

糖业公司招聘公告笔试题目

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、下列典故中，与古人勤学无关的是：

- A. 韦编三绝
- B. 凿壁偷光
- C. 悬梁刺股
- D. 寻章摘句

【正确答案】

D

【答案解析】

本题考查人文常识。

A项正确，“韦编三绝”是指孔子反复阅读《周易》而使编联简册的牛皮带子多次断开，用来比喻读书勤奋。

B项正确，“凿壁偷光”是指西汉文学家匡衡幼时凿穿墙壁引邻舍之烛光读书，终成一代文学家，用来形容家贫而读书刻苦。

C项正确，“悬梁”是指东汉时孙敬将绳子的一头绑在自己头发上，另一头绑在房梁上，打瞌睡时一低头绳子就会扯痛头皮，他就会因疼痛而清醒继续读书；“刺股”指战国时苏秦读书疲倦想要打盹时，就用锥子往大腿上刺一下，突然的疼痛使他猛然清醒继续读书。“悬梁刺股”用来形容刻苦学习。

D项错误，“寻章摘句”是指写作时套用现成词句，缺乏创造性，而非用来形容勤学。

本题为选非题，故正确答案为D。

2、下列建筑与其所在地对应不正确的是（ ）。

- A. 天一阁——浙江宁波
- B. 滕王阁——江西九江
- C. 黄鹤楼——湖北武汉
- D. 岳阳楼——湖南岳阳

【正确答案】

B

【答案解析】

天一阁位于浙江宁波市区，是中国现存最早的私家藏书楼，也是亚洲现有最古老的图书馆和世界最早的三大家族图书馆之一。黄鹤楼，“天下江山第一楼”位于湖北武汉武昌长江南岸蛇山峰岭之上。岳阳楼位于湖南岳阳西门城头，紧靠洞庭湖畔，始建于三国东吴时期。B项，滕王阁坐落在江西省南昌市赣江东岸。

3、以下关于我国社会保障体系相关内容的表述，错误的是（ ）。

- A. 我国已建成世界上规模最大的社会保障体系
- B. 经济发展和社会保障是水涨船高的关系
- C. 以市场主体和社会力量承担的保障为核心
- D. 以社会保险为主体，包括社会救助、社会福利、社会优抚等制度

【正确答案】

C

【答案解析】

本题考查政治常识。

A项正确，“十三五”以来，我国基本公共服务制度体系建设和基本公共服务均等化工作取得了一系列突出成就，建成了世界上规模最大的社会保障体系。

B项正确，党的十九届五中全会明确了“十四五”时期我国社会保障事业发展的蓝图。习近平总书记告诫全党：“经济发展和社会保障是水涨船高的关系，水浅行小舟，水深走大船，违背规律就会搁浅或翻船。”

C项错误，中国要建立的是多层次的养老保险、医疗保障、社会救助、养老服务及住房保障等体系，其实质是要在夯实政府负责或主导的法定社会保障制度的同时，充分发挥市场主体与社会力量的积极性，通过市场机制与慈善机制更多更好地配备资源，进而持续壮大社会保障体系的物质基础，这构成了社会保障可持续发展和满足人民群众日益增长的美好生活需要的必要条件。故我国社会保障体系以政府为主导，并非以市场主体和社会力量承担的保障为核心。

D项正确，目前，我国以社会保险为主体，包括社会救助、社会福利、社会优抚等制度，功能完备的社会保障体系基本建成，基本医疗保险覆盖13.6亿人，基本养老保险覆盖近10亿人，是世界上规模最大的社会保障体系。

本题为选非题，故正确答案为C。

4、党的十八大以来，习近平总书记多次指出，实现中国梦必须弘扬中国精神。下列与之相关的说法不准确的是：

- A. “延安精神”以谦虚谨慎、艰苦奋斗，敢于斗争、敢于胜利，依靠群众、团结统一的精神为核心内容
- B. 水乳交融、生死与共是“沂蒙精神”的鲜明特质
- C. “焦裕禄精神”体现了对群众的亲劲、抓工作的韧劲、干事业的拼劲
- D. 在同新冠肺炎疫情的殊死较量中，中国人民和中华民族铸就了生命至上、举国同心、舍生忘死、尊重科学、命运与共的伟大抗疫精神

