

## **ВТОРИННІ РЕСУРСИ МИСЛИВСЬКОГО ГОСПОДАРСТВА**

### **ПИТАННЯ ДО ПОТОЧНОГО КОНТРОЛЮ**

1. Лікарські рослини та їх значення для медицини.
2. Народна медицина, її зв'язок з науковою медициною.
3. Природа - джерело зеленої аптеки.
4. Економічне стимулювання раціонального природокористування, вирощування лікарських рослин.
5. Визначення лікарських рослин за допомогою визначника.
6. Фітотерапія як наука. Історія розвитку фітотерапії.
7. Реєстри видів лікарських рослин, що підлягають охороні на території України.
8. Червона книга України. Охорона та раціональне використання лікарських рослин.
9. Юридична відповідальність за порушення вимог природоохоронного законодавства (кримінальна, адміністративна, цивільноправова, дисциплінарна).
10. Лікарські рослини певної місцевості, що підлягають охороні.
11. Відтворення запасів лікарської рослинної сировини.
12. Основні поняття і методи інтродукції лікарських рослин.
13. Екологічні потреби лікарських видів рослин та їх біологічні особливості.
14. Визначення площі заростей лікарських рослин.
15. Визначення врожайності лікарських рослин.
16. Оцінка величини запасів лікарської сировини методом модельних екземплярів.
17. Оцінка величини запасів лікарської сировини методом проективного покриття.
18. Оцінка величини запасів лікарської сировини методом облікових ділянок.
19. Біологічний та експлуатаційний запас лікарської рослинної сировини.
20. Визначення об'єму щорічної заготівлі.
21. Заготівля лікарських рослин та приготування ліків з них.
22. Основні види лікарських рослин, що зростають в Україні.
23. Лікарське значення рослин лісу.
24. Лікарське значення лучних та степових рослин.
25. Лікарське значення рослин водойм та боліт.
26. Календарний план заготівлі лікарських рослин.
27. Породи, їх виробнича класифікація та породоутворюючі фактори.
28. Поняття про ріст, розвиток та методи їх обліку.
29. Оцінка тварин за продуктивністю, екстер'єром конституцією. Бонітування тварин.
30. Методи розведення, характеристика методів схрещування.

31. Значення повноцінної годівлі тварин. Оцінка кормів за якістю і поживністю. Класифікація кормів, їх характеристика, підготовка до згодовування.
32. Нормування годівлі с/г тварин. Поняття про норми і раціони годівлі.
33. Породи ВРХ, їх характеристика і районування.
34. Молочна і м'ясна продуктивність, фактори, що їх обумовлюють.
35. Методи визначення продуктивності корів та тривалість продуктивного використання.
36. Способи вирощування ремонтного молодняка.
37. Визначення продуктивності овець та свиней.
38. Способи і системи утримання ВРХ.
39. Типи годівлі і структура раціонів у літній та зимовий період ВРХ.
40. Вплив різних факторів на кількість і якість молока.
41. Технологія виробництва молока.
42. Технологія машинного доїння і первинної обробки молока.
43. Реалізація та переробка молока.
44. М'ясна продуктивність ВРХ.
45. Типи відгодівлі ВРХ.
46. Системи і способи утримання при відгодівлі молодняка.
47. Нормативи продуктивності і здавальної маси однієї голови.
48. Породи свиней та їх використання.
49. Племінна робота у свинарстві.
50. Структура та оборот стада.
51. Особливості годівлі і утримання маточного поголів'я та вирощування ремонтного молодняка.
52. Типи відгодівлі свиней.
53. Породи овець, їх вовнова і м'ясна продуктивність.
54. Відтворення поголів'я та вирощування молодняка овець.
55. Годівля і утримання овець.