



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 21.05.2024 г.

Комплект оценочных материалов по дисциплине	ОП. 14 Элементы медицинского и фармацевтического товароведения
Образовательная программа	Основная профессиональная образовательная программа - программа подготовки специалистов среднего звена по специальности 33.02.01 Фармация
Квалификация	Фармацевт
Форма обучения	Очная

Разработчик (и): кафедра управления и экономики фармации

ИОФ	Ученая степень, ученое звание	Место работы (организация)	Должность
Д.С.Титов	к.б.н.	РязГМУ	Заведующий кафедрой
М.Ю. Клищенко		РязГМУ	Ст. преподаватель
М.А. Майстренко		РязГМУ	ассистент

Рецензент (ы):

ИОФ	Ученая степень, ученое звание	Место работы (организация)	Должность
Е.Е.Кириченко	к.б.н.	РязГМУ	доцент
А.Н. Николашкин	к. фарм.н.	РязГМУ	Заведующий кафедрой

Одобрено учебно-методической комиссией по специальностям Фармация и  
Промышленная фармация  
Протокол № 5 от 23.04. 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 (модуля). ОП. 14 «Элементы медицинского и фармацевтического товароведения»

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

Общее количество заданий и распределение заданий по типам и компетенциям:

<b>Код и наименование компетенции</b>	<b>Количество заданий закрытого типа</b>	<b>Количество заданий открытого типа</b>
ПК 1.3. Оказывать Информационно-консультативную помощь потребителям, медицинским работникам по выбору лекарственных препаратов и других товаров аптечного ассортимента	<b>40</b>	<b>25</b>
ПК 1.5. Осуществлять розничную торговлю медицинскими изделиями и другими товарами аптечного ассортимента	<b>40</b>	<b>48</b>
ПК 1.9. Организовывать и осуществлять прием, хранение лекарственных средств, лекарственного растительного сырья и товаров аптечного ассортимента в соответствии с требованиями нормативно-правовой базы	<b>20</b>	<b>20</b>
ОК 01. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам	<b>100</b>	<b>93</b>
ОК 02. Осуществлять	<b>100</b>	<b>93</b>

поиск, анализ и интерпретацию информации, необходимой для выполнения задач профессиональной деятельности		
ОК 03. Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие	<b>100</b>	<b>93</b>
ОК 04. Работать в коллективе и команде, эффективно взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами	<b>100</b>	<b>93</b>
ОК 05. Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста	<b>100</b>	<b>93</b>
ОК 10. Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках	<b>100</b>	<b>93</b>
<b>Итого</b>	<b>100</b>	<b>93</b>

**2. Задания всех типов, позволяющие осуществлять оценку всех компетенций, установленных рабочей программой дисциплины ОП. 14 «Элементы медицинского и фармацевтического товароведения»**

Код и наименование компетенции	№ п/п	Задание с инструкцией															
<p>ПК 1.3. Оказывать Информационно-консультативную помощь потребителям, медицинским работникам по выбору лекарственных препаратов и других товаров аптечного ассортимента</p> <p>ОК 01. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам</p> <p>ОК 02. Осуществлять поиск, анализ и интерпретацию информации, необходимой для выполнения задач профессиональной деятельности</p>		<b>Задания закрытого типа</b>															
	1.	<p>Прочитайте текст и установите последовательность порядка замера давления:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Выпуская постепенно воздух из манжеты специальным клапаном, слушать тоны и смотреть на стрелку.</li> <li>2. Первые «стуки» — это систолическое давление.</li> <li>3. Заполнить воздухом манжету с помощью груши.</li> <li>4. Завершающие – диастолический показатель.</li> <li>5. Фонендоскоп поместить на сосуд в районе сгиба</li> <li>6. Установить манжету на предплечье, немного выше сгиба локтя.</li> </ol> <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> <td>Д</td> <td>Е</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	А	Б	В	Г	Д	Е									
А	Б	В	Г	Д	Е												
2.	<p>Прочитайте текст и установите соответствие между методом классификации и его особенностями</p> <p>К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Особенности</th> <th></th> <th>Метод</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>А</td> <td>все подмножества составляют единую систему классификации распределяемого множества</td> <td>1</td> <td>Иерархический</td> </tr> <tr> <td>Б</td> <td>параллельное разделение множества объектов по одному признаку</td> <td>2</td> <td>Фасетный</td> </tr> <tr> <td>В</td> <td>последовательное деление заданного множества на</td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>		Особенности		Метод	А	все подмножества составляют единую систему классификации распределяемого множества	1	Иерархический	Б	параллельное разделение множества объектов по одному признаку	2	Фасетный	В	последовательное деление заданного множества на		
	Особенности		Метод														
А	все подмножества составляют единую систему классификации распределяемого множества	1	Иерархический														
Б	параллельное разделение множества объектов по одному признаку	2	Фасетный														
В	последовательное деление заданного множества на																

<p>ОК 03. Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие</p> <p>ОК 04. Работать в коллективе и команде, эффективно взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами</p> <p>ОК 05. Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста</p> <p>ОК 10. Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках</p>		<table border="1"> <tr> <td></td> <td>подмножества</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Г</td> <td>Разделение на отдельные, независимые друг от друга фасеты.</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>		подмножества			Г	Разделение на отдельные, независимые друг от друга фасеты.																			
		подмножества																									
Г	Разделение на отдельные, независимые друг от друга фасеты.																										
	<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>	А	Б	В	Г																						
А	Б	В	Г																								
	3.	<p>Прочитайте текст и установите последовательность построения иерархической классификации:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Определение множества объектов;</li> <li>2. Установление оптимального числа признаков;</li> <li>3. Выбор порядка следования признаков;</li> <li>4. Выделение основных признаков</li> </ol> <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</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>	А	Б	В	Г																					
А	Б	В	Г																								
	4.	<p>Прочитайте текст и установите соответствие между названием цифровой системы кодирования и ее описанием</p> <p>К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Название</th> <th></th> <th>Описание</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>А</td> <td>Порядковая</td> <td>1</td> <td>выделение каждому классу 10 или 100 цифр</td> </tr> <tr> <td>Б</td> <td>Десятичная</td> <td>2</td> <td>присваивается серия номеров</td> </tr> <tr> <td>В</td> <td>Серийная</td> <td>3</td> <td>коды в порядке их расположения</td> </tr> <tr> <td>Г</td> <td>Комбинированная</td> <td>4</td> <td>используются разные системы условных обозначений</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> </table>		Название		Описание	А	Порядковая	1	выделение каждому классу 10 или 100 цифр	Б	Десятичная	2	присваивается серия номеров	В	Серийная	3	коды в порядке их расположения	Г	Комбинированная	4	используются разные системы условных обозначений	А	Б	В	Г	
	Название		Описание																								
А	Порядковая	1	выделение каждому классу 10 или 100 цифр																								
Б	Десятичная	2	присваивается серия номеров																								
В	Серийная	3	коды в порядке их расположения																								
Г	Комбинированная	4	используются разные системы условных обозначений																								
А	Б	В	Г																								

--	--	--	--

5.

Прочитайте текст и установите соответствие между видом стандарта и описанием  
 К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

	Вид стандарта		Описание стандарта
А	Основополагающие стандарты	1	Правила и рекомендации по стандартизации
Б	Стандарты на продукцию	2	устанавливают требования к конкретным видам работ
В	Стандарты на работы	3	содержат общие требования к группам однородной продукции
Г	Стандарты на методы контроля	4	обеспечения взаимопонимания, единства подходов и взаимосвязи деятельности науки

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г

6.

Прочитайте текст и установите соответствие между видом изделия и его определением  
 К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

	Вид изделия		Определение
А	Сборочная единица	1	изделие, изготовленное из однородного материала, без применения сборочных операций

Б	Деталь	2	два и более специфированных изделия, не соединенные на предприятии-изготовителе сборочными операциями, но предназначенные для выполнения взаимосвязанных эксплуатационных функций
В	Комплект	3	два и более изделия, не соединенные на предприятии-изготовителе сборочными операциями и представляющие набор изделий, имеющих общее назначение, как правило, вспомогательного характера
Г	Комплекс	4	изделие, составные части которого подлежат соединению между собой на предприятии-изготовителе сборочными операциями

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г

7.

