

2024年温州市瓯江引水发展有限公司招聘笔试参考题库附带答案详解

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、某县开展行政执法大检查：①某食品厂生产腐竹时非法添加硼砂被当场查获，县工商局以证据确凿为由吊销该厂营业执照，不再另行举行听证会；②县矿业公司将含镉的工业废渣倾倒入河，造成河水镉浓度超标，县环保局、县水利局分别决定对其罚款10万元和5万元；③县卫生局接到群众举报某火锅店使用过期牛油，遂派一工作人员前往检查，对牛油进行查封、送检。上述县直单位做法妥当的是（ ）。

- A. 县工商局
- B. 县环保局
- C. 县水利局
- D. 县卫生局

【正确答案】

B

【答案解析】

①中，《行政处罚法》第四十二条规定，行政机关作出责令停产停业、吊销许可证或者执照、较大数额罚款等行政处罚决定之前，应当告知当事人有要求举行听证的权利；当事人要求听证的，行政机关应当组织听证。县工商局吊销企业营业执照，该企业有要求进行听证的权利，故县工商局做法不妥。②中，《行政处罚法》第二十四条规定，对当事人的同一个违法行为，不得给予两次以上罚款的行政处罚。《水污染防治法》第四条规定，县级以上人民政府环境保护主管部门对水污染防治实施统一监督管理。因此县水利局无权对矿业公司进行罚款处罚。③中，《行政处罚法》第三十七条规定，行政机关在调查或者进行检查时，执法人员不得少于两人，故县卫生局的做法是不妥当的。因此B项正确。

2、美国航天局宣布，计划在2016年发射“洞察”号火星探测器，探测这颗在太阳系中与地球最为相似的行星。下列关于太阳系的说法，错误的是（ ）。

- A. 太阳系由太阳、围绕太阳运动的行星及其卫星组成
- B. 公转轨道离太阳最近的行星是水星
- C. 在除太阳以外的太阳系天体中，体积最大的是木星
- D. 除地球等行星外，一些卫星也有自己的大气层

【正确答案】

A

【答案解析】

A项，太阳系包括围绕太阳运动的一切天体，除围绕太阳运动的行星及其卫星之外，还包括大量的小行星、彗星和星际尘埃等。

3、隐存物种又称为孪生种，是指两个生物在形态上的区别较为隐蔽，以至于难以区分，但实际上存在生殖隔离，属于不同物种。下列属于隐存物种的是：

- A. 四川种大鲵和广西种大鲵
- B. 驴和马
- C. 白天鹅和黑天鹅
- D. 鸡和鸭

【正确答案】

A

【答案解析】

本题考查科技常识。

A项正确，由于缺乏显著的外部性状差异，中国大鲵长期以来被认为是一个物种。但经研究发现，中国大鲵并非单一物种，目前研究数据支持至少5个物种的划分。这5个物种（包括陕西种、四川种、广西种、贵州种和安徽种）与水系分布紧密相关，大致对应黄河、长江、珠江及钱塘江等水系流域。

