第1页 贵阳邮政集团笔试题库

贵阳邮政集团笔试题库

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、新中国成立后,国防与军队建设大体上经历了四个阶段,其中一个阶段为全面建设时期。在这一时期成功爆炸了我国第一颗原子弹,其时间是()。

- A. 1949年底~1953年
- B. 1966年5月~1978年
- C. 1953年底~1966年
- D. 1978年12月至今

『正确答案』

C

『答案解析』

中华人民共和国国防和军队建设大致经历了四个阶段:①初创时期(1949年底-1953年),该时期新中国外御侵略,内治创伤,振兴民族经济;②全面建设时期(1953年底~1966年),该时期初步形成了具有中国特色的国防体系,并于1964年我国成功爆炸了第一颗原子弹;③曲折中发展时期(1966年~1978年),受"文化大革命"影响,国防和军队建设遭到严重干扰和破坏,但军队基本保持稳定,顶住了国际霸权主义的压力;④现代化建设新时期(1978年12月至今),提出了"和平与发展"是当今世界两大主题的观点,从而确定了国防建设指导思想的战略性转变,因此C项正确。

- 2、下列关于我国传统乐器的说法错误的是:
 - A. 笛是汉族乐器中最具代表性最有民族特色的吹奏乐器
 - O B. 唢呐在传统的定调方法里,是以使用的乐器为依据的
 - C. 埙是我国西北少数民族特有的吹奏乐器,形似笙而较大
 - O. 葫芦丝是云南少数民族乐器,其起源可追溯到先秦时期

『正确答案』

C

『答案解析』

本题考查人文常识。

A项正确,笛子属于管乐类,是汉族乐器中最具代表性最有民族特色的吹奏乐器,也是迄今为止发现的最古老的汉族乐器。

B项正确,唢呐在传统的定调方法里,是以使用的乐器为依据的。不论尺寸长短或木管粗细,一律以全按(把所有的音孔都按上,也就是筒音)称为"本调"。

C项错误,埙是汉族特有的闭口吹奏乐器,音色朴拙,其起源与汉族先民的劳动生产活动有关,最初可能是先民们模仿鸟兽叫声而制作,用以诱捕猎物,后随社会进步而演化为单纯的乐器,在古代是用陶土烧制的一种吹奏乐器,圆形或椭圆形。

D项正确, 葫芦丝, 又称"葫芦箫", 是云南少数民族乐器, 其历史较为悠久, 其渊源可追溯到先秦时代。

本题为选非题,故正确答案为C。

- 3、目前新冠病毒疫苗研发主要集中在5条技术路线,涵盖灭活疫苗、重组蛋白疫苗、腺病毒载体疫苗、减毒流感病毒载体疫苗和核酸疫苗。下列有关说法错误的是:
 - C A. 灭活疫苗的成分和天然的病毒结构相似
 - B. 重组蛋白疫苗利用了基因工程技术
 - C. 腺病毒载体疫苗可以采取单针免疫
 - D. 核酸疫苗可以在常温下运输和存储

『正确答案』

D

第2页 贵阳邮政集团笔试题库

『答案解析』

本题考查科技常识。

A项正确,灭活病毒疫苗的研发工艺主要是通过在细胞基质上对病毒进行培养,然后用物理或化学方法将具有感染性的病毒 杀死,但同时保持其抗原颗粒的完整性,使其失去致病力而保留抗原性。灭活新冠疫苗的特点是与天然病毒结构接近,安全 性也是可控的,注射后人体的免疫应答反应较强。

B项正确,重组蛋白疫苗是将某种病毒的目的抗原基因构建在表达载体上,将已构建的表达蛋白载体转化到细菌、酵母或哺乳动物或昆虫细胞中,在一定的诱导条件下,表达出大量的抗原蛋白,通过纯化后制备的疫苗。在生产过程中,采用基因工程技术构建工程细胞株,重组表达抗原蛋白的疫苗,具有靶点明确、针对性强的特点。

C项正确,腺病毒载体可以采取单针接种方式。腺病毒载体新冠疫苗的原理是将新冠病毒的刺突糖蛋白(S蛋白)基因重组到复制缺陷型的人5型腺病毒基因内,基因重组腺病毒在体内表达新冠病毒S蛋白抗原,诱导机体产生免疫应答。腺病毒载体新冠疫苗注射一针14天左右预防有效率能达到60%以上。

D项错误,核酸疫苗也被称为基因疫苗,是将致病原特定抗原的基因遗传物质直接导入人体细胞中,让人体细胞生产这些抗原,并刺激机体产生对该抗原的免疫应答,从而使接种者获得相应的免疫保护。核酸疫苗从生产到使用过程中要保持低温,以确保疫苗效用。

本题为选非题,故正确答案为D。

- 4、2018年10月23日,港珠澳大桥开通仪式在广东省珠海市举行。下列有关港珠澳大桥的说法中,错误的是()。
 - A. 由桥梁和一条海底沉管隧道两部分组成
 - B. 是"一国两制"框架下粤港澳三地首次合作共建的超大型跨海交通工程
 - C. 是我国桥梁建设史上技术最为复杂、建设标准最高的"超级工程"
 - O. 拥有世界最长海底沉管隧道,是世界上总体跨度最长的跨海大桥

『正确答案』

Α

『答案解析』

A项,港珠澳大桥是集桥梁、人工岛、海底隧道三部分于一体的超大型跨海通道,表述错误,当选。B项,港珠澳大桥跨越伶仃洋,东接香港,西接珠海和澳门,是"一国两制"框架下粤港澳三地首次合作建设的大型跨海交通工程。C项,港珠澳大桥是继三峡工程、青藏铁路之后,我国又一重大基础设施项目,也是中国桥梁建设史上技术最为复杂、环保要求最高、建设标准最高的"超级工程"。D项,港珠澳大桥拥有世界上最长的海底沉管隧道,总长5664米,是世界上总体跨度最长的跨海大桥,全长55公里。因此答案选A。

5、某地区招商引资办公室主任刘某,对于前来投资的"外商"甲某等人盲目轻信,未认真审查其资金状况、信用情况等,就签订了引资合作协议,由该地区财政处先期打入对方账户200万元,结果,打人的资金被悉数骗走,给国家造成了严重损失。 刘某的行为属于()。

- C A. 玩忽职守罪
- B. 滥用职权罪
- C. 国家机关工作人员签订、履行合同失职被骗罪
- D. 尚未构成犯罪

『正确答案』

C

『答案解析』

C项,国家机关工作人员签订、履行合同失职罪,是指国家机关工作人员在签订、履行合同过程中,因严重不负责任被诈骗,致使国家利益遭受重大损失的行为。刘某因对甲某等人盲目轻信,未认真审查其资金状况、信用情况等,就签订合作协议,给国家造成了严重损失,构成国家机关工作人员签订、履行合同失职被骗罪。

- 6、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. 每年国际家庭目所在周为全国家庭教育宣传周
 - O. 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

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/53703301001 2006102