

# 2025 年重庆财经职业学院单招职业技能测试题库

## 第一部分 单选题(150 题)

1、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

2、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】：C**

解析：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

3、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】：**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

4、关于我国地理，下列表述正确的是( )

- A. 泰山、华山、恒山、衡山和庐山被称为“五岳”
- B. 南海有东沙、西沙、中沙、南沙四个群岛
- C. 西藏自治区是我国面积最大的省级行政区
- D. 华北平原是我国面积最大的平原

**【答案】：**B

解析：A 项，东岳泰山、南岳衡山、西岳华山、北岳恒山、中岳嵩山被称为“五岳”，A 项错误；B 项，南海有四个群岛，分别是东沙群岛、西沙群岛、中沙群岛、南沙群岛，B 项正确；C 项，新疆维吾尔自治区是我国陆地面积最大的省级行政区，C 项错误；D 项，东北平原是我国最大的平原，D 项错误。故选 B。考点：地理常识

5、下列哪句古诗描写的旅行方向与其他三句明显不同?( )

- A、朝辞白帝彩云间，千里江陵一日还
- B、即从巴峡穿巫峡，便下襄阳向洛阳
- C、故人西辞黄鹤楼，烟花三月下扬州
- D、夜发清溪向三峡，思君不见下渝州

**【答案】：**B

解析：A 项，白帝城位于重庆市奉节县白帝镇，江陵位于湖北省中部偏南，方向是自西向东；B 项，巴峡在今重庆境内，襄阳在湖北，洛阳在河南，方向是自南向北；C 项，黄鹤楼位于湖北省武汉市，扬州在江苏，方向是自西向东；D 项，清溪是指清溪驿，在四川犍为，渝州在重庆一带，方向为由西向东。知识点：人文常识

6、山火对生态环境造成多方面影响。下列影响属于不可逆的是(

)

- A. 当地生物种群数量降低
- B. 植物燃烧留下许多有毒物质
- C. 生物遗传多样性丧失
- D. 森林植被被破坏

**【答案】：C**

解析：A项，只要生物本身没有灭绝，生物种群的数量就有可能恢复，A项错误；B项，自然分解或人工清除的方式可以降解、清除植物燃烧留下的有毒物质，B项错误；C项，火灾造成部分野生动物种类灭绝或处于濒危，而物种一旦灭绝就几乎不可能复生，这个影响是不可逆的，C项正确；D项，如果森林大火燃烧得当，它可以清除一些枯枝落叶、死亡树木和地面杂物，促进有机物分解，释放营养元素和矿物质，提高土壤肥力，有助于大火过后森林植被的恢复，D项错误；故选C。

考点生物常识

7、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

8、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

9、市场经济是( )

- A. 以交换为目的的经济
- B. 以市场为基础和主要手段的资源配置方式
- C. 商品交换的场所
- D. 商品交换关系的总和

**【答案】：B**

解析：市场经济是指通过市场机制来实现资源优化配置的一种经济运行方式。故选B。考点思想政治素质

10、冬虫夏草是一种名贵的中药。冬草的幼虫在土壤中越冬时，被虫草属真菌侵入体内，菌丝逐渐充满虫体内而变为菌核，使虫体内部组织破坏，夏季菌核萌发，由幼虫头部长出具柄的子座，因而似直立的小草。这种真菌与幼虫的关系属于( )

- A、共生
- B、竞争
- C、捕食
- D、寄生

**【答案】：D**

解析：真菌侵入幼虫体内后，幼虫体内会充满菌丝，从而变成菌核，幼虫体内的组织被破坏，因此真菌与幼虫之间的关系属于寄生。知识点：生物常识

11、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

12、甲堆煤重 40 吨，从甲堆运出四分之一到乙堆，则乙堆与甲堆的重量比是 8:50 原来甲、乙两堆煤共有多少吨?( )

- A. 70
- B. 78
- C. 80
- D. 88

【答案】： B

解析：设乙堆煤重  $x$  吨，甲堆煤运出后还有  $40 \times (1-25\%)=30$  (吨)，乙堆煤运进后有  $x+10$  吨，则，解得  $x=38$ ，即原来甲堆煤重 40 吨，则甲乙两堆煤共重 78 吨，故选 B。考点：判断推理判断推理

13、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】： C

解析：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

14、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，袋鼠是虽然是胎生动物，但是它没有胎盘，D项错误。知识点：生物常识

15、从业人员在职业活动中应遵循的内在的道德准则是( )