B、C、D三项均错误，属于在生物形态上存在明显差异，且容易区分。

故正确答案为A。

4、关于生活常识，下列说法正确的是：

- A. 夏季洗温水浴可以降温
- B. 夏季出汗越多，减肥效果越好
- C. 太阳镜颜色越深越能保护眼睛
- D. 中暑后应喝大量白开水以补充水分

【正确答案】

A

【答案解析】

本题考查科技常识。

A项正确，夏季洗温水浴散热更快，因为温水洗浴可以使皮肤的毛细血管扩张，汗孔张开，有利于散热，达到降温的目的。

B项错误，出汗的主要作用是调节体温，不能够起到减肥的作用。

C项错误，太阳镜镜片的颜色如果过深，就会严重影响能见度，反而使视力因为看东西吃力而受到损伤。

D项错误，中暑后大量饮用白开水会加速体内的电解质紊乱，导致肌肉痉挛、乏力等症状更加严重，建议补充糖盐水，并采取少量、多次饮水的方法。

故正确答案为A。

5、下列属于描述天气的是（ ）。

- A. 台风象神在福建沿海登陆，登陆时最大风力在12级以上
- B. 广东省夏秋季节多台风
- C. 今天早晨有霜
- D. 我们的家乡冬季比较寒冷

【正确答案】

C

【答案解析】

A项错误，描述的是台风。BD两项错误，均属于对气候的描述。C项正确，“霜”正是对天气的描述。

6、公元前119年，张骞第二次出使西域，在大夏看见了蜀布和邛竹杖，这里的大夏是指现在的：

- A. 伊朗
- B. 土耳其
- C. 阿富汗
- D. 吉尔吉斯斯坦

【正确答案】

C

【答案解析】

本题考查人文常识。

C项正确，A、B、D三项错误，元狩四年（公元前119年），张骞第二次奉派出使西域。这时，汉朝业已控制了河西走廊，积极进行武帝时对匈奴最大规模的一次战役。几年来汉武帝多次向张骞询问大夏等地情况，欲联系其他国家跟汉共同抵抗匈奴。作为西域古国的大夏即巴克特里亚王国，是公元前3世纪中叶希腊殖民者在中亚（位于现今青藏高原西北部的帕米尔西部地区，即位于现今帕米尔以西的阿富汗一带）建立的奴隶制国家。“巴克特里亚”是古希腊人对现今兴都库什山以北的阿富汗东北部地区的称呼，又称“中亚希腊王国”，中国汉文史籍《史记》《汉书》《山海经》称该地区为大夏。

故正确答案为C。

7、下列所描述的现象不会出现的是：

- A. 喝可乐或其他碳酸饮料时，表面的泡沫或是聚成一团，或是贴着杯壁，很少有零星的小泡泡独自游荡
- B. 不小心洒落到桌子上的茶或者咖啡，干燥后会留下一个污渍，其边缘部分颜色比中间深
- C. 让小汤匙的凸面轻轻触碰水龙头流出的小水流，水流会被吸引，沿着汤匙的凸面往下流
- D. 让两枚图钉漂在水面上，它们靠近时会相互排斥无法碰在一起

【正确答案】

D

【答案解析】

本题考查科技常识。

A项正确，D项错误，“谷物圈效应”是指当能够产生液面变形的两个物体靠近时，由于系统的重力势能和表面能倾向于最低，物体之间就会互相吸引或排斥。当两枚图钉放到水面上时，表面张力使它们不会沉入水底，只会在水面形成两个凹坑；当图钉靠近，凹坑会合并，两枚图钉会碰到一起。对密度比水小的物体来说，情况正好相反。当泡沫漂浮在水面上，浮力会使它们趋于液面最高点。由于毛细力让泡沫周围和杯壁附近的液面凸起，凸起靠近时也会合并，泡沫就会聚在一起或是贴近杯壁。

B项正确，洒落到桌子上的茶或者咖啡，在桌面与液滴之间的交界处，水的蒸发速率要比在液滴与空气之间的交界处的蒸发速率快。液滴中间的水分子就会携带溶质和颗粒来到液滴与桌面的边缘进行补充。最终，在水蒸发掉之后，溶质小颗粒们不断在边缘积累，其边缘部分颜色比中间深。这种现象也被称为“咖啡环效应”。

C项正确，康达效应是指流体有偏离原本流动方向，改为随着凸出的物体表面流动的倾向。当流体与它流过的物体表面之间存在表面摩擦时，只要曲率不大，流体就会顺着该物体表面流动。小水流会被汤匙凸面吸引，正是康达效应的典型表现。

本题为选非题，故正确答案为D。

8、下列古代艺术名作的问世时间距离诗人李白的的生活年代最近的是：

- A. 《步辇图》
- B. 《快雪时晴帖》
- C. 《清明上河图》
- D. 《女史箴图》

【正确答案】

A

【答案解析】

本题考查人文常识。

李白，字太白，号青莲居士，又号“谪仙人”，唐代伟大的浪漫主义诗人，被后人誉为“诗仙”，与杜甫并称为“李杜”。

A项正确，《步辇图》是唐朝政治家书画家阎立本所画，以贞观十五年（641年）吐蕃首领松赞干布与文成公主联姻的历史事件为题材，描绘唐太宗接见来迎娶文成公主的吐蕃使臣禄东赞的情景。《步辇图》问世时间和李白的的生活年代都是唐朝。

B项错误，《快雪时晴帖》传为东晋书法家王羲之创作的行书书法作品，其内容是作者在大雪初晴时以愉快心情对亲朋友人的问候。《快雪时晴帖》被誉为“二十八骊珠”，被古人称为“天下法书第一”，与王献之《中秋帖》、王珣《伯远帖》被乾隆合称为“三希”，且此帖列于首位。

