

П Е Р Е Ч Е Н Ь

вопросов для подготовки к вступительному экзамену по специальности
06.02.08 – Кормопроизводство, кормление сельскохозяйственных животных и технология кормов

1. Схема зоотехнического анализа кормов и питательное значение каждого компонента.
2. Несбалансированное кормление и его влияние на организм животного.
3. Значение различных фракций углеводов в питании животных.
4. Роль отдельных микроэлементов в обмене веществ организма.
5. Протеиновое питание и его определение в рационах.
6. Нормирование микроэлементов и современные требования.
7. Классификация кормов.
8. Клетчатка. Ее значение и переваримость животными.
9. Зеленый конвейер. Значение и организация.
10. Переваримость питательных веществ.
11. Методы оценки питательности кормов.
12. Минеральная питательность кормов.
13. Витаминная питательность кормов.
14. Аминокислоты и их значение в питании различных видов животных.
15. Зарубежные и российские ученые, внесшие наибольший вклад в науку о кормлении сельскохозяйственных животных.
16. Составление рационов с применением ЭВМ.
17. Пастбищное кормление сельскохозяйственных животных.
18. Подготовка кормов к скармливанию.
19. Техника взятия средней пробы кормов для анализа.
20. Силосование с применением химических и микробиологических препаратов.
21. ЗЦМ и их роль в питании молодняка.
22. Нетрадиционные корма в кормлении животных.
23. Сенаж, его значение и технология приготовления.
24. Концентрированные корма в кормлении животных и способы подготовки к скармливанию.
25. Нормы кормления сельскохозяйственных животных и принципы их определения.
26. Молозиво. Его состав и значение при выращивании молодняка.
27. Сено, его значение в рационах и нормы скармливания.
28. Зеленые корма, характеристика и значение в питании животных.
29. Корма животного происхождения. Характеристика и значение кормления животных.
30. Молоко и отходы производства молочных продуктов в кормлении животных.

- 31.Кормление поросят по периодам выращивания.
- 32.Кормление кур-несушек.
- 33.Откорм свиней. Виды откорма.
- 34.Особенности кормления высокопродуктивных коров.
- 35.Кормление холостых и супоросных свиноматок.
- 36.Основные правила составления рационов для кормления сельскохозяйственных животных и птицы.
- 37.Кормление сухостойных коров.
- 38.Кормление подсосных свиноматок.
- 39.Кормление овцематок по физиологическим периодам.
- 40.Виды откорма крупного рогатого скота.
- 41.Кормление новотельных коров. Раздой и авансированное кормление.
- 42.Физиологические основы питания телят в молочный период.
- 43.Особенности кормления коров мясных пород.
- 44.Основы нормированного кормления сельскохозяйственных животных.