

济南市市供电公司招聘试题

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、下列关于药物使用的生活常识，说法不正确的是（ ）。

- A. 服用布洛芬期间长时间在太阳下暴晒可能会诱发光敏性药疹加重病情
- B. 降血脂的他汀类药物不宜与西柚同食，可能造成横纹肌溶解
- C. 头孢与酒精会产生双硫仑样反应，故服用头孢后一段时间内不得喝酒
- D. 服用蒙脱石散后，不宜多吃菠菜等含草酸的蔬菜，易形成内脏结石

【正确答案】

D

【答案解析】

本题考查科技常识。

A项正确，光敏性药疹是服用某些药物后，再经受日光（主要是紫外线）照射诱发的，在临床上主要表现为皮肤发疹，有时还伴有发热、头痛等症状。可引起光敏性药疹反应的药物有很多，如非甾体类抗炎药阿司匹林、双氯芬酸钠、布洛芬、氯诺昔康、萘普生、吡罗昔康等。

B项正确，他汀类药物属于降血脂类药，主要用于血脂高的心血管疾病，如高脂血症、高血压、动脉粥样硬化性心脏病等。西柚含有丰富的蛋白质和微量元素，且酸甜可口，日常生活中许多人都喜欢吃西柚或者喝西柚汁，但西柚汁并不适合正在服用他汀类药物的患者食用。因为他汀类药物在人体内主要通过CYP3A4酶代谢，而西柚汁里含有多种能够抑制该酶活性的成分，使他汀类药物的代谢受到抑制，血药浓度增加，从而增加引发横纹肌溶解症和严重肝损害的风险。

C项正确，双硫仑样反应，又称戒酒硫样反应，是由于服用药物（头孢类）后饮用含有酒精的饮品导致体内“乙醛蓄积”的中毒反应。因此，服用头孢后一段时间内不得喝酒。

D项错误，菠菜中含有大量草酸，因此不能与含有较多的钙离子的食物或者药品同食。蒙脱石散的主要成分是蒙脱石，蒙脱石是由颗粒极细的含水铝硅酸盐构成的层状矿物，与菠菜同食不会产生结石。

本题为选非题，故正确答案为D。

2、“三网融合”又叫“三网合一”，是当代热门技术及热门话题之一。“三网融合”是为了实现网络资源的共享，避免低水平的重复建设，形成适应性广、容易维护、费用低的高速宽带等多媒体基础平台。“三网”是指（ ）。

- A. 互联网、广播电视网和移动通信网
- B. 局域网、互联网和无线通信网
- C. 电信网、有线电视网和计算机通信网
- D. 互联网、物联网和有线电视网

【正确答案】

C

【答案解析】

“三网融合”是指电信网、有线电视网和计算机通信网的相互渗透、互相兼容，并逐步整合成为全世界统一的信息通信网络。“三网融合”是为了实现网络资源的共享，避免低水平的重复建设，形成适应性广、容易维护、费用低的高速宽带等多媒体基础平台。因此C项正确。

3、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。

4、田山歌，作为吴歌形式的一个组成部分，是以稻作文化为基础的一种歌曲形式。稻作文化是人们在农事劳作中产生的一种文化。细数田山歌产生的历史，就能够感受到浓厚的稻作文化。田山歌的原始形态产生于：

- A. 新石器时代的太湖流域
- B. 南北朝时期长江下游的江南一带
- C. 春秋时期的江浙一带
- D. 青铜时代的长江流域

【正确答案】

A

【答案解析】

本题考查人文常识。

A项正确，B、C、D三项错误。青浦田山歌是上海市青浦区的传统民歌，当地劳动人民在耘稻、耨稻时，由一人领唱，众人轮流接唱的田山歌，又称吆卖山歌、落秧歌、大头山歌。主要流传于青浦区的赵巷、练塘等地区。

