

2024 年西安航空职业技术学院单招职业技能测试题库

第一部分 单选题(150 题)

1、小张开车经高速公路从甲地前往乙地。该高速公路限速为 120 千米/小时。返程时发现有 $\frac{1}{3}$ 的路段正在维修，且维修路段限速为 60 千米/小时。30 分钟，则甲、乙两地距离为（ ）千米。已知小张全程均按最高限速行驶，且返程用时比去程用时多

- A、 150
- B、 180
- C、 200
- D、 240

【答案】：答案:B 设甲、乙两地距离为 x 千米，则，解得 $x=180$ ，甲、乙两地距离为 180 千米。故选 B。

考点：判断推理判断推理

2、在交往中不分场合、不分情境、不分对象、不顾轻重恣意纵情的现象。这是（ ）

- A、 情绪情感反应过于冷漠
- B、 情绪情感反应过于强烈
- C、 自卑
- D、 嫉妒

【答案】：答案:B

解析 在交往中不分场合、不分情境、不分对象、不顾轻重恣意纵情的现象。这是情绪情感反应过于强烈。故选 B。

考点 心理素质与社

3、下列关于电子邮件附件的说法，错误的是（ ）

- A、 邮件必须包含附件
- B、 附件的大小是有限制的
- C、 可以带有多个附件

D、 可以包含图片、声音等多种类型的文件

【答案】：答案:A 邮件可以不包含附件，附件的大小是有限制的，可以带有多个附件，可以包含图片、声音等多种类型的文件。知识点：计算机类

4、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】：答案:B 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

5、“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】：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

6、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

7、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

8、通过观察实验，美国人类学家霍尔博士把人与人交往空间划分成四种区域或距离:亲密距离、个人距离、社交距离和公共距离等。下列属于社交距离的一项是 ()

A、 1.20m~3.60m

B、 0.46m-1.20m

C、 0.15m~0.46m

D、 3.60m~7.60m

【答案】：答案:A 社交距离处于 210~360 厘米之间，表现为更加正式的交往关系，是会晤、谈判或公事上所采用的距离。故选 A。

考点：心理素质与社

9、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

10、下列关于生物的生殖、发育的叙述不正确的是（ ）

- A、 家蚕的完全变态发育过程是卵—幼虫—蛹—成虫
- B、 种子是被子植物个体发育的起点
- C、 藻类、苔藓、蕨类植物无种子，用孢子繁殖后代
- D、 人体内卵细胞完成受精作用的场所是输卵管

【答案】：答案:B 被子植物的个体发育是从受精卵开始的。故选 B。

考点：生物常识

11、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

12、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

13、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

14、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】：答案:BA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

15、企业在确定聘任人员时，为了避免以后的风险，一般坚持的原则是（ ）

- A、 员工的才能第一位
- B、 员工的学历第一位
- C、 员工的社会背景第一位
- D、 有才无德者要慎用

【答案】：答案:D“德才兼备、以德为先”的用人标准，是我国干部选拔任用的重要导向。德才兼备中的德起决定性作用。故选D。

考点：职业道德与职

16、关于分子动理论的描述，下列说法错误的是（ ）

- A、 物体里含有的分子数是很多的
- B、 白色衣物染上污垢很难洗掉
- C、 温度越高，分子运动越快，在 0°C 时分子运动就停止了
- D、 分子间的引力和斥力是同时存在的

【答案】：答案:CA项，物体里含有的分子数是很多的，A项正确；B项，污垢的分子体积很小，分子数很多，所以白色衣物染上污垢很难洗掉，B项正确；C项，在 0°C 时，分子仍在运动，C项错误；D项，分子间的引力和斥力是同时存在的，D项正确。故选C。

考点：物理常识

17、我国具有信用度高、代用率高、收益高和流通性强特点的债券是（ ）

- A、 金融债券
- B、 公司债券
- C、 政府债券
- D、 企业债券

【答案】：答案:C政府债券以中央政府的信誉担保，以税收作为还本付息的保证，因此具有信用度高、代用率高、收益高和流通性强等特点。故选C。

考点：思想政治素质

18、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

19、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；B 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

20、下列物理量最接近实际的是（ ）

- A、 一个普通鸡蛋的质量约为 50g
- B、 中学生的正常脉搏每秒钟约 70 次
- C、 教室内课桌的高度约为 80cm
- D、 m

黔渝高速列车的速度为 200m/s

【答案】：答案:AA 项，一个普通鸡蛋的质量约为 50g，符合实际，A 项正确；B 项，中学生的正常脉搏每分钟约 70 次，不是每秒钟 70 次，B 项错误；C 项，教室内课桌的高度约为 80cm，不是 80dm，C 项错误；D 项，高速列车的速度为 200km/h，不是 200m/s，D 项错误。故选 A。

