

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Бойко Елена Григорьевна
Должность: Ректор
Дата подписания: 16.10.2020 16:37:04
Уникальный программный ключ:
e69eb689122030af7d22cc354bf0eb9d453ecf8f

Министерство сельского хозяйства РФ РФ
ФГБОУ ВО Государственный аграрный университет Северного Зауралья
Агротехнологический институт
Кафедра Общей биологии

«Утверждаю»
Заведующий кафедрой



А.А.Лящев

«16» октября 2020 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ ОХОТНИЧЬЕ СОБАКОВОДСТВО

для направления подготовки 06.03.01 «Биология»,
профиль «Кинология»

Уровень высшего образования – бакалавриат

Форма обучения очная

Тюмень, 2020

При разработке рабочей программы учебной дисциплины в основу положены:

1) ФГОС ВО по направлению подготовки 06.03.01 Биология, профиль «Кинология» утвержденный Министерством образования и науки РФ «7» августа 2020 г., приказ № 920

2) Учебный план основной образовательной программы 06.03.01 Кинология одобрен Ученым советом ФГБОУ ВО ГАУ Северного Зауралья от «23» сентября 2020 г. Протокол № 2

Рабочая программа учебной дисциплины (модуля) одобрена на заседании кафедры общей биологии от «16» октября 2020 г. Протокол № 2

Заведующий кафедрой



А.А. Лящев

Рабочая программа учебной дисциплины (модуля) одобрена методической комиссией института от «21» октября 2020 г. Протокол № 2

Председатель методической комиссии института



О.В. Ковалева

Разработчик:

Лящев А.А. заведующий кафедрой общей биологии, д.б.н

Ознобихин А.Ю. старший преподаватель кафедры общей биологии

Директор института:



А.В. Игловиков

1. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Код компетенции	Результаты освоения	Индикатор достижения компетенции	Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине
ПК-4	Способен развивать и поддерживать рабочие качества собак	ИД-4ПК-4 применяет стандарты охотничьих собак, действующие в Российской Федерации	<p>знать: историю отечественного охотничьего собаководства, теорию и методы современной биологии</p> <p>уметь: оценить экстерьер и стати охотничьих собак, умение провести полевые испытания собак охотничьих пород</p> <p>владеть: способами охоты с собаками охотничьих пород</p>
		ИД-5ПК-4 использует охотничьих собак различных пород для осуществления охоты	<p>знать: историю отечественного охотничьего собаководства, теорию и методы дрессировки охотничьих собак</p> <p>уметь: оценить качество охотничьих собак, проводить натаскивание в полевых условиях и участвовать в испытаниях собак охотничьих пород</p> <p>владеть: навыками натаскивания охотничьих собак и способами охоты с собаками охотничьих пород</p>

2. Место дисциплины в структуре образовательной программы

Данная дисциплина относится к *Блоку 1* обязательной части, формируемой участниками образовательных отношений.

Для изучения дисциплины необходимы знания в области: общей биологии, зоологии, анатомии собак.

Охотничье собаководство является предшествующей дисциплиной для дисциплин: содержание собак и уход за ними, основы организации и проведения испытаний и соревнований собак, биология размножения и развития, спецпрактикум по дрессировке собак

Дисциплина изучается на 3 курсе в 5 семестре по очной форме обучения.

3. Объем дисциплины и виды учебной работы

Общая трудоемкость дисциплины составляет 108 часов (3 зачетных единицы).

Вид учебной работы	Форма обучения
	очная
Аудиторные занятия (всего)	50
<i>В том числе:</i>	-
Лекционного типа	16
Семинарского типа	34
Самостоятельная работа (всего)	58
<i>В том числе:</i>	-
Проработка материала лекций, подготовка к занятиям	28
Самостоятельное изучение тем	10
Реферат	15
Зачет	5
Общая трудоемкость:	
часов	108
зачетных единиц	3

4. Содержание дисциплины

4.1. Содержание разделов дисциплины

№ п/п	Наименование раздела дисциплины	Содержание раздела
1	2	3
1.	Введение. История охотничьего собаководства в России. Экстерьер.	Предмет и задачи дисциплины. Её место в охотоведении. Основные периоды в развитии. Классификация собак охотничьих пород. Основные параметры оценки собак различных пород. Стандарты на породы.
2.	Собаки породы лайки	Основные представители породы: западно-сибирская, восточно-сибирская, русская - европейская, финская, карело-финская лайки.
3.	Норные собаки	Основные представители породы: фокстерьеры, вельштерьеры, ягдтерьеры, таксы
4.	Легавые собаки	Основные представители породы: континентальные и островные легавые.
5.	Борзые собаки	Основные представители породы: русская псовая борзая, борзая хортая,
6	Спаниели	Основные представители породы: русский охотничий спаниель, английский кокер спаниель, американский кокер спаниель, английский спрингер спаниель.
7	Гончие	Основные представители породы: русская пегая гончая, русская гончая, эстонская гончая.

