

# 2024 年新疆铁道职业技术学院单招职业适应性测试题库

## 第一部分 单选题(150 题)

1、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】：答案:C 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° 5’ 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

2、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

3、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】： 答案:A 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

4、 自然污染物指由于天然原因造成的环境污染物，与人工污染物相对。自然污染物超过一定的数量也可能造成环境的污染。下列不属于自然污染物的是（ ）

A、 森林中的落叶等经过细菌的分解释放出大量二氧化碳

B、 大雾天气造成能见度下降，再加上地面焚烧秸秆，导致雾霾天气持续很久

C、 一万三千年前一场持续 1 小时的太空彗星雹暴袭击地球，严重污染了地球空气并导致地球进入微型冰河时期

D、 堪察加半岛的火山喷发对大气造成严重污染，火山灰借助北风穿越蒙古，进入我国上空

【答案】： 答案:B

解析 焚烧秸秆是人为的，不符合自然污染物的定义。故选 B。

考点 环境污染与海

5、 下列说法错误的是（ ）

A、 小麦、粟米、玉米、大麦、高粱都属于草本植物

B、 蜘蛛织网时一般都是由内向外织的

C、 我国民间有“夜猫子进宅，无事不来”的俗语，这里的“夜猫子”是指晚上出没的猫

D、 大多数植物夜间进行呼吸作用，吸收氧气，释放二氧化碳，但仙人掌晚上还能释放氧气

【答案】： 答案:CA 项，所有重要的粮食都是草本植物，A 项正确；B 项，蜘蛛先在树枝、墙角等的四周固定一些丝，然后用少许丝在中心织成一个白点，再从中心向外，B 项正确；C 项，“夜猫子”是猫头鹰的别称，C 项错误；D 项，仙人掌的气孔白天关闭，夜晚开放，释放氧气

, D 项正确。故选 C。

考点：生物常识

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】：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、美好的记忆，相信没有人舍得删除。从有利于人们身心健康的方向出发，科学家对于删除记忆的研究，从使人\_\_\_\_\_痛苦开始。填入画横线部分最恰当的一项是（ ）

- A、 逃离
- B、 忘却
- C、 摆脱
- D、 体验

【答案】：答案: B

解析：A 项，“逃离”指的是从痛苦的处境中逃跑脱离，但是痛苦没有消失，无法与“删除记忆”对应，A 项错误；B 项，“忘却”是忘记的意思，“删除记忆”有忘记的效果，B 项正确；C 项，“摆脱”没有“忘却”贴切，C 项错误；D 项，“体验”与文意相悖，D 项错误。故选 B。

考点

言语理解

8、人才素质的灵魂是（ ）

- A、 德
- B、 智

C、 体

D、 美

【答案】： 答案:A 德是人才素质的灵魂。故选 A。

考点： 职业道德与职

9、 一个人进行思想、 道德、 科学文化、 心理审美等自我修养所达到的实践水平或程度是( )

A、 修养的境界

B、 修养的途径

C、 修养的目的

D、 修养的内容

【答案】： 答案： A

解析： 人生修养的境界是指一个人进行思想、 道德、 科学文化、 心理、 审美等自我修养所达到的水平或程度。 故选 A。

考点

职业道德与职

10、 随着世界多极化、 经济全球化的深入发展， 全球治理问题成为又一个重要的国际话题。 世界各国面临多个需要携手解决的问题， 治理需求上升， 然而大国间由于嫌隙不断， 协调能力变弱。 过去作为全球问题主要解决者的欧美国家， 自身问题重重， 显得有心无力。 在这种局面下， 世界期待中国有所作为。 这段文字意在说明(

)

- A、全球治理问题，国国有责
- B、全球治理问题，欧美国家心有余而力不足
- C、全球治理问题，中国正在走进世界舞台中央
- D、全球治理问题，亟需解决

【答案】：答案：C

解析：文段一开始介绍了“世界面临多个需要携手解决的问题”，然后介绍了“欧美国家有心无力”的现状，引出文段主旨：世界期待中国有所作为。A项，文段强调的是中国的作为，不是“国国有责”，A项错误；B项，欧美国家的现状不是重点，B项错误；C项，全球治理问题，中国正在走进世界舞台中央，C项正确；D项，全球治理问题是需要解决的问题所在，重点在中国的作用，D项错误。故选C。

