

# 2023中储粮社招笔试题库粉笔

## 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、关于医学常识，下列说法正确的是：

A.

在正常情况下，人的血糖值的正常范围在。

B.

成年人安静时心率超过时，为心动过速

C.

父母血型分别为A型和B型时，子女血型不可能为O型

D.

临床上通常用口腔温度、直肠温度和腋窝温度来代表体温

【正确答案】

D

【答案解析】

D项正确：正常体温根据测试部位的不同，体温的正常值稍有差异。临床上常用的体温包括：口腔温度、直肠温度和腋窝温度。

A项错误：正常情况下，人的空腹全血血糖正常值范围在 $3.9\sim 6.1\text{mmol/L}$ ，血浆血糖为 $3.9\sim 6.9\text{mmol/L}$ 。

B项错误：成年人安静时心率超过100次/分钟时为心动过速。

C项错误：根据血型的遗传规律，父母血型分别为A型和B型时，子女血型可能为A型、B型、AB型、O型。

故正确答案为D。

2、下列党政机关公文格式处理，正确的是：

A. 睦邻街道办事处印发公文，其发文字号为“睦邻街道发〔2020〕第5号”

B. 多部门联合行文，为便于在首页列全发文机关，将正文移至第二页显示

C. 教育局印发公文，其印章顶端上距附件说明三行

D. 保密局印发公文，其密级和保密期限同行排列

【正确答案】

D

## 【答案解析】

本题考查公文写作与处理。

A项错误,根据《党政机关公文格式》第七条第二项规定:“发文字号编排在发文机关标志下空二行位置,居中排布。年份、发文顺序号用阿拉伯数字标注;年份应标全称,用六角括号“()”括入;发文顺序号不加“第”字,不编虚位(即1不编为01),在阿拉伯数字后加“号”字。”故发文字号不应有“第”字。

B项错误,根据《党政机关公文格式》第七条第三项规定:“主送机关编排于标题下空一行位置,居左顶格,回行时仍顶格,最后一个机关名称后标全角冒号。如主送机关名称过多导致公文首页不能显示正文时,应当将主送机关名称移至版记。”“首页必须显示正文。”

C项错误,根据《党政机关公文格式》第七条第三项规定:“加盖公章的公文,单一机关行文时,印章端正、居中下压发文机关署名和成文日期,使发文机关署名和成文日期居印章中心偏下位置,印章顶端应当上距正文(或附件说明)一行之内。”故距离三行错误。

D项正确,根据《党政机关公文格式》第七条第二项规定:“如需标注密级和保密期限,一般用3号黑体字,顶格编排在版心左上角第二行;保密期限中的数字用阿拉伯数字标注。密级和保密期限为同行排列,编排至版心左上角第二行。”

故正确答案为D。

3、根据《中华人民共和国家庭教育促进法》,下列说法错误的是:

- A. 家庭教育和学校教育都以立德树人为根本任务
- B. 未成年人的监护人也负有实施家庭教育的义务
- C. 每年国际家庭日所在周为全国家庭教育宣传周
- D. 自然人不可以设立非营利性家庭教育服务机构

## 【正确答案】

D

## 【答案解析】

本题考查法律常识。

A项正确,根据《中华人民共和国家庭教育促进法》第三条规定:“家庭教育以立德树人为根本任务,培育和践行社会主义核心价值观,弘扬中华优秀传统文化、革命文化、社会主义先进文化,促进未成年人健康成长。”根据《中华人民共和国教育法》第六条第一款规定:“教育应当坚持立德树人,对受教育者加强社会主义核心价值观教育,增强受教育者的社会责任感、创新精神和实践能力。”此外,党的十八大把“立德树人”明确为教育的根本任务。因此,学校教育的根本任务也是立德树人。

B项正确,根据《中华人民共和国家庭教育促进法》第四条第一款规定:“未成年人的父母或者其他监护人负责实施家庭教育。”

C项正确,根据《中华人民共和国家庭教育促进法》第十三条规定:“每年5月15日国际家庭日所在周为全国家庭教育宣传周。”

D项错误,根据《中华人民共和国家庭教育促进法》第三十六条第一款规定:“自然人、法人和非法人组织可以依法设立非营利性家庭教育服务机构。”

本题为选非题,故正确答案为D。

4、能源是人类生存和发展的重要物质基础,攸关国计民生和国家安全。推动能源生产和利用方式变革,调整优化能源结构,构建安全、稳定、经济、清洁的现代能源产业体系,对于保障我国经济社会可持续发展具有重要战略意义。下列关于我国能源的现状表述有误的是( )。

- A. 我国能源结构以煤为主、开发利用方式粗放、资源环境压力加大
- B. 能源科技创新投入过多,研发力量较为集中,但领军人才稀缺、自主创新基础薄弱
- C. 我国区域经济和能源发展不平衡、不协调,能源供需逆向分布矛盾突出
- D. 能源产业行政垄断、市场垄断和无序竞争现象并存,价格机制不完善

## 【正确答案】

B

## 【答案解析】

B项,《能源发展“十二五”规划》指出,“我国能源科技创新投入不足,研发力量较为分散,领军人才稀缺,自主创新基础薄弱。迫切需要进一步深化能源科技体制改革,大力提升能源科技自主创新能力。”

5、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。

6、下列诗句描写的景象按时间先后排序，排列正确的是：

- ①春城无处不飞花，寒食东风御柳斜
- ②葵影便移长至日，梅花先趁小寒开
- ③昼晷已云极，宵漏自此长
- ④萧疏桐叶上，月白露初团
- A. ①④③②
- B. ①③④②
- C. ②①④③
- D. ②①③④

『正确答案』

B

『答案解析』

本题考查人文常识。

- ①诗句出自唐代韩翃的《寒食》，意思是暮春长安城处处柳絮飞舞、落红无数，寒食节东风吹拂着皇城中的柳树。为寒食节的景象。
- ②诗句出自宋代朱淑真的《冬至》，意思是葵菜影子相应移动，冬至这天白昼最短，腊梅花率先趁着小寒时节盛开。为冬至的景象。
- ③诗句出自唐代韦应物的《夏至避暑北池》，意思是夏至这天，昼晷所测白天的时间已经到了极限，从此以后，夜晚漏壶所计的时间渐渐加长。为夏至的景象。
- ④诗句出自唐代戴察的《月夜梧桐叶上见寒露》，意思是萧瑟稀疏的梧桐叶上，月色银白的光芒折射在晶莹似将要凝结的露珠上，寒露节气已至。为寒露的景象，寒露为秋天的节气。

按时间先后排序为①③④②。

故正确答案为B。

7、人体包括运动系统、神经系统、内分泌系统、循环系统、呼吸系统、消化系统、泌尿系统、生殖系统这八大系统，关于人体八大系统，下列说法错误的是：

- A. 唾液腺和胃腺是消化腺，属于消化系统
- B. 组成人体循环系统的是体循环和肺循环
- C. 糖尿病是内分泌系统紊乱所导致的疾病
- D. 泌尿系统由肾、输尿管、膀胱及尿道组成

『正确答案』

B

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/128051114030006045>