

Тестовый контроль по специальности
«Фармация»
вторая категория

1. Для реализации лекарственных средств безрецептурного отпуска в аптечном киоске необходима лицензия:

А - лицензирующего органа субъекта РФ
Б - Министерства здравоохранения
В - Госстандарта
Г - Госсанэпиднадзора региона
Д - Госсанинспекции

2. Ревизия кассы производится в сроки:
А - не реже одного раза в 10 дней
Б - не реже одного раза в 15 дней
В - не реже одного раза в полугодие
Г - один раз в год
Д - в сроки, установленные руководителем предприятия, но не реже одного раза в квартал

3. Основные требования к рекламе лекарственных препаратов:
А - простота
Б - достоверность
В - плановость
Г - полномочность
Д - реальность

4. В течение, какого времени работник аптечной организации обязан сообщить администрации о том, что посетителем аптеки в книге отзывов и предложений сделана запись:

А - в течение дня
Б - в течение недели
В - в течение 3-х дней
Д - немедленно

5. Какие документы представляются при заключении трудового договора:

А - страховое свидетельство гос. пенсионного страхования
Б - медицинский страховой полис
В - паспорт
Г - военный билет (для военнообязанных)
Д - трудовая книжка

6. При проведении в аптеке приемочного контроля поступающие лекарственные средства проверяются по показателям:
1. « Описание »
 3. «Подлинность»
 2. «Упаковка»
 4. «Маркировка»
- А. Верно 1, 2
Б. Верно 1, 2, 3,
В. Верно 1, 2, 4
Г. Верно всё
7. Лекарственные средства подлежат :
- А. Обязательной посерийной сертификации
Б. Посерийному декларированию
В. Посерийная проверка лекарственных средств на соответствие не является обязательной процедурой
8. Можно ли аптечной организации закупать и отпускать дезинфицирующие средства?
- А. Да
Б. Нет
9. Вода минеральная подлежит :
- А. Обязательной сертификации
Б. Обязательному декларированию
В. Проверке на соответствие не подлежит
10. Не допускается реализация БАД к пище :
1. Не соответствующих санитарным правилам и нормам
 2. Без наличия удостоверения о качестве
 3. Без наличия информации о государственной регистрации
 4. Без указания условий реализации
 5. С истекшим сроком годности
 6. В случае, когда информация на этикетке не соответствует информации, согласованной при регистрации
- А. Верно 2, 5, 6
Б. Верно 2, 3, 5, 6
В. Верно 2, 3, 4, 5, 6
Г. Верно всё
11. Можно ли отпустить из аптеки ядовитое средство (по рецепту врача) ветеринарного лечебного учреждения?
- А. Да
Б. Нет

12. Закончите фразу: « Специалисту аптеки дано право самостоятельно принимать решение о замене ЛС другой дозировкой...»
А. ...при условии, если имеющаяся в аптеке дозировка ЛС меньше дозировки, указанной в рецепте»
Б. ...независимо от имеющейся в аптеке дозировки ЛС»
13. Имеет ли право фельдшер ФАП, расположенного в сельском поселении, в котором отсутствует аптечная организация, отпускать лекарственные препараты для медицинского применения?
А. Не имеет
Б. Имеет при наличии дополнительного образования в части розничной торговли лекарственными препаратами, лицензии у медицинской организации на фармацевтическую деятельность в рамках установленного ТОУ 30 перечня
14. Существуют ли нормы отпуска ЛС, включенных в Перечень ЛС, отпускаемых без рецепта врача ?
А. Нет
Б. Если безрецептурные лекарственные средства содержат прекурсоры, то они подлежат отпуску аптечными организациями в количестве не более 2 упаковок в руки
15. На оборотной стороне рецептурного бланка формы № 148-1/У-88, утвержденного Приказом МЗ РФ № 1175 от 20.12.12 г. дана :
А. « Памятка врачу к форме рецептурного бланка № 148 – 1/У-88»
Б. « Инструкция по заполнению формы № 148-1/У-88 « Рецептурный бланк»
В. Отсутствует подобная информация
16. Рецепты на анаболические стероиды остаются в аптеке и хранятся:
А – 5 лет
Б – 3 года
В – 1 год
Г – 1 месяц
17. Требование-накладная на получение из аптечных организаций лекарственных средств должно иметь:
1. Штамп
2. Круглую печать ЛПУ
3. Подпись руководителя ЛПУ
А. Верно только 1,2

