектива Б. решением совета по питанию В. приказом главного врача Г. приказом МЗ РФ №330 от 05.08.2003г "О мерах по совершенствованию лечебного и лечебно-профилактического питания в лечебно-профилактических учреждениях РФ Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г
А	Б	В	Г		
139.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных Текст задания: Должностные обязанности врача-диетолога регламентируются А. решением трудового коллектива Б. решением совета по питанию В. приказом главного врача Г. приказом МЗ РФ №330 от 05.08.2003г "О мерах по совершенствованию лечебного и лечебно-профилактического питания в лечебно-профилактических учреждениях РФ Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г
А	Б	В	Г		
140.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных Текст задания: Документом по организации лечебного питания, ежедневно утверждаемым главным врачом, является А. меню-раскладка Б. ведомость на выдачу продуктов в отделения В. сведения о наличии больных, состоящих на питании Г. картотека блюд Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г
А	Б	В	Г		

141.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных  Текст задания: Материально-техническое обеспечение организации лечебного питания в ЛПУ осуществляет  А. зам главврача по АХЧ  Б. завпроизводством на пищеблоке  В. врач-диетолог  Г. главный врач  Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г
А	Б	В	Г		
142.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных  Текст задания: Контроль за соблюдением технологии приготовления и выхода готовых диетических блюд осуществляет  А. диетсестра  Б. замглавврача по лечебной части  В. заведующий производством  Г. диетолог  Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г
А	Б	В	Г		
<b>Задания открытого типа</b>					
1.	<p>Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ  Текст задания: Основные типы лечебно-профилактических организаций. Классификация лечебно-профилактических организаций.</p>				
2.	<p>Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ  Текст задания: Гигиенические требования к участку под строительство больницы. Системы строительства, их сравнительная гигиеническая характеристика. Зонирование территории участка, гигиенические показатели застройки, благоустройство территории участка.</p>				
3.	<p>Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ  Текст задания: Гигиеническая характеристика палатной секции как структурной и функциональной единицы палатных отделений.</p>				
4.	<p>Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ  Текст задания: Больничные палаты, основные гигиенические показатели, требования к устройству и оборудованию</p>				
5.	<p>Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ  Текст задания: Особенности планировки инфекционных больниц и отделений. Боксы, полубоксы, боксированные палаты, гигиенические требования к ним.</p>				
6.	<p>Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ  Текст задания: Особенности планировки хирургических отделений, операционных блоков.</p>				
7.	<p>Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ  Текст задания: Особенности планировки родильных домов, отделений, больниц</p>				
8.	<p>Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ</p>				

	Текст задания: Особенности планировки и размещения лечебно-диагностических отделений (анестезиологии-реанимации, функциональной диагностики, рентгенологическое, восстановительного лечения).
9.	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Текст задания: Гигиенические требования к размещению, планировке и работе поликлиники. Планировочные особенности детских поликлиник.
10.	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Текст задания: Гигиенические требования к планировке приемного отделения и помещениям для выписки больных. Их особенности в детских и инфекционных больницах.
11.	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Текст задания: Функциональные зоны процедурного кабинета.
12.	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Текст задания: Гигиенические требования к организации питания в лечебных учреждениях.
13.	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Текст задания: Гигиенические требования к размещению, планировке, оборудованию пищеблоков.
14.	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Текст задания: Организация работы больничных пищеблоков.
15.	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Текст задания: Виды медицинского и санитарного контроля на пищеблоке. Документация по санитарному состоянию пищеблоков и состоянию здоровья персонала.
16.	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Текст задания: Инфекции, связанные с оказанием медицинской помощи (ИСМП); понятие, виды, причины возникновения.
17.	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Текст задания: Источники инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи.
18.	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Текст задания: Характеристика возбудителей ИСМП, понятие о госпитальном штамме и условия его формирования.
19.	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Текст задания: Пути и факторы передачи инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи. Условия, способствующие распространению.
20.	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Текст задания: Распространенность инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи, в стационарах разного профиля.
21.	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Текст задания: Влияние на эффективность проводимого лечения, санитарно-экономические потери, обусловленные инфекциями, связанными с оказанием медицинской помощи.
22.	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Текст задания: Факторы риска инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи.
23.	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Текст задания: Комплексные мероприятия по профилактике инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи

	(архитектурно-планировочные, санитарно-технические, санитарно-противоэпидемические, дезинфекционно-стерилизационные).
24.	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Текст задания: Гигиеническая характеристика производственного процесса и профессиональных факторов, оказывающих влияние на здоровье медицинских работников.
25.	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Текст задания: Гигиенические особенности профессиональной деятельности отдельных групп медицинских работников.
26.	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Текст задания: Воздействие производственных факторов на организм медперсонала.
27.	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ Текст задания: Мероприятия по профилактике вредного воздействия производственных факторов на медицинских работников.

