

36.06.01 – ,
() 06.02.07 – ,

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.
- 5.
- 6.
- 7.
- 8.
- 9.
10.
- 11.
- 12.
13. ,
- 14.
- 15.
- 16.
- 17.
18. (%).
- 19.
- 20.
- 21.
- 22.
23. ()
- 24.
- 25.
26. ,
27. ,
- 28.
- 29.
- 30.
- 31.
32. () .
33. , ,
- 34.
- 35.
36. « - ».
37. « - ».
- 38.

39.
40.
41.
42.
43.
44.
45.
46.
47.
48.
49.
50.
51.
52.
53.

54.
55.
56.
57.
58.
59.
60.
61.
62.
63.
64.
65.
66.

67.
68.
69.
70.
71.
72.

(36.06.01 – ,
) 06.02.08 – ,

- 1.
2. -
3. ,
4. .
5. , .
6. , -
7. , -
8. .
9. , -
10. , , . -
11. , .
12. .
13. , -
14. , .
15. , .
16. ,
17. .
18. , , , , .
19. , , .
20. .
21. ,
22. , -
23. , -
24. , , -
25. ,
26. .

- 27. , -
- 28. , -
- 29. ,
- 30. . -
- 31. , -
- 32. , -
- 33. . -
- 34. , -
- 35. .
- 36. -
- 37. .
- 38. , .
- 39. , , , . -
- 40. . , -
- 41. - , -
- 42. , -
- 43.
- 44. .
- 45.
- 46. , -
- 47. , .
- 48.
- 49. . -
- 50. ,
- 51. , , , .

36.06.01 – ,
() 06.02.10 – ,

1. , 2010-2013 . -
2. « 2013-2020 ». .
3. , .
4. « 2009-2012 ». « -
5. ». -
6. , , .
7. , .
8. -
9. -
10. -
11. .
12. .
13. .
14. - -
15. .
16. - .
17. .
18. - .
19. .
20. .
21. .
22. - .
23. .
24. .
25. (-
26.).
27. .
28. -
29. .
30. .

31.

32.

33.

34.

35.

36.

37.

38.

39.

**Перечень вопросов к вступительным испытаниям
по направлению подготовки 36.06.01 – ветеринария и зоотехния,
профиль подготовки (специальность) 06.02.06 – ветеринарное акушерство и
биотехника репродукции животных**

1. Механизм регуляции половой функции у животных.
2. Строение и функционирование яичников.
3. Методы исследования беременности и бесплодия у животных.
4. Причины и факторы, обуславливающие бесплодие.
5. Развитие патологического процесса в половых органах самок.
6. Основные принципы терапии и профилактики воспалительных процессов в половых органах самок.
7. Методы диагностики скрытых заболеваний половых органов у самок.
8. Диагностика функциональных нарушений яичников. Способы регуляции функциональных нарушений яичников.
9. Болезни молочной железы.
10. Прогнозирование послеродовых заболеваний.
11. Искусственное осеменение животных.