Прочитайте текст и установите соответствие между видом документа и его определением  
К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

	Вид документа		Определение
А	Оригиналы	1	документы, оформленные подлинными установленными подписями и выполненные на любом материале, позволяющем многократное воспроизведение с них копий
Б	Подлинники	2	документы, выполненные на любом материале и



			предназначенные для изготовления по ним подлинников
В	Дубликаты	3	документы, выполненные способом, обеспечивающим идентичность с подлинником (дубликатом)
Г	Копии	4	копии подлинников, обеспечивающие идентичность воспроизведения подлинника, выполненные на любом материале, позволяющем снятие с него копий

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г

8.

Прочитайте текст и установите соответствие между факторами, влияющими на формирование и сохранение потребительских свойств товара

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

	Составляющие фактора		Название фактора
А	Послепродажное обслуживание и потребление	1	Факторы, формирующие качество потребительских свойств товара
Б	Проектирование и разработка продукции	2	Факторы, сохраняющие потребительские свойства товара
В	Сырье		
Г	Конструкции		
Д	Упаковка		
Е	Хранение		
Ж	Технология		

	производства		
3	Реализация		

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г	Д	Е	Ж	З

9.

Прочитайте текст и установите соответствие между требованием к упаковке и его составляющим  
К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

	Составляющие требования		Требование
А	Совместимость	1	Общие требования
Б	химическая индифферентность	2	Особые требования
В	барьерная устойчивость к микроорганизмам.	3	Специальные требования
Г	Надежность		
Д	контроль первого вскрытия упаковки		
Е	Безопасность		
Ж	контроль за использованием ЛС		
З	стойкость к температурным воздействиям		
К	стерильность		

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г	Д	Е	Ж	З	К

10.

Прочитайте текст и установите соответствие между медицинским изделием и особенностями его хранения  
К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

	Вид изделия		Особенности хранения
А	Пластмассовые изделия	1	хранить в сухих отапливаемых помещениях при комнатной температуре.

Б	Перевязочные средства	2	защита от света, высокой и низкой температуры воздуха, механических повреждений, изоляция от воздействия агрессивных веществ, хранить вдали от нагревательных приборов. Относительная влажность воздуха – не менее 65%.
В	Резиновые изделия	3	в сухом проветриваемом помещении в шкафах, ящиках, на стеллажах, покрашенных изнутри светлой масляной краской
Г	Изделия медицинской техники	4	хранят в вентилируемом темном помещении, на расстоянии не менее 1м от отопительных систем

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г

11. Прочитайте текст и установите соответствие между типом шовного материала и его названием  
К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

	Тип шовного материала		Название
А	Рассасывающийся	1	Полипропилен
Б	Условно-рассасывающийся	2	Кетгут
В	Нерассасывающийся	3	Шелк

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В

12. Прочитайте текст и установите соответствие между видом трубчатой иглы и примером  
К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

	Вид трубчатой		Пример
--	---------------	--	--------

	иглы		
А	специальные инъекционные иглы	1	игла для переливания крови «бабочка»
Б	нормальные инъекционные иглы	2	игла для спинномозговых пункций (Бира)
В	пункционно-биопсийные	3	40 размеров

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В

13.

Прочитайте текст и установите соответствие между классификационным признаком ваты и критерием классификации К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

	Критерий классификации		Классификационный признак
А	Нестерильная	1	По материалу
Б	Глазная	2	По стерильности
В	Хлопковая	3	По применению
Г	Хирургическая		
Д	Целлюлозная		
Е	Гигиеническая		
Ж	Стерильная		

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г	Д	Е	Ж

14.

Прочитайте текст и установите соответствие между медицинским изделием и его категорией К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

	Медицинское изделие		Категория
А	Губки лечебные	1	Перевязочный материал
Б	Гипсовый бинт	2	Перевязочное средство

В	Салфетка марлевая		
Г	Вата		
Д	Марля		

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г	Д

15.

Прочитайте текст и установите соответствие между классификационным признаком перевязочного средства пластырного типа и критерием классификации

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

	Критерий классификации		Классификационный признак
А	Лечебно-профилактические	1	По виду основы
Б	Биоинертные	2	По назначению
В	На тканевой	3	По функциональным свойствам
Г	Фиксирующие		
Д	На трикотажной		
Е	Профилактические		
Ж	Биологически активные		
З	На нетканой		

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г	Д	Е	Ж	З

16.

Прочитайте текст и установите соответствие между предметами ухода за больными и их функциональным назначением

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

	Предметы ухода		Функциональное назначение
А	Катетеры, зонды	1	Терапевтическое
Б	Бандаж, банки	2	Дозирование жидкостей
В	Костыли, трости	3	Диагностическое
Г	Поильники,	4	Профилактическое

	пипетки		
Д	Грелки	5	Уход за лежащими
Е	Судна, мочеприемники	6	Опора
Ж	Соски, аспираторы назальные	7	Защита рук
З	Перчатки медицинские	8	Уход за новорожденными

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г	Д	Е	Ж	З

17.

Прочитайте текст и установите соответствие между видом соски-пустышки и характеристикой  
К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

	Вид		Характеристика
А	Классическая (круглая)	1	со скошенным сосочком, немного приплюснутая с одной стороны и выпуклая с другой
Б	Анатомическая	2	плоские с 2 сторон соски
В	Ортодонтические	3	соответствует строению дёсен малыша
Г	Симметричные	4	узкая у ограничителя и постепенно расширяющаяся к концу, с округлым сосочком

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г

18.

Прочитайте текст и установите соответствие между формой соски для бутылочки и характеристикой  
К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

	Форма		Характеристика
А	Овальные	1	Имеют анатомическую форму, способствуют

			правильному развитию нёба и нижней челюсти
Б	Классические, круглые	2	Похожи на каплю, подходят для бутылочек с узким горлышком
В	Ортодонтические	3	Имитируют сосок, что позволяет максимально приблизить процесс кормления к естественному
Г	Антиколиковые	4	для предотвращения попадания воздуха в желудок малыша

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г

19.

Прочитайте текст и установите соответствие между видом прорезывателя и характеристикой К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

	Вид		Характеристика
А	Простой силиконовый	1	На нём предусмотрены специальные пупырышки или мягкие щетинки. Мама надевает такую насадку и мягко массирует дёсны малыша.
Б	Прорезыватель с вибрацией	2	Изготовлен в форме пустышки.
В	Прорезыватель в виде насадки на палец.	3	плоский и в нём предусмотрены отверстия, чтобы ребёнку было удобно захватывать его рукой.
Г	Пустышка-прорезыватель	4	Активизирует кровообращение в

дёснах. Механизм  
внутри начинает  
вибрировать при  
первом укусе.

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г

20.

Прочитайте текст и установите последовательность использования молокоотсоса:

1. Вымыть прибор и прокипятить емкость для сбора молока
2. Оботрите грудь влажным полотенцем или обмойте теплой водой
3. Приложите воронку к груди
4. Вымойте, высушите и сложите прибор
5. Соблюдайте ритмичный темп во избежание дискомфорта

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:

А	Б	В	Г	Д

#### Задания открытого типа

1. Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ:  
Какие особенности использования грелок резиновых, солевых и электрических?
2. Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ:  
Какие гигиенические средства следует порекомендовать родственникам лежащих больных?
3. Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ:  
Какие виды компрессионного трикотажа существуют?
4. Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ:  
Какие особенности выбора компрессионного трикотажа в зависимости от заболевания?
5. Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ:  
Какие цели применения компрессионного трикотажа выделяют?
6. Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ:  
Какие правила подбора компрессионного трикотажа?
7. Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ:  
Какие показания для использования бандажей медицинских?
8. Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ:  
Какие особенности применения корректоров осанки?
9. Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ:  
Особенности применения легкого корректора осанки?



