

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Масалов Владимир Николаевич

Должность: ректор

Дата подписания: 08.04.2024 10:08:43

Уникальный программный ключ:

f31e6db16690784ab6b50e564da26971fd24641c

Аннотации к рабочим программам дисциплин (учебному предмету, курсу, модулю),  
практики в составе образовательной программы

## **ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА профессиональной переподготовки**

### **«Кинология»**

#### **1. Рабочая программа дисциплины «Происхождение и эволюция собак. Основы кинологии»**

1.1. Цели дисциплины: приобретение теоретических и практических знаний о происхождении и эволюции собак; основах кинологии; стандартах основных пород собак.

Задачи дисциплины: изучение особенностей служебного, декоративного, охотничьего, спортивного собаководства; изучение классификации пород собак.

1.2. Требования к уровню освоения содержания дисциплины

Изучение дисциплины формирует компетенции:

ПК-5 – способен осуществлять испытания и соревнования собак (тарифно-квалификационные характеристики)

ПК-6 - способен осуществлять выполнение работ по профессии Собаковод (тарифно-квалификационные характеристики).

1.3. Тематическое содержание:

##### Содержание дисциплины

Тема 1. Основы кинологии.

Происхождение и эволюция собак. Одомашнивание собаки. Выбор щенка. Введение в кинологию. Предмет и задачи кинологии, методы изучения. Значение кинологии, ее связь с другими разделами биологии. Систематическое положение домашней собаки. Представители рода *Canis* и их характеристика. Происхождение домашней собаки и особенности биологии ее предполагаемых предков. Процесс одомашнивания собаки, ее эволюция. Ископаемые типы домашних собак.

Тема 2. Собаководство

Служебное и охотничье собаководство. Пользовательное собаководство. Декоративное собаководство. Молоссы, пинчеры и шнауцеры (сторожевые, розыскные, спортивные и служебные породы). Происхождение, распространение, использование и эволюция пород собак данной группы. Овчарки и собаки-погонщики. Причины, способствовавшие их появлению. Особенности собак данной группы, их распространение и использование. Борзые и родственные им породы. Гончие и собаки, работающие по крованому следу. Подружейные собаки: собаки, делающие стойку (легавые); собаки, поднимающие дичь, апортирующие ее, и работающие на воде. Особенности экстерьера. Происхождение, распространение и эволюция. Практическое использование и причины возникновения пород собак этих групп. Шпицеобразные, в том числе лайки охотничье-промысловые, ездовые и оленегонные. Особенности экстерьера. Происхождение, распространение и использование. Терьеры. Особенности экстерьера и волосяного покрова. Причины возникновения пород собак данной группы, их происхождение, распространение и использование. Таксы. Особенности экстерьера. Происхождение, распространение и использование. Декоративные собаки, их происхождение, характеристика, распространение. Отечественные породы служебных, охотничьих и декоративных собак. Происхождение, характеристика, использование.

Рабочая программа учебной дисциплины может быть адаптирована для обучающихся инвалидов и лиц с ОВЗ.

## **2. Рабочая программа дисциплины «Анатомия и морфология собак. Физиология и этология собак»**

2.1. Цели дисциплины: приобретение теоретических и практических знаний об анатомии и физиологии собак

Задачи дисциплины: изучение особенностей анатомического строения скелета собак.

2.2. Требования к уровню освоения содержания дисциплины

Изучение дисциплины формирует компетенции:

ПК-1 – способен осуществлять уход за больными и лабораторными животными (трудовая функция А/02.3)

2.3. Тематическое содержание:

Содержание дисциплины

Тема 1. Особенности анатомического строения скелета собак

Строение скелета собак. Особенности строения.

Тема 2. Анатомические особенности строения внутренних органов собаки

Кровь и её составные части. Физиологические особенности систем внутренних органов. Физиология различных систем и органов собак. Физиология высшей нервной деятельности собаки, особенности поведения.

Рабочая программа учебной дисциплины может быть адаптирована для обучающихся инвалидов и лиц с ОВЗ.

## **3. Рабочая программа дисциплины «Генетика и разведение собак. Породы собак»**

3.1. Цели дисциплины: приобретение теоретических и практических знаний и умений о методах селекции собак, особенностях применения инбридинга и гетерозиса.

Задачи дисциплины: приобретение теоретических и практических знаний и умений о методах отбора собак для селекционно-племенной работы.

3.2. Требования к уровню освоения содержания дисциплины

Изучение дисциплины формирует компетенции:

ПК-3 – способен осуществлять разведение и селекцию собак (тарифно-квалификационные характеристики)

ПК-6 - способен осуществлять выполнение работ по профессии Собаковод (тарифно-квалификационные характеристики).

3.3. Тематическое содержание:

Содержание дисциплины

Тема 1. Генетика и разведение собак

Классификация и распространенность наследственных заболеваний. Хромосомные болезни: геномные мутации, аутомные анеуплоидии, анеуплоидии по половым хромосомам, хромосомные перестройки.

