

**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ**

**«СЕВЕРО-КАВКАЗСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ
АКАДЕМИЯ»**

Кафедра «Ветеринарная медицина»

Контрольная работа

по дисциплине:

«Паразитология и инвазионные болезни животных»

Выполнил:
обучающийся 6-го курса ЗФО
спец. 36.05.01 Ветеринария
шифр 1001444
Иванов И.И.

Проверил:
к. вет. н., доцент
Гогоев Э.Х.

Черкесск, 2024г.

**ДАНИЯ К КОНТРОЛЬНОЙ РАБОТЕ ПО ДИСЦИПЛИНЕ
«Паразитология и инвазионные болезни»
(ЗФО)**

ПОЯСНЕНИЯ К ВЫПОЛНЕНИЮ КОНТРОЛЬНОЙ РАБОТЫ

Вопросы для контрольной работы обучающимся по специальности 36.05.01 Ветеринария заочной формы обучения рассчитаны на один семестр по разделам.

Каждый вариант контрольной работы состоит из двух теоретических вопросов, которые указаны в таблице с учетом учебного шифра обучающегося.

Например, учебный шифр 62358. Для нахождения номеров вопросов для контрольного задания нужно в первой строке таблицы найти последнюю цифру шифра, т.е. 8, а в первом столбце таблицы найти предпоследнюю цифру шифра, т.е. 5. Находящиеся в клетке пересечения строки 8 со столбцом 5 две цифры и будут номерами вопросов, т.е. 18 и 13.

Ответы на вопросы должны быть полными. В конце работы следует привести список использованной литературы.

Работа представляется в печатном варианте и в электронном виде. Объем работы должен составлять 15 - 18 листов.

**Вопросы для выполнения контрольного задания
«Паразитология и инвазионные болезни»**

1. Определение и содержание ветеринарной паразитологии
2. Морфология и биология простейших организмов
3. Диагностика протозойных болезней животных
4. Пироплазмидозы животных,
5. Бабезиоз крупного рогатого скота Биология развития, лечение и профилактика болезни
6. Бабезиоз овец и коз. Биология развития, лечение и профилактика болезни.
7. Бабезиоз (пироплазмоз) лошадей. Диагностика, лечение и профилактика.
8. Пироплазмоз собак. Симптомы болезни и лечение.
9. Эймериозы кроликов. Диагностика, лечение и профилактика.
10. Эймериоз кур. Диагностика, лечение и профилактика.
11. Токсоплазмоз кошек. Диагностика, лечение и профилактика
12. Саркоцистозы собак и кошек. Методы лечения и профилактика болезни.
13. Эймериоз карпа. Методы лечения и профилактика болезни
14. Эймериоз толстолобика. Методы лечения и профилактика болезни
15. Костиоз карпов. Диагностика и лечение болезни
16. Трихомоноз крупного рогатого скота. Лечение и профилактика

17. Случная болезнь лошадей. Диагностика и его лечение
18. Су-ауру верблюдов. Диагностика и его лечение
19. Су-ауру собак. Диагностика и его лечение
20. Су-ауру лошадей. Диагностика и его лечение
21. Лейшманиоз собак. Локализация возбудителя. Патогенез болезни. Диагностика и лечение
22. Балантидиоз свиней. Локализация возбудителя. Патогенез болезни. Диагностика и лечение.
23. Нозематоз пчел. Биология развития. Диагностика и лечение болезни
24. Анаплазмоз крупного рогатого скота. Эпизоотология болезни. Симптомы, диагностика и лечение.
25. Боррелиоз (спирохетоз) птиц. Патогенез. Профилактика и лечение болезни.
26. Ветеринарная арахноэнтомология как наук, ее цели и задачи.
27. Способ консервирования членистоногих и приготовление музейных препаратов.
28. Морфология, систематика и биология паразитических насекомых.
29. Гиподерматоз крупного рогатого скота. Биология развития, лечение и профилактика
30. Эдемагиноз северных оленей. Симптомы болезней, диагностика и лечение
31. Эстроз овец. Характеристика возбудителя. Лечение болезни.
32. Гастрофиллез лошадей. Симптомы болезни. Меры профилактики и лечение
33. Вольфартиоз. Биология развития. Лечение и профилактика
34. Меллофагоз овец. Мероприятия по борьбе с болезнью
35. Браулез пчел. Характеристика возбудителя и меры борьбы
36. Меллофазозы птиц. Патогенез, симптомы болезни, диагностика и лечение
37. Зоофильные мухи, как переносчики возбудителей трансмиссивных болезней животных. Цикл развития и методы борьбы с ними.
38. Гнус, как переносчик возбудителей трансмиссивных болезней животных. цели развития и методы борьбы с ними.
39. Комары, как переносчики болезней трансмиссивных болезней животных. Цели развития и методы борьбы с ними.
40. Моли, как переносчики трансмиссивных болезней животных. Цели развития и методы борьбы с ними
41. Саркоптоз домашних животных. Биология развития возбудителя, симптомы болезни и лечение.
42. Псороптоз животных. Биология развития возбудителя, симптомы болезни и лечение.
43. Хориоптоз. Биология развития возбудителя, симптомы болезни и лечение.
44. Нотоэдроз собак. Биология развития возбудителя, источник инвазии, лечение и профилактика.

