2024年重庆空港航空地面服务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、解决我国民族问题的基本原则是()。
 - A. 在少数民族聚居的地方实行民族区域自治
 - B. 维护祖国统一,坚持民族平等、互助、团结、合作和各民族的共同繁荣
 - C. 保护和发展民族语言文字, 尊重各民族的风俗习惯
 - O D. 尊重和保护各民族的宗教信仰自由

〖正确答案〗

В

〖答案解析〗

B项正确,"维护祖国统一,坚持民族平等、互助、团结、合作和各民族的共同繁荣"为中国解决民族问题的基本原则,"实行少数民族区域自治制度"是中国解决民族问题的基本对策。

- 2、我国政府纵向决策子系统的最低层次是()。
 - A. 县级政府
 - B. 乡镇政府
 - C. 居民委员会
 - D. 村民委员会

〖正确答案〗

В

〖答案解析〗

我国的行政决策系统,横向上任何一级政权机关可大致分为国家权力机关决策分系统、政党决策分系统和政府(狭义)决策分系统;纵向可分为中央、省(直辖市和自治区)、地级市、县、乡镇五级政权机关(也有划分为三、四级的政权组织类型)的各层次的决策系统。因此B项正确。

- 3、构建社会主义和谐社会最根本的保证是()。
 - A. 依法治国
 - B. 以德治国
 - C. 全面从严治党
 - O D. 党的领导和社会主义制度

〖正确答案〗

D

〖答案解析〗

D项正确,坚持中国共产党的领导和我国的社会主义制度,是构建社会主义和谐社会最根本的保证。

- 4、下列做法符合《中华人民共和国乡村振兴促进法》的是:
 - A. 某县政府为培育良种,划定一块永久基本农田作为重要农产品生产保护区
 - OB. 某省政府严控农用地转为建设用地,不限制耕地转为林地
 - C. 某市政府为了方便规模经营,对农用地未分类而进行统一管理
 - O. 某乡政府遵循法定程序撤并村庄,要求涉及的农民无条件配合

〖正确答案〗

Α

〖答案解析〗

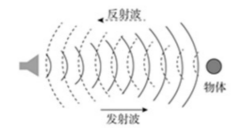
本题考查法律常识。

A项正确,B、C两项错误,根据《中华人民共和国乡村振兴促进法》第十四条规定:"国家建立农用地分类管理制度,严格保护耕地,严格控制农用地转为建设用地,严格控制耕地转为林地、园地等其他类型农用地。省、自治区、直辖市人民政府应当采取措施确保耕地总量不减少、质量有提高。国家实行永久基本农田保护制度,建设粮食生产功能区、重要农产品生产保护区,建设并保护高标准农田。地方各级人民政府应当推进农村土地整理和农用地科学安全利用,加强农田水利等基础设施建设,改善农业生产条件。"

D项错误,根据《中华人民共和国乡村振兴促进法》第五十一条规定:"县级人民政府和乡镇人民政府应当优化本行政区域内乡村发展布局,按照尊重农民意愿、方便群众生产生活、保持乡村功能和特色的原则,因地制宜安排村庄布局,依法编制村庄规划,分类有序推进村庄建设,严格规范村庄撤并,严禁违背农民意愿、违反法定程序撤并村庄。"故某乡政府遵循法定程序对村庄进行撤并的同时严禁违背农民意愿。

故正确答案为A。

5、下列哪种仪器,不以图中所示原理为基础:



- A. 电子导盲仪
- B. 甲醛检测仪
- C. 海底地貌探测仪
- D. B型超声诊断仪

〖正确答案〗

В

〖答案解析〗

本题考查科技常识。

A项正确,电子导盲器定向发射某种形式的能量波并以接收障碍物反射回波的方式来定位,与雷达控测飞机,声呐探测潜艇的原理相同,电子导盲器最终将环境障碍信息以某种视觉方式提供给盲人,常用的能量波有超声、激光、红外和微波,目前比较成熟的导盲器采用超声或激光原理。

B项错误,电子式甲醛检测仪的检测方法通常分为光电光度法和半导体式检测法。光电光度法利用甲醛跟浸有显色剂的试纸反应产生变色,变色程度不同导致反射光强度不一,把光强度转变为电信号即可提示甲醛浓度。半导体式检测法是利用半导体材料在一定温度下,电导率随着环境中气体成份的变化而变化的原理。

