

Образец титульного листа

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«СЕВЕРО-КАВКАЗСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ АКАДЕМИЯ»

Аграрный институт
Кафедра «Ветеринарная медицина»

Контрольная работа

по дисциплине:

«Ветеринарная санитария на предприятиях по
производству и переработке продукции животноводства»

Выполнил:
обучающийся 5-го курса ЗФО
спец. 36.05.01 Ветеринария
шифр 1001444
Иванов И.И.

Проверил:
к. с.-х. н., доцент
Гочияев Х.Н.

Черкесск 2024 г.

ЗАДАНИЕ К КОНТРОЛЬНОЙ РАБОТЕ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

«Ветеринарная санитария на предприятиях по производству и переработке
продукции животноводства» обучающимся 5-го курса ЗФО специальности 36.05.01
Ветеринария (9-й семестр)

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. 9, 23 и 83.

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

Работа представляется в печатном виде. После зачтения работы обучающийся размещает её в своём портфолио в электронном виде.

Объем работы должен составлять 13 - 18 листов.

Образец титульного листа приведен в приложении.

Предпоследняя цифра шифра	Последняя цифра шифра									
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
0	1,60,93	2, 59,92	3,58,91	4,57,90	5,56,89	6,55,88	7,54,86	8,53,85	9,52,84	10,51,83
1	11,50,82	12,49,81	13,48,80	14,47,79	15,46,78	16,45,77	17,44,76	18,43,75	19,42,76	20,41,75
2	21,40,74	22,39,73	23,38,72	24,37,71	25,36,70	26,35,69	27,34,68	28, 33,67	29,32,66	30,31,65
3	15,29,55	16,30,56	17,31,57	18,32,58	11,25,59	12,26,60	13,27,61	14,28,62	8,22,63	9,23,64
4	16,30,65	17,31,66	18,32,67	19,33,68	20,34,69	11,25,70	12,26,71	13,27,72	14,28,73	15,29,74
5	1,15,75	2, 16,76	3,17,77	4,18,78	5,19,79	6,20,80	7,21,81	8,22,82	9,23,83	10,24,84
6	21,35,85	22,36,86	23,37,87	24,38,88	25,39,89	26,40,90	1,15,91	2, 16,92	3,17,93	4,39,44
7	11,25,52	12,26,53	13,27,54	14,28,54	15,29,55	16,30,56	17,30,57	18,32,58	19,33,59	20,34,60
8	20,35,61	22,36,62	23,37,63	24,38,64	25,39,65	26,40,66	1,41,67	2, 42,68	3,43,69	4,44,70
9	16,45,71	17,46,72	18,47,73	19,48,74	20,49,75	11,50,76	12,51,77	13,52,78	14,53,79	15,54,80

1. Понятие ветеринарной санитарии.
2. История развития ветеринарной санитарии.
3. Ветеринарно-санитарные учреждения и организации.
4. Источники патогенных и условно патогенных микроорганизмов.
5. Классификация патогенных микроорганизмов по степени устойчивости и их особенности.
6. Техника безопасности при работе с химическими средствами.
7. Химические дезинфицирующие средства.
8. Физические дезинфицирующие средства.
9. Биологические дезинфицирующие средства.
10. Техника безопасности при работе на ветеринарно - санитарной технике.
11. Специализированные дезинфекционные машины и аппараты.

12. Аппараты для дезинфекции и дезинсекции аэрозолями.
13. Аппараты для орошения кожного покрова животных.
14. Дезинфекция.
15. Особенности дезинфекции животноводческих объектов различной специализации.
16. Контроль качества дезинфекции.
17. Ветеринарно - санитарные пропускники.
18. Меры безопасности при дезинсекции.
19. Меры борьбы с мухами.
20. Защита животных от эктопаразитов.
21. Профилактика инвазий.
22. Меры безопасности при дератизации.
23. Мышевидные грызуны и ущерб, причиняемый ими.
24. Меры борьбы с мышевидными грызунами.
25. Живые существа, обитающие в почве и их особенности.
26. Обеззараживание почвы.
27. Обеззараживание и ликвидация скотомогильников.
28. Обеззараживание навоза.
29. Личная гигиена.
30. Гигиена получения молока на фермах.
31. Ветеринарно-санитарные мероприятия на мясокомбинатах и убойных пунктах.
32. Дезинфекция на птицеперерабатывающих предприятиях.
33. Борьба с плесневыми грибами в холодильниках.
34. Борьба с ветчинным кожеедом.
35. Вода как фактор передачи возбудителей болезней.
36. Охрана водоёмов.
37. Обеззараживание воды.
38. Характеристика сточных вод.
39. Очистка сточных вод.
40. Обеззараживание сточных вод.
41. Воздушная среда как фактор передачи возбудителей инфекционных болезней.
42. Особенности микрофлоры в помещениях для различных видов сельскохозяйственных животных и перерабатывающих предприятий.
43. Дезинфекция воздуха.
44. Перевозка животных.
45. Особенности дезинфекции различных видов транспортных средств.
46. Пограничные контрольные ветеринарные пункты.
47. Импорт продукции животноводства.
48. Понятие ветеринарной санитарии.
49. История развития ветеринарной санитарии.
50. Ветеринарно-санитарные учреждения и организации.
51. Источники патогенных и условно патогенных микроорганизмов.
52. Классификация патогенных микроорганизмов по степени устойчивости и их особенности.
53. Техника безопасности при работе с химическими средствами.
54. Химические дезинфицирующие средства.
55. Физические дезинфицирующие средства.
56. Биологические дезинфицирующие средства.
57. Техника безопасности при работе на ветеринарно - санитарной технике.
58. Специализированные дезинфекционные машины и аппараты.
59. Аппараты для дезинфекции и дезинсекции аэрозолями.
60. Аппараты для орошения кожного покрова животных.

