

2025年贵州省黔东南苗族侗族自治州单招职业适应性 考试题库

第一部分 单选题(150题)

- 1、爱国主义包含着情感、思想、行为三个方面，其中()是灵魂
- A、行为
 - B、意志
 - C、思想
 - D、情感

【答案】：C

解析：爱国主义包含着情感、思想、行为三个方面，其中情感是基础，思想是灵魂，行为是落脚点和归宿。知识点：思想道德素质

- 2、租赁期限六个月以上的，租赁合同应当采用()形式。当事人未采用书面形式，无法确定租赁期限的，视为不定期租赁。
- A、录像
 - B、口述
 - C、电话录音
 - D、书面

【答案】：D

解析：《中华人民共和国民法典》第七百零七条规定，租赁期限六个月以上的，应当采用书面形式。当事人未采用书面形式，无法确定租赁期限的，视为不定期租赁。知识点：法律常识

- 3、下列法律谚语与其蕴含的法学理念对应正确的是(

-)
- A、法律不保护权利上的睡眠者——法的首要价值目标是正义
 - B、平等者之间不存在司法管辖权司法管辖权的普遍性
 - C、任何人不因思想受处罚——法律面前人人平等
 - D、举证之所在，败诉之所在——谁主张谁举证

【答案】：D

解析：A项，“法律不保护权利上的睡眠者”的意思是法律只帮助积极主张权利的人，而不帮助怠于主张权利的人，没有提到法的首要价值目标是正义，A项错误；B项，“平等者之间不存在司法管辖权”的意思是一个主权国家不得对另一个主权国家行使司法管辖权，没有提到司法管辖权的普遍性，B项错误；C项，“任何人不因思想受处罚”的意思是法律不调整思想，它调整的只是行为，没有提到法律面前人人平等，C项错误；D项，“举证之所在，败诉之所在”的意思是谁主张谁举证，即诉讼当事人需要为自己提的诉讼请求提供证据，否则将承担举证不能的法律后果，D项正确。知识点：法律常识

4、中国古代小说塑造了很多莽汉形象，他们外表威猛阳刚，性格天真似儿童，深受读者的喜爱。下列小说中莽汉的时代顺序排列正确的是()①张飞②程咬金③李逵④牛皋

- A、②①④③
- B、①②③④
- C、②①③④
- D、④②①③

【答案】：B

解析：①张飞是三国时期的人物；②程咬金是隋唐时期的人物；③李逵是《水浒传》中虚构的人物，《水浒传》的时间背景是北宋；④牛皋是南宋时期的人物，是岳飞的部下。因此按时代顺序排序为张飞、程咬金、李逵、牛皋。知识点：历史常识

5、下列关于激光的表述错误的是(

)

- A. 眼科医生常使用激光技术进行近视矫正手术
- B. 条码扫描器可以利用红外线或者激光进行扫描
- C. 激光武器可全天候作战，不受大雾、大雪等天气的影响
- D. CD 唱片利用激光束扫描，通过光电转换重现语言和音乐

【答案】：C

解析：A 项，近视矫正手术，就是切削眼睛角膜的中心位置，使人眼的焦距改变，从而治疗近视眼，A 项正确；B 项，条码扫描器可以利用激光或红外线进行扫描，B 项正确；C 项，激光武器的缺点是不能全天候作战，受限于大雾、大雪、大雨等天气的影响，C 项错误；D 项，激光束照射到唱片上，用光敏器件接收反射光，即可将光信号转换成电信号，经过处理形成立体声，输出语言和音乐，D 项正确。故选 C。考点：物理常识

6、在西藏空气稀薄，水在 70℃开始沸腾，其原因是()

- A、西藏人节能
- B、西藏地势高气压低
- C、西藏地势低气压大
- D、西藏气候炎热

【答案】：B

解析：气压越高，水的沸点也越高，气压越低，水的沸点也越低，标准大气压下水的沸点是 100℃，而西藏的海拔大多在 3000~4000m 以上，小于标准大气压
知识点：地理常识

7、职业道德产生于()

- A. 资本主义社会
- B. 封建社会
- C. 奴隶社会
- D. 原始社会

【答案】：C

解析：职业道德的出现与社会分工的发展相联系。原始社会的大分工，是原始职业分工的雏形，包含了职业道德的萌芽。随着奴隶社会职

业分工的日益发展，使人们在职业活动中发生各种各样的联系，为了调整不同职业内部、不同行业之间，以及每个从业人员之间的关系，便产生了职业道德。故选 C 考点：职业道德与职

8、下列不属于现代生物技术的是(

)

- A、用一个成年羊的体细胞成功地克隆出一只小羊
- B、在细胞整体水平上定向改变遗传物质
- C、结晶牛胰岛素的化学合成
- D、利用酶进行淀粉食品的加工

【答案】：C

解析：现代生物技术包括基因工程、酶工程、细胞工程、发酵工程、生化工程以及后来衍生出来的第二代、第三代蛋白质工程、代谢途径工程、抗体工程、糖链工程、海洋生物技术等。A项，属于基因工程，是现代生物技术，A项错误；B项，属于细胞工程，是现代生物技术，B项错误；C项，利用的是化学合成法，不属于现代生物技术，C项正确；D项，属于酶工程，是现代生物技术，D项错误。知识点：生物常识

9、下列关于灾害预警信号的说法正确的是()

- A、大雾橙色预警信号发出时，高速公路可以不关闭
- B、出现暴雨橙色预警时，除特殊行业外，各单位均应停业
- C、低温预警信号与寒潮预警信号通常同时发布
- D、冰雹预警信号的划分主要依据冰雹颗粒的大小