C项正确,海底地貌探测仪又称侧扫声纳,可以获得海底地貌声纳图像。侧扫声纳发射的脉冲回波,按返回时间的先后顺序记录,再经过成像处理便可得到图像。通过对声纳图像的判读和量测可以确定海底目标的概略位置和高度。

D项正确,B型超声诊断仪是根据脉冲回声原理制成的,由于动物机体的肌肉、脂肪、骨骼等不同组织间声阻值具有较大差异,当脉冲超声进入动物机体时,在体内遇到组织界面产生反射脉冲回声电信号,回声信号强,光点就亮,回声信号弱,光点就暗,从而形成灰度不同的生物体结构图像。

本题为选非题,故正确答案为B。

- 6、很多成语是历史的缩影,浓缩了历史的精华片段。下列成语与所涉历史人物对应关系不正确的是:
 - A. 因势利导——孙膑
 - B. 擘肌分理——管仲
 - C. 约法三章——刘邦
 - D. 潜精研思——班固

〖正确答案〗

В

〖答案解析〗

本题考查人文常识。

A项正确,"因势利导"出自于西汉·司马迁的《史记·孙子吴起列传》,原文为"善战者,因其势而利导之",指顺着事情发展的趋势向有利的方向引导。马陵之战中,善于用兵的孙膑猜透庞涓轻敌的心理,因势利导,减灶诱敌,营造出齐军士兵胆小逃跑的假象;与此同时,他暗中埋伏弓箭手,等待敌人上当;轻敌的庞涓果然进入圈套,被迫自杀。故所涉历史人物为孙膑。

B项错误,"擘肌分理"出自汉代张衡的《西京赋》,原文为"若其五县游丽辩论之士,街谈巷议,弹射臧否,剖析毫厘,擘肌分理,所好生毛羽,所恶成疮痏",比喻分析事理十分细致。故所涉历史人物为张衡,而不是管仲。

C项正确,"约法三章"出自汉代司马迁的《史记·高祖本纪》,原文为"与父老约,法三章耳:杀人者死,伤人及盗抵罪",原指刘邦进入咸阳,废除秦法之后制定出三条简单法令;后泛指约好或提出几条规定,大家共同遵守。故所涉历史人物为刘邦。

D项正确,"潜精研思"出自南朝宋范晔的《后汉书·班固传》,原文为"固以彪所续前史未详,乃潜精研思,欲就其业",指专心钻研。故所涉历史人物为班固。

本题为选非题,故正确答案为B。

- 7、发送给抄送机关的文件,以及在报刊上公布的文件,可视为()。
 - A. 副本
 - B. 正本
 - C. 存本
 - O D. 修订本

〖正确答案〗

Α

〖答案解析〗

A项正确,公文的文本依用途不同,可分正本、副本、存本、修订本。根据已签发的定稿制发的正式文件称为正本。凡是根据公文正本复制、誊抄的其他稿本称为副本(抄本),主要代替正本供传阅、参考和备查使用。发送给抄送机关的文件,以及在报刊上公布的文件是依公文正本复制、誊抄的,代替正本供传阅、参考和备查使用的副本。

- 8、下列关于我国基本国情的表述正确的是()。
 - A. 我国位于亚洲东部、大西洋西岸
 - B. 我国陆地面积960多万平方千米,位居世界第三位
 - C. 我国地形复杂,可划分为山地、盆地和平原三类
 - O. 我国是典型的季风气候,冬季盛行偏南风,夏季盛行偏北风

〖正确答案〗

В

〖答案解析〗

A项错误,我国位于北半球,亚洲的东部,太平洋的西岸。B项正确,我国陆地面积位居世界第三位,仅次于俄罗斯、加拿大。C项错误,我国地形五种类型分别为:平原、高原、山地、丘陵、盆地。D项错误,我国气候有三大特点:显著的季风特色,明显的大陆性气候和多样的气候类型。我国冬季盛行偏北风,夏季盛行偏难南风。

