## 2023 年全省职业院校学生技能大赛

鸡病理剖检与镜检理论知识试卷(二)

1.本试券依据《动物

钟。

**炒**疫病防治员》(四级)国家职业标准命制,考试时间: 90 分

- 2.请在试卷标封处填写姓名、准考证号和所在单位的名称。
- 3.请仔细阅读答题要求,将正确答案填写在答题卡上。

题号	一 (80 分)	二 (20 分)
得分		

- 一、单项选择题(每小题 2 分 共 80 分)
- 1. 公民应该树立正确的 ( ), 才会有强烈的社会责任感, 才能形成良好的职业道德品质。
- A. 思想观 B. 物质观 C. 世界观 D. 人生观
- 2.国家对动物疫病防制实行()的方针。
- A. 自愿 B. 预防为主 C. 强制 D. 自治
- 3. 心房和心室的分界线是()
- A. 左纵沟 B. 右纵沟 C. 冠状沟 D. 二尖瓣
- 4.国家严禁剖检炭疽动物,是因为在剖检过程中会形成具有强大抵抗力的(), 污染土壤、水源、牧地,成为长久的疫源地。
- A. 荚膜 B. 芽孢 C. 孢子 D. 包涵体
- 5.猪肺疫是由()引起的急性流行性或散发性和继发性传染病。
- A. 李氏杆菌 B. 大肠杆菌 C. 产气荚膜梭菌 D. 多杀性巴氏杆菌
- 6. 猫泛白细胞减少症是由()引起的。
- A. 猫白血病病毒 B. 猫艾滋病病毒 C. 猫细小病毒 D. 巴尔通体
- 7.灭菌是指杀灭或清除传播媒介上的()
- A. 细菌 B. 真菌 C. 病毒 D. 全部微生物

8. 含氯消毒剂不能用于()消毒。 A. 餐具消毒 B. 水消毒 C. 地面消毒 D. 皮肤. 黏膜消毒 9. 动物的颈浅淋巴结有()。 A. 背、腹两组 B. 背、中、腹三组 C. 只有一组 D. 只有一个 10. 鸡发生传染性法氏囊病后,不恰当的处理是()。 A. 停止调运疫区健康鸡苗 B. 剔出病鸡销毁, 其余正常出售 C. 病鸡用高兔血清治疗 D. 患病鸡群不作种用 11. 下列疾病中属于一类传染病的是( ) A. 狂犬病 B. 猪丹毒 C. 牛流行热 D. 猪瘟 12. 发生猪瘟时, 其眼结膜上可出现 ( )变化 A. 苍白 B. 黄染 C. 发绀 D. 出血 13.()烈性传染病发生时,潜伏期几小时到数天。表现为突然死亡且死亡率高, 病鸡极度沉郁,头部和脸部水肿,鸡冠发绀,脚鳞出血和神经紊乱,鸭、鹅等有 明显神经和腹泻症状,可出现角膜症状,甚至失明。 A. 鸡白痢 B. 鸭瘟 C. 小鹅瘟 D. 禽流感 14. 下列疫病不感染人的是() A. 狂犬病 B. 破伤风 C. 猪肺疫 15. 日本乙型脑炎通过()传播。 A. 空气 B. 食物和饮水 C. 昆虫 16. 摘除"三腺"指的是 ( ) A. 甲状腺、肾上腺、淋巴结 B. 病变甲状腺、肾上腺、淋巴结 C. 甲状腺、肾上腺、病变淋巴结 17. 由于静脉血返回心脏受阻而出现的静脉血瘀积现象,使局部组织或器官内静 脉血含量增多,呈现暗紫色、肿胀、冰凉、组织代谢和功能下降的变化叫()。 A. 充血 B. 淤血 C. 发绀 D. 尸斑 18. 动物机体最大腺体是() A. 肝脏 B 肾脏 C 脾脏 D 心脏

