2024 年海南省高职单招综合素质考试题库

第一部分 单选题(150题)

- 1、五经博士是什么时候设立的?()
- A、秦始皇
- B、汉武帝
- C、汉高祖
- D、光武帝

【答案】:答案:B五经博士是汉武帝时设立的。故选 B。

考点:人文常识

- 2、下列关于温度、热量和内能的说法,正确的是()
- A、 物体的温度升高, 一定是吸收了热量
- B、 当物体的内能增加时, 温度一定会升高
- C、 在质量相同的前提下, 温度升高得多的物体吸收的热量不一定多
- D、 当物体的内能减小时, 一定是放出了热量

【答案】: 答案: CA 项, 温度升高可能是吸收了热量, 也可能是外界对它做了功, A 项错误; B 项, 物体的内能增加, 温度可能升高, 也可能不变, B 项错误; C 项, 温度的变化与吸收的热量、比热容和质量有关, 因此在质量相同, 比热容不确定的前提下, 温度升高得多的物体吸收的热量不一定多, C 项正确; D 项, 当物体的内能减小时, 可能是放出了热量, 也可能是对外界做了功, D 项错误。故选 C。

考点: 物理常识

- 3、坚信自己和自己的力量是件大好事,尤其是建立在牢固的知识和经验基础上的自信,但如果没有这一点,它就有变为高傲自大和无根据地过分自恃的危险。这段话强调的是()
- A、人一定要有自信
- B、盲目自信是非常危险的
- C、 没有知识和经验容易使人盲目自信

- D、 知识和经验对于增强人的自信心是非常重要的
- 【答案】:答案:B根据前后语境,这段话强调"这一点"所指的是"建立在牢固的知识和经验基础上的自信",没有"这一点",自信就有可能变成高傲自大和过分自恃,即盲目自信是非常危险的。故选B。考点:言语理解
- 4、下列变化过程中包含化学反应的有 () ①鬼火②光合作用③ 水垢的形成④高粱酿酒⑤舞台云雾的生成
- A, (2)(3)(4)(5)
- B, 1245
- C. 1345
- D, 1234
- 【答案】:答案:D判断一个反应是否为化学反应的依据是此反应是否有新物质产生。舞台云雾的生成是因为干冰升华吸收空气中大量的热,从而使空气中的水蒸气凝结成了水雾。这一过程中没有新物质生成,所以不属于化学反应。故选 D。

考点: 化学常识

- 5、机会就像一扇迅速旋转的转门,那个空档转到你面前时,你必须迅速挤进去。这段话意在强调()
- A、 机会来去无踪
- B、 机不可失, 时不再来
- C、 人要审时度势, 随机应变
- D、 机会瞬息万变, 万变不离其宗

【答案】: 答案:B

解析 这段文字强调机会稍纵即逝。A 项, 强调机会难以捕捉, 与题意不符, A 项错误; B 项, 强调机会难得, 需要及时抓住, 与题意相符, B 项正确; C 项, 强调随机应变, 与题意不符, C 项错误; D 项, 强调机会的规律性, 与题意不符, D 项错误。故选 B。

考点 言语理解

- 6、下列控制系统中,不属于闭环控制系统的是()
- A、 抽水马桶水箱的自动控制系统
- B、加热炉的温度自动控制系统
- C、红外线自动门控制
- D、 学校供水水箱的水位自动控制系统

【答案】: 答案: CB 项, 水箱水位自动控制系统的控制目标是维持水箱水位在设定范围内, 属于闭环控制系统, A 项错; B 项, 温度自动控制系统的控制目标是维持加热炉内的温度在设定温度范围内, 属于闭环控制系统, B 项错误; C 项, 自动门控制的控制目标是控制门的开关, 不存在反馈环节, C 项正确; D 项, 水位自动控制系统的控制目标是维持水箱水位在设定范围内, 属于闭环控制系统, D 项错误。故选 C 考点: 通用技术全站正确率-200%

- 7、纳米陶瓷作为新材料应用广泛,它具有耐磨损、耐腐蚀、耐高温、防渗透、无磁性等特点,下列选项中不能使用纳米陶瓷材料的是()
- A、切割金属的刀具
- B、 装烧碱的容器
- C、 乘坐公交用的 I
- C、卡
- D. "
- C、919"客机的外表涂层
- 【答案】:答案:CA项,纳米陶瓷耐磨损,硬度大,适合做切割金属的刀具,A项错误;B项,纳米陶瓷耐腐蚀,可以用来制造装烧碱的容器,B项错误;C项,纳米陶瓷完全无磁性,因此不能制造乘坐公交用的IC卡,C项正确;D项,纳米陶瓷耐磨损、耐高温、防渗透,可以作为"C919"客机的外表涂层,D项错误。故选C。

