

**ДЕПАРТАМЕНТ ОБРАЗОВАНИЯ ЯРОСЛАВСКОЙ ОБЛАСТИ
ГПОУ ЯО РЫБИНСКИЙ ЛЕСОТЕХНИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ**

Утверждаю:
Заместитель директора
по учебной работе
Е. И. Кируца - Е. И. Кируца
«10» октября 2016 г.

МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ
по выполнению курсовой работы профессионального модуля
ПМ.01 «Организация и проведение всех видов охоты»
МДК.01.01 «Технология охотничьего промысла»

Специальность 35.02.14 «Охотоведение и звероводство»

Тема курсовой работы: «Рациональное использование и биологические основы
управления популяцией _____ в Рыбинском лесничестве»
(звери, птицы)

Методические указания по выполнению курсовой работы профессионального модуля ПМ.01 «Организация и проведение всех видов охоты» МДК.01.01 «Технология охотничьего промысла» разработаны для студентов образовательных учреждений среднего профессионального образования по специальности 35.02.14 «Охотоведение и звероводство» п. Тихменево, 2016 г. стр. 12.

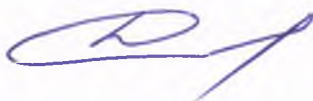
Аннотация

В методических указаниях по выполнению курсовой работы профессионального модуля ПМ.01 «Организация и проведение всех видов охоты» МДК.01.01 «Технология охотничьего промысла» представлен план оформления и выполнения курсовой работы.

Методические указания предназначены для студентов очной и заочной формы обучения специальности 35.02.14 «Охотоведение и звероводство». Методические указания по выполнению курсовой работы составлены в соответствии с рабочей программой профессионального модуля ПМ.01 «Организация и проведение всех видов охоты».

Методические указания рассмотрены на заседании цикловой комиссии общепрофессиональных и специальных дисциплин и рекомендована к использованию в учебном процессе.

Протокол № 2 от 10.10.2016
(дата)



Составитель: Грушников Сергей Павлович, преподаватель специальных дисциплин ГПОУ ЯО Рыбинский лесотехнический колледж.

Рецензент: Сотникова Людмила Ивановна, преподаватель специальных дисциплин ГПОУ ЯО Рыбинский лесотехнический колледж.

СОДЕРЖАНИЕ

Общие требования	4
Структура курсовой работы	10
Введение	10
Пояснительная записка	10
Специальная часть	11
Заключение	11
Используемая литература	12

ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Профессиональный модуль ПМ.01 «Организация и проведение всех видов охоты» МДК.01.01 «Технология охотничьего промысла» является результатом освоения программы профессионального модуля, овладение обучающимися видами профессиональной деятельности (ВПД) и соответствующими профессиональными компетенциями (ПК):

ПК 1.2. Организовывать и проводить спортивную охоту.

ПК 1.5. Оказывать помощь в выполнении охотустроительных работ экспедициям и партиям.

В процессе оформления курсовой работы студент должен иметь практический опыт:

- ориентации в охотничьих угодьях;
- отстрела и отлова промысловых животных в своей климатической зоне;
- участия в содержании, подкормке, расселении промысловых животных.

Уметь:

- ориентироваться на местности, прокладывать охотничью тропу;
- содержать, кормить и подкармливать животных;
- проводить уход за оружием.

Знать:

- рациональные системы освоения охотничьих ресурсов в различных природных зонах;
- особенности спортивной и трофейной охоты;
- виды и методы охотничьего промысла;
- классификацию ружей по устройству и назначению.

Выполнение курсовой работы предусмотрено на завершающем этапе изучения раздела и является индивидуальной, самостоятельно выполненной работой студента.

Результатом выполнения является приобретение студентом профессиональных компетенций ПК:

ПК 1.2. Организовывать и проводить спортивную охоту.

ПК 1.5. Оказывать помощь в выполнении охотустроительных работ экспедициям и партиям.

Исходные материалы для выполнения курсовой работы собираются на предприятиях, во время прохождения практик.

К основным исходным материалам относятся:

- Проект освоения лесов или лесохозяйственный регламент (природные условия района, лесной фонд лесничества);
- данные зимнего маршрутного учета (ЗМУ).

Студент разрабатывает и оформляет курсовую работу в соответствии с требованиями ЕСТД и ЕСКД.

Текстовая часть курсовой работы выполняется от руки или печатается на компьютере (уточнить у преподавателя).

Прилагаемый текст курсовой работы. Цифровые данные таблиц должны быть написаны грамотно, четким подчеркиком и без помарок, сокращение слов, кроме общепринятых, не допускаются.

Курсовая работа выполняется на одной стороне стандартного листа белой односортной бумаги формата А4, размером 203 × 288 мм до 210 × 297 мм.