	Задания закрытого типа																																			
<b>ПК – 10.</b> Способность и готовность к гигиенической оценке факторов и состояния среды обитания, населенных мест и соответствия коммунальных объектов	1.	<p>Прочитайте текст и установите соответствие. Текст задания: Допустимая и расчетная температура воздуха устанавливается в основных помещениях ЛПУ К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Наименование помещений</th> <th></th> <th>Допустимая температура воздуха/расчетная</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>А</td> <td>Послеоперационные палаты</td> <td>1</td> <td>21-24/21</td> </tr> <tr> <td>Б</td> <td>Послеродовые палаты</td> <td>2</td> <td>23-27/24</td> </tr> <tr> <td>В</td> <td>Шлюзы в боксах инфекционных отделений</td> <td>3</td> <td>20-26/20</td> </tr> <tr> <td>Г</td> <td>Помещения дневного пребывания пациентов</td> <td>4</td> <td>20-27/20</td> </tr> <tr> <td>Д</td> <td>Палаты для взрослых больных</td> <td>5</td> <td>22-24/22</td> </tr> </tbody> </table> <p>Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> <td>Д</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>		Наименование помещений		Допустимая температура воздуха/расчетная	А	Послеоперационные палаты	1	21-24/21	Б	Послеродовые палаты	2	23-27/24	В	Шлюзы в боксах инфекционных отделений	3	20-26/20	Г	Помещения дневного пребывания пациентов	4	20-27/20	Д	Палаты для взрослых больных	5	22-24/22	А	Б	В	Г	Д					
		Наименование помещений		Допустимая температура воздуха/расчетная																																
	А	Послеоперационные палаты	1	21-24/21																																
	Б	Послеродовые палаты	2	23-27/24																																
	В	Шлюзы в боксах инфекционных отделений	3	20-26/20																																
	Г	Помещения дневного пребывания пациентов	4	20-27/20																																
	Д	Палаты для взрослых больных	5	22-24/22																																
	А	Б	В	Г	Д																															
	2.	<p>Прочитайте текст и установите соответствие. Текст задания: Определите класс чистоты основных помещений ЛПУ К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Наименование помещений</th> <th></th> <th>Класс чистоты</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>А</td> <td>Палаты интенсивной терапии</td> <td>1</td> <td>А</td> </tr> <tr> <td>Б</td> <td>Палаты для недоношенных</td> <td>2</td> <td>Б</td> </tr> <tr> <td>В</td> <td>Боксы палатных отделений</td> <td>3</td> <td>В</td> </tr> <tr> <td>Г</td> <td>Помещения дневного пребывания пациентов</td> <td rowspan="2">4</td> <td rowspan="2">Г</td> </tr> <tr> <td>Д</td> <td>Санузел</td> </tr> </tbody> </table> <p>Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> <td>Д</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>		Наименование помещений		Класс чистоты	А	Палаты интенсивной терапии	1	А	Б	Палаты для недоношенных	2	Б	В	Боксы палатных отделений	3	В	Г	Помещения дневного пребывания пациентов	4	Г	Д	Санузел	А	Б	В	Г	Д							
	Наименование помещений		Класс чистоты																																	
А	Палаты интенсивной терапии	1	А																																	
Б	Палаты для недоношенных	2	Б																																	
В	Боксы палатных отделений	3	В																																	
Г	Помещения дневного пребывания пациентов	4	Г																																	
Д	Санузел																																			
А	Б	В	Г	Д																																

--	--	--	--	--	--

3.

Прочитайте текст и установите соответствие.  
 Текст задания: По степени требуемой бактериальной чистоты воздуха все помещения больницы делятся на 4 класса. К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

	Наименование помещений		Класс чистоты
А	Грязные	1	А
Б	Чистые	2	Б
В	Особо чистые	3	В
Г	Условно чистые	4	Г

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г

4.

Прочитайте текст и установите соответствие.  
 Текст задания: Нормативы бактериальной чистоты воздуха разработаны с учетом научно обоснованной зависимости интенсивности бактериальной обсемененности воздуха и риска возникновения внутрибольничных инфекций. К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

	Наименование помещений		Количество микроорганизмов в 1 м <sup>3</sup> воздуха (КОЕ/м) до начала работы
А	Операционные	1	Не более 500
Б	Послеродовые палаты	2	Не нормируется
В	Шлюзы в боксах	3	Не более 200
Г	Малые операционные		

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г

5.