考点: 物理常识

8、随着广播、电视和报纸等大众传媒进入千家万户、覆盖城乡,其对社会舆论的影响力_____扩大,越来越成为广大群众的主要信息来源, 在很大程度上 着社会舆论。填入画横线部分最恰当得一项是()

- A、日益影响
- B、逐步控制
- C、渐渐干扰
- D、不断引领

【答案】: 答案:D

考点 言语理解

- 9、谁能想到,那些在昨天还是土得掉渣儿的老旧的东西如今变成了一种时尚,被一些城里人收拾得如此精致。与老照片、旧电影、老爵士乐队那些发黄的记忆一起,土布衣衫、圆头布鞋、明清老式家具在人们的生活里演绎着一股动人的怀旧情调,悄悄地感动着已经不那么容易被感动的现代人。这段文字的主旨是()
- A、 老旧的东西容易在人们的生活中成为时尚
- B、现代人善于把土得掉渣儿的东西变成时尚
- C、 何种事物会成为时尚, 取决于人的心理需求
- D、 老旧之物迎合了现代人内心的怀旧情调, 因而成为时尚
- 【答案】:答案:D文段第一句讲了老旧之物在现代人眼里是一种时尚,后一句讲了老旧之物变成时尚的原因。A项,只提到了第一句,而没有概括第二句老旧之物称为时尚的原因,A项错误;B项,没有提到老旧之物,B项错误;C项,没有提到老旧之物,C项错误;D项,老旧之物迎合了现代人内心的怀旧情调,因而成为时尚,D项正确。故选D。考点:言语理解
- 10、世界上面积最大的大洲和大洋是()
- A、欧洲和大西洋
- B、大洋洲和北冰洋
- C、亚洲和太平洋

- D、非洲和太平洋
- 【答案】:答案:C世界上面积最大的大洲是亚洲,世界上面积最大的大洋是太平洋。故选 C。

考点:环境污染与海

- 11、居住权合同的条款不包括()
- A、住宅的位置
- B、当事人的姓名
- C、居住权期限
- D、当事人的财产

【答案】:答案:D《中华人民共和国民法典》第三百六十七条规定, 社立居住权,当事人应当采用书面合同形式订立居住权合同。居住权 合同一般包括下列条款:(一)当事人的姓名或者名称和住所;(二)住宅 的位置;(三)居住的条件和要求;(四)居住权期限;(五)解决争议的方法 。故选 D。

考点: 法律常识

- 12、"一毛不拔"最早是孟子批评战国时期的谁用的词语?()
- A、孔子
- B、杨朱
- C、老子
- D、墨子

【答案】: 答案: B

解析: "一毛不拔"出自《孟子·尽心上》: "杨子取为我,拔一毛而利天下,不为也。"这说的是杨朱。故选 B。

考点

人文常识

- 13、下列哪部作品是笛福的小说? ()
- A、《鲁滨逊漂流记》

- B、《巴黎圣母院》
- C、《人间喜剧》

D、《复活》

【答案】:答案:A

解析 A 项, 《鲁滨逊漂流记》是笛福的小说, A 项正确; B 项, 《巴黎圣母院》是雨果的作品, B 项错误; C 项, 《人间喜剧》是巴尔扎克的作品, C 项错误; D 项, 《复活》是列夫•托尔斯泰的作品, D 项错误。故选 A。

考点 人文常识

- 14、某调查小组对部分生物进行了归类,他们把胡狼、棕熊和狮子归为一类,把丹顶鹤、蝙蝠和麻雀归为一类,把黄鳝、蛇和蚯蚓归为一类,这样归类的依据最可能是()
- A、生活环境
- B、 肢体形态
- C、运动速度
- D、繁殖方式
- 【答案】:答案:B 胡狼、棕熊和狮子都是四足,有脊椎,体表有毛;丹顶鹤、蝙蝠和麻雀都是双足,有翅膀;黄鳝、蚯蚓和蛇都是长条状无足的爬行动物。由此可知,是按照动物的肢体形态进行划分的。故选 B。考点:生物常识
- 15、下列关于生物的描述不正确的是()
- A、 蚯蚓属于雌雄异体的动物
- B、梅花先开花后长叶子
- C、 娃娃鱼属于两栖动物
- D、 母鸡无需交配就可以下蛋

