

中原出版集团笔试题目

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、2022年是中国重要农业文化遗产倡议提出20周年。我国3处传统农业系统正式被联合国粮农组织认定为全球重要农业文化遗产。至此，我国全球重要农业文化遗产增至18项，居世界首位。下列不属于我国全球重要农业文化遗产的是（ ）。

- A. 内蒙古阿鲁科尔沁草原游牧系统
- B. 福建安溪铁观音茶文化系统
- C. 河北涉县旱作石堰梯田系统
- D. 广东潮安凤凰单丛茶文化系统

【正确答案】

D

【答案解析】

本题考查政治常识。

A、B、C三项正确，D项错误，2022年5月，联合国粮农组织通过线上方式完成考察，正式认定我国3个传统农业系统为全球重要农业文化遗产，分别是福建安溪铁观音茶文化系统、内蒙古阿鲁科尔沁草原游牧系统和河北涉县旱作石堰梯田系统。

本题为选非题，故正确答案为D。

2、2012年北京市第十一次党代会提出，北京必须坚持首都城市功能定位，认真履行“四个服务”职责。下列选项中，不属于上述“四个服务”内容的是（ ）。

- A. 为国家的国际交往服务
- B. 为国家教育、科技事业的发展服务
- C. 为经济又好又快发展服务
- D. 为改善人民群众生活服务

【正确答案】

C

【答案解析】

北京市第十一次党代会提出的“四个服务”职责包括：①为中央党、政、军领导机关的工作服务；②为国家的国际交往服务；③为科技和教育发展服务；④为改善人民群众生活服务。

3、下列关于体育运动的说法，正确的是：

- A. 举重、游泳和竞走均属有氧运动
- B. 田径比赛包括田赛、径赛和全能比赛
- C. 奥运会上垒球场的面积比篮球场的小
- D. 百米赛跑的世界纪录已经突破了9秒

【正确答案】

B

【答案解析】

本题考查科技常识。

A项错误，有氧运动是指人体在氧气充分供应的情况下进行的体育锻炼，它的特点是强度低、有节奏、持续时间较长。常见的有氧运动项目有步行、慢跑、滑冰、游泳、骑自行车等，一般认为竞走也属于有氧运动。无氧运动是指肌肉在“缺氧”的状态下高速剧烈运动，常见的无氧运动项目有赛跑、举重、投掷等。

B项正确，田径比赛是田赛、径赛和全能比赛的全称。现代田径运动的分类不同，主要包括竞走、跑、跳跃、投掷以及由跑、跳、跃、投掷的部分项目组成的全能运动，共计四十多项。

C项错误，垒球的比赛场地是一个直角扇形区域，直角两边是区分界内地区和界外地区的边线。界内地区又分为内场和外场。内场呈正方形。内场每边垒间距离为18.3米。投手板至本垒的距离为13.10米。本垒后面和两边线以外不少于7.62~9.14米的范围内为界外的有效比赛地区。两边线为长67.06米，两边线顶端圆弧连结线的任何一点距本垒尖角的距离都是67.06米。根据国际篮联规定，标准篮球场地的尺寸是长28米，宽15米。因此，奥运会上垒球场的面积比篮球场大。

D项错误，百米世界纪录是距离最短、用时最少的田径纪录。到目前（2020年12月6日），百米纪录是由牙买加著名短跑健将博尔特于2009年8月17日在德国柏林创造的9秒58。

故正确答案为B。

4、近年来自热小火锅因其便捷美味的特性被广大消费者所喜爱，其加热原理是利用发热包内的物质与水接触，释放出热量，从而使得上层食材锅内的食物吸收热量后温度升高。下列最有可能作为发热包物质的是：

- A. 氧化铜
- B. 生石灰
- C. 石灰石
- D. 高锰酸钾

【正确答案】

B

【答案解析】

本题考察科技常识。

A项错误，氧化铜是一种无机物，化学式CuO，不溶于水，与水接触后不会产生热量。

B项正确，生石灰，又称烧石灰，主要成分为氧化钙（CaO），生石灰能够与水反应，生成熟石灰（氢氧化钙 $Ca(OH)_2$ ），同时放出大量热量。自热火锅的发热包中可加入生石灰，与水接触后产生大量热量，从而煮熟食物。

C项错误，石灰石主要成分为碳酸钙（ $CaCO_3$ ），大量用于建筑材料、工业原料。不溶于水，与水接触不产生热量。

D项错误，高锰酸钾是一种强氧化剂，化学式为 $KMnO_4$ ，溶于水。高锰酸钾溶于水后形成紫红色溶液，热量变化不明显。且高锰酸钾有一定的腐蚀性，吸入后可引起呼吸道损害，浓溶液或结晶对皮肤有腐蚀性，对组织有刺激性。

故正确答案为B。

5、我国长期以来形成了依赖投资扩张的增长方式，解决投资扩张问题，可以采取的措施是（ ）。

- A. 增加财政支出
- B. 增加货币供应量
- C. 提高贷款利率
- D. 增加国债规模

【正确答案】

C

【答案解析】

C项正确，提高贷款利率，可以提高资金使用成本，从而抑制投资。**A项错误**，增加财政支出，会带来政府购买和投资的增加，无法解决投资扩张的问题。**B项错误**，增加货币供给量则会带来私人消费和投资的增加，也无法抑制投资扩张。**D项错误**，增加国债规模，使更多的资金用来购买国债，从而货币回笼。但是回笼的货币在财政收支盈余或者平衡的情况下仍将用于投资，所以增加国债的规模不一定能起到抑制投资扩张的目的。

6、地磁传感器和重力传感器是手机中最常见的两种传感器，关于它们的应用说法正确的是：

- A. 手机定位导航是利用了地磁传感器

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/055113302231011143>