4.2. Разделы дисциплины и виды занятий очная форма обучения

№	Наименование раздела дисциплины	Лекционного типа	Семинарского типа	СР	Всего, часов
1	Введение. История охотничьего собаководства в России Экстерьер	2	4	8	14
2	Собаки породы лайки	4	6	10	20
3	Норные собаки	2	4	8	14
4	Легавые собаки	2	6	8	16
5	Борзые собаки	2	4	8	14
6	Спаниели	2	4	8	14
7	Гончие	2	6	8	16
Итого		16	34	58	108

4.3. Занятия семинарского типа

№ п/п	№ раздела дисциплины	Тема	Трудоемкость (час)
			очная
1	2	3	4
1.	1	Экстерьер собак. Основные стати и стандарты по породам.	4
2.	2	Особенности дрессировки и содержания собак породы лайки. Болезни лаек. Использование лаек на различных охотах.	6
3.	3	Особенности дрессировки и содержания собак норных пород. Болезни собак норных пород. Использование норников на охотах по барсуку, лисице, енотовидной собаке. Специальные средства гигиены и лечения собак норных пород	4
4.	4	Особенности дрессировки и содержания легавых собак. Болезни лаек. Использование легавых на различных охотах.	6
	5	Особенности дрессировки и содержания собак борзых пород. Болезни борзых. Использование борзых на охотах. Требования к температуре воздуха при производстве охот с борзыми.	4
	6	Особенности дрессировки и содержания спаниелей. Болезни спаниелей. Использование спаниелей на различных охотах.	4

	7	Особенности дрессировки и содержания гончих собак. Требования к собакам гончих пород. Болезни гончих. Использование гончих на различных охотах.	6
		Итого:	34

4.4. Занятия лабораторного типа - не предусмотрено ОПОП.

4.5. Примерная тематика курсовых проектов (работ) - не предусмотрено ОПОП.

5. Организация самостоятельной работы обучающихся по дисциплине

5.1. Типы самостоятельной работы и её контроль

Тип самостоятельной работы	Форма обучения	Текущий контроль
	очная	
Проработка материала лекций, подготовка к занятиям	28	собеседование
Самостоятельное изучение тем	10	собеседование
Реферат	15	собеседование
Зачет	5	собеседование
всего часов:	58	

5.2. Учебно-методические материалы для самостоятельной работы:

Уколов, П. И. Изучение экстерьера собак и методы его оценки / П. И. Уколов, О. Г. Шараськина, Ю. В. Мукий. — Санкт-Петербург : СПбГАВМ, 2015. — 35 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/121322>

Абылкасымов, Д. А. Охотничье собаководство : учебное пособие / Д. А. Абылкасымов, Е. А. Воронина. — Тверь : Тверская ГСХА, 2019. — 99 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/134228>

Технология собаководства : учебное пособие для вузов / Г. И. Блохин, Т. В. Блохина, А. Н. Арилов [и др.]. — 3-е изд., стер. — Санкт-Петербург: Лань, 2020. — 272 с. — ISBN 978-5-8114-8103-3. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/171846>

5.3. Темы, выносимые на самостоятельное изучение:

1. История происхождения собак гончих пород
2. История происхождения Русского охотничьего спаниеля
3. История происхождения охотничьих лаек
4. Охота с легавыми

5.4. Темы рефератов и сообщений:

1. Русский охотничий спаниель.
2. Русская псовая борзая.

3. Работа со щенками борзых собак.
4. Охота с норными собаками.
5. История охотничьего собаководства на Руси в XVII-XVIII веках
6. Охота с легавыми собаками по полевой и болотно-луговой дичи.
7. Особенности воспитания охотничьих собак.
8. Натаска и нагонка легавых.
9. Дрессировка собак норных пород.
10. Западно - сибирская лайка - как ярчайший представитель охотничьих лаек.

6. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине

6.1 Перечень компетенций и оценочные средства индикатора

достижения компетенций

Код компетенции	Индикатор достижения компетенции	Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине	Наименование оценочного средства
ОПК-4	ИД-4 _{ПК-4} применяет стандарты охотничьих собак, действующие в Российской Федерации	знать: историю отечественного охотничьего собаководства, теорию и методы современной биологии уметь: оценить экстерьер и стати охотничьих собак, умение провести полевые испытания собак охотничьих пород владеть: способами охоты с собаками охотничьих пород	Тесты, доклады по реферату, собеседование
	ИД-5 _{ПК-4} использует охотничьих собак различных пород для осуществления охоты	знать: историю отечественного охотничьего собаководства, теорию и методы дрессировки охотничьих собак уметь: оценить качество охотничьих собак, проводить натаскивание в полевых условиях и участвовать в испытаниях собак охотничьих пород владеть: навыками натаскивания охотничьих собак и способами охоты с собаками охотничьих пород	Тесты, доклады по реферату, собеседование

6.2. Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания:

6.2.1. Шкалы оценивания

Шкала оценивания используется для оценивания сообщений в результате выполнения видов работ.

Пятибалльная шкала оценивания

Оценка	Описание
5	Демонстрирует полное понимание научно-методических проблем. Все требования, предъявляемые к заданию выполнены.
4	Демонстрирует значительное понимание научно-методических проблем. Все требования, предъявляемые к заданию выполнены.
3	Демонстрирует частичное понимание научно-методических проблем. Большинство требований, предъявляемые к заданию выполнены.
2	Демонстрирует небольшое понимание научно-методических проблем. Многие требования, предъявляемые к заданию не выполнены.
1	Демонстрирует непонимание проблемы.

Вариант оценки начисления баллов за тестирование:

% выполнения задания	Балл по 10-бальной системе
91 – 100	9,1 – 10
81 – 90	8,1 – 9,0
71 – 80	7,1 – 8,0
61 – 70	6,1 – 7,0
51 – 60	5,1 - 6,0

6.3. Типовые контрольные задания или иные материалы:

Указаны в приложении 1.

6.4. Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций

Процедура оценивания зачета

Зачет проходит в письменной форме и собеседования. Студенту достается вариант задания путем собственного случайного выбора и предоставляется 15 минут на подготовку. Защита готового решения происходит в виде собеседования, на что отводится 5 минут. Задание состоит из 10 вопросов, включая обычные, требующие письменного ответа, или тестовые с возможными вариантами ответов, из которых необходимо выбрать правильный. Оценка выставляется:

«зачтено», если студент самостоятельно решает поставленные задачи, используя весь арсенал имеющихся знаний, умений и навыков; умеет оценивать, анализировать и обобщать, делать выводы по результатам собственной деятельности;

«не зачтено», если обучающийся допустил грубые ошибки и не мог применить полученные знания для решения (выполнения) поставленной задачи (задания), обосновать применяемые положения.

Процедура оценивания собеседования

Используется фронтальный опрос, который предполагает работу преподавателя одновременно со всей аудиторией, и проводится в виде беседы по вопросам. При отборе вопросов и постановке перед студентами учитывается следующее:

- задается не более пяти, они должны непосредственно относиться к проверяемой теме;
- формулировка вопроса должна быть однозначной и понятной отвечающему;
- недопустимо предлагать студентам вопросы, требующие множества ответов, т.е. вопросы открытой формы или так называемые «тестовые» вопросы с ответом «да/нет».

В конце опроса преподаватель дает заключительные комментарии по качеству ответов всех студентов.

Ответы даются или по принципу круга, где каждый следующий отвечает на поставленный педагогом вопрос, или по желанию студентов;

- следует соблюдать динамику ответов: не затягивать паузы между ответами студентов, если требуется задать наводящий вопрос, то следует попросить ответить на заданный вопрос другого студента или попросить дополнить отвечающего;

– форма работы со студентами в системе вопросов может быть разной. Например, чтобы уйти от системы, когда один отвечает, а 3–4 человека слушают, остальные занимаются своими делами, используя опрос «тройкой». На заданный преподавателем вопрос отвечают три студента одновременно: ответ первого дополняет второй, третий комментирует, остальным предоставляется право оценивания ответа всех троих.