- Б. Верно только 1,3
- В. Верно только 1,2,3

18. На рецептурном бланке формы 107-У выписывается :
- А. Не более 1 наименования ЛС
 - Б. Не более 2 наименований ЛС
 - В. Не более 3 наименований ЛС
19. Подлежит ли спирт этиловый предметно-количественному учету в медицинской организации частной системы здравоохранения?
- А. Да
 - Б. Нет
20. По истечении срока действия рецепта длительного действия, он гасится штампом «Рецепт недействителен» и :
- А. Остается в аптеке
 - Б. Возвращается больному
21. Сроки хранения требований-накладных на ЛС, подлежащие ПКУ
- А. 10 лет
 - Б. 3 года
 - В. 1 год
22. Сколько лет должны храниться журналы учета движения психотропных лекарственных средств в аптечных организациях с момента последней записи в них?
- А - 1 год
 - Б – 2 года
 - В – 3 года
 - Г – 5 лет
 - Д – 10 лет
23. Перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов (ЖНВЛП) утверждается:
- А - каждые 5 лет
 - Б - ежегодно
 - В - по мере появления на рынке новых лекарственных средств
24. Дайте определение: «Прекурсоры – это...».
- А - аналоги наркотических средств
 - Б- приравненные к наркотическим средствам вещества
 - В - вещества, часто используемые при производстве, изготовлении, переработке наркотических средств и психотропных веществ

25. Придаваемое лекарственному средству или лекарственному растительному сырью, удобное для применения состояние, при котором достигается необходимый лечебный эффект, называется:
- А – лекарственный препарат
 - Б – фармакологическое средство
 - В – лекарственная форма
 - Г – вспомогательное вещество
26. Правильно ли утверждение, что: к лекарственным средствам относятся фармацевтические субстанции и лекарственные препараты
- А – да
 - Б – нет
27. К лекарственным средствам относятся:
- 1) фармацевтические субстанции
 - 2) лекарственные препараты
 - 3) лекарственные формы
- А - верно 1
 - Б – верно 1,2
 - В - верно 2
 - Г - верно всё
28. Термину «лекарственное вещество» соответствует:
- 1) твин – 80;
 - 2) глюкоза;
 - 3) экстракт корней солодки
 - 4) натрия бромид
- А - верно 1,3
 - Б - верно 2,4
 - В - верно 2,3,4
 - Г - верно всё
29. Термину «лекарственный препарат» соответствует:
- 1) кальция хлорид
 - 2) корвалол
 - 3) линимент
 - 4) адонизид
- А - верно 1,2,4
 - Б - верно 2,4
 - В - верно 2,3,4
 - Г - верно всё
30. Термину «лекарственная форма» соответствует:

- 1) раствор для инъекций;
 - 2) меновазин;
 - 3) суппозитории
 - 4) мазь тетрациклиновая
- А - верно 1,3
Б - верно 2,4
В - верно 1,2,3
Г - верно всё

31. Заводское производство от аптечного отличается:

- 1) объемом производства;
- 2) сроками годности лекарственных препаратов;
- 3) номенклатурой лекарственных препаратов;
- 4) качеством лекарственных препаратов.

- А - верно 1,3
Б - верно 2,4
В - верно 1,2,3
Г - верно всё

32. Биофармация:

- А - изучает взаимоотношение лекарства, как особой физико-химической системы и макроорганизма (биологической системы)
Б - обосновывает медицинскую значимость фармацевтических факторов
В – любое из перечисленных

33. Понятие биологической доступности определяет:

- 1) степень всасывания лекарственного вещества;
- 2) скорость всасывания лекарственного вещества;
- 3) эффекты, вызываемые лекарственным веществом в организме и механизмы их действия

- А - верно 1,3.
Б - верно 1,2.
В - верно 2,3.
Г - верно всё.

34. К основным фармацевтическим факторам: обеспечивающим терапевтическую эффективность лекарственных средств относятся:

- 1) физико-химические свойства и физическое состояние лекарственных веществ;
- 2) качественный и количественный набор вспомогательных веществ;
- 3) лекарственная форма, в которую облачено лекарственное вещество;
- 4) характер технологических процессов;
- 5) путь введения;

б) движение лекарственных веществ в организме.

