

Вопросы итоговой аттестации по программе «Современные технологии производства молока»

- 1 Понятие структуры стада в скотоводстве.
- 2 Каков удельный вес коров в стадах с разным направлением продуктивности?
- 3 Перечислите основные показатели, характеризующие воспроизводство стада.
- 4 Как определяют межотельный период и сервис-период?
- 5 Каковы процент и причины выбраковки коров?
- 6 Перечислите виды оплодотворений, их достоинства и недостатки.
- 7 Что такое индекс осеменения и его показатели?
- 8 Методы планирования осеменений, запуска и отелов.
- 9 Расскажите о технике подготовки коров и нетелей к отелу.
- 10 Как устроено родильное отделение и какова техника проведения отела?
- 11 Каковы оптимальный возраст и живая масса телок при первом осеменении?
- 12 Расскажите о технологии выращивания телок до 6-месячного возраста.
- 13 Расскажите о технологии выращивания телят в клетках-домиках на открытом воздухе.
- 14 Какова технология выращивания ремонтных телок старше 6 мес.?
- 15 Какова техника проведения ручного и механического массажа вымени нетелей?
- 16 Какова техника раздоя коров и первотелок?
- 17 Каковы критерии и методы оценки первотелок?
- 18 Дайте определение лактации, сухостойного и сервис-периода.
- 19 Каковы химический состав и пищевое значение молока?
- 20 Каковы биохимические свойства молока?
- 21 Каковы физические свойства молока?
- 22 Назовите факторы, влияющие на удой и состав молока.
- 23 Каковы методы учета молочной продуктивности?
- 24 Назовите метод и порядок планирования производства молока.
- 25 Доля говядины в общем производстве мяса. Пути увеличения ее производства.
- 26 Расскажите о морфологическом составе туши говядины.
- 27 Каково пищевое значение говядины?
- 28 Каков химический состав говядины?
- 29 Дайте характеристику органолептических свойств говядины.

- 30 Назовите факторы, влияющие на количество и качество мясной продукции.
- 31 Каковы прижизненные методы учета мясной продуктивности?
- 32 Каковы послеубойные методы учета мясной продуктивности?
- 33 Назовите направления продуктивности скота.
- 34 Перечислите и кратко охарактеризуйте основные породы молочного направления продуктивности.
- 35 Дайте характеристику пород молочно-мясного направления продуктивности.
- 36 Назовите и охарактеризуйте породы мясного направления продуктивности.
- 37 Дайте краткую характеристику систем содержания коров.
- 38 Расскажите о технологии привязного способа содержания коров.
- 39 Каковы преимущества и недостатки привязного содержания?
- 40 Расскажите о технологии беспривязного способа содержания на глубокой подстилке.
- 41 Каковы особенности беспривязно-боксового содержания?
- 42 Каковы преимущества и недостатки беспривязно-боксового содержания?
- 43 Каковы принципы формирования технологических групп коров при беспривязном содержании?
- 44 Расскажите о технологии кормления и содержания коров в разные фазы лактации.
- 45 Назовите способы приготовления и раздачи кормов.
- 46 Какова технология содержания коров в летний период?
- 47 Как организуются водоснабжение и поение животных?
- 48 Какие методы уборки, хранения и утилизации навоза Вы знаете?
- 49 Как организуются машинное доение коров на разных доильных установках?
- 50 Каковы методы первичной обработки молока на фермах и комплексах?
- 51 Какие ветеринарно-санитарные мероприятия проводятся на молочных фермах и комплексах?