- A. 真实、谨慎、勤奋
- B. 忠心、严谨、殷勤
- C. 忠诚、审慎、勤勉
- D. 诚信、审慎、勤快

【答案】：C

解析：从业人员在职业活动中应遵循的内在的道德准则包括：忠诚、审慎和勤勉。故选C。考点：职业道德与职

16、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】：D

解析：“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

17、《劳动法》规定，用人单位安排劳动者每月的加班时间不得超过( )小时。

- A. 十
- B. 二十四
- C. 三十六
- D. 四十八

**【答案】：C**

解析：《劳动法》第四十一条规定：“用人单位由于生产经营需要，经与工会和劳动者协商后可以延长工作时间，一般每日不得超过一小时；因特殊原因需要延长工作时间的，在保障劳动者身体健康的条件下延长工作时间每日不得超过三小时，每月不得超过三十六小时。”故选C。考点：法律常识

18、已满( )周岁的人犯罪，应当负刑事责任。

- A. 十
- B. 十二
- C. 十三
- D. 十六

**【答案】：D**

解析：《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

19、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

20、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℃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】：C

解析：A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℃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。知识点：物理常识

21、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】：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

22、不满( )周岁的未成年人为无民事行为能力人，由其法定代理人代理实施民事法律行为。

- A. 六
- B. 八
- C. 十
- D. 十二

【答案】：B

解析：《中华人民共和国民法典》第二十条规定，不满八周岁的未成年人为无民事行为能力人，由其法定代理人代理实施民事法律行为。故选 B。考点法律常识

23、不要害怕去学新的东西，知识没有( )，是可以随身携带的宝藏，没有人会被它压垮，而且愈多你愈身心矫健。填入括号部分最恰当的一项是( )

- A、大小
- B、期限
- C、重量
- D、困难

【答案】：C

解析：由“是可以随身携带的宝藏，没有人会被它压垮”可知，知识不会给人带来负担，此处填“重量”最符合语境。知识点：言语理解

24、王某在大街上遛狗。张某故意挑逗狗，之后跑掉，结果狗将路过的孙某咬伤，并继续追赶孙某。王某为阻止狗继续伤人，在狗不听使唤的情况下，用木棍将狗的腿打断。对此，下列表述正确的是( )

- A. 孙某可以向张某或王某要求赔偿
- B. 孙某只能向王某要求赔偿
- C. 孙某要求王某承担赔偿责任，必须证明王某存在过错
- D. 王某不能要求张某赔偿狗受伤的损失

【答案】：A

解析：《侵权责任法》第八十三条规定：“因第三人的过错致使动物造成他人损害的，被侵权人可以向动物饲养人或者管理人请求赔偿，也可以向第三人请求赔偿。动物饲养人或者管理人赔偿后，有权向第三人追偿。”所以孙某可以向张某或王某要求赔偿。故选A。考点：法律常识

25、王某在大街上遛狗。张某故意挑逗狗，之后跑掉，结果狗将路过的孙某咬伤，并继续追赶孙某。王某为阻止狗继续伤人，在狗不听使唤的情况下，用木棍将狗的腿打断。对此，下列表述正确的是( )

)

- A、孙某要求王某承担赔偿责任，必须证明王某存在过错
- B、孙某只能向王某要求赔偿
- C、孙某可以向张某或王某要求赔偿
- D、王某不能要求张某赔偿狗受伤的损失

**【答案】：C**

解析：《侵权责任法》第八十三条规定：“因第三人的过错致使动物造成他人损害的，被侵权人可以向动物饲养人或者管理人请求赔偿，也可以向第三人请求赔偿。动物饲养人或者管理人赔偿后，有权向第三人追偿。”所以孙某可以向张某或王某要求赔偿。知识点：法律常识

26、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】：C**

解析：A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

27、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

28、现在社会上似乎缺乏一种关怀与感恩，很多时候，我们热心帮助他人，换来的却是满脸的冷漠甚至是恩将仇报。对此，你认为下列分析不正确的是( )

- A、没必要帮助他人，反正也得不到回报
- B、学会感恩是每个人的义务，是公民的基本道德要求
- C、人是社会中的人，相互帮助、相互协作才得以生生不息
- D、应及时点拨学生，参与感恩教育的实践活动

