ДЕПАРТАМЕНТ ОБРАЗОВАНИЯ ЯРОСЛАВСКОЙ ОБЛАСТИ

ГОУ СПО ЯО РЫБИНСКИЙ ЛЕСХОЗ-ТЕХНИКУМ

 Утверждаю:

 Зам.директора по учебной работе

 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Кируца Е.И.

 «\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2015г.

**ЗАДАНИЯ ДЛЯ ДОМАШНИХ КОНТРОЛЬНЫХ РАБОТ**

по профессиональному модулю ПМ.03 Разведение, содержание и использование пушных зверей

МДК.03.01 Технологии звероводства

Специальность 35.02.14, Охотоведение и звероводство

Составил: преподаватель Блинов П.А.

Рассмотрено на заседании цикловой комиссии общепрофессиональных и специальных дисциплин.

Председатель ц/к \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Протокол №\_\_\_ от «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2015г.

**3. Требования к контрольной работе.**

В процессе изучения студент должен выполнить и представить в учебное заведение две контрольные работы с ответами на четыре вопроса, согласно шифра. Если шифр свыше 20, вариант определяется вычитанием.

Контрольную работу желательно выполнять на листах писчей бумаги формата А4, с соблюдением. Допускается выполнение работы на листах обычной школьной тетради, если тетрадь в клетку – текст излагается через строчку.

Оформление титульного листа регламентируется учебным заведением и доводится до сведения студента на установочных занятиях.

**Контрольная работа № 1**

Вариант 1

1.Наследственность и формы её изменения.

2.Составьте образец карточки племенного самца и самки при клеточном содержании на

зверофермах.

3. Особенности выращивания отсаженного молодняка соболя на зверофермах.

4.Пищевая ценность белков при кормлении пушных зверей.

Вариант 2

1.Материальные основы наследственности.

2.Журнал выращивания и бонитировки молодняка пушных зверей.

3. Особенности выращивания отсаженного молодняка нутрии на зверофермах.

4.Пищевая ценность жиров при кормлении пушных зверей.

Вариант 3

1.Гомо- и гетерозиготность. Генотип, фенотип.

2.Породы, цветовые формы и особенности племенной работы лисицы.

3.Системы содержания пушных зверей.

4.Пищевая ценность углеводов при кормлении пушных зверей.

Вариант 4

1.Механизм определения пола пушных зверей.

2.Породы, цветовые формы и особенности племенной работы норки.

3.Клеточное содержание лисицы. Схема клетки и гнездового домика с размерами для лисицы.

4.Пищевая ценность углеводов при кормлении пушных зверей.

Вариант 5

1.Физиология размножения пушных зверей.

2.Породы, цветовые формы и особенности племенной работы соболя.

3. Клеточное содержание норки. Схема клетки и гнездового домика с размерами для норки.

4.Пищевая ценность минеральных веществ при кормлении пушных зверей.

Вариант 6

1.Физиология молокообразования у пушных зверей.

2.Породы, цветовые формы и особенности племенной работы нутрии.

3. Клеточное содержание соболя. Схема клетки и гнездового домика с размерами для соболя.

4.Пищевая ценность витаминов при кормлении пушных зверей.

Вариант 7

1.Наследование количественных признаков у пушных зверей.

2.Особенности подготовки к гону и гон пушных зверей на зверофермах.

3. Клеточное содержание нутрии. Схема клетки и гнездового домика с размерами для нутрии.

4.Класификация кормов используемые зверофермами.

Вариант 8

1.Бонитировка пушных зверей при клеточном разведении.

2.Беременность и щенение самок лисицы при клеточном содержании на зверофермах.

3.Система содержания пушных зверей в шедах. Схема шеда.

4.Корма животного происхождения.

Вариант 9

1.Правила комплектования стада пушных зверей на зверофермах.

2. Беременность и щенение самок норки при клеточном содержании на зверофермах.

3.Система содержания пушных зверей в вольерах.

4.Виды и пищевая ценность субпродуктов.

Вариант 10

1.Выбраковка пушных зверей на зверофермах.

2. Беременность и щенение самок соболя при клеточном содержании на зверофермах.

3.Поилки и кормушки , используемые на зверофермах при клеточном содержании пушных зверей.

4.Рыбные корма

.

Вариант 11

1.Отбор молодняка на зверофермах при клеточном разведении.

