ДЕПАРТАМЕНТ ОБРАЗОВАНИЯ ЯРОСЛАВСКОЙ ОБЛАСТИ

ГПОУ ЯО РЫБИНСКИЙ ЛЕСОТЕХНИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ

Утверждаю:

Зам.директора по учебной работе

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Кируца Е.И. «\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2016 г.

**ЗАДАНИЯ ДЛЯ ДОМАШНИХ КОНТРОЛЬНЫХ РАБОТ № 1**

по ПМ.04 «Заготовка, первичная обработка, переработка и сбыт продукции охотничьего промысла и звероводства»

МДК 04.01. «Товароведение продукции охотничьего хозяйства и звероводства».

Специальность 35.02.14. «Охотоведение и звероводство»

3 курс, заочного отделения.

Составил: преподаватель Блинов П.А.

Рассмотрено на заседании цикловой комиссии общепрофессиональных и специальных дисциплин.

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

Протокол №\_\_\_\_ от «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2016 г.

**Контрольная работа № 1.**

Задание № 1.

1.Сырьевая база пушно-мехового хозяйства. 2.Основы бонитировки пушных зверей. 3Эксплуатационные свойства шкурок пушных зверей.

Задание № 2.

1.Классификация и ассортимент пушно-мехового сырья зимних видов. 2.Показатели бонитировки лисицы. 3.Химический состав кожевой ткани.

Задание 3.

1. Классификация и ассортимент пушно-мехового сырья весенних видов. 2.Показатели бонитировки норки американской. 3.Износостойкость меховых изделий.

Задание № 4.

1.Топография пушно-мехового сырья. 2.Показатели бонитировки соболя. 3.Эстетические свойства меховых изделий.

Задание № 5.

1.Топографические участки пушной шкурки и их характеристика. 2.Показатели бонитировки песца. 3.Свойства кожевой ткани. Деформация кожевой ткани.

Задание № 6.

1.Строение кожного покрова пушных зверей.( схема). 2.Организация бонитировки пушных зверей. 3.Свойства кожевой ткани. Температура сваривания и намокание кожевой ткани.

Задание № 7.

1.Строение волосяного покрова пушных зверей. 2.Изменчивость, как основа сортировки пушно-мехового сырья. 3.Прижизненные пороки пушно-мехового сырья. Потускнение, поредение, свалянность шкурок.

Задание № 8.

1.Строение стержневых волос по форме и извилистости. 2.Изменчивость кожно-волосяного покрова в зависимости от условий обитания животных. 3.Прижизненные пороки волосяного покрова шкурок.

Задание № 9.

1.Химический состав шкурок пушных зверей. 2.Изменчивость волосяного покрова в зависимости от индивидуальных особенностей и вида животных. 3.Посмертные пороки мехового сырья.

Задание № 10.

1.Химический состав кожевой ткани и волоса шкурок пушных зверей. 2.Индивидуальная изменчивость кожно-волосяного покрова пушных зверей. 3.Стандартизация шкурок кролика по ГОСТу 2974-75.

Задание № 11.

1.Товарные свойства пушно-мехового сырья. 2.Половая изменчивость волосяного покрова пушных зверей. 3.Стандартизация шкурки ондатры, невыделанной по ГОСТу2966-67.

Задание № 12.

1.Товарные свойства волосяного покрова по цвету и блеску. 2.Возрастная изменчивость волосяного покрова пушных зверей. 3.Стандарт на шкурки барсука, невыделанные по ГОСТ 6489-66.

Задание № 13.

1.Товарные свойства волосяного покрова по высоте и густоте. 2.Общие сведения об изменчивости пушных зверей. 3.Стандарт на шкурки лисицы, невыделанные по ГОСТу 2790-88.

Задание № 14.

1.Товарные свойства волосяного покрова по мягкости и упругости. 2.Понятие о линьке пушных зверей. 3.Стандарт шкурки норки клеточного разведения по ГОСТу 27769-88.

Задание № 15.

1.Определение прочности шкурок на разрыв. 2.Изменчивость кожно-волосяного покрова в зависимости от сезона года. 3.Стандартизация шкурки ондатры невыделанной по ГОСТу2966-67.

Задание № 16.

1.Основные товарные свойства кожевой ткани шкурок по толщине и плотности. 2.Особенности линьки пушных зверей не входящие в зимний сон. 3.Стандарт шкурки ондатры выделанные по ГОСТу 11106-74.

Задание № 17.

1.Товарные свойства шкурок по весу и площади и способы их определения. 2.Особенности линьки пушных зверей входящие в зимний сон. 3.Стандарт шкурки лисицы серебристо-чёрной, выделанные по ГОСТу 6803-72.

Задание № 18.

1.Теплозащитные свойства меховых изделий. 2.Географическая изменчивость пушных зверей. 3.Стандарт на шкурки соболя по ГОСТу 12438-66.

Задание № 19.

1.Товарные свойства шкурок по упругости и мягкости. 2.Изменчивость свойств волосяного покрова при клеточном разведении зверей. 3.Упаковка, маркировка, хранение пушно-мехового сырья по ГОСТу 12266-84.

Задание № 20.

1.Механические свойства шкурок пушных зверей. 2.Изменение свойств шкур домашних животных. 3.Стандарт на шкурки волка по ГОСТу 13692-68.

**Литература.**

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

2. Ефимцев Ю.А. Охрана труда в лесном хозяйстве. М.: Лесная

промышленность, 2006

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

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

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

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

7.Лесной кодекс Российской Федерации. (В последней редакции на момент

использования).

8.Трудовой кодекс Российской Федерации.

9.Новейший справочник ветеринара. Авт.Ларина О.В.М.ООО. «Дом славянской книги».2012г.

10.Товароведение пушно-мехового сырья и готовой продукции. Авт. В.Н.Царёва. М. Легкая и пищевая помышленность-1982г.

11.ГОСТы на шкурки выделанные и невыделанные №№: ГОСТ 2974-75., ГОСТ2966-67., ГОСТ 2790-88., ГОСТ 27769-88., ГОСТ 11106-74 ., ГОСТ 12438-66., ГОСТ 13692-68