

# 2025 安徽省烟草专卖局(公司)招聘 112 人笔试备考题库及答案解 析

毕业院校：\_\_\_\_\_ 姓名：\_\_\_\_\_ 考场：\_\_\_\_\_ 考号：\_\_\_\_\_

## 一、选择题

1. 变色眼镜的奥秘在玻璃里,这种特殊的玻璃叫作“光致变色”玻璃,它在制造过程中,预先掺进了对光敏感的物质(),还有少量氧化铜催化剂,眼镜片可从没有颜色变成浅灰、茶褐色,再从黑眼镜变回到普通眼镜。

- A、氯化铁
- B、氯化铜
- C、氧化银
- D、卤化银

答案：D

解析：变色眼镜是由变色玻璃做成的眼镜,在适当波长光的辐照下可改变其颜色,而移去光源时则恢复其原来颜色。A 项错误,氯化铁是一种共价无机化合物,化学式为  $\text{FeCl}_3$ 。为黑棕色结晶,也有薄片状,易溶于水并且有强烈的吸水性,能吸收空气里的水分而潮解。主要可用于金属蚀刻、污水处理。其中蚀刻包括铜、不锈钢、铝等材料的蚀刻;对低油度的原水处理,具有效果好、价格便宜等优点,但缺点是带来水色泛黄。B 项错误,氯化铜,无机化合物,化学式为  $\text{CuCl}_2$ 。氯化铜是共价化合物,为平面链状。易从空气中吸湿而变成蓝绿斜方晶体二水合物  $\text{CuCl}_2 \cdot 2\text{H}_2\text{O}$ 。氯化铜为黄棕色粉末,

易溶于水、乙醇、丙酮,溶于氨水,稍溶于丙酮和乙酸乙酯,微溶于乙醚。其水溶液对石蕊呈酸性反应。氯化铜在自然界中以水氯铜矿形式存在。通常由碳酸铜和盐酸反应制得。通常用作有机和无机反应催化剂,媒染剂,杀虫剂,石油脱臭、脱硫和精制剂。C项错误,氧化银是一种无机物,化学式为  $\text{Ag}_2\text{O}$ ,为棕褐色立方晶系结晶或棕黑色粉末,微溶于水,易溶于酸和氨水,受热易分解成单质,在空气中会吸收二氧化碳变为碳酸银。主要用于电子工业和有机合成。D项正确,变色玻璃是在玻璃原料中加入卤化银微晶制成。卤化银具有两种不同的分子或电子结构状态,在可见光区有两种不同的吸收系数,在光的作用下,可从一种结构转变到另一种结构,导致颜色的可逆变化。卤化银变色玻璃的特点是不容易疲劳,经历 30 万次以上明暗变化后,依然不失效,是制作变色眼镜常用的材料。变色玻璃还可用于信息存储与显示、图像转换、光强控制和调节等方面。

2. 最终证实了磁能生电的理论的科学家是()。

- A、奥斯特
- B、法拉第
- C、施旺
- D、欧姆

答案：B

解析：A项错误,奥斯特,丹麦物理学家、化学家和文学家,在物理学领域,他首先发现载流导线的电流会产生作用于磁针,使磁针改变方向。B项正确,法拉第,英国物理学家、化学家,法拉第首次发现电磁感应现象,并进而得到产生交流电的方法。电磁感应俗称“磁生电”,即放在变化磁通量中的导体,会产生电动势。C项错误,施旺,德国生理学家,

他是细胞学说的创立者之一,还是末梢神经系统中许旺氏细胞的发现者,胃蛋白酶的发现和研究者,酵母菌有机属性的发现者,术语“新陈代谢”的创造者。D项错误,欧姆,德国物理学家,他发现了电阻中电流与电压的正比关系,即著名的欧姆定律。电阻的国际单位制中“欧姆”以他的名字命名。

3. 二零二二年6月,河北省教育厅印发《关于进一步完善高中阶段学校考试招生制度的通知》。根据通知,自二零二二年秋季入学的初中一年级学生开始,将道德与法治、语文、数学、外语、历史、物理等11科列为考试科目,总分()。