Используется также индивидуальный опрос, который направлен на выявление знаний конкретного студента. Формы опроса разнообразные: карточки-задания, решение различных ситуаций, работа с высказываниями, работа у доски, с книгой, разнообразные интеллектуальные задания.

Процедура оценивания доклада

Количество и вес критериев оценки доклада зависят от того, является ли доклад единственным объектом оценивания или он представляет собой только его часть.

Доклад как единственное средство оценивания эффективен, прежде всего, тогда, когда студент представляет результаты своей собственной учебно/научно-исследовательской деятельности, и важным является именно содержание и владение представленной информацией. В этом случае при оценке доклада может быть использована любая совокупность из следующих *критериев*:

- соответствие выступления теме, поставленной цели и задачам;
- проблемность / актуальность;
- новизна / оригинальность полученных результатов;
- глубина / полнота рассмотрения темы;
- доказательная база / аргументированность / убедительность / обоснованность выводов;
- логичность / структурированность / целостность выступления;
- речевая культура (стиль изложения, ясность, четкость, лаконичность, красота языка, учет аудитории, эмоциональный рисунок речи, доходчивость, пунктуальность, невербальное сопровождение, оживление речи афоризмами, примерами, цитатами и т.д.);
- используются ссылки на информационные ресурсы (сайты, литература);
- наглядность / презентабельность (если требуется);
- самостоятельность суждений / владение материалом / компетентность.

Если доклад сводится к краткому сообщению (10 – 15 минут, может сопровождаться презентацией (10-15 слайдов) и не может дать полного представления о проведенной работе, то необходимо оценивать ответы на вопросы и, если есть,

отчет/пояснительную записку. В этом случае ситуация аналогична оцениванию курсовой работы или проекта.

Процедура оценивания тестирования

Тестирование используется как в текущем контроле, так и в промежуточной аттестации для оценивания уровня освоенности различных разделов и тем дисциплины.

Проверка тестовых работ, при условии качественного теста и ключей не должна вызывать заметных трудностей. Составляется инструкция по проверке тестовых работ, в которой должны быть ясно и недвусмысленно описаны алгоритм действия проверяющих, особенности оценивания разных видов заданий, способы перепроверки, действия проверяющих в «нештатных» ситуациях.

Технологию проверки оформить в виде инструкции, поскольку это способствует единообразию проверки и перепроверки, позволяет осуществлять действенный контроль за действиями проверяющих, обладает еще целым рядом преимуществ.

Метод тестирования - бумажный.

Процедура оценивания реферата, сообщений

В рабочей программе дисциплины приводится перечень тем, среди которых студент может выбрать тему реферата или сообщения.

Параметры оценочного средства:

- информационная достаточность;
- соответствие материала теме и плану;
- стиль и язык изложения (целесообразное использование терминологии, пояснение новых понятий, лаконичность,
- логичность, правильность применения и оформления цитат и др.);
- наличие выраженной собственной позиции;
- адекватность и количество использованных источников (5– 10);
- владение материалом.

На защиту реферата, состоящую из защиты реферата и ответов на вопросы, отводится 10-15 минут.

7. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины

а) основная литература

Технология собаководства : учебное пособие для вузов / Г. И. Блохин, Т. В. Блохина, А. Н. Арилов [и др.]. — 3-е изд., стер. — Санкт-Петербург: Лань, 2020. — 272 с. — ISBN 978-5-8114-8103-3. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/171846>

Абылкасымов, Д. А. Охотничье собаководство : учебное пособие / Д. А. Абылкасымов, Е. А. Воронина. — Тверь : Тверская ГСХА, 2019. — 99 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/134228>

Зеленов, К. В. Породы отечественных аборигенных собак : учебное пособие / К. В. Зеленов. — Красноярск : КрасГАУ, 2018. — 162 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/130081>

Теоретические основы дрессировки собак: учебное пособие / С. И. Николаев, М. А. Шерстюгина, О. В. Чепрасова [и др.]. — Волгоград : Волгоградский ГАУ, 2017. — 168 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/107859>

Уколов, П. И. Изучение экстерьера собак и методы его оценки / П. И. Уколов, О. Г. Шараськина, Ю. В. Мукий. — Санкт-Петербург : СПбГАВМ,

2015. — 35 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/121322>

б) дополнительная литература

Мукий, Ю. В. Общий курс дрессировки и физиологические основы поведения собак / Ю. В. Мукий, Н. А. Гавриленко. — Санкт-Петербург : СПбГАВМ, 2014. — 84 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/121312>

Сабанеев Л.П. Охотничьи собаки / Л.П.Сабанеев. - М. 2006 г., 800 с.

