

2024年辽宁鞍山国家高新技术产业开发区面向社会事业单位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、扩张性货币政策主要指（ ）。

- A. 降低贴现率
- B. 提高法定存款准备金率
- C. 提高贴现率
- D. 政府发行国库券

【正确答案】

A

【答案解析】

扩张性货币政策是指货币当局或中央银行超过经济的通常需要扩大货币供应量的政策措施。扩张性的货币政策工具主要有降低法定存款准备金率、降低贴现率和公开市场操作。提高法定存款准备金率、提高贴现率、政府发行国库券都会削减货币的供应量，属于紧缩性的货币政策。因此A项正确。

2、伴随着冬奥会的召开，2022年北京冬季奥运会吉祥物冰墩墩受到群众喜爱。以下未经授权使用冰墩墩行为，符合法律规定的是：

- A. 美甲店为顾客制作冰墩墩造型的美甲图案
- B. 软件商将冰墩墩改编成漫画形象、表情包
- C. 艺校美术教师让学生临摹冰墩墩的形象图
- D. 理发店理发师给顾客剪冰墩墩形象的发型

【正确答案】

C

【答案解析】

本题考查法律常识。

C项正确，A、B、D三项错误，根据《中华人民共和国著作权法》第二十四条规定：“在下列情况下使用作品，可以不经著作权人许可，不向其支付报酬，但应当指明作者姓名或者名称、作品名称，并且不得影响该作品的正常使用，也不得不合理地损害著作权人的合法权益：……（六）为学校课堂教学或者科学研究，翻译、改编、汇编、播放或者少量复制已经发表的作品，供教学或者科研人员使用，但不得出版发行；……”艺校美术教师让学生临摹冰墩墩的形象图不需要授权，其他各项均属于商业行为，需要取得授权。

故正确答案为C。

3、从生物学角度来讲，下列骨髓配对移植成功概率最大的是：

选项	捐髓者	受捐者	备注
A	父亲	女儿	两人血型相同
B	丈夫	妻子	共同生活近50年，感情深厚，生活习惯一致
C	哥哥	妹妹	同父同母兄妹，年龄相差12岁
D	孙子	爷爷	爷爷曾为孙子捐出血液和部分肝脏

- A. A
- B. B
- C. C
- D. D

【正确答案】

C

【答案解析】

骨髓移植即造血干细胞移植，是指正常人的造血干细胞通过静脉输注到患者体内，重建患者的造血功能和免疫功能，达到治疗某些疾病的目的。

在移植过程中人类白细胞抗原（HLA），是决定移植排斥反应高低的重要因素。在进行骨髓和其它器官移植时，供者和受者之间人类白细胞抗原（HLA）相容程度越高，排斥反应的发生率就越低，移植成功率和移植器官长期存活率就越高；反之，就越容易发生排斥反应。

A项错误，骨髓配型是做HLA分型，和血型无关，且子女与父母之间只有一半HLA抗原相合的机会（因为染色体一半来自父亲、另一半来自母亲），不可能有完全相合的机会，医学上叫做半相合，通常不能相互移植。

B项错误，丈夫和妻子之间没有血缘关系，而人类非血缘关系的HLA型别中，相合几率是四百分之一到万分之一。

C项正确，理论上说，HLA配型完全相合在同卵（同基因）双生兄弟姐妹间最高为100%，在非同卵（异基因）双生或亲生兄弟姐妹间其次，为1/4。兄妹二人虽然年龄相差12岁，但由于同父同母，配对移植成功率相比其它三个选项是最高的。

D项错误，爷爷为孙子献血和肝脏只能说明血型一致以及肝脏匹配度高，并不能说明HLA配型相合度高。

故正确答案为C。

4、夏日雷雨过后，人们会感到空气特别清新。其主要原因是（ ）。

- A. 雷雨过后，空气湿度增加
- B. 雷雨过程中气温快速下降
- C. 雷雨过程中雷电导致空气中的臭氧分子增加
- D. 雷雨过程中空气中的灰尘随雨水降落到地面

【正确答案】

C

【答案解析】

C项正确，在闪电时，发生的化学变化会使空气中的氧气有些变成了臭氧。它能净化空气，使空气清新，因此人们感到空气特别清新。

5、下列典故中，除了哪一项，都和《孟子》有关？（ ）

- A. 出类拔萃
- B. 始作俑者
- C. 见贤思齐
- D. 好为人师

【正确答案】

C

【答案解析】

C项，“见贤思齐”出自孔子的《论语·里仁》“见贤思齐焉，见不贤而内自省也”，与《孟子》无关。

6、在“工业的血液——石油文化展”上，最不可能出现的事物是：

- A. 《梦溪笔谈》原文摘录
- B. “磕头机”的三维模型
- C. 沥青的生产流程示意图
- D. 湖南省油田增产的喜报

【正确答案】

D

【答案解析】

本题考查科技常识。

A项正确，石油一词最早出现在北宋沈括的《梦溪笔谈》，书中记载“鄜延境内有石油，旧说‘高奴县出脂水’，即此也。”

B项正确，“磕头机”专业名称叫抽油机，是开采石油的一种机器设备。目前油田中最常见的是游梁式抽油机，主要由驴头—游梁—连杆—曲柄机构、减速箱、动力设备和辅助装备四大部分组成。工作时，电动机的转动经变速箱、曲柄连杆机构变成驴头的上下运动，驴头经光杆、抽油杆带动井下抽油泵的柱塞作上下运动，从而不断地把井中的原油抽出井筒。这一过程好像在重复人类磕头的动作，因而俗称“磕头机”。