【正确答案】

A

【答案解析】

本题考查政治常识。

A项错误，延安精神是中国共产党人彻底的革命精神、是升华了的民族精神、是中国共产党人领导争取民族独立、人民解放的时代精神、是展示中国共产党人形象的群体精神，具体包括“坚定正确的政治方向，解放思想、实事求是的思想路线，全心全意为人民服务的根本宗旨，自力更生、艰苦奋斗的创业精神。”西柏坡精神的内涵是指谦虚谨慎、艰苦奋斗，敢于斗争、敢于胜利，依靠群众、团结统一的精神。

B项正确，2013年11月25日，习近平总书记视察临沂时强调，山东是革命老区，有着光荣传统，军民水乳交融、生死与共铸就的沂蒙精神，对我们今天抓党的建设仍然具有十分重要的启示作用。习近平总书记把沂蒙精神的特质概括为“水乳交融、生死与共”，深刻揭示了党同人民、军队与老百姓同心同向、血肉相连的关系，深刻回答了马克思主义政党为了谁、依靠谁、我是谁这一根本问题。

C项正确，焦裕禄精神是中国革命精神谱系中的重要组成部分。早在2009年，习近平总书记就曾把焦裕禄精神概括为“亲民爱民、艰苦奋斗、科学求实、迎难而上、无私奉献”。亲民爱民、无私奉献，体现了焦裕禄同志对群众的亲劲；艰苦奋斗、真抓实干，体现了焦裕禄同志抓工作的韧劲；科学求实、迎难而上，体现了焦裕禄同志干事业的拼劲。

D项正确，2020年9月8日在全国抗击新冠肺炎疫情表彰大会上习近平总书记指出：“在这场同严重疫情的殊死较量中，中国人民和中华民族以敢于斗争、敢于胜利的大无畏气概，铸就了生命至上、举国同心、舍生忘死、尊重科学、命运与共的伟大抗疫精神。”

本题为选非题，故正确答案为A。

5、农村生态文明建设涉及的范围广泛，需要因势利导综合施策。下列举措不利于农村生态文明建设的是：

- A. 各级政府财政部门设立农村环境整治专项资金
- B. 金融系统对绿色循环农业的项目提供无息贷款
- C. 大力推广河流湖库和近岸海域的投饵网箱养殖
- D. 建立多主体参与的农村水系共建共管共享机制

【正确答案】

C

【答案解析】

本题考查政治常识。

A项正确，为规范农村环境整治资金管理，提高资金使用效益，2021年7月6日，财政部印发《农村环境整治资金管理办法》。《办法》所称农村环境整治资金是指由中央一般公共预算安排，用于支持地方开展农村生态环境保护工作，促进农村生态环境质量改善的专项转移支付资金，支持方向包括农村黑臭水体治理和其他重点农村环境整治工作。故各级政府财政部门设立农村环境整治专项资金有利于农村生态文明建设。

B项正确，利用生态循环理论成果，对于当地的农业以金融支持，提供低息甚至无息贷款，有利于农村生态文明建设。

C项错误，《中华人民共和国乡村振兴促进法》第四十条第三款指出：“地方各级人民政府及其有关部门应当采取措施，推进废旧农膜和农药等农业投入品包装废弃物回收处理，推进农作物秸秆、畜禽粪污的资源化利用，严格控制河流湖库、近岸海域投饵网箱养殖。”故大力推广河流湖库和近岸海域的投饵网箱养殖不利于农村生态文明建设。

D项正确，《中华人民共和国乡村振兴促进法》第三十七条指出：“各级人民政府应当建立政府、村级组织、企业、农民等各方面参与的共建共管共享机制，综合整治农村水系，因地制宜推广卫生厕所和简便易行的垃圾分类，治理农村垃圾和污水，加强乡村无障碍设施建设，鼓励和支持使用清洁能源、可再生能源，持续改善农村人居环境。”故建立多主体参与的农村水系共建共管共享机制有利于农村生态文明建设。

本题为选非题，故正确答案为C。

6、下列关于新民主主义革命时期的大事件的表述，不正确的是（ ）。

- A. 五四运动标志着中国新民主主义革命的开始，中国工人阶级也第一次以独立的姿态登上政治舞台
- B. 中共二大第一次提出了明确的反帝反封建的民主革命纲领
- C. 中共三大正确估计了国民党的革命立场，决定共产党员以个人身份加入国民党，标志着第一次国共合作正式形成
- D. 南昌起义标志着中国共产党独立领导革命战争，创建人民军队和武装夺取政权的开始

