

2024 年重庆工程职业技术学院单招职业技能测试题库及答案解 析

姓名：_____ 得分：_____

一、单选题

1. 中国与欧洲的第一次直接交往是()

- A. 公元 97 年，甘英出使大秦 B. 公元前 138 年，张骞出使西域
C. 公元 166 年，大秦商人来到中国 D. 班超出使西域

答案： C

解析： 东汉桓帝延熹九年(公元166 年)，大秦安敦王朝派出的使者到达东汉，向桓帝进献象牙、犀角、玳瑁等礼物，是中国与欧洲的第一次直接交往。故选 C。考点：人文常识

2. “皮影戏”是我国的传统的民间艺术，演员只要在屏幕和灯光之间抖动如栓在“小兔”身上的细线，屏幕上就能出现生动活泼的小兔形象. 这是一种控制现象，其控制对象与执行器是()

- A. 细线、灯光 B. “小兔”、屏幕
C. “小兔”、细线 D. 灯光、屏幕

答案： C

解析： “皮影戏”控制系统的执行器是细线，被控对象是“小兔”。故选 C。考点：通用技术

3. 有五支篮球队参加比赛，若采用单循环赛制，则共有()场比赛。

- A. 10 B. 12
C. 15 D. 20

答案： A

解析： 若五支篮球队采用单循环赛制比赛，则共有 10 场比赛。故选 A。考点：判断推理
判断推理

4. 《中共中央关于全面推进依法治国若干重大问题的决定》指出，全面推进依法治国，总目标是()

- A. 促进国家治理体系和治理能力现代化
B. 建成中国特色社会主义法治体系
C. 建设中国特色社会主义法治体系，建设社会主义法治国家
D. 实现中华民族伟大复兴

答案： C

解析： 十八届四中全会提出，全面推进依法治国“总目标是建设中国特色社会主义法治体系，建设社会主义法治国家”。考点：思想政治素质

5. 小赵所在的团队中包括消费者和供应者，这个团队的类型是()

- A. 自我管理型团队 B. 质量团队

C. 项目团队 D. 供销团队

答案: D

解析: 包括消费者和供应者的团队属于供销团队。故选 D。考点: 团队合作

6. 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: B

解析: 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

7. 学校举行升国旗仪式时, 你应肃立, 如果旁边的人找你交谈, 最适宜的行为是()

A. 与他交谈 B. 不予理会
C. 及时制止 D. 肢体交流

答案: C

解析: 升国旗时应肃立站好。升国旗是庄重严肃的事情, 能表达我们对祖国和人们的爱。如果有人说话, 我们不但不能和他交谈, 还要及时制止。故选 C。考点: 心理素质与社

8. 某单位有 2 个处室, 甲处室有 12 人, 乙处室有 20 人。现在将甲处室最年轻的 4 人调入乙处室, 则乙处室的平均年龄增长了 1 岁, 甲处室的平均年龄增加了 3 岁。问在调动之前, 两个处室的平均年龄相差()岁。

A. 10 B. 12
C. 14 D. 16

答案: B

解析: 设甲处室平均年龄为 x 岁, 乙处室平均年龄为 y 岁, 从甲处室转出的最年轻的四个人年龄总和为 m 岁, 解得 $m - n = 12$, 则两个处室的平均年龄相差 12 岁, 故选 B。

考点: 判断推理判断推理

9. 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. ①② B. ②③
C. ①④ D. ③④

答案: B

解析: 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

10. 下列哪一部不是法国浪漫主义作家维克多·雨果的作品?()

A. 《巴黎圣母院》 B. 《海上劳工》
C. 《光与影》 D. 《前夜》

答案: D

解析: 《前夜》的作者是屠格涅夫。故选 D。考点: 人文常识

11. 下列有关阿骨打事迹的叙述不正确的是()

A. 12 世纪初, 起兵抗辽, 取得胜利 B. 1115 年在会宁称帝, 国号金
C. 金朝建立初年, 创制了女真文字 D. 1115 年领兵俘天祚帝, 灭辽朝

答案： D

解析： 阿骨打生于 1068 年， 1123 年灭辽， 1123 年病逝。 故选 D。 考点 历史常识

12. 身上着火时不能()

