

2024年山东青岛市海尔智家股份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、小王最近购买了一辆家用轿车，他对机动车交通事故责任强制保险（以下简称交强险）的认识错误的是：

- A. 交强险在全国范围内实行统一的责任限额
- B. 交强险对本身车辆因事故受损产生合理修理费用应予赔付
- C. 只有投保交强险，小王所购买的轿车才能合法地在道路上行驶
- D. 交强险下一年所需要缴纳的保险费与往年发生的赔付次数有关

【正确答案】

B

【答案解析】

本题考查法律常识。

A项正确，根据《机动车交通事故责任强制保险条例》第二十三条第一款规定：“机动车交通事故责任强制保险在全国范围内实行统一的责任限额。责任限额分为死亡伤残赔偿限额、医疗费用赔偿限额、财产损失赔偿限额以及被保险人在道路交通事故中无责任的赔偿限额。”

B项错误，根据《机动车交通事故责任强制保险条例》第二十一条第一款规定：“被保险机动车发生道路交通事故造成本车人员、被保险人以外的受害人人身伤亡、财产损失的，由保险公司依法在机动车交通事故责任强制保险责任限额范围内予以赔偿。”因此，交强险不赔付车辆的维修费用。

C项正确，根据《机动车交通事故责任强制保险条例》第二条第一款规定：“在中华人民共和国境内道路上行驶的机动车的所有人或者管理人，应当依照《中华人民共和国道路交通安全法》的规定投保机动车交通事故责任强制保险。”

D项正确，根据《机动车交通事故责任强制保险条例》第八条规定：“被保险机动车没有发生道路交通安全违法行为和道路交通事故的，保险公司应当在下一年度降低其保险费率。在此后的年度内，被保险机动车仍然没有发生道路交通安全违法行为和道路交通事故的，保险公司应当继续降低其保险费率，直至最低标准。被保险机动车发生道路交通安全违法行为或者道路交通事故的，保险公司应当下一年度提高其保险费率。多次发生道路交通安全违法行为、道路交通事故，或者发生重大道路交通事故的，保险公司应当加大提高其保险费率的幅度。在道路交通事故中被保险人没有过错的，不提高其保险费率。降低或者提高保险费率的标准，由国务院保险监督管理机构会同国务院公安部门制定。”

本题为选非题，故正确答案为B。

2、下列历史人物与言论对应正确的是：

- A. 先天下之忧而忧，后天下之乐而乐——王安石
- B. 民为贵，社稷次之，君为轻——孔子
- C. 天下兴亡，匹夫有责——顾炎武
- D. 君子和而不同——孟子

【正确答案】

C

【答案解析】

本题考查人文历史。

A项错误，此句出自北宋范仲淹的《岳阳楼记》，体现了作者忧国忧民，关心国家大事的情感，更寄托着作者以天下为己任的政治抱负。

B项错误，此句出自孟子的《尽心章句下》，意思是百姓最为重要，代表国家的土神谷神其次，国君为轻。“民贵君轻”成为后世广泛流传的名言，一直为人引用。

C项正确，此句最早是在顾炎武的《日知录·正始》中提出的。原句是：“保国者，其君其臣肉食者谋之；保天下者，匹夫之贱与有责焉耳矣。”意为国家之事的兴亡，保护国家不致被倾覆，是帝王将相文武大臣的职责，与普通百姓无关；而天下大事的兴盛、灭亡，每一个老百姓都有义不容辞的责任。

D项错误，此句出自《论语·子路》，是孔子所言。子曰：“君子和而不同，小人同而不和。”意思是君子在人际交往中能够与他人保持一种和谐友善的关系，但在对具体问题的看法上却不必苟同于对方。

