# 2024年湖北宜昌市秭归紫昕集团有限责任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、下列关于物联网的说法不正确的是:
  - A. 物联网就是一个商品之间的网络
  - B. 物联网就是物物相连的互联网
  - C. 物联网的基础是互联网
  - O. 物联网是在互联网技术基础上的延伸和拓展

#### 〖正确答案〗

Α

〖答案解析〗

本题考查科技常识。物联网是新一代信息技术的重要组成部分,也是"信息化"时代的重要发展阶段。其英文名称是:"Internet of things(IoT)"。最初在1999年提出:即通过射频识别(RFID)(RFID+互联网)、红外感应器、全球定位系统、激光扫描器、气体感应器等信息传感设备,按约定的协议,把任何物品与互联网连接起来,进行信息交换和通讯,以实现智能化识别、定位、跟踪、监控和管理的一种网络。简而言之,物联网就是"物物相连的互联网"。

A项错误,物联网用户端延伸和扩展到了任何物品与物品之间,进行信息交换和通信,实现物物相息,并非一个商品之间的网络。

B项正确,物联网就是物物相连的互联网,是把任何物品与互联网连接起来,进行信息交换和通讯,以实现智能化识别、定位、跟踪、监控和管理的一种网络。

C项正确,物联网的核心和基础仍然是互联网,是在互联网基础上的延伸和扩展的网络。

D项正确,物联网的核心和基础仍然是互联网,是在互联网基础上的延伸和扩展的网络。

本题为选非题,故正确答案为A。

- **2**、针对其他国家对南海油气资源虎视眈眈的状况,我国政府多次重申立场:"主权归我"南海是我国核心利益的一部分"。这充分表明()。
  - OA. 我国是社会主义法治国家
  - OB. 我国坚定地维护国家利益
  - C. 油气资源是我国的核心利益
  - C D. 我国反对单纯以武力形式解决国际争端

### 〖正确答案〗

В

〖答案解析〗

国家利益是一个国家赖以生存与发展的客观物质需求和精神需求的总和,它包括国家领土、国家安全、国家主权、国家发展、国家稳定、国家尊严等基本内容,国家利益也是国际关系的决定因素。南海与南海油气资源是我国国家利益中不可分割的一部分,我国政府"主权归我""南海是我国核心利益的一部分"的表态,在本质上体现的是我国捍卫国家主权、领土完整等国家利益的坚定立场。因此B项正确。

- 3、陈某在某商业银行网点购买了一份10年期的分红型保险。下列做法不符合规定的是()。
  - A. 陈某所购买的保险犹豫期为15天
  - O B. 该银行销售保险产品的服务属于银行代理保险业务
  - C. 在该银行网点销售保险给陈某的人是保险公司派驻的
  - D. 分红型保险是一款非预定收益型投资保险产品,红利分配是不确定的

#### 〖正确答案〗

C

〖答案解析〗

本题考查经济常识。

A项正确,"犹豫期"是指投保人在收到保险合同后10天(银行保险渠道为15天)内,如不同意保险合同内容,可将合同退还保险人并申请撤销。在此期间,保险人同意投保人的申请,撤销合同并退还已收全部保费。陈某是在商业银行购买的保险,故犹豫期为15天。

B项正确,商业银行代理保险业务是指商业银行接受保险公司委托,在保险公司授权的范围内,代理保险公司销售保险产品及 提供相关服务,并依法向保险公司收取佣金的经营活动。商业银行网点销售分红型保险产品的服务属于银行代理保险业务。

C项错误,《中国银监会关于进一步加强商业银行代理保险业务合规销售与风险管理的通知》第十二条明确规定:商业银行不得允许保险公司人员派驻银行网点。

D项正确,分红保险指在获得人寿保险的同时,保险公司将实际经营生产的盈余,按一定比例向保险单持有人进行红利分配的人寿保险品种。分红保险分的是该类分红保险当年的可分配盈余。由于保险公司的经营状况的不同,每年的可分配盈余也会有所不同。