【答案】: 答案:A 蚯蚓是雌雄同体的动物。故选 A。

考点: 生物常识

16、黄豆:蚕豆()

A、 饰具: 灯具

B、 鲫鱼: 鲸鱼

C、 猴子: 狮子

D、 木瓜: 西瓜

【答案】: 答案:D

解析 黄豆与蚕豆之间构成并列关系;木瓜与西瓜也是并列关系,同时也是植物。故选 D。

考点 类比推理

- 17、在Windows7中,若想选择多个连续的文件,应该如何选择()
- A、 单击第一个文件, 按住 "Shift" 键, 再点击要选择的最后一个文件
- B、 按下快捷键 "ctrI+A、"
- C、 单击第一个文件, 按下 "ctrl"键, 再点击要选择的最后一个文件
- D、按住鼠标左键拖拉矩形框选中

【答案】:答案:AShift+鼠标左键可以选择连续的多个文件。故选 A。 考点:计算机信息技

- 18、化学在保证人类的生存并不断提高人类的生活质量方面起着重要作用。下列活动和化学无关的是()
- A、 生产化肥, 以增加粮食产量
- B、 合成药物,以保障人体健康
- C、 开发新材料, 以改善人类的生存条件
- D、开发智学网
- A、PP, 以方便学生了解学习情况

【答案】:答案:D开发智学网APP,以方便学生了解学习情况,与化学无关。故选 D。

考点: 化学常识

19, Ex

C、el 是一种主要用于()的工具。

- A、画图
- B、 上网

- C、放幻灯片
- D、 处理数据、绘制表格

【答案】:答案:DExcel 是微软办公套装软件的一个重要的组成部分,它可以进行各种数据的处理、统计分析和辅助决策操作,广泛地应用于管理、统计财经、金融等众多领域。知识点:计算机信息技术二、多选题

- 20、考试中,同学们常常因过度紧张而没考出已有的水平,甚至很容易做的题目都会失误。这是说明()
- A、 人不能有任何情绪
- B、 不良情绪会影响人正常水平的发挥
- C、情绪是无法调控的
- D、 情绪都是消极的

【答案】:答案:BA项,人常见的四大情绪有喜怒哀惧,A项错误;B项,题干中说因为过度紧张的消极情绪而容易失误,没考出相应的水平,体现了不良情绪会影响人的正常发挥,B项正确;C项,情绪是可以调控的,C项错误;D项,情绪分为积极情绪和消极情绪,D项错误。故选B。

考点:心理素质与社

- 21、下列关于地理常识的表述,不正确的是()
- A、 苏伊士运河沟通了地中海与红海
- B、 格陵兰岛是世界上最大的岛屿, 位于北美洲
- C、 地球仪上纬线圈的纬度越小, 长度越长
- D、 西藏是我国陆地邻国最多的省(自治区)

【答案】:答案:D新疆是我国面积最大、国境线最长、交界邻国最多的省(自治区)。故选 D。

考点: 地理常识

- 22、互联网大概是近几十年来最重要的一项技术成果,____。互联网在诞生时并没有专门的行业发展规划,也没有目光远大的首席执行官来指导其发展,而是一群科研人员怀着非商业想法发展一套技术协议,把数据从一地转移到另一地,然后与每个人分享数据。填入画横线部分最恰当的一项是()
- A、 但需要具有创新能力的第三方支持才能生存和发展下去
- B、 而在起步阶段是一个高度实验性项目, 可以说是平民技术
- C、 最初被定位为开放性技术, 在内容和盈利方面都缺乏计划
- D、 几乎是在偶然中产生的,与主流行业的发展模式完全不同

【答案】:答案:B"互联网大概是近几十年来最重要的一项技术成果……"是这段文字的中心,因此后面的内容都是围绕这句话展开的,根据"互联网在诞生时并没有专门的行业发展规划,也没有目光远大的首席执行官来指导其发展"可知,横线处句意应是:互联网在诞生时只是一个很平民化的实验项目。故选 B。

考点: 言语理解

- 23、你正在法定假日,公司却要求你马上返回以处理紧急事务,你会()
- A、 由于没有休完法定假期, 委婉拒绝公司的要求
- B、 服从命令, 马上返回
- C、 想一个既可以处理紧急事务、又可以继续度假的办法
- D、 向公司说明情况, 问问公司能够付多少加班费

【答案】: 答案:B

解析 在法定假期,公司因紧急事务要求返回,说明此事重要且紧急,所以应该服从命令,马上返回。故选 B。

考点 职业道德与职

- 24、下列关于消防常识的表述. 不正确的是()
- A、 当煤气泄漏充满室内时, 应首先打开门窗通风
- B、 当汽车因燃油泄漏着火时, 应立即用水浇灭
- C、 当电器因短路着火时,可用干粉灭火器扑灭

D.