А - верно 1,2,3,4.

Б - верно 2,3,4,5,6.

В - верно 1,2,4,5,6.

Г - верно все.

35. Совершенствование традиционных лекарственных форм включает:

1) повышение растворимости лекарственных веществ

2) стабилизация лекарственных препаратов

3) продление времени действия лекарственных веществ

А - верно 3,4

Б - верно 2,3

В - верно 1,3

Г - верно всё

36. Добиться повышения растворимости лекарственных веществ можно за счёт использования:

1) соразтворителей,

2) явления солюбилизации,

3) гидротропных веществ,

4) явления комплексообразования.

А – верно 1,2,4

Б – верно 1,4

В – верно 1,3,4

Г – верно всё.

37. Вспомогательные вещества используют:

1) для обеспечения стабильности лекарственного препарата;

2) для пролонгирования действия ЛВ;

3) для повышения растворимости ЛВ;

4) с целью уменьшения побочного действия ЛВ;

5) с целью изменения пути введения

А – верно 1, 2, 3

Б – верно 1, 2, 3, 4

В – верно 1. 2

Г – верно всё

38. В качестве вспомогательных веществ используются вещества:

А – природного происхождения;

Б – синтетического, полусинтетического происхождения

В – верно всё.

39. К стабилизаторам относятся:

1) регуляторы рН

- 2) непрямые антиоксиданты
 - 3) консерванты
 - 4) вещества, повышающие плотность дисперсионной среды
 - А – верно 1, 2, 3
 - Б – верно 1, 3
 - В – верно 2, 3
 - Г – верно всё
40. Укажите способы применения таблеток, разрешённые ГФ:
- 1) Внутреннее
 - 2) наружное
 - 3) Трансдермальное
 - 4) Имплантационное
 - 5) Парентеральное
 - 6) Сублингвальное
 - А. Верно 1,2,6
 - Б. Верно 1,2,4,6
 - В. Верно 1.2,4.5,6
 - Г. Верно все
41. Драже – это:
- А. Таблетки, формируемые из увлажнённой массы путём её втирания в специальную форму с последующей сушкой
 - Б. Гранулы, покрытые плёнками высокомолекулярных веществ
 - В. Лекарственная форма для внутреннего применения в виде крупинки круглой, цилиндрической или неправильной формы, содержащая смесь лекарственных и вспомогательных веществ
 - Г. Твёрдая дозированная лекарственная форма для внутреннего применения, получаемая путём многократного наслаивания лекарственных веществ на сахарную крупку
42. Методы, используемые для получения воды очищенной:
- 1) Ионного обмена
 - 2) Обратного осмоса
 - 3) Дистилляции
 - 4) Ректификации
 - А. Верно 1,3,4
 - Б. Верно 1,2,4
 - В. Верно 1,2,3
 - Г. Верно все
43. Общий объём жидкой лекарственной формы определяется:
- А. Суммированием объёмов всех жидкостей

- Б. Суммированием всех прописанных ингредиентов
В. Вычитанием количеств твердых веществ из общего объема жидкостей
Г. Сложением объемов прописанных жидкостей и массы твердых веществ
44. Растворы, содержащие этанол, добавляют в сложные микстуры в порядке:
А. Уменьшения концентрации этанола.
Б. Увеличения концентрации этанола.
В. Независимо от концентрации этанола.
45. Укажите отличия изготовления масляных, глицериновых растворов от спиртовых:
1) Готовят непосредственно во флаконе
2) Растворитель всегда берут по массе
3) Часто используют нагревание
4) По возможности растворы не процеживают
А. Верно 1, 3
Б. Верно 2, 3
В. Верно 1, 2, 4
Г. Правильного ответа нет
46. Укажите вещества, образующие коллоидные растворы:
1) Метилцеллюлоза
2) Протаргол
3) Поливиниловый спирт
4) Желатин
5) Ихтиол
6) Колларгол
А. Верно 2,5,6
Б. Верно 1,2,3,6
В. Верно 2,6
Г. Верно все
47. В соотношении 1:30 готовят водные извлечения из:
1) Травы ландыша
2) Травы череды
3) Корней с корневищами валерианы
4) Травы горицвета
А. Верно 1,3,4
Б. Верно 1,2
В. Верно 3,4
Г. Верно все
48. Терапевтическое действие мази зависит от:

- 1) Природы мазовой основы
 - 2) Дисперсности лекарственных средств
 - 3) Способа приготовления
 - 4) Упаковки
 - 5) Природы и количества взятой жидкости нерастворимого в основе или в воде лекарственного средства
 - 6) Реологических показателей мази
 - 7) Способа применения
- А. Верно 1,2,3,5,6,7
Б. Верно 2,3,4,5,6,7
В. Верно 1,2,4,5,6,7
Г. Верно все
49. Суппозитории готовят методами:
- 1) прессования
 - 2) выливания в формы
 - 3) перколяции
 - 4) выкатывания
- А – верно 1,2
Б - верно 1,2,4
В - верно 2,4
Г - верно все
50. Запрещается добавление консервантов в инъекционные лекарственные формы для введения:
- 1) Внутримышечного
 - 2) Внутриполостного
 - 3) Подкожного
 - 4) Внутриглазного
 - 5) В спинномозговой канал
- А. Верно 1,2,3
Б. Верно 2,4,5
В. Верно 4,5
Г. Верно все
51. Какие требования предъявляются к глазным каплям, согласно ГФ:
- 1) Стерильность
 - 2) Отсутствие механических включений
 - 3) Изотоничность
 - 4) Изиоионичность
 - 5) Изогидричность
 - 6) Апиrogenность
 - 7) Отсутствие токсичности
- А. Верно 1,2,3
Б. Верно 2,3,4

- В. Верно 4,5,6
Г. Верно все
52. Каким способом достигается сохранение стерильности и удлинения срока годности глазных капель после вскрытия флакона:
- 1) Стерилизацией паром
 - 2) Стерилизацией фильтрованием
 - 3) Использованием консервантов
 - 4) Оптимальной
- А. Верно 1,2, 3
В. Верно 2,3
Б. Верно 3,4
Г. Верно всё
53. Причинами увлажнения порошковой смеси могут явиться:
- 1) Увеличение гигроскопичности смеси
 - 2) Снижение температуры плавления смеси
 - 3) Присутствие кристаллогидратов
 - 4) Добавление сорбентов
 - 5) Выделение воды как продукта химического взаимодействия
- А. Верно 1,3,5
Б. Верно 1,4,5
В. Верно 1,2,3,5
Г. Верно все
54. Травы, как лекарственное растительное сырье, которое Вы используете при изготовлении водных извлечений, включает в себя
- А - стебли с листьями
Б - стебли с листьями и цветками
В - стебли с листьями и цветками, отчасти с бутонами
Г - стебли с листьями, цветами, отчасти с бутонами и незрелыми плодами
55. Листья собирают:
- А - обычно в фазы бутонизации и цветения полностью сформировавшиеся
Б - в начале или во время полного цветения
В – до расцветания цветков
Г - во время цветения, иногда во время бутонизации или плодоношения
Д - обычно осенью, реже весной до начала вегетации
Е - во время сокодвижения до распускания листьев
56. Укажите возможную примесь при заготовке листьев мать- и - мачехи:
- А. Белокопытник
Б. Подорожник большой
В. Алтей лекарственный

57. Укажите оптимальный режим искусственной сушки цветков ромашки:
- А. 35-40°C
 - Б. 60°C
 - В. 60-70°C
 - Г. 80 °C
58. Сырье черемухи относится к группе сырья по хранению:
- А. Сильнодействующее
 - Б. Содержащие эфирное масло
 - В. Плоды и семена
 - Г. Прочее
59. Укажите основное фармакологическое действие цветков бессмертника песчаного:
- А. Мочегонное
 - Б. Потогонное
 - В. Желчегонное
 - Г. Седативное
 - Д. Отхаркивающее
60. Укажите основное фармакологическое действие цветков липы:
- А. Седативное
 - Б. Антимикробное
 - В. Потогонное
 - Г. Вяжущее
61. Укажите основное фармакологическое действие травы душицы:
- А. Отхаркивающее
 - Б. Аппетитное
 - В. Седативное
 - Г. Слабительное
62. Укажите основное фармакологическое действие плодов фенхеля:
- А. Вяжущее
 - Б. Ветрогонное
 - В. Отхаркивающее
 - Г. Стимулирующее ЦНС
63. Трава пустырника применяется как:
- А - желчегонное
 - Б - мочегонное
 - В – антиаритмическое
 - Г - седативное
 - Д - кровоостанавливающее

