**ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЕ ВОПРОСЫ**

**ПО ДИСЦИПЛИНЕ «СКОТОВОДСТВО»**

ДЛЯ СУДЕНТОВ БИОТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ФАКУЛЬТЕТА

ОЧНОЙ И ЗАОЧНОЙ ФОРМ ПОЛУЧЕНИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ «ЗООТЕХНИЯ»

НА 2019-2020 УЧЕБНЫЙ ГОД

УТВЕРЖДЕНЫ

на заседании кафедры

частной зоотехнии

Протокол №1

от 02.09.2019 г.

**Гродно, 2019**

**ВОПРОСЫ К ЭКЗАМЕНУ**

**по дисциплине «Скотоводство»**

|  |  |
| --- | --- |
| 1. | Упитанность крупного рогатого скота, прижизненная и послеубойная оценка упитанности. |
| 2. | Функциональные и морфологические свойства вымени у коров. |
| 3. | Мечение и учет в скотоводстве. |
| 4. | Белорусская черно-пестрая порода крупного рогатого скота. |
| 5. | Технология выращивания молодняка крупного рогатого скота в послемолочный период. |
| 6. | Пути увеличения производства молока. |
| 7. | Показатели характеризующие качество мяса крупного рогатого скота. |
| 8. | Голландская порода и ее использование для улучшения черно-пестрого скота РБ. |
| 9. | Экстенсивная технология выращивания и откорма молодняка крупного рогатого скота. |
| 10 | Влияние возраста и живой массы коров на их молочную продуктивность. |
| 11 | Сырье и побочные продукты, получаемые при убое скота. |
| 12 | Шаролезская порода крупного рогатого скота, использование быков- производителей для промышленного скрещивания. |
| 13 | Интенсивная технология выращивания и откорма молодняка крупного рогатого скота. |
| 14 | Требования к коровам при комплектовании промышленных комплексов по производству молока. |
| 15 | Пути повышения производства говядины в молочном скотоводстве. |
| 16 | Симментальская порода крупного рогатого скота, ее совершенствование. |
| 17 | Образование и выделение молока у коров. Требования, предъявляемые к молочной железе при машинном доении. |
| 18 | Племенная работа в скотоводстве, элементы комплексной оценки крупного рогатого скота. |
| 19. | Влияние кормления крупного рогатого скота на их молочную продуктивность. |
| 20 | Состав мяса крупного рогатого скота и его пищевая ценность. |
| 21. | Технологии производства говядины в молочном скотоводстве. Типы промышленных комплексов. |
| 22. | Пути повышения молочной продуктивности и улучшения качественного состава молока. |
| 23. | Лимузинская порода крупного рогатого скота и использование быков для промышленного скрещивания. |
| 24. | Морфологический состав туши крупного рогатого скота, сортность говядины. |
| 25. | Раздой коров, как один из приемов повышения молочной продуктивности крупного рогатого скота. |
| 26. | Швицкая порода крупного рогатого скота и методы ее совершенствования. |
| 27 | Выращивание телят в профилакторный и молочный периоды. |
| 28. | Лактация у коров, типы лактационных кривых. Коэффициенты постоянства лактации. |
| 29. | Джерсейская порода крупного рогатого скота, использование быков- производителей для повышения жирномолочности молочных пород скота. |
| 30. | Высокоинтенсивная система выращивания и откорма молодняка крупного рогатого скота. |
| 31. | Потери говядины в технологическом цикле ее производства и пути их снижения. |
| 32. | Голштинская порода крупного рогатого скота и ее использование в улучшении черно-пестрого скота РБ. |
| 33 | Раздой коров-первотелок и оценка молочной продуктивности. |
| 34 | Влияние содержания коров на их молочную продуктивность. |
| 35 | Условие получения здорового жизнеспособного приплода. |
| 36. | Выращивание и откорм крупного рогатого скота в зависимости от степени интенсивности. |
| 37. | Недостатки экстерьера крупного рогатого скота молочного направления продуктивности. |
| 38 | Показатели молочной продуктивности крупного рогатого скота. |
| 39 | Организация племенной службы в Республике Беларусь. |
| 40. | Состояние, народно-хозяйственное значение и перспективы развития скотоводства в РБ. |
| 41. | Влияние кормления и содержания крупного рогатого скота на их мясную продуктивность. |
| 42. | Конституция, экстерьер и интерьер крупного рогатого скота молочного направления продуктивности. |