- A、700分
- B、650分
- C、800分
- D、750分

答案:C

4. 下列春秋战国发生的大事按照时间先后顺序排列正确的是( )。

- A、齐桓公称霸商鞅变法勾践灭吴三家分晋
- B、商鞅变法齐桓公称霸勾践灭吴三家分晋
- C、齐桓公称霸勾践灭吴三家分晋商鞅变法
- D、勾践灭吴齐桓公称霸三家分晋商鞅变法

答案:C

解析：根据史实，春秋战国时期发生的大事件的顺序应当为齐桓公称霸，勾践灭吴，三家分晋，商鞅变法。C项正确。故选C。

5. 在我国，保险代理人（ ）。

- A、只能是单位
- B、只能是一个人
- C、代理人身保险事故的只能是一个人
- D、可以是个人，也可以是单位

答案：D

解析：《保险法》第117条规定：“保险代理人是根据保险人的委托，向保险人收取佣金，并在保险人授权的范围内代为办理保险业务的机构或者个人。保险代理机构包括专门从事保险代理业务的保险专业代理机构和兼营保险代理业务的保险兼业代理机构。”由此可以看出，保险代理人既可以是个人，也可以是单位。本题答案为D。

6. 党的()会议确立了社会主义初级阶段的基本路线。

- A、十二大
- B、十三大
- C、十四大
- D、十五大

答案：B

**解析：**这道题考查对党的重要会议内容的了解。在党的发展历程中，十三大具有重要意义。十三大系统阐述了社会主义初级阶段的理论，明确提出了党在社会主义初级阶段的基本路线。其他会议如十二大、十四大、十五大，虽也有重要成果，但并非确立社会主义初级阶段基本路线的会议。所以答案选 B。

7. 格鲁派四大活佛是()。

- A、达赖班禅哲布尊丹巴章嘉
- B、达赖班禅土观松巴
- C、达赖班禅哲布尊丹巴赛赤拉课
- D、达赖班禅土观松巴

**答案：**A

**解析：**这道题考查对格鲁派四大活佛的了解。在藏传佛教格鲁派中，达赖、班禅、哲布尊丹巴、章嘉被公认为四大活佛。这是宗教文化中的重要常识。选项 A 完整准确地列出了这四位活佛，其他选项存在错误或不完整。所以答案是 A。

8. 严明党的纪律，强化党内监督，发展积极健康的党内，全面净化党内。()

- A、政治文明政治生活
- B、政治文化政治生态
- C、政治文明政治生态
- D、政治文化政治生活

答案：B

解析：这道题考查对党的纪律和党内环境相关知识的理解。党内监督旨在营造良好环境，严明纪律是基础。积极健康的党内政治文化能引导正确方向，而全面净化的应是党内政治生态。A、C选项的“政治文明”不符合题意，D选项“政治生活”不准确。所以答案选B，强调发展政治文化和净化政治生态。

9. 第七次人口普查显示我国有14亿多人口，但历史上直到清代前一直没有突破一亿，雍正年间税制改革导致了人口激增。这项改革为()。

- A、两税法
- B、摊丁入亩
- C、一条鞭法
- D、方田均税

答案：B

解析：这道题考查我国古代税制改革的知识。在古代，税制对人口增长有重要影响。雍正年间的摊丁入亩改革，将丁银摊入田赋征收，不再以人丁为征税依据，减轻了无地、少地农民的负担，刺激了人口增长。A选项两税法是唐朝的；C选项一条鞭法是明朝的；D选项方田均税是北宋的。所以这道题选B。

10. 我们常说，“按质论价、优质优价”，但在市场中，我们经常可以看到优质产品未必价格就高于一般质量的产品，甚至出现滞销现象。这是因为()。①商品是使用价值和价值的统一②商品的价值并不完全决定商品价格③商品价格是在市场竞争中形成的④商品生产要适应市场的需求

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/968037056116007037>