**【答案】：A**

解析：热心帮助他人是良好素质的体现，不管能不能得到回报，我们都要勇于去帮助他人。知识点：职业道德与职业能力测试

29、在长期的生产活动中，我国北方农民总结出“白露早，寒露迟，秋分种麦正当时”的农谚。

- A. 人可以认识和利用规律
- B. 人可以创造规律
- C. 规律具有条件性
- D. 规律具有主观性

**【答案】：A**

解析：A项，材料中人们总结出“白露早，寒露迟，秋分种麦正当时”这一农谚，体现了人可以认识和利用规律，A项正确；B项，人不可以

创造规律，这违背了规律的客观性，B项错误；C项，规律存在和发生作用有一定的条件性，但规律没有条件性，C项错误；D项，规律具有客观性，D项错误。故选A。考点：思想政治素质

30、王力、刘青、陈华、马玲四人代表单位参加比赛。赛后，王力说刘青会获奖，刘青说陈华会获奖，陈华、马玲都说自己不会获奖。如果四人的陈述只有一人错，那么谁一定获奖？(

- )
- A、仅王力
  - B、仅刘青
  - C、仅刘青和陈华
  - D、仅陈华

**【答案】：**B

解析：刘青说陈华会获奖，陈华说自己不会获奖，则刘青和陈华两人的陈述必有一真一假，且四人的陈述只有一人错，则王力、马玲的陈述必为真，则刘青一定会获奖，马玲一定不会获奖。知识点：逻辑推理

31、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】：**B

解析：“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

32、下列关于植物激素或类似物的叙述，正确的是(

)

- A. 脱落酸能够调控细胞的基因表达
- B. 杨树顶芽的生长需要侧芽提供生长素
- C. 喷施生长素类似物可以保花保果，但不能疏花疏果
- D. 密封贮藏会使水果中各种激素的合成增加

【答案】：A

解析：A项，基因控制生物的性状，而脱落酸能引起生物性状的变化，A项正确；B项，顶芽能合成生长素，不需要侧芽提供，B项错误；C项，生长素的作用具有两重性，既能防止落花落果，也能疏花疏果，C项错误；D项，植物的生命活动受多种激素的调节，某一生理活动中有的激素分泌增多，而有的会减少，D项错误。故选A。考点生物常识

33、下列叙述中，叙说天气的是( )

- A、山前桃花山后雪
- B、塔里木盆地终年干燥少雨
- C、昆明四季如春
- D、忽如一夜春风来，千树万树梨花开

【答案】：D

解析：ABC描述的是某地多年的天气平均状况，属于气候，D描述的短时间的天气变化，具有多变性。知识点：农林畜牧类

34、如果有客人来访，应该( )

- A、提前到门口迎接
- B、当着客人面收拾屋子
- C、如临时有事，可让客人自行娱乐
- D、客人到来后，仍做自己的事

【答案】：A

解析：客人来访时，我们应礼貌迎接，表示对客人的尊重。知识点：心理素质与社交礼仪

35、又聋又哑的人或者盲人犯罪，( )

- A. 可以从轻、减轻或者免除处罚

- B. 视作正常人予以处罚
- C. 必须严惩
- D. 不得减轻处罚

**【答案】：**A

解析：《中华人民共和国刑法》第十九条规定，又聋又哑的人或者盲人犯罪，可以从轻、减轻或者免除处罚。故选 A。考点法律常识

36、类书编纂在我国具有悠久的历史，一般认为，三国时期魏国的《皇览》是最早的类书。我国古代编纂的类书中，规模最大的是( )

- A、《古今图书集成》
- B、《太平御览》
- C、《永乐大典》
- D、《艺文类聚》

【答案】：C

解析：我国古代编纂的类书中，规模最大的是《永乐大典》。知识点：人文常识

37、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】：C

解析：“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

38、樱花，别名山樱花，在世界各地均有栽培。樱花花色幽香艳丽，一般花期在每年的3月，与叶同放或叶后开花。因此不少民众将樱花看作是春天的象征。下列关于樱花的说法正确的是(

)

- A、受全球温暖化的影响，樱花开放的时间较往年有所延后
- B、樱花的原产地为北半球温带环喜马拉雅山地区
- C、樱花喜好阴暗潮湿的气候环境，对土壤的要求不严格
- D、樱花是樱桃树的花，属于蔷薇科樱属

【答案】：B

解析：A项，若全球温暖化，则樱花开放的时间提前，A项错误；B项，樱花原产于北半球温带环喜马拉雅山地区，包括中国长江流域、日本、印度北部等地区，B项正确；C项，樱花喜好温暖湿润的气候环境，C项错误；D项，樱花是樱树的花，属于蔷薇科樱属，樱桃花才是樱桃树的花，属于蔷薇科李属，D项错误  
知识点：生物常识

