

# 2024年日照五莲飞天酒店集团有限公司招聘笔试参考题库附带答案详解

## 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、我国社会主义民族关系的基本特征是平等、团结、互助、和谐，其中（ ）是主线。

- A. 平等
- B. 团结
- C. 互助
- D. 和谐

【正确答案】

B

【答案解析】

B项正确，平等、团结、互助、和谐是我国社会主义民族关系的基本特征，其中平等是基石，团结是主线，互助是保障，和谐是本质。

2、下列画家与其作品的对应关系不正确的是：

- A. 德国画家米勒——《拾穗者》
- B. 元代画家赵孟頫——《秋郊饮马图》
- C. 西班牙画家毕加索——《格尔尼卡》
- D. 五代南唐画家顾闳中——《韩熙载夜宴图》

【正确答案】

A

【答案解析】

本题考查人文常识。

A项错误，《拾穗者》是法国巴比松派画家让·弗朗索瓦·米勒于1857年创作的一幅布面油画，现存放在巴黎的奥塞美术馆中。该画描绘了农村秋季收获后，人们从地里拣拾剩余麦穗的情景。

B项正确，《秋郊饮马图》是元代画家赵孟頫创作的绢本设色画，现收藏于北京故宫博物院。此幅作品描绘的是初秋时节，牧马人在荒野牧马的情景。

C项正确，《格尔尼卡》是西班牙立体主义画家帕勃洛·鲁伊斯·毕加索于20世纪30年创作的一幅巨型油画。该画以法西斯纳粹轰炸西班牙北部巴斯克的重镇格尔尼卡为主题，表现了法西斯战争给人类的灾难。

D项正确，《韩熙载夜宴图》是五代十国时期南唐画家顾闳中的绘画作品，描绘了官员韩熙载家设夜宴载歌行乐的场面。此画描绘的是一次完整的韩府夜宴过程，即琵琶演奏、观舞、宴间休息、清吹、欢送宾客五段场景。

本题为选非题，故正确答案为A。

3、资本主义社会管理和社会主义社会管理在目的上（ ）。

- A. 都是一样的
- B. 是不一样的
- C. 有相同的部分，但在本质上是不同的
- D. 以上都是错的

【正确答案】

C

【答案解析】

管理的一般性和特殊性决定了资本主义社会管理和社会主义社会管理在目的上有相同的部分，但在本质上是不同的。在资本主义社会，管理是在资本主义社会的经济政治关系中进行的，管理在协调社会生产的同时，更是为资本增值和榨取剩余价值服务的；在承担社会公共职能的同时，更是为维护资本主义的政治统治秩序服务的。在社会主义社会，管理则是为最广大人民群众的利益服务的。因此C项正确。

4、下列关于我国民主党派和无党派人士的说法，不正确的是：（ ）

- A. 工商联不属于民主党派
- B. 民主党派是参政党，不是在野党
- C. 无党派人士是指既不参加中国共产党也不参加民主党的普通群众
- D. 中国共产党与民主党派将长期共存，互相监督，肝胆相照，荣辱与共

【正确答案】

C

【答案解析】

**AB**两项，民主党派指在大陆的中华人民共和国政党，除执政党中国共产党以外的八个参政党的统称。它们是：中国国民党革命委员会、中国民主同盟、中国民主建国会、中国民主促进会、中国农工民主党、中国致公党、九三学社、台湾民主自治同盟；**C**项，《关于加强无党派人士工作的意见》中无党派人士指没有参加任何党派、对社会有积极贡献和一定影响的人士，其主体是知识分子；**D**项，中国共产党与各民主党派合作的基本方针是“长期共存、互相监督、肝胆相照、荣辱与共”。合作方式为中国共产党领导的多党合作和政治协商制度。

5、关于古城，下列说法错误的是：

- A. 丽江古城位于洱海盆地
- B. 阆中古城是古代巴蜀的军事重地
- C. 徽州古城具有“城套城”的建筑风格
- D. 平遥古城的民居建筑呈现左右对称的特点

【正确答案】

A

【答案解析】

本题考查地理国情。

**A**项错误，洱海盆地是一个断陷型的山间小盆地，其范围内有大理古城、崇圣寺三塔、蝴蝶泉等风景名胜。丽江古城位于云南省丽江市古城区，坐落在丽江坝中部，距离洱海160多公里，不在洱海盆地范围内。

**B**项正确，阆中古城地处四川盆地东北部，位于嘉陵江中游，秦巴山南麓。山围四面，水绕三方。东靠巴中市、仪陇县，南连南部县，西邻剑阁县，北接苍溪县。2000多年来，一直是巴蜀要冲，军事重镇。

**C**项正确，徽州古城，又名歙县古城，古称新安郡。始建于秦朝，自唐代以来，一直是徽郡、州、府治所在地，故县治与府治同在一座城内，形成了城套城的独特风格。

**D**项正确，平遥古城位于山西省晋中市平遥县。古城较为完好地保留着明清时期县城的基本风貌，民居建筑布局严谨，轴线明确，左右对称、主次分明、轮廓起伏，外观封闭，大院深深。

本题为选非题，故正确答案为A。

6、任何科学理论都不能穷尽真理，而只能在实践中不断开辟认识真理的道路，这说明：

- A. 真理具有绝对性
- B. 真理具有相对性
- C. 真理具有客观性
- D. 真理具有全面性

【正确答案】

B

## 【答案解析】

本题考查政治常识。

**A项错误**，真理的绝对性是指人类的认识按其本性来说，能够正确认识无限发展着的物质世界，认识每前进一步就是对无限发展着的世界的一次接近，这是绝对的、无条件的。但这并不能说明和解释真理只能在实践中不断完善这一层意思。

**B项正确**，真理具有相对性是指人们在一定条件下对客观过程及其发展规律的正确认识总是有局限性的、不完全的。任何真理性的认识，都只是对该对象的一定程度和一定层次的近似正确的反映。因此，任何科学理论都不能穷尽真理，而只能在实践中不断开辟认识真理的道路。