故正确答案为C。

3、下列选项中的个人所得，可以免纳个人所得税的是（ ）。

- A. 残疾人士所得
- B. 财产转让所得
- C. 偶然所得
- D. 保险赔款

【正确答案】

D

【答案解析】

《个人所得税法》第四条规定，下列各项免纳个人所得税：①省级人民政府、国务院部委和中国人民解放军军以上单位，以及外国组织、国际组织颁发的科学、教育、技术、文化、卫生、体育、环境保护等方面的奖金；②国债和国家发行的金融债券利息；③按照国家统一规定发给的补贴、津贴；④福利费、抚恤金、救济金；⑤保险赔款；⑥军人的转业费、复员费；⑦按照国家统一规定发给干部、职工的安家费、退职费、退休工资、离休工资、离休生活补助费；⑧依照我国有关法律规定应予免税的各国驻华使馆、领事馆的外交代表、领事官员和其他人员的所得；⑨中国政府参加的国际公约、签订的协议中规定免税的所得；⑩经国务院财政部门批准免税的所得。因此D项正确。

4、下列与急救有关的说法正确的是：

- A. 误服氨水者应该立即进行洗胃或催吐
- B. 农药沾染皮肤中毒可立即用热水擦洗
- C. 误食强酸可以立即口服氢氧化铝凝胶
- D. 烧伤时应立即饮用大量凉水补充体液

【正确答案】

C

【答案解析】

本题考查科技常识。

A项错误，氨水是无色透明液体，有强烈的刺激性气味，极易挥发出氨气，浓氨水对呼吸道和皮肤有刺激作用，并能损伤中枢神经系统，具有弱碱性。误服氨水者应立即漱口，口服稀释的醋或柠檬汁，并及时就医。切不可催吐，也不能洗胃，防止发生食道和胃穿孔。

B项错误，农药进入人体的主要途径有三条：皮肤、消化道和呼吸道。大部分农药都可以通过完好的皮肤吸收，而且吸收后在皮肤表面不留任何痕迹，生产和使用农药时发生了农药中毒，要尽快将中毒病人脱离污染的现场至阴凉通风的场所，同时立即脱去病人被污染的衣服，用肥皂水或流动清水反复清洗被污染的皮肤、毛发等部位，并及时就医。不可用热水清洗，因为热水会使皮肤温度升高，毛孔扩张，可能会加速农药的溶解和吸收。

C项正确，误食强酸可以引起食道灼伤，导致食管粘膜损伤或者坏死、狭窄，甚至危及生命。如果误食强酸，可以口服3%-4%氢氧化铝凝胶60ml，或者0.17%的氢氧化钙200ml。如果在家找不到上述药物，可服用鸡蛋清或牛奶60ml，或者植物油100ml，以保护食管及胃黏膜。

D项错误，烧伤时应少量多次饮用凉水以补充体液，因为烧伤后的病人身体虚弱，一次性大量喝水可能会导致水肿。如果有条件，一升水中外加半汤匙盐，或者加半勺小苏打效果更好，因为烧伤后病人流失的体液除了水还包括一些电解质（如钠离子、氯离子等无机盐），所以喝一些淡盐水更好。

故正确答案为C。

5、下列生活常识中，表述错误的是：

- A. 药物大多饭后服用，是为了减少对胃肠道的刺激
- B. 大米久泡，会使无机盐和可溶性维生素溶于水而损失
- C. 经常用冷水刷牙，容易导致牙龈出血、牙髓痉挛等疾病
- D. 发烧时喝茶能辅助降温，因为茶叶所含的茶碱能降低人体温度

【正确答案】

D

【答案解析】

本题考查科技常识。

A项正确，药物饭后服用，是因为有些药对胃有刺激性。在饭后服用，胃里的食物可以将药物隔离，使药性缓慢释放，可减少药物对胃肠道的刺激，有利于药物吸收和利用。

B项正确，由于大米中含有一些溶于水的维生素和无机盐，而且很大一部分在大米的外层，如果久泡，米粒中的无机盐和可溶性维生素会有一部分溶于水而损失。

C项正确，人的牙齿相对来说最适应约35-36.5摄氏度的温度，如果经常用冷水刺激牙齿将导致牙龈出血、牙髓痉挛或其他牙病的发生。

D项错误，茶叶中含有茶碱，茶碱有兴奋中枢神经、加强血液循环及加速心跳的作用，相对地也会使血压升高。发烧时如果喝茶，由于茶碱的作用，会使体温更快上升，并可影响和降低药物的作用，从而加重病情，因此，发烧时不宜喝茶。

