

Аннотация рабочей программы дисциплины «СПЕЦПРАКТИКУМ»

Цель изучения дисциплины	Формирование теоретических и практических навыков по содержанию, уходу, кормлению собак в условиях питомников, организации мероприятий по воспитанию и первичной дрессировке собаки, а также организации и проведении профилактических мероприятий.
Место дисциплины в учебном плане	Дисциплина относится к вариативной части Блока 1 учебного плана и является составной частью профессиональной подготовки по направлению 06.03.01 Биология
Формируемые компетенции	ОПК-4, ПК-1
Планируемые результаты обучения по дисциплине, соотнесённые с планируемыми результатами освоения образовательной программы (компетенциями выпускников)	<p>ОПК-4 - способность применять принципы структурной и функциональной организации биологических объектов и владением знанием механизмов гомеостатической регуляции; владением основными физиологическими методами анализа и оценки состояния живых систем;</p> <p>Знает:</p> <ul style="list-style-type: none"> — структурную и функциональную организацию биологических объектов; <p>Умеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> — проводить оценку гемограммы при определении иммунологического статуса; <p>Владеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> — методами оценки состояния живых систем <p>ПК-1 – способность эксплуатировать современную аппаратуру и оборудование для выполнения научно-исследовательских полевых и лабораторных биологических работ.</p> <p>Знает:</p> <ul style="list-style-type: none"> — методику работы на современной аппаратуре и оборудовании для выполнения научно-исследовательских и лабораторных биологических работ; <p>Умеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> — использовать современную аппаратуру и оборудование для выполнения научно-исследовательских и лабораторных биологических работ; <p>Владеет:</p> <p>навыками работы и настройки современной аппаратуре и оборудовании и методиками анализа полученных результатов при выполнении научно-исследовательских и лабораторных биологических работ.</p>
Содержание дисциплины	<p>Раздел 1. Техника безопасности.</p> <p>Тема 1. Правила обращения с собаками, содержащимися на питомнике.</p> <p>Тема 2. Меры по предотвращению драк между собаками, поведение кинолога в конфликтных ситуациях.</p> <p>Раздел 2. Размещение, содержание и уход за служебными собаками.</p> <p>Тема1. Порядок размещения собак в вольерах.</p> <p>Тема2.Порядок закрепления собак за вожатыми и проводниками.</p> <p>Тема3. Порядок выгула собак в условиях вольерного содержания.</p> <p>Тема4. Ежедневный уход за собаками. Чистка и уборка, санобработка вольеров.</p> <p>Раздел 3. Кормление и водопой служебных собак.</p> <p>Тема1. Организация кормления собак в питомнике.</p> <p>Тема2. Выбор кормов, определение норм кормления.</p> <p>Тема3.Порядок учета и списания кормов.</p> <p>Раздел4. Доврачебная ветеринарная помощь.</p> <p>Тема 1. Ежедневный и периодический осмотр собак.</p> <p>Тема2. Выводка собак.</p> <p>Тема3. Первичные мероприятия при выявлении факта заболевания собаки.</p> <p>Раздел5. Начальный период подготовки собак.</p> <p>Тема1. Разыгрывание собак.</p> <p>Тема2. Мероприятия по улучшению физической формы собак.</p> <p>Раздел6. Организационные мероприятия.</p> <p>Тема1. Ведение документации дежурным по питомнику.</p>
Виды учебной работы	Практические занятия, организация самостоятельной образовательной деятельности; поиск и изучение учебной, научной и методической литературы.
Используемые информационные, инструментальные и программные средства	<p>Информационные технологии:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Чтение лекций с использованием мультимедийных презентаций, видеоматериалов. 2) Использование электронной почты, Skype для общения со студентами в процессе их самостоятельной работы. <p>Программное обеспечение:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Лицензионное программное обеспечение «Антиплагиат.ВУЗ» 2) Лицензионное программное обеспечение «Система КонсультантПлюс» 3) Лицензионное программное обеспечение Microsoft (Windows XP,

	<p>Windows Server 2003, Windows XP Professional x64 Edition, Windows Vista, Windows Server 2008, Windows 7, Windows Server 2012, Windows 8, Windows 8.1, Windows 10, Microsoft Office 2010, Microsoft Office 2013, Microsoft Office 365)</p> <p>4) Свободно распространяемое программное обеспечение Adobe Acrobat Reader DC</p> <p>5) Свободно распространяемое программное обеспечение 7-Zip</p> <p>Информационные справочные системы:</p> <p>1) Сайт дистанционного обучения СПбГАУ [Электронный ресурс].- Режим доступа:http://lms.spbgau.ru/</p>
Формы текущего контроля успеваемости	Опрос
Формы промежуточной аттестации	Зачет