- A. 飞速奔跑 B. 就地打滚
C. 脱下着火的衣服 D. 跳进水桶里

答案： A

解析： A 项， 身上着火时不能飞速狂跑， 这样会使得火焰得到更多的氧气， 充分燃烧， 适得其反， 当选； B、 D 项， 减少火焰的受氧面积， 阻隔与氧气接触， 从而快速熄火， 排除； C 项， 是切断着火源， 排除。 知识点： 生活常识

13. 一只屎壳郎推着一个粪球以不慢的速度在并不平坦的路上奔走， 突然它推的粪球一下子扑到了一株植物上， 它在尝试了很多办法后终于把粪球从刺上推了下来， 它没有丝毫的停滞， 没有从困境中走出的长吁短叹， 像没事一样匆匆离开了。 这段文字传递了什么样的信息？ ()

- A. 不要轻易放弃任何机会 B. 遇到困难要客观、 全面地分析
C. 不能莽撞， 成功需要等待时机 D. 生活本没有痛苦， 不要太计较得失

答案： D

解析： 这段文字主要讲述了一只屎壳郎锲而不舍推粪球的故事， 中心意思是我们人不应计较生活中的得与失， 只要努力过就行了。 故选 D。 考点： 言语理解

14. 喜气洋洋： 欢乐()

- A. 气象万千： 天气 B. 寻根究底： 问题
C. 画蛇添足： 多余 D. 眼明手快： 好动

答案： C

解析： 喜气洋洋与欢乐是对应关系， 喜气洋洋形容欢乐的样子； 画蛇添足与多余是对应关系， 画蛇添足形容多余的事情。 故选 C。 考点： 类比推理

15. 已知小写字母的“d” 的 ASCII 码值为(64)H， 则大写字母“E” 的 ASCII 码值为()

- A. 01000110 B. 01000101
C. 01000011 D. 01010011

答案： B

解析： 大写字母的 ASCII 码值比小写字母小 32， “D” 的 ASCII 码为(45)H， E 的 ASCII 码值=(46)H=(01000101)₂。 故选 B。 考点： 计算机信息技

16. 宋代名人范仲淹的《岳阳楼记》中， 脍炙人口的一句是()

- A. 落霞与孤鹜齐飞， 秋水共长天一色 B. 世事洞明皆学问， 人情练达即文章
C. 匹夫而为百世师， 一言而为天下法 D. 先天下之忧而忧， 后天下之乐而乐

答案： D

解析： A 项， 出自《滕王阁序》， 作者是王勃， A 项错误； B 项， 出自《红楼梦》， 作者是曹雪芹， B 项错误； C 项， 出自《潮州韩文公庙碑》， 作者是苏轼， C 项错误； D 项， 出自《岳阳楼记》， 作者是范仲淹， D 项正确。 故选 D。 考点： 人文常识

17. “触景生情” 是()

- A. 有意回忆 B. 无意回忆
C. 间接回忆 D. 机械回忆

答案： B

解析： 触景生情属于无意回忆。 故选 B。 考点： 心理素质与社

18. 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

19. 关于光化学污染的说法错误的是()

- A. 光化学烟雾主要是大气中的碳氢化合物和氮氧化物等一次污染物，在阳光的作用下发生光化学反应而生成的二次污染物
- B. 产生光化学污染的一次污染物主要来源于机动车尾气、工业燃烧排放、化学有机溶剂、汽油挥发、餐饮排放等
- C. 大面积植树造林，增加绿色植物，既能调节大气中的碳氧平衡，又能达到净化空气的效果，也是防治光化学污染的有效方法之一
- D. 阳光越强烈，光化学反应越快、充分，所以夏季是光化学污染的高发期，北半球地区的冬春季不会发生光化学污染