61. Дезинфекция.
62. Особенности дезинфекции животноводческих объектов различной специализации.
63. Контроль качества дезинфекции.
64. Ветеринарно - санитарные пропускники.
65. Меры безопасности при дезинсекции.
66. Меры борьбы с мухами.
67. Защита животных от эктопаразитов.
68. Профилактика инвазий.
69. Меры безопасности при дератизации.
70. Мышевидные грызуны и ущерб, причиняемый ими.
71. Меры борьбы с мышевидными грызунами.
72. Живые существа, обитающие в почве и их особенности.
73. Обеззараживание почвы.
74. Обеззараживание и ликвидация скотомогильников.
75. Обеззараживание навоза.
76. Личная гигиена.
77. Гигиена получения молока на фермах.
78. Ветеринарно-санитарные мероприятия на мясокомбинатах и убойных пунктах.
79. Дезинфекция на птицеперерабатывающих предприятиях.
80. Борьба с плесневыми грибами в холодильниках.
81. Борьба с ветчинным кожеедом.
82. Вода как фактор передачи возбудителей болезней.
83. Охрана водоёмов.
84. Обеззараживание воды.
85. Характеристика сточных вод.
86. Очистка сточных вод.
87. Обеззараживание сточных вод.
88. Воздушная среда как фактор передачи возбудителей инфекционных болезней.
89. Особенности микрофлоры в помещениях для различных видов сельскохозяйственных животных и перерабатывающих предприятий.
90. Дезинфекция воздуха.
91. Перевозка животных.
92. Особенности дезинфекции различных видов транспортных средств.
93. Пограничные контрольные ветеринарные пункты.

Критерии оценки:

- оценка «зачтено» выставляется обучающемуся, если дан развернутый ответ на два из трех заданных вопросов;
- оценка «не зачтено», если обучающийся не смог дать развернутый ответ на два и более вопросов.

УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Перечень основной и дополнительной учебной литературы

	Список основной литературы
1.	Ветеринарная санитария [Текст]: уч. пос. для вузов/ А.А. Сидорчук, В.Л. Крупальник, Н.И. Попов.- СПб.: Лань, 2011.- 368 с.
2.	Практикум по ветеринарной санитарии, зоогигиене и биоэкологии [Текст]: учебное пособие/ СПб.: Лань, 2013.- 512 с.
3.	Зоогигиена и ветеринарная санитария [Электронный ресурс]: учебник/ А.Ф. Кузнецов [и др.]. — Электрон. текстовые данные. — СПб.: Квадро, 2017. — 384 с. — 978-5-906371-80-6. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/65604.html
	Список дополнительной литературы
1.	Зоогигиена. Вода. Водоисточники, водоснабжение и основные методы санитарно-гигиенических исследований [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие/. — Электрон. текстовые данные. — Новосибирск: Новосибирский государственный аграрный университет, Золотой колос, 2014. — 88 с. — 2227-8397. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/64717.html
2.	Производственный ветеринарно-санитарный контроль в цехах мясокомбината [Электронный ресурс]: учебное пособие/ И.Г. Серегин [и др.]. — Электрон. текстовые данные. — СПб.: Квадро, 2018. — 608 с. — 978-5-906371-97-5. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/79865.html
3.	Ромашев, К.М. Ветеринарно-санитарные мероприятия в хозяйствующих субъектах [Электронный ресурс]/ К.М. Ромашев. — Электрон. текстовые данные. — Алматы: Нур-Принт, 2013. — 235 с. — 978-601-278-687-3. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/67034.html
4.	Серегин, И.Г. Производственный ветеринарно-санитарный контроль молока и молочных продуктов [Электронный ресурс]: учебное пособие/ И.Г. Серегин, Н.И. Дунченко. — Электрон. текстовые данные. — СПб.: Квадро, 2018. — 404 с. — 978-5-906371-60-8. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/79873.html
5.	Серегин, И.Г. Производственный и ветеринарно-санитарный контроль при переработке продукции овцеводства [Электронный ресурс]: учебное пособие/ И.Г. Серегин, Ю.А. Юлдашбаев. — Электрон. текстовые данные. — СПб.: Квадро, 2018. — 316 с. — 978-5-906371-57-5. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/79872.html

Периодические издания

Журналы «Ветеринария», «Зоотехния», «Овцы, козы, шерстяное дело». «Молочное и мясное скотоводство», «Свиноводство»

Образец титульного листа

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«СЕВЕРО-КАВКАЗСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ АКАДЕМИЯ»

Аграрный институт
Кафедра «Ветеринарная медицина»

Контрольная работа

по дисциплине:

«Ветеринарная санитария на предприятиях по
производству и переработке продукции животноводства»

Выполнил:
обучающийся 5-го курса ЗФО
спец. 36.05.01 Ветеринария
шифр 1001444
Иванов И.И.

Проверил:
к. с.-х. н., доцент
Гочияев Х.Н.

Черкесск 2024г.