

**АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ**  
**дисциплины МДК.02.02 «Методики диагностики и лечения заболеваний птиц,**  
**плотоядных, пушных и декоративных животных» специальности среднего**  
**профессионального образования 36.02.01 Ветеринария**

**Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы.**

Дисциплина методики диагностики и лечения заболеваний птиц, плотоядных, пушных и декоративных животных является частью профессионального модуля ПМ.02 «Участие в диагностике и лечении заболеваний сельскохозяйственных животных».

Дисциплина МДК.02.02 «Методики диагностики и лечения заболеваний птиц, плотоядных, пушных и декоративных животных» реализуется в 4,5 семестре при сроке получения среднего профессионального образования по программам подготовки специалистов среднего звена 2 года 10 месяцев и в 6,7 семестре - при сроке получения среднего профессионального образования по программам подготовки специалистов среднего звена 3 года 10 месяцев.

**Цели и задачи дисциплины, требования к результатам освоения дисциплины.**

Содержание дисциплины «Методики диагностики и лечения заболеваний птиц, плотоядных, пушных и декоративных животных» направлено на достижение следующих **целей**: владение методами диагностики и лечения заболеваний птиц, плотоядных, пушных и декоративных животных.

Учебная дисциплина «Методики диагностики и лечения заболеваний птиц, плотоядных, пушных и декоративных животных» ориентирована на достижение следующих **задач**:

- освоить технику проведения диагностических исследований и лечебных манипуляций,
- составлять план лечебных и профилактических мероприятий, проводить диспансерное обследование птиц, плотоядных, пушных и декоративных животных,
- выполнять лечебно-диагностические мероприятия в различных условиях,
- вести ветеринарную документацию.

**Количество часов на освоение программы дисциплины.**

Максимальной учебной нагрузки обучающегося (всего) 126 часов, в том числе:

- обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 84 часа;
- самостоятельной работы обучающегося 30 часов.

**Содержание дисциплины.**

**Раздел 1. Клиническая и лабораторная диагностика**

Тема 1.1. Общая диагностика

Тема 1.2. Исследование органов дыхания

Тема 1.3. Исследование сердечно-сосудистой системы

Тема 1.4. Исследование пищеварительной системы

Тема 1.5. Исследование мочеполовой системы

Тема 1.6. Исследование нервной системы

Тема 1.7. Исследование крови

**Раздел 2. Внутренние болезни животных**

Тема 2.1. Внутренние незаразные болезни животных

Тема 2.2. Инфекционные и инвазионные болезни животных

**Раздел 3. Акушерство**

Тема 3.1 Оказание акушерской помощи сельскохозяйственным животным

**Раздел 4. Хирургия**

Тема 4.1. Оказание хирургической помощи животным

**Форма промежуточной аттестации – дифференцированный зачет.**

**Разработчик программы.**

Докт. биолог. наук, проф. кафедры акушерства,

анатомии и хирургии ФГБОУ ВО «Воронежский ГАУ»



Павленко О.Б.