考点

言语理解

11、刘总的项目团队非常重视利益相关者对于公司决策和执行过程的影响，那么，利益相关者指的是（ ）

- A、 能够使企业增加利益的人和团队
- B、 使企业利益减少的人和团队
- C、 影响企业目标的实现或者受企业实现目标过程影响的个人或者团队
- D、 来自外部的、与企业有利益关系的人和团队

【答案】：答案:C“冲破壁垒和阻碍”打破了旧的模式，克服了思维的片面性、封闭性和保守性，从多方面开拓自己的思路，属于创造性决策。故选C。

考点：团队合作

12、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

13、次生环境问题是由人类活动引起的，分为环境污染和生态破坏两大类。环境污染是人类直接或间接地向环境排放超过其自净能力的物质或能量，使环境质量恶化，破坏了生态系统和人们的生存环境;生态破坏是人类活动直接作用于自然环境引起的。根据上述定义，下列属于环境污染的是(

)

- A、水资源在地区分布不均，进一步加剧了水紧张状态
- B、植被破坏引起的水土流失污染水质，影响生态平衡
- C、大面积开垦草原引起土地荒漠化，使土地面积和产出量降低
- D、汽车排出的碳氢化合物在紫外线作用下生有害的浅蓝色烟雾

【答案】：答案：D

解析：A项，水资源分布不均，是自然环境和气候造成的结果，而非人为造成，A项错误；B项，植被破坏引起的水土流失，是人类直接破坏植被，而非“人类向环境排放超过自净能力的物质或能量”，B项错误；C项，大面积开垦草原引起的土地荒漠化，是人类直接破坏土地，而非“人类向环境排放超过自净能力的物质或能量”，C项错误；D项，汽车排出的碳氢化合物在紫外线作用下生成的有害浅蓝色烟雾，是人类排放碳氢化合物污染了空气，属于环境污染，D项正确。故选D。

考点

环境污染与海

14、李俊在某服装店挑选衣服，店主向其推荐了一款风衣。李俊试穿后觉得不合适，脱下风衣后准备离开，店主却强迫李俊买下了这件风衣。店主的这一行为侵犯了李俊的（ ）

- A、财产安全权
- B、损害求偿权
- C、维护尊严权
- D、选择商品自主权

【答案】：答案:D《消费者权益保护法》第九条规定：“消费者享有自主选择商品或者服务的权利。消费者有权自主选择提供商品或者服务的经营者，自主选择商品品种或者服务方式，自主决定购买或者不购买任何一种商品、接受或者不接受任何一项服务。”店主强迫李俊买下风衣的行为，侵犯了李俊自主选择商品的权利。故选D。

考点：法律常识



15、“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】：答案:C 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：地理常识

16、下列对于诚实守信说法不正确的是（ ）

- A、 诚实守信就是要重承诺，信守诺言，忠实地履行自己应承担的义务
- B、 诚实守信是市场经济的内在法则
- C、 诚实守信要敢于讲真话，坚持真理
- D、 诚实守信与市场经济的根本目的相矛盾

【答案】：答案:D 诚实就是真实无欺，不说假话(善意谎言除外，对敌人不说真话)。说老实话，办老实事，做老实人。守信就是讲求信用、实践诺言。社会主义市场经济的根本目标是达到共同富裕，诚实会升华人品，获得更多人的支持，取得更大的成功，两者并不矛盾。故选 D。

考点：职业道德与职

17、下列法系中对世界法影响最大的是（ ）

- A、 印度法系
- B、 中华法系
- C、 大陆法系
- D、 非洲法系

【答案】：答案:C 大陆法系是以成文法为主要审判依据，法官据《法典》审判。目前世界上大部分国家审判都以《法典》为依据，因此对世界法影响最大的是大陆法系。故选 C。

