

鸠江区网格员考试试卷及答案

一、单项选择题（每题的备选项中，只有1个最符题意）

1、随着科学技术的发展，人类已经制造出诸如醋酸纤维、聚苯乙烯、合成橡胶等自然界原本不存在的化合物，其数量已达数百万种。这一情况说明（ ）。

- A. 物质世界依赖于人的意识而存在
- B. 物质世界是人类创造的
- C. 人造物质可以脱离天然物质而存在
- D. 人类通过实践将“自在之物”转化为“为我之物”

【标准答案】

D

【专家解析】

自在世界又称天然的自然界，包括人类产生之前的自然界和人类产生后人的活动尚未深入到的自然界，即尚未被人化的自然界。人类世界又称属人世界，是指人改造过的自然和人类社会的统一体（“为我之物”）。二者都是物质世界的组成部分，都不以人的意识为转移。醋酸纤维等自然界原本不存在的化合物是人实践活动的产物，在这一过程中，实践是人与自然界相互作用的中介，是实践促使天然物质转化为人造物质。因此D项正确。

2、为应对全球气候变化挑战，中国将碳达峰、碳中和纳入生态文明建设整体布局，制定碳达峰行动计划，广泛深入开展碳达峰行动，支持有条件的地方和重点行业、重点企业率先达峰。这体现了管理学中的：

- A. 能级原理
- B. 动力原理
- C. 控制性原理
- D. 整分合原理

【标准答案】

D

【专家解析】

本题考查管理常识。

A项错误，在现代管理中，机构、法和人都有能量问题，根据能量的大小可以建立一定的秩序，一定的规范或一定的标准。能级原理是指管理的组织结构与组织成员的能级结构必须相互适应和协调，这样才能提高管理效率，实现组织目标。题干表述未体现这一原理。

B项错误，动力原理是指管理者正确运用管理赖以顺利进行的各种动力因素，以保证管理按既定目标持续有效进行的理论。一般认为基本动力有：物质动力、精神动力和信息动力。综合协调地运用三种动力，可使其产生互补作用，保证管理有效进行。题干表述未体现这一原理。

C项错误，管理学中的控制性原理是指检查工作是否按既定的计划、标准和方法进行，及时发现偏差，分析原因，进行纠正，以确保组织目标的实现。题干表述未体现这一原理。

D项正确，整分合原理是指现代管理活动必须从系统原理出发，把任何管理对象、问题，视为一个复杂的社会目的组织系统。首先，从整体上把握系统的环境，分析系统的整体性质、功能，确定出总体目标；然后围绕着总目标，进行多方面的合理分解、分工，以构成系统的结构与体系；在分工之后，要对各要素、环节、部分及其活动进行系统综合，协调管理，形成合理的系统流通构成，以实现总目标。中国在生态文明建设整体布局下制定碳达峰行动计划是“整”，支持有条件的地方和重点行业、重点企业率先达峰是“分”，最后都是为了实现双碳目标。体现了整分合原理。

故正确答案为D。

3、圆珠笔（签字笔、中性笔）是我们很熟悉的书写工具。在设计制造时，笔芯内的油墨量与金属笔嘴的寿命存在科学的对应关系，且笔芯上端通常都留有一小孔。关于这些设计的说法不正确的是（ ）。

- A. 油墨量的设计遵循了设计的经济原则
- B. 小孔的设计遵循了设计的科学原则
- C. 油墨量和小孔的设计都是为了减少用料，降低成本
- D. 设计小孔的主要意图是平衡气压，书写时便于油墨从笔嘴顺畅流出

【标准答案】

C

【专家解析】

C项,圆珠笔的书写原理,主要是利用球珠在书写时与纸面直接接触产生摩擦力,使圆珠在球座内滚动,通过预留的小孔带出笔芯内的油墨,以达到书写的目的。

4、依照法律规定,设区的市的人民代表大会及其常务委员会可以制定:

- A. 地方性规章
- B. 地方性法规
- C. 行政规章
- D. 行政法规

【标准答案】

B

【专家解析】

本题考查法律常识。

B项正确, A、C、D三项错误,根据《中华人民共和国立法法》第七十二条第二款规定:“设区的市的人民代表大会及其常务委员会根据本市的具体情况和实际需要,在不同宪法、法律、行政法规和本省、自治区的地方性法规相抵触的前提下,可以对城乡建设与管理、环境保护、历史文化保护等方面的事项制定地方性法规……”

故正确答案为B。

5、2021年10月16日,我国神舟十三号载人航天飞船发射成功,翟志刚、王亚平、叶光富三名航天员执行此次飞行任务,按照计划他们将在天和核心舱驻留半年,按照计划,他们回到地面后即将迎来的首个节气是:

- A. 雨水
- B. 惊蛰
- C. 谷雨
- D. 小满

【标准答案】

C

【专家解析】

本题考查地理国情。

2021年10月16日,神舟十三号载人航天飞船发射成功,计划半年回到地面,故回到地面的时间大致是2022年4月16日。

A项错误,雨水是二十四节气中的第二个节气,通常在每年公历的2月18日-20日,表示天渐回暖,雨量增多。

B项错误,惊蛰是二十四节气中的第三个节气,通常在每年公历的3月5日或6日,表示冬眠动物开始苏醒。

C项正确,谷雨是二十四节气中的第六个节气,通常在每年公历的4月19日-21日,表示降水明显增多,有利于谷物生长。故按照计划,他们回到地面后即将迎来的首个节气是谷雨。

D项错误,小满是二十四节气中的第八个节气,通常在每年公历的5月20日-22日,表示麦类作物籽粒开始饱满。

故正确答案为C。

6、下列诗词与所描写的花对应错误的是:

- A. 愿借天风吹得远,家家门巷尽成春——梅花
- B. 芙蓉不及美人妆,水殿风来珠翠香——荷花
- C. 他年我若为青帝,报与桃花一处开——菊花
- D. 长恨春归无觅处,不知转入此中来——牡丹

【标准答案】

D

【专家解析】

本题考查人文常识。

A项正确,本句出自清代李方膺的《题画梅》,全诗是:挥毫落纸墨痕新,几点梅花最可人。愿借天风吹得远,家家门巷尽成春。意思是说:挥毫纵横,水墨淋漓,那纸上俨然是几朵绽开的梅花,美丽的梅花但愿天风把你吹到千家万户,门前屋后都能见到你报春的身影,让家家户户都能享受到你的清香,感受到春天的温暖。本句描写的是梅花。

B项正确,本句出自王昌龄的《西宫秋怨》,意思是与盛妆的美人相比,荷花也会黯然失色;水殿和风吹来,珠翠芳香四溢。本句描写的是荷花。

C项正确,本句选自黄巢《题菊花》,意思是梦想着自己能够成为掌管春天的仙神,可以使菊花与其他花都开在春天,不会受到冷落。本句描写的是菊花。

D项错误,本句选自白居易的《大林寺桃花》,全诗为:人间四月芳菲尽,山寺桃花始盛开。长恨春归无觅处,不知转入此中来。描写的是桃花。意思是:在人间四月里百花凋零已尽,高山古寺中的桃花才刚刚盛开。我常为春光逝去无处寻觅而怅恨却不知它已经转到这里来。本句描写的是桃花,而不是牡丹。

本题为选非题,故正确答案为D。

7、根据我国相关法律规定,乡镇人民政府对村民委员会的工作进行:

- A. 决定
- B. 规定
- C. 指导
- D. 安排

【标准答案】

C

【专家解析】

本题考查宪法知识。

根据《村民委员会组织法》第五条规定:“乡、民族乡、镇的人民政府对村民委员会的工作给予指导、支持和帮助,但是不得干预依法属于村民自治范围内的事项。村民委员会协助乡、民族乡、镇的人民政府开展工作。”

故正确答案为C。

8、如果要编纂一部大型宋代百科全书,下列选项可能会被编入的是:

- A. 景泰蓝的制作流程
- B. 昆山腔的代表人物
- C. 正负开方术的演算方法
- D. 十二平均律的应用范围

【标准答案】

C

【专家解析】

本题考查人文常识。

A项错误,景泰蓝,中国的著名特种金属工艺品类之一,到明代景泰年间这种工艺技术制作达到了最巅峰,制作出的工艺品最为精美而著名。“景泰蓝”这个称谓最先见于清宫造办处档案。故“景泰蓝的制作流程”不可能被编入宋代的百科全书。

B项错误,昆曲是戏曲的一种,元末明初源于江苏昆山县一带,故称昆曲,又称昆山腔、昆腔或昆剧,因元末居于昆山附近的顾坚创始而得名。故“昆山腔的代表人物”不可能被编入宋代的百科全书。

C项正确,正负开方术是中国古算法,指中国古代的一种求一元高次方程数值解的方法。这一方法是秦九韶总结和改进了《数书九章》的“开方术”、刘益的“正负开方术”及贾宪的“增乘开方法”得到的。秦九韶是南宋著名数学家,故“正负开方术的演算方法”可能被编入宋代的百科全书。

D项错误,十二平均律由明代著名律学家朱载堉创建,他制作了世界上第一架定音乐器,代表作有《瑟谱》《律历融通》《律学新说》,有“律圣”之称。故“十二平均律的应用范围”不可能被编入宋代的百科全书。

故正确答案为C。

9、下列建筑与其所在地对应不正确的是()。

- A. 天一阁——浙江宁波
- B. 滕王阁——江西九江
- C. 黄鹤楼——湖北武汉
- D. 岳阳楼——湖南岳阳

【标准答案】

B

【专家解析】

天一阁位于浙江宁波市区，是中国现存最早的私家藏书楼，也是亚洲现有最古老的图书馆和世界最早的三大家族图书馆之一。黄鹤楼，“天下江山第一楼”位于湖北武汉武昌长江南岸蛇山峰岭之上。岳阳楼位于湖南岳阳西门城头，紧靠洞庭湖畔，始建于三国东吴时期。B项，滕王阁坐落在江西省南昌市赣江东岸。

10、为了发挥城市对农村的带动作用，城市要把更多的经济和社会资源用于促进农村发展，更好地为农村产业结构调整和（ ）创造条件。

- A. 农民增收
- B. 农民进城
- C. 农民就业
- D. 农民培训

【标准答案】

A

【专家解析】

根据科学发展观的要求，统筹城乡发展需要充分发挥城市对农村的带动作用。城市要把更多的经济和社会资源用于促进农村发展，更好地为农村产业结构调整、劳动力转移和农民增收创造条件。因此A项正确。

11、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

【标准答案】

C

【专家解析】

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。

12、个人银行账户分为一类银行账户、二类银行账户和三类银行账户（简称I类户、II类户、III类户），下列关于个人银行账户说法错误的是：

- A. II、III类户可以通过互联网等电子渠道开立
- B. I类户开立必须经过银行工作人员现场面对面审核身份
- C. 按银行账户功能由多到少排序：III类户>II类户>I类户
- D. 个人开立II类户可以通过绑定本人信用卡进行身份验证

【标准答案】

C

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/185124003332011033>