10.	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ: Особенности применения полужесткого корректора осанки?
11.	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ: Особенности применения жесткого корректора осанки?
12.	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ: Какие особенности подбора сосок-пустышек в зависимости от их вида?
13.	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ: Какие особенности подбора сосок на бутылочки в зависимости от их вида?
14.	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ: Какие особенности подбора поильника детского в зависимости от возраста ребенка?
15.	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ: Какие особенности применения и выбора детской косметики существуют?
16.	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ: Какие особенности подбора подгузников детских?
17.	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ: Что такое тонометр медицинский?
18.	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ: Какие особенности механического тонометра? Что следует уточнять при консультировании покупателей?
19.	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ: Какие особенности полуавтоматического тонометра? Что следует уточнять при консультировании покупателей?
20.	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ: Какие особенности автоматического тонометра? Что следует уточнять при консультировании покупателей?
21.	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ: В каких случаях следует применять молокоотсос?
22.	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ: Какие правила использования молокоотсоса?
23.	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ: Какие правила использования небулайзеров?
24.	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ: Применение каких веществ запрещено при использовании небулайзера?
25.	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ: Какие особенности при подборе глюкометра выделяют?
	<b>Задание закрытого типа с выбором одного или нескольких ответов из предложенных, в том числе из банка заданий Методического центра аккредитации (fmza.ru)</b>

1.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных  <b>Основными товароведческими характеристиками медицинских и фармацевтических товаров являются</b>          А) социальная, эргономическая, степень новизны          Б) ассортиментная, качественная, количественная          В) техническая, эксплуатационная, эстетическая          Г) ассортиментная, социальная, стоимостная          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		
2.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных  <b>К товарам основного аптечного ассортимента относятся лекарственные препараты и</b>          А) лечебная косметика          Б) БАД          В) медицинские изделия          Г) санитарно-гигиенические товары          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		
3.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных  <b>Официальным документом, устанавливающим цели и принципы стандартизации в РФ является</b>          А) отраслевой стандарт          Б) ГОСТ 1.0-92          В) стандарт ИСО          Г) Федеральный закон «О техническом регулировании» от 27.12.2002 N 184-ФЗ          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		
4.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных  <b>Количество разновидностей одного вида товара в аптечной организации характеризует</b>          А) коэффициент глубины          Б) коэффициент полноты          В) коэффициент широты          Г) коэффициент новизны          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		
5.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных  <b>Минеральные воды по товарному ассортименту относят к группе:</b>          А) БАДЫ          Б) минеральные воды</p>				

	<p>В) лекарственные препараты  Г) изделия медицинского назначения  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		
6.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных  <b>Под товарной номенклатурой аптечной организации понимают</b>  А) все лекарственные средства и изделия медицинского назначения, находящиеся на витрине в торговом зале  Б) все, что предлагается рынку с целью использования или потребления  В) совокупность ассортиментных групп  Г) перечень лекарственных средств, отпускаемых без рецепта врача  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		
7.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных  <b>Информация о медицинских изделиях не обязана содержать сведения о</b>  А) его назначении  Б) номере и дате разрешения на применение таких изделий  В) действии и оказываемом эффекте  Г) химическом составе материала  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		
8.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных  <b>При варикозном расширении вен можно рекомендовать</b>  А) эластичные компрессионные бинты  Б) резиновые бинты  В) нестерильные бинты  Г) стерильные бинты  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		
9.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных  <b>К гигиеническим средствам не относятся</b>  А) подгузники  Б) вата  В) платки носовые бумажные  Г) щетки зубные  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		

10.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных</p> <p><b>Внутриматочные спирали предназначены для</b></p> <p>А) нормализации микрофлоры у женщин  Б) прерывания нежелательной беременности  В) эффективного предупреждения беременности  Г) лечения женского бесплодия</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		
11.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных</p> <p><b>Небулайзеры – это устройства, предназначенные для</b></p> <p>А) промывания миндалин  Б) введения лекарственного препарат через кожу  В) кварцевания верхних дыхательных путей  Г) введения лекарственного препарата путем ингаляции</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		
12.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных</p> <p><b>Перевязочные средства изготавливают из</b></p> <p>А) хлопка  Б) природного газа  В) каучука  Г) древесины</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		
13.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных</p> <p><b>Бинты марлевые медицинские – это</b></p> <p>А) побочные продукты при производстве марли, представляющие собой ее кромочную часть  Б) изготавливаемые из медицинской отбеленной марли ленты различной длины и ширины  В) специально изготавливаемые ленты различной длины и ширины  Г) полоска ткани из хлопка</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		
14.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных</p> <p><b>Срок сохранения стерильности ваты</b></p> <p>А) не менее 3 лет  Б) не более 1 года</p>				

	<p>В) не менее 5 лет  Г) не более 3 лет  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		
15.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных  <b>Перевязочный материал, предназначенный для перевязок, наложения шин и компрессов</b>  А) отрезы медицинские марлевые  Б) салфетки медицинские марлевые  В) вата  Г) бинт медицинский марлевый  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		
16.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных  <b>Тонометры, реализуемые в аптеке – это</b>  А) диагностические приборы для измерения артериального давления  Б) диагностические тесты  В) медицинские инструменты  Г) средства ухода за больными  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		
17.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных  <b>Глюкометры, реализуемые в аптеке – это</b>  А) диагностические тесты  Б) диагностические приборы для измерения уровня глюкозы в крови  В) медицинские инструменты  Г) средства ухода за больными  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		
18.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных  <b>Памперсы для взрослых, реализуемые в аптеке – это</b>  А) гигиеническое средство для ухода за кожей  Б) средство гигиены для многократного использования  В) одноразовое средство гигиены для ежедневного обслуживания лежачего больного  Г) гигиеническое средство для профилактики пролежней  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		

	19.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных</p> <p><b>Транспортные медицинские шины, реализуемые в аптеке – это</b></p> <p>А) специальные средства для вытяжения конечностей</p> <p>Б) средство для остановки кровотечения</p> <p>В) средство для наложения гипса</p> <p>Г) средство для обездвиживания поврежденной области или части тела пострадавшего на время его транспортировки</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																			
	20.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных</p> <p><b>Дайте информацию посетителю аптеки, как хранить стерильные бинты</b></p> <p>А) стерильные бинты хранятся в заводской упаковке</p> <p>Б) в домашних условиях у стерильных бинтов нужно нарушить заводскую упаковку и хранить в полиэтиленовом пакете</p> <p>В) в домашних условиях у стерильных бинтов нужно нарушить заводскую упаковку и переложить в шкаф</p> <p>Г) в домашних условиях у стерильных бинтов нужно нарушить заводскую упаковку и положить на стол</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>ПК 1.5. Осуществлять розничную торговлю медицинскими изделиями и другими товарами аптечного ассортимента</p> <p>ОК 01. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам</p> <p>ОК 02. Осуществлять поиск, анализ и интерпретацию информации,</p>		<p><b>Задания закрытого типа</b></p> <p>1. Прочитайте текст и установите последовательность очистки спринцовки после использования:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Высушить</li> <li>2. Всю спринцовку погружают в 3% раствор перекиси водорода на 1,5 часа</li> <li>3. Промыть в горячей воде</li> <li>4. Кипятят наконечник в течение 10 минут</li> <li>5. Вылить остатки содержимого</li> <li>6. Промывание в физиологическом растворе</li> </ol> <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> <td>Д</td> <td>Е</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table> <p>2. Прочитайте текст и установите соответствие между показанием и противопоказанием к применению грелок медицинских</p> <p>К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Причина применения</th> <th></th> <th>Применение</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>А</td> <td>Ослабление боли, вызванной спазмами гладкой мускулатуры</td> <td>1</td> <td>Допустимо</td> </tr> </tbody> </table>	А	Б	В	Г	Д	Е								Причина применения		Применение	А	Ослабление боли, вызванной спазмами гладкой мускулатуры	1	Допустимо
А	Б	В	Г	Д	Е																	
	Причина применения		Применение																			
А	Ослабление боли, вызванной спазмами гладкой мускулатуры	1	Допустимо																			

