

УТВЕРЖДАЮ	Профессиональный модуль ПМ.03 «СОДЕРЖАНИЕ, РАЗВЕДЕНИЕ И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПУШНЫХ ЗВЕРЕЙ» МДК.03.01 Технологии звероводства 3 курс 6 группа Специальность 35.02.14 2017-2018 уч. год	Рассмотрено на заседании предметной (цикловой) комиссии «Охотоведение и звероводство» Протокол № <u>8</u> от <u>10</u> <u>12</u> 2012 г Председатель <u>Лебедев</u>
Зам. директора по учебной работе <u>Георгий</u> <u>10</u> <u>января</u> <u>2012</u> г		

ВОПРОСЫ К ЭКЗАМЕНУ

1. Оценка здоровья, возраста, типа поведения зверей.
2. Методы оценки зверей по качеству потомства.
3. Формирование племенного ядра, расчет его размера.
4. Методы разведения зверей. Чистопородное разведение. Применение в звероводстве инбридинга, разведения по линиям и семействам. Скрещивание.
5. Племенной учет в звероводстве.
6. Мечение и татуировка зверей.
7. Территория звероводческого хозяйства и требования, предъявляемые к ней.
8. Системы содержания зверей шедовое и комбинированное.
9. Химический состав кормов. Значение в питании зверей составных частей корма: белков, жиров и углеводов, минеральных веществ, витаминов и воды.
10. Кормовые средства. Корма животного происхождения. Мясные, рыбные корма. Сухие концентрированные животные корма.
11. Консервирование и хранение мясных, рыбных и сухих концентрированных животных кормов. Молочные корма и яйца.
12. Растительные корма. Зерновые, сочные корма и продукты переработки мукомольной, комбикормовой и масложировой промышленности. Хранение растительных кормов.
13. Режим кормления пушных зверей, доставка и раздача корма.
14. Техника составления и анализ составленного рациона.
15. Определение количества порций на одного зверя, на общее поголовье зверей. Нормы кормления и примерная структура рациона для зверей в различные периоды их развития.
16. Особенности кормления взрослых зверей в различные периоды: подготовки к гону, гона, беременности и лактации.
17. Хозяйственно-полезные признаки и цветовые формы лисиц.
18. Направление и задачи племенной работы в лисоводстве.
19. Искусственное осеменение зверей.
20. Беременность самок. Признаки нормальной беременности. Ненормальная беременность, гибель и рассасывание эмбрионов, abortы, причины и меры их предупреждения.
21. Подготовка самок к щенению. Признаки нормального щенения и первый осмотр щенков. Признаки ненормального щенения. Меры по сохранению новорожденных щенков.

22. Регистрация приплода.
23. Лактация и выращивание подсосного молодняка.
24. Рост и развитие подсосных щенков. Контроль за состоянием щенков, их взвешивание.
25. Уход за самками и щенками. Подкормка щенков.
26. Методы и сроки отсадки молодняка. Подготовка клеток.
27. Рост и развитие отсаженных щенков. Татуировка молодняка.
28. Особенности содержания племенного и забойного молодняка.
29. Хозяйственно-полезные признаки и цветовые формы песцов.
30. Физиология размножения и техника разведения песцов.
31. Хозяйственно-полезные признаки и цветовые формы норок.
32. Требования к норкам желательного типа.
33. Физиология размножения и техника разведения норок.
34. Хозяйственно-полезные признаки и цветовые формы соболей.
35. Требования к соболям желательного типа.
36. Особенности отбора, комплектования стада и подбор пар.
37. Физиология размножения и техника разведения.
38. Характеристика хозяйствственно-полезных признаков енотов-полоскунов.
39. Разведение хорей и колонков.
40. Разведение ондатр.
41. Разведение речного бобра.
42. Опыты по разведению в неволе рыси, европейской норки, выдры, куниц.
43. Разведение гибридных видов.
44. Подготовка зверей к забою.
45. Сроки и способы забоя зверей.
46. Определение зрелости меха на живом звере.
47. Первичная обработка пушнины.
48. Съемка шкурки.
49. Использование жира и тушек клеточных пушных зверей, шкурок павших животных.
50. Карантин зверей.
51. Зоотехнический анализ комплектования основного стада: половой, возрастной, классный состав стада.
52. Организация племенной работы в хозяйстве: завоз племенных зверей и их использование; показатели племенного ядра.
53. Методы разведения зверей.
54. Методика разработки мероприятий по повышению эффективности разведения зверей.

55. Использование пушных зверей в производстве меховых изделий.
56. Энергетическое значение зверей.
57. Энергетичность стада. Показатели воспроизводства. Некаркальная зернестость, способность к рассасыванию симбиотиков, аборты, прачина и мерцание, превышение яиц.
58. Педагогика зверя в науке. Показатели информативности пушных в первом осмотре зверя. Принципы методики зверя пушного. Меры по стимуляции пушкообразования у зверя.