

珠宝公司考试题目及答案

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、下列说法不正确的是（ ）。

- A. 虚拟现实技术是一种可以创建和体验虚拟世界的计算机仿真系统，它利用计算机生成一种虚假环境
- B. 超级计算机是能够执行一般个人电脑无法处理的大数据量与高速运算的电脑，是计算机中功能最强、运算速度最快、存储容量最大的一类计算机
- C. 光纤通信是光导纤维通信的简称，原理是利用光导纤维传输信号，以实现信息传递的一种通信方式
- D. 基因工程又称基因拼接技术和DNA重组技术，是以分子遗传学为理论基础，改变生物原有的遗传特性，获得新品种的技术

【正确答案】

A

【答案解析】

本题考查科技常识。

A项错误，虚拟现实技术（VR），又称虚拟实境或灵境技术，是20世纪发展起来的一项全新的实用技术。虚拟现实技术囊括计算机、电子信息、仿真技术，其基本实现方式是以计算机技术为主，利用并综合三维图形技术、多媒体技术、仿真技术、显示技术、伺服技术等多种高科技的最新发展成果，借助计算机等设备产生一个逼真的三维视觉、触觉、嗅觉等多种感官体验的虚拟世界，从而使处于虚拟世界中的人产生一种身临其境的感觉。从理论上讲，虚拟现实技术（VR）是一种可以创建和体验虚拟世界的计算机仿真系统，它利用计算机生成一种模拟环境，使用户沉浸到该环境中。选项中“虚假环境”的表述错误。

B项正确，超级计算机，是指能够执行一般个人电脑无法处理的大量资料与高速运算的电脑。就超级计算机和普通计算机的组成而言，构成组件基本相同，但在性能和规模方面却有差异。超级计算机是计算机中功能最强、运算速度最快、存储容量最大的一类计算机，是国家科技发展水平和综合国力的重要标志。

C项正确，光纤即为光导纤维的简称，光纤通信是光导纤维通信的简称，光纤通信是以光波作为信息载体，用光导纤维传输信号，以实现信息传递的一种通信方式。可以把光纤通信看成是以光导纤维为传输媒介的“有线”光通信。

D项正确，基因工程又称基因拼接技术和DNA重组技术，是以分子遗传学为理论基础，以分子生物学和微生物学的现代方法为手段，将不同来源的基因按预先设计的蓝图，在体外构建杂种DNA分子，然后导入活细胞，以改变生物原有的遗传特性、获得新品种、生产新产品的遗传技术。基因工程技术为基因的结构和功能的研究提供了有力的手段。

本题为选非题，故正确答案为A。

2、下列属于我国在2012年取得的重大科技成果的是（ ）。

- A. “蛟龙”号成功下潜7062米，创我国载人深潜的纪录
- B. 我国首个超深水钻井平台“海洋石油981”交付使用
- C. 发射嫦娥二号探月卫星，采集月球表面的影像数据
- D. 神舟八号与天宫一号在太空成功实现首次交会对接

【正确答案】

A

【答案解析】

A项正确，2012年6月27日，“蛟龙”号在7000米级海试第五次下潜试验中，最大下潜深度达到7062米，创我国载人深潜的纪录；**BD两项错误**，“海洋石油981”交付使用、神州八号与天宫一号的对接发生在2011年；**C项错误**，嫦娥二号是在2010年发射的。

3、在日常生活中，长期来看下列杯子的使用方法对人体最没有危害的是：

- A. 用玻璃杯喝冰橙汁
- B. 用不锈钢杯喝碳酸饮料
- C. 用塑料杯盛放刚烧开水
- D. 用内壁涂有彩釉的陶瓷杯喝热姜汁

【正确答案】

A

【答案解析】

本题考查科技常识。

A项正确，玻璃杯是指玻璃制成的杯子，通常由原材料高硼硅玻璃，经过600多度的高温烧制而成，其物理强度高，与普遍玻璃相比，无毒副作用，其机械性能，热稳定性能，抗水、抗碱、抗酸等性能大大提高。用玻璃杯喝冰橙汁对身体基本不会产生危害。

B项错误，不锈钢材质对于酸性饮料不具有防腐蚀特性，碳酸饮料属于酸性物质，长时间使用不锈钢杯装碳酸饮料不仅会破坏腐蚀水杯内壁，更会对人体造成伤害，因此不宜用不锈钢杯喝碳酸饮料。

