

京东方测评试题及答案

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、近年来，“低碳”一词随处可见。所谓“低碳生活”，就是指生活作息时所耗用的能量要尽量减少，从而降低碳，特别是二氧化碳的排放量，减少对大气的污染，减缓生态恶化。

以下做法不符合低碳生活理念的一项是（ ）。

- A. 手机一旦充电完成，立即拔掉手机充电插头
- B. 使用废旧报纸擦洗玻璃，尽量减少使用玻璃清洁剂
- C. 为了充分利用电能，将冰箱内空间填满食物
- D. 每天使用传统的发条闹钟，替代电子闹钟

《正确答案》

C

《答案解析》

C项，冰箱内部存放食物的量以占容积的80%为宜，放得过多或过少，都费电。摆放物品的时候，食品之间、食品与冰箱内壁之间应留有约10毫米的空隙，可使冰箱内气体流通，温度均匀稳定，可省电。

2、国家航天局在2020年“中国航天日”线上启动仪式上宣布，中国行星探测任务正式命名为“（）系列”，该名称源于（）。

- A. 悟空，唐代游记
- B. 悟空，明代小说
- C. 天问，屈原长诗
- D. 天问，诗经

《正确答案》

C

《答案解析》

本题考查政治常识。

2020年4月24日，第五个中国航天日之际，国家航天局在2020年“中国航天日”线上启动仪式上宣布，中国行星探测任务正式命名为“天问系列”，首次火星探测任务被命名为“天问一号”。该名称源于屈原长诗《天问》，表达了中华民族对真理追求的坚韧与执着，体现了对自然和宇宙空间探索的文化遗产，寓意探求科学真理征途漫漫，追求科技创新永无止境。

2015年12月16日，中国科学院国家空间科学中心宣布将暗物质粒子探测卫星命名为“悟空”，该名称来源于明代吴承恩的小说《西游记》，有“领悟、探索太空”之意。12月17日，“悟空”在酒泉卫星发射基地成功发射升空。“悟空”暗物质粒子探测卫星是中国科学院空间科学战略性先导科技专项中首批立项研制的4颗科学实验卫星之一，是目前世界上观测能段范围最宽、能量分辨率最优的暗物质粒子探测卫星。

故正确答案为C。

3、下列物质中，最不可能用于防疫消毒的是：

- A. 过氧化氢
- B. 二氧化氯
- C. 高锰酸钾
- D. 丙烯酰胺

《正确答案》

D

《答案解析》

本题考查科技常识。

A项正确，过氧化氢，化学式为 H_2O_2 ，是一种无机化合物。纯过氧化氢是淡蓝色的黏稠液体，可任意比例与水混溶，是一种强氧化剂。其水溶液俗称双氧水，为无色透明液体，适用于医用伤口消毒、环境消毒和食品消毒。医疗上常用3%的双氧水进行伤口或中耳炎消毒。

B项正确，二氧化氯，化学式为 ClO_2 ，是一种无机化合物，常温常压下是一种黄绿色到橙黄色气体，具有杀菌、漂白、除臭、消毒、保鲜的功能，是一种广谱、高效的灭菌剂。常用于饮用水的消毒杀菌处理、对环境进行消毒（可以杀灭环境中的病原微生物等）、厨房用具和食品机械设备的消毒，在医疗领域二氧化氯可用于口腔含漱以控制牙龈炎、牙斑菌和口臭，对防治红眼病、皮肤病及除臭有良好效果。二氧化氯还可用于水产养殖领域，治疗鱼、虾、蟹、甲鱼、蛙类等细菌性、病毒性疾病。

C项正确，高锰酸钾（别称PP粉），化学式为 $KMnO_4$ ，为黑紫色结晶，带蓝色的金属光泽，无臭。高锰酸钾是一种强氧化剂，杀菌力极强，其水溶液常用于物体表面、织物、水果等的消毒，医疗上常用0.1%溶液清洗溃疡及脓肿。

D项错误，丙烯酰胺，化学式为 $CH_2=CHCONH_2$ ，为无色透明片状晶体，无臭，有毒。溶于水、乙醇，微溶于苯、甲苯。其聚合物或共聚物用作化学灌浆物料；在印刷工业上制光敏树脂板；石油工业可用作增粘剂；玻璃纤维工业上可用作浸润剂；另外还用作土壤改良剂、絮凝剂、纤维改性剂和涂料等。不能用作消毒剂。

本题为选非题，故正确答案为D。

4、温家宝同志在视察某动画产业基地的时候表达了“不愿孙子总看奥特曼，他应该多看中国的历史和中国的动画片”的意愿。这启示中国的动漫企业关键要（ ）。

- A. 以消费要求为根本出发点，提高产品质量
- B. 降低价格，以更好地迎合大众消费水平
- C. 加强文化基础设施建设，调整产业结构
- D. 自主创新，开发有民族特色的动漫产业

《正确答案》

D

《答案解析》

D项正确，中国的文化市场充斥着日本的动漫产品，这种现状显然要求中国的动漫产业要积极地自主创新，以提高市场竞争力；奥特曼是“日本化”的动漫英雄，向受众传递的是日本的民族文化和价值观念，而中国作为一个历史文化丰富的大国，理应有传递自己民族文化精神的动漫产品，这是时代的要求。

5、标志着中共从幼稚走向成熟的会议是（ ）。

- A. 八七会议
- B. 遵义会议
- C. 洛川会议
- D. 瓦窑堡会议

《正确答案》

B

《答案解析》

遵义会议是中国共产党第一次独立自主地运用马克思主义原理解决自己的路线、方针、政策问题，标志着中国共产党从幼稚走向成熟。因此B项正确。

6、我国各省级行政区都有对应的简称，下列关于各省名称或简称的由来的说法，错误的一项是（ ）。

- A. 有些省份取自古国名或九州名，如山西省春秋时属晋地，故简称“晋”，河南省因属于九州之中的豫州，故简称“豫”
- B. 有些省份名称是由于其特定的文化含义，如福建省的名称象征此地为福佑之地
- C. 有些省份简称是由于地理因素，如湖南省简称“湘”，就是因为境内有湘江流过；江西省简称“赣”，是由于赣江贯穿全境
- D. 有些省份名源自某些历史渊源，如天津市简称“津”，明永乐二年（1404年）筑城“天津卫”，取“天子经过的渡口”之意

《正确答案》

B

《答案解析》

B项，“福建”是以福州和建州各取一字而得名，并非由“福佑之地”而取名福建。

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/448102061010006102>