

Аннотация рабочей программы дисциплины ОП. 12 «КЛИНИЧЕСКАЯ ДИАГНОСТИКА»

1. Место дисциплины в структуре основной образовательной программы

Программа дисциплины «Клиническая диагностика» является вариативной частью образовательной программы среднего профессионального образования (программы подготовки специалистов среднего звена) в соответствии с ФГОС по специальности 36.02.01 Ветеринария и относится к общепрофессиональному циклу.

2. Цель и планируемые результаты дисциплины

В рамках программы учебной дисциплины обучающимися осваиваются умения изнания: ОК-01; ОК-03; ОК-09; ОК-10; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.3

В рамках программы учебной дисциплины формируются личностные результаты: ЛР 1; ЛР 2; ЛР 14; ЛР 26; ЛР 27.

3. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов
Объем образовательной программы дисциплины	146
<i>в том числе в форме практической подготовки</i>	72
Из них:	
теоретические занятия	36
лабораторные занятия	-
практические занятия	72
Самостоятельная работа	20
Консультации	10
Промежуточная аттестация в форме экзамена	8

4. Содержание (основные разделы / темы) дисциплины

Раздел 1. «Общая диагностика»

Тема 1.1 Предмет, методология и принципы клинической диагностики и инструментальных методов диагностики

Тема 1.2 Общее исследование животных

Раздел 2. «Дыхательная система.»

Тема 2.1 Исследование дыхательной системы

Раздел 3. «Сердечно-сосудистая система»

Тема 3.1. Исследование сердечно-сосудистой системы

Раздел 4. «Система пищеварения»

Тема 4.1. Исследование системы пищеварения

Раздел 5. «Мочевыделительная система»

Тема 5.1. Исследование мочевыделительной системы

Раздел 6. «Нервной системы»

Тема 6.1. Исследование нервной системы

Раздел 7. «Исследование системы крови»

Тема 7.1. Исследование системы крови