

# 行政职业能力测试题

## 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、用手抓过蝴蝶的人通常会有这样的经历，蝴蝶被抓到手中之后，接触到蝴蝶翅膀的手指上会留下一层细细的带有其自身颜色的粉末。蝴蝶翅膀上的粉末的主要作用是：

- A. 防水
- B. 伪装
- C. 防晒
- D. 御寒

【正确答案】

A

【答案解析】

本题考查科技常识。

A项正确，B、C、D三项错误，蝴蝶翅膀上表面有一层鳞片，不同颜色的鳞片成就了蝴蝶琳琅满目的“彩衣”，上面的粉末其实是鳞粉。鳞片的宽度大概为50微米。每片鳞片上都分布着彼此平行的脊状结构，学名脊脉。平行的脊脉之间，不规则地排布着类似蜂窝状的凹坑结构，脊脉间的距离大概为1.8微米，蜂窝状凹坑的尺寸大致为0.9微米。这些凹坑里面分布着大量的空气，同样形成了一个个紧密排列的气垫，和脊脉一起托举着水珠使其不能浸润蝴蝶翅膀，蝴蝶因此才能在雨中翩翩起舞，故蝴蝶翅膀上的粉末的主要作用是防水。

故正确答案为A。

2、行政处罚是指行政机关依法对违反行政管理秩序的公民、法人或其他组织给予制裁的行政行为。据此，下列属于“行政处罚”的是（ ）。

- A. 对醉酒的人约束至酒醒
- B. 对严重违反《公务员法》的公务员给予开除处分
- C. 对到期不缴纳税费的纳税人，按日加收滞纳金税款万分之五的滞纳金
- D. 暂扣违章司机的机动车驾驶证

【正确答案】

D

【答案解析】

《行政处罚法》第八条规定，行政处罚的种类，.....⑤暂扣或者吊销许可证、暂扣或者吊销执照；D项，暂扣违章司机的机动车驾驶证是行政处罚的一种。

3、在自然界中，有些植物的营养器官为了适应不同的环境或行使特殊的生理功能，会发生形态结构上的变异。下列说法正确的是：

- A. 莲藕是该植物的根
- B. 仙人掌的刺是该植物的叶
- C. 榕树的枝干长出的“须”是固定根
- D. 猪笼草用于捕虫的部位是该植物的花

【正确答案】

B

## 【答案解析】

本题考查科技常识。

A项错误，藕是莲科植物茎，并不是根。可餐食也可药用，可生食也可熟食，是常用餐菜之一。

B项正确，仙人掌的刺可以被认为是退化的叶子。当叶片面积变小，就可以减少水分蒸发，使得仙人掌在烈日炎炎里将水分的损失降到最小。仙人掌身上密布着的刺还有保护作用，可以防止兽类啃食。

C项错误，榕树的“须”属于不定根中的气生根，是指由植物茎上发生的，生长在地面以上的、暴露在空气中的根，一般无根冠和根毛的结构，能起到吸收气体、支撑植物体向上生长、保持水分等作用。

D项错误，猪笼草的捕虫笼是猪笼草变形的叶片，当一片新的叶片生长出来时，在笼蔓的末端便已带有一个捕虫笼的雏形，卷须尾部扩大并反卷形成瓶状，可捕食昆虫。

故正确答案为B。

4、习近平总书记在《生物多样性公约》第十五次缔约方大会领导人峰会上，宣布中国正式设立第一批国家公园，下列关于我国国家公园的说法错误的是（ ）。

- A. 海南热带雨林国家公园位于海南岛中部，是热带生物多样性和遗传资源的宝库
- B. 三江源国家公园地处青藏高原腹地，实现了长江、黄河、雅鲁藏布江源头整体保护
- C. 大熊猫国家公园跨四川、陕西和甘肃三省，是野生大熊猫集中分布区和主要繁衍栖息地
- D. 武夷山国家公园跨福建、江西两省，分布有较完整的中亚热带原生性常绿阔叶林生态系统

## 【正确答案】

B

## 【答案解析】

本题考查政治常识。

A项正确，海南热带雨林国家公园位于海南岛中部，区划总面积4269<sup>2</sup>，是我国分布最集中、类型最多样、保存最完好、连片面积最大的大陆性岛屿型热带雨林，是岛屿型热带雨林的代表、热带生物多样性和遗传资源的宝库、海南岛生态安全屏障，具有国家代表性和全球保护意义。