【答案】：C

解析：A项，在大雾橙色预警信号发出后，有关部门可以视道路情况对路面交通进行管制，有时候需要暂时关闭高速公路，A项错误；B项，当出现暴雨红色预警时，除特殊行业外，各单位均应停业，B项错误；C项，低温预警信号与寒潮预警信号通常同时发布，C项正确；D项，冰雹预警信号是由单位时间内冰雹天气可能造成的灾害程度来划分的，D项错误。知识点：灾害专项题库

10、生活中俗称“暖宝宝”的一次性取暖片主要由铁粉、活性炭、蛭石、水、盐等材料构成，下列关于其发热原理的说法正确的是()

- A. 活性炭的作用是减少铁粉和空气的接触面积
- B. 盐和水的作用是加快铁粉氧化
- C. 发热原理是铁的氧化吸热过程
- D. 蛭石的作用是散热

【答案】：B

解析：暖宝宝的反应原理是利用原电池提升氧化反应速度，将化学能转变为热能。其中，水和食盐起帮助铁粉形成微电池加速铁粉氧化腐蚀的作用。故选 B。考点化学常识

11、在道德的功能体系中，最突出也是最重要的社会功能是()

- A. 认识功能
- B. 调节功能
- C. 激励功能
- D. 辩护功能

【答案】：B

解析：道德的调节功能是指道德通过评价等方式，指导和纠正人们的行为和实践活动，协调人们之间关系的功效与能力，这是道德最突出也是最重要的社会功能。故选B。考点：思想道德素质

12、与人们的日常活动关系最直接、最密切的是()

- A、行政法规
- B、国务院规定的规章制度
- C、民法
- D、宪法

【答案】：C

解析：民法通则限定人们的日常行为，因此民法与人们日常活动的关系最直接、最密切。知识点：思想政治素质

13、职业道德产生于()

- A. 资本主义社会
- B. 封建社会
- C. 奴隶社会
- D. 原始社会

【答案】：C

解析：职业道德的出现与社会分工的发展相联系。原始社会的大分工，是原始职业分工的雏形，包含了职业道德的萌芽。随着奴隶社会职业分工的日益发展，使人们在职业活动中发生各种各样的联系，为了调整不同职业内部、不同行业之间，以及每个从业人员之间的关系，便产生了职业道德。故选C 考点职业道德与职

14、①风格的形成也意味着艺术的成熟，风格越强烈，给人的印象越深刻。②且冰冻三尺非一日之寒，风格的形成不是一件容易的事，更不能刻意设计而得。③颜柳欧赵，苏黄米蔡，风格鲜明，流传千古。④它是个人漫长的艺术探索历程，有时甚至要付出一生的精力。⑤书法有个性，能形成自己的风格，几乎是每一位书法家的追求。⑥人云：“学书初谓未及，中则过之，后乃通会，通会之际，人书俱老。”

将以上6个句子重新排列，语序正确的是()

- A. ③⑤④②①⑥
- B. ⑤③①②④⑥
- C. ⑥⑤④③①②
- D. ⑥③⑤①④②

【答案】：B

解析：①句和②句都含有重复词语“风格的形成”，因此这两句必然相连，且②句对①句形成了转折，应该是②在①之后；④句中的代词“它”指代的是②句中的“风格的形成”，所以④在②后，所以这三个序号的正确顺序应是①②④。故选B。考点言语理解

15、下面诗词搭配正确的是()

- A. 随风潜入夜，润物细无声——《春夜喜雨》李白
- B. 接天莲叶无穷碧，映日荷花别样红——《晓出净慈寺送林子方》杨万里
- C. 不是花中偏爱菊，此花开尽更无花——《菊花》陶渊明
- D. 洛阳亲友如相问，一片冰心在玉壶——《凉州词》王昌龄

【答案】：B

解析：A项，《春夜喜雨》的作者是杜甫，A项错误；B项，诗句出自杨万里的《晓出净慈寺送林子方》，B项正确；C项，《菊花》的作者是元稹，C项错误；D项，本诗出自王昌龄的《芙蓉楼送辛渐》，而不是《凉州词》，D项错误。故选B。考点：人文常识

16、观众在观看比赛鼓掌喝彩时，错误的行为是()

)

- A、对不喜欢的一方喝倒彩、辱骂或扔东西
- B、比赛的紧要关头，不能因情绪激动而从座位上跳起来
- C、不论主队还是客队都应给予鼓掌加油
- D、残奥会中，有一些特殊的比赛，观看时一定要保持安静

【答案】：A

解析：A项是不文明行为，B、C、D三项均符合文明礼仪行为。知识点：心理素质与社交礼仪

17、负责 IP 地址与域名之间转换的是()

- A. TCP/IP
- B. DNS
- C. URL
- D. FTP

【答案】：B

解析：TCP/IP 用于从应用程序到网络的数据传输控制；DNS(域名解析协议)，把域名指向网站空间 IP，让人们通过注册的域名可以方便地访问到网站的一种服务；URL 表示统一资源定位；FTP 表示文件传输协议。故选 B。考点：计算机信息技

18、一系列网络热点事件网络管理应进一步，加大财力和人才的投入，加快完善立法。依次填入画横线部分最恰当的一项是()

