# 大庆石化分公司招聘笔试题库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、运气学说,是探讨自然变化的周期性规律及其对人体健康和疾病影响的一门学问。这里讲的周期性规律,是基于自然界六气六律和五气更立的六、五节律,即五运六气节律。运气学说认为,天人合一是天人间动态节律的同步和谐,这是人体健康的基础,而天人合一的失调是一切疾病产生的根本原因。《黄帝内经》中的五运六气学说,传承发挥了中华文明的五六之律,凝聚了黄帝时代的文化精粹,是黄帝文化的活化石,故能成为打开中华文明宝库的钥匙。

上面文字说明的重点是:

- A. 运气学的丰富内涵
- B. 研究运气学的意义
- C. "五运六气"在中华传统文化中的地位
- O D. 运气学探讨的"五运六气"的出处

《正确答案》

C

《答案解析》

文段开篇引出"运气学说"这一概念,并指出"运气学说"中的"周期性规律"是基于"五运六气节律"而建立,进而引出"五运六气节律"这一话题。紧接着从运气学说中"天人合一"的和谐以及失调正反两个方面指出"节律"的重要性。尾句从《黄帝内经》来阐述"五运六气"传承中华文明的五六之律,凝聚黄帝时代的文化精粹,并通过"故"对前文进行总结,强调"五运六气"是打开中华文明宝库的钥匙,对应C项。

- A项,"运气学的丰富内涵"对应首句引出话题部分,非重点,排除;
- B项,"研究运气学的意义"文段未提及,无中生有,排除;
- D项,"五运六气'的出处"文段未提及,无中生有,排除。

故正确答案为C。

# 【文段出处】光明日报《为什么说中医药学是打开中华文明宝库的钥匙》

2、目前我们的城市化道路走了一条不符合中国的道路,为什么?一是现有的城市发展是"关起门来搞城市化",把农民关在城外,自己在城内搞现代化,这是为城市"锦上添花",而不是搞农村"人口城市化"。二是我们在城市化道路上搞"天女散花",强调大力发展小城镇,因为"小城镇,大战略",能解决农村剩余劳动力的大问题。这是一种错误的战略选择和过时观念。实际上这是一种"离土不离乡"传统观念的延续,它实质上就是不愿意让农民进大中城市,不许他们分享大中城市积累的文明成果。

这段文字的主要观点是()。

- A. 城市化就是让农村人口城市化
- B. 城市化就是使农村人口进入大中城市
- C. 城市化就是让农民离土又离乡
- OD. 城市化道路选择要考虑中国国情

《正确答案》

D

《答案解析》

文段首先提出"目前我们的城市化道路走了一条不符合中国的道路"的问题,接着从两方面分析造成这种现象的原因,即意在说明我国的城市化道路选择要考虑中国国情。因此答案选D。

3、《中国诗词大会》这档节目真正实现了"有意义"与"有意思"的融合,人们不仅增长了知识,而且增进了感情。实际上,"诗词综艺热"的出现有着深刻的时代背景。正如语文教育专家所说,这一热点与当代国人强烈呼唤传统文化回归的时代背景紧密相连,是国人文化自信的体现。在文化自觉、文化自信的背景下,优秀传统文化依然有着自己的受众,其关键就在于有没有人去做传播工作,能不能创新传播形式,做到既有趣味又有内涵。

这段文字意在强调:

○ A. "诗词综艺热"体现了传统文化的回归

编码:\*kw@as7ex9tybi1! 大庆石化分公司招聘笔试题库2024

- B. 当代国人的文化需求呈现出多元化的特点
- C. 中国文化自信有着深远的历史和现实意义
- O. 中国传统文化的传播方式需要加大创新力度

《正确答案》

D

《答案解析》

文段首先指出《中国诗词大会》实现了"有意义"与"有意思"的融合,使人们增长了知识、增进了感情,之后通过转折词"实际上"强调"诗词综艺热"的出现,有着时代背景,即当代国人强烈呼唤传统文化回归,体现出国人的文化自信,最后提出对策,即在当前的背景下,优秀传统文化需要创新传播形式,对应D项。

A项"诗词综艺热"、C项"中国文化自信"并非文段重点,文段重在强调"中国传统文化",排除;

B项"多元化"文段未提及, 无中生有, 排除。

故正确答案为D。

【文段出处】北京晨报《诗词热是时代的声音》

4、虽说器物的名称只是一个符号,但名称又往往与我们对器物功能、性质的认定密切相关,尤其是夏商周时期的礼器。因此在器物命名上,我们应该慎重,不能想当然,应尽量避免简单化和先入为主。在考虑器形的同时,更应该通过多学科手段弄清楚器物的功能、用途。此外,考古学界还应该制定某种共同遵守的器物命名标准与规范。唯有如此,我们对古代器物的命名才可能更准确,更具有科学性、规范性和统一性。

下列对材料的理解,错误的是()。

- A. 考古学界以往对器物的命名往往流于简单化和先入为主,不够慎重
- B. 器物的名称不仅是一个符号,还反映了人们对器物功能、性质的认知
- C. 器物的功能、性质、用途以及器形,都是器物命名的依据
- O. 制定器物命名标准与规范是提高器物命名准确性和统一性的必要手段