答案： D

解析： 光化学污染的关键因素之一是光，阳光越强烈，光化学反应越快、充分，所以夏季是光化学污染的高发期。北半球部分地区冬春季由于受大气环流影响，导致平流层臭氧向对流层输送，臭氧值高，也会发生光化学污染。故选 D。 考点 化学常识

20. 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： C

解析： A 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

21. 张、王、赵三人中，有一位工程师、一位会计、一位教师，已知：(1)王、赵的身高比工程师高；(2)会计的身高比王矮根据上述条件，可以判断出这三个人的职业分别是()

- A. 张是教师，王是工程师，赵是会计
- B. 张是工程师，王是教师，赵是会计
- C. 张是工程师，王是会计，赵是教师
- D. 张是会计，王是教师，赵是 I 程师

答案： B

解析： 王、赵的身高比工程师高，则工程师是张，A、D 项排除；会计的身高比王矮，则会计是赵，C 项排除，B 项正确。故选 B。考点：判断推理判断推理

22. 用人单位应当保证劳动者每周至少休息()

- A. 一 B. 二
C. 三 D. 四

答案: A

解析: 《中华人民共和国民法典》第三十八条规定,用人单位应当保证劳动者每周至少休息一日。故选 A。考点:法律常识

23. 在长征中,具有深远意义的转折会议是()

- A. 八七会议 B. 中共七大
C. 遵义会议 D. 中共八大

答案: C

解析: A 项,“八七会议”发生在第一次国内革命战争以后,项错误;B项,“中共七大”发生在 1945 年,为抗日战争的胜利奠定了基础,B 项错误;C项,“遵义会议”是长征途中的转折点,C 项正确;D项,“中共八大”发生在 1956 年,D 项错误。故选 C。考点:历史常识

24. 在 Word2010 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: D

解析: D 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

25. 下列选项中,哪一个既是一种职业精神,又是职业活动的灵魂,还是从业人员的安身立命之本。()

- A. 敬业 B. 节约
C. 纪律 D. 公道

答案: A

解析: 敬业是一种职业精神,也是职业活动的灵魂。故选 A。 考点 职业道德与职

26. 书法:艺术()

- A. 抢劫:犯罪 B. 鲁迅:周树人
C. 历史:世界史 D. 权力:金钱

答案: A

解析: 书法与艺术之间是包容关系,并且书法是艺术的一种形式;抢劫与犯罪之间是包容关系,并且抢劫是犯罪的一种形式。故选 A。考点:类比推理

27. 法国著名寓言作家拉封·丹笔下有这样一则寓言:北风和南风比威力,看谁能把行人身上的大衣吹掉。北风呼呼地刮,想让凛冽的狂风刮走人们身上的衣服,结果行人为抵御寒冷侵袭,把大衣裹得更紧。南风徐徐吹动,温暖和煦,行人觉得很暖和,便解开纽扣,脱掉了大衣,南风获胜。这个寓言意在告诉人们()

- A. 方法得当柔可克刚 B. 实践是检验真理的唯一标准
C. 具体问题具体分析 D. 工欲善其事,必先利其器

答案: A

解析: 人们警惕北风,却对南风放松,可以看出同样的目标,但是不同的方法导致不同的结果。这则寓言告诉我们,如果方法得当会起到柔可克刚的效果。故选 A。考点:言语理解

28. 下列关于奉献的表述中, 正确的是()

- A. 奉献是企业立足于社会的道德资本 B. 奉献是企业发展的政治资本
C. 奉献无法给企业带来经济利益 D. 奉献意味着自己吃亏

答案: A

解析: 奉献社会是职业道德的基本要求, 属于道德范畴。奉献精神是社会责任感的表现。奉献是一种态度, 是一种行动, 也是一种信念, 它无关回报, 无关利益。故选 A。

考点 职业道德与职

29. 人类有许多创新灵感都来源于大自然, 如采用智能芯片控制模仿鸟的飞行的仿生鸟, 模仿蝙蝠声波导航功能的声波手杖。这样的构思方法是()