考点：法律常识

18、下列气体既会造成酸雨，又可用作防腐剂的是（ ）

- A、 二氧化碳

B、 二氧化氮

C、 二氧化硫

#### D、 氮气

【答案】：答案:C 酸雨通常指 pH 值小于 5.6 的酸性降水。A 项，二氧化碳溶于水会导致水呈弱酸性，但不会导致酸雨，A 项错误;BB 项，二氧化氮会与大气中的水反应生成硝酸，形成硝酸型酸雨。二氧化氮有剧毒，不可以用作防腐剂，B 项错误;C 项，二氧化硫与大气中的水反应生成亚硫酸，亚硫酸又与大气中的氧气反应，生成硫酸，形成硫酸型酸雨。二氧化硫常被用作葡萄酒的防腐剂，C 项正确;D 项，氮气难溶于水，不会造成酸雨。氮气在常温下很难与其他物质发生反应，所以常被用作薯片等食品的防腐剂，D 项错误。故选 C

考点：化学常识

19、高级编程出现在计算机的哪一个阶段? ( )

- A、 第一阶段
- B、 第二阶段
- C、 第三阶段
- D、 第四阶段

【答案】：答案:B 在第二阶段的晶体管计算机时代(1959-1964 年)，这一时期的计算机在软件方面有了系统软件，提出了操作系统的概念，出现了高级语言。故选 B。

考点：计算机信息技

20、银行职员小高意识到客户在员工午饭时间排队、付款等待的时间太长，于是与团队成员讨论解决的方案，如“午饭时间额外雇佣一名出纳”“改变员工午餐休息的时间”等。这属于团队决策中的 ( ) 阶段。

- A、 提出多个解决方案
- B、 获得信息
- C、 建立选择标准
- D、 作出决定

【答案】：答案:A 材料中的行为属于团队决策中的提出多个解决方案

。故选 A。

考点：团队合作

21、在下列鲁迅的作品中，哪一篇不是用第一人称写的？（ ）

- A、 《社戏》
- B、 《故乡》
- C、 《风波》
- D、 《祝福》

【答案】：答案:C《风波》是用第三人称写的。故选 C。

考点：人文常识

22、做豆腐时，常用到盐卤，盐卤的电解质主要是（ ）

- A、 铁离子镁离子
- B、 钠离子铁离子
- C、 铁离子碘离子
- D、 钾离子钠离子

【答案】：答案:D盐卤的主要成分是二氧化镁，其次是氯化钠、氯化钾等，还含有微量元素。故选 D。

考点：化学常识

23、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】：答案:A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

24、下列关于声音的说法错误的是（ ）

- A、 声音是由物体振动产生的声波
- B、 声音在水中传播的速度比在空气中快
- C、 用空心砖砌墙降噪是在声源处减弱噪声
- D、

接听电话主要靠音色来分辨熟人的声音

【答案】：答案:CA项，声音是由物体振动产生的声波，A项正确;B项，声音在水中的传播速度为1500m/s，在0℃时声音在空气中的传播速度为331m/s,15℃时传播速度为340m/s,25℃时传播速度为346m/s。所以D在水中的传播速度比在空气中快，B项正确;C项，用空心砖砌墙是在传播过程中减弱噪声，C项错误;D项，音色是发声体的声音品质，由发声体本身的特征决定，是区别声音的重要标志，接听电话时主要是根据声音的音色来判断的，D项正确。故选C。

考点：物理常识

25、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】：答案:A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

26、下列说法正确的是( )

- A、被毒蛇咬伤手臂后，应首先扎住伤口处的近心端
- B、处方药和非处方药都必须在医生的指导下购买和使用
- C、被农药污染的食品一定要充分煮熟再食用
- D、进行人工呼吸的过程中，吹气者应始终捏紧被救者的鼻孔

【答案】：答案：A

解析：A项，确认自己被毒蛇咬伤后，不要惊慌奔跑，以免加速毒素吸收。用手帕、布带或绳索立即在伤口近心端3~5厘米处捆绑，以阻断静脉血和淋巴回流，但每隔20分钟松绑2~3分钟，以免肢体缺血坏死。经紧急救治后，应迅速到医院抢救，A项正确。B项，处方药必须凭执业医师或执业助理医师开具的处方才可以购买，非处方药不需要凭医师处方即可购买，B项错误;C项，被农药污染的食品煮熟后仍有污染，不能食用，C项错误;D项，进行人工呼吸时，每一次吹气停止后