64. Плоды черники применяются как:
А - седативное
Б - вяжущее
В – кардиотоническое
Г - спазмолитическое
Д – отхаркивающее
65. Корень солодки применяется как:
А - кардиотоническое
Б - потогонное
В - отхаркивающее
Г – антигемморoidalное
Д – вяжущее
66. Большинство антигипертензивных средств гипертрофию левого желудочка
А) не влияют
Б) снижают
В) усиливают
Г) превращают из эксцентрической в концентрическую
Д) все ответы не верны
67. Для купирования гипертензивного криза из группы ИАПФ применяют:
А) любой препарат
Б) только аналаприл
В) только каптоприл
Г) только рамиприл
Д) ни один из указанных
68. К возможным побочным эффектам ИАПФ не относится:
А) кашель
Б) ангионевротический отёк
В) снижение почечной фильтрации
Г) снижение ударного объёма
Д) всё это вполне реально
69. К побочным эффектам тиазидовых диуретиков не относят
А) контринсулярный
Б) атерогенный
В) потерю калия
Г) потерю кальция
Д) всё это имеет место
Е) любое из упомянутого

70. Основным механизмом действия всех антиангинальных лекарств
- А) Снижение потребности миокарда в кислороде
 - Б) Активное расширение коронарных сосудов
 - В) Выраженный антиагрегантный эффект
 - Г) Все компоненты в равной степени
 - Д) Только б, в
71. Эффективность БКК при ИБС связана с
- А) Снижением сократимости миокарда
 - Б) Расширением артерий, снижением постнагрузки
 - В) Антиагрегантным эффектом
 - Г) Коронарной вазодилатацией
 - Д) Всем упомянутым
72. Диуретики при СН являются препаратами первого выбора
- А) при СН в сочетании с тахикардией
 - Б) при СН с отёчным синдромом
 - В) при СН на фоне печёночной недостаточности
 - Г) при СН на фоне сахарного диабета
 - Д) во всех этих ситуациях
73. При неэффективности стандартных доз фуросемида при СН:
- А) наращивают дозу до максимума
 - Б) добавляют средней мощности
 - В) добавляют НПВС
 - Г) добавляют ИАПФ
 - Д) верно б и г
74. Наиболее признанный в мире сердечный гликозид
- А) Коргликон
 - Б) Дигитоксин
 - В) Строфантин
 - Г) Дигален-нео
 - Д) ни один из перечисленных
75. ИАПФ при СН используют
- А) только у тяжёлых больных
 - Б) только при отсутствии отёчного синдрома
 - В) у всех больных при отсутствии противопоказаний
 - Г) только при 1 и 2 функциональном классе
 - Д) правильного ответа нет
76. Наиболее медленно противовоспалительный эффект дают
- А) ГКС
 - Б) НПВС

- В) Базисные п/ревматические средства
 - Г) Цитостатики
 - Д) Все зависит от варианта патологии
77. В отношении «суточного ритма» введения ГКС верно все кроме
- А) Основная доза вводится в полдень
 - Б) Основная доза вводится утром
 - В) Приемлем для введения любого препарата ГКС
 - Г) Снижает риск синдрома отмены
 - Д) Отражает эндогенный ритм выделения ГКС
78. Наибольшую скорость наступления эффекта проявляет
- А) Гидрокортизон
 - Б) Преднизолон
 - В) Дексаметазон
79. К селективным блокаторам ЦОГ-2 не относится
- А) Мелоксикам
 - Б) Диклофенак
 - В) Нимезулид
 - Г) Целекоксиб
 - Д) Все они селективны
80. Лечение хинолонами (плаквенил) требует периодических консультаций
- А) Уролога
 - Б) Психиатра
 - В) Офтальмолога
 - Г) Отоларинголога
 - Д) Каждого из них
81. Основной объект для использования оксациллина
- А) Стрептококки
 - Б) Микоплазма
 - В) Метициллинрезистентная флора
 - Г) Метициллинчувствительный стафилококк
 - Д) Ничего из перечисленного
82. Отметить преимущественные побочные эффекты аминогликозидов
- А) Нефротоксичность, нейротоксичность, ототоксичность
 - Б) Гематотоксичность, кардиотоксичность
 - В) Коагулопатии, гастрокинетический эффект
 - Г) Гепатотоксичность
 - Д) Все в равной степени
83. Отметить показания к назначению метронидазола