Сабанеев Л.П. Собаки охотничьи, легавые. / Л.П.Сабанеев.- М. Физкультура и спорт.

Мазовер А. П. Охотничьи собаки / А. П. Мазовер - М. Лесная пром-ть, 1979г.- 200с.

Мартынов, Е.Н. Охотничье дело. Охотоведение и охотничье хозяйство [Электронный ресурс] : учебное пособие / Е.Н. Мартынов, В.В. Масайтис, А.В. Гороховников. - Электрон. дан. - СПб. : Лань, 2014. — 481 с.

Копылов И.П. Спортивная охота и ее место в охотничьем хозяйстве / Экономика охотничьего хозяйства./ И. П. Копылов - М.: "Колос", 1971 г. - С. 45-49.

8. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»

1. <https://e.lanbook.com> ЭБС «Лань»
2. <http://www.iprbookshop.ru> ЭБС «IPRbooks»
3. <http://diss.rsl.ru> – электронная библиотека диссертаций Российской государственной библиотеки;
4. <http://www.cir.ru> – университетская информационная система «Россия»;
5. www.iqlib.ru – электронная библиотека образовательных и просветительских изданий IQlib;
6. www.elibrary.ru – научная электронная библиотека eLibrary;
7. www.public.ru – электронный архив и база данных СМИ для развития бизнеса.

9. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Подготовка к лекционному занятию включает выполнение всех видов заданий размещенных к каждой лекции, т.е. задания выполняются еще до лекционного занятия по соответствующей теме. В ходе лекционных занятий вести конспектирование учебного материала. Обращать внимание на категории, формулировки, раскрывающие содержание тех или иных явлений и процессов, научные выводы и практические рекомендации, положительный опыт в ораторском искусстве.

Желательно оставить в рабочих конспектах поля, на которых делать пометки из рекомендованной литературы, дополняющие материал прослушанной лекции, а также подчеркивающие особую важность тех или иных теоретических положений.

Задавать преподавателю уточняющие вопросы с целью уяснения теоретических положений, разрешения спорных ситуаций. Дорабатывать свой конспект лекции, делая в нем соответствующие записи из литературы, рекомендованной преподавателем и предусмотренной учебной программой - в ходе подготовки к семинарам изучить основную литературу, ознакомиться с дополнительной литературой, новыми

публикациями в периодических изданиях: журналах, газетах и т.д. При этом учесть рекомендации преподавателя и требования учебной программы.

Подготовить тезисы для выступлений по всем учебным вопросам, выносимым на семинар. Готовясь к докладу или реферативному сообщению, обращаться за методической помощью к преподавателю. Составить план-конспект своего выступления. Продумать примеры с целью обеспечения тесной связи изучаемой теории с реальной жизнью.

Своевременное и качественное выполнение самостоятельной работы базируется на соблюдении настоящих рекомендаций и изучении рекомендованной литературы. Студент может дополнить список использованной литературы современными источниками, не представленными в списке рекомендованной литературы, и в дальнейшем использовать собственные подготовленные учебные материалы при написании курсовых и дипломных работ.

10. Перечень информационных технологий

1. Поисковые системы: Yandex.ru, Поиск@Mail.ru, Google.ru, Yahoo.com, Апорт.ру, Рамблер.ру, www.5ballov.ru;
2. University of Michigan. Museum of Zoology Animal Diversity Web (online) – <http://animaldiversity.ummz.umich.edu/site/index.html>
3. Естественнонаучный образовательный портал <http://www.en.edu.ru/>
4. Библиотеки:
 - Центральная научная сельскохозяйственная библиотека Российской академии сельскохозяйственных наук (ЦНСХБ РАСХН) – <http://www.cnsnb.ru/>,
 - Российская государственная библиотека (РГБ) – <http://www.rsl.ru/>
 - Библиотека по естественным наукам РАН – <http://www.benran.ru/>
5. Microsoft Office – пакет прикладных программ
6. Науки о биологическом многообразии: зоология беспозвочных [Электронный ресурс] : электрон. учеб.-метод. комплекс по дисциплине /
7. Коллекции Зоологического института РАН / ЗИН, 1999 – 2008. <http://www.zin.ru/Animalia/>
8. Информационная система «Биоразнообразие России» / Зоологический институт РАН, 2002 – 2003. <http://www.zin.ru/biodiv/>
9. Система современных таксонов беспозвоночных животных / В. В. Малахов, 2003 – 2008. http://www.soil.msu.ru/~invert/main_rus/science/library/
10. Systema Nature, 2000 / Brands Sheila J., (comp.). 1989 – 2008. <http://sn2000.taxonomy.nl/>

11. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Слайд-лекции, кинофильмы по биологическому разнообразию животных, ноутбук, мультимедийный проектор; компьютерный класс, программы STATISTICA 10.0., EXCEL.