考点：物理常识

21、下列说法正确的是（ ）

- A、 散逸层空气稀薄，温度和热量都非常高
- B、 雷暴通常发生在温度低、湿度高的地方
- C、 平流层是大气层的最底层，也是最主要的大气层
- D、 地球大气散射蓝色光的能力比红色光强

【答案】：答案:D

解析 大气对光的散射是有规律的，波长较短的光容易被散射，波长较长的光不容易被散射。而蓝光的波长较短，所以大气对蓝光的散射较强，红光的波长较长，所以大气对红光的散射较弱。故选 D。

考点 地理常识

22、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、 某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 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这种做法违反了该条规定。故选 C。

考点：环境污染与海

23、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

24、“王水”又称“王酸”，是一种腐蚀性非常强、冒黄色烟的液体，它是由（ ）组成的混合物。

- A、浓硫酸和浓硝酸
- B、浓盐酸和浓硝酸
- C、浓氨酸和浓硫酸
- D、浓盐酸和浓硫酸

【答案】：答案:B“王水”又称“王酸”，是浓盐酸和浓硝酸组成的混合物。故选B。

考点：化学常识

25、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

26、下列哪一位作家没写过“三部曲”（ ）

- A、茅盾
- B、巴金
- C、高尔基
- D、老舍

【答案】：答案:D老舍没有写过“三部曲”。故选D。

考点：人文常识

27、根据宪法规定，我国的根本政治制度是（ ）

- A、民主集中制
- B、人民代表大会制度
- C、按劳分配制度
- D、多党合作制度

【答案】：答案:B人民代表大会制度是我国的根本政治制度。故选B

。

考点：思想政治素质

28、购汇：外币：金融交易（ ）

- A、诉讼：纠纷：法律程序
- B、理财：炒股：投资方式
- C、贷款：资金：信用活动
- D、摄像：资料：艺术创作

【答案】：答案:C购汇获得外币，购汇属于金融交易；贷款获得资金，贷款属于信用活动。知识点：言语理解与表达

29、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】：答案:D 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

30、只有硬件系统的计算机称为（ ）

- A、 裸机
- B、 单片机
- C、 模拟机
- D、 微型机

【答案】：答案:A 只有硬件系统的计算机称为“裸机”。故选 A。

考点：计算机信息技

31、提出“一切出自造物主之手的都是好的，一旦到了人的手里就变坏了”的教育家是（ ）

- A、 康德
- B、 卢梭
- C、 孔子
- D、 孟子

【答案】：答案:B 在西方，第一个发现“儿童”的人是卢梭。并提出教育的任务应该是使儿童“归于自然”主张“一切出自造物主之手的都是好的，一旦到了人的手里就变坏了”。知识点：教育类

32、下列属于将内能转化为机械能的是（ ）

- A、 流星穿过大气层时发热发光
- B、 冬天嘴对着双手哈气
- C、 汽油机的做功冲程
- D、 不锈钢汤勺放在热汤中

【答案】：答案:C

解析 A 项，流星克服摩擦力做功，将机械能转化为内能，A 项错误；B 项，嘴对着双手哈气是通过热传递让手暖和的，B 项错误；C 项，汽油机的做功冲程将内能转化为机械能，C 项正确；D 项，是通过热传递让

汤勺变热的，D项错误。故选C。

考点 物理常识

33、海洋环境污染的特点是（ ）

- A、 污染量大，但种类单一
- B、 容易治理
- C、 污染危害大，但即时性强
- D、 海水流动性强，污染容易扩散

【答案】：答案:D 由于海水流动性强，所以海洋污染容易扩散。故选 D。

考点：环境污染与海

34、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

解析：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

35、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

36、“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

- 37、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

- 38、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，没有道理的梦想，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

- 39、甲、乙、丙三员工共同修剪 6060 平方米草地，甲的修剪效率为 30 平方米/分钟，乙的修剪效率为 40 平方米/分钟，丙的修剪效率为 60

平方米/分钟。上午，甲 7 点 30 分开始修剪，乙 7 点 45 分开始修剪，丙 8 点 15 分开始修剪，他们同一时间完成工作，乙用了（

) 分钟。

- A、 57
- B、 58
- C、 59
- D、 60

【答案】：答案:A 设丙工作 x 分钟，则乙工作 $x+30$ 分钟，甲工作 $x+45$ 分钟，由题意，得 $30(x+45)+40(x+30)+60x=6060$ ，解得 $x=27$ ，则乙工作 57 分钟。故选 A。