39、魏晋时期的建安七子是当时文学的代表人物，下列属于建安七子的是( )

- A. 嵇康
- B. 曹植
- C. 山涛
- D. 阮瑀

【答案】：D

解析 “建安七子”指的是孔融、陈琳、王粲、徐干、阮瑀、应场、刘桢。故选D。 考点 人文常识

40、我们经常看到建筑工人在建筑物外墙操作前要围上尼龙网(布)，这体现了人机关系的( )目标。

- A. 健康
- B. 安全
- C. 舒适
- D. 高效

【答案】：B

解析：A项健康是指人在操作或使用产品的过程中，产品对人的健康不会造成不良的影响，A项错误；B项，安全是指人们操作和使用产品的过程中，产品对人的身体不构成生理上的伤害，尼龙网主要是为了保

障工人的安全，B项正确；C项，舒适是指人在使用产品的过程中，人体能处于自然的状态，操作或使用的姿势能够在人们自然、正常的肢体活动范围之内，从而使人不致过早地产生疲劳，C项错误；D项，高效是指在设计中，应把D和机作为一个整体来考虑，合理或最优地分配人和机的功能，以促进二者的协调，提高人的工作效率，D项错误。故选B。考点：通用技术

41、职业道德的特征是（

)

- A、形式上的普遍单调性
- B、范围上的相对有限性
- C、执行中的权威强制性
- D、内容上的持续变动性

**【答案】：B**

解析：职业道德的特征有：①职业道德适用范围上的有限性，由于各种职业的职业责任和义务不同，从而形成各自特定的职业道德的具体规范；②职业道德内容上的稳定性和连续性，由于职业分工有其相对的稳定性，形成比较稳定的职业心理和职业习惯，与其相适应的职业道德也就有较强的稳定性；由于职业又具有不断发展和世代延续的特征，其在内容上又具有连续性；③职业道德形式上的多样性，职业道德的形式，因行业而异；④职业道德有强烈的纪律性，纪律也是一种行为规范，但它是介于法律和道德之间的一种特殊的规范。知识点：职业道德与职业能力测试

42、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

43、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

44、《与山巨源绝交书》是竹林七贤中的谁写给山涛的?( )

- A. 阮籍
- B. 嵇康
- C. 刘伶
- D. 向秀

【答案】：B

解析：《与山巨源绝交书》是嵇康写给山涛的一篇文章，向山涛说明了自己不愿为官的志向。故选B。考点人文常识

45、赤潮，又称“红色幽灵”，是一种有害的生态现象，赤潮发生的物质基础和首要条件是( )

- A. 海平面上涨
- B. 海水养殖过度
- C. 海水富营养化
- D. 海洋生物多样性

【答案】：C

解析：赤潮发生的物质基础和首要条件是海水的富营养化。故选C。考点环境污染与海

46、起源于中国的日本国酒是什么?它是根据中国的什么酒酿造的?( )

- A. 清酒，米酒
- B. 清酒，黄酒
- C. 烧酒，茅台
- D. 烧酒，米酒

**【答案】**：B

解析：日本的国酒是清酒，是借鉴中国的黄酒酿造的。故选 B。考点：人文常识

47、在校园里，下列符合规范的行为是( )①在观看比赛时，看到同学比赛失利喝彩②上课预备铃响，迅速回到座位静候上课③在课间活动时，不作冲撞等幅度大的运动④不在校内骑车，自觉将自行车存放在指定的地点

- A、①②④
- B、②③④
- C、①②③
- D、①③④

【答案】：B

解析：根据教材知识，文明礼仪的基本要求是语言文明、态度亲和、举止端庄，所以②③④都符合礼仪的要求；在观看比赛时，看到同学比赛失利喝彩，是对他人的不尊重，是不文明的表现，①项不符合礼仪的要求。知识点：心理素质与社交礼仪

48、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】：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

49、B 超技术的不良使用，从而导致男女比例失衡，这主要反映了技术的(

)

- A. 目的性
- B. 创新性
- C. 两面性
- D. 专利性

【答案】：C

解析：B超技术在现代医疗过程中为很多疾病的发现、诊断提供了重要依据和手段，为人类带来了很大的福音；但如果使用不当，用于性别鉴定，致使男女比例失衡，同样会给人类危害。技术既能给人类带来福音，也能给人类带来危害，这是技术两面性的体现。故选C。考点通用技术

50、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】：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

