

昆明市西山区发展投资集团有限公司招聘笔试题库2024

一、第一部分 言语理解与表达（本部分包括表达与理解两方面的内容。请根据题目要求，在四个选项中选出一个最恰当的答案。）

1、从实质上来说，星座的不同就是出生时间的不同。不同星座的人在精神气质或生理上是否存在差异，心理学研究的结果_____。但医学上确有得到广泛承认的_____。多种疾病是与时间有关的，比如季节性情绪障碍（SAD）是其中之一。

依次填入画横线部分最恰当的一项是：

- A. 模糊不定 发现
- B. 各执一词 结论
- C. 语焉不详 证据
- D. 模棱两可 理论

《正确答案》

A

《专家解析》

第一空，搭配“结果”，根据“但医学上确有得到广泛承认的”可知，横线处与“得到广泛承认”语义相反，表达心理学研究的结果不统一，没有定论，A项“模糊不定”指不清楚，不确定，D项“模棱两可”比喻含糊、不明确的意见、态度或主张等，均符合文意，保留。B项“各执一词”指甲这样说，乙那样说，各以为自己说得对，通常修饰人，如甲乙双方各执一词，与“结果”搭配不当，排除；C项“语焉不详”指虽然提到了，但说得不详细，侧重强调不够详细，与是否确定无关，排除。

第二空，根据文意可知，“多种疾病是与时间有关的，比如季节性情绪障碍（SAD）是其中之一”是对横线处的举例说明，季节性情绪障碍是一种医学发现，而非从医学活动中推测、演绎、抽象或综合而得出的原理，故A项“发现”，符合文意，当选。D项“理论”，不符合文意，排除。

故正确答案为A。

【文段出处】《星座划分人类性格 专家揭示神秘占星术（图）》

2、20世纪是中国人受苦受难的世纪，内忧外患纷至沓来，几乎没有一天停止过。在这样一个人人_____的漫长乱世中，竟有一位百二高龄的老人将他一生的经历，用生动的语言，娓娓道来，思路之清晰，判断之明确，丝毫不显衰老之相，这真是人间一大奇迹。

填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 朝不保夕
- B. 岌岌可危
- C. 危若累卵
- D. 危在旦夕

《正确答案》

A

《专家解析》

朝不保夕形容形势危急，难以预料，也可以修饰人的命运。岌岌可危形容非常危险，快要倾覆或灭亡。危若累卵比喻形势非常危险，如同堆起来的蛋，随时都有塌下打碎的可能。“人人”与“朝不保夕”对应。因此A项正确。

3、①发表在《自然·通讯》的新研究显示，母亲卵子中的一种特定蛋白质的供应，可以影响驱动后代骨骼形态的基因

②如果卵子中没有母体的SMCHD1，后代出生后的骨骼结构会发生改变

③表观遗传信息的变化会受到环境变化的影响，但是这些变化不会改变DNA，通常不会从父母传给后代

④在哺乳动物的胚胎发育过程中，Hox基因控制着每个椎体，而表观遗传调节器则防止这些基因过早被激活

⑤在这项研究中，研究人员发现，母亲卵子中SMCHD1的数量会影响Hox基因的活性并影响胚胎的形态

⑥该研究集中在一种称为SMCHD1的蛋白上，它是一种表观遗传调节器

将以上6个句子重新排列，语序正确的是：

- A. ①②④⑤⑥③

- B. ②③④①⑥⑤
- C. ③①⑥④⑤②
- D. ④②①⑤③⑥

《正确答案》

C

《专家解析》

对比选项，确定首句。①句介绍母亲卵子中一种特定蛋白质的供应可以影响驱动后代“骨骼形态”的基因，③句介绍表观遗传信息的变化通常不会遗传，④句指出哺乳动物胚胎发育过程中表观遗传调节器的作用，均可作为话题引入，适合作为首句，保留A、C、D三项。②句指出卵子缺失母体的SMCHD1对后代“骨骼结构”的影响，与①句话题相似，且对比可知，②句是对①句的具体解释，按照行文逻辑，应该先提出观点，再解释说明，故②句应排在①句之后，排除B、D两项。

继续观察文段可知，⑤句介绍“SMCHD1蛋白”的相关影响，⑥句引出“SMCHD1蛋白”这一话题并进行简要介绍，按照行文逻辑，应该先引出话题，再详细介绍，故⑥句应排在⑤句之前，排除A项，C项当选。

故正确答案为C。

【文段出处】《母亲的这种表观遗传信息，将对后代产生终身影响》

4、对下列句子的修辞方法及表达作用的解释，不正确的一项是（ ）。

- A. 鲁迅的骨头是最硬的，他没有丝毫的奴颜和媚骨。这是殖民地半殖民地人民最宝贵的性格。——用具体的可以感知的“骨头”代替实际存在而又不可触摸的抽象的精神，给人形象而深刻的感受。
- B. 我们总希望一切都是完美的，总希望所有的机缘都能在同时出现，总希望整条路上都是和风丽日、鸟语花香。却没想到，追求完美的我们，本身就是一种不完美，一种极端的不完美。——三个“总希望”领起的排比句强调了“我们”对“完美”的希求，以及对完美难以得到的深深的惋惜。
- C. 海与山绸缪在一起，分不出，是海侵入了山间，还是山诱俘了海水，只见海把山围成了一角角的半岛，山呢，把海围成了一汪汪的海湾。——拟人手法的运用，形象、生动地表现了海山浑然一体的优美意境。
- D. 江上的景色越发奇丽。两岸都是悬崖峭壁，累累垂垂的石乳一直浸到江水里面，像莲花，像海棠叶，像一挂一挂的葡萄，也像仙人骑鹤，乐手吹箫……说不定你忘记自己在漓江上了呢！——用多个比喻表现漓江两岸石乳的千姿百态，进而表现了漓江景色的奇丽。