- А) Абдоминальная инфекция
 - Б) Бактериальный эндокардит
 - В) Крупозная пневмония
 - Г) Хламидийный уретрит
84. К III поколению ЦС относятся все препараты, кроме
- А) Цефуроксима
 - Б) Цефоперазона
 - В) Цефтриаксона
 - Г) Цефотаксима
 - Д) Все они – III
85. Недостатками цефалоспоринов являются
- А) Перекрестная резистентность
 - Б) Возможность селекции устойчивы штаммов
 - В) Выраженный инокулюм-эффект
 - Г) Частое возникновение коагулопатий
 - Д) Все упомянутое – верно
86. Компоненты действия висмута цитрата
- А) Образование защитной пленки
 - Б) Повышение секреции защитной слизи
 - В) Снижении активности пепсина
 - Г) Антихеликобактерная активность
 - Д) а, б, г
87. Гепатопротекторы в основном используют при
- А) Вирусных гепатитах
 - Б) Портальном циррозе
 - В) Алкогольных и токсических гепатитах
 - Г) Печеночной энцефалопатии
 - Д) При любой из вариантов
88. Основной диуретик при отеках на фоне цирроза печени
- А) Гипотиазид
 - Б) Индопамид
 - В) Спиринолактон
 - Г) Ацетазоламид (диакарб)
 - Д) Верного
89. Отметьте препараты, которые при запорах лучше избегать
- А) Оральные контрацептивы
 - Б) Опиаты
 - В) Антидепрессанты
 - Г) Холинолитики

Д) Все

90. Параметром « прохладное место » является :
- А. Температура воздуха 12 – 15 выше 0
 - Б. Температура воздуха 8 – 15 выше 0
 - В. Температура воздуха 2 – 8 выше 0
91. Комнатной соответствует температура :
- А. 18 – 20 градусов выше 0
 - Б. 18 – 25 градусов выше 0
 - В. 15 – 25 градусов выше 0
92. Если в сопроводительной документации или на этикетке указано «Хранить в холодильнике» , то это значит :
- А. 2 – 15 градусов выше 0
 - Б. 4 – 15 градусов выше 0
 - В. 8 – 15 градусов выше 0
 - Г. 2 – 8 градусов выше 0
93. Надписи на штангласах, в которых хранятся лекарственные средства списка «Б» должны быть
- А. Красного цвета на белом фоне
 - Б. Белого цвета на черном фоне
94. В каких условиях хранят дезинфицирующие средства ?
1. В герметично укупоренной таре
 2. В защищенном от света и прохладном месте
 3. Вдали от помещений хранения резиновых изделий
 4. Вдали от помещений получения и хранения воды очищенной
- А. Верно 1, 2
 - Б. Верно 1, 2, 3
 - В. Верно 1, 3, 4
 - Г. Верно все
95. На какой полке холодильника с наличием морозильной камеры Вы станете хранить лекарственный препарат, если условия требуют в температурном интервале 0 - + 4 ?
- А. В морозильной камере
 - Б. На второй полке холодильника
 - В. На первой полке холодильника
96. В каком температурном интервале Вы станете хранить лекарственный препарат в холодильнике с наличием морозильной камеры, если условия требуют «Хранить при низкой температуре»?
- А. 0 - -18 С
 - Б. 0 - +4 С

В. +5 - +8 С
Г. +9 - +11 С

97. С помощью каких видов тары можно создать светозащитные условия
1. Флаконами из оранжевого стекла
 2. Металлической тарой
 3. Алюминиевой фольгой
 4. Полимерными материалами, окрашенными в черный, коричневый или оранжевый цвет
- А. Верно 1, 2
Б. Верно 1, 2, 3
В. Верно 1, 2, 4
Г. Верно 1, 2, 3, 4
98. Назовите гарантийный срок резиновых грелок:
- А. 1 год
Б. 3 года
В. 3,5 года
99. Назовите гарантийный срок жгутов кровоостанавливающих резиновых типа Эсмарха :
- А. 2 года
Б. 3 года
В. 4 года
100. Термометры и гигрометры в помещении для хранения должны находиться на расстоянии от дверей не менее :
- А. 1 метра
Б. 2 метра
В. 3 метра
Г. 4 метра