- A. 表明规范
- B. 证明规划
- C. 说明规范
- D. 显示规划

【答案】：A

解析：先看第二空，网络管理下一步的动作，要与加大投入完善立法相呼应，“规范”是明文规定或约定俗成的标准；“规划”是个人或组织制定的比较全面长远的发展计划。根据语境，这里显然需要的是制约而非计划，故第二空应为“规范”，排除 B、D 项。第一空，“表明”一般指现象问题，“说明”的是本质的问题，题目意思是从表面现

象推出的应对措施，故选用“表明”，排除 C 项。故选 A。考点：言语理解

19、一份网购市场调查报告显示，大多数消费者会关注网店商品的销量。有网购达人表示：“卖得多的商品就算不是太个性，至少大家都在买，可信度就大大提高了。”这种消费心理是()

- A. 从众心理
- B. 求异心理
- C. 攀比心理
- D. 求实心理

【答案】：A

解析：材料中“卖得多的商品就算不是太个性，至少大家都在买，可信度就大大提高了”表明大家会跟从购买，这属于从众心理。故选A。
考点思想政治素质

20、社会发展最根本的规律是()

- A、个人动机与物质手段的矛盾运动
- B、个人活动与社会环境的相互适应
- C、生产力和生产关系的矛盾运动
- D、经济基础和上层建筑的矛盾运动

【答案】：C

解析：个人动机与物质手段的矛盾运动是社会发展的体现，并非社会发展最根本的规律，A项错误；个人活动与社会环境的相互适应是社会发展的重要因素，并非社会发展最根本的规律，B项错误；生产力和生产关系的矛盾运动是社会发展的根本规律，推动着社会的发展，C项正确；经济基础和上层建筑的矛盾运动是人类社会发展的基本规律，并非最根本的规律，D项错误；知识点：思想政治素质

21、人类社会第一项伟大的技术发明是()

)

- A. 发明弓箭等远距离杀伤武器
- B. 钻木取火
- C. 发明打制石器
- D. 制作陶器

【答案】：B

解析：人类社会第一项伟大的技术发明是钻木取火。故选 B。考点人文常识

22、资本家:工人()

- A. 地主：佃户
- B. 教师：学生
- C. 店员：客户
- D. 父亲：儿子

【答案】：A

解析：资本家与工人之间是剥削关系，资本家剥削工人；地主与佃户之间也是剥削关系，地主剥削佃户。故选 A。考点：类比推理

23、青铜峡水利枢纽位于我国()

- A、甘肃
- B、宁夏
- C、陕西
- D、山西

【答案】：B

解析：青铜峡水利枢纽位于宁夏回族自治区的黄河中游青铜峡谷出口处。知识点：地理常识

24、北京时间 10 点时，新疆乌鲁木齐的学生才开始早读，其原因是()

- A. 乌鲁木齐在北京的东面
- B. 乌鲁木齐的纬度位置偏高
- C. 乌鲁木齐在北京的西面

D. 乌鲁木齐的纬度位置偏低

【答案】：C

解析：因为乌鲁木齐在北京的西面，所以地方时比北京要晚。故选 C。

考点：地理常识

25、以下不属于二十四史的是(

)

- A. 《史记》
- B. 《清史稿》
- C. 《汉书》
- D. 《三国志》

【答案】：B

解析：《二十四史》分别为《史记》《汉书》《后汉书》《三国志》《晋书》《宋书》《南齐书》《梁书》《陈书》《魏书》《北齐书》《周书》《隋书》《南史》《北史》《旧唐书》《新唐书》《旧五代史》《新五代史》《宋史》《辽史》《金史》《元史》《明史》，其中没有《清史稿》。故选B。考点人文常识

26、在我国社会主义市场经济条件下，社会主义道德以()

- A. 集体主义为原则
- B. 享乐主义为原则
- C. 等价交换为原则
- D. 公平竞争为原则

【答案】：A

解析：在我国社会主义市场经济条件下，社会主义道德以集体主义为原则。故选A。考点：思想道德素质

27、下列诗句与其蕴含的地理知识对应不正确的一项是()

- A. 人间四月芳菲尽，山寺桃花始盛开——自然带的垂直地带性
- B. 忽如一夜春风来，千树万树梨花开——快行冷锋
- C. 城市尚余三伏热，秋光先到野人家——城市热岛效应
- D. 东边日出西边雨，道是无晴却有晴——山坡两侧光照与热量的差异

【答案】：D

解析：“东边日出西边雨，道是无晴却有晴”说的是对流雨。对流雨的特点是降水强度大、范围小、历时短等。故选D。考点地理常识

28、军事名言“将在外，君命有所不受”出自()

-)
- A、《吴子兵法》
 - B、《孙子兵法》
 - C、《孙臆兵法》
 - D、《尉缭子兵法》

【答案】：B

解析：“将在外，君命有所不受”，意思是将领远征在外可以相机作战，胜败乃一瞬间之事，战机不可失)不必事先请战或等待君主的命令再战(如再请命，怕是贻误战机)。还有一层意思是，将士在外随机应战，在某些情况下可以不遵守君王的命令。出自春秋时齐国孙武的《孙子兵法·变篇》：“城有所不攻，地有所不争，君命有所不受。知识点：文化常识

29、在某公司中，李明帮助了王刚，而王刚帮助了赵贤。李明纳税比赵贤多。由此可以推出()

