

ТЕСТОВІ ЗАВДАННЯ

1. Розведення тварин у штучних умовах для випуску молоді в мисливські угіддя з подальшим їх використанням під час полювань – це:

- а) розведення дичини;
- б) штучне розведення дичини;
- в) ранчо.

2. Особливістю якого розділу штучного розведення дичини є поєднання двох протилежних напрямків: 1) доместикації тварин у штучних умовах та 2) збереження якостей, у першу чергу поведінкових реакцій, властивих диким родичам:

- а) зоотехнічного;
- б) біотехнічного;
- в) мисливсько-господарського.

3. Штучне розведення дичини спирається на можливість використання інтродуцентами переважно:

- а) річної ємності середовища;
- б) репродуктивної ємності середовища;
- в) тимчасової (сезонної) ємності середовища.

4. Види дичини, які можуть вирощуватися в умовах дичеферм, але які на сьогодні є проблемними, слід віднести до групи:

- а) класичних об'єктів ;
- б) звичних об'єктів ;
- в) перспективних об'єктів.

5. Годувати диких тварин у штучних умовах краще:

- а) природними кормами;
- б) кормами для сільськогосподарських видів;
- в) збалансованими кормовими раціонами.

6. Біотехнія – це:

- а) набір методів зміни якості угідь;
- б) розділ мисливствознавства, який передбачає такий спрямований вплив на якість угідь, що сприяє збільшенню їх насичення дичиною;
- в) система раціонального використання ресурсів тварин.

7. Ранчо призначене для:

- а) штучного розведення гідробіонтів;
- б) підтримання на спеціальних територіях підвищеної щільності копитних;
- в) відтворення рідкісних та зникаючих видів тварин.

8. Утримання мисливських тварин у напіввільних умовах передбачає:

- а) утримання набутих в установленому порядку мисливських тварин у штучно створених умовах, в яких вони харчуються переважно природними кормами, але не мають можливості вільно переміщуватися за межі штучно ізольованої ділянки мисливського угіддя;
- б) утримання мисливських тварин у неволі – утримання мисливських тварин у відповідних спорудах, де вони не мають можливості харчуватися природними кормами та самостійно виходити за межі таких споруд;
- в) утримання набутих в установленому порядку мисливських тварин у штучно створених

умовах, в яких вони мають можливість вільно переміщуватися за межі ділянки мисливського угіддя, але харчуються переважно за рахунок штучного підгодовування.

9. Біотехнічні заходи для інтродуцентів передбачають здебільшого покращення умов їх існування:

- а) до сезону полювання;
- б) до сезону розмноження;
- в) упродовж усього року.

10. Визначення кількості батьківського поголів'я залежить від:

- а) кількості товарного молодняка;
- б) кількості ремонтного молодняка;
- в) кількості товарного й ремонтного молодняка.

11. Для мічення фазанів не можна використовувати:

- а) зрізання пальця;
- б) кольорові плями, нанесені чи кольорові мітки;
- в) кільця для кільцювання.

12. Об'ємні показники товарного молодняка визначаються (знайти невірну відповідь):

- а) розміром і потужністю даного підприємства;
- б) обсягом виробництва дичини;
- в) яйценосною продуктивністю поголів'я;
- г) метою розведення.

13. Співвідношення статей у фазанаріях приймають:

- а) від 1:5 до 1:10;
- б) від 1:2 до 1:5;
- в) від 1:10 до 1:15;
- г) 1:1.

14. Що не впливає на збільшення яйценосної продуктивності:

- а) температура у вольєрах;
- б) відсутність можливості влаштувати гнізда;
- в) штучне продовження світлового дня;
- г) добрі умови утримання та годівлі.

15. Для відновлення батьківського поголів'я використовують:

- а) діловий молодняк;
- б) ремонтний молодняк;
- в) товарний молодняк;
- г) елітний молодняк.

16. Відбракованих здорових птахів із батьківського поголів'я використовують:

- а) для заміни хворих птахів;
- б) для створення нового батьківського поголів'я;
- в) забивають на м'ясо або випускають в угіддя для відстрілу;
- г) для виготовлення опудал.