12. Особенности освоения дисциплины для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья

Обучение обучающихся с ограниченными возможностями здоровья при необходимости осуществляется на основе адаптированной рабочей программы с использованием специальных методов обучения и дидактических материалов, составленных с учетом особенностей психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья таких обучающихся (обучающегося).

В целях освоения учебной программы дисциплины инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья обеспечивается:

- для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья по зрению: размещение в доступных для обучающихся, являющихся слепыми или слабовидящими, местах и в адаптированной форме справочной информации о расписании учебных занятий; присутствие ассистента, оказывающего обучающемуся необходимую помощь; выпуск альтернативных форматов методических материалов (крупный шрифт или аудиофайлы), использование версии сайта для слабовидящих ЭБС IPR BOOKS и специального мобильного приложения IPR BOOKS WV-Reader (программы не визуального доступа к информации, предназначенной для мобильных устройств, работающих на операционной системе Android и iOS, которая не требует специально обученного ассистента, т.к. люди с ОВЗ по зрению работают со своим устройством привычным способом, используя специальные штатные программы для незрячих людей, с которыми IPR BOOKS WV-Reader имеет полную совместимость);

- для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья по слуху: надлежащими звуковыми средствами воспроизведение информации;

- для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, имеющих нарушения опорно-двигательного аппарата: возможность беспрепятственного доступа обучающихся в учебные помещения, туалетные комнаты и другие помещения кафедры, а также пребывание в указанных помещениях.

Образование обучающихся с ограниченными возможностями здоровья может быть организовано как совместно с другими обучающимися, так и в отдельных группах или в отдельных организациях.

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации
ФГБОУ ВО «Государственный аграрный университет Северного Зауралья»

Институт Агротехнологический

Кафедра общей биологии

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

по учебной дисциплине «*ОХОТНИЧЬЕ СОБАКОВОДСТВО*»

для направления подготовки **06.03.01 «Биология»**,
профиль «Кинология»

Уровень высшего образования – бакалавриат

Разработчик: зав. кафедрой, профессор А.А. Лящев
старший преподаватель А.Ю. Ознобихин

Утверждено на заседании кафедры

протокол № 2 от «16» октября 2020 г.

Заведующий кафедрой  А.А. Лящев

Тюмень, 2020

**КОНТРОЛЬНЫЕ ЗАДАНИЯ И ИНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ОЦЕНКИ знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующие этапы формирования компетенций в процессе освоения дисциплины
«ОХОТНИЧЬЕ СОБАКОВОДСТВО»**

Вопросы для коллоквиумов, собеседования

Раздел 1 Введение

Классификация собак.

Российская классификация пород охотничьих собак.

История развития охотничьего собаководства в России.

Что такое ВРКОС, история ВРКОС, её цели и задачи.

Охотничья специализация собак различных пород.

Универсальность применения – что это такое? Приведите примеры универсальных по применению пород. Назовите «узкоспециализированные» породы, чем это можно объяснить?

Раздел 2 Лайки.

История породы. Разновидности лаек. Какие разновидности охотничьих лаек распространены в России. Характеризуйте каждую из них.

Характерные признаки лаек (рост, голова, уши, хвост, кожа, шерсть, ноги, глаза, шея, окрас и т.д.).

Характер лаек, отношение к людям, собакам и домашним животным. Особенности характера и дрессировки лаек.

Специализация на охоте – что это такое? Какие по специализации лайки ценились у охотников-промысловиков особенно? Что такое «верхочутка»? Здоровье лаек.

Особенности характера.

Почему лайки считаются наиболее универсальными собаками на охоте?

Западно - сибирская лайка. Основные стати и стандарты породы. Недостатки и пороки породы. Особенности характера и дрессировки. Отношение к посторонним людям, детям, домашним животным. Почему западно – сибирская лайка стала наиболее массовой породой в России?