- 9、姚老太病故后遗留下60万元遗产,遗嘱明确函:患小儿麻痹症的小儿子王五继承20万元,遗赠隔壁对自己照顾颇多的李大嫂10万元,剩下的30万元没有明确归属。遗产分割过程中,发现姚老太尚有40万元债务未清偿,对此,以下说法正确的是:
 - C A. 姚老太己病故且其遗嘱并未提及债务,因此40万元债务不再需要清偿
 - B. 30万元法定继承额清偿债务后,未得到清偿的10万元不需要继续清偿
 - C. 60万元遗产清偿债务后,王五、李大嫂和法定继承人平均分配20万元
 - D. 法定继承额清偿后,王五和李大嫂按比例以所得遗产清偿余下10万债务

〖正确答案〗

D

〖答案解析〗

本题考查法律常识。

D项正确,A、B、C三项错误,根据《中华人民共和国民法典》第一千一百六十三条规定:"既有法定继承又有遗嘱继承、遗赠的,由法定继承人清偿被继承人依法应当缴纳的税款和债务;超过法定继承遗产实际价值部分,由遗嘱继承人和受遗赠人按比例以所得遗产清偿。"题中,姚老太遗留下60万元遗产,立有遗嘱称小儿子王五继承20万元,李大嫂获赠10万元,尚有40万元债务未清偿,依法应以法定继承额30万元清偿债务后,剩余10万元由遗嘱继承人王五和受遗赠人李大嫂按比例进行清偿。

故正确答案为D。

- **10**、"十四五"时期我国农业农村现代化的主要目标有,粮食等重要农产品供给有效保障,农业质量效益和竞争力稳步提高,农村基础设施建设取得新进展,乡村治理能力进一步增强,脱贫攻坚成果巩固拓展,以及:
- ①农村人居环境整治提升
- ②农业现代科技支撑加强
- ③农村生态环境明显改善
- ④农村居民收入稳步增长
 - A. 12
 - **B.** 34
 - C. 123
 - OD. 1234

〖正确答案〗

В

〖答案解析〗

本题考查政治常识。

2021年11月12日,国务院印发《"十四五"推进农业农村现代化规划》。

- ①错误,"农村人居环境整治提升"是《"十四五"推进农业农村现代化规划》"第五章 实施乡村建设行动 建设宜居宜业乡村"中"第四节 加快数字乡村建设"中"乡村公共基础设施建设工程"的内容。
- ②错误,"强化现代农业科技支撑"是《"十四五"推进农业农村现代化规划》"第三章 推进创新驱动发展 提升农业质量效益和竞争力"中第一节的标题。
- ③①正确,根据《"十四五"推进农业农村现代化规划》"第一章 开启农业农村现代化新征程"中"第五节 主要目标"可知,到2025年,农业基础更加稳固,乡村振兴战略全面推进,农业农村现代化取得重要进展。梯次推进有条件的地区率先基本实现农业农村现代化,脱贫地区实现巩固拓展脱贫攻坚成果同乡村振兴有效衔接。1.粮食等重要农产品供给有效保障;2.农业质量效益和竞争力稳步提高;3.农村基础设施建设取得新进展;4.农村生态环境明显改善;5.乡村治理能力进一步增强;6.农村居民收入稳步增长;7.脱贫攻坚成果巩固拓展。展望2035年,乡村全面振兴取得决定性进展,农业农村现代化基本实现。

故正确答案为B。

- 11、京杭大运河是世界上里程最长、工程最大、最古老的运河之一。关于京杭大运河,下列说法错误的是()。
 - A. 永济渠、通济渠、邗沟、江南河四段形成于唐朝
 - B. 贯通海河、黄河、淮河、长江、钱塘江五大水系
 - C. 最早开凿于春秋时期,到现在已有2500多年的历史
 - D. 北起北京(涿郡),南到杭州(余杭),经北京、天津两市及河北、山东、江苏、浙江四省

『正确答案》

Δ

〖答案解析〗

京杭大运河最初开凿于春秋时期,连通了海河、黄河、淮河、长江和钱塘江五大水系,经过北京、天津两市及河北、山东、江苏、浙江四省,全长约1794公里,开凿至今已有2500多年的历史。A项错误,形成永济渠、通济渠、邗沟、江南河四段的朝代是隋朝,而非唐朝。

12、新时代需要继承发扬以国家民族命运为己任的爱国主义精神,更需要继承发扬以爱国主义为底色的科学家精神。在中华民族伟大复兴的征程上,一代又一代的科学家不畏艰难,勇攀高峰,无私奉献,为国家和人民做出了彪炳史册的重大贡献。下列科学家与其成就对应关系正确的是:

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/01713020110 3006040