Прочитайте текст и установите соответствие.  
 Текст задания: Нормативы бактериальной чистоты воздуха разработаны с учетом научно обоснованной зависимости интенсивности бактериальной обсемененности воздуха и риска возникновения внутрибольничных инфекций. К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

	Наименование помещений		Количество микроорганизмов в 1 м <sup>3</sup> воздуха (КОЕ/м) во время работы
А	Операционные	1	Не более 750
Б	Послеродовые палаты	2	Не нормируется
В	Шлюзы в боксах	3	Не более 500
Г	Малые операционные		

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г
---	---	---	---

6.	<p>Прочитайте текст и установите соответствие.  Текст задания: Архитектурно-планировочные решения стационара должны исключать перенос инфекций из палатных отделений и других помещений в операционный блок и другие помещения, требующие особой чистоты воздуха.  К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Наименование помещений</th> <th></th> <th>Нормируемый воздухообмен в 1 час, не менее (приток)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>А Палаты ожоговых больных</td> <td>1</td> <td>По расчету, но не менее пятикратного обмена</td> </tr> <tr> <td>Б Послеродовые палаты</td> <td rowspan="3">2</td> <td rowspan="3">Из расчета 80 м/час на 1 койку</td> </tr> <tr> <td>В Шлюзы в боксах</td> </tr> <tr> <td>Г Малые операционные</td> </tr> <tr> <td>Д Боксы палатных отделений</td> <td>3</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>Е Палаты для взрослых больных</td> <td>4</td> <td>100% от расчетного воздухообмена</td> </tr> <tr> <td>Ж Процедурные и асептические перевязочные</td> <td>5</td> <td>8</td> </tr> </tbody> </table> <p>Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>А</th> <th>Б</th> <th>В</th> <th>Г</th> <th>Д</th> <th>Е</th> <th>Ж</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>						Наименование помещений		Нормируемый воздухообмен в 1 час, не менее (приток)	А Палаты ожоговых больных	1	По расчету, но не менее пятикратного обмена	Б Послеродовые палаты	2	Из расчета 80 м/час на 1 койку	В Шлюзы в боксах	Г Малые операционные	Д Боксы палатных отделений	3	10	Е Палаты для взрослых больных	4	100% от расчетного воздухообмена	Ж Процедурные и асептические перевязочные	5	8	А	Б	В	Г	Д	Е	Ж									
Наименование помещений		Нормируемый воздухообмен в 1 час, не менее (приток)																																								
А Палаты ожоговых больных	1	По расчету, но не менее пятикратного обмена																																								
Б Послеродовые палаты	2	Из расчета 80 м/час на 1 койку																																								
В Шлюзы в боксах																																										
Г Малые операционные																																										
Д Боксы палатных отделений	3	10																																								
Е Палаты для взрослых больных	4	100% от расчетного воздухообмена																																								
Ж Процедурные и асептические перевязочные	5	8																																								
А	Б	В	Г	Д	Е	Ж																																				
7.	<p>Прочитайте текст и установите соответствие.  Текст задания: Архитектурно-планировочные решения стационара должны исключать перенос инфекций из палатных отделений и других помещений в операционный блок и другие помещения, требующие особой чистоты воздуха.  К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Наименование помещений</th> <th></th> <th>Нормируемый воздухообмен в 1 час, не менее (вытяжка)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>А Палаты ожоговых больных</td> <td>1</td> <td>По расчету, но не менее пятикратного обмена</td> </tr> <tr> <td>Б Послеродовые палаты</td> <td rowspan="3">2</td> <td rowspan="3">Из расчета 80 м/час на 1 койку</td> </tr> <tr> <td>В Шлюзы в боксах</td> </tr> <tr> <td>Г Малые операционные</td> </tr> <tr> <td>Д Боксы палатных отделений</td> <td>3</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td>Е Палаты для взрослых больных</td> <td>4</td> <td>80% от расчетного воздухообмена</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">Ж Процедурные и асептические перевязочные</td> <td>5</td> <td>6</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>100% от расчетного воздухообмена</td> </tr> </tbody> </table> <p>Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>А</th> <th>Б</th> <th>В</th> <th>Г</th> <th>Д</th> <th>Е</th> <th>Ж</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>						Наименование помещений		Нормируемый воздухообмен в 1 час, не менее (вытяжка)	А Палаты ожоговых больных	1	По расчету, но не менее пятикратного обмена	Б Послеродовые палаты	2	Из расчета 80 м/час на 1 койку	В Шлюзы в боксах	Г Малые операционные	Д Боксы палатных отделений	3	5	Е Палаты для взрослых больных	4	80% от расчетного воздухообмена	Ж Процедурные и асептические перевязочные	5	6	6	100% от расчетного воздухообмена	А	Б	В	Г	Д	Е	Ж							
Наименование помещений		Нормируемый воздухообмен в 1 час, не менее (вытяжка)																																								
А Палаты ожоговых больных	1	По расчету, но не менее пятикратного обмена																																								
Б Послеродовые палаты	2	Из расчета 80 м/час на 1 койку																																								
В Шлюзы в боксах																																										
Г Малые операционные																																										
Д Боксы палатных отделений	3	5																																								
Е Палаты для взрослых больных	4	80% от расчетного воздухообмена																																								
Ж Процедурные и асептические перевязочные	5	6																																								
	6	100% от расчетного воздухообмена																																								
А	Б	В	Г	Д	Е	Ж																																				
8.	<p>Прочитайте текст и установите соответствие.  Текст задания: Гигиенические нормативы допустимых уровней звука нормируются в ЛПУ в зависимости от времени</p>																																									

суток и на назначения помещений.