51、一个国家的宪政制度如果常常为其他国家所效仿，这个国家的宪法就被称之为“宪法之母”。据此，下列哪个国家的宪法被称为“宪法之母”？( )

- A. 美国
- B. 法国
- C. 英国
- D. 德国

【答案】：C

解析：英国是近代宪法的策源地，英国宪法常被人们誉为“近代宪法之母”。故选C。考点法律常识

52、心就是一个人的翅膀，心有多大，世界就有多大。\_\_\_\_不能打破心的四壁，\_\_\_\_给你整个大海，你也找不到自由的感觉。依次填入上方括号处最恰当的一项是(

)

- A. 如若虽然
- B. 只要就是
- C. 如果即使
- D. 然而虽然

【答案】：C

解析：第一空处，“不能打破心的四壁”与“给你整个大海，你也找不到自由的感觉”是假设关系，排除B、D项。第二空处，“给你整个大海”与“你也找不到自由”是假设关系，“虽然”表转折关系，排除A项。故选C。考点言语理解

53、“字字看来都是血，十年辛苦不寻常”和“文不甚深，言不甚俗”分别讲的是中国古典文学中的( )

- A. 《水浒传》和《聊斋志异》
- B. 《西游记》和《聊斋志异》
- C. 《儒林外史》和《三国演义》
- D. 《红楼梦》和《三国演义》

【答案】：D

解析：“字字看来都是血，十年辛苦不寻常”和“文不甚深，言不甚俗”分别讲的是《红楼梦》和《三国演义》。故选D。考点：人文常识

54、与法律相比，道德在调控人与人、人与社会以及人与自然之间的各种关系时，它的( )

- A、调整范围大
- B、作用力弱
- C、时效性差
- D、操作性强

【答案】：A

解析：道德的调整范围比法律更广。知识点：思想道德素质

55、双人舞《飞天》是哪一位舞蹈家创作的?(

)

- A、杨丽萍
- B、赵青
- C、陈爱莲
- D、戴爱莲

【答案】：D

解析：双人舞《飞天》是由舞蹈家戴爱莲创作的知识点：人文常识

56、以下关于“爱岗”与“敬业”之间关系的说法中，正确的是( )

- A. 虽然“爱岗”与“敬业”并非截然对立，却是难以融合的
- B. “敬业”存在心中不必体现在“爱岗”上
- C. “爱岗”与“敬业”在职场生活中是辩证统一的
- D. “爱岗”不一定要“敬业”，因为“敬业”是精神需求

【答案】：C

解析：爱岗就是热爱自己的工作岗位，热爱本职工作；敬业就是要用一种恭敬严肃的态度对待自己的工作，敬业可分为两个层次，即功利的层次和道德的层次。爱岗敬业作为最基本的职业道德规范，是对人们工作态度的一种普遍要求。爱岗与敬业在职场生活中是辩证统一的。故选 C。考点职业道德与职

57、植物在自然环境中会遇到生物胁迫，比如食植动物和各种病原微生物的侵害，在进化过程中，植物发展了多种物理和化学防御机制。下列叙述中，不属于植物防御生物胁迫的是( )

- A. 玫瑰长刺
- B. 睡莲长出宽大的叶子
- C. 巨魔芋的花散发腐烂的臭气
- D. 伞形科植物释放特殊气味以吸引胡蜂捕食其体上的毛毛虫

【答案】：C

解析：巨魔芋的气味会吸引昆虫和其他花粉传播者进行花粉传播，并不是防御生物胁迫。故选 C。考点：生物常识

58、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

59、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

60、我国的科举制度始于哪个朝代？( )

- A. 东汉
- B. 魏晋
- C. 隋朝
- D. 唐朝

【答案】：C

解析：科举制度始于隋朝，由隋文帝杨坚创立。故选 C。考点人文常识

61、下列说法错误的是( )

- A、用冰袋给发烧的病人降温，内能发生了转移
- B、给蓄电池充电，将电能转化为化学能
- C、锅盖被“白气”顶开，是机械能转化为内能
- D、电动机工作时，电能转化为机械能

【答案】：C

解析：锅盖被“白气”顶开，是“白气”的内能转化成锅盖的机械能。  
。知识点：物理常识

62、执行力的强弱已经成为影响企业成败的关键因素，世界级优秀企业总是能够让那些令人振奋的战略规划\_\_\_\_地得到落实，达到甚至超出预期目标。填入画横线部分最恰当的一项是( )