考点：判断推理判断推理

40、截去三角形的一个角，剩余图形可能是 ()

- A、 三角形
- B、 长方形
- C、 五边形
- D、 圆

【答案】：答案:A

解析 截去三角形的一个角可以得到三角形。故选 A。

考点 图形推理

41、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

42、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

43、对按劳分配的分配方式理解不正确的是（ ）

- A、它是由我国现实的经济条件决定的
- B、人们劳动的性质和特点，是实行这一分配方式的直接原因
- C、它是对不劳而获的剥削制度的根本否定
- D、它是我国现有分配方式的全部

【答案】：答案:D 按劳分配只是我国多种分配方式中的其中一种，并非我国现有分配方式的全部。故选 D。

考点：思想政治素质

44、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

45、次生环境问题是人类活动引起的，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

46、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

47、飞行距离较远时，民航飞机一般适宜在(

)飞行。

- A、散逸层
- B、对流层
- C、平流层
- D、中间层

【答案】：答案：C

解析：A项，散逸层是大气的最高层，民航飞机无法达到这样的飞行高度，A项错误；B项，对流层为大气的最低层，有强烈的对流运动，不适合飞机的长距离飞行，B项错误；C项，平流层内的气流平稳，适宜飞机长距离飞行，C项正确；D项，中间层较高且有强烈的对流运动，不适宜飞机飞行，D项错误。故选C。

知识点：

物理常识

48、同样炒一种菜，若在出锅前放碘盐，碘的食用率可达62.3%，炸锅时放碘盐，碘的食用率仅为18.7%，这个事例说明科学合理的流程对生活的意义（ ）

- A、提高工作效率
- B、提高生活质量
- C、减少生活中的盲从
- D、使生活更为安全

【答案】：答案：BA项，炒菜放盐属于生活常识，A项错误；B项，科学合理的流程可以提高生活质量，B项正确；C项，科学与否并不是盲从，C项错误；D项，炒菜放盐不影响人的安全，D项错误。故选B。

考点：通用技术二、判断题

49、我国濒临渤海、黄海、东海和南海，海域总面积达473多万平方公里，海洋资源极其丰富。海洋资源主要指（ ）

- A、生物资源、矿产资源
- B、化学资源、动力资源和生物资源
- C、动力资源、矿产资源和生物资源
- D、矿产资源、化学资源、生物资源和动力资源

【答案】：答案:D 海洋资源主要是指海洋中的矿产资源、化学资源、生物资源和动力资源。故选 D。

考点：环境污染与海

50、当单元格中出现“#V

A、LUE!”时，说明（ ）

- A、 单元格格式错误
- B、 单元格列宽太小
- C、 函数表达错误
- D、 单元格行高太小

【答案】： 答案:C 当函数的返回值发生错误时，单元格内容为“#VALUE!”。故选 C。

考点： 计算机信息技

51、随着电子技术的发展，特别是电子计算机技术的发展，各种行业以电子计算机技术为基础，实现自动化控制技术为目的的设计层出不穷，这说明（ ）

- A、 技术发展为设计创新提供了条件
- B、 设计是技术发展的基础
- C、 技术的发展离不开设计
- D、 新的技术产品、新的工艺往往都由设计开始

【答案】： 答案:A 题文的表述说明技术发展为设计创新提供了条件。故选 A。

考点： 通用技术

52、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】：答案:C 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

53、一切友好的关系都是建立在信任的基础上的，但在团队中建立信任并不是一件容易的事情。关于洪经理的一些领导行为，不能帮助他的团队建立信任关系的是()

- A、他在会议中认真倾听团队成员的意见，并真诚地说出自己的看法
- B、他在日常工作中，选择合适的团队成员并赋予他们一定的职权，让他们作出决定和解决问题
- C、他总是带头承认自己在工作中所犯的 errors 和过失
- D、他在会议中经常表扬那些他比较喜欢的成员

【答案】：答案：D

解析：D 项的做法会挫伤没有被表扬的成员的工作积极性，同时也会让成员对领导有偏见，不利于建立团队信任关系。故选 D。

考点

团队合作

54、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，设立居住权，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

55、在 Excel2010 中，运算符优先级最高的是()

- A、逻辑运算符
- B、引用运算符
- C、算术运算符
- D、关系运算符

【答案】：答案：B

解析：引用运算符>算术运算符>文本运算符>比较运算符。故选 B。

考点

计算机信息技

56、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】：答案:D “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

