

# 2025年中国国新招聘笔试参考题库含答案解析

## 一、第一部分 常识判断（根据题目要求，在四个选项中选出一个最恰当的答案。）

1、下列关于我国古代书法作品的说法，正确的是（ ）。

- A. 《上阳台帖》是唐代李白的作品
- B. 《祭侄文稿》是颜真卿追祭从侄颜季明所写的草书
- C. 苏辙的《黄州寒食帖》被誉为“天下第三草书”
- D. 《戏鸿堂帖》是唐代董其昌的著名刻帖

『正确答案』

A

『答案解析』

本题考查人文常识。

**A项正确**，《上阳台帖》是唐代诗人、书法家李白于天宝三年（744年）创作的纸本墨迹草书书法作品，为李白自书其四言诗，共25字，既概括了王屋山高耸峻拔之势和源远流长之水，亦通过赞颂司马承祜的作品，抒发了作者对其的仰慕之情。

**B项错误**，《祭侄文稿》是唐代书法家颜真卿创作的行书纸本书法作品，是追祭从侄颜季明的草稿，被誉为“天下第二行书”。

**C项错误**，《寒食帖》又名《黄州寒食诗帖》或《黄州寒食帖》，是苏轼撰诗并书，在书法史上影响很大，被称为“天下第三行书”，也是苏轼书法作品中的上乘。正如黄庭坚在此诗后所跋：“此书兼颜鲁公、杨少师、李西台笔意。试使东坡复为之，未必及此。”

**D项错误**，《戏鸿堂帖》又名《戏鸿堂法帖》，为明代著名刻帖，全帖十六卷，是由明代董其昌选辑晋、唐、宋、元名家书迹及旧刻本镌成。取南朝梁袁昂《古今书评》“钟繇书意气密丽，若飞鸿戏海，舞鹤游天”语义。

故正确答案为A。

2、下列有关生活常识的叙述正确的是（ ）。

- A. 空调工作的时候有水流而出而冰箱没有，由此可判断常见的家用空调和电冰箱的制冷原理不同
- B. 鸡蛋带壳在微波炉中加热比较好，这样受热更快更均匀
- C. 液晶电视机与等离子电视机的成像原理相同
- D. 使用无磷洗衣粉是因为磷易造成环境水体富营养化，破坏水质

『正确答案』

D

『答案解析』

**A项错误**，空调和电冰箱的制冷原理是完全一样的，都属于蒸气压缩式制冷。**B项错误**，微波炉里煮鸡蛋，是内外同时加热，并且为瞬间加热过程，鸡蛋里面的液体变成水蒸气，却又无法散去，故易发生爆炸。**C项错误**，液晶电视机是利用液状晶体在电压的作用下发光成像的原理，等离子电视机则是在显示平面上安装数以十万计的等离子管作为发光体，二者成像原理不同。**D项正确**，磷元素在水中大量聚集会造成水体富营养化，形成“赤潮”等现象，破坏水质，故目前各地都在推广无磷洗衣粉。

3、下列关于社区矫正的说法错误的是（ ）。

- A. 公安机关依法有权决定是否进行社区矫正
- B. 人民法院依法对社区矫正工作实行法律监督
- C. 对暂予监外执行的罪犯，依法实行社区矫正
- D. 社区矫正工作应当坚持监督管理与教育帮扶相结合

『正确答案』

B

## 【答案解析】

本题考查法律常识。

A项正确，根据《中华人民共和国社区矫正法》第十七条第四款规定：“本法所称社区矫正决定机关，是指依法判处管制、宣告缓刑、裁定假释、决定暂予监外执行的人民法院和依法批准暂予监外执行的监狱管理机关、公安机关。”

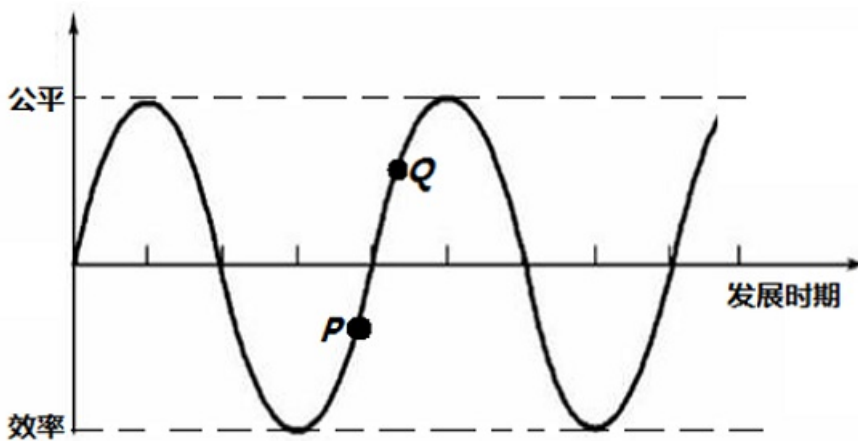
B项错误，根据《中华人民共和国社区矫正法》第八条第二款规定：“人民法院、人民检察院、公安机关和其他有关部门依照各自职责，依法做好社区矫正工作。人民检察院依法对社区矫正工作实行法律监督。”