，救护者应立即松开捏鼻的手，如此反复进行，D项错误；

知识点：

灾害专项题库



27、日本、韩国、朝鲜等国家，传统的、普遍使用的一种礼节是（  
）

- A、 合十礼
- B、 鞠躬礼
- C、 拥抱礼
- D、 接吻礼

【答案】：答案:B 鞠躬礼是日本、韩国、朝鲜等国家，传统的、普遍使用的一种礼节。故选 B。

考点：心理素质与社

28、按照既定的行为规范开展工作，体现了职业化三层次内容中的（  
）

- 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】：答案:C 按照既定的行为规范开展工作体现了职业化行为规范。故选 C。

考点：职业道德与职

29、下列各句中，所引诗词不符合语境的一项是（ ）

- A、 老一辈虽然离开了岗位，但“零落成泥碾作尘，只有香如故”，他们依然关心着年轻一代，关注着自己奉献毕生的事业
- B、 “问渠那得清如许，为有源头活水来”，一个人只有不断汲取新知识，才能心境澄澈，视野开阔，始终保持清醒的头脑
- C、 这部作品的可贵之处在于底蕴深厚，在于思想争鸣，在于审美价值，“奇文共欣赏，疑义相与析”，读者不妨通过阅读来一起欣赏、探寻
- D、

近年来，常有一些所谓的公共知识分子，采用断章取义的伎俩，写文章奚落、诋毁鲁迅先生，真是“蚍蜉撼大树，可笑不自量”

【答案】：答案:AA项，“零落成泥碾作尘，只有香如故”是赞美梅花坚贞不屈的品格，不适合用于老一辈关心下一代，A项错误；B项，“问渠那得清如许，为有源头活水来”指的是人要不断学习，汲取知识，B项正确；CD，“奇文共欣赏，疑义相与析”的意思是遇到非常优秀的文章，大家共同阅读思考、分析疑惑，C项正确；D项，“蚍蜉撼大树，可笑不自量”的意思是不自量力，D项正确。故选A。

考点：言语理解

30、攻击:发动（ ）

- A、 注释：文档
- B、 前进：勇敢
- C、 披荆：斩棘
- D、 工作：开展

【答案】：答案:D攻击与发动之间是动宾结构关系，发动攻击；工作和开展之间也是动宾结构关系，开展工作。故选D。

考点：类比推理

31、“一问三不知”出自《左传》，说的是哪“三不知”？（ ）

- A、 天文、地理、文学
- B、 君王、父母、兄弟
- C、 孔子、孟子、老子
- D、 事情的开始、经过、结果

【答案】：答案:D“三不知”指的是不知道事情的开始、经过、结果。故选D。

考点：人文常识

32、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】**：答案:A 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

33、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

34、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

解析 《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

35、“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】：答案:C “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

36、合金钢材料中，碳含量的高低影响着钢的强度、硬度和韧性，从而影响钢的耐磨性。碳含量高则硬度高，韧性差；碳的含量低则硬度低，耐磨性差。这反映了系统的什么基本特性?( )

- A、相关性
- B、环境适应性
- C、动态性
- D、整体性

【答案】：答案：A

解析：合金钢材料中，碳含量的高低影响着钢的强度、硬度和韧性，从而影响钢的耐磨性；碳含量高，则硬度高、韧性差；碳的含量低、则硬度低、耐磨性差。说明系统各部分相互影响，相互联系，相互作用彼此相关，体现相关性。故选 A。

考点

通用技术

37、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

38、人生既是一道选择题，又是一道判断题，这要求我们应该（

)

- A、有明辨是非的能力，选择一条正确的人生道路
- B、有审时度势，抓住机遇的能力
- C、在各种场合敢于表达自己观点的能力
- D、有一定的审美能力

【答案】：答案:A

解析 人生是一道选择题，说明人生需要作出选择；人生是一道判断题，说明我们应该在各种情境中要学会判断。这要求我应该有明辨是非的能力，选择一条正确的人生道路。故选A。