- A、王刚纳税比赵贤多
- B、李明纳税和王刚一样多
- C、有人帮助了一个纳税比他多的人
- D、有人帮助了一个纳税比他少的人

【答案】：D

解析：由题干可知，李明纳税比赵贤多，即：李>赵。一共三个人，分析可得，三个人纳税的情况共有3种，分情况讨论：①王刚在最前，此时三人纳税的顺序为：王≥李>赵，此时王刚帮助了赵贤，所以可得出，有人帮助了一个纳税比他少的人；②王刚在中间，此时三人纳税的顺序为：李≥王>赵或李>王≥赵，此时李明帮助了王刚，所以可得出，有人帮助了一个纳税比他少的人；③王刚在最后，此时三人纳税的顺序为：李>赵≥王，此时李明帮助了王刚，所以可得出，有人帮助了一个纳税比他少的人。综上所述，都有人帮助了一个纳税比他少的人。故本题答案为D选项。A项：题干只说了李明比赵贤纳税多，没有提到王刚的纳税情况，无法与赵贤作比较，排除；B项：王刚的纳税情况题干并没有提到，因此无法得知是否与李明一样多，排除；C项

: 由题干得知李明比赵贤纳税多, 但是并不知道赵贤是否帮助了李明, 无法得出, 排除; 知识点: 逻辑推理

30、下列关于植物种子传播方式的说法错误的是(

)

- A. 柳树的种子利用风力传播
- B. 樱桃会自己裂开并通过弹力传播种子
- C. 莲蓬的种子利用水流传播
- D. 野葡萄靠鸟类食用和排泄传播种子

【答案】：B

解析：樱桃树的种子主要是靠小鸟或其他植物来传播的。小动物会把果实吃掉，种子会随着粪便排出，所以就能传播到各个地方。故选B。

考点：生物常识

31、某种商品原价 25 元，每半天可销售 20 个。现知道每降价 1 元，销量即增加 5 个。某日上午将该商品打八折，下午在上午价格的基础上再打八折出售，问其全天销售额为()元。

- A、2160
- B、1760
- C、1940
- D、2560

【答案】：C

解析：该种商品上午售价为 $25 \times 0.8 = 20$ (元)，销售量为 $20 + 5 \times 5 = 45$ (个)，下午售价为 $20 \times 0.8 = 16$ (元)，销售量为 $20 + 9 \times 5 = 65$ (个)，则该商品全天销售额为 $20 \times 45 + 16 \times 65 = 1940$ (元)。知识点：逻辑推理

32、老师：学生()

- A. 教师：职工
- B. 编辑：读者
- C. 师傅：学徒
- D. 演员：经济人

【答案】：C

解析：老师和学生之间是前者教导后者的关系；师傅和徒弟之间也是前者教导后者的关系。故选C。考点类比推理

33、在 Word2010 中，剪切的快捷键是(

)

- A. Ctrl+X
- B. Ctrl+C
- C. Ctrl+V
- D. Ctrl+R

【答案】：A

解析：剪切的快捷组合键为 Ctrl+X, Ctrl+C 表示复制，Ctrl+v 表示粘贴，Ctrl+R 表示右对齐。故选 A。考点计算机信息技

34、羡慕：追求()

- A、伤心：失败
- B、痛恨：打击
- C、快乐：哭泣
- D、喜欢：愉快

【答案】：B

解析：羡慕与追求之间是因果关系，因为羡慕，所以追求；痛恨与打击之间也是因果关系，因为痛恨，所以打击。知识点：类比推理

35、下列物质的性质和用途对应关系错误的是()

- A. 石墨很软，可用于制造铅笔芯
- B. 碳纳米管的机械强度高，可用作电极材料
- C. 金刚石硬度大，可用于裁玻璃
- D. 干冰易升华吸热，可用于人工降雨

【答案】：B

解析 A 项，石墨质软且呈深灰色，可以用于制造铅笔芯。A 项正确；B 项，是否可作电极材料与机械强度无关，B 项错误；C 项，金刚石是天然存在的硬度最高的物质，可用于裁玻璃，C 项正确；D 项，干冰升华的同时吸收大量的热，可用于人工降雨，D 项正确。故选 B。
考点 物理常识

36、美国有一座工厂，工人都是从农村招募的。这些工人由于不习惯在车间里工作，总觉得车间里空气太少，因而顾虑重重，工作效率降

低。后来厂方在窗户上系了一条条轻薄的绸巾，这些绸巾不断飘动，暗示着空气正从窗户里涌进来。工人们由此去除了“心病”，工作效率随之提高。对该案例理解正确的一项是(

)

- A. 暗示愈含蓄，效果愈不好
- B. 心理暗示对人的影响不大
- C. 心理暗示对人都有积极的意义
- D. 暗示有积极的意义，也有消极的意义

【答案】：D

解析：心理暗示是指人接受外界或他人的愿望、观念、情绪、判断、态度影响的心理特点。故选 D。考点心理素质与社

37、职业化包括三个层面内容，其核心层是()

- A. 职业化素养
- B. 职业化技能
- C. 职业化行为规范
- D. 职业道德

【答案】：A

解析：职业化就是一种工作状态的标准化、规范化、制度化，包含在工作中应该遵循的职业行为规范、职业素养和匹配的职业技能。职业道德、职业意识、职业心态是职业化素养的重要内容，也是职业化中最根本的内容。故选 A。考点职业道德与职

38、女大学生杨某因和父亲拒乘一辆满员中巴车，自己被打一耳光，父亲被打得头破血流，额部缝了 5 针。据证人说，他当时看到 3 名男子将杨某父亲打倒在地，并在其头上连踹十几脚后离开。然后打人者中年纪较大者又返回，在杨某父亲头上狠踢几下，旁边的年轻女孩上前拦阻，也遭此人毒打。打人者随后跳上中巴车离去。从案例中可以看出，杨某与其父的(