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

	Группа факторов		Характеристика
А	Физические	1	Патогенные микроорганизмы
		2	Высокий уровень личной ответственности
Б	Химические	3	Переработка большого количества информации
В	Биологические	4	Работа в вынужденной позе
Г	Эргономические	5	Лекарственные препараты
		6	Шум, вибрация, ультразвук
Д	Нервно – эмоциональное напряжение	7	Дезинфицирующие средства
		8	Электромагнитные излучения
		9	Общение и взаимодействие с больными людьми

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г	Д

9. Прочитайте текст и установите соответствие.

Текст задания: Медицинские работники в своей деятельности могут подвергаться воздействию комплекса профессиональных факторов различной природы.

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

	Наименование помещений		Эквивалентные уровни звука L(Aэкв), дБА
А	Палаты больниц и санаториев	1	35 дБА с 7 до 23 ч.
Б	Кабинеты врачей	2	25 дБА с 23 до 7 ч.
В	Операционные		

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В

10. Прочитайте текст и установите соответствие.

Текст задания: В ЛПУ необходимо проведение производственного контроля.

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

	Назначение помещений		Объекты ПК
А	Операционный блок	1	Роторасширители
		2	Гибкие части эндоскопов и оптика
Б	Перевязочные	3	Кушетка и приспособления для перевязок
		4	Интубационные трубки
В	Палаты отделения реанимации и интенсивной терапии	5	Шланги кислородной подводки
		6	Шланги вакуум-отсосов
		7	Дыхательные мешки



Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В

11. Прочитайте текст и установите соответствие.

Текст задания: В ЛПУ необходимо проведение производственного контроля.

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

	Назначение помещений		Объекты ПК
А	Операционный блок	1	Шланги кислородной подводки
		2	Гофрированные шланги
Б	Послеоперационные палаты	3	Кушетка и приспособления для перевязок
		4	Гибкие части эндоскопов
В	Манипуляционные и процедурные кабинеты	5	Маски наркозных аппаратов
		6	Шланги вакуум-отсосов
		7	Дыхательные мешки

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В

12. Прочитайте текст и установите соответствие.

Текст задания: На развитие профессиональной заболеваемости медицинских работников влияют факторы различной природы.

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

	Группа факторов		Сила влияния
А	Биологические	1	11
Б	Высоко активные лекарственные препараты	2	73
В	Химические вещества	3	16

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В

13. Прочитайте текст и установите соответствие.

Текст задания: В структуре профессиональных заболеваний медицинских работников преобладают:

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

	Заболевания		Сила влияния
А	Парентеральные вирусные гепатиты	1	До 5%
Б	Туберкулез органов дыхания	2	До 19%
В	Астма бронхиальная	3	До 70%