- A. 联想法 B. 模仿法
C. 奇特构思法 D. 头脑风暴法

答案: B

解析: 知识点: 通用技术

30. 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: C

解析: 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

31. 交响乐是包含多个乐章的大型管弦乐曲, 一般是为管弦乐团创作, 通常由弦乐器、木管乐器、铜管乐器和打击乐器等各组乐器组成。有时也根据作曲、指挥的创作意图和具体要求, 对乐器有所增减。在古典音乐时期, 标准的交响乐团中, 没有以下那种乐器?()

- A. 大提琴 B. 三角铁
C. 钢琴 D. 中提琴

答案: C

解析: 交响乐队的编制一般来说分为五个器乐组: 弦乐组、木管组、铜管组、打击乐组和色彩乐器组。弦乐组包括: 小提琴、中提琴、大提琴、低音提琴。木管组包括: 短笛、长笛、双簧管、英国管、单簧管、低音单簧管、大管、低音大管。铜管组包括: 小号、圆号、长号、低音号。打击乐组包括: 定音鼓、锣、镲、铃鼓、三角铁等。色彩乐器组包括: 钢琴、竖琴、木琴、铝板钟琴等。选项 A 和选项 D, 大提琴和中提琴于弦乐组。选项 B, 三角体属于打击乐器组。选项 C, 钢琴属于色彩乐器组, 但是在古典音乐时期, 交响乐即管弦乐, 不包括色彩乐器组, 即不包括钢琴。知识点: 教育类

32. 流行歌手: 演员()

- A. 梳妆台: 化妆品 B. 学校实验室试验员: 教辅人员
C. 羽毛: 鸟类 D. 灯泡: 台灯

答案: B

解析: 流行歌手与演员之间是并列关系, 两者都是艺人; 学校实验室实验员与教辅人员之间也是并列关系, 两者都是学校里没有从事教学工作的老师。故选 B。考点: 类比推理

33. 李教授受某单位邀请作一次学术报告, 得劳务费 1760 元。按规定, 一次性劳务费超过 800 元的部分需扣缴 20% 的税, 则李教授的税前劳务费是() 元。

- A. 1900 B. 1950
C. 2000 D. 2200

答案： C

解析： 设李教授的售前劳务费是 x 元，则 $(x-800) \times 0.8+800=1760$ ，解得 $x=2000$ ，即李教授的税前劳务费是 2000 元。故选 C。 考点 判断推理

34. 下列物理量中，以科学家帕斯卡的名字作为单位的物理量是()

- A. 速度 B. 密度
C. 功率 D. 压强

答案： D

解析： 以科学家帕斯卡的名字作为单位的物理量是压强。故选 D。考点：物理常识

35. 下列生活中的化学常识，说法正确的是()

- A. 方便的小包装食品已被广泛接受，为了防止月饼等高脂食品氧化变质，延长食品的保质期，在包装袋中常常放人生石灰
B. 目前用的清洁燃料主要有两类：一类是压缩天然气，另一类是液化石油气，它们属于碳氢化合物
C. 福尔马林是一种良好的杀毒剂，可用于消毒自来水
D. 为了增强加酶洗衣粉的洗涤效果，应先在 60 摄氏度以上的热水中溶解洗衣粉

答案： B

解析： A 项，生石灰没有抗氧化的作用，A 项错误；B项，压缩天然气的主要成分是甲烷，液化石油气的主要成分是丙烷和丁烷的混合物，它们都属于碳氢化合物，B 项正确；C项，福尔马林有毒，不能用于消毒自来水，C 项错误；D项，酶在高温下易发生变性，用 60 摄氏度以上的热水溶解洗衣粉会降低洗涤效果，D 项错误。故选 B。考点：化学常识

36. 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： 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

37. 以下关于领导艺术，说法错误的是()

- A. 领导艺术是建立在一定的知识、经验基础上的
B. 领导艺术是领导者的智慧、学识、才能、胆略、经验的综合反映
C. 领导艺术是因人、因事而异的，因地、因势而变的
D. 领导艺术就是指领导的用人艺术和授权艺术