当炒菜不慎着火时,可以用湿布覆盖扑灭

【答案】:答案:BA项,当煤气泄漏充满室内时,应立即打开窗户进行通风换气,并离开室内,A项正确;B项,当汽车因燃油泄漏着火时,如果用水浇,火会在水面上流动,从而扩大火势,B项错误;C项,当电器因短路着火时,D用干粉灭火器扑灭,干粉可以隔绝外界空气,不会形成导电介质,不会引起短路造成新火情,C项正确;D项D炒菜不慎着火时,可以用湿布覆盖,使燃烧的油火接触不到空气,逐渐因缺氧而熄灭,切忌用水扑灭,D项正确。故选B。

考点: 灾害专项题库

25、下面哪一首曲目不属于声乐作品?()

- A、《春江花月夜》
- B、《十面埋伏》
- C、《阳关三叠》
- D、《渔舟唱晚》

【答案】:答案:AA项,《春江花月夜》是张若虚写的一首诗,A项正确;B项,《十面埋伏》是以楚汉相争为题材的琵琶独奏曲,B项错误;C项,《阳关三叠》是一首古琴曲,C项错误;D项,《渔舟唱晚》是一首古筝曲,D项错误。故选A。

考点:人文常识

26、亲环境行为是指个体通过减少或消除自身活动对环境的负面影响 以达到改善生态系统结构的行为。它的本质是通过有效减轻环境问题 实现环境改善,核心任务是构造环境稳态友好型的社会。根据上述定 义,下列属于亲环境行为的是()

- A、植树造林
- B、低碳出行
- C、细水长流
- D、 围海造田

【答案】:答案:BA 项, 植树造林指新造或更新森林的生产活动, A 项错误;B 项, 低碳出行是采用减少二氧化碳排放量的交通方式, 符合"减少或消除自身活动对环境的负面影响", B 项正确;C 项, 细水长流

比喻节约使用财物或人力, C 项错误; D 项, 围海造田是人类对海洋空间的利用, 有可能侵占湿地甚至改变生态环境, D 项错误。故选 B。考点: 环境污染与海

- 27、下列关于温度、热量和内能的说法,正确的是()
- A、 物体的温度升高, 一定是吸收了热量
- B、 当物体的内能增加时, 温度一定会升高
- C、 在质量相同的前提下, 温度升高得多的物体吸收的热量不一定多
- D、 当物体的内能减小时, 一定是放出了热量

【答案】: 答案:C

解析 A 项, 温度升高可能是吸收了热量, 也可能是外界对它做了功, A 项错误; B 项, 物体的内能增加, 温度可能升高, 也可能不变, B 项错误; C 项, 温度的变化与吸收的热量、比热容和质量有关, 因此在质量相同, 比热容不确定的前提下, 温度升高得多的物体吸收的热量不一定多, C 项正确; D 项, 当物体的内能减小时, 可能是放出了热量, 也可能是对外界做了功, D 项错误。故选 C。

考点 物理常识

28、下列著名京剧表演艺术家中,擅长扮演武生,有"活武松"之称的是()

- A、梅兰芳
- B、程砚秋
- C、张君秋
- D、盖叫天

【答案】:答案:DA 项,梅兰芳被誉为"四大名旦"之首,擅长旦角,A 项错误;B 项,程砚秋是"四大名旦"之一,擅长旦角,B 项错误;C 项,张君秋擅长旦角,C 项错误;D 项,盖叫天擅长演武生,有"江南活武松"的美誉,D 项正确。故选 D。

考点:人文常识

29、在阅兵仪式中,检阅车在水平地面上匀速行驶。下列说法正确的是()

- A、 车和人的总重力与地面对车的支持力是一对相互作用力
- B、车对地面的压力与地面对车的支持力是一对平衡力
- C、 以行驶的检阅车为参照物,路边站立的士兵是运动的

D.