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В

14.	<p>Прочитайте текст и установите соответствие.  Текст задания: Распределение причин заражения парентеральными вирусными гепатитами врачей в ЛПО, в %  К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Причины</th> <th></th> <th>Сила влияния</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>А Работа с образцами биологических жидкостей</td> <td>1</td> <td>43,4</td> </tr> <tr> <td>Б Аварийное забрызгивание кровью или биологическими жидкостями</td> <td>2</td> <td>7,0</td> </tr> <tr> <td>В Манипуляции с иглой</td> <td>3</td> <td>4,2</td> </tr> <tr> <td>Г Нарушение правил утилизации</td> <td>4</td> <td>10,0</td> </tr> <tr> <td>Д Другие</td> <td>5</td> <td>35,3</td> </tr> </tbody> </table> <p>Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> <td>Д</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	Причины		Сила влияния	А Работа с образцами биологических жидкостей	1	43,4	Б Аварийное забрызгивание кровью или биологическими жидкостями	2	7,0	В Манипуляции с иглой	3	4,2	Г Нарушение правил утилизации	4	10,0	Д Другие	5	35,3	А	Б	В	Г	Д					
Причины		Сила влияния																											
А Работа с образцами биологических жидкостей	1	43,4																											
Б Аварийное забрызгивание кровью или биологическими жидкостями	2	7,0																											
В Манипуляции с иглой	3	4,2																											
Г Нарушение правил утилизации	4	10,0																											
Д Другие	5	35,3																											
А	Б	В	Г	Д																									
15.	<p>Прочитайте текст и установите соответствие.  Текст задания: Неспецифическая профилактика инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи включает 4 группы мероприятий  К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Мероприятия</th> <th></th> <th>Пример</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>А Архитектурно-планировочные</td> <td>1</td> <td>Уничтожение микроорганизмов – возбудителей ИСМП во внутрибольничной среде</td> </tr> <tr> <td>Б Санитарно-противоэпидемические</td> <td>2</td> <td>Предупреждение распространения возбудителей путем дистанцирования</td> </tr> <tr> <td>В Санитарно-технические</td> <td>3</td> <td>Поддержание должного санитарного состояния помещений</td> </tr> <tr> <td>Г Дезинфекционно-стерилизационные</td> <td>4</td> <td>Рациональное устройство вентиляции</td> </tr> </tbody> </table> <p>Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	Мероприятия		Пример	А Архитектурно-планировочные	1	Уничтожение микроорганизмов – возбудителей ИСМП во внутрибольничной среде	Б Санитарно-противоэпидемические	2	Предупреждение распространения возбудителей путем дистанцирования	В Санитарно-технические	3	Поддержание должного санитарного состояния помещений	Г Дезинфекционно-стерилизационные	4	Рациональное устройство вентиляции	А	Б	В	Г									
Мероприятия		Пример																											
А Архитектурно-планировочные	1	Уничтожение микроорганизмов – возбудителей ИСМП во внутрибольничной среде																											
Б Санитарно-противоэпидемические	2	Предупреждение распространения возбудителей путем дистанцирования																											
В Санитарно-технические	3	Поддержание должного санитарного состояния помещений																											
Г Дезинфекционно-стерилизационные	4	Рациональное устройство вентиляции																											
А	Б	В	Г																										
16.	<p>Прочитайте текст и установите соответствие.  Текст задания: Структура ИСМП в стационарах специфична и определяется коечной емкостью, профилем и характером проводимого в ЛПО лечения. В многопрофильных стационарах преобладают:  К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Заболевания</th> <th></th> <th>%</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>А Гнойно-септические инфекции</td> <td>1</td> <td>5-8</td> </tr> <tr> <td>Б Кишечные инфекции</td> <td>2</td> <td>7-10</td> </tr> <tr> <td>В Инфекции, передающиеся парентерально</td> <td>3</td> <td>65-75</td> </tr> </tbody> </table>	Заболевания		%	А Гнойно-септические инфекции	1	5-8	Б Кишечные инфекции	2	7-10	В Инфекции, передающиеся парентерально	3	65-75																
Заболевания		%																											
А Гнойно-септические инфекции	1	5-8																											
Б Кишечные инфекции	2	7-10																											
В Инфекции, передающиеся парентерально	3	65-75																											

Г	Инфекции, передающиеся воздушно-капельным путем	4	1-2
Д	Редкие (легионеллез, пневмоцистоз и др)	5	3-5

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г	Д

17. Прочитайте текст и установите соответствие.  
Текст задания: Операционный блок акушерского отделения состоит из операционных двух типов: малой и большой операционной

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

	Операционная		Назначение
А	Малая	1	Для чревосечения
		2	Наложение щипцов
Б	Большая	3	Удаление последа
		4	Прием родов у женщин с тяжелой патологией

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б

18. Прочитайте текст и установите соответствие.  
Текст задания: В инфекционном стационаре основной структурой единицей палатного отделения может быть не палата, а бокс, полубокс или боксированная палата.

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

	Помещение		Свойства
А	Бокс	1	не имеет наружного выхода
		2	предусматривается возможность полной изоляции больных
		3	больные поступают в помещение из общего коридора отделения, через санитарный пропускник
Б	Полубокс	4	больной покидает помещение через наружный выход с тамбуром
		5	вход персонала в помещение предусматривается из неинфекционного «условно чистого» коридора через шлюзы

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б

19. Прочитайте текст и установите соответствие.  
Текст задания: В операционном блоке имеется разделение потоков  
К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

	Поток		Назначение
А	Стерильный	1	Проход для анестезиологов, доставки больного, чистого белья

Б	Чистый	2	Проход для хирургов, операционных сестер
В	Грязный	3	Для удаления отходов, использованного белья

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В

20. Прочитайте текст и установите соответствие.  
Текст задания: Неспецифическая профилактика инфекций. Связанных с оказанием медицинской помощи включает 4 группы мероприятий

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

	Мероприятия		Пример
А	Архитектурно-планировочные	1	Механическая, химическая, физическая обработка изделий медицинского назначения
Б	Санитарно-противоэпидемические	2	Наличие необходимого набора помещений
В	Санитарно-технические	3	Выявление носителей возбудителей инфекции среди персонала
Г	Дезинфекционно-стерилизационные	4	Обеспечение бесперебойной работы водопроводной и канализационной сетей

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г

21. Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных  
Текст задания: Источниками загрязнения воздуха больничных помещений газообразными веществами являются:  
А. Люди  
Б. Лекарственные препараты  
**В. Полимерные материалы**  
Г. Дезинфекционные средства