C项正确，沥青主要可以分为天然沥青、焦油沥青和石油沥青三种。天然沥青是石油渗出地表经长期暴露和蒸发后的残留物；焦油沥青是煤、木材等有机物干馏加工所得的焦油经再加工后的产品；石油沥青是将精制加工石油所残余的渣油，经适当的工艺处理后得到的产品。

D项错误，中国现在的油田主要分布在西北、甘肃、青海、陕西、新疆等地。湖南省到目前为止还没有发现可供大规模开采的油田。

本题为选非题，故正确答案为D。

7、由黄土高原携带来的泥沙冲积而成的平原是（ ）。

- A. 华北平原
- B. 东北平原
- C. 成都平原
- D. 长江中下游平原

【正确答案】

A

【答案解析】

华北平原是由黄河、淮河、海河冲积而成，其黄土主要来自黄土高原，因而又称黄淮海平原。全境属温带季风气候，北京是华北平原最大的城市。

8、为了实现长远目标，中国共产党采取渐进策略，提出一个时期内的目标任务和实现路径，一步一步推进，积小胜为大胜。过去一百年，党向人民、向历史交出了一份优异的答卷。现在，党团结带领中国人民又踏上了实现第二个百年奋斗目标新的赶考之路。从马克思主义哲学角度看，这体现了：

- A. 普遍性和特殊性的统一
- B. 内因与外因的辩证统一
- C. 量变与质变的辩证统一
- D. 前进性与曲折性的统一

【正确答案】

C

【答案解析】

本题考查政治常识。

A项错误，普遍性和特殊性的辩证统一即共性与个性的辩证统一。共性指不同事物的普遍性质；个性指一事物区别于其他事物的特殊性质。本题题干不存在共性与个性辩证关系的有关表述。

B项错误，内因和外因是唯物辩证法关于事物发展原因和动力的一对基本范畴。内因指事物发展变化的内部原因，即内部矛盾；外因指事物发展变化的外部原因，即外部矛盾，是一事物和他事物之间的外在联系和相互作用。本题题干不存在内因与外因辩证关系的有关表述。

C项正确，量变是指事物量的规定性的变化，是事物数量的增减、场所的变更以及事物内部各个组成部分在空间排列组合上的变化。质变是指事物根本性质的变化。“一步一步推进，积小胜为大胜”体现了事物的发展总是从量变开始的，量变是质变的必要准备，质变是量变的必然结果。“现在，党团结带领中国人民又踏上了实现第二个百年奋斗目标新的赶考之路”体现了量变引起质变，质变又为新的量变开辟道路，事物在新质的基础上开始新的量变，为更新的质变做准备。

D项错误，唯物辩证法认为，事物发展的总趋势是前进的，新事物必然战胜旧事物。前途是光明的，道路是曲折的。任何事物的发展都是前进性与曲折性的统一。在前进中有曲折，在曲折中向前进，是一切新事物发展的途径。本题题干不存在前进性与曲折性辩证关系的有关表述。

故正确答案为C。

9、2015年10月29日十八届五中全会通过的《中共中央关于制定国民经济和社会发展第十三个五年规划的建议》指出，实现全面建成小康社会奋斗目标，要坚持人民主体地位，保障人民（ ）权利，充分调动人民积极性、主动性、创造性。

- A. 全面参与、全面管理
- B. 民主管理、民主监督
- C. 平等参与、平等发展
- D. 广泛参与、共同进步

【正确答案】

C

【答案解析】

2015年10月29日十八届五中全会通过的《中共中央关于制定国民经济和社会发展第十三个五年规划的建议》指出，如期实现全面建成小康社会奋斗目标，推动经济社会持续健康发展，必须坚持人民主体地位。发展人民民主，维护社会公平正义，保障人民平等参与、平等发展权利，充分调动人民积极性、主动性、创造性。因此答案选C。

10、党政机关联合行文一般使用（ ）机关的版头。

- A. 党委
- B. 行政
- C. 上级
- D. 其他

【正确答案】

A

【答案解析】

A项正确，《党政机关公文处理工作条例》第九条规定，公文一般由份号、密级和保密期限、紧急程度、发文机关标志、发文字号、签发人、标题、主送机关、正文、附件说明、发文机关署名、成文日期、印章、附注、附件、抄送机关、印发机关和印发日期、页码等组成。……④发文机关标志。由发文机关全称或者规范化简称加“文件”二字组成，也可以使用发文机关全称或者规范化简称。联合行文时，发文机关标志可以并用联合发文机关名称，也可以单独使用主办机关名称。

11、下列选项中，属于第二次工业革命时期的发明的是（ ）。

- A. 蒸汽机
- B. 轮船
- C. 汽车
- D. 电视机

【正确答案】

C

【答案解析】

第二次工业革命起于19世纪七十年代，科学技术的突出发展主要表现在三个方面，即电力的广泛应用、内燃机和新交通工具的创制、新通讯手段的发明。C项，1885年，德国人卡尔·本茨成功地制造了第一辆由内燃机驱动的汽车。

12、“每一场革命都有它自身的传奇。毛泽东率领数万工农红军所完成的战略转移，就是中国革命史上的伟大传奇。”下列选项中，（ ）是描述这一“伟大传奇”的诗词。

- A. 天连五岭银锄落，地动三河铁臂摇。借问瘟君欲何往，纸船明烛照天烧。
- B. 钟山风雨起苍黄，百万雄师过大江。虎踞龙盘今胜昔，天翻地覆慨而慷。
- C. 一山飞峙大江边，跃上葱茏四百旋。冷眼向洋看世界，热风吹雨洒江天。
- D. 金沙水拍云崖暖，大渡桥横铁索寒。更喜岷山千里雪，三军过后尽开颜。

【正确答案】

D

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/496123122103010112>