C项错误，塑料杯通常由聚苯乙烯（PS）制作而成，用其装酸（如柳橙汁）、碱性物质后，会分解出致癌物质，不耐高温；其温度达到六十几度的时候会变形，产生对人体有害的物质，因此不宜能用塑料杯盛放刚烧开的水。

D项错误，彩釉陶瓷杯上的图案是用颜料涂画而来，内壁涂有彩釉，当装入开水、酸性、碱性饮料时，铅等有害重金属元素会溶解在饮料中，对健康不利。因此不宜用内壁涂有彩釉的陶瓷杯喝热姜汁。

故正确答案为A。

4、中华民族在历史上多次战胜疫病，下列说法错误的是：

- A. 《汉书》载：“民疾疫者，舍空邸第，为置医药”，表明“隔离”是一种防疫措施
- B. 1910年东北爆发鼠疫，伍连德博士在抗击鼠疫的过程中，发明了中国第一款口罩
- C. 宋代时各地建立了“安济坊”用于救治被瘟疫困扰的百姓，政府定期派官员下坊巡视
- D. 中国近代才开始用“种痘”之法抵御“天花”

【正确答案】

D

【答案解析】

本题考查人文常识。

A项正确，D项错误，2020年3月2日，习近平总书记同有关部门负责同志和专家学者就疫情防控科研攻关工作座谈。他指出，纵观人类发展史，人类同疾病较量最有力的武器就是科学技术，人类战胜大灾大疫离不开科学发展和技术创新。我国历史上有很多防治瘟疫的医疗著作和方法。《汉书·平帝纪》记载，元始二年，“民疾疫者，舍空邸第，为置医药”，提出了“隔离”是防疫的重要举措。明代中期我国就出现了预防天花的“人痘”接种术。

B项正确，1910年，中国哈尔滨爆发鼠疫，时任北洋陆军医学院副监督伍连德医生发明了“伍氏口罩”，是中国第一款口罩。

C项正确，安济坊，宋代理疗机构名。北宋元佑五年（公元1090年），文学家苏轼在杭州领导控制流行病时始建“病坊”，又名“安乐”。崇宁二年（公元1103年）政府将“安乐”接管并易名为“安济坊”，其后，各地均有安济坊之设，政府定期派官员下坊巡视。

本题为选非题，故正确答案为D。

5、社区是城市基层治理的“最后一公里”。特别是城市化进入当前阶段，社区成为承载群众对美好生活的需求和日常矛盾最集中的单元。加上社区工作人员往往缺口较大，所辖人群基数又大，容易出现“小马拉大车”的情况。破解基层治理难题应该主要依靠：

- A. 人大代表，针对具体的问题向人大提出意见和建议
- B. 社区工作者，提高业务水平，增强独立决策的能力
- C. 科技，提高基层治理社会化、智能化及专业化水平
- D. 群众，做实参与机制，推动社区治理的“多元共治”

【正确答案】

D

【答案解析】

本题考查管理常识。

D项正确，A、B、C三项错误，社区是城市基层治理的“最后一公里”。特别是城市化进入当前阶段，社区成为承载群众对美好生活的需求和日常矛盾最集中的单元。加上社区工作人员往往缺口较大，所辖人群基数又大，容易出现“小马拉大车”的情况。突出依靠群众，做实参与机制，推动社区治理“多元共治”成为破解基层治理难题的重要手段。要坚持依靠居民、依法有序组织居民群众参与社区治理，实现人人参与、人人尽力、人人共享。

故正确答案为D。

6、根据我国相关法律，下列属于企业不正当竞争行为的是：

- ①某手机生产商为提高市场占有率，采用抽奖销售模式，一等奖是价值12万元的小汽车
- ②某运动品牌为扩大销售规模，加大媒体广告宣传，引导消费者购买
- ③某企业为提高产品市场占有率，采用商业贿赂手段
- ④某电脑生产商为希望小学捐献100台电脑，提高了品牌的知名度，扩大了市场份额

- A. ①②
- B. ①③
- C. ②④
- D. ③④

【正确答案】

B

【答案解析】

本题考查经济法常识，主要涉及《反不正当竞争法》的内容。

①：《反不正当竞争法》第十条规定：“经营者进行有奖销售不得存在下列情形：……（三）抽奖式的有奖销售，最高奖的金额超过五万元。”该项中有奖销售的一等奖是价值12万元的小汽车，超过了5万元，属于不正当竞争行为中的有奖销售，当选。

