



ТЕСТОВЫЕ ЗАДАНИЯ ДЛЯ САМОКОНТРОЛЯ ЗНАНИЙ

1. Для определения скорости движения воздуха в животноводческих помещениях применяются следующие приборы:

- психрометры
- термометры
- анемометры
- барометры

2. Для определения влажности воздуха в животноводческих помещениях применяются следующие приборы:

- психрометры
- анемометры
- кататермометры
- барометры

3. Для определения концентрации аммиака в воздухе животноводческих помещениях применяются следующие приборы:

- газоанализаторы
- люксметры
- барометры
- анемометры

4. Какая оптимальная температура в помещении для содержания подсосных свиноматок с поросятами (градусов по Цельсию)?

- 12
- 14
- 26
- 18

5. Какая оптимальная относительная влажность в профилактории для телят до 20-суточного возраста, процентов?

- 40
- 45
- 90
- 70

6. Какая нормативная температура в помещении для хряков-производителей, градусов по Цельсию?

- 20
- 24
- 15
- 10

7. Какая оптимальная относительная влажность в помещении для привязного содержания коров, процентов?

- 45
- 90
- 88
- 70





- 8.** Какая нормативная температура в помещении для молодняка свиней на откорме старше 165-суточного возраста, градусов по Цельсию?
- 16
- 30
- 26
- 10
- 9.** Какая допустимая концентрация аммиака в профилактории для телят до 20-суточного возраста, миллиграммов на метр кубический?
- 30
- 50
- 60
- 10
- 10.** Какая нормативная температура воздуха в логове у поросят-сосунов рекомендуется при локальном обогреве в первую неделю жизни, градусов по Цельсию?
- 22
- 18
- 30
- 20
- 11.** Какая оптимальная относительная влажность должна быть в птичнике с клеточным содержанием, процентов?
- 15
- 85
- 70
- 90
- 12.** Какая нормативная температура воздуха в помещении для ремонтного молодняка свиней, градусов по Цельсию?
- 12
- 22
- 16
- 25
- 13.** Какая оптимальная относительная влажность воздуха в помещении для ремонтного молодняка свиней, процентов?
- 85
- 70
- 30
- 90
- 14.** Как называется устройство для местного обогрева цыплят?
- Брудер
- ИКЗК-500
- ИКУФ-1
- ДРТ-400





15. Какая оптимальная температура воздуха в помещении для привязного содержания коров, градусов по Цельсию?

- 10
- 15
- 18
- 25

16. Какой способ содержания применяется для подсосных свиноматок с поросятами?

- привязный
- мелкогрупповой
- групповой
- индивидуальный

17. Какая система содержания используется для откормочного поголовья свиней?

- выгульная
- станково-выгульная
- свободновыгульная
- безвыгульная

18. Сколько метров квадратных площади пола в индивидуальном станке необходимо для размещения хряка-производителя?

- 2,5
- 7,0
- 1,5
- 9,5

19. Как поступают со вновь прибывшими на ферму племенными животными?

- пускают сразу в группу
- карантинируют
- пускают в случку
- выбраковывают

20. Сколько метров квадратных площади пола в индивидуальном станке необходимо для размещения подсосной свиноматки с поросятами?

- 5,0-7,0
- 3,0-4,0
- 4,5-1,5
- 1,5-2,0

21. Сколько метров квадратных площади пола в групповом станке необходимо для поросят-отъемышей?

- 0,35-0,4
- 0,8-1,0
- 1,0-1,2
- 1,5-2,0





- 22.** Какая величина фронта кормления для хряков-производителей, метров?
- 0,45
- 1,0
- 0,2
- 1,5
- 23.** Для профилактики развития анемии у сельскохозяйственных животных какой применяют минеральный элемент?
- марганец
- медь
- железо
- цинк
- 24.** Для профилактики возникновения у сельскохозяйственных животных энзоотического зоба какой применяют минеральный элемент?
- железо
- йод
- кобальт
- марганец
- 25.** Для профилактики развитие рахита у молодняка сельскохозяйственных животных, какой применяют витамин?
- D
- A
- C
- B₁₂
- 26.** Какое токсическое вещество содержится в ботве, проросших и позеленевших клубнях картофеля?
- соланин
- синильная кислота
- фурокумарины
- рицин
- 27.** Какое количество ядовитых трав допускается в сене, не более (% по весу)?
- 1
- 10
- 4
- 7
- 28.** Какой нормативный размер денника для племенных жеребцов-производителей (не менее, м²)?
- 5
- 16
- 25
- 30