Каждый раздел начинается с новой страницы. Заголовки разделов отделяют от текста сверху 6 см и снизу 2 см и пишут печатными буквами. Выделение заголовков подчеркиванием не допускается. Страницы должны иметь поля: левое – 30 мм, правое – 15 мм, верхнее – 20 мм, нижнее – 20 мм. Все страницы нумеруются по порядку от титульного листа до последней страницы без пропусков и повторений.

Первой страницей считается титульный лист, на нем цифра «1» не ставится. На следующей странице (Содержание) ставится цифра «2» и т. п. Порядковый номер страницы указывается в центре нижней части листа без точки.

Таблицы должны иметь номер и название, определяющее их тему и содержание. Сокращение заголовков не допускается. При оформлении таблицы пишется слово «Таблица» и проставляется ее порядковый номер арабскими цифрами (с правой стороны листа). Нумерация таблиц должна быть сквозной через всю курсовую работу (Таблица 2, Таблица 3 и т. д.).

Объем курсовой работы и количество расчетных форм, выполняемых студентом, может изменяться преподавателем в зависимости от уровня требований, предъявляемых к нему, уровню подготовки и действующих примерных и рабочих программ по профессиональному модулю ПМ.01 «Организация и проведение всех видов охоты».

В данном случае 25-30 страниц.

Выполненная работа подшивается в папки или скоросшиватели с титульным листом по предложенному образцу.

Курсовая работа оценивается по пятибалльной системе. Преподаватель проверяет и дает письменный отзыв, но и предусматривает устную защиту курсовой работы.

Положительная оценка выставляется только при условии успешной сдачи курсовой работы на оценку не ниже «удовлетворительно».

Студентам, получившим неудовлетворительную оценку по курсовой работе, предоставляется право выбора новой темы, задания курсовой работы. По решению преподавателя, возможна доработка прежней темы и определения срока ее выполнения.

Выполненные студентами курсовые работы в течение двух лет хранятся в учебной части.

Образец оформления титульного листа

**ДЕПАРТАМЕНТ ОБРАЗОВАНИЯ ЯРОСЛАВСКОЙ ОБЛАСТИ
ГПОУ ЯО РЫБИНСКИЙ ЛЕСОТЕХНИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ
специальность 35.02.14 «Охотоведение и звероводство»**

КУРСОВАЯ РАБОТА

**по профессиональному модулю ПМ.01 «Организация и
проведение всех видов охоты»
МДК.01.01 «Технология охотничьего промысла»**

**Тема: «Рациональное использование и биологические основы
управления популяцией _____ в Рыбинском
(звери, птицы)
лесничестве»**

Выполнил студент(ка) _____ Ф. И. О.

Курс _____

Группа _____

Руководитель _____ Ф. И. О.

Оценка _____

Дата _____

Образец оформления задания на курсовую работу

Курс _____ Группа _____ Студент _____
(Ф. И. О.)

**ЗАДАНИЕ
НА КУРСОВУЮ РАБОТУ**

по разделу «Технология охотничьего промысла» МДК.01.01
профессионального модуля ПМ.01
«Организация и проведение всех видов охоты»

Курсовая работа на тему: «Рациональное использование и
биологические основы управления популяцией
_____ в Рыбинском лесничестве»
(вид зверя, птицы)

Исходные данные:

**Темы курсовых работ,
предлагаемых для учащихся заочной и очной формы обучения по
специальности 35.02.14 «Охотоведение и звероводство» по
профессиональному модулю ПМ.01 «Организация и проведение всех
видов охоты» МДК.01.01 «Технология охотничьего промысла»**

1. Рациональное использование и биологические основы управления популяцией уток в Рыбинском лесничестве.
2. Рациональное использование и биологические основы управления популяцией волка в Рыбинском лесничестве.
3. Рациональное использование и биологические основы управления популяцией лисицы в Рыбинском лесничестве.
4. Рациональное использование и биологические основы управления популяцией медведя в Рыбинском лесничестве.
5. Рациональное использование и биологические основы управления популяцией барсука в Рыбинском лесничестве.
6. Рациональное использование и биологические основы управления популяцией куницы в Рыбинском лесничестве.
7. Рациональное использование и биологические основы управления популяцией лося в Рыбинском лесничестве.
8. Рациональное использование и биологические основы управления популяцией бобра в Рыбинском лесничестве.
9. Рациональное использование и биологические основы управления популяцией зайца в Рыбинском лесничестве.
10. Рациональное использование и биологические основы управления популяцией кабана в Рыбинском лесничестве.
11. Рациональное использование и биологические основы управления популяцией боровой дичи в Рыбинском лесничестве.
12. Рациональное использование и биологические основы управления популяцией норки в Рыбинском лесничестве.
13. Рациональное использование и биологические основы управления популяцией ондатры в Рыбинском лесничестве.
14. Рациональное использование и биологические основы управления популяцией енотовидной собаки в Рыбинском лесничестве.
15. Рациональное использование и биологические основы управления популяцией белки в Рыбинском лесничестве.