)受到严重侵害。

- A. 自由权
- B. 人身权
- C. 生存权
- D. 人格尊严权

【答案】：B

解析：人身权包括人格权和身份权两大类，其中人格权包括生命权，身体权、健康权姓名权、名称权、名誉权、荣誉权和肖像权等。人身权包括亲权、配偶权、亲属权等。在本次事件中，打人者不但侵害了被打者的生命权还侵害了他们的人格尊严权，这些都属于人格权。故选 B 考点法律常识

39、20 世纪 70 年代末，美国弗吉尼亚州北部的威林格突遭酸雨袭击，三天之内全城树木脱叶，花草枯萎，呈现一片灰白色。该事件凸显了人类在发展中面临的()

- A. 资源问题
- B. 毒品问题
- C. 环境问题
- D. 战争问题

【答案】：C

解析：酸雨属于环境问题。故选 C。考点环境污染与海

40、下列哪种心理属于健康心理()

- A. 抑郁情绪
- B. 不愿与人交往
- C. 经常感觉自己无能
- D. 遇到困难时，能积极克服困难

【答案】：D

解析：A 项，“抑郁情绪”不利于身体的健康，属于不健康心理，A 项错误；B 项，“不愿与人交往”不利于身心健康，属于不健康心理，B 项错误；C 项，“经常感觉自己无能”是不自信的表现，属于不健康心

理，C项错误；D项，“遇到困难时，能积极克服困难”属于健康心理，D项正确。故选D。考点：心理素质与社

41、根据我国《票据法》的规定，对汇票的持票人承担连带责任的主体不包括（

)

- A. 出票人
- B. 见证人
- C. 背书人
- D. 承兑人

【答案】： B

解析：《票据法》第六十八条规定，汇票的出票人、背书人、承兑人和保证人对持票人承担连带责任。故选 B。考点法律常识

42、在 Excel2010 中，单击工作表的“全选按钮”可以选中整个工作表，下列快捷方式中效果相同的是()

- A. Ctrl+A
- B. Ctrl+F
- C. Ctrl+H
- D. Ctrl+N

【答案】： A

解析：Ctrl+A 表示全选，Ctrl+F 表示查找，Ctrl+H 表示替换，Ctrl+N 是新建工作簿。故选 A。考点计算机信息技

43、智慧是哲人对世道人生、天地宇宙的独见独闻或先知先觉，它注定不是____的市井常识，也不是循规蹈矩的老生常谈。“周虽旧邦，其命维新”，哲学的进步实则是哲人学术与智慧的不不断____。依次填入画横线部分最恰当的一项是()

- A. 司空见惯 兼收并蓄
- B. 人云亦云 推陈出新
- C. 妇孺皆知 精益求精
- D. 拾人牙慧

融会贯通

【答案】：B

解析：第二空处，横线处的成语需要与“周虽旧邦，其命维新”构成对应，要体现创新之意。A项，兼收并蓄为不管哪方面的(多指不管好坏、有用无用等)全都接收进来、保存下来，体现不出创新之意，A项错误；B项，推陈出新意为去掉旧事物的糟粕，取其精华，并使它向新的方向发展(多指继承文化遗产)，符合语境，B项正确；C项，精益求精意为(学术、技术、作品、产品等)好了还求更好，不符合语境，C项错误；D项，融会贯通意为把多方面的知识和道理融合而得到全面透彻的理解，不能体现出“创新”的意思，D项错误。将B项的“人云亦云”带入第一空验证，人云亦云意为人家怎么说，自己也跟着怎么说，形容没有主见，符合语境。故选B。考点言语理解

44、张家村与李家村毗邻，李家村的用水取自流经张家村的小河，多年来两村经常因用水问题发生冲突。为根本解决问题，县政府决定将这条小河的水流交给乡水管站统一调配。张家村人认为小河历史上就属于张家村所有，县政府无权将这条河的水流交给乡水管站统一调配，遂将县政府告上法院。根据现行宪法和法律，下列哪一说法是正确的?()

- A、张家村告得有理，因为水流属于村民集体所有，政府无权收归国有
- B、县政府的决定合法，因为水流属于国家所有，政府当然有权调配河水的供应
- C、张家村告得有理，因为这条小河的河床属于张家村集体所有，这条小河里的水流当然也属于村民集体支配
- D、县政府的决定合法，因为水流虽然属于张家村所有，但李家村人也应享有喝水用水的权利，为解决李家村用水问题，政府可以将水流供应统一调配

【答案】：B

解析：《中华人民共和国宪法》第九条规定：“矿藏、水流、森林、山岭、草原、荒地、滩涂等自然资源，都属于国家所有，即全民所有；由法律规定属于集体所有的森林、山岭、草原、荒地和滩涂除外。国

家保障自然资源的合理利用，保护珍贵的动物和植物。禁止任何组织或者个人用任何手段侵占或者破坏自然资源。”因此，水流不属于张家村或者李家村所有，而是属于国家所有，政府有权根据需要合理调配河水的供给。知识点：法律常识

45、明朝中后期，最早入侵中国的西方殖民者是(

)

- A. 荷兰人
- B. 英国人
- C. 西班牙人
- D. 葡萄牙人

【答案】：D

解析：明嘉靖三十二年，葡萄牙人入侵澳门，是最早入侵中国的西方殖民者。故选D。考点历史常识

46、发生燃气泄漏后，下列做法不正确的是()