17. На відновлення батьківського поголів'я канадської казарки використовують птахів:

- а) старше 3 років;
- б) сміливих та агресивних самців;
- в) осіб, які добре показали себе під час періоду розмноження;
- г) птахів, із відхиленнями екстер'єру.

18. Осінньо-зимовий період, тобто період коли молодняк стає самостійним й до початку ранньої весни називають:

- а) період розмноження;
- б) непродуктивний період;
- в) період годування;
- г) період яйцекладки

19. Упродовж всього року фазанам потрібно давати:

- а) пророщене зерно, свіжу зелень;
- б) рибне та м'ясо-кісткове борошно;
- в) яйця курячі та качачі;
- г) зерно та зерно – борошняну суміш.

20. При складанні раціону годівлі не враховують:

- а) вік птаха;
- б) сезон року;
- в) темперамент птаха;
- г) спосіб утримання птаха.

21. При неправильній годівлі:

- а) порушується обмін речовин;
- б) птахи починають вискубувати пір'я;
- в) птахи відмовляються від їжі;
- г) порушується яйцекладка.

22. Рекомендоване співвідношення статей для перепілок на дичефермах таке:

- а) 1:1;
- б) 1:2;
- в) 1:5;
- г) 1:10.

23. Для більш повного, правильного визначення інкубаційних якостей яєць, їх просвічують на:

- а) мікроскопі;
- б) овоскопі;
- в) фільмоскопі;
- г) стратоскопі.

24. До інкубаційних якостей відносяться (знайти зайве):

- а) розмір та вага яйця;
- б) форма яйця;
- в) вік ембріону;
- г) дефекти шкаралупи.

25. Яким чином збільшують яйценосну продуктивність (викреслити зайве):

- а) враховуючи кількість самок на одного самця;
- б) у вольєрах птахам не дають можливість влаштовувати гнізда;

- в) штучно продовжують; довжину світлового дня;
- г) збільшують кількість корму.

26. Велике приміщення з дерев'яного каркасу, обтягнуте з трьох боків металевою сіткою має назву:

- а) сарай;
- б) паркан;
- в) клітка;
- г) вольєра.

27. Перед випуском птахів в угіддя треба (знайти зайве):

- а) розробити план випуску птахів в угіддя;
- б) організувати охорону птахів та відсутність ворогів;
- в) видалити всіх інших птахів цього виду;
- г) визначити запаси кормів.

28. Щільність розміщення перепілок при клітковому розведенні є:

- а) 80-100;
- б) 20-40;
- в) 100-200;
- г) 15-20.

29. Співвідношення статей при розведенні сірої куріпки приймають:

- а) від 1:5 до 1:8;
- б) від 1:2 до 1:3;
- в) від 1:10 до 1:15;
- г) 1:1.

30. Строки використання птахів при розведенні крижня:

- а) 1 рік;
- б) 5 років;
- в) 10 років;
- г) 3 роки.

31. Процес заміни вибракуваних дорослих птахів молодими відбувається:

- а) з середині літа до кінця зими;
- б) з середині зими до початку весни;
- в) з кінця літа та до кінця осені;
- г) з середині весни до початку літа.

32. Із стада не треба вилучати таких птахів:

- а) дуже агресивних ;
- б) особливо полохливих;
- в) дали значну кількість нормальних яєць;
- г) злегка хворих.

33. Куріпок, яких виростили на дичофермі, випускають в угіддя у віці:

- а) 1 місяць;
- б) 3 місяці;
- в) 80 днів;
- г) 40 днів.

34. Первинне формування батьківського поголів'я звичайної перепілки для її розведення може бути проведено таким чином (знайти зайве):

- а) відловом дорослих птахів в угіддях з подальшим утриманням їх у неволі; б) вийманням яєць з гнізд для їх подальшої інкубації з метою отримання пташенят;

в) отриманням поголів'я від осіб, після схрещування куріпок з перепілками.

35. Розплідники по розведенню качок потрібно розташовувати:

- а) між лісовими ділянками;
- б) на березі озера чи ставка;
- в) на рівній ділянці степу;
- г) біля лісозахисних смуг.

36. На відновлення батьківського поголів'я використовують птахів:

- а) старше 3 років;
- б) сміливих та агресивних самців;
- в) осіб, які показали під час періоду розмноження високу статеву активність;
- г) птахів, з відхиленнями екстер'єру.