57、法对社会及其公众最基本、最直接的作用是()

- A、法的规范作用
- B、法的社会作用
- C、法的示范作用
- D、法的管理作用

【答案】：答案：A

解析：法的作用是指法对人与人之间所形成的社会关系所发生的一种影响，它表明了国家权力的运行和国家意志的实现。法的作用可以分为规范作用和社会作用，其中法的规范作用是对社会及公众最基本、最直接的作用。故选 A。

考点

法律常识

58、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】： 答案:B 设甲处室平均年龄为 m 岁，乙处室平均年龄为 n 岁，从甲处室转出的最年轻的四个人年龄总和为 x 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

59、甲和乙共同出资购买了一间房并出租给丙，租房期间甲欲转让自己的份额，乙和丙均表示愿意购买，应（ ）

- A、在同等条件下由乙、丙共同购买，各享有一份份额，形成共有关系
- B、在同等条件下由乙优先购买
- C、在同等条件下由甲决定卖给谁
- D、在同等条件下由丙优先购买

【答案】： 答案： B

解析：乙的优先购买权是基于共有权，而丙的优先购买权是基于租赁权，共有权优于租赁权。

知识点：

法律常识

60、设计一个方便户外活动携带，保护环境，不造成污染的水壶，则该产品的结构应是（ ）

- A、 折叠式不锈钢杯
- B、 塑料壶
- C、 一次性杯
- D、

铁水壶

【答案】：答案:A 折叠式不锈钢杯设计携带方便，不会造成环境污染，坏掉后可以回收当废铁卖掉。其它的都不具备这种兼而有之的优点。故选 A。

考点：通用技术

61、下列说法不正确的是()

- A、顾拜旦被誉为“现代奥林匹克之父”
- B、邓稼先被称为我国的“两弹元勋”
- C、林则徐是近代史上睁眼看世界的第一人
- D、关汉卿与马致远、郑光祖、汤显祖并称为“元曲四大家”

【答案】：答案：D

解析：“元曲四大家”分别是关汉卿、马致远、郑光祖、白朴，没有汤显祖。故选 D。

考点

人文常识

62、只有硬件系统的计算机称为()

- A、裸机
- B、单片机
- C、模拟机
- D、微型机

【答案】：答案:A

解析 只有硬件系统的计算机称为“裸机”。故选 A。

考点 计算机信息技

63、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】：答案:B 知识点：通用技术

64、乘坐公共汽车时，人们应该遵守一定的乘坐礼仪，以保证乘车安全及车厢文明。下列选项中错误的一项是()

- A、遵守先下后上顺序
- B、遵守前门上车、后门下车规则
- C、为老弱病残孕让座
- D、站立在黄色区域

【答案】：答案：D

解析：公共汽车的黄色区域不能站人。故选 D。

考点

心理素质与社

65、在下列做法中，符合举止得体要求的是()

- A、态度谦卑
- B、感情热烈
- C、行为适度
- D、举止随意

【答案】：答案:C 举止得体形容一个人的姿态和行为得当，恰当，恰如其分。故选 C。

考点：职业道德与职

66、我曾目睹一位朋友在网上购书，久久徘徊在五六本之间无法拿定主意(我保证不是因为经济困窘)。她头头是道地分析了每本书的优劣，细化到“如果我买了这本，好处是什么，遗憾是什么”，等到全部讲完之后，手一摊，撇着嘴问我，“我到底买不买了?”作者要用购书的例子说明()

- A、凡事预则立，不预则废
- B、过度思考是行为的绊脚石
- C、思想付诸行动才有价值
- D、

不必凡事三思而后行

【答案】：答案:B 文段讲述了这位朋友过于优柔寡断，在五六本书之间选择，最后怀疑需不需要买的事情，具有讽刺意味。A项，“凡事预则立，不预则废”是说做事要有准备，与文意无关，A项错误；B项，说明过度思考是行为的绊脚石，B项正确；C项，没有体现出过度思考带来的弊端，C项错误；D项，文段的意思是不要过度思考，而不是说“不要三思而后行”，D项错误。故选B。

考点：言语理解

67、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

68、中国最大的小说集是（
）

- A、 《世说新语》
- B、 《聊斋志异》
- C、 《太平广记》
- D、 《说文解字》

【答案】：答案:C 中国最大的小说集是《太平广记》。故选C。

考点：人文常识

69、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】：答案:A 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

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/146153032123010123>