答案： D

解析： 领导艺术是指在领导的方式、方法上表现出的创造性和有效性。故选 D。 考点 团队合作

38. 生态系统是由生物群落及其生存环境共同组成的()

- A. 静态平衡系统 B. 动态平衡系统
C. 平衡态平衡系统 D. 固态平衡系统

答案： B

解析： 生态系统指在自然界的一定空间内，生物与环境构成的统一整体，在这个统一

整体中，生物与环境之间相互影响、相互制约，并在一定时期内处与相对稳定的动态平衡状态。故选 B。考点：生物常识

39. 清代实行闭关政策是在()

- A. 雍正时期 B. 乾隆时期
- C. 嘉庆时期 D. 道光时期

答案： B

解析： 正式开始实施闭关锁国政策的是乾隆，这也让中国远远落后于西方国家。故选 B。

考点： 历史常识

40. 工作不是自我价值的唯一来源，老板的肯定也不是成功人生的唯一条件。留点时间和精力给业余爱好，学会欣赏已经取得的成绩，学会放轻松——表现不好不是不努力，而是紧张及焦虑使然。这段文字最有可能是说给哪一类人听的?()

- A. 对下属要求苛刻的领导 B. 为了工作失去自我的人
- C. 因工作表现好而到处炫耀的人 D. 因不求上进而受到批评的员工

答案： B

解析： 根据文中“学会放轻松——表现不好不是不努力，而是紧张及焦虑使然”可推测是为了工作已经失去自我的一类人。故选 B。考点： 言语理解

41. “清明上河图”描述的城市是当今的()

- A. 洛阳 B. 南京
- C. 开封 D. 杭州

答案： C

解析： 名画《清明上河图》描绘的是北宋的都城汴京即现在的开封。知识点： 地理常

42. 有研究者认为，女性在知识背景和智力因素上与男性并无差异，而其在沟通能力和亲和力上有着天然优势。信息时代，女性管理者往往更易于被团队成员所认同，更适合营造企业的凝聚力和发挥员工的积极性。这段文字，理解不准确的是()

- A. 女性在智力上和男性无生理差异 B. 女性善于处理各种人事关系
- C. 女性适合做管理工作 D. 信息时代更适合发挥女性的优势

答案： A

解析： 智力因素无差异，不等同于智力上无生理差异，因此无法从文段中推出女性在智力上和男性有无生理差别。故选 A。考点： 言语理解

43. 张、王、赵三人中，有一位工程师、一位会计、一位教师，已知：(1) 王、赵的身高比工程师高；(2) 会计的身高比王矮。根据上述条件，可以判断出这三个人的职业分别是()

- A. 张是教师，王是工程师，赵是会计 B. 张是工程师，王是教师，赵是会计
- C. 张是工程师，王是会计，赵是教师 D. 张是会计，王是教师，赵是 I 程师

答案： B

解析： 王、赵的身高比工程师高，则工程师是张，A、D 项排除；会计的身高比王矮，则会计是赵，C 项排除，B 项正确。故选 B。 考点 判断推理

44. 父子两人在雪地上比赛走路，看谁走得又直又快。父亲看着终点，一步一个脚印，走得既直又快；儿子看着自己走的每一步，走一步回头看一直，结果又慢又弯曲。这段文字是要说明()

- A. 如果只盯着过程，就会忘记目标 B. 过于小心谨慎，反倒会影响效果
- C. 我们不应该总是留恋过去，而应具有长远的目光
- D. 丰富的人生阅历，可以帮我们更完美地到达终点

答案： A

解析：这段文字阐述了父子二人不同的走路方式导致不同的比赛结果，隐喻明确行为的目标，更有助于实现目标；反之，则会比较艰难。故选A。考点：言语理解

45. 在我国东北，夏天晚上9点仍可看到太阳余晕，而冬天下午5点天就完全黑了下来，其主要原因是（ ）

- A. 太阳直射点夏天在北半球，冬天在南半球，因此高纬度地区的白天冬短夏长
- B. 太阳直射点夏天在南半球，冬天在北半球，因此高纬度地区的白天冬短夏长
- C. 东北地区的夏天云层薄，冬天云层厚
- D. 高纬度地区的冬季比夏季时间长