田山歌的历史源头，一直可以追溯到新石器时代。早在七、八千年前，当太湖流域开始有了原始的栽培水稻农业时，包括上海在内的整个吴越水网地区就已经产生了田山歌的原始形态。

故正确答案为A。

5、下列不属于积极财政政策措施的是：（ ）

- A. 减少税收，降低税率，扩大减免税范围
- B. 增加财政补贴
- C. 扩大财政支出
- D. 放松信贷控制

【正确答案】

D

【答案解析】

积极的财政政策即扩张性的财政政策，即增加政府支出来扩大社会总需求。在经济衰退时期，通过发行国债，增加财政支出和减少税收，以刺激总需求增长，降低失业率，使经济尽快复苏。D项，放松信贷控制不属于积极性财政政策范畴。

6、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。

7、甲的汽车达到报废标准拟报废，乙介绍甲以五千元价格将汽车直接转交给丙使用。后丙酒后驾车撞人造成损害，谁承担赔偿责任？

- A. 由甲和丙承担连带责任
- B. 甲、乙、丙承担连带责任
- C. 丙违章驾驶独立承担责任
- D. 汽车所有人甲独立承担责任

【正确答案】

A

【答案解析】

本题考查法律常识。

A项正确，B、C、D三项错误，根据《中华人民共和国民法典》第一千二百一十四条规定：“以买卖或者其他方式转让拼装或者已经达到报废标准的机动车，发生交通事故造成损害的，由转让人和受让人承担连带责任。”题中，甲的汽车已经达到报废标准，丙以五千元价格买入，后丙酒后驾车造成他人损害，二人依法承担连带责任。

故正确答案为A。

8、2022年，广东把稳就业摆在突出位置，抓好重点群体就业。以下不属于广东省推出的就业培训工程的是（ ）。

- A. 广东智造
- B. 粤菜师傅
- C. 广东技工
- D. 南粤家政

【正确答案】

A

【答案解析】

本题考查政治常识。

A项错误，B、C、D三项正确，2022年广东省《政府工作报告》中“二、2022年工作安排”指出：“（十）持续保障和改善民生，大力发展各项社会事业，在高质量发展中促进共同富裕。强化就业优先导向。深入实施3.0版‘促进就业九条’，延续减负稳岗扩就业政策，突出抓好高校毕业生、异地务工人员、退役军人、脱贫人口等重点群体就业，确保零就业家庭动态‘清零’。推动‘粤菜师傅’‘广东技工’‘南粤家政’三项工程标准化品牌化发展，培育‘乡村工匠’，实施技工教育‘强基培优’计划，推动技师学院和高职院校政策互通。大力支持创业带动就业和多渠道灵活就业，推进就业实名制。启动新一轮和谐劳动关系综合试验区建设，健全保障农民工工资支付长效机制。”

本题为选非题，故正确答案为A。

9、下列有关天文知识的表述，正确的是（ ）。

- A. 开普勒制成人类历史上第一台天文望远镜，并证实了哥白尼学说
- B. 四象青龙、白虎、朱雀、玄武分别代表东、西、南、北
- C. 世界最早的哈雷彗星记录是《诗经》中的“鲁庄公七年星陨如雨”
- D. 月食发生时地球、月球、太阳在一条直线上，且月球居中

【正确答案】

B

【答案解析】

A项错误，世界上第一架天文望远镜由伽利略所制；C项错误，最早记录哈雷彗星的是《春秋》；D项错误，月食时，地球位于月球与太阳之间；B项正确，青龙、白虎、朱雀、玄武代表了四方二十八宿，分别为东之青龙，西之白虎，南之朱雀，北之玄武。