考点 职业道德与职

39、哲学的基本问题是（ ）

- A、唯物主义和唯心主义的根本分歧问题
- B、世界是什么
- C、思维和存在的关系问题
- D、认识世界和改造世界的问题

【答案】：答案:C 哲学的基本问题是物质和意识的关系问题，也可以说是思维与存在的关系问题。故选C。

考点：思想政治素质

40、下列选项中，准确反映“天时不如地利，地利不如人和”的具体要求的是(



- )
- A、互助协作
  - B、爱岗敬业
  - C、遵纪守法
  - D、诚实守信

【答案】：答案：A

解析：“天时不如地利，地利不如人和”这句话的意思是有利于作战的天气、时令，比不上有利于作战的地理形势，有利于作战的地理形势，比不上作战中的人心所向、内部团结。故选 A。

考点

职业道德与职

41、在计算机中，关于

C、PU 的说法错误的是（ ）

A、字长是

C、PU 能够直接处理的二进制位数，字长越长表示

C、PU 处理功能越强

B、

C、PU 是决定电脑的性能的唯一要素

C、

C、PU 是计算机硬件的核心

D、运算器和控制器组成了

C、PU

【答案】：答案:B 决定电脑性能的因素有 CPU、主板、硬盘、显卡、内存等，CPU 是决定电脑性能的主要因素而不是唯一因素。故选 B。

考点：计算机信息技

42、手机的发展日新月异，体积不断缩小，功能不断增加。由此可见（ ）

A、技术在不断的创新

B、这不能算是创新

C、手机不需要再创新

D、 创新只能是新的发明

【答案】： 答案:A 手机功能的发展体现了技术的创新。故选 A。

考点： 通用技术

43、 扦插:播种 ( )

A、 分株:嫁接

B、 授粉:孤雌生殖

C、剪枝：分根

D、克隆：受精

【答案】：答案:D

解析 扦插与播种之间是并列关系，扦插是无性繁殖，播种是有性繁殖；克隆和受精之间也是并列关系，克隆是无性繁殖，受精是有性繁殖。故选D。

考点 类比推理

44、关于我国夏季气温分布的正确叙述是（ ）

A、夏季气温最高的地方是我国纬度最低的曾母暗沙

B、漠河由于纬度高，是我国夏季气温最低的地方

C、我国大多数地方普遍高温，南北温差不大

D、我国夏季南北温差大

【答案】：答案:CA项，我国夏季气温最高的地方是新疆的吐鲁番盆地，A项错误；B项，我国夏季气温最低的地方是青藏高原，B项错误；C项，我国绝大多数地区处于中纬度，太阳高度角较大，太阳辐射强度大，越向高纬地区，太阳高度角变小，太阳辐射强度变小，但同时白昼时间越来越长，所以我国大多数地方普遍高温，南北温差不大，C项正确；D项，我国夏季南北温差不大，D项错误。故选C。

考点：地理常识

45、发现了万有引力定律和光的色散，总结出运动三大定律，奠定了经典物理学基础的科学家是（ ）

A、哥白尼

B、居里夫人

C、牛顿

D、爱因斯坦

【答案】：答案:C发现了万有引力定律和光的色散，总结出运动三大定律，奠定了经典物理学基础的科学家是牛顿。故选C。

考点：物理常识

46、国会：议员( )

- A、企业：工会
- B、论坛：网民
- C、法院：法官
- D、监狱：犯人

【答案】：答案：B

解析：国会与议员之间是渠道与人物的对应关系，议员通过国会发表言论；论坛与网民之间也是渠道与人物的对应关系，网民通过论坛发表言论。

知识点：

类比推理

47、人们遭遇不良情绪时，正确的处理方式为( )

- A、压抑负面情绪
- B、吃大量的东西
- C、喝酒
- D、和朋友倾诉

【答案】：答案：D

解析：喝酒、吃大量的东西和压抑负面情绪都不是正确的处理方式。当我们有了不良情绪时，可以选择和朋友倾诉。

知识点：

心理素质与社交礼仪

48、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】：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