本题为选非题，故正确答案为D。

6、某企业与工人签订了为期3年的劳动合同，约定在3年内按现行工资水平付给工人工资。此后3年内，企业所在国发生了通货膨胀，并且企业经常以各种借口缩短中午休息时间。企业在3年经营当中获取了超过同行业其他企业的更高的利润，那么该企业超出其它企业的利润的来源是（ ）。

- A. 一部分工人工资与绝对剩余价值
- B. 绝对剩余价值与相对剩余价值
- C. 一部分工人工资和相对剩余价值
- D. 一部分工人工资、绝对剩余价值与相对剩余价值

【正确答案】

A

【答案解析】

绝对剩余价值是指在工人必要劳动时间不变的条件下，由于工作日的延长而绝对延长剩余劳动时间所产生的剩余价值，缩短中午休息时间即属于此类；另外，由于通货膨胀，劳动力的实际工资减少了，因而，工资的一部分便被企业以价格的形式剥夺了。由此，企业通过以上两种途径获取了超额利润。因此A项正确。

7、寒潮给北京市的环境带来有利影响是（ ）。

- A. 暴雨增加大气的湿度
- B. 大风减少大气污染程度
- C. 寒潮减少病虫害
- D. 严寒减少交通拥挤现象

【正确答案】

C

【答案解析】

寒潮是北方的冷空气大规模地向南侵袭我国，造成大范围急剧降温和偏北大风的天气过程，是冬季的一种灾害性天气。寒潮是天然杀虫剂，可冻死一些害虫，利于农业增产。因此C项正确。

8、下列有关新陈代谢的表述不正确的是（ ）。

- A. 光合作用属于绿色植物新陈代谢的过程
- B. 生物的新陈代谢过程都需要氧气的参与
- C. 新陈代谢既有能量交换又有物质转化
- D. 能否进行新陈代谢是区分生物与非生物的标准之一

【正确答案】

B

【答案解析】

B项，厌氧型的生物有乳酸菌和寄生在动物体内的寄生虫等少数动物，它们在缺氧的条件下，仍能够将体内的有机物氧化，从中获得维持自身生命活动所需要的能量。因此生物的新陈代谢并非“都需要氧气的参与”。

9、关于酒精，下列说法正确的是（ ）。

- A. 固体酒精是固体状态的酒精
- B. 无水酒精常用于消毒
- C. 碘酒即碘伏，主要成分为碘、碘化钾、乙醇
- D. 白酒的度数表示酒中含乙醇的体积的百分比

【正确答案】

D

【答案解析】

本题考查科技常识。

A项错误，固体酒精并不是固体状态的酒精，而是醋酸钙与酒精形成的凝胶。醋酸钙易溶于水而难溶于酒精，当两种溶液相混合时，醋酸钙在酒精中成为凝胶析出。液体便逐渐从浑浊到稠厚，最后凝聚为一整块，就得到固体酒精。

B项错误，99.5%（体积分数）以上的酒精称为无水酒精，由于其浓度很高，会快速使表层细菌的蛋白质固化，形成一层蛋白质膜，阻止其进入细菌体内，难以将细菌彻底杀死；若酒精浓度过低，虽可进入细菌，但不能将其体内的蛋白质凝固，同样也不能将细菌彻底杀死。用于消毒的主要是70%~75%的酒精。

C项错误，碘酒又名碘酊，是碘的乙醇溶液，主要成分为碘、碘化钾和乙醇。碘伏则是单质碘与聚乙烯吡咯烷酮的不定型结合物，以水为溶媒。两者不是一种物质。

D项正确，白酒的度数表示酒中含乙醇的体积的百分比，通常是以 20°C 时的体积比表示的，比如53度的酒，表示在100毫升的酒中，含有乙醇53毫升（ 20°C ）。

故正确答案为D。

10、关于我国古代与饮食有关的文化知识，下列说法错误的是：

- A. 古人将“束脩”作为学费，其中的“脩”指的是干肉
- B. “五谷”是古人粮食的主要构成，一般指的是稻、黍、稷、麦、菽
- C. 孔子提出了多个“不食”，其中，“失饪不食”指不吃不当季的食品
- D. 《礼记·曲礼》中要求“毋咤食”，指的是咀嚼时不要作出响声

【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/675143030202011103>