10、根据《产品质量法》的规定，下列各项中不属于缺陷产品生产者免责情形之一的是（ ）。

- A. 产品尚未投入流通
- B. 投入流通时缺陷尚不存在
- C. 包装上明确标明为处理积压产品
- D. 投入流通时的科技水平尚不能发现缺陷存在

【正确答案】

C

【答案解析】

C项，《产品质量法》第四十一条规定，因产品存在缺陷造成人身、缺陷产品以外的其他财产损害的，生产者应当承担赔偿责任。生产者能够证明有下列情形之一的，不承担赔偿责任：①未将产品投入流通的；②产品投入流通时，引起损害的缺陷尚不存在的；③将产品投入流通时的科学技术水平尚不能发现缺陷的存在的。包装上明确标明为处理积压产品不属于以上情形。

11、下列选项中的个人所得，可以免纳个人所得税的是（ ）。

- A. 残疾人士所得
- B. 财产转让所得

- C. 偶然所得
- D. 保险赔款

【正确答案】

D

【答案解析】

《个人所得税法》第四条规定，下列各项免纳个人所得税：①省级人民政府、国务院部委和中国人民解放军军以上单位，以及外国组织、国际组织颁发的科学、教育、技术、文化、卫生、体育、环境保护等方面的奖金；②国债和国家发行的金融债券利息；③按照国家统一规定发给的补贴、津贴；④福利费、抚恤金、救济金；⑤保险赔款；⑥军人的转业费、复员费；⑦按照国家统一规定发给干部、职工的安家费、退职费、退休工资、离休工资、离休生活补助费；⑧依照我国有关法律规定应予免税的各国驻华使馆、领事馆的外交代表、领事官员和其他人员的所得；⑨中国政府参加的国际公约、签订的协议中规定免税的所得；⑩经国务院财政部门批准免税的所得。因此D项正确。

12、我国沿海地区有大片的盐碱滩涂，过去由于无法种植粮食作物而长期抛荒。袁隆平院士等农业科学家艰苦科研攻关，成功培育并种植出了耐盐碱的“海水稻”。这说明：

- ①人定胜天，人类一定能战胜大自然
- ②物质决定意识，意识反作用于物质
- ③科学技术是第一生产力
- ④科技的进步速度取决于人的决心大小

- A. ①④
- B. ②③
- C. ①③
- D. ②④

【正确答案】

B

【答案解析】

本题考查政治常识。

①错误，②正确，辩证唯物主义中的唯物论指出，物质决定意识，意识反作用于物质。“人定胜天，人类一定能战胜大自然”的表述从哲学角度来看是过分夸大了主观能动性的主观唯心主义观点。而从题干中可以分析出，袁隆平院士等农业科学家所进行的艰苦科研攻关正是在发挥主观能动性的过程；培育并种植出了耐盐碱的“海水稻”，从而改变了人们对于盐碱地的利用，提高了粮食的产量，体现出意识对物质的反作用。

③正确，历史唯物主义指出，生产力主要有三个要素：劳动者、劳动工具和劳动对象。当科学技术被劳动者掌握，并且物化为劳动工具和劳动对象时，就成为了现实的生产力。邓小平曾提出过“科学技术是第一生产力”的论断。在1978年3月召开的全国科学大会开幕式上，邓小平指出：科学技术是生产力，这是马克思主义历来的观点。袁隆平院士等农业科学家艰苦科研攻关，成功培育并种植出了耐盐碱的“海水稻”，体现了“科学技术是第一生产力”的论断。

④错误，科技的进步速度与多种因素有关，政治因素、经济发展水平、文化因素等都能对科技发展产生一定的影响，但“取决于人的决心大小”是过分夸大了主观能动性的主观唯心主义观点。

综上所述，正确的是②③。

故正确答案为B。

13、“一微克”行动是指一项针对北京大气污染防治的长期任务，强调细颗粒物治理要一个微克一个微克去抠，综合运用科技、执法、管理等手段，实施大气污染精准治理。北京市践行“一微克”行动，体现了：

- ①客观规律不以人的意志为转移
- ②量变是质变的必要准备
- ③质变可以产生新事物，质变优于量变
- ④意识对改造客观世界具有指导作用

- A. ①②
- B. ②③
- C. ①④
- D. ②④

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/296052003041010054>