2. Беременность и щенение самок нутрии при клеточном содержании на зверофермах.

3.Подстилки для пушных зверей при содержании в клетках.

4.Виды и пищевая ценность растительных кормов.

Вариант 12

1.Подбор пар на зверофермах при клеточном разведении лисицы.

2.Особенности выращивания подсосного молодняка лисицы на зверофермах.

3.Общие правила содержания пушных зверей в клетках.

4.Технология заготовки рассыпного сена.

Вариант 13

1.Методы разведения пушных зверей при клеточном содержании.

2. Особенности выращивания подсосного молодняка норки на зверофермах

3.Правила ухода и кормления пушных зверей на зверофермах.

4.Концентрированные корма.

Вариант 14

1.Чистопородное разведение пушных зверей на зверофермах.

2. Особенности выращивания подсосного молодняка соболя на зверофермах.

3.Условия содержания пушных зверей в клетках.

4.Подготовка кормов к скармливанию.

Вариант 15

1.Формы зоотехнического учёта. Журнал зоотехнического учёта.

2. Особенности выращивания подсосного молодняка нутрии на зверофермах.

3.Организация и обустройство зверофермы для норки. Схема зверофермы.

4.Рацион кормления для лисиц.

Вариант 16

1.Составьте форму трафаретки на щенка лисицы при клеточном содержании.

2.Особенности выращивания отсаженного молодняка лисицы на зверофермах

3.. Организация и обустройство зверофермы для лисицы. Схема зверофермы.

4.Рацион кормления для норки.

Вариант 17

1.Составить форму трафаретки самки и самца при клеточном содержании соболя.

2. Особенности выращивания отсаженного молодняка норки на зверофермах.

3. Организация и обустройство зверофермы для нутрии. Схема зверофермы.

4.Рацион кормления для соболя.

Вариант 18

1.Наследственность и формы её изменения.

2.Журнал выращивания и бонитировки молодняка пушных зверей.

3.Системы содержания пушных зверей.

4.Пищевая ценность углеводов при кормлении пушных зверей.

Вариант 19

1.Физиология размножения пушных зверей.

2.Породы, цветовые формы и особенности племенной работы нутрии.

3. Клеточное содержание нутрии. Схема клетки и гнездового домика с размерами для нутрии.

4.Корма животного происхождения.

Вариант 20.

1.Правила комплектования стада пушных зверей на зверофермах.

2. Беременность и щенение самок соболя при клеточном содержании на зверофермах.

3.Подстилки для пушных зверей при содержании в клетках.

4.Технология заготовки рассыпного сена.

Литература.

1.Разведение хищных пушных зверей. Автор С.П.Бондаренко. Издательство «АСТ», 2004

**Контрольная работа 2**

Вариант 1

1.Строение кожно-волосяного покрова.

2.Инструменты и приспособления для первичной обработки шкурок( рисунки). 3.Технология дубления шкур с использованием растительных таннидов. 4.Стандартизация и стандарт на пушно-меховое сырьё.

Вариант 2

1.Общие сведения о топографических участках пушной шкурки.

2.Обезжиривание свеже снятых шкур. 3.Алюминевое дубление шкур. 4.Содержание стандарта на пушно-меховое сырье.

Вариант 3

1.Строение кожного покрова шкурки.

2.Приёмы забоя пушно- меховых зверей на зверофермах. 3.Формалиновое дубление шкур. 4.ГОСТ 12133-86. Шкурки нутрии выделанные.

Вариант 4

1.Строение волосяного покрова шкурки. 2.Приёмы правки снятых шкурок на правилках пушных зверей 3.Хромовое дубление шкур. 4.Правила приемки шкурок по ГОСТу 9209

Вариант 5

1.Химический состав шкурки. 2.Пресно-сухая консервация шкурок. 3.Комбинированная выделка шкур. 4.Правила транспортировки и хранения шкурок по ГОСТу 19878

Вариант 6

1.Общие сведения об изменениях товарных свойств шкурок. 2.Сухо-солёная консервация шкурок. 3.Технология жирования шкур после дубления. 4.ГОСТ 2916-84.Шкурки нутрии клеточного разведения.

Вариант 7

1.Географическая изменчивость товарных свойств шкурок. 2.Пикельная консервация шкурок . 3.Технология сушки шкур после дубления. Виды правилок. 4.ГОСТ 6803-72.Шкурки лисицы выделанные.