<p>необходимой для выполнения задач профессиональной деятельности ОК 03. Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие</p> <p>ОК 04. Работать в коллективе и команде, эффективно взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами</p> <p>ОК 05. Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста</p> <p>ОК 10. Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках</p>		<table border="1"> <tr> <td>Б</td> <td>Боли в животе неизвестной этиологии</td> <td>2</td> <td>Не допустимо</td> </tr> <tr> <td>В</td> <td>Невралгии, травмы</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Г</td> <td>Аппендицит</td> <td></td> <td></td> </tr> </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>	Б	Боли в животе неизвестной этиологии	2	Не допустимо	В	Невралгии, травмы			Г	Аппендицит			А	Б	В	Г																																			
	Б	Боли в животе неизвестной этиологии	2	Не допустимо																																																	
В	Невралгии, травмы																																																				
Г	Аппендицит																																																				
А	Б	В	Г																																																		
3.	<p>Прочитайте текст и установите соответствие между разновидностью грелок и их особенностями</p> <p>К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Особенности</th> <th></th> <th>Разновидности грелок</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>А</td> <td>Возможно регулировать температуру</td> <td>1</td> <td>Электрическая</td> </tr> <tr> <td>Б</td> <td>Безопасность</td> <td>2</td> <td>Солевая</td> </tr> <tr> <td>В</td> <td>Одноразовая</td> <td>3</td> <td>Гелевая</td> </tr> <tr> <td>Г</td> <td>Не остывает</td> <td>4</td> <td>Химическая</td> </tr> <tr> <td>Д</td> <td>Не требуется электричество или вода</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Е</td> <td>Может использоваться для нагревания и для охлаждения</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Ж</td> <td>Многоразовая</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>З</td> <td>Недолго держит тепло</td> <td></td> <td></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> <td>Е</td> <td>Ж</td> <td>З</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>		Особенности		Разновидности грелок	А	Возможно регулировать температуру	1	Электрическая	Б	Безопасность	2	Солевая	В	Одноразовая	3	Гелевая	Г	Не остывает	4	Химическая	Д	Не требуется электричество или вода			Е	Может использоваться для нагревания и для охлаждения			Ж	Многоразовая			З	Недолго держит тепло			А	Б	В	Г	Д	Е	Ж	З								
	Особенности		Разновидности грелок																																																		
А	Возможно регулировать температуру	1	Электрическая																																																		
Б	Безопасность	2	Солевая																																																		
В	Одноразовая	3	Гелевая																																																		
Г	Не остывает	4	Химическая																																																		
Д	Не требуется электричество или вода																																																				
Е	Может использоваться для нагревания и для охлаждения																																																				
Ж	Многоразовая																																																				
З	Недолго держит тепло																																																				
А	Б	В	Г	Д	Е	Ж	З																																														
4.	<p>Прочитайте текст и установите соответствие между видом спринцовки и ее конструктивными особенностями или</p>																																																				

особенностями применения

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

	Особенность		Вид спринцовки
А	Постановка клизм, гинекология	1	Спринцовка типа А
Б	Мягкий наконечник	2	Спринцовка типа Б
В	Отсасывание жидкости		
Г	Твердый наконечник		

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г

5.

Прочитайте текст и установите соответствие между видом жгута и особенностями его строения

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

	Особенность		Вид жгута
А	Широкая лента из плотного синтетического материала	1	Ленточный
Б	Небольшой отрезок резиновый ленты	2	Воротковые турникеты
В	Применяется в экстремальных условиях		
Г	Применяются для временной остановки кровотечения		

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:



А	Б	В	Г

6. Прочитайте текст и установите соответствие между назначением перчаток медицинских и их характеристиками  
 К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

	Характеристики		Назначение перчаток
А	особая тактильная чувствительность и прочность, которая позволяет проводить процедуры и операции по лечению костно – мышечной системы.	1	Гинекологические
Б	Эластичны, сохраняют форму руки, легко надеть и снять	2	Стоматологические и снять
В	Изготовлены из полностью или частично текстурированной на пальцах поверхностью	3	Ортопедические
Г	Имеют удлинённую крагу, защищают не только кисти рук, но и локтевой сустав	4	Хирургические

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г

7. Прочитайте текст и установите соответствие между косметическим товаром и областью его применения  
 К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

	Косметический товар		Область применения
А	Зубной эликсир	1	Уход за кожей
Б	Антиперспирант	2	Уход за волосами
В	Шампунь	3	Уход за полостью рта и зубами

Г	Скраб	4	Дезодорирующие средства
---	-------	---	-------------------------

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г

8.

Прочитайте текст и установите соответствие между термином, относящимся к косметической продукции, и его определением

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

	Термин		Определение
А	Косметика	1	косметические средства, предназначенные для ретуширования и коррекции косметических недостатков кожи
Б	Декоративные средства	2	средства от загара и для загара, для ванн, от укусов кровососущих насекомых
В	Лечебно-гигиенические средства	3	изделия для ухода за кожей, волосами, полостью рта.
Г	Прочая косметики	4	Косметические средства, проявляющие фармакологический эффект

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г

9.

Прочитайте текст и установите соответствие между возрастом и рекомендациями по подбору косметики

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

	Возраст		Рекомендации по подбору косметики
А	18-28 лет	1	Аптечная косметика на основе масел, коллагена, гиалурона, эластина и антиоксидантов

Б	29-35 лет	2	Манипуляции: очистка, защита от солнца и увлажнение. Средства на водной основе
В	После 45 лет	3	Следует дважды в день обрабатывать кожу легким очищающим средством с усиленным увлажнением, после чего наносить жирные масла, сыворотки или маски
Г	После 55 лет	4	Лечебная косметика с содержанием гиалуроновой кислоты и коллагена

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г

10.

Прочитайте текст и установите соответствие между преимуществами и недостатками диетического питания  
К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

	Особенности		Отношение
А	Дополнительная энергия	1	Преимущество
Б	Эмоциональная зависимость от диеты.	2	Недостаток
В	Улучшение внешности		
Г	Нормализация настроения		
Д	Возможна потеря мышечной массы		
Е	Снижение иммунной защиты возможно только при несбалансированном питании при длительной диете		

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г	Д	Е

11. Прочитайте текст и установите соответствие между условным обозначением на упаковке детского питания и возрастным периодом, для которого оно рекомендовано  
К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

	Условное обозначение		Возрастной период
А	"0" или приставка "пре"	1	смесь для детей от рождения до 6 месяцев
Б	"1"	2	смесь для детей старше года.
В	"2"	3	смесь для новорождённых недоношенных или маловесных детей
Г	"3"	4	смесь для малышей от 6 месяцев до 1 года

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г

12. Прочитайте текст и установите соответствие между видом компрессионного трикотажа и назначением  
К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

	Вид		Назначение
А	Лечебно – профилактический	1	применяют при имеющихся нарушениях функций венозной системы
Б	Лечебный компрессионный	2	применяют в послеродовом периоде
В	Противоэмболический	3	при нарушениях лимфатической системы, ограничении подвижности руки
Г	Противоотёчный рукав	4	применяют для предотвращения нарушений функций венозной системы

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г

13.

Прочитайте текст и установите соответствие между видом термометра медицинского и его особенностями  
К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

	Особенность		Вид термометра
А	Мгновенное определение температуры	1	Ртутный
Б	Токсичность	2	Инфракрасный
В	Измеряет в течение 1 минуты.	3	Электронный
Г	Максимально точная температура при измерении		
Д	Не следует мочить в воде		
Е	Погрешность — от 0,1 до 0,2 градуса		

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г	Д	Е

14.