- A. 立即关闭电灯、排风扇等家用电器
- B. 立即关掉燃气总阀门
- C. 用湿毛巾捂嘴和鼻子，尽快打开窗户
- D. 到安全地带通知燃气公司

【答案】：A

解析：发生燃气泄漏后，关闭电灯或排风扇等家用电器容易发生爆炸。故选A。考点：灾害专项题库

47、关于袋鼠，下列描述不正确的是()

- A. 在哺乳动物中跳得最远
- B. 在澳大利亚广泛分布
- C. 是草食性动物
- D. 有胎盘

【答案】：D

解析：A项，袋鼠最高可跳到4米，最远可跳至13米，是哺乳动物中跳得最高最远的，A项正确；B项，袋鼠主要分布在澳洲和南、北美洲的草原上和丛林中，B项正确；C项，袋鼠是食草动物，C项正确；D项，袋鼠虽然是胎生动物，但是它没有胎盘，D项错误。故选D。考点：生物常识

48、我国的大气污染以煤烟型为主，其主要污染物为硫化物和烟尘，少数大城市属煤烟与汽车尾气污染并重类型。据此，目前我国计入空气污染指数的项目暂不包括（

)

- A、二氧化碳
- B、总悬浮颗粒物
- C、二氧化硫
- D、氮氧化物

【答案】：A

解析：二氧化碳不作为我国计入空气污染指数的项目。二氧化碳是一种常见的温室气体，还是空气的成分之一，不列为污染物。知识点：环境污染与海洋

49、在发生泥石流时，下列做法正确的是()

- A.发现泥石流后，要马上向与泥石流成垂直方向一边的山坡爬
- B.发生山体滑坡时，要马上沿着滑坡方向尽力奔跑
- C.发生泥石流时，在沟底尽力爬到大树上进行躲避，等待救援
- D.沿山谷徒步行走时，一旦遭遇大雨，发现山谷有异常的声音或听到警报时，应立即找寻较大的洞穴或巨石躲避，等大雨过后再走

【答案】：A

解析：发生泥石流时，要马上向与泥石流成垂直方向一边的山坡上面爬，爬得越高越好，避灾场地应选择山坡两侧边界外围，脱离泥石流危险区。故选A。考点灾害专项题库

50、要发挥人民民主对权力的制约和监督作用，必须切实保障广大人民的()

- A.知情权与监督权
- B.监督权与提案权
- C.监督权与立法权
- D.知情权与质询权

【答案】：A

解析：A项，要发挥人民民主对权力的制约和监督作用，就必须切实保障广大人民的知情权、参与权、表达权和监督权，A项正确；B项，提案权是人大代表的权利，B项错误；C项，立法权是人大的权力，C项错

误;D项,质询权是人大代表的权利,D项错误。故选A。考点思想政治素质

51、基因工程技术的发展基础不包括(

)

- A. 分子生物学
- B. 生物物理学
- C. 生物化学
- D. 生物心态学

【答案】：D

解析：基因工程是在分子生物学、生物物理学、分子遗传学、生物化学等学科的研究成果基础上发展起来的。故选D。考点：生物常识

52、楚汉相争在我国历史文化中留下了深深的印迹。下列表述不正确的是()

- A. 象棋中的“楚河汉界”源自于这段历史
- B. 成语“破釜沉舟”源于楚汉相争中的一场战役
- C. 琵琶曲《十面埋伏》反映了楚汉垓下决战的情形
- D. 诗句“生当作人杰，死亦为鬼雄”以此为题材

【答案】：B

解析：A项，象棋中的“楚河汉界”来源于项羽和刘邦划定的楚汉分界线，鸿沟以西为汉，鸿沟以东为楚，A项正确；B项，“破釜沉舟”是项羽的起义军与秦军的一场战役，不属于楚汉相争，B项错误；C项，“十面埋伏”出自垓下之战，最后以项羽乌江自刎为结局，C项正确；D项，“生当作人杰，死亦为鬼雄”出自李清照的《夏日绝句》，后两句是“至今思项羽，不肯过江东”，写的是项羽乌江自刎的情形，D项正确。故选B。考点历史常识

53、应急处置与救援，是应对突发事件工作的核心环节，应当坚持()的原则，开展工作。

- A、先抢险、后避险，先救人、再救物，先救灾、再恢复
- B、先避险、后抢险，先救物、再救人，先救灾、再恢复
- C、先避险、后抢险，先救人、再救物，先救灾、再恢复
- D、先避险、后抢险，先救人、再救物，先恢复、再救灾

【答案】：C

解析：应急处置与救援的原则是，先自行有序避险、后组织安排抢险

，先救人、其次再救物，先是救灾、最后再恢复生产生活。知识点：
通用技术

54、在公元3世纪时，罗马已开始陷入“现状无法忍受，未来也许更加可怕”的“经济、政治、智力和道德的总解体时期”，兵源日益_____，边防逐渐废弛。公元375年，匈奴西征迫使大批日耳曼人涌入罗马帝国，掀起了移民狂潮，这时已经_____的西罗马帝国无力挡住外族入侵。填入画横线部分最恰当的一项是()

- A. 贫乏自身难保
- B. 削弱日薄西山
- C. 枯竭风雨飘摇
- D. 缩减命悬一线

【答案】：C

解析：第一空形容“兵源”，第二空形容当时的西罗马帝国的状态。A项，“贫乏”一般不能用来形容兵源，常与精神、资源搭配，A项错误；B项，兵源无法“削弱”，一般为兵力削弱、兵权削弱，B项错误；C项，“枯竭”可以与兵源搭配，“风雨飘摇”形容动荡不安的局势，可以用来形容当时的西罗马帝国，C项正确；D项，“缩减”无法与兵源搭配，一般为兵力缩减，D项错误。故选C。考点：言语理解