Запишите выбранный ответ - букву:

А	Б	В	Г

22. Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных  
Текст задания: При оценке микроклимата больничной палаты учитывают:  
А. Температура воздуха  
Б. Относительная влажность  
В. Подвижность воздуха  
Г. Естественная освещенность

Запишите выбранный ответ - букву:

А	Б	В	Г

23.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных Текст задания: Укажите универсальный санитарный показатель антропогенного загрязнения воздуха больничных палат:</p> <p>А. Диоксид углерода Б. Индол В. Окисляемость воздуха Г. Аммиак</p> <p>Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г
А	Б	В	Г		
24.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных Текст задания: Назовите предельно допустимое содержание диоксида углерода в воздухе больничных палат:</p> <p>А. 1,0% Б. 0,7% В. 2,0% Г. 3,0%</p> <p>Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г
А	Б	В	Г		
25.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных Текст задания: Какие показатели микроклимата для палат терапевтического отделения являются оптимальными?</p> <p>А. Температура 20 °С, относительная влажность 45% и подвижность воздуха 0,2 м/с. Б. Температура 24 °С, относительная влажность 75% и подвижность воздуха 0,4 м/с. В. Температура 25 °С, относительная влажность 25% и подвижность воздуха 0,5 м/с. Г. Температура 18 °С, относительная влажность 80% и подвижность воздуха 0,1 м/с..</p> <p>Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г
А	Б	В	Г		
26.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных Текст задания: Какой должна быть величина КЕО, чтобы обеспечить достаточную освещенность в операционной?</p> <p>А. 0,5 - 1,0 % Б. Не менее 1,5%. В. Не менее 2,0 %. Г. величина КЕО в операционных не нормируется</p> <p>Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г
А	Б	В	Г		
27.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных Текст задания: Максимальный инсоляционный режим рекомендуется:</p> <p>А. в операционных; Б. в предоперационной; В. в помещениях санитарной обработки; Г. в палатах восстановительно-реабилитационного отделения</p>				

	<p>Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г
А	Б	В	Г		
28.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных</p> <p>Текст задания: При комфортных параметрах микроклимата преобладает путь теплоотдачи:</p> <p>А. теплоиспарение Б. теплоизлучение В. теплопроводение</p> <p>Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г
А	Б	В	Г		
29.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных</p> <p>Текст задания: Контрольное мероприятие, в ходе которого инспектором совершаются действия по Гигиенический минимальный норматив объема вентиляции на 1 койко-место в палате составляет (м3/час)</p> <p>А. 20 Б. 40 В. 80 Г. 120</p> <p>Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г
А	Б	В	Г		
30.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных</p> <p>Текст задания: Интегральным косвенным санитарным показателем чистоты воздуха помещений является содержание в нем:</p> <p>А. кислорода Б. азота В. аммиака Г. углекислого газа</p> <p>Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г
А	Б	В	Г		
31.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных</p> <p>Текст задания: Оптимальное значение температуры воздуха в палате для взрослых больных соматического профиля:</p> <p>А. 18 Б. 20 В. 25 Г. 27</p> <p>Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г
А	Б	В	Г		
32.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных</p> <p>Текст задания: К антропоксинам относятся:</p> <p>А. летучие газообразные метаболиты человеческого организма</p>				

	<p>Б. микроорганизмы В. химические вещества, выделяющиеся из покрытий, стен, оборудования. Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> </tr> </table>	А	Б	В	
А	Б	В			
33.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных Текст задания: Основной фактор от которого зависит инсоляционный режим помещения А. ориентация окон Б. кубатура помещения В. окраска стен Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> </tr> </table>	А	Б	В	
А	Б	В			
34.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных Текст задания: При организации искусственной вентиляции в операционных приток воздуха должен преобладать над вытяжкой на %: А. 10 Б. 20 В. 30 Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> </tr> </table>	А	Б	В	
А	Б	В			
35.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных Текст задания: Гигиенический норматив скорости движения воздуха в помещениях ЛПУ (в м/сек) А. 0,01-0,05 Б. 0,05-0,1 В. 0,1-0,2 Г. 0,2-0,3 Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г
А	Б	В	Г		
36.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных Текст задания: Искусственная освещенность в операционной должна быть А. 400 лк. общая и 3000-10000 для операционного поля Б. 200 лк. общая и 1000 лк. для операционного поля В. 400 лк Г. 500 лк. общая и 20000-40000 лк. для операционного поля Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г
А	Б	В	Г		
37.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных Текст задания: Для гигиенической оценки естественной освещенности больничных помещений используют: А. Световой коэффициент.</p>				

