

Аннотация к рабочей программе дисциплины

Автор: Джамбулатова К.Д.

Наименование дисциплины: Б1.В.11 Основы ветеринарии и реабилитации животных

Цель освоения дисциплины:

-изучить ветеринарию как комплекс научных знаний, раскрывающих закономерности жизнедеятельности здорового и больного организма животного, причины и сущность заболеваний, методы выявления, лечения и предупреждения болезней животных;

- владение знаниями по вопросам санитарно-гигиенических требований, норм и правил организации технологических процессов в животноводстве;

- предупреждению заболеваний, общих человеку и животным;

- методы и способы реабилитации животных.

1. Требования к результатам освоения дисциплины:

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю)
ПК-4 Способен участвовать в реализации мероприятий по контролю и надзору за соблюдением всеми лесопользователями правил пожарной безопасности в лесах, правил санитарной безопасности в лесах, правил лесовосстановления и правил ухода за лесами, правил заготовки древесины и других лесных ресурсов, исчислению размера вреда, причиненного лесам вследствие нарушения лесного законодательства	ПК-4.1 Использует знания нормативных правовых актов (правил пожарной безопасности в лесах, правил санитарной безопасности в лесах, правил лесовосстановления и правил ухода за лесами, правил заготовки древесины и других лесных ресурсов, исчислению размера вреда, причиненного лесам вследствие нарушения лесного законодательства) в контрольной и надзорной деятельности	<i>Знать:</i> нормативные правовые акты (правила пожарной безопасности в лесах, правил санитарной безопасности в лесах, правил лесовосстановления и правил ухода за лесами, правил заготовки древесины и других лесных ресурсов, исчислению размера вреда, причиненного лесам вследствие нарушения лесного законодательства) в контрольной и надзорной деятельности <i>Уметь:</i> применять на практике нормативные правовые акты (правила пожарной безопасности в лесах, правил санитарной безопасности в лесах, правил лесовосстановления и правил ухода за лесами, правил заготовки древесины и других лесных ресурсов, исчислению размера вреда, причиненного лесам вследствие нарушения лесного законодательства) в контрольной и надзорной деятельности <i>Владеть:</i> навыками применения нормативных правовых актов

2. Содержание дисциплины:

Тема 1. Основы патологической физиологии и морфологии.

Тема 2. Расстройство местного кровообращения (гиперемия, анемия, кровотечения, тромбоз, эмболия).

Тема 3. Патологические изменения в тканях (атрофия, дистрофия, некроз).

Тема 4. Воспаление (альтеративное, экссудативное, пролиферативное). Причины, патогенез, признаки, исход.

Тема 5. Патология органов дыхания.

Тема 6. Патология органов пищеварения.

Тема 7. Патология обмена веществ.

Тема 8. Ветеринарная фармакология, терапия и хирургия.

Тема 9. Понятие о клинической диагностике.

Тема 10. Основные принципы общего и специального исследования животных.

Тема 11. Терапевтическая техника. Пути ведения лекарственных веществ в организм.

Тема 12. Методика проведения основных лечебных процедур.

Тема 13. Ветеринарная хирургия.

Тема 14. Понятие о паразитизме, инвазии и инвазионных болезнях.

Тема 15. Понятие об инфекции. Инфекционные болезни животных.

Тема 16. Ветеринарная реабилитация.

Тема 17. Промежуточная аттестация.

3. Общая трудоемкость дисциплины: 3 ЗЕ.