本题为选非题,故正确答案为C。

- 4、《中国共产党章程》规定,在特殊情况下可以直接接收党员。新冠肺炎"战疫"中,许多表现突出的医务人员、公安民警、社区工作者、基层干部群众等纷纷"火线入党"。关于在抢险救灾、抗击疫情等重大任务第一线发展党员,下列说法错误的是:
  - A. 应当进行入党宣誓
  - B. 在一线递交入党申请书或向党组织提出入党申请的,可及时吸收其为预备党员
  - C. 已确定为入党积极分子的,可及时吸收其为预备党员
  - O. 已确定为发展对象的,可及时吸收其为正式党员

〖正确答案〗

D

〖答案解析〗

本题考查政治常识。

**2020**年2月23日,中共中央组织部发布《关于抓紧做好在新冠肺炎疫情防控第一线发展党员工作的通知》(以下简称《通知》)。

A项正确,《通知》中指出,抗疫一线基层党组织要采取适当方式,组织新发展的预备党员进行入党宣誓。

B项正确,《通知》中指出,对上一线前以及在抗疫一线递交入党申请书或向党组织提出入党申请,本人一贯表现好、符合党员条件、在抗疫一线表现特别突出的,经党支部研究同意,报上级党委批准,可以吸收其为预备党员。

**C**项正确,《通知》中指出,对奋战在抗疫一线的医务人员、基层干部群众、公安民警、社区工作者等,已确定为入党积极分子或发展对象,本人一贯表现好、符合党员条件,但培养考察期未满一年,在抗疫一线事迹突出的,经党支部研究同意,报上级党委批准,可及时吸收其为预备党员。

D项错误,根据《通知》内容,已确定为入党积极分子或发展对象的,可及时吸收其为预备党员,而非正式党员。

本题为选非题,故正确答案为D。

- 5、2012年7月1日,《党政机关公文处理工作条例》正式施行,同时《中国共产党机关公文处理条例》和《国家行政机关公文处理办法》停止执行。根据新制定的《党政机关公文处理工作条例》,下列不属于公文的组成要素的是( )。
  - OA. 发文字号
  - B. 主送机关
  - C. 主题词
  - C D. 密级

#### 〖正确答案〗

C

〖答案解析〗

《党政机关公文处理工作条例》第九条规定,公文一般由份号、密级和保密期限、紧急程度、发文机关标志、发文字号、签发人、标题、主送机关、正文、附件说明、发文机关署名、成文日期、印章、附注、附件、抄送机关、印发机关和印发日期、页码等组成。C项,主题词不属于公文的组成要素。

6、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〗

Α

〖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。

- 7、根据《中华人民共和国公务员法》,下列说法中正确的是()。
  - A. 新录用的公务员,试用期为六个月
  - B. 公务员解除降级、撤职处分的,不视为恢复原级别、原职务
  - C. 公务员在挂职锻炼期间,人事关系转到挂职的单位
  - D. 曾被开除公职的人员,可以被再次录用为公务员

〖正确答案〗

В

〖答案解析〗

A项,《中华人民共和国公务员法》第三十四条规定,新录用的公务员试用期为一年。试用期满合格的,予以任职;不合格的,取消录用。说法错误,排除。B项,《中华人民共和国公务员法》第六十五条第二款规定,解除降级、撤职处分的,不视为恢复原级别、原职务。说法正确,当选。C项,《中华人民共和国公务员法》第七十二条第二款规定,公务员在挂职期间,不改变与原机关的人事关系。说法错误,排除。D项,《中华人民共和国公务员法》第二十六条规定:"下列人员不得录用为公务员:(一)因犯罪受过刑事处罚的;(二)被开除中国共产党党籍的;(三)被开除公职的;(四)被依法列为失信联合惩戒对象的;(五)有法律规定不得录用为公务员的其他情形的。"故曾被开除公职的人员不得录用为公务员,说法错误,排除。

- 8、关于消防安全知识,下列说法错误的是:
  - A. 居民小区消防通道宽度不应小于4米
  - B. 电器着火、油着火时不能用水去扑救
  - C. 生活区域应配置的灭火器为泡沫灭火器
  - O. 高层民用建筑内不得用瓶装液化石油气

〖正确答案〗

С

#### 〖答案解析〗

本题考查科技常识。

A项正确,根据《中华人民共和国国际标准GB 50016-2006 建筑设计防火规范》: 6.0.9消防车道的净宽度和净空高度均不应小于4.0m。即小区的消防车道最基本的标准是4米宽4米高。

