

深圳地铁笔试历年真题

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、1等星比6等星看起来（ ）。

- A. 亮度相同
- B. 亮的多
- C. 暗的多
- D. 它的亮度是6等星的3倍

《正确答案》

B

《答案解析》

恒星的亮度和它的温度有着密切的关系，用肉眼我们就能区分出恒星间的不同亮度，古代人类按照这种光亮程度的不同，将星光分为6个等级，1等星最亮，而6等星最暗。每等星间亮度相差2.25倍，1等星和6等星间在实际亮度上相差100倍。因此B项正确。

2、我国古代伟大的思想家、哲学家老子说：“有无相生，难易相成，长短相形，高下相盈，音声相和，前后相随。”这是（ ）观点。

- A. 唯心主义
- B. 唯物主义
- C. 形而上学
- D. 朴素辩证法

《正确答案》

D

《答案解析》

题中引文出自《老子》第二章，含义是有和无相互对立而产生，难和易相互对立而完成，长和短相互对立而形成，高和低相互对立而包含，音和声相互对立而和谐，前和后相互对立而随顺，这是永远不变的对立统一体，体现了朴素辩证法的观点。朴素辩证法，即古代原始的辩证法，它直观地认识到一切事物都在普遍联系和运动变化之中，猜测到对立面的统一和斗争。因此D项正确。

3、高温红色预警信号是气象部门通过气象监测在高温到来之前做出的预警信号，以下关于高温红色预警信号的描述正确的是：

- A.
12小时内最高气温将升至 35°C 以上
- B.
12小时内最高气温将升至 37°C 以上
- C.
24小时内最高气温将升至 35°C 以上
- D.
24小时内最高气温将升至 37°C 以上

《正确答案》

D

《答案解析》

本题考查科技常识。

高温预警信号分三级，分别以黄色、橙色、红色表示。其中，高温黄色预警信号是指连续三天日最高气温将在 35°C 以上；高温橙色预警信号是指24小时内最高气温将升至 37°C 以上；高温红色预警信号（最高级别）是指24小时内最高气温将升至 40°C 以上。

故正确答案为D。

4、很多成语是历史的缩影，浓缩了历史的精华片段。下列成语与所涉历史人物对应关系不正确的是：

- A. 因势利导——孙臧
- B. 擘肌分理——管仲
- C. 约法三章——刘邦
- D. 潜精研思——班固

《正确答案》

B

《答案解析》

本题考查人文常识。

A项正确，“因势利导”出自于西汉·司马迁的《史记·孙子吴起列传》，原文为“善战者，因其势而利导之”，指顺着事情发展的趋势向有利的方向引导。马陵之战中，善于用兵的孙臧猜透庞涓轻敌的心理，因势利导，减灶诱敌，营造出齐军士兵胆小逃跑的假象；与此同时，他暗中埋伏弓箭手，等待敌人上当；轻敌的庞涓果然进入圈套，被迫自杀。故所涉历史人物为孙臧。

B项错误，“擘肌分理”出自汉代张衡的《西京赋》，原文为“若其五县游丽辩论之士，街谈巷议，弹射臧否，剖析毫厘，擘肌分理，所好生毛羽，所恶成疮痍”，比喻分析事理十分细致。故所涉历史人物为张衡，而不是管仲。

C项正确，“约法三章”出自汉代司马迁的《史记·高祖本纪》，原文为“与父老约，法三章耳：杀人者死，伤人及盗抵罪”，原指刘邦进入咸阳，废除秦法之后制定出三条简单法令；后泛指约好或提出几条规定，大家共同遵守。故所涉历史人物为刘邦。

D项正确，“潜精研思”出自南朝宋范晔的《后汉书·班固传》，原文为“固以彪所续前史未详，乃潜精研思，欲就其业”，指专心钻研。故所涉历史人物为班固。

本题为选非题，故正确答案为B。

5、龙吸水多发生在海面或湖面上空，具有很大的吸吮作用，可将水吸离水面，形成水柱，甚至与云侧相接。对于这一自然现象，下列说法错误的是（ ）。

- A. 龙吸水其实就是发生在水面上的龙卷风
- B. 龙吸水的形成与暖湿空气强烈上升、冷空气下降有关
- C. 龙吸水漩涡中间的气压极低
- D. 龙吸水过后，这些液体会停留在空中很长一段时间

《正确答案》

D

《答案解析》

本题考查科技常识。

A项正确，龙吸水指的是发生在水面上的龙卷风。龙卷风是一种少见的局地性、小尺度、突发性的强对流天气，是在强烈的不稳定的天气状况下由空气对流运动造成的、强烈的、小范围的空气涡旋。

B、C两项正确，龙吸水的形成与暖湿空气强烈上升、冷空气下降和地形作用等有关。在极度不稳定的天气条件下，空气强烈的对流运动下而产生这一气候特征。当对流时，强烈的暖湿上升气流会与来自各个方向的切变风相互“扭打”的一起，从而像拧成一股绳的效果，而气流中部受到挤压就会上升。此时中间的气压低四周气压高，在空气漩涡在力的作用下越来越猛烈，就形成了一个像“漏斗”的云体。

D项错误，由于重力，液态水不可能长时间在天上。所以龙吸水过后，吸到天上的水就会落下来。就形成了雨，而且是暴雨。

本题为选非题，故正确答案为D。

6、我国要加快完善城乡发展一体化体制机制，着力在城乡规划、基础设施、（ ）等方面推进一体化，形成以工促农、以城带乡、工农互惠、城乡一体的新型工农、城乡关系。

- A. 社会保障
- B. 公共服务
- C. 教育医疗
- D. 社会公平

《正确答案》

B

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/657124156011006123>