49、下列物质中属于油脂的是（ ）

- A、花生油
- B、润滑油
- C、棉籽油
- D、牛奶

【答案】：答案:AC 脂包括油和脂肪，油主要指植物油，花生油、棉籽油均属于植物油，因此花生油、棉籽油均属于油脂；润滑油为石油化工产品，不属于高级脂肪酸甘油酯；牛奶富含蛋白质，不属于油脂。知识点：化学常识

50、假如明天是个重要的日子：参加期末考试，或者参加竞赛，或是第一次上台演讲……你试图入睡，但是做不到，因为你很紧张，你的心脏正在快速跳动。在这种情况下属于（ ）

- A、焦虑症
- B、抑郁症
- C、强迫症
- D、恐怖症

【答案】：答案:A 焦虑症是个体不能达成目标或不能克服困难的威胁，致使自尊心，自信心受挫，或使失败感和内疚感增加，形成一种紧张不安的情绪状态。而题干中因为参加考试、竞赛、演讲导致的紧张、心跳快速跳动，并且睡不着，是非常明显的焦虑，而且是常见的考试焦虑。知识点：教育类

51、下列企业排污行为，违背法律规定的是（ ）

- A、某印染企业排污前依照法律规定上缴环境保护税，不缴排污费
- B、某石化企业取得排污许可证，只按照许可证的要求排放污染物

- C、 莱橡胶厂排污导致突发环境事件，未通报可能受到危害的居民
- D、

某家禽屠宰场属一般排污企业，未向社会公开其污染物的名称

【答案】：答案:C

解析 我国《环境保护法》第四十七条第三款规定：“企业事业单位应当按照国家有关规定制定突发环境事件应急预案，报环境保护主管部门和有关部门备案。在发生或者可能发生突发环境事件时，企业事业单位应当立即采取措施处理，及时通报可能受到危害的单位和居民，并向环境保护主管部门和有关部门报告。”某橡胶厂未通报可能受害的居民的居民的做法违反了该条规定。故选 C。

考点 环境污染与海

52、中国古琴曲中展现思乡之情的是( )

- A、《胡笳十八拍》
- B、《广陵散》
- C、《梅花三弄》
- D、《凤求凰》

【答案】：答案: A

解析: A 项,《胡笳十八拍》表达的是思乡之情, A 项正确;B 项,《广陵散》主要歌颂的是聂政的英勇事迹, B 项错误;C 项,《梅花三弄》以梅花凌霜傲寒,高洁不屈的节操与气质为表现内容, C 项错误;D 项,《凤求凰》歌颂的是司马相如与卓文君的爱情故事, D 项错误。故选 A。

考点

人文常识

53、当你进入一个黑暗的房间时,开始感觉眼前一片漆黑,但过一段时间后,你便可以看见周围的一切,这叫什么心理现象?( )

- A、明适应
- B、暗适应
- C、色弱
- D、

视觉后像

【答案】：答案:B 暗适应是指人由光亮的地方突然进入黑暗的地方，由于在光亮的地方视觉感应性相对较低，所以刚进入黑暗的地方会看不清东西，经过一段时间后，视觉感应性逐渐变强，变得能够识别黑暗中的物体，这个过程叫做暗适应。故选 B。

考点：心理素质与社

54、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】：答案:B 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

55、人们因胃酸分泌过多而食用的“抗酸剂”的主要成分可能是（ ）

- A、氢氧化亚铁
- B、碳酸氢钠
- C、碳酸锂
- D、氢氧化钾

【答案】：答案：B

解析：因胃酸分泌过多而食用的“抗酸剂”的主要成分为碳酸氢钠。故选 B。

考点

化学常识

56、职业道德的“五个要求”，既包含基础性的要求，也有较高的要求。其中，最基本的要求是（ ）



- A、 爱岗敬业
- B、 诚实守信
- C、 服务群众
- D、

办事公道

【答案】：答案:A 爱岗敬业是职业道德的基础，是社会主义职业道德所倡导的首要规范。故选 A。

考点：职业道德与职

57、绿洲:荒漠（ ）

- A、 开放：乐观
- B、 白玉：玉石
- C、 翠柳：黄花
- D、 冷静：慌张

【答案】：答案:C 绿洲与荒漠是反义词的关系；冷静与慌张也是反义词的关系。故选 D。

考点：类比推理

58、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，光化学反应越快速、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】：答案:D

