

义乌市市场集团招聘试卷

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、有氧运动是指人体在氧气充分供应的情况下进行的体育锻炼。即在运动过程中，人体吸入的氧气与需求相等，达到生理上的平衡状态。关于有氧运动，下列说法错误的是（ ）。

- A. 是不是“有氧运动”，衡量的标准是心率
- B. 有氧运动强度低，有节奏，持续时间较长
- C. 有氧运动越多越好
- D. 快走、慢跑、游泳、健身操、骑自行车等项目属于有氧运动

《正确答案》

C

《答案解析》

C项，虽然有氧运动是一种有效的脂肪消耗办法，但长时间的有氧锻炼消耗的不仅仅是脂肪，而且还包括肌肉，并非“有氧运动越多越好”。

2、根据我国《宪法》规定，乡、镇一级的人民代表大会每届任期（ ）。

- A. 三年
- B. 四年
- C. 五年
- D. 十年

《正确答案》

C

《答案解析》

《宪法》第九十八条规定，地方各级人民代表大会每届任期五年。

3、假如地球上没有大气，我们将看不到（ ）。

- A. 太阳黑子
- B. 恒星的光芒
- C. 流星现象
- D. 彗星的长尾

《正确答案》

C

《答案解析》

因为流星现象是由于陨石与大气摩擦燃烧而产生的，若地球上没有大气，我们将看不到流星。因此C项正确。

4、乳畜业主要分布在北美五大湖地区、西欧、中欧、澳大利亚、新西兰，在我国主要分布在内蒙古高原和北京、上海等大城市周围。下列关于其分布原因，说法不正确的是：

- A. 温和多雨的气候有利于作为饲料的多汁牧草的生长
- B. 当地居民的饮食习惯使得市场对乳制品的需求量大
- C. 乳制品不耐储存且运输不便，故一般紧邻消费市场
- D. 人口稠密、劳动力资源丰富的地区利于规模化生产

《正确答案》

D

《答案解析》

本题考查科技常识。

A、B、C三项正确，乳畜业是随着城市的发展而产生的一种面向城市市场的商品化、集约化、畜牧业地域类型，其生产对象是奶牛，产品主要是牛奶及其制品，如奶粉、黄油和奶酪。市场和饲料供应是影响乳畜业生产的两个重要因素。就饲料供应因素来看北美五大湖地区、西欧、中欧、澳大利亚、新西兰及我国内蒙古高原等地区的自然地理环境和气候有利于多汁牧草的生长，可以为奶牛供应丰富优质的饲料；就市场因素来看，西欧等地区城市化程度较高，经济发达，人们有饮用牛奶的习惯；另外，大城市人口稠密，需要大量的新鲜牛奶以及牛奶制品。而受新鲜牛奶保质期较短的影响，储存运输不便，乳畜业一般建在大城市周围。

D项错误，西欧、我国内蒙古高原地区并非人口稠密、劳动力资源丰富地区，因此并非人口稠密、劳动力资源丰富的地区利于规模化生产，而是机械化水平较高的地区更加有利于乳畜业的规模化生产。

本题为选非题，故正确答案为D。

5、下列关于行政许可的表述中，错误的是（ ）。

- A. 实施行政许可，应当遵循便民的原则，提高办事效率，提供优质服务
- B. 公民、法人或者其他组织依法取得的行政许可受法律保护，行政机关不得擅自改变已经生效的行政许可
- C. 行政许可的实施和结果，除涉及国家秘密的外，应当公开
- D. 公民、法人或者其他组织对行政机关实施行政许可，享有陈述权、申辩权

《正确答案》

C

《答案解析》

行政许可是指国家行政机关对不特定的一般人依法负有不作为义务的事项，在特定条件下，对特定对象解除禁令，允许他作为的行政活动。A项，《中华人民共和国行政许可法》第六条规定，实施行政许可，应当遵循便民的原则，提高办事效率，提供优质服务。表述正确，排除。B项，《中华人民共和国行政许可法》第八条第一款规定，公民、法人或者其他组织依法取得的行政许可受法律保护，行政机关不得擅自改变已经生效的行政许可，表述正确，排除。C项，《中华人民共和国行政许可法》第五条第二款规定，有关行政许可的规定应当公布；未经公布的，不得作为实施行政许可的依据。行政许可的实施和结果，除涉及国家秘密、商业秘密或者个人隐私的外，应当公开。选项中只提到国家秘密，说法有误，当选。D项，《中华人民共和国行政许可法》第七条规定，公民、法人或者其他组织对行政机关实施行政许可，享有陈述权、申辩权，有权依法申请行政复议或者提起行政诉讼，其合法权益因行政机关违法实施行政许可受到损害的，有权依法要求赔偿。表述正确，排除。

6、下列哪项不属于我国在经济疲软时期应该采取的财政政策？（ ）

- A. 增加政府开支，扩大预算支出规模
- B. 减少税收，增加人们的可支配收入
- C. 扩大政府公债购买规模
- D. 降低央行再贴现率

《正确答案》

D

《答案解析》

一国的经济政策主要分为财政政策和货币政策两部分。财政政策是指国家根据一定时期政治、经济、社会发展的任务而规定的财政工作的指导原则，通过财政支出与税收政策来调节总需求。货币政策是指政府或中央银行为影响经济活动所采取的措施，尤指控制货币供给以及调控利率的各项措施。D项，降低央行再贴现率会增加货币供给，属于货币政策。

7、南极上空臭氧空洞的形成是因为（ ）。

- A. 太阳光太强
- B. 南极太冷
- C. 人类活动中排放大量氟化化合物的缘故
- D. 空气中二氧化碳太多，形成温室效应

《正确答案》

C

《答案解析》

C项正确，日常使用的电冰箱、空调器中的制冷剂，工业上用做发泡剂和洗涤剂的主要成分是“氟里昂—11”和“氟里昂—12”。这些物质易挥发，当它们散发到臭氧层中后，在紫外线的照射下，分解出破坏臭氧的杀手——“氯原子”，一个氯原子可以杀掉十万个臭氧分子，臭氧分子被大量消耗后形成臭氧空洞。

8、公文语言的第一要求是（ ）。

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/778120054010006032>