Прочитайте текст и установите соответствие между преимуществами и недостатками компрессорного небулайзера  
К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

	Особенности		Отношение
А	Шумит	1	Преимущество
Б	Использование любых ЛП	2	Недостаток
В	Имеет большой размер и вес		
Г	Относительно невысокая цена		

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г
---	---	---	---

15.	Прочитайте текст и установите соответствие между преимуществами и недостатками ультразвукового небулайзера К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:					
		Особенности		Отношение		
	А	Компактный	1	Преимущество		
	Б	Бесшумный	2	Недостаток		
	В	Экономный расход лекарств				
Г	Разрушает структуру АБ и гормонов					
Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:						
	А	Б	В	Г		
16.	Прочитайте текст и установите соответствие между преимуществами и недостатками меш-небулайзера К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:					
		Особенности		Отношение		
	А	Работает под любым углом наклона	1	Преимущество		
	Б	Компактный	2	Недостаток		
	В	Бережный уход и аккуратное использование				
	Г	Можно использовать все виды лекарств				
	Д	Высокая цена				
Е	Бесшумный					
Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:						
	А	Б	В	Г	Д	Е
17.	Прочитайте текст и установите соответствие между областями применения бандажей и ортезов К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:					
		Применение		Название мед. изделия		
	А	защищают суставы и	1	Бандажи		

	позвоночник во время спортивных занятий		
Б	для предупреждения образования грыжи передней брюшной стенки	2	Ортезы
В	поддержание органов брюшной полости (желудка, кишечника, печени, почек) при их опущении		
Г	способствуют восстановлению опорно-двигательной функции и мягких тканей после травм		
Д	опущение органов малого таза		
Е	фиксируют, стабилизируют и разгружают позвоночника и суставы		

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г	Д	Е

18.

Прочитайте текст и установите соответствие между областями применения бандажей и компрессионного трикотажа К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

	Применение		Название мед. изделия
А	Синдром тяжелых ног	1	Бандаж
Б	Слабость брюшного пресса	2	Компрессионный трикотаж
В	Варикозная болезнь		
Г	При неокрепших рубцах, особенно после нагноения послеоперационной раны		
Д	Послеоперационные грыжи передней стенки живота		
Е	Тромбоз глубоких вен, для		

устранения нарушений  
лимфотока

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г	Д	Е

19.

Прочитайте текст и установите соответствие между названием ортопедического изделия для стопы и его определением  
К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

	Определение		Название
А	Специальное приспособление, предназначенное для перераспределения нагрузки и коррекции функций стопы и голеностопного сустава.	1	Пелоты
Б	Корректирующие приспособления для поддержания переднего отдела стопы	2	Подпяточники
В	Изделие внешним видом напоминает стельку без передней части и защищает лишь пяточную зону стопы.	3	Стельки

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В

20.

Прочитайте текст и установите соответствие между названием товара для беременных и его определением  
К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

	Определение		Название товара
А	Это специальные вкладыши под бюстгальтер, впитывающие молоко	1	Молокоотсос



	(или другую влагу) и поддерживающие гигиену на поверхности груди		
Б	Специальные латексные или силиконовые изделия, цель использования которых – облегчение процесса грудного вскармливания.	2	Прокладки на грудь
В	Устройство, предназначенное для сцеживания грудного молока	3	Накладки на грудь

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В

**Задания открытого типа**

- Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ:  
Что такое классификация? Какие методы классификации существуют?
- Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ:  
Какие признаки и правила построения иерархического метода классификации?
- Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ:  
Какие признаки и правила построения фасетного метода классификации?
- Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ:  
Что такое кодирование? Какие методы кодирования выделяют?
- Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ:  
Что такое штриховое кодирование?
- Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ: Какие особенности применения штрихового кодирования существуют?
- Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ:  
Что такое стандартизация?
- Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ:  
Какие задачи стандартизации выделяют?
- Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ:

	Что такое шовный материал?
10.	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ: Какие типы шовных материалов по структуре нити существуют? Приведите примеры
11.	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ: Какие типы шовных материалов по сырью, из которого его производят, существуют? Приведите примеры
12.	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ: Какие типы шовных материалов по способности к биодеструкции существуют? Приведите примеры
13.	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ: Какие типы шовных материалов по характеру сборки полинити существуют? Приведите примеры
14.	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ: Что такое иглы медицинские?
15.	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ: Какие типы трубчатых игл существуют?
16.	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ: Какие конструктивные особенности трубчатых игл выделяют?
17.	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ: Какие преимущества и недостатки выделяют у игл с закрытым ушком?
18.	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ: Какие преимущества и недостатки выделяют у игл с открытым ушком?
19.	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ: Что такое шприц медицинский? Какие виды шприцев существуют?
20.	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ: Какие шприцы с особым предназначением существуют? Перечислите, приведите примеры
21.	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ: Какие конструктивные особенности шприцев существуют? Перечислите, приведите примеры
22.	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ: Что такое предметы ухода за больными?
23.	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ: Какие разновидности предметов ухода за больными по материалу выделяют?
24.	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ: Какие требования выдвигаются к предметам ухода за больными?
25.	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ: Что такое грелка медицинская? Какие виды грелок существуют на современном фармацевтическом рынке?
26.	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ: Какие гигиенические средства применяются у больных с заболеваниями мочевыделительной системы? Какие разновидности подгузников для взрослых существуют?

27.	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ: Что такое мочеприемник? Какие виды мочеприемников существуют?
28.	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ: Какие одноразовые изделия для санитарии и гигиены применяются в медицине?
29.	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ: Что такое ортопедические изделия?
30.	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ: Какие разновидности ортопедических изделий существуют?
31.	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ: Что такое компрессионный трикотаж?
32.	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ: Как классифицируется компрессионный трикотаж по степени компрессии?
33.	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ: Что такое бандажи медицинские?
34.	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ: Какие виды медицинских бандажей выделяют?
35.	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ: Что такое перевязочный материал? Что такое перевязочное средство?
36.	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ: Какие требования предъявляют к современным перевязочным материалам и перевязочным средствам?
37.	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ: Что такое вата медицинская? Какие требования к ней выдвигаются?
38.	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ: Какие виды ваты существуют?
39.	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ: Что такое перевязочные средства пластырного типа? Какие виды существуют?
40.	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ: Какие товары детского ассортимента представлены в аптеке?
41.	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ: Что такое молокоотсос? Какие виды молокоотсосов выделяют?
42.	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ: Какие типы механических молокоотсосов выделяют?
43.	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ: Какие устройства для проведения ингаляций существуют? Какие плюсы и минусы у паровых ингаляторов?
44.	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ:

	Что такое небулайзер? Какие виды небулайзеров существуют?				
45.	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ: Какие плюсы и минусы применения компрессорного небулайзера?				
46.	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ: Какие плюсы и минусы применения ультразвукового небулайзера?				
47.	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ: Какие плюсы и минусы применения меш-небулайзера?				
48.	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ: Что такое глюкометр? Какие виды глюкометров существуют?				
	<b>Задание закрытого типа с выбором одного или нескольких ответов из предложенных, в том числе из банка заданий Методического центра аккредитации (fmza.ru)</b>				
1.	Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных <b>Дайте информацию посетителю аптеки, как хранить стерильные марлевые салфетки</b> А) стерильные марлевые салфетки хранятся в заводской упаковке Б) стерильные марлевые салфетки хранятся без заводской упаковки В) в домашних условиях у стерильных марлевых салфеток нужно нарушить заводскую упаковку и переложить в тумбочку Г) в домашних условиях у стерильных марлевых салфеток нужно нарушить заводскую упаковку и положить на подоконник Запишите выбранный ответ - букву: <table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: middle;"> <tr> <td style="width: 20px; height: 20px;">А</td> <td style="width: 20px; height: 20px;">Б</td> <td style="width: 20px; height: 20px;">В</td> <td style="width: 20px; height: 20px;">Г</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г
А	Б	В	Г		
2.	Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных <b>Срок действия рецепта на медицинское изделие составляет</b> А) 10 дней Б) 30 дней В) 15 дней Г) 60 дней Запишите выбранный ответ - букву: <table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: middle;"> <tr> <td style="width: 20px; height: 20px;">А</td> <td style="width: 20px; height: 20px;">Б</td> <td style="width: 20px; height: 20px;">В</td> <td style="width: 20px; height: 20px;">Г</td> </tr> </table>	А	Б	В	Г
А	Б	В	Г		
3.	Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных <b>Недоброкачественным медицинским изделием является</b> А) медицинское изделие, сопровождаемое ложной информацией о его характеристиках и (или) производителе (изготовителе) Б) медицинское изделие, находящееся в обороте с нарушением гражданского законодательства В) медицинское изделие, не соответствующее требованиям нормативной, технической и (или) эксплуатационной				