Разделы курсовой работы:

1. Введение.
2. Пояснительная записка.
3. Специальная часть.
4. Заключение.
5. Используемая литература.

В курсовой работе необходимо:

- привести полную характеристику природных и экономических условий лесничества, лесного фонда;
описать:
- биологию (зверя, птицы);
- характеристику мест обитания, численность на территории лесничества и ее динамику;
- каким образом проводят промысел (зверя, птицы);
- орудия промысла, применяемые в лесничестве;
- какие биотехнические мероприятия проводят в лесничестве по данному виду (зверя, птицы).

Ваши рекомендации по проведению дополнительных биотехнических мероприятий по данному виду (зверя, птицы), которые повысили бы популяцию данного вида.

Какие охранные мероприятия в лесничестве проводят по данному виду (зверя, птицы).

СТРУКТУРА КУРСОВОЙ РАБОТЫ

Введение.

1. Пояснительная записка.
 - 1.1. Природные условия района.
 - 1.2. Экономические условия района.
 - 1.3. Лесной фонд лесничества.
2. Специальная часть.
 - 2.1. Биология (зверя, птицы).
 - 2.2. Характерные места обитания (зверя, птицы).
 - 2.3. Учет численности, численность (зверя, птицы) и ее динамика.
 - 2.4. Промысел.
 - 2.5. Биотехнические мероприятия, проводимые в лесничестве для данного вида (зверя, птицы).
 - 2.6. Охранные мероприятия, проводимые на территории лесничества.

Заключение.

Используемая литература.

Приложения.

ВВЕДЕНИЕ

Краткая характеристика популяции данного вида (зверя, птицы). К какому виду, семейству, отряду он относится. Какое значение данный вид (зверя, птицы) имеет в жизни человека (1 страница).

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

1.1. Природные условия района.

Общие сведения – место расположения лесничества, площадь, структура. Лесорастительные условия. Средние величины основных климатических элементов, разделение лесов лесничества по лесорастительным зонам и лесным районам (2 страницы).

1.2. Экономические условия района.

Транспорт, связь, сельское хозяйство, основные направления хозяйства района (2 страницы).

1.3. Характеристика лесного фонда лесничества.

Распределение лесного фонда по категориям земель (3 страницы).

СПЕЦИАЛЬНАЯ ЧАСТЬ

2.1. Биология (зверя, птицы).

Кратко описать биологию (зверя, птицы): семейство, форму, отличие самца и самки, пол, половое созревание, сроки беременности (насиживания яиц), быстрота роста (1 страница).

2.2. Характеристика места обитания (зверя, птицы).

Местообитания на территории лесничества свойственные и основные (1 страница).

2.3. Учет, численности, численность (зверя, птицы) и ее динамика.

Отразить и когда и как проводится учет численности (зверя, птицы). Какая численность данной популяции на территории лесничества. Какие меры принимаются по регулированию численности (2-3 страницы).

2.4. Промысел (зверя, птицы).

Способы охоты на данного (зверя, птицу). Применяемые орудия охоты, боеприпасы (2-3 страницы).

2.5. Биотехнические мероприятия, проводимые в лесничестве для данного вида (зверя, птицы).

Цель проведения биотехнических мероприятий. Виды и ежегодный объем биотехнических мероприятий, проводимых в лесничестве.

Проектирование и внедрение новых видов биотехнических мероприятий в лесничестве (2-3 страницы).

2.6. Охранные мероприятия, проводимые на территории лесничества.

Федеральный государственный надзор в области охраны и использования объектов животного мира, осуществляемые государственными охотничьими инспекторами, их право. Производственный охотничий контроль. Борьба с браконьерами, болезнями (2-3 страницы).

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Содержит выводы и рекомендации об увеличении или уменьшении популяции (зверя, птицы) в лесничестве.

Природно-климатические условия, состав и структура лесного фонда лесничества пригодны или нет для обитания и размножения популяции (зверя, птицы).

Увеличивается или уменьшается численность (зверя, птицы) в лесничестве.
Главный враг (зверя, птицы) (1-2 страницы).

ИСПОЛЬЗУЕМАЯ ЛИТЕРАТУРА

Приводится список используемой литературы, в том числе нормативных документов, которыми пользовались при написании курсовой работы.

Способ расположения материала в списке литературы – алфавитный.
Библиографическое описание книг выглядит следующим образом:

- Ф. И. О. автора;
- название работ или статей;
- сведения: где, кем и когда выпущено издание;
- количество страниц в книге или ссылка на конкретную страницу в работе.

Используемая литература

1. «Основы охотустройства» Е. Н. Мартынов, СПТАГА, 2012 г.
2. Лесохозяйственный регламент лесничества (указать название) или проект освоения лесов.
3. Методические указания по выполнению курсовой работы профессионального модуля ПМ.01 «Организация и проведение всех видов охоты» МДК.01.01 «Технология охотничьего промысла», С. П. Грушников, Тихменево, 2016 г.

