

2024年广东佛山市禅城区祖庙街道郊边村后备干部招聘笔试参考题库附带答案详解

一、单项选择题（每题的备选项中，只有1个最符题意）

1、对被告人在第一审程序中未认罪认罚，在第二审程序中认罪认罚的案件，二审法院应当：

- A. 拒绝接受认罪认罚者
- B. 接受认罪但不从宽
- C. 确定从宽幅度与一审程序认罪认罚保持一致
- D. 确定从宽幅度与一审程序认罪认罚有所区别

【标准答案】

D

【专家解析】

本题考查法律常识。

D项正确，A、B、C三项错误，《关于适用认罪认罚从宽制度的指导意见》“十、审判程序和人民法院的职责”中指出：“50.第二审程序中被告人认罪认罚案件的处理。被告人在第一审程序中未认罪认罚，在第二审程序中认罪认罚的，审理程序依照刑事诉讼法规定的第二审程序进行。第二审人民法院应当根据其认罪认罚的价值、作用决定是否从宽，并依法作出裁判。确定从宽幅度时应当与第一审程序认罪认罚有所区别。”

故正确答案为D。

2、下列情形中，构成诬告陷害罪的是（ ）。

- A. 王某为排挤竞争对手，便捏造同事曹某包养情人并匿名举报，使曹某失去晋升机会
- B. 姜某捏造“文某明知王某是实施贩毒活动的人而向其提供资金”的事实，并向公安部门举报
- C. 张某捏造同事贾某受贿10万元的事实，并写成500份传单在县城的大街小巷张贴
- D. 丁某匿名举报其领导王某贪污救灾款50万元，经查明，王某只贪污救灾款5000元

【标准答案】

B

【专家解析】

诬告陷害罪是指捏造事实诬告陷害他人，意图使他人受刑事追究，情节严重的行为。姜某的行为客观上捏造了“文某明知王某是实施贩毒活动的人而向其提供资金”的犯罪事实，并向公安机关举报，主观上意图使文某受刑事追究，且情节严重，构成诬告陷害罪。因此B项正确。

3、下列与鸟类有关的说法，错误的是：

- A. 鸟类均有羽毛，是恒温脊椎动物
- B. 丹顶鹤是国家一级保护野生动物
- C. “鹊巢鸠占”中的“鸠”指的是鹰
- D. 大部分乌鸦是不随季节迁徙的留鸟

【标准答案】

C

【专家解析】

本题考查科技常识。

A项正确，鸟类是指体表被覆羽毛、有翼、恒温 and 卵生的高等脊椎动物。鸟类最突出的特征是新陈代谢旺盛，并能在空中飞行，这也是鸟类与其他脊椎动物的根本区别，其在种数上仅次于鱼类，为遍布全球的脊椎动物。

B项正确，根据我国《国家重点保护野生动物名录》，丹顶鹤为国家一级保护动物。丹顶鹤是鹤类中的一种，大型涉禽，体长120~160厘米。分布于中国东北地区，蒙古东部，俄罗斯乌苏里江东岸，朝鲜，韩国和日本北海道。

C项错误，“鹊巢鸠占”意为鸠不会做窠，常强占喜鹊的窠，其中“鸠”，部分观点认为是鸠鸽类的斑鸠，也有考证认为是指俗称布谷鸟的一种杜鹃，古称鸣鸠。鹰会筑巢，故此处的鸠不会指鹰。

D项正确，留鸟是指长期栖居在繁殖地区，不作周期性迁徙的鸟类。乌鸦是雀形目鸦科数种黑色鸟类的俗称，嘴大喜欢鸣叫，性情凶猛，羽毛大多黑色或黑白两色，长喙，翅远长于尾，乌鸦大多为留鸟，不随季节迁徙。

本题为选非题，故正确答案为C。

4、下列有关海洋知识的表述不正确的是（ ）。

- A. 海水所含的元素超过了人体吸收的限度，所以不能喝
- B. “黑潮”是纵贯大西洋的一支海流，由于污染，海水呈黑色，所以被称为“黑潮”
- C. 科学家认为，海平面的升降是由于大陆板块运动或全球气候的冷暖变化引起的
- D. 海洋中容纳有巨大的热量，在不断与外界交换和传输自身热量的过程中，对大陆的气候起到了调节作用

【标准答案】

B

【专家解析】

B项，“黑潮”为太平洋洋流的一环，为全球第二大洋流，是沿着北太平洋西部边缘向北流动的一支强西边界海流，因水色深蓝似黑色而得名。

5、关于计算机网络的定义，下列选项中不正确的是（ ）。

- A. 利用通信线路和通讯设备把地理上分散的、能够独立运行的计算机系统连接起来
- B. 多种计算机系统的连接形式必须相同
- C. 要有相应的网络软件支持
- D. 实现资源共享和信息交互

【标准答案】

B

【专家解析】

B项，计算机网络，是指利用通信线路将地理上分散的、具有独立功能的计算机系统和通信设备按不同的形式连接起来，以功能完善的网络软件及协议实现资源共享和信息传递的系统。

6、下列典故，表达的文化内涵相同的一项是：

- A. 陆绩怀橘、六子尽赤
- B. 结草衔环、曾子烹彘
- C. 黄粱美梦、梦笔生花
- D. 程门立雪、子贡结庐

【标准答案】

D

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：<https://d.book118.com/718013104067006045>