答案：A

解析：夏至时，太阳直射点在北回归线上，北半球纬度越高的地区，日照时间越长；冬至时，太阳直射点在南回归线上，南半球纬度越高的地区，日照时间越长。我国位于北半球，太阳直射在北回归线上时，我国的日照时间长；太阳直射在南回归线上时，我国的日照时间短。东北属于我国纬度相对比较高的地区。故选A。考点：地理常识

46. 下列消费观中，比较科学的是（ ）

- A. 只追求价廉，不管实用性
- B. 非名牌不买
- C. 一味追求时髦
- D. 量入为出，适度消费

答案：D

解析：A项，一味地追求价廉而不管物品的实用性，不属于科学的消费观，A项错误；B项，非名牌不买是一种虚荣的消费心理，不属于科学的消费观，B项错误；C项，一味追求时髦是一种盲目跟随大众的消费心理，不属于科学的消费观，C项错误；D项，量入为出，适度消费，把消费控制在自己的经济承受能力之内，是一种健康、理性的消费心理，属于科学的消费观，D项正确。故选D。知识点：科学常识

47. 房屋：墙壁（ ）

- A. 鹿茸：鹿角
- B. 银耳：菌类
- C. 大象：象牙
- D. 坦克：兵器

答案：C

解析：房屋与墙壁的关系是组成关系，墙壁是房屋的组成部分；大象与象牙也是组成关系，象牙是大象的组成部分。故选C。考点：类比推理

48. 对于味同嚼蜡相当于深藏若虚对于。（ ）

- A. 脍炙人口盛气凌人
- B. 意味深长锋芒毕露
- C. 百读不厌狐假虎威
- D. 丰富多彩大象无形

答案：B

解析：意味深长与味同嚼蜡是反义词；深藏若虚与锋芒毕露是反义词。故选B。考点：类比推理

49. 我国进行抗美援朝是在哪一年？（ ）

- A. 1949年
- B. 1950年
- C. 1951年
- D. 1952年

答案：B

解析：1950年10月，中国人民志愿军赴朝作战，拉开了抗美援朝战争的序幕。故选B。考点：历史常识

50. 欣赏中国书法，意义存在于忘言之境。它的笔画，它的结构只有在不可言传的意境中体会其真味。在这种纯粹线条美与结构美的魔力的教养领悟中，中国人可有绝对自由贯注全神于形式美而无暇顾及其内容。对这一段文字主要意思的提炼，最准确的一项是（ ）

- A. 中国书法的忘言之境，主要由笔画、线条等要件营造产生
- B. 不能领悟中国书法纯粹的线条美与结构美就难获欣赏自由
- C. 中国人欣赏书法多喜欢贯注全神于形式而无暇顾及其内容
- D. 中国书法笔画、结构的真味，多在不可言传的意境中体会

答案： D

解析： 第一句强调中国书法的美在于忘言之境。第二句指出中国书法的笔画、结构之美存在于不可言传的意境里。第三句是对第二句的具体解释。因此这段文字的中心句可以概括为“中国书法笔画、结构的真味，多在不可言传的意境中体会。” 故选 D 考点：言语理解

51. 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： D

解析： 作者对子这种现象并没有否定，而是给予了肯定的态度。A 项，“影响”与前半句语义重复，排除 A 项；B、C 项，“控制”“干扰”属于消极的词，排除 项；D 项，引领社会舆论，D 项正确。故选 D 考点 言语理解

52. 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： B

解析： 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

53. 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： B

解析： 五经博士是汉武帝时设立的。故选 B。考点：人文常识

54. 下列与果树有关的说法正确的是()