	<p>Б. Коэффициент естественной освещенности.  В. Число бактерий в 1 м<sup>3</sup> воздуха.  Г. Коэффициент заглубления помещения.  Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г	
А	Б	В	Г			
38.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных  Текст задания: В зданиях лечебно-профилактических учреждений целесообразны системы отопления:  А. панельного  Б. парового  В. водяного  Г. воздушного  Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г	
А	Б	В	Г			
39.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных  Текст задания: Самостоятельные системы приточно-вытяжной вентиляции в больнице предусматриваются  А. для операционного блока;  Б. для родовых залов;  В. для палатных секций хирургических отделений;  Г. для палат новорожденных;  Д. для рентгеновских кабинетов.  Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> <td>Д</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г	Д
А	Б	В	Г	Д		
40.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных  Текст задания: Очистка воздуха на бактериальных фильтрах в приточных системах вентиляции должна быть предусмотрена для помещений больницы:  А. операционного блока;  Б. инфекционного бокса;  В. палат ожоговых больниц;  Г. реанимационных залах;  Д. палат новорожденных  Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> <td>Д</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г	Д
А	Б	В	Г	Д		
41.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных  Текст задания: Количество золотистого стафилококка не нормируется в помещениях чистоты класса:  А. А и В  Б. Б и Г  В. А и Б  Г. В и Г</p>					



	<p>Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г
А	Б	В	Г		
42.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных Текст задания: В какую зону подается воздух в помещениях ЛПУ?</p> <p>А. верхнюю Б. нижнюю В. в верхнюю и нижнюю</p> <p>Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> </tr> </table>	А	Б	В	
А	Б	В			
43.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных Текст задания: В каких помещениях предусматривается удаление воздуха из двух зон (верхней и нижней)?</p> <p>А. операционные, наркозные, реанимационные, родовые Б. комната приготовления сред В. массажные кабинеты, кабинеты гирудотерапии, кабинеты лучевой диагностики и терапии Г. стерилизационные, процедурные эндоскопии</p> <p>Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г
А	Б	В	Г		
44.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных Текст задания: Без естественного освещения допускается размещать:</p> <p>А. тепловые пункты, насосные Б. помещения для хранения и одевания трупов, траурный зал В. массажные кабинеты, кабинеты безигольной рефлексотерапии Г. палаты</p> <p>Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г
А	Б	В	Г		
45.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных Текст задания: К помещениям чистоты класса А относят:</p> <p>А. палаты хирургических отделений Б. палаты сбора грудного молока В. палаты недоношенных Г. санитарные комнаты</p> <p>Запишите выбранный ответ - букву:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г
А	Б	В	Г		
46.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных Текст задания: В операционных, родовых залах, ожоговых палатах приток воздуха должен на ___% превышать вытяжку</p> <p>А. 20 Б. 10-15 В. 20-25</p>				

	Г. 5-10 Запишите выбранный ответ - букву: <table border="1"><tr><td>А</td><td>Б</td><td>В</td><td>Г</td></tr></table>	А	Б	В	Г
А	Б	В	Г		
47.	Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных Текст задания: Палаты хирургических отделений, смотровые, палаты инфекционных отделений относят к помещениям чистоты класса: А. А Б. В В. Б Г. Г Запишите выбранный ответ - букву: <table border="1"><tr><td>А</td><td>Б</td><td>В</td><td>Г</td></tr></table>	А	Б	В	Г
А	Б	В	Г		
48.	Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных Текст задания: Исследования бактериальной обсемененности воздушной среды проводят в помещениях лечебных организаций в зависимости от их функционального назначения на санитарно-микробиологические показатели: А. общее количество микроорганизмов Б. количество колоний <i>S. aureus</i> В. количество плесневых и дрожжевых грибов Запишите выбранный ответ - букву: <table border="1"><tr><td>А</td><td>Б</td><td>В</td></tr></table>	А	Б	В	
А	Б	В			
49.	Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных Текст задания: В рамках проведения производственного контроля организуется контроль за параметрами микроклимата и показателями микробной обсемененности воздушной среды с периодичностью не реже 1 раза в ___ месяцев и загрязненностью химическими веществами воздушной среды не реже 1 раза в __ месяцев А. 6,12 Б. 3,6 В. 12,18 Г. 3,12 Запишите выбранный ответ - букву: <table border="1"><tr><td>А</td><td>Б</td><td>В</td><td>Г</td></tr></table>	А	Б	В	Г
А	Б	В	Г		
50.	Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных Текст задания: К основному фактору создания оптимальных условий пребывания пациентов в помещениях медицинского стационара относят А. шумовой режим Б. световую среду В. аэроионный состав воздуха Г. микроклимат Запишите выбранный ответ - букву:				