37. Для відновлення батьківського поголів'я використовують:

- а) діловий молодняк;
- б) ремонтний молодняк;
- в) товарний молодняк;
- г) елітний молодняк

38. Інбридинг в селекції тварин використовують:

- а) для збереження властивостей породи.
- б) для створення нової породи.
- в) для одержання великої кількості нащадків з поліпшеними ознаками тварин.
- г) для отримання ефекту гетерозису.

39. Отримати ефект гетерозису дозволяє:

- а) близькоспоріднене схрещування.
- б) випробування потомства для самців.
- в) відбір кращих нащадків всередині породи.
- г) міжпорідне схрещування.

40. Випробування за потомством проводять :

- а) для підбору самців.
- б) щоб оцінити продуктивність потомства.
- в) щоб оцінити продуктивність породи.
- г) щоб оцінити продуктивність самки.

41. Для віддаленої гібридизації тварин характерно:

- а) потомство завжди безплідне.
- б) часто в потомстві виявляється ефект гетерозису.
- в) потомство плодовите і проявляє ефект гетерозису.
- г) спостерігається депресія, погіршення ознак породи.

42. Бройлерні кури :

- а) особлива м'ясна порода курей.
- б) несуча порода курей.
- в) гетерозисний гібрид.
- г) інбредна лінія курей.

43. Певне число особин на даній території називається :

- а) велика кількість ;
- б) різноманітність ;
- в) видовий склад ;

- г) щільність ;
- д) ареал.

44. Число особин , або їх біомаса , яка припадає на одиницю площі або об'єму життєвого простору , називається :

- а) щільність популяції;
- б) показник кількості ;
- в) міра чисельності;
- г) розповсюдження ;
- д) народжуваність.

45. Як називаються процеси зміни в популяції основних біологічних показників у часі?

- а) саморегуляція ;
- б) антропоморфізм ;
- в) динаміка популяції;
- г) темпи зростання ;
- д) розселення.

46. Що таке ареал виду ? :

- а) середній приріст чисельності популяції за одиницю часу;
- б) підтримання оптимальної в даних умовах чисельності
- г) форма взаємовідносин , при якій співжиття двох видів на одній території не надає їм ні позитивних , ні негативних наслідків ;
- д) форма спільного існування організмів , при якій партнери (або один з них) не можуть існувати один без одного.

47. Процес пристосування до нових умов називають :

- а) зоотехнією ;
- б) еволюцією ;
- в) акліматизацією ;
- г) екологією.

48. Породи, що розводяться в даній місцевості тривалий час навіть сотнями років, називають :

- а) примітивними ;
- б) аборигенними ;
- в) заводськими , культурними ;
- г) перехідними , поліпшеними.

49. Велика група тварин , що бере участь у процесі породоутворення , але не має стійких ознак , властивих створеним породам називають :

- а) стадом ;
- б) лінією;
- в) сімейством ;
- г) породної групою.

50. Частина породи, добре пристосовану до певних зональним умов розведення називають :

- а) стадом ;
- б) лінією;

- в) сімейством ;
- г) породною групою.

51. Породою називають :

- а) стадо ;
- б) популяцію ;
- в) групу тварин одного виду;
- г) групу тварин різних видів.

52. Тварини, що роблять для людини щось корисне, але в неволі не розмножуються, називають :

- а) домашніми ;
- б) прирученими ;
- в) видозміненими ;
- г) поліпшеними.

53. Вчення про індивідуальний розвиток організму тварини , називають :

- а) онтогенезом ;
- б) філогенезом ;
- в) генофондом ;
- г) гетерозисом.

54. Під генотипом розуміють :

- а) комплекс всіх ознак і стан особини в даний момент;
- б) комплекс спадкової інформації;
- в) шлях історичного розвитку, пройдений нащадками ;
- г) онтогенетичний розвиток.

55. Фенотип - це :

- а) комплекс всіх ознак і стан особини в даний момент;
- б) комплекс спадкової інформації;
- в) шлях історичного розвитку , пройдений нащадками ;
- г) онтогенетичний розвиток.

65.Визначає напрямок розвитку складних кількісних ознак:

- а) фенотип тварини;
- б) генотип тварини;
- в) онтогенез ;
- г) філогенез.