

齐成石化笔试考什么

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、下列我们日常生活所需的产品中，不属于发酵工程产品的是（ ）。

- A. 农民自酿的米酒
- B. 绝大多数农用抗生素
- C. 味精
- D. 维生素B

《正确答案》

D

《答案解析》

D项，维生素B，又称核黄素，自然存在于胡萝卜、奶类、动物肝脏等食物中的营养元素，非发酵产品。

2、根据《中华人民共和国监察官法》，下列关于监察官回避制度的说法错误的是：

- A. 张某担任某设区的市监察委员会副主任，应当实行地域回避
- B. 王某和李某都是监察官，二人系夫妻关系，不能被派驻到同一高校
- C. 赵某一和赵某二系亲兄弟，可以同时担任某县监察委员会不同部门的监察官
- D. 黄某担任某设区的市监察委员会副主任，其子不得担任该市下辖的县监察委员会委员

《正确答案》

A

《答案解析》

本题考查法律常识。

A项错误，根据《中华人民共和国监察官法》第二十三条规定：“监察官担任县级、设区的市级监察委员会主任的，应当按照有关规定实行地域回避。”故副主任无需实行地域回避。

B、C、D三项正确，根据《中华人民共和国监察官法》第二十四条规定：“监察官之间有夫妻关系、直系血亲关系、三代以内旁系血亲以及近姻亲关系的，不得同时担任下列职务：（一）同一监察委员会的主任、副主任、委员，上述人员和其他监察官；（二）监察委员会机关同一部门的监察官；（三）同一派驻机构、派出机构或者其他监察机构的监察官；（四）上下相邻两级监察委员会的主任、副主任、委员。”B项中，王某和李某系夫妻关系，根据上述第（三）项规定不得派驻到同一高校，说法正确。C项中，赵某一和赵某二系亲兄弟，根据上述第（二）项规定，不得担任同一部门的监察官，但可以担任不同部门的监察官，说法正确。D项中，根据上述第（四）项规定，黄某之子不得担任其任职的监察委员会的下一级监察委员会的委员，说法正确。

本题为选非题，故正确答案为A。

3、中国的瓷器驰名世界，传统陶瓷是以黏土等天然硅酸盐为主要原料烧成的制品，黏土的主要成分为 Al_2O_3 ，而广泛用于航空的压电陶瓷材料是锆钛酸铅。下列有关说法错误的是：

- A.

黏土的主要成分也可以表示为 Al_2O_3 。

- B.

陶瓷材料是人类应用最早的硅酸盐材料

- C.

唐三彩、秦兵马俑制品属于陶瓷制品

- D.

传统陶瓷材料的成分与压电陶瓷材料的成分相同

《正确答案》

D

《答案解析》

本题考查科技常识。

A项正确，黏土的主要成分为 $Al_2Si_2O_5(OH)_4$ ，该化学式可以分开写，也可以表示为 $Al_2O_3 \cdot 2SiO_2 \cdot 2H_2O$ ，即黏土主要成分高岭石的化学式。

B项正确，陶瓷材料是指用天然或合成化合物经过成形和高温烧结制成的一类无机非金属材料，它具有高熔点、高硬度、高耐磨性、耐腐蚀等优点。陶瓷是人类利用物质特有的属性首先试制成功为自身生活服务的最早的硅酸盐材料，据考古学家发现，远在距今六七千年以前，我国就已经有了陶器。

C项正确，唐三彩是中国古代陶瓷烧制工艺的珍品，全名唐代三彩釉陶器，是盛行于唐代的一种低温釉陶器，釉彩有黄、绿、白、褐、蓝、黑等色彩，而以黄、绿、白三色为主，所以人们习惯称之为“唐三彩”。秦始皇陵兵马俑大部分是采用陶冶烧制的方法制成，1974年3月，兵马俑被发现。1987年，秦始皇陵及兵马俑坑被联合国教科文组织批准列入《世界遗产名录》，并被誉为“世界第八大奇迹”。

D项错误，陶瓷材料分为普通陶瓷（传统陶瓷）材料和特种陶瓷（现代陶瓷）材料两大类。传统陶瓷材料采用天然原料如长石、粘土和石英等烧结而成，是典型的硅酸盐材料，主要组成元素是硅、铝、氧，这三种元素占地壳元素总量的90%。压电陶瓷材料属于现代陶瓷材料，常用的压电陶瓷有钛酸钡系、锆钛酸铅二元系及在二元系中添加第三种 ABO_3 （A表示二价金属离子，B表示四价金属离子或几种离子总和为正四价）型化合物。

本题为选非题，故正确答案为D。

4、我国北斗卫星导航系统是继美国GPS、俄罗斯格洛纳斯、欧洲伽利略之后，全球第四大卫星导航系统。按照北斗卫星导航系统的“三步走”发展战略，下列错误的是（ ）。

- A. 我国先后在2000年10月31日到2003年5月25日发射了3颗“北斗”静止轨道试验导航卫星组成了“北斗”区域卫星导航系统
- B. “十二五”前期完成发射12颗到14颗卫星任务，组成区域性、可以自主导航的定位系统
- C. 2012年底左右形成覆盖亚太地区的服务能力
- D. 2020年左右，我国将建成由30余颗卫星组成的北斗卫星导航系统，提供覆盖全球的高精度、高可靠的定位、导航和授时服务

《正确答案》

C

《答案解析》

C项，按照北斗卫星导航系统的“三步走”发展战略，到2012年底左右，北斗系统形成覆盖亚太大部分地区的服务能力，而非整个亚太地区。

5、下列诗句中提到的乐器，与“大弦嘈嘈如急雨，小弦切切如私语”描写的是同一种乐器的是：

- A. 钿装模六律，柱列配三才
- B. 紫清人一管，吹在月堂中
- C. 一弹决破真珠囊，迸落金盘声断续
- D. 十二门前融冷光，二十三丝动紫皇

《正确答案》

C

《答案解析》

本题考查人文常识。

“大弦嘈嘈如急雨，小弦切切如私语”出自唐代白居易的《琵琶行》，意思是大弦浑宏悠长嘈嘈如暴风骤雨，小弦和缓幽细切切如有人私语。描写的乐器是琵琶。

A项错误，“钿装模六律，柱列配三才”出自唐代李峤的《筝》，描写的乐器是古筝。

B项错误，“紫清人一管，吹在月堂中”出自唐代张祜的《笛》，描写的乐器是笛子。

C项正确，“一弹决破真珠囊，迸落金盘声断续”出自唐代牛勣的《琵琶行》，描写的乐器是琵琶。

D项错误，“十二门前融冷光，二十三丝动紫皇”出自唐代李贺的《李凭箜篌引》，描写的乐器是箜篌。

故正确答案为C。

6、习近平总书记强调，党的纪律是多方面的，但（ ）是最重要、最根本、最关键的纪律。

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/458021027005006027>