		А	Б	В	Г
	51.	Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных Текст задания: К помещениям медицинских организаций, в которых приток воздуха при работе вентиляционной системы должен превышать вытяжку, относят А. отделения гнойной хирургии Б. диагностические кабинеты В. операционные и реанимационные блоки Г. инфекционные отделения. Запишите выбранный ответ - букву:			
		А	Б	В	Г
	52.	Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных Текст задания: В ООМД вытяжные вентиляционные системы оборудуются устройствами обеззараживания воздуха или фильтрами тонкой очистки в А. оперблоках Б. лабораториях В. рентгеновских отделениях Г. боксах и боксированных палатах Запишите выбранный ответ - букву:			
		А	Б	В	Г
	53.	Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных Текст задания: К специфическим вредностям в стоматологических кабинетах и отделениях относят А. риска заражения туберкулезом, гепатитом В и С, ВИЧ-инфекцией Б. шум, вибрацию В. контакт с анальгетиками, антибиотиками Г. латексные, ПВХ перчатки Запишите выбранный ответ - букву:			
		А	Б	В	Г
	54.	Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных Текст задания: К основному источнику внутреннего шума в помещениях медицинских организаций относят А. работу радио- и телеаппаратуры Б. работу медицинского оборудования В. работу вентиляции Г. разговорную речь. Запишите выбранный ответ - букву:			
		А	Б	В	Г
	55.	Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных Текст задания: Наиболее распространенным теплоносителем в системах отопления является А. вода			

	Б. газ В. антифриз Г. воздух Запишите выбранный ответ - букву: А Б В Г
	<b>Задания открытого типа</b>
1.	Санитарно-техническое оборудование больниц (водоснабжение, канализация, отопление, вентиляция, освещение).
2.	Микроклимат больничных помещений; гигиенические требования, нормирование оптимальных и допустимых микроклиматических параметров.
3.	Методы определения температурного режима, влажности, скорости движения воздуха в помещениях ЛПО.
4.	Гигиеническая оценка инсоляционного режима помещений ЛПО.
5.	Системы отопления в ЛПО, гигиенические требования их сравнительная гигиеническая оценка.
6.	Системы вентиляции помещений, гигиенические требования, вентиляционное оборудование.
7.	Особенности воздухообмена в операционных блоках, инфекционных отделениях. Критерии оценки эффективности вентиляции.
8.	Кондиционирование воздуха помещений ЛПО, гигиенические требования и значение в создании условий микроклимата.
9.	Естественное и искусственное освещение помещений ЛПО. Гигиенические требования, нормативы.
10.	Гигиенические требования к шумовому режиму помещений лечебно-профилактических организаций и прилегающей территории.
11.	Санитарно-гигиенические исследования микробиологического загрязнения воздушной среды в лечебных организациях. Методы отбора проб воздуха для бактериологического исследования.
12.	Гигиеническая оценка параметров микробиологической обсемененности воздуха помещений ЛПО.
13.	Санитарное содержание помещений, оборудования, инвентаря в ЛПО.
14.	Организация уборки в помещениях ЛПО. Обработка, маркировка, хранение уборочного инвентаря. Применение моющих и дезинфицирующих средств. Бельевой режим; смена белья, правила хранения белья.
15.	Дезинфекционные мероприятия в ЛПО.
16.	Профилактическая дезинфекция (формы, объекты).
17.	Очаговая дезинфекция (цель, формы, объекты).
18.	Гигиенические требования к стерилизационным мероприятиям различных объектов в медицинской организации: предстерилизационная очистка, стерилизация объектов, цели.
19.	Контроль стерилизации (работы стерилизатора, параметров режима, оценка эффективности).
20.	Производственный контроль проведения дезинфекционных и стерилизационных мероприятий; планирование, материально-техническое обеспечение, критерии оценки качества дезинфекции и стерилизации.
21.	Обеззараживание воздуха в хирургических отделениях.
22.	Классификация медицинских отходов. Потенциальная опасность отходов организаций, осуществляющих медицинскую

		деятельность.
	23.	Сбор, временное хранение и удаление отходов различных классов опасности в ООМД.
	24.	Общие требования к инвентарю для организации системы сбора и удаления отходов и местам установки межкорпусных контейнеров.
	25.	Термические методы обезвреживания медицинских отходов.
	26.	Альтернативные методы обезвреживания медицинских отходов.
	27.	Обращение с медицинскими отходами в процессе работы в процедурном кабинете.
	28.	Нормативная база осуществления государственного санитарно-эпидемиологического надзора за лечебно-профилактическими организациями.
	29.	Область и объекты государственного санитарно-эпидемиологического надзора за лечебно-профилактическими организациями.
	30.	Область и объекты производственного контроля в ЛПО.
	31.	План производственного контроля ЛПО: направления, основные разделы, мероприятия.
	32.	Понятие «санитарно-эпидемиологическое сопровождение ЛПО», виды мероприятий, программа санитарно-эпидемиологического сопровождения.
	33.	Лицензирование лечебно-профилактических организаций.