	<p>документации производителя (изготовителя) либо в случае ее отсутствия требованиям иной нормативной документации</p> <p>Г) медицинское изделие, имеющее любой видимый дефект</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		
4.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных</p> <p><b>Декларация о соответствии подтверждает</b></p> <p>А) сертификацию специалистов</p> <p>Б) закрытие аптечных организаций</p> <p>В) информацию о медицинских изделиях</p> <p>Г) соответствие медицинского изделия установленным нормам</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		
5.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных</p> <p><b>Группа товаров, которая содержит только медицинские изделия</b></p> <p>А) банки кровотоносные, грелки, круги подкладные, пузыри для льда, трости, чулки медицинские</p> <p>Б) соски детские, презервативы, иглы инъекционные, сбор урологический, глазные мази, ванночки глазные</p> <p>В) шприцы медицинские, трости, бальзам «биовиталь», памперсы, БАДы</p> <p>Г) круги подкладные, вода очищенная, пузыри для льда, трости, чулки медицинские, мочеприемники, мочегонные препараты</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		
6.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных</p> <p><b>При неисправности прибора в течение гарантийного срока, они подлежат</b></p> <p>А) ремонту</p> <p>Б) возврату или обмену</p> <p>В) в течение 14 дней со дня приобретения – обмену</p> <p>Г) замену на аналогичный прибор на сумму, не превышающую стоимость неисправного прибора</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		
7.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных</p> <p><b>Защиту ран от вторичной инфекции и осушения её, создания условий для скорейшего выздоровления осуществляют с помощью</b></p> <p>А) повязок и покрытий раневых</p> <p>Б) перевязочных материалов</p> <p>В) перевязочных средств</p> <p>Г) бинтов марлевых</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		
8.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных</p> <p><b>Для медицинских целей выпускается</b></p> <p>А) вата нестерильная в упаковке  Б) вата стерильная  В) вата нестерильная  Г) вата стерильная и вата нестерильная</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		
9.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных</p> <p><b>С какой целью используют бинты марлевые</b></p> <p>А) наложение повязок  Б) лечение варикозной болезни  В) иммобилизация  Г) лечение заболеваний кожи</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		
10.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных</p> <p><b>Потребительские свойства резиновых изделий зависят</b></p> <p>А) от состава резины  Б) от функционального назначения  В) от формы изделия  Г) от условий хранения</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		
11.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных</p> <p><b>Какой тип спринцовки имеет съемный наконечник</b></p> <p>А) Г  Б) А  В) Б  Г) АБ</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		
12.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных</p> <p><b>Выберите из перечисленного медицинский прибор</b></p>				

	<p>А) игла хирургическая  Б) холодильник  В) шприц  Г) термометр  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		
13.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных  <b>Глюкометры применяются для измерения уровня</b>  А) глюкозы в крови  Б) сахара в крови  В) глюкозы в моче  Г) сахара в моче  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		
14.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных  <b>Медицинские изделия, не подлежащие государственной регистрации с последующим декларированием</b>  А) соски молочные из латекса, резины или силиконовые  Б) изделия санитарно- гигиенические: из резины, пластмасс и металла для ухода за детьми  В) приборы для детей до 3 лет  Г) изделия санитарно-гигиенические разового пользования (подгузники, трусы, пеленки)  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		
15.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных  <b>Соответствие медицинского изделия установленным нормам подтверждается</b>  А) экспертным заключением  Б) свидетельством о государственной регистрации  В) декларацией о соответствии  Г) протоколом анализа  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		
16.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных  <b>Название технических устройств, предназначенных для выполнения различных медицинских манипуляций и процедур, удерживаемые в руке</b>  А) медицинское оборудование  Б) медицинские приборы  В) медицинские аппараты</p>				

	<p>Г) медицинские инструменты</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		
17.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных</p> <p><b>Небулайзер – это</b></p> <p>А) устройства для распыления (то есть перевода жидкости в аэрозоль) различных лекарственных препаратов и их доставки в дыхательные пути.</p> <p>Б) устройство для облегчения дыхания</p> <p>В) распылитель мелкодисперсных частиц лекарственного вещества</p> <p>Г) аппарат, применяемый только для лечения бронхиальной астмы</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		
18.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных</p> <p><b>Сколько типов компрессорных небулайзеров выделяют:</b></p> <p>А) 1</p> <p>Б) 4</p> <p>В) 3</p> <p>Г) 5</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		
19.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных</p> <p><b>Какие препараты применяются для небулайзерной терапии:</b></p> <p>А) суспензии</p> <p>Б) эфирные масла</p> <p>В) специально предназначенные для этих целей растворы лекарственных средств</p> <p>Г) настои и настойки трав</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		
20.	<p>Прочитайте текст и выберите правильный ответ из предложенных</p> <p><b>Медицинские инструменты – это</b></p> <p>А) тонометр механический</p> <p>Б) глюкометр</p> <p>В) тонометр автоматический</p> <p>Г) шприц</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>ПК 1.9. Организовывать и осуществлять прием, хранение лекарственных средств, лекарственного растительного сырья и товаров аптечного ассортимента в соответствии с требованиями нормативно-правовой базы</p> <p>ОК 01. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам</p> <p>ОК 02. Осуществлять поиск, анализ и интерпретацию информации, необходимой для выполнения задач профессиональной деятельности</p> <p>ОК 03. Планировать и реализовывать собственное профессиональное и</p>	<b>Задания закрытого типа</b>																											
	<p>1.</p> <p>Прочитайте текст и установите соответствие названия противопролежневого матраса и его характеристику К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 5%;"></th> <th style="width: 25%;">Название</th> <th style="width: 5%;"></th> <th style="width: 65%;">Характеристика</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">А</td> <td style="text-align: center;">Статичный</td> <td style="text-align: center;">1</td> <td>Предназначен для тех больных, которые самостоятельно понемногу передвигаются, встают, чтобы поесть, сходить до туалета и обратно</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">Б</td> <td style="text-align: center;">Динамичный</td> <td style="text-align: center;">2</td> <td>Он выглядит в виде ячеек, расположенных в шахматном порядке</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">В</td> <td style="text-align: center;">Ячеистый</td> <td style="text-align: center;">3</td> <td>представляет собой несколько баллонов</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">Г</td> <td style="text-align: center;">Баллонный</td> <td style="text-align: center;">4</td> <td>Предназначен для лежачих больных</td> </tr> </tbody> </table> <p>Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:</p> <table border="1" style="display: inline-table; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 20px; text-align: center;">А</td> <td style="width: 20px; text-align: center;">Б</td> <td style="width: 20px; text-align: center;">В</td> <td style="width: 20px; text-align: center;">Г</td> </tr> <tr> <td style="height: 20px;"></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>		Название		Характеристика	А	Статичный	1	Предназначен для тех больных, которые самостоятельно понемногу передвигаются, встают, чтобы поесть, сходить до туалета и обратно	Б	Динамичный	2	Он выглядит в виде ячеек, расположенных в шахматном порядке	В	Ячеистый	3	представляет собой несколько баллонов	Г	Баллонный	4	Предназначен для лежачих больных	А	Б	В	Г			
	Название		Характеристика																									
А	Статичный	1	Предназначен для тех больных, которые самостоятельно понемногу передвигаются, встают, чтобы поесть, сходить до туалета и обратно																									
Б	Динамичный	2	Он выглядит в виде ячеек, расположенных в шахматном порядке																									
В	Ячеистый	3	представляет собой несколько баллонов																									
Г	Баллонный	4	Предназначен для лежачих больных																									
А	Б	В	Г																									
	<p>2.</p> <p>Прочитайте текст и установите последовательность фаз (этапов) при лечении пролежней:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Восстановление кровообращения в поврежденной области</li> <li>2. Очищение раны от экссудата, гноя и некротических масс</li> <li>3. Ускорение заживления раны</li> </ol> <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1" style="display: inline-table; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 20px; text-align: center;">А</td> <td style="width: 20px; text-align: center;">Б</td> <td style="width: 20px; text-align: center;">В</td> </tr> <tr> <td style="height: 20px;"></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	А	Б	В																								
А	Б	В																										