《正确答案》

B

《专家解析》

B项错误，三个“总希望”领起的排比句强调了“我们”对“完美”的希求，但并没有表达“对完美难以得到的深深的惋惜”。“却没想到”后面表达的应是作者对“我们”希求完美的这种思想的否定。

5、我们可以把人生比做几何图形中的一个圆。在一个已经画好的圆上，你要找到起点在哪，终点在哪，固然是很困难的，但你要找出其半径有多长，则是比较容易的。圆有半径，人生也有半径，生命的宽度、厚度及重度，就是由你的人生半径决定的。人生半径越大，你生活的空间也就越大。

从这段文字可以推出（ ）。

- A. 度量生命，首先应该度量你的人生半径，包括你的所思所想、所言所行、所作所为
- B. 生命虽然是个充满变数的事物，但它也是可以度量的
- C. 不是有生命就有价值，也不是活得越久就越有价值
- D. 生活中年少者的价值远胜于年长者的并不少见

《正确答案》

B

《专家解析》

B项正确，文段通过将人生比作圆，引出人生也是有半径的，且这个半径决定了生命的宽度、厚度及重度的观点，即生命是可以通人生半径度量的。

6、大脑腺苷是细胞耗能后的产物。当我们一觉醒来认真工作时，由葡萄糖等物质合成的三磷酸腺苷会为大脑提供能量，供能过程中，三磷酸腺苷会逐级水解为二磷酸腺苷和单磷酸腺苷，并最终水解为大脑腺苷。大脑腺苷会抑制下丘脑中神经元的兴奋，催促神经系统进入睡眠状态，大脑腺苷积累得越多，人越感到困倦。一般来说，当我们晚上睡觉时，大脑会自动清理腺苷。当我们紧张工作时，大脑的高强度运转会让人暂时保持清醒，一旦忙完工作，进入一个相对安静的环境，此时为大脑清理腺苷提供了舒适的环境，人的困意便越来越浓。

这段文字主要回答的问题是：

- A. 大脑腺苷是怎么产生的
- B. 为什么忙完工作安静下来会犯困

- C. 如何让大脑保持清醒的工作状态
- D. 大脑腺苷是怎么影响人的睡眠的

《正确答案》

B

《专家解析》

文段开篇引出话题，当我们认真工作时，由三磷酸腺苷为大脑供能，其最终水解为大脑腺苷。随后介绍大脑腺苷会让人感到困倦，并指出晚上睡觉时，大脑会自动清理大脑腺苷，最后指出当我们紧张工作时，人会暂时保持清醒，但忙完工作且进入相对安静的环境时，人的困意便越来越浓，故文段围绕“工作”与“困意”展开论述，主要回答的问题是“为什么忙完工作安静下来会犯困”，对应B项。

A项，对应文段开头部分，非重点，且缺少文段主题词“工作”和“困意”，排除；

C项，文段并未提及让大脑保持清醒的具体做法，无中生有，排除；

D项，缺少文段主题词“工作”，且文段只提及大脑腺苷让人犯困，“影响人的睡眠”表述不明确，排除。

故正确答案为B。

【文段出处】山东科协每日科普《一坐车就犯困，原来是大脑在清理“垃圾”》

- 7、①随着元朝之后文人画的兴起，偏重于追求“形似”的人物画遭遇冷落
- ②作为中国最早成熟的绘画门类，人物画在画史发展中占据着举足轻重的位置
- ③很多文人画家开始寄情于山水、留连于花鸟
- ④于是，追求“得意忘形”的山水画、花鸟画成为文人们抒情达意、排解忧思的主要画题
- ⑤早期的人物画具有极强的功能性，大多带有传神写照的要求、辅佐教化的意义、祭祀纪念的功能，偏重于绘画的记录性，讲求人物造型的准确生动
- ⑥发展至唐代，人物画逐渐分科，肖像、仕女、道释、风俗、历史故事画等成为专门之学
- 将以上6个句子重新排列，语序正确的是（ ）。

- A. ②⑥③⑤④①
- B. ⑤⑥③①④②
- C. ②⑤⑥①③④
- D. ⑤⑥①③④②

《正确答案》

C

《专家解析》

所有选项都是以②或⑤为首句，⑤句说明“人物画的功能”，②句提出“人物画”这一话题，根据逻辑顺序，应该先讲②句后讲⑤句，排除BD两项。②句后而接的是⑤句或⑥句，⑤句提到“早期的人物画”，⑥句提到“发展至唐代”，根据时间顺序可知，先有⑤句再有⑥句，排除A项。因此正确答案为C。

8、在高空气球技术取得进展的同时，航空和航天技术也迎来了飞速发展时期。在大气层内，飞机是更便捷的飞行工具，而对于那些需要在大气层之上进行的科学研究，卫星提供了更加理想的环境。然而，高空气球这种历久弥新的工具却没有走出人们的视野，目前仍然是重要的科学研究工具。

这段文字的核心观点是：

- A. 高空气球在科学研究中有独特优势
- B. 高空气球比飞机和卫星更重要
- C. 古老的高空气球仍在不断发展
- D. 高空气球可用作科学观测平台

《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/887036152021006112>