C项正确，根据《中华人民共和国社区矫正法》第二条第一款规定：“对被判处管制、宣告缓刑、假释和暂予监外执行的罪犯，依法实行社区矫正。”

D项正确，根据《中华人民共和国社区矫正法》第三条规定：“社区矫正工作坚持监督管理与教育帮扶相结合，专门机关与社会力量相结合，采取分类管理、个别化矫正，有针对性地消除社区矫正对象可能重新犯罪的因素，帮助其成为守法公民。”

本题为选非题，故正确答案为B。

4、“公平与效率”是经济社会的重要内容。如图所示，在不同的发展阶段，侧重点也不同。下列措施中，能够促进P点向Q点移动的是（ ）。



- ①扩大中等收入人群数量
- ②增加社会保险福利金
- ③降低法定存款准备金率
- ④提高农产品价格补贴

- A. ①②③
- B. ①②④
- C. ①③④
- D. ②③④

## 【正确答案】

B

## 【答案解析】

本题考查经济常识。

P点向Q点移动,意味着侧重点由“效率”转向“公平”,社会分配制度是其重要途径。在社会分配制度中,包含不同的分配形式。初次分配是按照各生产要素对国民收入贡献大小进行的分配,主要依靠市场机制形成。再分配是在初次分配基础上,对部分国民收入进行的重新分配,主要由政府调节机制起作用。第三次分配是在道德、文化、习惯等影响下,社会力量自愿通过民间捐赠、慈善事业、志愿行动等方式济困扶弱的行为,是对再分配的有益补充。党的二十大报告指出,坚持按劳分配为主体、多种分配方式并存,构建初次分配、再分配、第三次分配协调配套的制度体系。

①正确,扩大中等收入人群数量,主要通过提高员工收入来实现,是初次分配的内容,有利于实现社会公平。

②正确,社会保险福利金包括失业金、退休金、抚恤金、医疗保险金等,属于社会福利,是再分配的内容。增加社会保险福利金,有利于实现社会公平。

③错误,法定存款准备金率是现代各国中央银行进行宏观调控的三大政策工具之一。中央银行降低法定存款准备金率,会造成准备金释放,为商业银行提供新增的可用于偿还借入款或进行放款的超额准备,以此扩大信用规模,刺激经济的繁荣,有利于社会效率的实现。

④正确,农产品价格补贴属于政府转移支付,是再分配的内容。提高农产品价格补贴,能够增加农民的收入,有利于实现社会公平。

综上所述,①②④表述正确。

故正确答案为B。

5、下列生活常识,说法有误的是( )。

- A. 二氧化硫能防止葡萄酒酒液老化
- B. 将碳酸氢铵和稀盐酸放入蔬菜大棚内,能有效促进植物的光合作用
- C. 叶酸是人体中DNA的重要成分,可协助大脑正常运转
- D. 用铁锅炒菜产生的是二价铁,能有效补充人体铁元素

## 【正确答案】

D

## 【答案解析】

本题考查科技常识。

A项正确,二氧化硫作为保护剂添加到葡萄酒中,能有效杀死细菌,还能保护酒液的天然水果的特性,防止酒液老化。葡萄酒中的二氧化硫不足以给人造成危害,因为喝葡萄酒的过程中会醒酒、晃酒杯等,这会让酒体中游离的二氧化硫迅速挥发,因此进入人体的二氧化硫没有那么多。

B项正确,人们通常利用碳酸氢铵能和酸反应这一性质,将大棚密封,并将碳酸氢铵置于蔬菜大棚内的高处,加入稀盐酸。这时,碳酸氢铵会和盐酸反应,生成氯化铵、水和二氧化碳。二氧化碳可促进植物进行光合作用,增加蔬菜产量,而生成的氯化铵也可再次作为肥料使用。

C项正确,叶酸,主要存在于绿色蔬菜、水果、动物肝脏中,是一种非常重要的营养物质,是人体中DNA的重要成分,可以协助大脑正常运转,对人来说是不可缺少的维生素,尤其是女性在备孕开始的时候就要补充叶酸,可以有效避免胎儿出现早产、畸形、体重不足等问题。

D项错误,虽然用铁锅炒菜会提高食物中的含铁量,但是食物中的铁分为二价铁和三价铁,人体不能吸收三价铁,可以吸收二价铁,最容易吸收的是血红素铁,用铁锅炒菜产生的是三价铁,需要还原成二价铁才有机会被人体吸收,所以用铁锅炒菜时人对铁的吸收率并不高,不是有效补充铁元素的方式。

本题为选非题,故正确答案为D。

6、2023年11月21日,中国科学技术发展战略研究院发布《国家创新指数报告2022—2023》,下列说法不正确的是( )。

- A. 全球创新格局保持亚美欧三足鼎立态势,科技创新中心东移趋势更加显著
- B. 中国创新能力综合排名上升至第10位,标志着中国真正迈入创新型国家前列
- C. 中国国家创新指数综合排名较上年提升3位,是唯一进入前15位的发展中国家
- D. 中国是唯一一个研发经费投入强度超过2%、综合排名领先的中等收入国家

## 【正确答案】

B

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/497065133104010015>