<p>личностное развитие</p> <p>ОК 04. Работать в коллективе и команде, эффективно взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами</p> <p>ОК 05. Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста</p> <p>ОК 10. Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках</p>	3.	<p>Прочитайте текст и установите соответствие между группой товаров аптечного ассортимента и их представители</p> <p>К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:</p> <table border="1"> <tr> <td></td> <td>Группа товаров аптечного ассортимента</td> <td></td> <td>Товар аптечного ассортимента</td> </tr> <tr> <td>А</td> <td>Противопрележное мед изделие</td> <td>1</td> <td>аргокрем</td> </tr> <tr> <td>Б</td> <td>Противопрележная повязка</td> <td>2</td> <td>подушка</td> </tr> <tr> <td>В</td> <td>Противопрележное лекарственное средство</td> <td></td> <td>гидрокол</td> </tr> </table> <p>Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>		Группа товаров аптечного ассортимента		Товар аптечного ассортимента	А	Противопрележное мед изделие	1	аргокрем	Б	Противопрележная повязка	2	подушка	В	Противопрележное лекарственное средство		гидрокол	А	Б	В			
		Группа товаров аптечного ассортимента		Товар аптечного ассортимента																				
А	Противопрележное мед изделие	1	аргокрем																					
Б	Противопрележная повязка	2	подушка																					
В	Противопрележное лекарственное средство		гидрокол																					
А	Б	В																						
	4.	<p>Прочитайте текст и установите соответствие между материалом и его характеристикой</p> <p>К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:</p> <table border="1"> <tr> <td></td> <td>Товар аптечного ассортимента</td> <td></td> <td>характеристика</td> </tr> <tr> <td>А</td> <td>Перевязочный материал</td> <td>1</td> <td>это медицинские изделия, изготовленные из одного или нескольких перевязочных материалов, предназначенные для профилактики инфицирования и для лечения ран.</td> </tr> <tr> <td>Б</td> <td>перевязочные средства</td> <td>2</td> <td>это продукция, представляющая собой волокна, нити, ткани, пленки, нетканые материалы и предназначенная для изготовления перевязочных средств промышленными предприятиями либо</td> </tr> </table>		Товар аптечного ассортимента		характеристика	А	Перевязочный материал	1	это медицинские изделия, изготовленные из одного или нескольких перевязочных материалов, предназначенные для профилактики инфицирования и для лечения ран.	Б	перевязочные средства	2	это продукция, представляющая собой волокна, нити, ткани, пленки, нетканые материалы и предназначенная для изготовления перевязочных средств промышленными предприятиями либо										
	Товар аптечного ассортимента		характеристика																					
А	Перевязочный материал	1	это медицинские изделия, изготовленные из одного или нескольких перевязочных материалов, предназначенные для профилактики инфицирования и для лечения ран.																					
Б	перевязочные средства	2	это продукция, представляющая собой волокна, нити, ткани, пленки, нетканые материалы и предназначенная для изготовления перевязочных средств промышленными предприятиями либо																					

непосредственно перед применением медицинским персоналом и конечными потребителями.

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б

5.

Прочитайте текст и установите соответствие между названием шовного материала и его основными характеристиками

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

	Название шовного материала		Характеристика
А	Атравматический шовный материал	1	Материал, предназначенный для наложения швов или лигатур при хирургических операциях.
Б	Нерассасывающийся шовный материал	2	Шовный материал, соединенный с одной или двумя атравматическими иглами
В	Рассасывающийся шовный материал	3	Шовный материал, устойчивый к воздействию тканей и жидкостей организма и сохраняющий функциональные свойства в течение периода заживления раны и более.
Г	Хирургический шовный материал	4	Шовный материал, сохраняющий функциональные свойства в течение

периода заживления  
раны и выводящийся  
затем из организма в  
виде продуктов  
деструкции

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г

Прочитайте текст и установите соответствие между наименованием шовного материала и его определением  
К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

6.

	Наименование шовного материала		Определение
А	элементарная нить	1	Единичная нить, не делящаяся в продольном направлении без разрушения, используемая для изготовления многофиламентных нитей.
Б	комплексная нить	2	Нить, состоящая из двух или более элементарных нитей, соединенных между собой скручиванием, склеиванием или пневмосоединением
В	нить с покрытием	3	Нить с нанесенным на нее полимерным или иным покрытием
Г	комбинированная нить	4	Нить, состоящая из различных по химическому составу или структуре нитей.

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г

7. Прочитайте текст и установите соответствие между классификационным признаком шовных материалов и его особенностями

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

	Особенности		Название признака
А	Мононити и полинити	1	По материалу
Б	Натуральные и синтетические	2	По структуре
В	Рассасывающиеся и нерассасывающиеся	3	По способности к биодеструкции
Г	Травматические и атравматические	4	По способу соединения с иглой

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г	Д

8. Прочитайте текст и установите соответствие между исходным сырьем и перевязочными средствами  
К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

	Исходное сырье		Перевязочное средство
А	Хлопок	1	Бумажная пряжа, алигнин
Б	Древесина	2	Специальные перевязочные средства
В	Синтетические материалы	3	Вата, марля

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В

9. Прочитайте текст и установите соответствие между материалом изготовления и предметом ухода за больными

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

	Исходное сырье		Предмет ухода за больными
А	Резина	1	Напальчники
Б	Латекс	2	Пузырь для льда
В	Пластмасса	3	Банки медицинские
Г	Стекло	4	Наконечник клизменный
Д	Металл	5	Бандаж грыжевый
Е	Фарфор	6	Тазик почкообразный
Ж	Древесина	7	Костыли
З	Замша	8	Поильник

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г	Д	Е	Ж	З

10. Прочитайте текст и установите соответствие между товаром аптечного ассортимента для мамы и для малыша  
К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

	Товар аптечного ассортимента		Назначение
А	Впитывающие пеленки	1	Для мамы
Б	Прорезыватель	2	Для малыша
В	Молокоотсос		
Г	Чай для усиления лактации		
Д	Мыло детское		
Е	Подгузники		
Ж	Накладки на грудь		

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г	Д	Е	Ж

11.	<p>Прочитайте текст и установите последовательность измерения температуры тела в подмышечной впадине</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Осмотреть впадину на наличие травм и повреждений, вытереть салфеткой, чтобы кожа была сухой.</li> <li>2. Достать термометр, промыть под проточной водой и вытереть насухо. Встряхнуть градусник, чтобы ртуть опустилась до отметки в 35 градусов.</li> <li>3. Поместить термометр в подмышечную впадину, чтобы он со всех сторон тесно соприкасался с кожей.</li> <li>4. Пациент должен плотно прижать руку к груди.</li> <li>5. Достать термометр только через 10 минут.</li> </ol> <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</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>	А	Б	В	Г	Д									
А	Б	В	Г	Д											
12.	<p>Прочитайте текст и установите последовательность измерения температуры тела в прямой кишке</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Кончик термометра смазать вазелином</li> <li>2. Встряхнуть до 35 градусов.</li> <li>3. На протяжении 5 минут осуществляется измерение.</li> <li>4. Ввести в прямую кишку на 2-4 сантиметра и попросить пациента сжать ягодичы.</li> <li>5. Пациент должен лечь на бок и ноги поджать к животу.</li> <li>6. Промыть градусник теплой водой</li> <li>7. Вынуть термометр и посмотреть показания.</li> </ol> <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</p> <table border="1"> <tr> <td>А</td> <td>Б</td> <td>В</td> <td>Г</td> <td>Д</td> <td>Е</td> <td>Ж</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	А	Б	В	Г	Д	Е	Ж							
А	Б	В	Г	Д	Е	Ж									
13.	<p>Прочитайте текст и установите последовательность измерения температуры тела в прямой кишке у ребенка</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Измерение проводить на протяжении 5 минут. Достать градусник и посмотреть показания.</li> <li>2. Встряхнуть термометр</li> <li>3. Ножку ребенка надо согнуть в тазобедренном суставе и коленном так, чтобы образовалась складка, в нее и поместить термометр.</li> <li>4. Учитывая нежную кожу малыша, градусник надо промыть под проточной водой.</li> <li>5. Протереть его насухо и встряхнуть до отметки в 35 градусов.</li> </ol> <p>Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:</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>	А	Б	В	Г	Д									
А	Б	В	Г	Д											
14.	<p>Прочитайте текст и установите соответствие между видом тонометра и его характеристиками</p> <p>К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Вид тонометра</th> <th></th> <th>характеристика</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>А</td> <td>Механический</td> <td>1</td> <td>прибор управляется одной кнопкой и делает замеры самостоятельно.</td> </tr> </tbody> </table>		Вид тонометра		характеристика	А	Механический	1	прибор управляется одной кнопкой и делает замеры самостоятельно.						
	Вид тонометра		характеристика												
А	Механический	1	прибор управляется одной кнопкой и делает замеры самостоятельно.												