55、娱乐节目中经常会有耳语游戏，它就是利用沟通之间的障碍产生搞笑效果的。查找沟通的障碍通常可从三个环节下手，下面不属于这三个环节的是()

- A. 发送者
- B. 方式方法
- C. 传送过程
- D. 接收者

【答案】：B

解析：查找沟通的障碍通常会从发送者、传送过程和接收者三个环节下手。故选B。考点团队合作

56、人们在日常生活中常会遇到食物“相克”的情况。下列食物中有可能不“相克”的一项是()

)

- A. 黑豆——茄子
- B. 虾——维生素 C
- C. 牛肉——栗子
- D. 山药——猪肉

【答案】：D

解析：A 项，黑豆和茄子同食，会引起腹痛，A 项错误；B 项，虾和维生素 C 同食，会引起中毒，B 项错误；C 项，牛肉和栗子同食，会引起呕吐，C 项错误；D 项，山药和猪肉同食，并无不良反应，D 项正确。故选 D。考点生物常识

57、2 吨海鲜由福州运往三明，最佳的运输方式是()

- A. 铁路运输
- B. 水路运输
- C. 公路运输
- D. 航空运输

【答案】：C

解析：货运要根据货物的性质、数量、运输距离、价格、时效等情况，选择运输方式。一般来说，容易死亡、变质的活物或鲜物，短程可由公路运送，远程而又数量大的可用铁路上的专用车，所以 2 吨海鲜由福州运往三明，最佳的运输方式是公路运输。故选 C。考点通用技术

58、秦始皇建立的封建专制主义中央集权制度的基本特征是()

- A、称最高统治者为皇帝
- B、中央政府设丞相、御史大夫、太尉等官职
- C、地方实行郡县制
- D、确立皇权至高无上

【答案】：D

解析：A、B、C 项都是封建专制主义中央集权制度的具体表现，而不是基本特征。知识点：人文常识

59、高粱、玉米等植物的种子经发酵、蒸馏就可以得到一种绿色能源物质，这种物质是(

)

- A. 氢气
- B. 甲烷
- C. 酒精
- D. 乙炔

【答案】：C

解析：高粱、玉米等植物种子的主要成分是淀粉，淀粉属于多糖，其经发酵、蒸馏后可以得到酒精。酒精燃烧生成二氧化碳和水，对环境无影响，所以被称为“绿色能源”。故选C。考点环境污染与海

60、白羊：黑羊()

- A、高楼：大厦
- B、周刊：月刊
- C、高价：价格
- D、蓝天：春天

【答案】：B

解析：白羊与黑羊的关系是并列关系，白羊与黑羊都是羊类的一种；周刊与月刊也是并列的关系，周刊与月刊都是刊物的一种。知识点：类比推理

61、正式场合中，如果有长者到来或者离去时，为表示敬意，在场者应()表示欢迎和送别。

- A. 点头
- B. 举手
- C. 鼓掌
- D. 起立

【答案】：D

解析：正式场合中，如果有长者到来或者离去时，为表示敬意，在场者应起立表示欢迎和送别。故选D。考点心理素质与社

62、“十年树木，百年树人”出自谁的名言?(

-)
- A. 管仲
 - B. 齐桓公
 - C. 孔子
 - D. 唐高宗

【答案】：A

解析：“十年树木，百年树人”出自《管子·权修》，是管仲的名言。故选A。考点人文常识

63、从一个装有水的水池向外排水，规定每周二、四、六每天排出剩余水量的 $\frac{1}{3}$ ，其余日期每天排出剩余水量的 $\frac{1}{2}$ 。如此连续操作6天后，水池中剩余相当于总容量 $\frac{1}{72}$ 的水。问最开始时水池中的水量最多相当于总容量的()

- A. $\frac{1}{2}$
- B. $\frac{1}{3}$
- C. $\frac{1}{4}$
- D. $\frac{5}{8}$

【答案】：A

解析：设水池总容量为 x ，当连续排水的第一天为周日时，解得 $x=\frac{1}{2}$ 。故选A 考点判断推理判断推理

64、下列关于诚信的认识和判断中，表述正确的是()

- A. 诚信是企业集体和从业人员个体道德的底线
- B. 诚信是一般的法律规范
- C. 诚信既是法律规范又是道德底线
- D. 诚信是基本的法律准则

【答案】：A

解析：诚信是企业集体和从业人员个体道德的底线，属于职业道德规范。故选A。考点职业道德与职

65、下列关于我国领土及地理位置的表述，不正确的是(

)

- A、山东半岛与辽东半岛之间的渤海是我国的内海，是我国神圣不可侵犯的领土
- B、同我国隔海相望的国家有 6 个，东南面同我国隔海相望的国家是印度尼西亚
- C、位于我国西南边疆的云南省同缅甸、老挝、越南三个国家相邻
- D、我国的岛屿有 5000 多个，绝大部分分布在长江口以南的海域

【答案】： B

解析：同我国隔海相望的国家有 6 个，东南面同我国隔海相望的国家为菲律宾。知识点：地理常识

66、《福尔摩斯探案集》是谁的作品?()

- A. 柯南·道尔
- B. 哈代
- C. 托尔斯泰
- D. 岛田庄司

【答案】： A

解析：《福尔摩斯探案集》是英国作家柯南·道尔的作品。故选 A。考点：人文常识

67、在 Excel2010 中，在单元格中输入“00110”，但单元格显示的是“110”，解决这一方法步骤为()

