

# 2024年广东韶关市乐昌市乐城街道王坪村基层公共服务站系统 操作员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、《中华人民共和国宪法》（1982年）实施以来，先后五次以修正案的形式进行了修改。下列宪法条款与宪法修正案对应正确的是：

- A. 公民的合法的私有财产不受侵犯——1993年宪法修正案
- B. 农村集体经济组织实行家庭承包经营为基础、统分结合的双层经营体制——2004年宪法修正案
- C. 国家尊重和保障人权——1999年宪法修正案
- D. 中国共产党领导是中国特色社会主义最本质的特征——2018年宪法修正案

【标准答案】

D

【专家解析】

本题考查法律常识。

A项错误，2004年宪法修正案将第十三条改为：公民的合法的私有财产不受侵犯。国家依照法律规定保护公民的私有财产权和继承权。国家为了公共利益的需要，可以依照法律规定对公民的私有财产实行征收或者征用并给予补偿。

B项错误，1999年宪法修正案将第八条第一款改为：农村集体经济组织实行家庭承包经营为基础、统分结合的双层经营体制……

C项错误，2004年宪法修正案将第三十三条改为：凡具有中华人民共和国国籍的人都是中华人民共和国公民。中华人民共和国公民在法律面前一律平等。国家尊重和保障人权。任何公民享有宪法和法律规定的权利，同时必须履行宪法和法律规定的义务。

D项正确，2018年宪法修正案将第一条改为：中华人民共和国是工人阶级领导的、以工农联盟为基础的人民民主专政的社会主义国家。社会主义制度是中华人民共和国的根本制度。中国共产党领导是中国特色社会主义最本质的特征。禁止任何组织或者个人破坏社会主义制度。

故正确答案为D。

2、近年来，随着互联网、大数据、云计算等新技术与金融支付领域的融合，移动支付在我国呈现出快速发展的态势，付款“扫一扫”已经成为一种时尚。移动支付的广泛应用（ ）。

- A. 减少了商品的流动环节
- B. 降低了货币的流动成本
- C. 降低了通货膨胀的风险
- D. 降低了货币的流通速度

【标准答案】

B

【专家解析】

移动支付方式可以使支付更加便捷，降低了货币的流动成本。但移动支付没有减少商品的流动环节，也无法降低通货膨胀的风险，因此A、C两项说法错误。移动支付提高了货币的流通速度，因此D项说法错误。故正确答案为B。

3、关于冰上体育运动，下列说法错误的是：

- A. 加拿大、俄罗斯、美国是传统的冰球强国
- B. 冰壶运动中使用的“壶”是纯铜制作的
- C. 短道速滑运动员必须佩戴规定形状的头盔
- D. 冰上舞蹈是奥运会花样滑冰的正式比赛项目

【标准答案】

B

## 【专家解析】

本题考查科技常识。

**A项正确**，在世界冰球运动历史中，加拿大、俄罗斯、美国一直都是传统的冰球强队，其他有竞争力的队伍还包括瑞典队、芬兰队等。冰球魅力的核心，在于高速高强度的对抗。

**B项错误**，冰壶的主体部分原料为不含云母的花岗岩，产自苏格兰艾尔萨克雷格岛，这种材质硬度高，吸水性弱，撞击后不易碎，适合制作冰壶。纯铜是柔软的金属，表面刚切开时为红橙色带金属光泽，单质呈紫红色。

**C项正确**，短道速滑选手使用硬塑料头盔来保护自己，以免遭撞击所致的伤害。短道速滑安全头盔应符合现行的ASTM标准。头盔必须有一个规则的形状不能有突起。

**D项正确**，北京冬奥会花样滑冰比赛设5个小项，分别为：男子单人滑、女子单人滑、双人滑、冰上舞蹈、团体赛。冰上舞蹈的表演由步法和托举、小跳、姿态等动作组成，更侧重舞步，强调舞蹈的韵味和表现力，技术动作不包括跳跃，托举时男选手的主托举手不能超过头。

本题为选非题，故正确答案为B。

4、在超市中广泛使用的消费明细单是由下列哪种打印技术实现的？

- A. 3D打印
- B. 喷墨打印
- C. 热敏打印
- D. 激光打印

## 【标准答案】

C

## 【专家解析】

本题考查科技常识。

**A项错误**，3D打印是采用材料逐渐累加堆积的方法制造实体零件的技术。不同于传统的“材料去除-切削加工”技术，3D打印是一种“自下而上”的制造方法，既适用于金属材料，也适用于非金属材料。

**B项错误**，喷墨打印是根据计算机输出的信息，在纸等介质上喷墨形成图文的印刷技术。无须印版，由一个喷嘴喷墨，也可由多个喷嘴排列成行同时喷墨。广泛用于办公室文件印刷、美术设计和广告喷绘。

**C项正确**，热敏打印技术的原理是当传真机接受输入信号后，与热敏纸纸面接触的“热头”升温，使热敏变色层中无色染料的分子结构发生变化，显现发色基团，从而显示相应的文字和图像。热敏打印主要用于传真机，医疗、计测系统（如心电图机、热工仪表），计算机联网终端打印，小票打印，条码（POS）等。超市中使用的消费明细单通常利用热敏打印技术生成。

**D项错误**，激光打印是利用电子照相技术和激光技术，根据要打印的字符、图形，控制激光打印机内激光束的通、断，使感光鼓表面氧化锌薄膜上的电荷极性发生改变，未受激光束照射的区域能吸附碳粉或其他色粉，再将图案转移到纸上。具有分辨率高、打印速度快与色彩丰富等特点。

故正确答案为C。

5、先秦两汉时期成就最高、影响最大、通过人物描写来反映历史面貌的作品是（ ）。

- A. 《左传》
- B. 《史记》
- C. 《国语》
- D. 《战国策》

## 【标准答案】

B

## 【专家解析】

**ACD三项错误**，《左传》是一部编年体史书，《国语》是中国最早的一部国别史著作，《战国策》是一部国别体史书。**B项正确**，《史记》是历史上第一本“纪传体”史书，不同于前代史书所采用的以时间为次序的编年体，或以地域为划分的国别体，而是以人物传记为中心来反映历史内容的一种体例，集中反映了我国汉以前三千年间政治、经济、文化各方面的发展过程。

6、下列关于洗涤用品的说法正确的是：

- A. 使用加酶洗衣粉，水温越高效果越好
- B. 使用酸性的洗发液可以有效去除头发上的油脂

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/916203141150010100>