②：企业加大媒体广告宣传，可以使消费者更加了解和注意企业的产品，增加产品销售量，属于合法竞争行为，排除。

③：《反不正当竞争法》第七条第一款规定：“经营者不得采用财物或者其他手段贿赂下列单位或者个人，以谋取交易机会或者竞争优势：（一）交易相对方的工作人员；（二）受交易相对方委托办理相关事务的单位或者个人；（三）利用职权或者影响力影响交易的单位或者个人。”该项中，某企业采用商业贿赂手段以提高产品市场占有率，属于不正当竞争行为中的商业贿赂，当选。

④：电脑生产商为希望小学捐献电脑，通过提高品牌知名度的方式激发消费者的购买欲望，属于正常营销手段，排除。

①③为不正当竞争行为。

故正确答案为B。

7、下列各项政府行为中，属于经济手段的是（ ）。

- A. 制定食品安全法规
- B. 关闭污染严重的企业
- C. 中央银行提高存款准备金率
- D. 质监部门对制假企业处以罚款

【正确答案】

C

【答案解析】

经济手段包括经济杠杆与经济政策和计划，其中经济杠杆包括价格、税收、信贷、利率、汇率、工资、资金等，财政政策和货币政策是主要手段。A项，制定食品安全法规是通过法律手段来保证食品安全，保障公众身体健康和生命的，属于法律手段，排除。B项，关闭污染严重的企业属于通过行政强制力来进行调控，属于行政手段，排除。C项，存款准备金率是央行货币政策的三大法宝之一，提高存款准备金率有利于缓解通货膨胀，属于经济手段，当选。D项，质监部门对制假企业处以罚款是通过行政强制力对制假售假、不正当竞争等行为进行的处罚，属于行政手段，排除。

8、我国能够大量引进国外优良的动植物品种，并能找到适合的生长地区，是因为（ ）。

- A. 国土广大

- B. 平原面积辽
- C. 地形复杂样
- D. 气候复杂多样

【正确答案】

D

【答案解析】

我国地域幅员辽阔，气候复杂多样，地形复杂，形成了多种多样的气候类型，使世界上大多数农作物和动植物都能找到适合生长的地区。我国是世界上动植物基因的宝库。因此D项正确。

9、在某次外交活动礼品都有标注展品名称与赠送国家的标签，下列最可能有误的是：

- A. 英国赠送的驼形来通杯
- B. 希腊赠送的雅典娜雕塑
- C. 肯尼亚赠送的蒙内铁路纪念U盘
- D. 俄罗斯赠送的我国开国大典彩色历史影像

【正确答案】

A

【答案解析】

本题考查人文常识。

A项错误，2001年6月，哈萨克斯坦总统努尔苏丹·纳扎尔巴耶夫应邀出席在上海举行的上海合作组织成员国元首理事会首次会议，会议期间，赠送了江泽民同志的银镀金镶宝石驼形来通杯。这一礼品成为地域间的文明交流互鉴、睦邻互信友好的重要见证。

B项正确，2002年11月28日，希腊雅典市市长阿夫拉莫普洛斯将一尊雅典娜雕塑赠送给北京市政府。阿夫拉莫普洛斯表示，雅典娜是希腊神话中的智慧、艺术、文学女神。2500多年来，她一直是雅典的象征。他相信北京2008年奥运会将获得巨大的成功。

C项正确，蒙内铁路纪念U盘是2017年首届“一带一路”国际合作高峰论坛上，肯尼亚总统肯雅塔赠送给习近平总书记的礼物。蒙内铁路是肯尼亚独立百年来建设的首条铁路，完全采用中国标准、技术、装备建造，被誉为“一带一路”建设造福非洲的示范项目。

D项正确，2019年，在新中国成立70周年和中俄建交70周年之际，俄罗斯总统普京向习近平总书记赠送了我国开国大典彩色历史影像，意义非凡，体现了深厚的中俄友谊。

本题为选非题，故正确答案为A。

10、根据《中华人民共和国民法典》，下列说法正确的是：

- A. 一方患有重大疾病但未在结婚登记前告知另一方的，另一方可以请求撤销婚姻
- B. 具有民事行为能力的自然人可以通过网络遗嘱的方式处理自己的合法财产
- C. 丧偶儿媳不能作为第一或者第二顺序继承人
- D. 有违法犯罪记录的，不能成为收养人

【正确答案】

A

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/248101114070006043>