| 43 | Подготовка нетелей к отелу и продуктивной лактации. |
| 44. | Потери молока в технологическом цикле его производства и пути их снижения. |
| 45. | Прижизненные показатели, характеризующие мясную продуктивность крупного рогатого скота. |
| 46. | Экстерьерно-конституционные особенности крупного рогатого скота мясного направления продуктивности. |
| 47 | Содержание и кормление коров в цехе отела. |
| 48. | Показатели, характеризующие мясную продуктивность после убоя крупного рогатого скота. |
| 49. | Кормление и содержание ремонтного молодняка в послемолочный период. |
| 50 | Технология мясного скотоводства. |
| 51. | Умеренно-интенсивная система выращивания и откорма молодняка крупного рогатого скота. |
| 52. | Прижизненная и послеубойная оценка упитанности крупного рогатого скота. |
| 53. | Сущность поточно-цеховой системы производства молока и воспроизводства стада, ее преимущества и недостатки. |
| 54 | Генетические факторы, влияющие на молочную продуктивность коров. |
| 55. | Использование голштинской породы в совершенствовании и создании черно-пестрого скота в РБ. |
| 56. | Особенности комплектования молодняком промышленных комплексов по производству говядины. |
| 57. | Показатели, характеризующие биологическую ценность мяса крупного рогатого скота. |
| 58 | Учет молочной продуктивности и показатели, ее характеризующие. |
| 59. | Черно-пестрая порода крупного рогатого скота и методы ее совершенствования. |
| 60 | Особенности кормления и содержание коров в цехе сухостоя. |
| 61 | Белорусская порода крупного рогатого скота красной масти. |
| 62. | Влияние продолжительности сухостойного и сервис-периодов на молочную продуктивность крупного рогатого скота. |
| 63. | Зоотехнические мероприятия, направленные на ликвидацию яловости коров. |
| 64 | Биологические и хозяйственные особенности крупного рогатого скота. |
| 65. | Герефордская порода и использование быков-производителей для промышленного скрещивания. |
| 66. | Физиологические факторы, влияющие на молочную продуктивность крупного рогатого скота. |
| 67. | Особенности откорма скота на отходах спиртового и сахарного производства. |
| 68. | Технология раздоя первотелок, оценка их молочной продуктивности по законченной лактации и ее отрезкам. |
| 69. | Воспроизводство стада крупного рогатого скота и показатели его характеризующие. |
| 70 | Промышленное скрещивание с использованием мясных пород КРС. |
| 71. | Симентальская порода крупного рогатого скота и пути ее совершенствования. |
| 72 | Отбор и подбор в скотоводстве. |
| 73. | Химический состав мяса и качественные показатели его характеризующие. |
| 74. | Влияние технологических факторов на молочную продуктивность крупного рогатого скота. |
| 75 | Виды, формы и методы отбора в скотоводстве. |
| 76 | Влияние возраста и живой массы коров на их молочную продуктивность. |
| 77 | Абердин-ангусская порода крупного рогатого скота. Ее характеристика. |
| 78 | Кормление и содержание коров в цехе раздоя и осеменения. |
| 79. | Формирование мясной продуктивности в зависимости от возраста, пола, интенсивности выращивания и откорма крупного рогатого скота. |
| 80. | Кормление и содержание нетелей. Подготовка их к отелу и продуктивной лактации. |
| 81. | Костромская порода крупного рогатого скота и ее использование для промышленного скрещивания. |
| 82. | Основные селекционные признаки, учитываемые в молочном и мясном скотоводстве. |
| 83 | Бурая латвийская порода и методы ее совершенствования. |
| 84. | Изменчивость и наследуемость показателей молочной и мясной продуктивности крупного рогатого скота и их взаимосвязь. |
| 85. | Пути увеличения поголовья мясного скота и производство говядины в РБ. |
| 86. | Назначение контрольно-селекционных коровников, основные технологические операции, осуществляемые в них. |
| 87 | Содержание и кормление коров в цехе производства молока. |
| 88 | Происхождение и эволюция крупного рогатого скота, его ближайшие сородичи. |
| 89. | Основные типы промышленных комплексов по производству молока, системы содержания и доения коров на них. |
| 90. | Химический состав и свойство молозева крупного рогатого скота. |