检阅车匀速行驶时,牵引力大于车受到的阻力

【答案】:答案:CA 项车和人的总重力和地面对人的支持力是一对平衡力;B 项,车队地面的压力和地面对车的支持力是一对相互作用力;C 以形式的检阅车为参照物,路边站立的士兵是运动的。故选 C。D 检阅车运动时牵引力等于受到的阻力

考点: 物理常识

30、在Wor

- D、2010中,要想将一段文字设置为首行缩进2字符,下列操作正确的是()
- A、 单击右键→段落→特殊格式→首行缩进2字符
- B、在文字段之前加两个空格
- C、 选中字段第一个字右击→字体→字符间距→缩放 200%
- D、 选中整段文字单击右键→段落→特殊格式→首行缩进2字符

【答案】:答案:DD 置首行缩进 2 字符正确步骤是选择段落单击右键,选择段落设置特殊格式中的首行缩进 2 字符。故选 D。

考点: 计算机信息技

- 31、下列著名京剧表演艺术家中,擅长扮演武生,有"活武松"之称的是()
- A、梅兰芳
- B、程砚秋
- C、张君秋
- D、盖叫天

【答案】:答案:D

解析: A 项, 梅兰芳被誉为"四大名旦"之首, 擅长旦角, A 项错误; B 项, 程砚秋是"四大名旦"之一, 擅长旦角, B 项错误; C 项, 张君秋擅长旦角, C 项错误; D 项, 盖叫天擅长演武生, 有"江南活武松"的美誉, D 项正确。故选 D。

考点

人文常识

- 32、在社会各个领域迅速发展的今天,全球却面临着气候方面的危机——"温室效应",造成"温室效应"的主要原因是()
- A、人类大量砍伐树木
- B、 工业生产当中的大量二氧化碳进入到大气层中
- C、全球植被面积减少
- D、人口增多

【答案】:答案:B温室效应主要是由于现代工业过多地燃烧煤炭、石油和天然气,产生大量二氧化碳进入大气。故选 B。

考点:环境污染与海

- 33、9月30日太阳直射点的纬度位置和即将移动的方向是()
- A、 在北半球将向北移动
- B、在南半球将向北移动
- C、在北半球将向南移动
- D、在南半球将向南移动

【答案】:答案:D春分时,太阳直射点在赤道,之后北移。夏至时,太阳直射点在北回归线上,之后南移。秋分时,太阳直射点在赤道,之后南移。冬至时,太阳直射点在南回归线上,之后北移 09 月 30 日是在秋分后,太阳直射点在南半球,向南移。故选 D。

考点: 地理常识

- 34、你的好同事不慎把公司的手提电脑摔坏了,希望你为他保密,你会怎么做?()
- A、为他保密
- B、不知道怎么办
- C、劝他向公司说明情况
- D、私下帮他把电脑修好

【答案】:答案:C若想人不知,除非己莫为,犯错不可怕,可怕的是没有承担错误的勇气,所以应该劝同事主动承担错误,向公司说明情况。故选 C。

考点: 职业道德与职

- 35、"凑够一撮人就可以走了,和红绿灯无关"的"中国式过马路"现象引起了热议。对过马路闯红灯的行为认识正确的一项是()
- A、聪明灵活, 节省时间
- B、法不责众, 无可非议
- C、交通拥堵, 无可奈何
- D、不遵守交通规则, 违反社会公德

【答案】: 答案: D

解析: 题文表述的行为是不遵守交通规则, 违反社会公德。故选 D。 考点

心理素质与社

- 36、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】:答案:C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
- 37、下列关于夫妻关系的说法,错误的是()
- A、 夫妻在婚姻家庭中地位不平等
- B、 夫妻双方都有使用自己姓名的权利
- C、 夫妻双方都有参加工作的自由
- D、 夫妻有相互扶养的义务

【答案】:答案:A《中华人民共和国民法典》第一千零五十五条规定,夫妻在婚姻家庭中地位平等。故选 A。

考点: 法律常识

- 38、下列属于液化现象的是()
- A、放在敞口瓶中的酒精挥发了
- B、冬天早晨玻璃窗上出现水雾
- C、冬天树枝上出现雾凇
- D、 从冰柜中取出的冰块很快化成了水

【答案】:答案:BA项,是汽化现象,A项错误;B项,室内温度高的水蒸气遇到温度低的玻璃,在其表面液化为小水珠,是液化现象,B项正确;C项,是水蒸气的凝华现象,C项错误;D项,是熔化现象,D项错误。故选B。

