

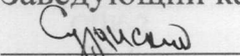
Государственное образовательное учреждение
«Приднестровский государственный университет им. Т.Г. Шевченко»

Аграрно-технологический факультет

Кафедра ветеринарной медицины

УТВЕРЖДАЮ:

Заведующий кафедрой, ст. преп.

 **Сузанский А.А.**

«29» сентября 2023 г.

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

ПО ДИСЦИПЛИНЕ

ФТД.В.04 «Основы пчеловодства и болезни пчёл»

Специальность:

36.05.01 «Ветеринария»

Специализация «Лечебное дело»

Квалификация выпускника: ветеринарный врач

Форма обучения: очная, заочная

(2020 год набора)

Разработала:

Преподаватель

Марченко Е.Р.


Работодатель

Директор ГУ «РЦВСиФСБ»

Каринетский О.Н.

г. Тирасполь - 2023

Паспорт фонда оценочных средств по учебной дисциплине

1. В результате изучения дисциплины «Основы пчеловодства и болезни пчёл» у обучающихся должны быть сформированы следующие компетенции:

Категория (группа) компетенций	Код и наименование	Код и наименование индикатора достижения универсальной компетенции
Современные технологии, оборудование и научные основы профессиональной деятельности	<p>ОПК-2. Способен интерпретировать и оценивать в профессиональной деятельности влияние на физиологическое состояние организма животных природных, социально-хозяйственных, генетических и экономических факторов</p>	<p>ИД-1_{ОПК-2} - знать экологические факторы окружающей среды, их классификацию и характер взаимоотношений с живыми организмами; основные экологические понятия, термины и законы биоэкологии; межвидовые отношения животных и растений, хищника и жертвы, паразитов и хозяев; экологические особенности некоторых видов патогенных микроорганизмов; механизмы влияния антропогенных и экономических факторов на организм животных.</p> <p>ИД-2_{ОПК-2} - уметь использовать экологические факторы окружающей среды и законы экологии в с/х производстве; применять достижения современной микробиологии и экологии микроорганизмов в животноводстве и ветеринарии в целях профилактики инфекционных и инвазионных болезней и лечения животных; использовать методы экологического мониторинга при экологической экспертизе объектов АПК и производстве с/х продукции; проводить оценку влияния на организм животных антропогенных и экономических факторов.</p> <p>ИД-3_{ОПК-2} – владеть представлением о возникновении живых организмов, уровнях организации живой материи, о благоприятных и неблагоприятных</p>
	<p>ПК-6. Способен анализировать закономерности строения и функционирования органов и систем организма, использовать общепринятые методики и современные методы исследования (терапевтические, хирургические, акушерско гинекологические) для своевременной диагностики, лечению и профилактике болезней животных</p>	<p>ИД-1_{ПК-6} – знать закономерности строения и функционирования органов и с систем организма животных; способы оперативного вмешательства при патологиях.</p> <p>ИД-2_{ПК-6} – владеть общепринятыми методиками и современными методами клинических и лабораторных исследований для диагностики незаразных и заразных болезнях животных; оперативными методами лечения, техникой проведения хирургических операций; техникой введения лекарственных веществ разными способами.</p> <p>ИД-3_{ПК-6} – уметь составлять схемы медикаментозного лечения больных животных; проводить диспансеризацию животных; оценивать правильность постановки диагноза и эффективность лечения.</p>

2. Программа оценивания контролируемой компетенции:

Текущая аттестация	Контролируемые модули, разделы (темы) дисциплины и их наименование	Код контролируемой компетенции (или ее части)	Наименование оценочного средства
№ 1	Основы пчеловодства	ОПК-2 ПК-6	Контрольная работа № 1
№2	Инвазионные болезни пчёл Инфекционные болезни пчёл Болезни пчёл другой этиологии	ОПК-2 ПК-6	Контрольная работа № 2
1. Реферат 2. Конспект		ОПК-2 ПК-6	Контрольные измерительные материалы
Промежуточная аттестация		Код контролируемой компетенции	Наименование оценочного средства
Зачет (8 семестр – очная форма, 8 - заочная)		ОПК-2 ПК-6	Комплекс вопросов к зачёту