Восточно – сибирская лайка. Основные стати и стандарты породы. Недостатки и пороки породы. Особенности характера и дрессировки. Отношение к посторонним людям, детям, домашним животным. Основная охотничья специализация восточно – сибирской лайки.

Русская– европейская (восточно-европейская) лайка. Основные стати и стандарты породы. Недостатки и пороки породы. Особенности характера и дрессировки. Отношение к посторонним людям, детям, домашним животным. Основная охотничья специализация восточно – европейской лайки.

Карельская и карело –финская лайки. Основные стати и стандарты породы. Недостатки и пороки породы. Особенности характера и дрессировки. Отношение к посторонним людям, детям, домашним животным. Основная охотничья специализация карельской и карело - финской лаек Популярность пород в России.

Раздел 3 Норные породы собак.

История породы.

Первое появление собак норных пород в России.

Задачи собак норных пород.

Порода таксы. Виды такс, чем отличаются? Основные стати и стандарты породы. Недостатки и пороки породы. Особенности характера и дрессировки. Отношение к

посторонним людям, детям, домашним животным. Применение на охоте.

Охотничьи терьеры, чем отличаются? Опишите основные стати и стандарты вельчтерьера. Недостатки и пороки породы. Особенности характера и дрессировки. Отношение к посторонним людям, детям, домашним животным. Применение на охоте.

Раздел 4 Легавые собаки.

История породы. Первое появление легавых собак в России. Задачи легавых собак.

Островные легавые. Основные представители, стандарты породы. Разновидности сеттеров, стандарты и пороки пород, охотничье назначение, особенности содержания и дрессировки. Недостатки и пороки сеттеров. Особенности характера и дрессировки. Отношение к посторонним людям, детям, домашним животным.

Недостатки и пороки легавых собак. Особенности характера и дрессировки. Отношение к посторонним людям, детям, домашним животным. Применение на охоте.

Континентальные легавые собаки. Основные представители, стандарты породы.

Раздел 5 Борзые собаки.

История породы. Первое упоминание борзых собак в России.

Основные представители, стандарты пород.

Недостатки и пороки борзых собак.

Особенности характера и дрессировки.

Отношение к посторонним людям, детям, домашним животным.

Применение на охоте. Почему борзые собаки распространены в основном на территориях, имеющих много открытых пространств в охотничьих угодьях, опасности применения собак в лесных угодьях.

Почему часто используют на охоте борзых и гончих собак совместно?

Чем отличается русская борзая от русской псовой борзой?

Раздел 6 Порода спаниели.

История породы. Первое появление спаниелей в России.

Задачи спаниеля на охоте.

Характер спаниелей, отношение к людям, собакам и домашним животным. Сравните русского охотничьего спаниеля и английского коккер – спаниеля (рост, голова, уши, хвост, кожа, шерсть, ноги, глаза, шея, окрас и т.д.). Особенности дрессировки русского и английского коккер-спаниелей.

Здоровье спаниелей.

Особенности содержания и дрессировки.

Раздел 7 Порода гончие.

История породы. Первое описание гончих в России.

Задачи собак гончих пород. Основное назначение гончих собак.

Почему гончих называли «тявкушами».

Характерные признаки гончих собак (рост, голова, уши, хвост, кожа, шерсть, ноги, глаза, шея, окрас и т.д.).

Что такое «выжлец» и «выжловка».

Русская пегая гончая и Русская гончая – чем отличаются.

Полевые свойства гончих: вязкость, верность, ползистость, паратость, нестомчивость, свальчивость – расшифруйте.

Здоровье собак гончих пород.

Особенности содержания и дрессировки.

Виды охот с гончими собаками.

Критерии оценки:

«зачтено» выставляется студенту, если он демонстрирует значительные знания по истории охотничьего собаководства, в том числе в СССР и современной России, владеет знаниями по экстерьеру собак охотничьих пород, ориентируется в породах охотничьих собак, обладает знаниями применения собак различных пород на различных охотах,

может теоретически провести полевые испытания собак охотничьих пород. Многие требования, предъявляемые к заданию выполнены

«не зачтено» выставляется студенту, если он демонстрирует небольшие знания по истории охотничьего собаководства, в том числе в СССР и современной России, не владеет знаниями по экстерьеру собак охотничьих пород, слабо или вовсе не ориентируется в породах охотничьих собак, не обладает знаниями применения собак различных пород на различных охотах. Многие требования, предъявляемые к заданию не выполнены.

