КОНТРОЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ПО ПАРАЗИТОЛОГИИ ДЛЯ СТУДЕНТОВ 4-го КУРСА БИОТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ФАКУЛЬТЕТА

по специальности «Ветеринарная санитария и экспертиза»

- 1. Определение и содержание паразитологии.
- 2. История развития мировой и отечественной паразитологии.
- 3. Биологические основы паразитизма.
- 4. Понятие о дефинитивных, промежуточных, дополнительных, резервуарных, транзитных, облигатных и факультативных хозяевах (привести примеры).
- 5. Содержание ветеринарной протозоологии. Вклад отечественных ученых в ее развитие.
- 6. Анатомо-морфологические и биологические особенности простейших. Основы их систематики до класса.
- 7. Пироплазмидозы сельскохозяйственных животных. Назовите болезни, их возбудителей по видам животных и в зональном аспекте.
- 8. Принципы терапии, пастбищной и химиопрофилактики пироплазмидозов.
- 9. Бабезиоз и франсаиеллез крупного рогатого скота. Выписать рецепт.
- 10. Пироплазмоз крупного и мелкого рогатого скота. Особенности пастбищной профилактики и химиопрофилактики.
- 11. Тейлериоз крупного и мелкого рогатого скота.
- 12. Пироплазмоз и нутталлиоз лошадей. Выписать рецепт.
- 13. Криптоспоридиоз молодняка сельскохозяйственных животных.
- 14. Токсоплазмоз животных.
- 15. Саркоцистоз сельскохозяйственных животных.
- 16. Эймерииды, их морфологические и биологические особенности, основы систематики до рода.
- 17. Эймериоз куриных птиц. Выписать рецепт.
- 18. Эймериоз кроликов. Выписать рецепт.
- 19. Эймериозкрупного рогатого скота. Выписать рецепт.
- 20. Эймериоз овец и коз. Выписать рецепт для группового лечения ягнят.
- 21. Эймериози изоспорозсвиней. Выписать рецепт.
- 22. Морфологические, биологические особенности и основы систематики жгутиковых простейших.
- 23. Трихомоноз крупного рогатого скота. Выписать рецепт.
- 24. Трипаносомоз (случная болезнь) лошадей.
- 25. Балантидиоз свиней. Выписать рецепт.
- 26. Анаплазмоз крупного рогатого скота и овец. Выписать рецепт.
- 27. Боррелиоз (спирохетоз, трепонемоз) птиц.
- 28. Анатомо-морфологические и биологические особенности членистоногих. Основы систематики до класса.
- 29.Содержание ветеринарной арахноэнтомологии и вклад отечественных ученых в ее развитие.
- 30. Членистоногие, как переносчики возбудителей инвазионных и инфекционных болезней и как возбудители арахнозов и энтомозов. Систематика членистоногих до отряда.
- 31. Акариформные и паразитиформные клещи. Их морфологические и биологические особенности, патогенность, вред, наносимый животным.
- 32. Саркоптоз сельскохозяйственных животных. Выписать рецепт.
- 33. Псороптозы сельскохозяйственных животных. Выписать рецепт.

- 34. Хориоптозы сельскохозяйственных животных. Выписать рецепт.
- 35. Нотоэдроз животных. Выписать рецепт.
- 36. Кнемидокоптоз птиц. Выписать рецепт.
- 37. Демодекоз крупного рогатого скота исобак.
- 38. Морфологические, экологические и биологические особенности иксодовых и аргасовых клещей. Их систематика до рода. Борьба с треххозяинными клещами в условиях Беларуси.
- 39. Морфология и биология насекомых. Основы их систематики до отряда.
- 40. Гиподермоз крупного рогатого скота.
- 41. Эстринидозы овец и лошадей.
- 42. Гастрофилез однокопытных.
- 43. Мелофагоз овец.
- 44.Сифункулятозы сельскохозяйственных животных.
- 45. Триходектозы животных.
- 46.Маллофагозы кур.
- 47. Компоненты гнуса, их вред и борьба с ними в условиях Беларуси.
- 48. Симулиидотоксикоз крупного рогатого скота.
- 49. Мухи и меры борьбы с ними.
- 50. Блохи, клопы их биологические и экологические особенности, меры борьбы.
- 51. Современные средства для лечения и профилактики энтероколитов животных при протозоозах.
- 52. Современные акарициды. Техника обработки животных при чесоточных болезнях.
- 53.Современные инсектициды. Техника обработки животных при энтомозных болезнях.
- 54. Вольфартиоз.

Зав. кафедрой паразитологии, профессор

А.И. Ятусевич