45. Нотоэдроз кошек. Биология развития возбудителя, источник инвазии, лечение и профилактика.

46. Нотоэдроз кроликов. Биология развития возбудителя, источник инвазии, лечение и профилактика.

47. Отодектоз. Ушная чесотка плотоядных, Биология развития возбудителя, источник инвазии, лечение и профилактика.

48. Кнемидокоптоз кур. Биология развития возбудителя, источник инвазии, лечение и профилактика.

49. Хейлетиоз кроликов. Биология развития возбудителя, источник инвазии, лечение и профилактика.

50. Ветеринарно-санитарная оценка продуктов животноводства и вынужденного убоя при паразитарных заболеваниях.

ТАБЛИЦА

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ КОНТРОЛЬНЫХ ВОПРОСОВ

ПРЕДПОСЛЕДНЯЯ ЦИФРА ШИФРА	ПОСЛЕДНЯЯ ЦИФРА ШИФРА									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0
1	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	50	49	48	47	46	45	44	43	42	41
2	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
	50	49	48	47	46	45	44	43	42	41
3	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
	40	39	38	37	36	35	34	33	32	31
4	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	30	29	28	27	26	25	24	23	22	21
5	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
	20	19	18	17	16	15	14	13	12	11
6	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1
7	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	50	49	48	47	46	45	44	43	42	41
8	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
	50	49	48	47	46	45	44	43	42	41
9	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
	40	39	38	37	36	35	34	33	32	31
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	30	29	28	27	26	25	24	23	22	21

Список рекомендуемой литературы

Список основной литературы
Манжурина, О. А. Серологическая диагностика инфекционных и инвазионных заболеваний животных и птиц : учебное пособие / О. А. Манжурина, А. М. Скогорева, Б. В. Ромашов. — Воронеж : Воронежский Государственный Аграрный Университет им. Императора Петра Первого, 2016. — 72 с. — ISBN 2227-8397. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/72664.html (дата обращения: 18.02.2020). — Режим доступа: для авторизир. пользователей
Общепатологические процессы: учебное пособие / П. А. Паршин, С. М. Сулейманов, О. А. Сапожкова, Ю. В. Шапошникова. — Воронеж : Воронежский Государственный Аграрный Университет им. Императора Петра Первого, 2016. — 219 с. — ISBN 978-5-7267-0845-4. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/72712.html (дата обращения: 06.02.2020). — Режим доступа: для авторизир. пользователей
Список дополнительной литературы
Беспалова, Н. С. Трематоды и трематодозы домашних животных / Н. С. Беспалова, И. Д. Шелякин, В. А. Степанов. — Воронеж : Воронежский Государственный Аграрный Университет им. Императора Петра Первого, 2016. — 183 с. — ISBN 2227-8397. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/72776.html (дата обращения: 06.02.2020). — Режим доступа: для авторизир. пользователей
Гельминты позвоночных животных и человека на территории Беларуси : каталог / Е. И. Бычкова, Л. Н. Акимова, С. М. Дегтярик, М. М. Якович. — Минск : Белорусская наука, 2017. — 317 с. — ISBN 978-985-08-2187-4. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/74063.html (дата обращения: 06.02.2020). — Режим доступа: для авторизир. пользователей
Гочияев, Х. Н. Паразитоценозы животных: методические указания для самостоятельной работы студентам направления подготовки 111801.65 Ветеринария / Х. Н. Гочияев, Э. Х. Гогуев, Ш. М. Кадыжев. — Черкесск : Северо-Кавказская государственная гуманитарно-технологическая академия, 2013. — 12 с. — ISBN 2227-8397. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/27217.html (дата обращения: 06.02.2020). — Режим доступа: для авторизир. пользователей
Паразитология и инвазионные болезни животных [Текст] : практикум / А. И. Ятусевич; под ред. А. И. Ятусевича. - Минск: ИВЦ Минфина, 2011. - 312 с.