Перечень оценочных средств

№ п/п	Наименование оценочного средства	Краткая характеристика оценочного средства	Представление оценочного средства в фонде
1	Реферат	Реферат представляет собой изложение в письменном виде результатов теоретического анализа и практической работы обучающегося по заданной теме	Список рекомендуемых тем рефератов по всем разделам изучаемой дисциплины
2	Модульный контроль	Обязательная письменная работа по лекционному и лабораторному материалу, являющаяся допуском к экзамену	Список вопросов к модульному контролю
3	Вопросы к зачёту	Перечень вопросов по всем изученным разделам дисциплины	Список вопросов к устному зачёту

ГОСУДАРСТВЕННОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«ПРИДНЕСТРОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ. Т.Г. ШЕВЧЕНКО»

Аграрно-технологический факультет

Кафедра «Ветеринарная медицина»

Вопросы для рефератов

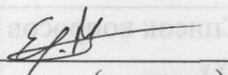
по дисциплине **«Основы пчеловодства и болезни пчёл»**

1. Известные имена пчеловодства
2. Пчелы в городе
3. Как живешь, пчелиная семья, весь год
4. Искусственное осеменение пчелиных маток
5. Селекция пчел
6. Пчеловодство из глубины веков
7. Экологические проблемы пчеловодства
8. Факторы, определяющие успешную зимовку пчел
9. Методы разведения в пчеловодстве
10. Экспертиза подлинности пыльцы и яда, маточного молочка

Критерии оценки:

- оценка «зачтено» - наличие четко изложенного материала, его пересказ перед группой, наличие презентации, работа с несколькими литературными источниками;
- оценка «не зачтено» - отсутствие презентации, чтение реферата, работа менее чем с 2 литературными источниками.

Составитель


(подпись)

Марченко Е.Р.

«29» сентября 2023 г.

ГОСУДАРСТВЕННОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«ПРИДНЕСТРОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ. Т.Г. ШЕВЧЕНКО»

Аграрно-технологический факультет

Кафедра «Ветеринарная медицина»

Вопросы для контрольной работы

по дисциплине «Основы пчеловодства и болезни пчёл»

Модульный контроль № 1

1. Значение пчеловодства;
2. Краткая история;
3. Пчелиная семья. Систематика;
4. Состав пчелиной семьи;
5. Корма пчёл;
6. Общее строение тела пчелы и органы движения;
7. Пищеварение и кровообращение пчёл;
8. Дыхание и выделение пчёл;
9. Половая система трутня и рабочей пчелы;
10. Половая система матки;
11. Размножение особей;
12. Роевание;
13. Жизнедеятельность пчелиной семьи весной;
14. Особенности поведения пчелиной семьи в весенний период;
15. Поведение пчелиной семьи осенью;
16. Зимовка пчелиной семьи;
17. Краткая характеристика ульев и их виды;
18. Краткая характеристика пасечных построек;
19. Краткая характеристика пасечного инвентаря и оборудования

Вопросы к модульному контролю № 2

1. Искусственное размножение. Время и способы искусственного размножения;
2. Искусственное размножение. Деление семьи на пол-лета;
3. Искусственное размножение. Отводки;
4. Искусственное размножение. Налет на матку;
5. Вывод маток;
6. Подсадка маток в семьи;
7. Классификация болезней пчел;
8. Болезни пчелиного расплода (вирусные);
9. Болезни пчелиного расплода (бактериальные);
10. Болезни пчелиного расплода (грибные);
11. Болезни пчелиного расплода (неинфекционные);
12. Болезни взрослых пчел (вирусные);
13. Болезни взрослых пчел (бактериальные);
14. Болезни взрослых пчел (грибные);
15. Болезни взрослых пчел (инвазионные);
16. Болезни взрослых пчел (неинфекционные);
17. Вредители пчел;

- 18. Мед;
- 19. Воск;
- 20. Прополис;
- 21. Маточное молочко;
- 22. Пчелиный яд;
- 23. Цветочная пыльца и перга.