Тема 2. Породы собак

Молоссы, пинчеры и шнауцеры (сторожевые, розыскные, спортивные и служебные породы). Овчарки и собаки-погонщики. Борзые и родственные им породы. Шпицеобразные, в том числе лайки охотничье-промысловые, ездовые и оленегонные. Терьеры. Особенности экстерьера и волосяного покрова. Таксы. Декоративные собаки.

Рабочая программа учебной дисциплины может быть адаптирована для обучающихся инвалидов и лиц с ОВЗ.

#### 4. Рабочая программа дисциплины «Кормление собак»

4.1. Цели дисциплины: приобретение теоретических и практических знаний о требованиях стандартов к качеству основных кормов и кормовых средств для собак.

Задачи дисциплины: приобретение знаний о нормах кормления и принципах составления рационов для различных пород собак и возрастных групп.

4.2. Требования к уровню освоения содержания дисциплины

Изучение дисциплины формирует компетенции:

ПК-2 - способен осуществлять содержание собак и уход за ними (тарифно-квалификационные характеристики)

ПК-6 - способен осуществлять выполнение работ по профессии Собаковод (тарифно-квалификационные характеристики).

4.3. Тематическое содержание:

Содержание дисциплины

Тема 1. Виды кормов для собак

Корма животного происхождения, используемые в кормлении собак, их химический состав, питательная ценность, подготовка к скармливанию. Корма растительного происхождения, используемые в кормлении собак, особенности химического состава, питательная ценность, подготовка к скармливанию. Готовые корма для собак.

Тема 2. Нормы кормления собак

Нормы и режимы кормления молодняка и взрослых собак. Кормление племенных сук при различном физиологическом состоянии. Кормление племенных кобелей в зависимости от интенсивности использования. Кормление молодняка собак в различные возрастные периоды.

Рабочая программа учебной дисциплины может быть адаптирована для обучающихся инвалидов и лиц с ОВЗ.

## 5. Рабочая программа дисциплины «Болезни собак»

5.1. Цель дисциплины: приобретение теоретических и практических знаний и умений о ветеринарно-санитарных требованиях к условиям содержания собак; правилах ухода за больной собакой.

Задачи дисциплины: изучение правил оказания первой помощи животным; основных сведений о болезнях собак; методах профилактики заболеваний собак.

5.2. Требования к уровню освоения содержания дисциплины

Изучение дисциплины формирует компетенции:

ПК-1 – способен осуществлять уход за больными и лабораторными животными (трудовая функция А/02.3)

ПК-2 - способен осуществлять содержание собак и уход за ними (тарифно-квалификационные характеристики)

5.3. Тематическое содержание:

Содержание дисциплины

Тема 1. Основные инфекционные болезни собак

Бешенство. Основные клинические признаки заболевания. Способ заражения. Меры профилактики. Инфекционный гепатит, чума плотоядных, парвовирусный энтерит, лептоспироз собак. Характеристика возбудителей инфекции. Основные клинические признаки заболевания. Меры профилактики. Кожные болезни собак.

Тема 2. Основные незаразные болезни собак

Болезни органов дыхания, пищеварения, мочеполовой системы собак. Их характеристика, классификация и профилактика. Болезни обмена веществ и их профилактика. Травмы. Их классификация и характеристика. Основные приемы оказания неотложной помощи.

Рабочая программа учебной дисциплины может быть адаптирована для обучающихся инвалидов и лиц с ОВЗ.

## **6. Рабочая программа дисциплины «Теоретические и методологические основы дрессировки собак»**

6.1. Цель дисциплины: приобретение теоретических и практических знаний и умений о формах, методах и приемах дрессировки собак; специальном инвентаре и оборудовании для дрессировки.

Задачи дисциплины: изучение нормативных документов и правил отбора собак для использования по различным службам.

6.2. Требования к уровню освоения содержания дисциплины

Изучение дисциплины формирует компетенции:

ПК-4 – способен осуществлять подготовку и применение собак по породам и видам служб (тарифно-квалификационные характеристики)

ПК-6 - способен осуществлять выполнение работ по профессии Собаковод (тарифно-квалификационные характеристики).

6.3. Тематическое содержание:

Содержание дисциплины

Тема 1. Понятие о дрессировке

Основные методы дрессировки. Цели и задачи. Значение последовательности при дрессировке. Воспитательная дрессировка и методы ее проведения. Возможные ошибки воспитания собаки и их последствия. Влияние воспитания на проявление инстинктов. Понятие о раздражителях. Внешние и внутренние раздражители. Условные раздражители при дрессировке собак. Принуждение, поощрение, запрещение и их значение при дрессировке. Особенности научения у щенков. Дрессировка щенков. Формирование социального поведения. Основные критерии, определяющие служебную пригодность собаки.

Тема 2. Дрессировка собак

Дрессировка служебных собак. Цели и задачи общего курса дрессировки (послушания) собак. Общие курсы дрессировки, основные навыки и команды. Цели и задачи специального курса дрессировки. Специальные курсы дрессировки собак, основные навыки и команды. Цели и задачи выставок, испытаний и соревнований с собаками. Особенности их проведения. Дрессировка охотничьих собак. Натаска, притравка, нагонка, охота с собаками.

Рабочая программа учебной дисциплины может быть адаптирована для обучающихся инвалидов и лиц с ОВЗ.