考点: 物理常识

- 39、工作报告主要有三种形式。下面不属于工作报告的形式的是()
- A、从中间到上下的形式
- B、从上到下的形式
- C、平级形式
- D、从下到上的形式

【答案】: 答案: A

解析:工作报告主要有三种形式,从下到上的形式、平级形式和从上到下的形式,不包括从中间到上下的形式。故选 A。

考点

团队合作

- 40、下列不是情绪健康的主要标志的是()
- A、情绪稳定
- B、情绪愉快
- C、 经常开心
- D、喜乐无常

【答案】:答案:D喜怒无常是指一会儿高兴,一会儿发怒,形容人情绪变化不定。故选 D。

考点:心理素质与社

- 41、尊重、尊崇自己的职业和岗位,以恭敬和负责的态度对待自己的工作,做到工作专心,严肃认真,精益求精'尽职尽责,有强烈的职业责任感和职业义务感。以上描述的职业道德规范是()
- A、 敬业
- B、诚信
- C、奉献
- D、公道

【答案】:答案:A题干描述的是敬业的含义。故选 A。

考点:职业道德与职

- 42、"金无足赤,人无完人"。这告诉我们()
- A、 任何人都有缺点, 追求完美是不现实的
- B、 人不可能是十全十美的, 每个人都需要不断完善自己
- C、 不可能有十全十美的人, 所以我们不必完善自己的缺点
- D、 有缺点我也不怕, 因为"人无完人"

【答案】:答案:B"金无足赤,人无完人"指的是没有十全十美的事物,也指不能要求一个人没有一点缺点、错误。故选 B。

考点:心理素质与社

- 43、从业人员对待上门投诉的顾客所持的下列态度中,正确的是()
- A、 认为这很丢面子,尽量避免与顾客碰面
- B、 认为有损公司形象, 想办法冷处理
- C、 按照对方损失情况给予赔偿, 让顾客尽快离开
- D、 把这件事当作纠正错误的一次机会

【答案】:答案:D顾客上门投诉说明我们的产品或者是态度让顾客感到不满,体验不好。当遇到这种事情,我们要安抚顾客情绪,耐心倾听顾客的建议,并以此为动力去改正不足。故选 D。

考点: 职业道德与职

44、已满()周岁的人犯罪,应当负刑事责任。

A, +

- B、+二
- C、+ \equiv
- D、十六

【答案】:答案:D《中华人民共和国刑法》第十七条规定,已满十六周岁的人犯罪,应当负刑事责任。故选 D。

考点: 法律常识

45、下列变化属于化学变化的是()

- A、石块被雕成石狮
- B、海水蒸发得到食盐
- C、铁生锈
- D、自行车轮胎受热爆炸

【答案】: 答案: C

解析: 化学变化伴随着新物质的生成。石块被雕成石狮、海水蒸发得到食盐和自行车轮胎受热爆炸的过程中都没有新物质生成, 属于物理变化。铁生锈的过程中有新物质生成, 属于化学变化。故选 C。考点

化学常识

46、李白日:"夫天地者,万物之逆旅也;光阴者,百代之过客也。

- ""逆旅"是指()
- A、主人
- B、旅馆
- C、朋友
- D、阻碍

【答案】:答案:B"逆旅"指的是旅馆、客舍。故选 B。

考点:人文常识

47、在下列选项中,不能提起行政复议的行为是()

A、 某市公安车管部门发布了排气量1升以下的汽车不予上牌照的规

- 定,并据此对吴某汽车不予上牌照的行为
- B、某乡政府发布通告劝导农民种植高产农作物的行为

- C、 城建部门将施工企业的资质由一级变更为二级的行为
- D、民政部门对王某成立社团的申请不予批准的行为

【答案】: 答案:B

解析 政府发布的只是一个通告,是行政指导行为,不在可提起行政复议的范围内。故选 B。

考点 法律常识

- 48、地球可视为一个大磁体,地磁场是指地球内部存在的天然磁性现象。下列现象或应用与地磁场无关的是()
- A、 北宋时期发明的指南针
- B、 鸽子识归巢, 候鸟辨迁途
- C、使用核磁共振断层成像装置诊断疾病
- D、 极光大多出现在南北极附近上空

【答案】:答案:CA项,指南针的磁针在天然地磁场的作用下可以自由转动,并保持在磁子午线的切线方向上,磁针的北极指向地理的南极,A项错误;B项,鸽子、候鸟等动物能够"识归巢""辨迁途",是通过地球磁场、太阳及其他星体的位置来精准地辨别方向,B项错误;C项,核磁共振断层成像是断层成像的一种,它是通过外加梯度磁场检测发射出的电磁波,得知构成物体的原子核的位置和种类,据此绘制物体内部的结构图像,利用了外加磁场,而非地磁场,C项错误;D项,极光是南北极地区特有的一种大气发光现象,极光与地球高空大气和地磁场的大规模相互作用有关,也与太阳喷发出来的高速带电粒子流有关,D项错误。故选C。