Перечень вопросов к зачету

Код компетенций	Вопросы
ПК-4	<p>Основные породы охотничьих собак по международной и Российской классификациям.</p> <p>Что такое ВРКОС, история её создания и ведения.</p> <p>Стандарты породы борзые.</p> <p>Стандарты породы легавые.</p> <p>Стандарты породы спаниели.</p> <p>Стандарты породы лайки.</p> <p>Стандарты норных собак.</p> <p>Стандарты породы гончие.</p> <p>Болезни охотничьих собак, связанные со спецификой их работы в полевых условиях.</p> <p>Кормление охотничьих собак со щенячьего возраста до года.</p> <p>Воспитание и дрессировка легавых.</p> <p>Воспитание и дрессировка собак норных пород.</p> <p>Воспитание и дрессировка лаек.</p> <p>Воспитание и дрессировка борзых.</p> <p>Воспитание и дрессировка спаниелей.</p> <p>Воспитание и дрессировка гончих.</p> <p>Характер и психология гончих собак.</p> <p>Характер и психология спаниелей.</p> <p>Характер и психология борзых.</p> <p>Характер и психология лаек.</p> <p>Характер и психология норных.</p> <p>Характер и психология легавых.</p> <p>Терминология гончатников (паратость, вязкость, выжлец, и др.)</p> <p>Особенности применения собак норных пород на охоте на барсука, лисицу, енотовидную собаку.</p> <p>Охота с борзыми.</p> <p>Охота с легавыми.</p> <p>Охота с лайками.</p> <p>Охота со спаниелями, особенности работы РОС и</p>

	Английского коккер-спаниеля. Охота с гончими.
--	--

Критерии оценки:

«зачтено» выставляется студенту, если студент самостоятельно отвечает на поставленные вопросы. Используя весь арсенал имеющихся знаний, умений и навыков; умеет оценивать, анализировать и обобщать, делать выводы по результатам ответа;

«не зачтено», если обучающийся допустил грубые ошибки и не смог применить полученные знания для выполнения поставленной задачи, обосновать применяемые положения.

5.4. Темы рефератов и сообщений:

1. Русский охотничий спаниель.
2. Русская псовая борзая.
3. Работа со щенками борзых собак.
4. Охота с норными собаками.
5. История охотничьего собаководства на Руси в XVII-XVIII веках
6. Охота с легавыми собаками по полевой и болотно-луговой дичи.
7. Особенности воспитания охотничьих собак.
8. Натаска и нагонка легавых.
9. Дрессировка собак норных пород.
10. Западно - сибирская лайка - как ярчайший представитель охотничьих лаек.

Критерии оценки:

«зачтено» выставляется студенту, если студент при собеседовании самостоятельно отвечает на поставленные вопросы. Используя весь арсенал имеющихся знаний, умений и навыков; умеет оценивать, анализировать и обобщать, делать выводы по результатам ответа;

«не зачтено», если обучающийся допустил грубые ошибки и не смог применить полученные знания для выполнения поставленной задачи, обосновать применяемые положения.

Темы, выносимые на самостоятельное изучение:

1. История происхождения собак гончих пород
2. История происхождения Русского охотничьего спаниеля
3. История происхождения охотничьих лаек
4. Охота с легавыми

Процедура оценивания собеседования

Используется фронтальный опрос, который предполагает работу преподавателя одновременно со всей аудиторией, и проводится в виде

беседы по вопросам. При отборе вопросов и постановке перед студентами учитывается следующее:

- задается не более пяти, они должны непосредственно относиться к проверяемой теме;
- формулировка вопроса должна быть однозначной и понятной отвечающему;
- недопустимо предлагать студентам вопросы, требующие множества ответов, т.е. вопросы открытой формы или так называемые «тестовые» вопросы с ответом «да/нет».

В конце опроса преподаватель дает заключительные комментарии по качеству ответов всех обучающихся.

Критерии оценки собеседования:

- «зачтено» выставляется обучающемуся, если он самостоятельно отвечает на заданные вопросы, использует имеющиеся по данной дисциплине знания, умения и навыки; делает выводы по результатам собственной деятельности.

- «не зачтено» если обучающийся на заданные вопросы допустил грубые ошибки; не умеет выделить главное и сделать вывод; приводит ошибочные определения; ни один вопрос не рассмотрен до конца, наводящие вопросы не помогают.