Вариант 8

1. Сезонная изменчивость товарных свойств шкурок. 2.Общие технологические процессы при обработке и выделке меховых шкур. 3.Заключительные операции при выделке шкур. Зачистка мездры. Чистка меха. 4.ГОСТ 2790-88.Шкурки лисицы клеточного разведения невыделанные.

Вариант 9

1. Возрастная изменчивость товарных свойств шкурок. 2.Техника съёма шкурок способом « трубкой»(схема). 3.Особенности выделки шкур нутрии. 4.ГОСТ 27769-88.Шкурки норки клеточного разведения невыделанные Т.У.

Вариант 10

1. Индивидуальная изменчивость товарных свойств шкурок. 2. Техника съёма шкурок способом « чулком» (схема). 3.Особенности выделки шкур рыжей лисы. 4.ГОСТ 12133-86. Шкурки нутрии выделанные.

Вариант 11

1. Половая изменчивость товарных свойств шкурок. 2. Техника съёма шкурок способом « пластом» ( схема). 3.Особенности выделки шкур норки. 4.ГОСТ 2916-84.Шкурки нутрии клеточного разведения

Вариант 12

1.Влияние кормления и содержания пушных зверей на свойства кожно-волосяного покрова. 2.Основные параметры технологического цикла при выделке шкур. 3. Особенности выделки шкурок ондатры. 4. ГОСТ 6803-72.Шкурки лисицы выделанные.

Вариант 13

1.Свойства волосяного покрова пушных зверей. 2.Подготовительные операции выделки. Отмока и обезжиривание шкур. 3.Особенности выделки шкурок соболя. 4.ГОСТ 2790-88.Шкурки лисицы клеточного разведения невыделанные.

Вариант 14

1.Свойства кожной ткани пушных зверей. 2. Подготовительные операции выделки. Мездрение шкур. 3. Особенности выделки шкурок ондатры 4.ГОСТ 27769-88.Шкурки норки клеточного разведения невыделанные. Т.У.

Вариант 15

1.Прижизненные дефекты кожно-волосяного покрова. 2. Подготовительные операции выделки. Мытьё и обезжиривание шкур. 3. Особенности выделки шкурок нутрии. 4.ГОСТ 12438-66.Шкурки соболя выделанные.

Вариант 16

1.Дефекты съёма шкурок и неправильного забоя пушных зверей. 2.Пикелевание шкур способом квашения. Рецепты « хлебных квасов». 3.Особенности выделки шкурок рыжей лисицы. 4.ГОСТ 12266-89. Сырьё пушно-меховое. Упаковка, маркировка, транспортировка и хранение.

Вариант 17.

1.Свойства волосяного покрова пушных зверей. 2.Пикелевание шкур с использованием кислот. Рецепты пикелевания серной кислотой. 3. Особенности выделки шкурок ондатры. 4.ГОСТ 12438-66.Шкурки соболя выделанные.

Вариант 18.

1.Строение кожно-волосяного покрова.

2.Обезжиривание свеже снятых шкур.

3.Формалиновое дубление шкур.

4.Правила приемки шкурок по ГОСТу 9209

Вариант 19.

1.Химический состав шкурки.

2.Сухо-солёная консервация шкурок.

3.Технология сушки шкур после дубления. Виды правилок.

4.ГОСТ 2790-88.Шкурки лисицы клеточного разведения невыделанные.

Вариант 20.

1. Возрастная изменчивость товарных свойств шкурок.

2. Техника съёма шкурок способом « чулком» (схема).

3.Особенности выделки шкур норки.

4. ГОСТ 6803-72.Шкурки лисицы выделанные.

**Используемая литература.**

 1.Всё о выделке шкур и кож. Авт. Г. Беседин. Донецк. 2001г.

 2.Продукция кролиководства. Авт.Н. И. Тинаев. М. Росагропромиздат. 1988г.

 3.Разведение хищных пушных зверей. Авт. С.П.Бондаренко. Издательство АСП Донецк, 2004 г.

4.Разведение, кормление и содержание кроликов. Авт. В.Г.Плотников, Н.М. Фирсова. Москва. Агропромиздат.1989г.

5. Разведение нутрий. Авт. Ю. А. Самков. М.Н.Мусаев. Москва.Колос.1974г.