B项正确,电器着火不能用水扑救,因为电器一般来说都是带电的,而泼上去的水是能导电的,用水救火可能会使人触电。油比水轻,当油着火的时候,如果泼水灭火,水会沉到油层底下去,使油层往上涨,大大增加它与空气接触的面积,导致火越烧越旺。

C项错误,生活区域配备的灭火器类型是干粉灭火器或者二氧化碳灭火器。泡沫灭火器最适宜扑救B类火灾,如汽油、柴油等液体火灾;也可用来扑灭A类火灾,如木材、棉布等固体物质燃烧引起的失火。

**D**项正确,瓶装液化石油气一旦泄漏会迅速气化,火灾危险系数高。高层建筑在人员疏散、扑救火灾上难度较高,而且运输不方便,如用电梯运输气瓶,一旦液化气漏入电梯中,容易发生严重爆炸事故。

本题为选非题,故正确答案为C。

注: 本题A项说法不严谨, 应为居民小区消防车道宽度不应小于4米。

- 9、公文的语言以()为主。
  - A. 口头语
  - B. 书面语
  - C. 文学语言
  - D. 文言文

#### 〖正确答案〗

В

〖答案解析〗

B项正确,公文语言总的要求是庄重、平实、概括。写公文时最重要的是选词。公文用词要要根据所反映的客观实际需要,符合明晰、确切、简练的标准,要避免用词重复。因公文正规且庄重,公文用语要多用书面语和文书用语,讲究规范性。

- 10、下列实验与其贡献的对应关系,不正确的是:
  - A. 马德堡半球实验——证明了大气压的存在
  - B. 孟德尔的豌豆杂交实验——发现了遗传规律
  - C. 傅科钟摆实验──验证了万有引力定律的正确性
  - D. 牛顿的棱镜分解太阳光实验——发现太阳光是一种复色光

## 〖正确答案〗

C

〖答案解析〗

本题考查科技常识。

A项正确,马德堡半球,亦作马格德堡半球,是1654年时,当时的马德堡市长奥托·冯·格里克于神圣罗马帝国的雷根斯堡 (今德国雷根斯堡)进行的一项科学实验。马德堡半球实验证明了大气压强是存在的,并且十分强大。实验中,将两个半球内的空气抽掉,使球内的空气粒子的数量减少、下降。球外的大气便把两个半球紧压在一起,因此就不容易分开了。抽掉的空气越多,半球所受大气压力越大,两个半球越不容易分开。

B项正确, 孟德尔豌豆杂交实验, 是把一种开紫花的豌豆种和一种开白花的豌豆种结合在一起, 第一次结出来的豌豆开紫花, 第二次紫白相间, 第三次全白。1865年孟德尔通过此实验发现了遗传规律。

C项错误,1851年,法国科学家傅科在公众面前展示了一个科学发现。他用一根长220英尺(约67米)的钢丝将一个62磅(约28千克)重的铁球,悬挂在大教堂的屋顶棚下面。铁球下端装有一只铁笔,铁笔记录铁球摆动时所画出的轨迹。观众发现钟摆在摆动中画出的轨迹会逐渐偏移,并发现轨迹在发生着旋转,因此惊讶不已。傅科的演示说明房屋的缓慢移动,是因为地球围绕着地轴在自转,并推断在南极时,轨迹是逆时针旋转,转动一周的周期是24小时。此实验简单明确地证明了地球在自转。英国科学家卡文迪许于1789年用他发明的扭秤,验证了牛顿的万有引力定律的正确性,并测出了引力常量。

D项正确,1666年,牛顿在棱镜分解太阳光实验中,把一面三棱镜放在阳光下,透过三棱镜,光在墙上被分解为不同颜色,后来我们称作为光谱。通过实验,其证实了太阳光是一种复色光。

本题为选非题,故正确答案为C。

- 11、下列关于党的二十大报告内容表述正确的有几项:
- ①高质量发展是全面建设社会主义现代化国家的首要任务

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: <a href="https://d.book118.com/23807004400">https://d.book118.com/23807004400</a> 4006034