**C项错误**，真理是人对客观事物及其规律的正确反映。真理的客观性就是真理的内容不依人的意识而转移，真理的客观性与题干中所表达的意思无关。

**D项错误**，在同一领域真理只有一个，它是对一切客观事物的总的评价，因此真理具有全面性。这也与题干所述内容无关。

故正确答案为**B**。

7、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 $\text{km}^2$ ，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为核心，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**。

8、核聚变是指由质量小的原子，在一定条件下，发生原子核互相聚合作用，生成新的质量更重的原子核，并伴随能量释放的一种核反应形式。关于核聚变，下列说法正确的是（ ）。

- A. 根据核聚变的原理可以制造原子弹，在第二次世界大战期间就已经投入使用
- B. 可控核聚变能够向人类提供取之不尽的能源，目前只有美国掌握了这一技术
- C. 核聚变是一个非常剧烈的过程，因此核聚变只有在实验环境下才能发生
- D. 与核裂变核电技术相比，核聚变技术的一个明显优势是不会产生放射性核废料

## 【正确答案】

**D**

## 【答案解析】

**A项错误**，原子弹是根据由同类核裂变反应构成的链式反应原理制造的。**B项错误**，目前人类还没有掌握实现可控核聚变的手段，包括美国在内。**C项错误**，核聚变过程在宇宙中广泛存在，比如太阳的光和热就来自于内部的核聚变。**D项正确**，核聚变的反应过程是氘原子和氚原子聚合成为氦原子和中子，不会产生放射性元素；而目前核电站采用的核裂变技术，由于其裂变产物具有放射性，处理不当将造成核污染。

9、经济增长方式是指（ ）。

- A. 经济发展的目标形式

- B. 经济发展的决策模式
- C. 资源的总体配置方式
- D. 宏观调控的主要方式

【正确答案】

C

【答案解析】

经济增长方式是指资源的总体配置方式，即决定经济增长的各种要素的组合方式及各种要素组合起来推动经济增长的方式。因此C项正确。

10、下列剧种与经典剧目对应不正确的是（ ）。

- A. 黄梅戏——《天仙配》
- B. 豫剧——《花木兰》
- C. 越剧——《红楼梦》
- D. 昆曲——《女驸马》

【正确答案】

D

【答案解析】

本题考查人文常识。

**A项正确**，黄梅戏，原名黄梅调、采茶戏等，起源于湖北黄梅，发展壮大于安徽安庆。黄梅戏与京剧、越剧、评剧、豫剧并称“中国五大戏曲剧种”，也是安徽省的主要地方戏曲剧种。黄梅戏的优秀剧目有《天仙配》《牛郎织女》《槐荫记》《女驸马》《孟丽君》《夫妻观灯》等。

**B项正确**，豫剧，是中国五大戏曲剧种之一、中国第一大地方剧种，是主要流行于河南、河北、山东，流传中国各地的传统戏剧，国家级非物质文化遗产之一。代表剧目有《花木兰》《穆桂英挂帅》《秦雪梅》《桃花庵》等。

**C项正确**，越剧是中国第二大剧种，有第二国剧之称。发源于浙江嵊州，发祥于上海。越剧长于抒情，以唱为主，声音优美动听，表演真切动人，唯美典雅，极具江南灵秀之气；多以“才子佳人”题材为主。越剧的代表作品有《梁山伯与祝英台》《红楼梦》《西厢记》《祥林嫂》等。

**D项错误**，昆曲原名“昆山腔”（简称“昆腔”），是中国古老的戏曲声腔、剧种，现又被称为“昆剧”，是汉族传统戏曲中最古老的剧种之一。其中有影响而又经常演出的剧目如：王世贞的《鸣凤记》，汤显祖的《牡丹亭》《紫钗记》《邯郸记》《南柯记》，沈璟的《义侠记》等。《女驸马》是黄梅戏的经典剧目。

本题为选非题，故正确答案为D。

11、下列说法正确的是（ ）。

- A. 地球上的火山与地震绝大多数分布在海洋与陆地的交界线
- B. 环太平洋沿岸山脉以及横贯亚欧大陆南部和非洲西北部的山脉带是世界地震火山活跃最剧烈的地带
- C. 由于大洋中脊的板块张裂作用，太平洋的面积正逐步扩大
- D. 大陆板块与大洋板块相撞处，大陆板块俯冲到大洋板块之下，往往形成海沟

【正确答案】

B

【答案解析】

**B项正确**，环太平洋沿岸山脉以及横贯亚欧大陆南部和非洲西北部的山脉带是世界地震火山活跃最剧烈的地带。**A项错误**，地球上的火山和地震绝大多数分布在板块的交界处。**C项错误**，中洋脊地震带地震频率并不高，且几乎都是浅层地震。这不能说明太平洋的面积正在逐渐扩大。**D项错误**，在地质学上，海沟被认为是海洋板块和大陆板块相互作用的结果。密度较大的海洋板块以30度上下的角度插到大陆板块的下面，两个板块相互摩擦，形成长长的“V”字型凹陷地带就是海沟。

12、第一次国共合作实现后，以（ ）为中心汇集全国革命力量，很快开创了反对帝国主义和封建军阀的革命新局面。

- A. 北京
- B. 广州
- C. 上海
- D. 武汉

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/628037031053006055>