- 29.** Какая нормативная температура воздуха в помещении для рабочих лошадей, градусов Цельсия?
- 4-6
 - 2-3
 - 18-20
 - 22-24
- 30.** При какой системе содержания птицы используют подстилку?
- клеточной
 - напольной
 - столово-пастбищной
 - станково-выгульной
- 31.** Какая система уборки навоза рекомендуется при содержании овец на глубокой подстилке?
- гидросмыв
 - самотечно-сплавная
 - скребковый транспортер
 - бульдозерная
- 32.** Какая нормативная площадь выгульных дворов с твердым покрытием для коров, метров квадратных на голову?
- 25
 - 8
 - 30
 - 2
- 33.** Какой из перечисленных вариантов является недостатком летне-пастбищного содержания коров?
- много двигаются
 - солнечная инсоляция
 - потребление зеленых кормов
 - + наличие кровососущих насекомых
- 34.** Какой фронт кормления коров при беспривязном содержании, метров?
- 0,1
 - 5,5
 - 0,7
 - 8,0
- 35.** К каким последствиям приводит нарушение технологии доения коров?
- увеличивается содержание иммуноглобулинов в молоке
 - развивается мастит
 - повышается жирность молока
 - увеличивается молокообразование





36. Какой размер клетки соответствует нормативному для телят в профилактике?

- 3,5 x 7 м
- 1,0 x 1,2 м
- 0,2 x 0,2 м
- 5 x 5 м

37. Какой наиболее целесообразный выпас коров на пастбище при высокой температуре воздуха?

- на лесных полянах
- ночью
- в низинных и заболоченных местах
- днем

38. Какой из перечисленных факторов оказывает отрицательное воздействие на качество шерсти у овец?

- солнечная инсоляция
- обильное кормление
- моцион
- загрязненная подстилка

39. Какой из перечисленных факторов способствует травматизму копыт?

- изъяны решетчатых полов
- деревянные полы
- кирпичные ограждающие конструкции
- резинокордное покрытие

40. Какие из перечисленных веществ не несут питательной ценности?

- жиры
- витамины
- белки
- углеводы

41. Для каких целей используют хлороформ?

- консервирования воды
- устранения неприятного запаха
- осаждения солей тяжелых металлов
- осаждения радионуклидов

42. Для чего проводят хлорирование воды?

- для отстаивания
- для осветления
- для обеззараживания
- для умягчения

43. Особенности отбора проб воды из водопроводной сети?

- утром до разбора воды
- отбирают пробу воды без предварительной подготовки
- в середине дня
- в течение 10-15 минут воду спускают, а затем берут пробу





44. Для чего проводят умягчение воды?

- для обесфторивания
- для отстаивания
- для снижения жёсткости
- для обеззараживания

45. Как называется один из гигрометрических показателей воздуха?

- точка температуры
- точка росы
- точка отсчета
- точка влажности

46. Какие преимущества привязного содержания животных?

- увеличение затрат труда
- профилактика гиподинамии
- проведение моциона
- обеспечение дифференцированного кормления, ухода и обслуживания животных

47. Что является источником угарного газа в животноводческих помещениях?

- скученное содержание животных
- несвоевременная уборка навоза
- газовое и печное отопление
- неисправное водопойное оборудование

48. Как называется вид голодания, когда в течение длительного времени организм не получает никакого питания?

- частичное
- полное
- временное
- неполное

49. Как называется путь отдачи тепла при соприкосновении животных с холодным полом, стенами, землей?

- теплополучение
- теплопроводение
- теплораспределение
- теплоизоляция

50. Как называется один из способов обеззараживания воды?

- умягчение
- фторирование
- кипячение
- опреснение