B项错误，三江源国家公园地处青藏高原腹地，是长江、黄河、澜沧江的发源地，素有“中华水塔”“亚洲水塔”之称，是我国重要的生态安全屏障和高原生物种质资源库。故三江源实现的是长江、黄河、澜沧江的整体保护。

C项正确，大熊猫国家公园跨四川、陕西、甘肃三省，总面积27134平方公里，是我国首批以单一物种，并在其主要栖息地整合设立的国家公园，是野生大熊猫集中分布区和主要繁衍栖息地。

D项正确，武夷山国家公园横跨江西、福建两省，是世界自然和文化双遗产的国家公园，属亚热带常绿阔叶林区域，中亚热带原生性常绿阔叶林地带，浙闽山丘甜槠、木荷林区。公园内自然环境多样，发育着多种多样的植被类型，还有210.70平方公里原生性森林植被未受到人为破坏，是世界同纬度保存最完整、最典型、面积最大的中亚热带森林生态系统。

本题为选非题，故正确答案为B。

5、下列与贷款有关的说法错误的是：

- A. 若采用等额本息的还款方式，每月还款额相同
- B. 贷款市场报价利率（LPR）是基于央行公开市场操作利率形成的一种市场化利率
- C. 以公益为目的的非营利法人对外提供的贷款担保是有效的
- D. 学生在校期间的国家助学贷款利息由财政全额补贴

## 【正确答案】

C

## 【答案解析】

本题考查经济常识。

**A项正确**，等额本息还款方式指在贷款期限内每月以相等的还款额足额偿还贷款本金和利息。与之相对的还款方式是等额本金，等额本金指每月还款时偿还的贷款本金相同，利息不等，因此每月还款总额是不等的。

**B项正确**，贷款市场报价利率（LPR）是由具有代表性的报价行，根据本行对最优质客户的贷款利率，以公开市场操作利率（主要指中期借贷便利利率）加点形成的方式报价，由中国人民银行授权全国银行间同业拆借中心计算得出并发布的利率，由中国人民银行授权全国银行间同业拆借中心计算并公布的基础性的贷款参考利率。LPR市场化程度较高，能够充分反映信贷市场资金供求情况，使用LPR进行贷款定价可以促进形成市场化的贷款利率，提高市场利率向信贷利率的传导效率。实际操作中，LPR每月都会进行集中报价和发布。

**C项错误**，根据《民法典》第683条第2款规定：“以公益为目的的非营利法人、非法人组织不得为保证人。”因此，以公益为目的的非营利法人对外提供的担保是无效的。

**D项正确**，2015年7月8日，李克强总理主持召开国务院常务会议。会议决定高校学生在读期间助学贷款利息由财政全额补贴，毕业后在还款期内继续攻读学位或在校期间因病等休学的，也可申请贴息。同时将贷款最长期限由原先的10年、14年，统一延长至20年。

本题为选非题，故正确答案为C。

6、北京2022年冬残奥会闭幕式融入了天干地支元素，下列关于天干地支的说法正确的是：

- A. 天干和地支的数目相同
- B. 生肖与地支可以一一对应
- C. 黄道十二宫以天干命名
- D. 干支纪年周期为12周年

## 【正确答案】

B

## 【答案解析】

本题考查人文常识。

**A项错误**，天干地支，简称为干支，源自中国远古时代对天象的观测，有十天干和十二地支。

**B项正确**，十二生肖和十二地支能够一一对应，为子鼠、丑牛、寅虎、卯兔、辰龙、巳蛇、午马、未羊、申猴、酉鸡、戌狗、亥猪。

**C项错误**，黄道十二宫的宫名是借用附近的星座名字，即白羊宫、金牛宫、双子宫、巨蟹宫、狮子宫、室女宫、天秤宫、天蝎宫、人马宫、摩羯宫、宝瓶宫和双鱼宫。

**D项错误**，干支是天干和地支的总称，十天干和十二地支依次相配，组成六十个基本单位，干支纪年周期为60周年。

故正确答案为B。

7、下列植物与所属树种对应不正确的是：

- A. 云杉——针叶林
- B. 桂花树——灌木
- C. 杨树——阔叶林
- D. 玉兰树——乔木

## 【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/856121123031010113>