C项错误，《清明上河图》，中国十大传世名画之一。为北宋风俗画，是北宋画家张择端的存世精品，生动记录了中国十二世纪北宋都城东京的城市面貌和当时社会各阶层人民的生活状况。

D项错误，《女史箴图》为中国东晋顾恺之创作的绘画作品，该作品成功地塑造了不同身份的宫廷妇女形象，一定程度上反映了作者所处时代的妇女生活情景。

故正确答案为A。

9、如果一国或地区的货币汇率上升，即对外升值，一般会导致（ ）。

- A. 本国出口增长
- B. 本国出口减少
- C. 本国进口减少
- D. 本国旅游收入增加

【正确答案】

B

【答案解析】

一国或地区的货币汇率上升，对外升值，别国购买同样数量本国的东西需要支付更多的货币，从而使得出口减少。因此**B项正确**。

10、下列与中国古代政府机构相关的说法，错误的是：

- A. 军机处始设于清代雍正帝统治时期
- B. 隋唐时期中央政府采用三省六部制
- C. 宋代的枢密院是主管财政的专门机构
- D. 明太祖为加强中央集权废除丞相一职

【正确答案】

C

【答案解析】

本题考查人文常识。

A项正确，军机处作为清代最重要、存在时间最长的中央最高辅弼机构，在成立时间上，学术界尚有分歧，有雍正四年、七年、八年、十年说。大部分学者认为，雍正七年（1729年），清廷对西北准噶尔用兵，为方便皇帝随时召见大臣研究军政大事并能保守军事机密，在隆宗门内设置“军机房”，作为临时军事指挥机构。雍正十年（1732年）军机房正式改称“办理军机处”，简称“军机处”。

B项正确，三省六部制是中国古代封建社会一套组织严密的中央官制，它始于隋朝五省六曹制，确立于隋朝，完善于唐朝，此后一直到清末，六部制基本沿袭未改。三省指中书省、门下省、尚书省，六部指尚书省下属的吏部、户部、礼部、兵部、刑部、工部。

C项错误，枢密院，封建时代中央官署名，五代至元的最高军事机构。宋朝枢密院是军队的最高指挥机构，军队的调防、战争的动员、战争的指挥等都是枢密院的职责，同时也领导兵部的工作。

D项正确，明太祖朱元璋在位期间为强化中央集权，废除丞相和行中书省，设三司分掌地方权力。

本题为选非题，故正确答案为C。

11、洗发水是保持头皮和头发清洁的一种日化产品，洗发揉搓时，会有“起泡”现象出现，这种泡沫的产生主要是洗发水中的哪个成分造成的？

- A. 洗发水中的香料成分
- B. 洗发水中的植物油这类顺滑性成分
- C. 洗发水中的去屑或调理等功能性成分
- D. 洗发水中起清洁功能的表面活性成分

【正确答案】

D

【答案解析】

本题考查科技常识。

A项错误，洗发水中的香料成分主要是指香精，可以起到调节味道的作用。

B项错误，洗发水中的顺滑性成分可以用来减少摩擦力，增加洗发时的顺滑程度。

C项错误，洗发水中的去屑或调理等功能性成分，主要起到抗菌、去屑、止痒等功效。

D项正确，主表面活性剂包括月桂醇硫酸酯盐类、月桂醇聚醚硫酸酯盐类、磺基琥珀酸酯盐类等。20世纪40年代初期以月桂醇硫酸钠为基料制成的液体乳化型洗发水和膏状乳化型洗发水问世。相比香皂、肥皂，洗发水有八大优势：起泡和清洁能力较强，即使在水质较硬的情况下，也能产生丰富的泡沫。

故正确答案为D。

12、“激湍之下，必有深潭；高丘之下，必有浚谷”蕴涵的哲理是（ ）。

- A. 对立统一的关系
- B. 质量互变的关系
- C. 肯定与否定的关系
- D. 矛盾的普遍性与特殊性的关系

【正确答案】

A

【答案解析】

题中引文出自刘伯温的《司马季主论卜》，意思是：湍急的河流下面，必定有深潭；高高的山岭下面，必定有深谷。文段体现的是矛盾双方对立统一的关系，即矛盾双方在一定条件下相互依存，一方的存在以另一方的存在为前提。因此A项正确。

13、科学家一般认为，龙卷风形成的两个条件中，一个是有一定温度的冷暖交汇气流，另一个是什么？（ ）

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/396150225055010114>