《正确答案》

Α

《答案解析》

A项,由"因此在器物命名上,我们应该慎重,不能想当然,应尽量避免简单化和先入为主"可知,我们在给器物命名时要避免简单化和先入为主,并没有体现出以往对器物是怎样命名的,表述错误,当选;

B项,由"虽说器物的名称只是一个符号,但名称又往往与我们对器物功能、性质的认定密切相关"可知,表述正确,排除;

C项,由"在考虑器形的同时,更应该通过多学科手段弄清楚器物的功能、用途"可知,表述正确,排除;

D项,由"在考虑器形的同时……此外,考古学界还应该制定某种共同遵守的器物命名标准与规范。唯有如此……更具有科学性、规范性和统一性"可知,制定共同遵守的器物命名标准与规范对提高器物命名准确性和统一性很重要,表述正确,排除。

本题为选非题,故正确答案为A。

# 【文段出处】《开展多学科的现代名物学研究》

5、山有山的雄峻,水有水的柔婉,云有云的缥缈,而表现出的美丽各不相同。如果每个人都成为一道\_\_\_\_\_\_的风景,生活就是绚丽多姿的世界。

填入画横线部分最恰当的一项是:

- A. 熠熠生辉
- B. 引人入胜
- C. 与众不同
- OD. 美轮美奂

《正确答案》

C

#### 《答案解析》

横线处填入成语与"风景"搭配,根据"美丽各不相同"、"生活就是绚丽多姿的世界"可知,横线处需表示每个人都是跟别人不一样、独一无二的风景。C项"与众不同"意为与其他人不一样,符合文意,当选。

A项"熠熠生辉"形容光彩闪耀的样子; B项"引人入胜"多指风景和艺术作品特别吸引人,两项均无法体现跟别人不一样,与文段无法照应,排除; D项"美轮美奂"形容新屋高大美观,也形容装饰、布置等美好漂亮,与"风景"搭配不当,排除。

故正确答案为C。

#### 【文段出处】《让自己成为一道风景》

- 6、下列句子中,没有歧义的一句是()。
  - A. 他先后将该公司的6辆车分别送给副市长和其他领导干部的子女长期使用
  - B. 那天下午,数十位死难者的亲属聚集在矿主的家门口,要求讨个说法
  - C. 本人已八十高龄,体弱多病,目前头脑尚清醒,决定辞世后×楼×室产权归义女李小玲继承,特立此遗嘱
  - D. 奇瑞汽车、江淮汽车的升级换代产品在本届车博会上受到专家的一致好评

#### 《正确答案》

C

# 《答案解析》

A项错误,"子女"的修饰限定语指代不明确,既可理解为"副市长和其他领导干部"的子女,也可理解为只是"其他领导干部"的子女。B项错误,"数十位"的修饰对象不明确,既可指"数十位死难者",也可指"数十位亲属"。D项错误,"升级换代产品"的修饰限定词指代不明,既可指"奇瑞汽车和江淮汽车"的升级换代产品,也可只指"江淮汽车"的升级换代产品。

7、西风带原本是条近乎平直的稳定东行的纬向气流,当气流发生波动时,我们把向南凹的部分称为"槽",向北凸的部分称作"脊"。西风带上"槽"的形成与冷空气的向南移动有关,而"脊"的形成往往意味着中纬度地区有暖空气向北发展。当"脊"不断向北发展,其南部与南方暖空气的联系被中高纬度冷空气截断后,将会形成一个闭合的暖中心,称为"阻塞高压"。这种阻塞高压稳定少动,持续时间长,它破坏了西风带环流,有利于波动的形成和发展,即南北向气流的发展,从而给冷空气的南下打开了"通道"。

这段文字意在说明:

- A. 西风带是如何流动的
- B. 冷空气是如何南下的
- C. "阻塞高压"是如何形成的
- O D. "槽"和"脊"是如何波动的

《正确答案》

В

# 《答案解析》

文段开篇引出话题"西风带"且介绍了"槽"与"脊",接着指出西风带上"槽"的形成与冷空气南下有关,后文说明"脊"的运动会形成"阻塞高压",尾句通过指代词指出"阻塞高压"给冷空气的南下打开了"通道",文段层层递进,论述了冷空气南下的过程,故文段为分总结构,强调冷空气南下的具体过程,对应B项。

A项"西风带是如何流动的"对应文段首句,C项"阻塞高压'是如何形成的"及D项"槽'和'脊'是如何波动的"均对应尾句之前的内容,为前文冷空气南下过程中的具体内容,非文段重点,排除。

故正确答案为B。

# 【文段出处】《关于寒潮的那些事》

8、一个善于思考、用心思考、有强烈创新欲望的人,哪里都是他产生创新火花和灵感的风水宝地。从某种意义上说,无论创作、创新还是创造,都永远属于那些用心思考、积极思考的人。作为教学一线的课堂也是一个不可忽视的创新场所,有许多知识和学术问题等待人们去研究,这里应该成为科技创新的不竭源泉。

这段文字意在说明()。

- A. 课堂也可以成为创新的重要场所
- B. 教师应在课堂上注重创新人才的培养
- C. 善于思考的人才能产生创新的火花
- OD. 课堂教学既要传授知识也要培养创新思维

《正确答案》

Α

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: <a href="https://d.book118.com/20605510202">https://d.book118.com/20605510202</a> 1010040