考点: 地理常识

49、下列俗语从物质变化的角度分析,主要体现化学变化的是(

)

- A、留得青山在,不怕没柴烧
- B、酒香不怕巷子深
- C、冰冻三尺, 非一日之寒
- D、天上钩钩云, 地上雨淋淋

【答案】: 答案: A

解析: A 项, 烧柴过程中会产生二氧化碳和水等新物质, 属于化学变化, A 项正确; B 项, 体现的是分子扩散的现象, 不属于化学变化, B 项错误; C 项, 体现的是水结冰的凝固现象, 不属于化学变化, C 项错误; D 项, 体现的是水蒸气变成水滴的液化现象, 不属于化学变化, D 项错误。故选 A。

考点

化学常识

- 50、我国的八大菜系包括下列的()
- A、赣菜
- B、川菜
- C、鲁菜
- D、苏菜

【答案】:答案:BCD八大菜系是川菜、鲁菜、粤菜、苏菜、浙菜、闽菜、湘菜、徽菜。知识点:教育类

- 51、我国古代保存神话资料最多的著作是()
- A、《搜神记》
- B、《山海经》
- C、《聊斋志异》
- D、《封神榜》

【答案】:答案:B 我国保存神话资料最多的著作是《山海经》。故选B。

考点:人文常识

52、在 Ex

C、el2010 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】:答案:C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

53、某新建农庄有一项绿化工程,交给甲、乙、丙、丁4人合作完成。已知4人的工作效率之比为3:5:4:6,甲乙合作完成所需时间比丙丁合作多9天,则4人合作完成工程所需时间是()

A、20天

B、19天

C、18天

D、17天

【答案】:答案: A 设这项工程量为 x,甲乙合作的工作效率为 3+5=8, 丙丁合作工作效率为 4+6=10,则由题意,得,解得 x=360,甲、乙、 丙、丁四人合作的工作效率为 3+5+4+6=18,则四人合作完成工程所需时间为 $360\div18=20$ (天)。故选 A。

考点: 判断推理判断推理

54、浮尘天气期间,下列做法正确的是()①打开窗户,让空气流通,以吹散尘土②沙尘天气尽量减少出行

A、城市建筑工地提前做好防风降尘工作④通过人工降雨的方式驱散浮尘

A, (1)(2)

B, 23

C. (1)(4)

D. 34

【答案】:答案:B 浮尘天气严重影响生产和生活,在浮尘天气期间,若打开窗户会导致室内的空气质量下降,①错误;通过人工降雨的方式驱散浮尘,工作量太大,不可行,④错误。故选 B。

考点:灾害专项题库

55、对于法律事实分类正确的是(

)

- A、法律事件法律后果
- B、法律后果法律责任
- C、法律事件法律行为
- D、法律行为法律制裁

【答案】:对于法律事实分类正确的是()

- A. 法律事件法律后果
- B. 法律后果法律责任
- C. 法律事件法律行为
- D. 法律行为法律制裁

56、爵是一种典礼时用的酒器,那么爵有几只脚?()

- A、三只脚
- B、两只脚
- C、四只脚
- D、五只脚

【答案】:答案:A 爵可以说是最早的酒器,有三只脚。故选 A。

考点:人文常识

57、在中国传统文化中,"道德"一词中"道"的引申含义是()

- A、道路
- B、生活
- C、社会
- D、事物变化的规律或规则

【答案】: 答案: D

解析: 在中国传统文化中, 道德指事物的规律是顺应自然, 其中"道"的引申含义是事物变化的规律。故选 D。

考点

思想道德素质

58、下列哪一种物质的变化不属于化学反应?(

)

- A、以石油为原料合成聚乙烯
- B、木炭燃烧获取热量
- C、葡萄通过发酵等工艺制造成葡萄酒
- D、自来水加热变成水蒸气

【答案】: 答案: D

解析: 自来水加热变成水蒸气是汽化反应, 属于物理变化, 不是化学变化。故选 D。

考点

化学常识

- 59、利用生物技术由无性生殖产生与原个体有完全相同基因组织的后代,科学家把这种人工遗传操作动物繁殖的过程叫做()
- A、无性繁殖
- B、试管婴儿
- C、克隆
- D、复制