- A. 将单元格格式设置为数值
- B. 将单元格格式设置为特殊
- C. 在单元格中输入‘00110
- D. 将单元格格式设置为常规

【答案】： C

解析：要输入纯数字符号 00110，就是将单元格格式设置文本，一种通过菜单命令设置，另一种在输入数字前加符号‘。故选 C。考点计算机信息技

68、下列关于分子的说法正确的是(

)

- A、分子是人们为了描述物质结构而想象出来的模型，实际是不存在的
- B、分子是保持物质化学性质的最小微粒
- C、分子是物质中不能再分的最小微粒
- D、分子是组成物质的最小微粒

【答案】：B

解析：分子由原子组成，原子由原子核和电子组成，原子核由质子和中子组成，质子和中子由夸克组成，所以分子不是组成物质的最小微粒，可以再分。分子是独立存在并且能保持物质化学性质的一种粒子，不是人们想象出来的模型，而是真实存在的。知识点：化学常识

69、以下关于化学常识的说法，正确的是()

- A. 任何金属都能和氧发生反应生成金属氧化物
- B. 雷雨过后，人们感到空气清新，是因为闪电条件下生成臭氧所致
- C. 浓硫酸和稀硫酸都具有脱水性
- D. 被科学家称为人体微量元素中的“防癌之王”的是碘

【答案】：B

解析 A项，金不能和氧发生反应生成金属氧化物，A项错误；B项，闪电条件下生成臭氧，使人感到空气清新，B项正确；C项，浓硫酸有脱水性，稀硫酸没有脱水性，C项错误；D项，硒被科学家称为人体微量元素中的“防癌之王”，D项错误。故选B。 考点 化学常识

70、猕猴桃果醋是利用醋酸杆菌的发酵作用制成的，醋酸杆菌是一种细菌，其细胞结构的主要特点是()

- A. 有叶绿体
- B. 没有成形的细胞核
- C. 没有细胞膜
- D. 没有细胞质

【答案】：B

解析：醋酸杆菌属于细菌。细菌的基本结构有细胞壁、细胞膜、细胞

质、DNA，有的细菌还有荚膜和鞭毛。但是没有成形的细胞核，也没有叶绿体。故选 B。考点生物常识

71、17 岁的小静因性格内向、胆小怕羞、不善言辞而缺少朋友，她很孤单。小静要改变这种状态，可采取的最恰当的方法是（

)

- A. 博览群书，开阔生活视野
- B. 大胆开口，提高表达技能
- C. 增加自信，学会悦纳自己
- D. 广交网友，培养兴趣爱好

【答案】：B

解析：

72、“吃得营养”和“吃得健康”是人们普遍的饮食追求。下列说法正确的是()

- A、多吃烧烤食品对成长大为有利
- B、过量摄入微量元素对身体有益
- C、常吃蔬菜和水果可以补充维生素
- D、食用甲醛浸泡过的海产品有利于健康

【答案】：C

解析：A项，食品在烧烤的过程中会产生对人体有害的物质，A项错误；B项，过多的摄入微量元素不利于健康，摄入要适量，B项错误；C项，蔬菜和水果中含有丰富的维生素，常吃蔬菜和水果可以补充维生素，C项正确；D项，甲醛是一种有毒物质，用甲醛溶液浸泡过的海产品对人体有害，D项错误。知识点：化学常识

73、学生听到()后，应迅速走进教室，准备好课本等学习用品。

- A、老师说上课
- B、上课铃
- C、班长说起立
- D、上课预备铃

【答案】：D

解析：学生听到上课预备铃后，应迅速走进教室，准备好课本。知识点：心理素质与社交礼仪

74、关于生物净化，下列说法错误的是(

)

- A. 植物净化大气主要是通过叶片的作用实现的
- B. 海洋中降解石油烃的微生物主要是酵母
- C. 细菌在淡水生态系统的生物净化中起主导作用
- D. 生物净化能力都有一定的限度

【答案】： B

解析： A 项，生物净化是指生物通过代谢作用，使环境中的污染物数量减少，而植物净化大气主要是通过叶片的作用实现的，A 项正确；B 项，海洋中降解石油烃的微生物主要是细菌，B 项错误；C 项，河流、湖泊、水库等水体中生活着细菌、真菌、藻类、水草、鱼类等生物，可以净化污染物。淡水生态系统中的生物净化，细菌起主导作用，C 项正确；D 项，如果环境污染物超过了生态系统的负载能力，就会破坏生物净化的作用，从而导致整个生态系统的失衡，D 项正确。故选 B 考点生物常识

75、计算机主频是指计算机的时钟频率，单位用()

- A. MB
- B. KB
- C. Mbps
- D. MHz

【答案】： D

解析： 计算机的时钟频率单位是 MHz。故选 D。考点计算机信息技

76、面包制作过程中使用酵母主要是利用其哪一种特性?()

- A、酵母在生长过程中可以合成蛋白
- B、酵母在生长过程中可以分解淀粉
- C、酵母在生长过程中可以产生乙醇
- D、酵母在生长过程中可以产生二氧化碳

【答案】： D

解析： 酵母可以把淀粉分解为葡萄糖，还可以把葡萄糖转化为酒精并产生二氧化碳。制作面包时，这些二氧化碳会在面团中形成许多小孔

，使面包膨大和松软，而酒精则在蒸烤过程中挥发掉了。知识点：生物常识

77、职业道德的特征是（

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/295241133024012112>