- A. 富含氮的肥料可以促使果树开花结果
- B. 杏树是耐旱能力比较弱的树种
- C. 冬季不需要对果树进行病虫防治 D. 嫁接是一种常用的果树繁殖方式

答案： D

解析： A 项，富含氮的肥料可以促使果树枝叶长得繁茂，富含磷的肥料可以促进幼苗发育和花的开放，使果实、种子提早成熟，A 项错误；B 项，杏树的特点是扎根较深，喜光、耐旱、抗寒、抗风，B 项错误；C 项，冬季是果树病虫潜伏越冬的时期，做好冬季病虫害防治工作，可以有效控制次年病虫害的发生，C 项错误；D 项，嫁接是一种常用的果树繁殖方式，D 项正确。故选 D。考点：生物常识

55. 厂区绿化对环境保护的主要作用是()

- A. 降低噪声 B. 吸收尘埃
- C. 净化水源 D. 美化环境

答案： A

解析： 厂区绿化的主要作用是降低噪声。故选 A。 考点 环境污染与海

56. 近年出现的“淘宝体”“~~QQ~~”“校园体”等，就像流行的衣服款式一样快速受到人们的模仿使用，已经引起了社会各界的关注。前些年只是网民热衷于造字、造词，而现在则是造句成为了风尚。不管是造字造词还是造句，网络语言都离不开随时随地发生的新闻热点，社会事件和个性突出，富于创造性的特征。这种看似平常简单，而又充满戏谑调侃意味的网络语言，能在当下赢得网民的好感，是具有其实用性基础的。文章接下来最有可能讲述的是()

- A. 网络语言对于传统文化的影响
- B. 网络语言发展演变的过程
- C. 网络语言赢得好感的实用性基础
- D. 人们热衷于使用网络语言

答案： C

解析： A 项，与话题不一致，无中生有，A 项错误；B 项，与话题不一致，无中生有，B 项错误；C 项，由文段最后重点谈论的话题“具有其实用性基础的”可知，接下来应该讲述“网络语言能赢得网民好感的实用性基础”，项正确；D 项，所讲述的内容是文段开始提到的一方面，D 项错误。故选 C。考点：言语理解

57. 职业化是职业人在现代职场应具备的基本素质和工作要求，其核心是()

- A. 对职业道德和职业才能的重视
- B. 职业化技能的培训
- C. 职业化行为规范的遵守
- D. 职业道德的培养和内化

答案： A

解析： 职业化是职业人在现代职场应具备的基本素质和工作要求，其核心是对职业道德和职业才能的重视。故选 A。考点：职业道德与职

58. 地球自转一圈的时间是一天，地球半径约为 6371 千米，毛泽东诗词“坐地日行八万里”是有科学依据的，人可以随着地球自转而运动，那么与诗句最吻合的可能是哪个国家的人?()

- A. 阿富汗
- B. 南非
- C. 新加坡
- D. 挪威

答案： C

解析： 八万里指赤道周长，因此只需寻找离赤道最近的国家。阿富汗在北纬 29° 36' 到北纬 38° 46'。南非在南纬 33° 左右。新加坡在北纬 1° 左右。挪威在北纬 57° 到 70°。由此可知，新加坡是离赤道最近的国家。故选 C。考点：地理常识

59. 下列做法正确的是()

- A. 用“20 不锈钢”制成的锅炒菜
- B. 用家用“84 消毒液”对白色织物消毒
- C. 在牙龈肿痛时，用 5 摄氏度的凉水刷牙
- D. 用聚氯乙烯(PV
- E. 保鲜膜包裹保存高温油炸食物

答案： B

解析： “84 消毒液”是一种以次氯酸钠为主的高效消毒剂，为无色或淡黄色液体，且具有刺激性气味。宾馆、旅游、医院、食加工行业、家庭等常用 84 消毒液进行卫生消毒。同时 84 消毒液本身也具有漂白的功能，可以用于漂白白色织物。故选 B。考点：化学常识

60. 在计算机网络中，表示统一资源定位器的是()

- A. DNS
- B. URL
- C. POP
- D. WWW

答案： B

解析： B 项，URL 是统一资源定位器，B 项正确；A 项，DNS 是计算机域名系统

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/797056113133010003>