

2019 年福建省中等职业学校学生学业水平考试质检卷

《畜禽解剖生理学》答题卡

(第 I 卷)

(考试时间: 90 分钟 满分: 150 分)

一、单项选择题(在每小题的四个备选答案中, 选出一个正确答案, 并将正确答案的字母标号填涂在答题卡相应位置上。本大题共 40 小题, 每小题 3 分, 共 120 分)

- | | |
|---------------------|---------------------|
| 1. (A) (B) (C) (D) | 6. (A) (B) (C) (D) |
| 2. (A) (B) (C) (D) | 7. (A) (B) (C) (D) |
| 3. (A) (B) (C) (D) | 8. (A) (B) (C) (D) |
| 4. (A) (B) (C) (D) | 9. (A) (B) (C) (D) |
| 5. (A) (B) (C) (D) | 10. (A) (B) (C) (D) |
| 11. (A) (B) (C) (D) | 16. (A) (B) (C) (D) |
| 12. (A) (B) (C) (D) | 17. (A) (B) (C) (D) |
| 13. (A) (B) (C) (D) | 18. (A) (B) (C) (D) |
| 14. (A) (B) (C) (D) | 19. (A) (B) (C) (D) |
| 15. (A) (B) (C) (D) | 20. (A) (B) (C) (D) |
| 21. (A) (B) (C) (D) | 26. (A) (B) (C) (D) |
| 22. (A) (B) (C) (D) | 27. (A) (B) (C) (D) |
| 23. (A) (B) (C) (D) | 28. (A) (B) (C) (D) |
| 24. (A) (B) (C) (D) | 29. (A) (B) (C) (D) |
| 25. (A) (B) (C) (D) | 30. (A) (B) (C) (D) |
| 31. (A) (B) (C) (D) | 36. (A) (B) (C) (D) |
| 32. (A) (B) (C) (D) | 37. (A) (B) (C) (D) |
| 33. (A) (B) (C) (D) | 38. (A) (B) (C) (D) |
| 34. (A) (B) (C) (D) | 39. (A) (B) (C) (D) |
| 35. (A) (B) (C) (D) | 40. (A) (B) (C) (D) |

二、是非判断题(判断下列各题, 正确的用 2B 铅笔在答题卡相应位置“ A ”涂黑, 错误的在答题卡相应位置“ B ”涂黑。本大题共 45 小题, 每小题 2 分, 共 90 分)

- | | |
|-------------|-------------|
| 41. (A) (B) | 46. (A) (B) |
| 42. (A) (B) | 47. (A) (B) |
| 43. (A) (B) | 48. (A) (B) |
| 44. (A) (B) | 49. (A) (B) |
| 45. (A) (B) | 50. (A) (B) |
| 51. (A) (B) | 56. (A) (B) |
| 52. (A) (B) | 57. (A) (B) |
| 53. (A) (B) | 58. (A) (B) |
| 54. (A) (B) | 59. (A) (B) |
| 55. (A) (B) | 60. (A) (B) |

座位

姓名

班级

学校

三、连线题（每小题 10 分，共 30 分）

61. 将下列左侧气体与右侧相对应的应用领域用线条连接起来。

- | | |
|----------|------------------------|
| (1) 舌扁桃体 | 瘤胃中的气体通过食管排出体外的过程 |
| (2) 嗝气 | 在幽门的小弯处，有一纵长的鞍状隆起 |
| (3) 幽门圆枕 | 上唇中部和两鼻孔之间的无毛区 |
| (4) 鼻唇镜 | 由胆囊的胆囊管与肝管合并在一起 |
| (5) 胆管 | 舌根附着在舌骨上，其背侧的黏膜内含有淋巴器官 |

62. 将下列左侧的动物机体内的部分细胞与右侧的相关的组织或器官对应连接。

- | | |
|----------|----|
| (1) 红细胞 | 心脏 |
| (2) 自律细胞 | 血液 |
| (3) 卵母细胞 | 睾丸 |
| (4) 精母细胞 | 脊髓 |
| (5) 神经细胞 | 卵巢 |

63. 将下列左侧的感觉器官与右侧相对应的构造用线条连接起来。

- | | |
|---------|-------------|
| (1) 眼球 | 骨迷路、膜迷路 |
| (2) 眼球壁 | 晶状体、眼房水、玻璃体 |
| (3) 外耳 | 纤维膜、血管膜、视网膜 |
| (4) 中耳 | 耳廓、耳道、鼓膜 |
| (5) 内耳 | 鼓室、听小骨、咽鼓管 |

2019 年福建省中等职业学校学生学业水平考试质检卷

《畜禽解剖生理学》答题卡

(第 II 卷)

(考试时间: 60 分钟 满分: 100 分)

四、综合题 (本大题共 6 小题, 每小题 10 分, 共 60 分)

64. 答: _____。

65. 答: ① _____, ② _____, ③ _____,
④ _____, ⑤ _____

66. 答: ① _____, ② _____, ③ _____,
④ _____, ⑤ _____

67. 简述影响尿生成的因素。

答: _____

68. 简述受精概念及其受精过程。

答: _____

69. 简述体循环和肺循环。

答: _____

座位:

姓名:

班级:

学校:

70. 脑神经主要包括哪些？

答： _____

71. 简述家禽的免疫器官及其功能。

答： _____

72. 简述胸内负压概念及其意义。

答： _____

73. 简述皮肤的主要功能。

答： _____