19. 皮下组织有多量的( )称皮下气肿。		
A 气体 B 液体 C 血液 D 脓液		
20. 猪肺疫氢氧化铝菌苗的免疫期为( )。		
A. 3 个月 B. 6 个月 C. 9 个月 D. 12 个月		
21. 粪便坚硬不易排出,常见于()。		
A 肾炎 B 膀胱炎 C 肠阻塞 D 尿道炎		
22. 鸡传染性法氏囊病活疫苗的首次免疫应在()进行。		
A. 1~5 日龄 B. 7~14 日龄 C. 15~21 日龄 D. 21~28 日龄		
23. 预混料由( )与载体混合而成。		
A 蛋白饲料 B 添加剂 C 能量饲料 D 青绿饲料		
24. 细菌人工培养基普通肉汤是由牛肉汁与()及氯化钠组成。		
A. 矿物质 B. 氨基酸 C. 血清 D. 蛋白胨		
25. 动物亚硝酸盐中毒时,目前常用的特效解毒剂是()		
A. 硫代硫酸钠 B. 美蓝 C. 阿托品 D. 葡萄糖液		
26. 猪姜片吸虫主要寄生在 ( )		
A. 小肠 B. 大肠 C. 肝脏 D. 肺		
27. 鸭病毒性肝炎潜伏期为( )天。		
A. 1~4 天 B. 4~6 天 C. 6~8 天 D. 14 天		
28. 抗原能刺激机体产生( )反应。		
A. 特异性免疫 B. 补体 C. 非特异性免疫 D. 溶解素		
29. 按病程长短,将传染病分为()、急性、亚急性和慢性四个类型。		
A. 一过性 B. 恶性 C. 显性 D. 最急性		
30. 动物防疫法规定,动物包括家畜、家禽、()和合法捕获的其他动物。		
A 野生 B 人工饲养 C 土生土长 D 水生		
31. 传染病的流行过程包括三个环节,即()、传播途径和易感动物。		
A. 病原体 B. 传染原 C. 微生物 D. 致病菌		
32. 猪生殖和呼吸综合症只感染( )		

- A. 猪 B. 犬 C. 猫 D. 鸡 33. 禽副伤寒主要侵害( )。 A.1月龄以内的家禽 B.1~2月幼禽 C.1月龄以上家禽 D.成年禽 34 牛的大叶性肺炎叩诊时可听到 ( )。 A. 浊音 B. 清音 C. 鼓音 D. 捻发音 35. 牛网胃切开术通常采取() 保定。 A. 不需要 B. 横卧 C. 站立 D. 侧卧 36. 流行性乙型脑炎主要在()月份流行。 A.  $3\sim 5$  B.  $7\sim 9$  C.  $10\sim 12$  D.  $14\sim 21$ 37 牛瓣胃切开术通常采取() 保定。 A. 不需要 B. 横卧 C. 站立 D. 侧卧 38. 新购进的玻璃器皿应在()中浸泡数小时。 A. 肥皂水 B. 1%~2%盐酸溶液 C. 蒸馏水 D. 清水 39 家畜的骨软化症主要是由于缺乏()引起的。 A. 钙 B. 磷 C. 碘 D. 硒 40. 马传贫最易传染给( )。
- A. 马 B. 驴 C. 骡 D. 猪
- 二. 判断题(正确的填"√", 错误的填"×"。每小题 1 分 共 20 分)
- 41. ( )测定家畜体温主要在直肠内进行, 禽类体温主要在翅下进行。
- 42. ( )呼吸节律是指每次呼吸之间的间隔时间、呼吸强度一致。
- 43. ( )工作人员进出病畜(禽)舍不需要消毒。
- 44. ( ) 牛的采血部位一般是颈静脉。
- 45. ( ) 预防性消毒是指按规定进行的平时性消毒。
- 46. ( ) 封锁疫区是为了防止疫病扩散到安全区。
- 47. ( )柴胡注射液主要用于治疗流行性感冒等病症。
- 48. ( )鸡球虫病是主要危害成年鸡的寄生虫病。
- 49. ( )预防猪瘟可用猪瘟兔化弱毒疫苗。

- 50. ( )胃内容物不自主地经口或鼻反排出来的现象,称为呕吐。
- 51. ( )炭疽病多在春季发生。
- 52. ( )猪瘟是由猪瘟细菌引起的一种具有高度传染性的接触性传染病。
- 53. ( )猪败血性链球菌病的特征表现为高热、多发性关节炎。
- 54. ( ) 宿主由于受到寄生虫的危害而引起的疾病称为寄生虫病。
- 55. ( )常用消毒方法有机械消毒、物理消毒、化学消毒和生物热消毒。
- 56. ( )健康动物的体温都保持在一定范围内。
- 57. ( )健康牛、羊的鼻镜和猪的鼻盘湿润、发凉,表面附有小水珠。
- 58. ( )健康家畜眼结膜不呈淡红色。
- 59. ( )食欲减退或废绝是畜禽疾病的重要标志。
- 60. ( ) 正常情况下家禽的体温比家畜的低。