

中核集团在线测评试题

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、由商品的价格变动所引起的商品相对价格的变动，进而由商品的相对价格变动所引起的商品需求量的变动，称为（ ）。

- A. 挤出效应
- B. 替代效应
- C. 收入效应
- D. 外部效应

《正确答案》

B

《答案解析》

替代效应是指由商品的价格变动所引起的商品相对价格的变动，进而由商品的相对价格变动所引起的商品需求量的变动。因此B项正确。

2、雾凇是我国北方冬季一种常见的自然现象。下列有关雾凇的说法错误的一项是（ ）。

- A. 我国是最早记载雾凇的国家，在《春秋》一书中就有相关的记载，但是“雾凇”一词在南北朝时期才正式出现
- B. 雾凇是一种类似霜降的自然现象，我国一般只有在北方才能看到这种冰雪美景
- C. 雾凇是一种非常迷人的自然景象，但是它有时候也会成为自然灾害
- D. 雾凇是在空气层中水汽直接凝华，或过冷却雾滴直接冻结在地物迎风面上的乳白色冰晶

《正确答案》

B

《答案解析》

B项错误，雾凇在我国南方高山地区也很常见，只要雾中有过冷却水滴，并达到一定温度就可以形成。A项正确，《春秋》中有关于“树稼”的记载，其实就是现在所称的雾凇。“雾凇”一词最早出现于南北朝时期吕忱所编的《字林》中。C项正确，严重的雾凇有时候会将电线、树木压断，造成损失。D项正确，雾凇是在空气层中水汽直接凝华，或过冷却雾滴直接冻结在地物迎风面上的乳白色冰晶。

3、下列关于推进“十二五”期间资源节约和环境保护的表述，不正确的是（ ）。

- A. 我国耕地资源有限，要加大耕地保护工作的力度
- B. 提高森林蓄积量和覆盖率是“十二五”期间的重要任务
- C. 提高化石能源消费的比重，以降低能耗总值和排放水平
- D. 坚持保护优先和自然修复为主，加大生态保护和建设力度

《正确答案》

C

《答案解析》

C项，“十二五”规划在“推动能源生产和利用方式变革”一章中提到，要“推进能源多元清洁发展”，而不是“提高化石能源消费的比重”。

4、甲某开了一家手机专卖店，门口立有一块木板，上书“假一罚十”四个醒目大字。乙从该店购买了一部手机，后经有关部门鉴定，该手机属于假冒产品，乙遂要求甲履行其“假一罚十”的承诺。

对甲乙二人的争议，下列哪一选项是正确的？（ ）

- A. “假一罚十”过分加重了甲的负担，属于无效的法律条款
- B. “假一罚十”没有被订入合同之中，故对甲没有约束力
- C. “假一罚十”显失公平，甲有权请求法院予以变更或者撤销
- D. “假一罚十”是甲自愿作出的真实意思表示，应当认定为有效

《正确答案》

D

《答案解析》

民事法律关系在大多数情况下是由当事人根据其意思自主设定的，法律只是对意思表示规定严格的条件而已。“假一罚十”是甲自愿作出的真实意思表示，没有对方的欺诈、胁迫等，且没有违反法律、行政法规的规定，应当认定为有效。

5、甲系某地不动产登记中心工作人员，利用收取买房托管资金等职务便利，采取收取托管资金不入账等方式，非法获取人民币6000多万元，并用于个人奢侈消费，至案发时已挥霍殆尽。甲的行为构成：

- A. 贪污罪
- B. 挪用公款罪
- C. 私分国有资产罪
- D. 滥用职权罪

《正确答案》

A

《答案解析》

本题考查法律常识。

A项正确，根据《中华人民共和国刑法》第三百八十二条第一款规定：“国家工作人员利用职务上的便利，侵吞、窃取、骗取或者以其他手段非法占有公共财物的，是贪污罪。”第九十三条规定：“本法所称国家工作人员，是指国家机关中从事公务的人员。国有公司、企业、事业单位、人民团体中从事公务的人员和国家机关、国有公司、企业、事业单位委派到非国有公司、企业、事业单位、社会团体从事公务的人员，以及其他依照法律从事公务的人员，以国家工作人员论。”题中，甲作为国家工作人员，利用职务上的便利将6000多万元非法占为己有，构成贪污罪。

B项错误，根据《中华人民共和国刑法》第三百八十四条第一款规定：“国家工作人员利用职务上的便利，挪用公款归个人使用，进行非法活动的，或者挪用公款数额较大、进行营利活动的，或者挪用公款数额较大、超过三个月未还的，是挪用公款罪，处五年以下有期徒刑或者拘役；情节严重的，处五年以上有期徒刑。挪用公款数额巨大不退还的，处十年以上有期徒刑或者无期徒刑。”挪用公款罪的行为人仅是挪用，不以非法占为己有为目的。题中，甲将6000多万元用于个人奢侈消费，至案发时已挥霍殆尽，明显具有非法占为己有的目的，不构成挪用公款罪。

C项错误，根据《中华人民共和国刑法》第三百九十六条第一款规定：“国家机关、国有公司、企业、事业单位、人民团体，违反国家规定，以单位名义将国有资产集体私分给个人，数额较大的，对其直接负责的主管人员和其他直接责任人员，处三年以下有期徒刑或者拘役，并处或者单处罚金；数额巨大的，处三年以上七年以下有期徒刑，并处罚金。”题中，甲并未将国有资产私分，不构成私分国有资产罪。

D项错误，根据《中华人民共和国刑法》第三百九十七条第一款规定：“国家机关工作人员滥用职权或者玩忽职守，致使公共财产、国家和人民利益遭受重大损失的，处三年以下有期徒刑或者拘役；情节特别严重的，处三年以上七年以下有期徒刑。本法另有规定的，依照规定。”题中，甲并未滥用职权，而是利用职务上的便利非法占有公共财物，不构成滥用职权罪。

故正确答案为A。

6、19世纪晚期和20世纪早期，物理学发生的革命性变化，不包括（ ）。

- A. 伦琴发现放射现象
- B. 居里夫妇发现放射性元素镭
- C. 电磁感应现象发现
- D. 爱因斯坦提出相对论

《正确答案》

C

《答案解析》

C项，迈克尔·法拉第于1831年发现了电磁感应现象，属于19世纪中期；**A项**，德国著名物理学家伦琴发现X射线是1895年1月；**B项**，居里夫妇发现放射性元素镭是1896年；**D项**，爱因斯坦提出相对论是在1915年，均属于19世纪晚期和20世纪早期。

7、大兴安岭在我国地理分界上的作用是（ ）。

①既是中温带和暖温带，又是高原和平原之间的分界线；②既是季风区和非季风区，又是耕作区与畜牧区之间的分界线；③既是地势第一、二阶梯，又是内、外流域之间的分界线；④既是森林和草原，又是半湿润区和半干旱区之间的分界线

- A. ①②
- B. ②③
- C. ①③
- D. ②④

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/615004331130011231>