Критерии оценки:

- оценка «отлично» - умение четко изложить материал, глубокие теоретические познания в области заданного вопроса;
- оценка «хорошо» - допускаются незначительные неточности в изложении теоретического материала;
- оценка «удовлетворительно» - знание основных аспектов проблемы (вопроса), нечеткое изложение материала;
- оценка «неудовлетворительно» - путаное изложение материала, ошибки в основных определениях.

Составитель Е.Р. Марченко Марченко Е.Р.
(подпись)

«29» сентября 2023 г.

Вопросы к модульному контролю № 3

1. Искусственное размножение. Время и способ выведения пчелы из яйца.
2. Искусственное размножение. Развитие матки на подкормке.
3. Искусственное размножение. Отводки.
4. Искусственное размножение. Наезд на матку.
5. Вывод маток.
6. Подсадка матки в семью.
7. Классификация болезней пчел.
8. Болезни пчел от расплода (вирусные).
9. Болезни пчел от расплода (бактериальные).
10. Болезни пчел от расплода (грибные).
11. Болезни пчел от расплода (неинфекционные).
12. Болезни взрослых пчел (вирусные).
13. Болезни взрослых пчел (бактериальные).
14. Болезни взрослых пчел (грибные).
15. Болезни взрослых пчел (паразитические).
16. Болезни взрослых пчел (неинфекционные).
17. Болезни пчел.

Вопросы к зачёту (8 семестр – очная форма, 8 - заочная)

по дисциплине «Основы пчеловодства и болезни пчёл»

1. Систематика пчел
2. История пчеловодства.
3. Значение пчеловодства
4. Общее строение тела пчелы.
5. Особенности строения половой системы матки.
6. Строение органов дыхания.
7. Строение органов пищеварения.
8. Строение органов движения.
9. Особенности развития и кормления личинок в расплоде.
10. Состав пчелиной семьи.
11. Естественное размножение пчелиных семей.
12. Корма пчел.
13. Биология рабочих ульевых пчел.
14. Биология рабочих летных пчел.
15. Биология трутней.
16. Биология пчелиной матки.
17. Особенности размножения пчел.
18. Поведение и ориентировка пчел в пространстве.
19. Качество корма.
20. Перевозка пчелиных семей к источникам медосбора.
21. Способы улучшения медоносной базы.
22. Создание нектароносного конвейера.
23. Главный и поддерживающий медосборы.
24. Типы медосбора.
25. Пыльценосные растения и значение сбора пыльцы.
26. Медоносная база пчеловодства.
27. Опыление цветковых растений.
28. Использование пчел для опыления сельскохозяйственных культур.
29. Болезни пчелиного расплода (вирусные, бактериальные).
30. Болезни пчелиного расплода (грибные, незаразные).
31. Болезни взрослых пчел (вирусные, бактериальные).
32. Болезни взрослых пчел (грибные, незаразные).
33. Инвазионные болезни пчел.
34. Паразиты пчел.
35. Хищники пчел.
36. Мед - основной продукт пчеловодства.
37. Продукция пчеловодства (цветочная пыльца, воск).
38. Продукция пчеловодства (прополис, маточное молочко).
39. Жизнедеятельность пчелиной семьи весной.
40. Особенности поведения пчел в летний период.
41. Поведение пчелиной семьи осенью и их зимовка.
42. Весенние работы на пасеке.
43. Летние работы на пасеке.
44. Осенние работы на пасеке.
45. Размножение семей образованием отводок.

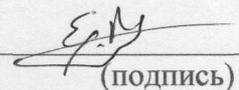
46. Искусственный вывод маток.

47. Классификация болезней пчел.

48. Потребность пчелиной семьи в кормах.

Критерии оценки:

- оценка «отлично» - умение четко изложить материал, глубокие теоретические познания в области заданного вопроса;
- оценка «хорошо» - допускаются незначительные неточности в изложении теоретического материала;
- оценка «удовлетворительно» - знание основных аспектов проблемы (вопроса), нечеткое изложение материала;
- оценка «неудовлетворительно» - путаное изложение материала, ошибки в основных определениях.

Составитель  Марченко Е.Р.

(подпись)

«29» сентября 2023 г.