



Приложение к примерному учебному
плану по специальности в дневной форме
получения образования, утвержденному
Министерством образования Республики
Беларусь
31.10.2022 № 126

ПРИМЕРНЫЙ ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН
по учебной практике «Эпизоотология и инфекционные болезни
животных с основами микробиологии и вирусологии»

Специальность

5-04-0841-01

Ветеринарная медицина

Тема	Количество учебных часов
Вводное занятие. Требования по охране труда при работе с сельскохозяйственными животными и санитарно-эпидемиологические требования при прохождении учебной практики. Инструктаж по охране труда и пожарной безопасности	1
1. Морфология и физиология микробов. Серологическая диагностика инфекционных заболеваний животных	5
2. Проведение механической очистки, дезинфекции помещений для животных, предметов ухода и снаряжения. Дератизация. Дезинсекция. Работа в изоляторе или неблагополучной сельскохозяйственной организации	6
3. Биологические препараты, их классификация, правила транспортировки, хранение и оценка пригодности для использования	6
4. Виды и методы иммунизации. Вакцинация животных против сибирской язвы или пастереллеза	6
5. Аллергическая диагностика туберкулеза сельскохозяйственных животных и птицы	6
6. Взятие проб крови для исследования на бруцеллез и лептоспироз. Дифференциальная диагностика и профилактика дерматомикозов	6
7. Методы диагностики инфекционных заболеваний домашних животных. Вакцинация собак и кошек против бешенства	6
8. Диагностика и профилактика болезней молодняка	6
9. Диагностика лейкоза	6
10. Вакцинация свиней против чумы, рожи и болезни Тешена	6
11. Маллеинизация лошадей	6
12. Комплекс ветеринарных мероприятий по профилактике инфекционных заболеваний	5
Итоговое занятие	1
Итого	72

В результате прохождения учебной практики «Эпизоотология и инфекционные болезни животных с основами микробиологии и вирусологии» учащиеся должны **уметь:**

проводить дезинфекцию, рассчитывать потребность в дезинфицирующих средствах и биопрепаратах;

проводить эпизоотологического обследования неблагополучной сельскохозяйственной организации;

выполнять профилактические, ограничительные и карантинные мероприятия;
проводить аллергические, серологические и другие диагностические исследования, ставить диагноз болезни;
проводить лечебные и профилактические мероприятия при инфекционных заболеваниях, проводить вакцинации;
составлять план противоэпизоотических мероприятий.

Разработчики: П.А.Красочко, заведующий кафедрой эпизоотологии и инфекционных болезней учреждения образования «Витебская ордена «Знак Почета» государственная академия ветеринарной медицины», доктор ветеринарных наук, доктор биологических наук, профессор;
Т.И.Гулицкая, преподаватель структурного подразделения «Ляховичский аграрный колледж» учреждения образования «Барановичский государственный университет»;
Е.М.Шиндила, заведующий лабораторией государственного учреждения «Учебно-методический центр Минсельхозпрода»