【答案】:答案:C克隆在广义上是指利用生物技术由无性生殖产生与原个体有完全相同基因组织后代的过程。故选 C。

考点: 生物常识

- 60、耕地的承包期为()年。
- A、二十
- B、三十
- C、 五十
- D、八十

【答案】:答案:B《中华人民共和国民法典》第三百三十二条规定, 耕地的承包期为三十年。故选 B。

考点: 法律常识

61、你认为贫血的人体内有可能缺乏的无机盐是()

A、 镁

- B、 锌
- C、 铁
- D,

钙

【答案】:答案:C血液中红细胞的数量过少或血红蛋白的含量过低叫做贫血。铁是构成血红蛋白的一种成分,人体缺铁会使血红蛋白的合成发生障碍,从而使人体内血红蛋白的含量过低,导致贫血。知识点:交通运输类

- 62、关于运动和静止,下列说法正确的是()
- A、加油机在空中给受油机加油时,它们是相对运动的
- B、卡车和联合收割机收割庄稼时,它们是相对运动的
- C、两辆赛车在赛道上行驶时,它们是相对静止的
- D、"天宫一号"与"神舟八号"对接成功时,它们是相对静止的【答案】:答案:D

解析: A 项, 加油机在空中给受油机加油时,它们之间的位置没有发生改变,所以它们是相对静止的, A 项错误;B 项,卡车和联合收割机收割庄稼时,它们之间的位置没有发生改变,所以它们是相对静止的,B 项错误;两辆赛车在赛道上行驶时,它们相隔的距离会有改变,所以它们是相对运动的,C 项错误;D 项,"天宫一号"与"神舟八号"对接成功时,它们之间的位置没有发生改变,所以它们是相对静止的,D 项正确。故选 D。

考点

物理常识

63、亲环境行为是指个体通过减少或消除自身活动对环境的负面影响以达到改善生态系统结构的行为。它的本质是通过有效减轻环境问题实现环境改善,核心任务是构造环境稳态友好型的社会。根据上述定义,下列属于亲环境行为的是()

- A、 植树造林
- B、低碳出行
- C、细水长流

D.

围海造田

【答案】: 答案:B

解析 A 项, 植树造林指新造或更新森林的生产活动, A 项错误; B 项, 低碳出行是采用减少二氧化碳排放量的交通方式, 符合"减少或消除自身活动对环境的负面影响", B 项正确; C 项, 细水长流比喻节约使用财物或人力, C 项错误; D 项, 围海造田是人类对海洋空间的利用, 有可能侵占湿地甚至改变生态环境, D 项错误。故选 B。

考点 环境污染与海

64、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】:答案:BA 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

65、作为热带海洋和大气共同作用的产物,拉尼娜现象指的是()

- A、 赤道太平洋东部和中部海面温度持续异常偏冷
- B、赤道太平洋东部和中部海面温度持续异常偏热
- C、 赤道太平洋西部和中部海面温度持续异常偏冷
- D、 赤道太平洋西部和中部海面温度持续异常偏热

【答案】:答案:A 拉尼娜现象是赤道太平洋东部和中部海面温度持续

异常偏冷的现象。故选A。

考点:地理常识

66、小明上课迟到了,在要进教室的时候,他最恰当的做法是()

A、 在教室门口安静地听老师讲课

- B、 从教室后门悄悄地进门入座, 以免影响老师上课
- C、 示意老师自己迟到, 在征得老师同意后推门而入, 快速入座听课
- D、 在教室门口停下脚步, 解释迟到的原因

【答案】:答案:C小明上课迟到了,在要进教室的时候,他最恰当的做法是示意老师自己迟到,在征得老师同意后推门而入,快速入座听课。故选 C。

考点:心理素质与社

- 67、当人的愿望受到挫折后,通过想象自己达到了目的或获得了成就的方式属于心理防御机制的哪一种表现?()
- A、 补偿
- B、分离
- C、幻想
- D、升华

【答案】:答案:C 幻想指虚而不实的思想,没有道理的想象,无根据的看法或信念,以理想或愿望为依据,对还没有实现的事物有所想象。故选C。

考点:心理素质与社

68、关于枕头,现代人比前人的认识和经验都要多得多,但是人们记得最____的话,却是古人说的"高枕无忧",现在被____最多的,恰恰也是这句话,"高枕"被认为是颈椎问题的诱因之一。依次填入画横线部分最恰当的一项是()

- A、 深刻指责
- B、清楚批评
- C、牢固谴责

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/818122026076006062