解析 光化学污染的关键因素之一是光，阳光越强烈，光化学反应越快速、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

59、世界四大洋中面积最大的是(

- )
- A、北冰洋
  - B、印度洋
  - C、太平洋
  - D、大西洋

【答案】：答案：C

解析：太平洋约占地球面积的三分之一，是世界上面积最大的大洋。

知识点：

地理常识

- 60、下列哪一项内容属于个人自身实际中的主观条件？（      ）
- A、 自己的体质
  - B、 自己的学业基础
  - C、 自己的家庭情况
  - D、 自身的性格

【答案】：答案:DA项，自己的体质属于客观条件;B项自己的学业基础属于客观条件，C项自己的家庭基础属于客观条件;自己的性格属于主观条件，故选D

考点：思想政治素质

- 61、有名句:①会当凌绝顶，一览众山小;②春风又绿江南岸;③大漠孤烟直，长河落日圆;④莫愁前路无知己，天下谁人不识君。与这四句相对应的诗词作者匹配正确的一项是（      ）
- A、 ①李白②王安石③王维④陶渊明
  - B、 ①杜甫②苏轼③杜牧④孟浩然
  - C、 ①王维②苏轼③高适④李白
  - D、 ①杜甫②王安石③王维④高适

【答案】：答案:D

解析 “会当凌绝顶，一览众山小”出自杜甫的《望岳》；“春风又绿江南岸”出自王安石的《泊船瓜洲》；“大漠孤烟直，长D落日圆”出自王维的《使至塞上》；“莫愁前路无知己，天下谁人不识君

”出自高适的《别董大》。故选 D。

考点 人文常识

62、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】：答案:D 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

63、人在欢乐时手舞足蹈、捧腹大笑，悲痛时捶头顿足，这是（ ）

- A、 声调表情
- B、 身段表情
- C、 面部表情
- D、 激情表情

【答案】：答案:B 情绪发生时，身体各部分呈现的姿态称为身段表情。 故选 B。

考点：心理素质与社

64、生活中，最环保的电池是（ ）

- A、 可充电电池
- B、 镍镉电池
- C、 干电池
- D、 水银电池

【答案】：答案:A 在日常生活中，使用可充电电池最为环保。 故选 A。  
。知识点：科学常识

65、以下关于自我管理型团队的说法错误的是（ ）

- A、 真正独立自主
- B、 由 10~16 人组成
- C、 有权挑选团队成员
- D、 几乎无权采取行动

【答案】：答案:D 自我管理型团队通常由 10--16 人组成，他们承担着以前自己的上司所承担的一些责任。一般来说，他们的责任范围包括控制工作节奏、决定工作任务的分配、安排工间休息。彻底的自我管理型团队甚至可以挑选自己的成员，并让成员相互进行绩效评估。故选 D。

考点：团队合作

66、半导体在我们的日常生活中有着广泛的应用，下列关于半导体的说法正确的是（ ）

- A、 麦克斯韦首次发现了半导体现象
- B、 硅不是半导体材料
- C、 温度升高，半导体的电阻会随之变高
- D、 LE
- D、 灯利用半导体将电能转化为光能

【答案】：答案:D 半导体是指常温下导电性能介于导体和绝缘体之间的物体。A 项，麦克斯韦预言了电磁波的存在，法拉第首次发现了半导体现象，A 项错误；B 项，锗和硅是最常用的半导体材料，B 项错误；C 项，温度升高，半导体的电阻会随之降低，导电率升高，C 项错误；D 项，LED 灯即半导体发光二极管，是一种能够将电能转化为可见光的固态的半导体器件，它可以直接把电能转化为光能，D 项正确。故选 D。

考点：物理常识

67、黄豆：蚕豆（ ）

- A、 饰具：灯具
- B、 鲫鱼：鲸鱼
- C、 猴子：狮子
- 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/088013016102006063>