【正确答案】

C

【答案解析】

C项，1924年1月，在广州召开的中国国民党第一次全国代表大会，标志着国共第一次合作正式形成。

7、区分国家性质的根据是（ ）。

- A. 社会各阶级在国家中的地位
- B. 民主的程度
- C. 国家政权的组织形式
- D. 生产力发展水平的不同

【正确答案】

A

【答案解析】

A项正确，国家性质就是国体，是国家的阶级本质，主要区分依据为社会各阶级在国家中的地位。

8、从决策的基本属性来看，决策是（ ）。

- A. 不以人的意志为转移的活动
- B. 以人的意志为转移的活动
- C. 客观规律的真实描述
- D. 客观规律的真实反映

【正确答案】

B

【答案解析】

B项正确，决策的基本属性有预见性、选择性和主观性。决策的主观性表明决策是以人的意志为转移的活动。

9、下列与地球圈层有关的说法错误的是：

- A. 地壳：由几个漂浮在地幔表层的固体岩石板块构成
- B. 地幔：温度很高，是岩浆的重要发源地
- C. 内地核：虽然温度与太阳表面相差无几，但由于压强巨大，呈现为固态

D. 外地核：主要由熔化了了的铁和铬构成，地球的磁场就是这些液态金属围绕内地核流动而形成的

【正确答案】

D

【答案解析】

本题考查地理国情。

A项正确，地壳是地球固体圈层的最外层，由很多断裂的岩石板块组成。通常认为地球表面的板块是漂浮在软流层之上的，从而产生了板块运动。所以总的来说，地壳是由几个漂浮在地幔表层的固体岩石板块构成的。

B项正确，地幔是地球的莫霍面以下、古登堡面（深2885km）以上的中间部分。根据地震波的次级不连续面，以650km深处为界，可将地幔分为上地幔和下地幔两个次级圈层。上地幔上部存在一个软流层，由于软流层物质已接近熔融的临界状态，因此它成为岩浆的重要发源地。

C项正确，内地核主要由铁和镍组成。金属的熔点会受到压强的影响，在压强越高的环境中，金属的熔点也会越高。内地核位于地球的核心部分，压强约为332-370GPa，远大于太阳表面，因此虽然温度与太阳表面相差无几，但是内地核会呈现为固态。

D项错误，外地核的物质组成为液态的铁、镍（少量硅硫等）。地磁是因为地球的固体铁芯被热的液态金属组成的流体海洋所包裹而形成的——液态铁在地核的流动中产生电流，进而产生磁场。

本题为选非题，故正确答案为D。

10、某公民在申请公开下列哪一项政府信息时，应当出示有效身份证件或证明文件？（ ）

- A. 要求本区卫生局公开医疗保险费用使用情况的信息
- B. 要求本区政府公开该区受理和审理行政复议案件的信息
- C. 要求本市税务机关公开本人缴纳个人所得税情况的信息
- D. 要求本市公安局公开办理居民身份证收费情况的信息

【正确答案】

C

【答案解析】

《政府信息公开条例》第二十五条第一款规定，公民、法人或者其他组织向行政机关申请提供与其自身相关的税费缴纳、社会保障、医疗卫生等政府信息的，应当出示有效身份证件或者证明文件。“要求本市税务机关公开本人缴纳个人所得税情况的信息”属于与自身相关的税费缴纳信息，因此C项正确。

11、某化工厂将废水直接排入河道，流入张某的鱼塘，造成绝大部分鱼死亡，该厂承认其侵权，但不能接受张某提出的赔偿数额。对此，下列哪一表述是不正确的？（ ）

- A. 张某请求损害赔偿的诉讼时效为3年
- B. 张某可以请求环境保护行政主管部门处理
- C. 张某对环境保护行政主管部门的处理决定不服的，可以向法院起诉
- D. 张某必须先经过环境保护行政主管部门处理，不能直接向法院起诉

【正确答案】

D

【答案解析】

D项，《环境保护法》第四十一条规定，赔偿责任和赔偿金额的纠纷，可以根据当事人的请求，由环境保护行政主管部门或者其他依照法律规定行使环境监督管理权的部门处理，当事人对处理决定不服的，可以向人民法院起诉。当事人也可以直接向人民法院起诉。该法第四十二条规定，因环境污染损害赔偿提起诉讼的时效期间为3年，从当事人知道或者应当知道受到污染损害起时计算。

12、下列粒子与其发现人物的对应关系错误的是：

- A. 质子——卢瑟福
- B. 正电子——安德森
- C. 分子——汤姆逊
- D. 中子——查德威克

【正确答案】

C

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/968070037061006041>