- A. 一丝不苟
- B. 不遗余力
- C. 分毫不差
- D. 滴水不漏

【答案】：C

解析：由“达到甚至超出预期目标”可知，优秀企业能让战略规划完全按计划进行并达到目标。A项，一丝不苟：做事十分认真、细致，一点儿也不马虎，没有体现完全按计划执行，A项错误；B项，不遗余力：毫无保留地使出全部力量，这里用于搭配“规划”不合适，B项错误；C项，分毫不差：没有一点儿差错，体现完全按计划执行，C项正确；D项，滴水不漏：说话、做事十分周密，没有漏洞，这里没有体现完全按计划执行，D项错误。故选C。考点：言语理解

63、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】：D

解析 《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

64、下列哪部作品是笛福的小说?(

)

- A、《复活》
- B、《鲁滨逊漂流记》
- C、《巴黎圣母院》
- D、《人间喜剧》

【答案】：B

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

65、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、12
- B、14
- C、10
- D、16

【答案】：A

解析：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，则解得 $m-n=12$ ，则两个处室的平均年龄相差12岁。知识点：逻辑推理

66、化学与生产生活息息相关，下列说法错误的是( )

- A. 桥梁吊绳中所使用的聚乙烯纤维属于有机合成材料
- B. 蔬菜中残留的农药可以用酸性物质浸泡，降低农药的药性
- C. 印刷电路板常用化学腐蚀剂来生产，这种化学腐蚀剂是氯化铁
- D. 点燃蜡烛的黑炭具有吸附性，因此可点燃蜡烛去除烟味

【答案】：B

解析：绝大多数农药都是偏酸性的，利用酸碱中和的原理，用碱水浸泡可有效除掉蔬菜表面的农药，降低药性。故选B。考点：化学常识

67、今年上半年，3年以下驾龄的驾驶人肇事造成1.5万多人死亡，占肇事致死人数的44.4%，其中，1年以下驾龄的驾驶人肇事致死6801人，占肇事致死人数的19.4%。这段文字主要告诉我们（

)

- A. 新手开车的危险系数更高
- B. 新手驾驶很容易出事故
- C. 现在新手的驾驶技术差
- D. 新手造成的交通事故多

【答案】：D

解析：文段中列举了交通事故的死亡人数、新手造成的交通事故的比例，为了说明交通事故多是由新手造成的。故选D。考点言语理解

68、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

69、下列不是 Word 功能的是( )

- A、设置首行缩进
- B、设置行间距
- C、插入表格
- D、幻灯片背景

【答案】：D

解析：幻灯片背景是 PowerPoint 中的功能。知识点：计算机信息技术

70、下列作家与他们的字、号、谥号、别称对应有误的一组是(

)

- A. 李白——青莲居士 欧阳修——六一居士 白居易——香山居士
- B. 杜甫——子美 柳宗元——子厚 苏轼——子瞻
- C. 范仲淹——文正 陆游——放翁 柳宗元——柳泉居士
- D. 陶渊明——五柳先生 韩愈——昌黎先生 李清照——易安居士

【答案】：C

解析：“柳泉居士”是蒲松龄的号，而不是柳宗元的。故选C。考点：人文常识

71、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】：C

解析：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

72、风俗：习惯( )

- A. 男人：大人
- B. 吃饭：生活
- C. 电力：能源
- D. 爱好：特长

【答案】：C

解析：风俗与习惯之间是包容关系的种属关系，风俗是社会的习惯；电力与能源也是包容关系的种属关系，电力属于能源。故选C。考点：类比推理

73、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】：C**

解析：中国最大的小说集是《太平广记》。故选 C。考点人文常识

74、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】：C

解析：A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

75、播种：收获( )

- A、撒网：捕鱼
- B、贫穷：饥饿
- C、生病：住院
- D、春天：秋天

【答案】：A

解析：播种和收获之间是目的关系，播种的目的是收获；撒网与捕鱼之间是目的关系，撒网的目的是捕鱼。知识点：类比推理

76、某业务处长和科员两人属相相同，科员的第一个本命年时处长是第三个本命年。科员今年20岁，当处长年龄是科员年龄的2倍时，需要经过的时间是( )

- A. 4年
- B. 5年
- C. 6年
- D. 7年

【答案】：A

解析：处长的年龄比科员大24岁，今年科员20岁，处长44岁，设x

年后，处长年龄是科员的 2 倍， $44+x=2(20+x)$ . 解得  $x=40$  故选 A。考点  
判断推理判断推理

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/995104232134012113>