			Воздух в манжету нагнетается и спускается из нее автоматически
Б	Электронный	2	Манжета фиксируется на плечо, воздух в неё накачивается при помощи нагнетателя воздуха (груши), а стравливание воздуха производится в автоматическом режиме.
В	Полуавтоматический	3	Разновидностей таких тонометров всего две — автоматические и полуавтоматические.
Г	Автоматический	4	погрешность в измерении АД крайне мала. Манжета накладывается на плечо, имеет камеру, в которую воздух нагнетается при помощи резиновой груши, а тоны прослушиваются при помощи фонендоскопа.

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г

15.

Прочитайте текст и установите соответствие между видом ингалятора и его характеристиками  
К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

	Вид		Характеристика
А	Паровой	1	Лечение различных заболеваний, в том числе у грудных детей и лежачих больных с помощью помощью мембраны



Б	Ультразвуковой	2	Горячие ингаляции с эфирными маслами или настоями трав проводят при заболеваниях носоглотки и верхних дыхательных путей
В	Компрессорный	3	Ингаляции верхних и нижних дыхательных путей с помощью физраствора, минеральной воды, эфирных масел и настоев трав, в том числе и для ребенка с помощью ультразвука
Г	Меш	4	Генерируют аэрозоль за счет сжатого воздуха, подаваемого в камеру под давлением с помощью компрессора

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г

16. Прочитайте текст и установите соответствие между продуктами детского питания аптечного ассортимента и его характеристиками

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

	Товар		Характеристика
А	заменители женского молока	1	пищевые продукты диетического (лечебного и профилактического) питания, химический состав

			которых соответствует особенностям метаболизма при соответствующей патологии у ребенка
Б	продукты детского питания для детей раннего возраста	2	пищевые продукты, вводимые в рацион ребенка первого года жизни в качестве дополнения к женскому молоку или его заменителям, изготовленные на основе продуктов животного и/или растительного происхождения в соответствии с его возрастными физиологическими особенностями
В	продукты прикорма	3	пищевые продукты детского питания, предназначенные для питания детей в возрасте от рождения до 3 лет, состав и свойства которых должны соответствовать их возрастным физиологическим особенностям, обеспечивать эффективную усвояемость и не должны причинять вред здоровью ребенка;
Г	продукты детского питания для больных детей раннего возраста	4	пищевые продукты в жидкой или порошкообразной форме, изготовленные на основе коровьего молока или молока других сельскохозяйственных животных, белков сои, и предназначенные для использования в качестве заменителей женского молока и максимально приближенные к нему по химическому составу для удовлетворения физиологических

потребностей детей раннего  
возраста;

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г

17. Прочитайте текст и установите соответствие между специализированными лечебными смесями аптечного ассортимента и их особенностями  
К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

	Смесь		Особенности
А	Смеси, предназначенные для недоношенных детей	1	Такое питание необходимо малышам, склонным к появлению аллергических реакций
Б	Кисломолочные смеси	2	Такие смеси назначаются малышам старше 4 месяцев для профилактики и лечения железодефицитной анемии.
В	Гипоаллергенные смеси	3	Используются при проблемах с пищеварением (при коликах, запорах, в период восстановления после приёма лекарств, для лечения дисбактериоза). Такие смеси имеют в своём составе молочнокислые и бифидобактерии
Г	Антирефлюксные смеси	4	В них много белка, витаминов и сывороточного протеина в составе и обладают большой энергетической ценностью. Изготовители обозначают упаковки

			значением «0» либо приставкой «пре-»в название
Д	Безлактозные и соевые смеси	5	Необходимы часто срыгивающим малышам. На упаковке таких смесей часто имеется аббревиатура «A.R.»
Е	Смеси с повышенным содержанием железа	6	Используются при непереносимости белка коровьего молока

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г

18. Прочитайте текст и установите последовательность алгоритма пользования глюкометром
- 1 На полоску наносят кровь.
  2. Аппарат включается, в него вставляют полоску и через некоторое время на табло высвечивается сообщение, что прибор готов к проведению теста.
  3. Спустя некоторое время прибор выдает результат
  4. В ручку устанавливают иглку для выполнения прокола, выставляют глубину воздействия.
  5. Кожу в месте прокола обеззараживают, прокалывают.

Запишите соответствующую последовательность цифр слева направо:

А	Б	В	Г	Д

19. Прочитайте текст и установите соответствие между продуктами прикорма аптечного ассортимента и его особенностями

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

	Вид планировки		Особенности
А	продукты прикорма на зерновой и зерно-	1	пищевые продукты жидкие, пастообразные и сухие, изготовленные на основе коровьего молока и молока

	молочной основе		других сельскохозяйственных животных;
Б	продукты прикорма на плодоовощной основе	2	пищевые продукты, изготовленные на основе говядины, свинины, баранины, конины (для детей с непереносимостью белков говядины), кролика, мяса птицы;
В	продукты прикорма на мясной основе	3	пищевые продукты, изготовленные на основе фруктов, овощей, ягод в виде консервированных соков, нектаров и пюре;
Г	продукты прикорма на молочной основе	4	пищевые продукты, изготовленные из муки различных круп в виде сухих молочных и безмолочных каш, растворимого печенья и макаронных изделий;

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В	Г

20.

Прочитайте текст и установите соответствие между термином и определением  
К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

	Термин		Определение
А	специализированная пищевая продукция	1	пищевая продукция с заданной пищевой и энергетической ценностью, физическими и органолептическими свойствами, с лечебным эффектом, и предназначенная для использования в составе лечебных диет

Б	пищевая продукция диетического лечебного питания	2	пищевая продукция, в которых для целей безопасного употребления этой пищевой продукции отдельными категориями людей установлены требования к содержанию и (или) соотношению отдельных веществ или всех веществ и компонентов
В	лечебно-профилактическое питание	3	питание человека, предназначенное для предупреждения воздействия на организм неблагоприятных факторов производства и окружающей среды, а также факторов риска развития алиментарно-зависимых заболеваний.

Запишите выбранные цифры под соответствующими буквами:

А	Б	В

**Задания открытого типа**

- Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ:  
Какие особенности хранения шовного материала?
- Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ:  
Какие правила хранения шприцев медицинских?
- Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ:  
Какие требования к хранению резиновых изделий выделяют?
- Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ:

	Какие правила ухода и использования компрессионных трикотажных изделий?
5.	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ: Какие требования к хранению перевязочных материалов?
6.	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ: Какие особенности ухода за сосками выделяют?
7.	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ: Какие особенные требования предъявляют к детской косметике?
8.	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ: Какие правила ухода за тонометром медицинским?
9.	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ: Какие требования к изделиям для ухода за детьми?
10.	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ: Какие правила ухода за ортопедическими стельками?
11.	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ: Как часто нужно менять ортопедические стельки?
12.	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ: Как чистить ортопедические стельки?
13.	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ: Как правильно очищать молокоотсос после использования?
14.	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ: Какие правила ежедневной очистки небулайзера?
15.	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ: Какие правила еженедельной дезинфекции небулайзера?
16.	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ: Какие правила ухода за глюкометром?
17.	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ: Как ухаживать за детскими прорезывателями?
18.	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ: Как ухаживать за ирригатором?
19.	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ: Какие правила ухода за зубной щеткой?
20.	Прочитайте текст и дайте развернутый обоснованный ответ: Какие правила ухода и хранения ортопедических изделий и бандажей?