

# 2024 年铁岭卫生职业学院单招职业适应性测试题库

## 第一部分 单选题(150 题)

1、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

2、关于海洋环境，下列说法错误的是( )

- A、海洋是地球上水循环的起点
- B、海洋水温在垂直方向上，上层和下层截然不同
- C、波浪、潮汐和海流等都是海水运动的形式
- D、

海洋可以分成四种地形区域：大陆架、大陆坡、大洋盆地和大洋高原

**【答案】**：答案:DA项，海洋是地球上水循环的起点，海水受热蒸发，水蒸气升到空中，再被气流带到陆地上来，使陆地上有降水和径流。陆地上有了水，生物才得到发展，A项正确；B项，海洋水温在垂直方向上，上层和下层截然不同，B项正确；C项，波浪、潮汐和海流等都是海水的运动形式，C项正确；D项，海洋根据水深、海底坡度和海底沉积物等分成四种地形区域：大陆架、大陆坡、大洋盆地和海沟，D项错误。故选D。

考点：环境污染与海

3、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

4、蚊子用于获取猎物信息的主要器官是（ ）

- A、 复眼
- B、 蚊翅
- C、 蚊足
- D、 触角

**【答案】**：答案:D昆虫的触角是重要的感觉器官，昆虫可以用触角进行通讯联络、寻觅异性、寻找食物和选择产卵场所等活动。故选D。

考点：生物常识

5、有甲、乙两个瓶子，甲瓶里装了 200 毫升清水，乙瓶里装了 200 毫升纯酒精。第一次把 20 毫升纯酒精由乙瓶倒入甲瓶，第二次把甲瓶中 20 毫升溶液倒回乙瓶，此时甲瓶里含有纯酒精的量(

)乙瓶里含水的量。

- A、小于
- B、等于
- C、大于
- D、不能确定

【答案】：答案：B

解析：甲瓶里含有纯酒精的量为，乙瓶里含水的量为，则甲瓶里含有纯酒精的量等于乙瓶里含水的量。故选 B。

考点

判断推理

判断推理

6、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

7、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

8、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

9、唐代人有称“诗圣”的杜甫和称“诗仙”的李白等，人称“诗”的是（ ）

- A、白居易
- B、王维
- C、刘禹锡
- D、李商隐

【答案】：答案：A

解析：“诗魔”是指白居易，白居易写诗非常刻苦，正如他自己所说：“酒狂又引诗魔发，日午悲吟到日西。”过分的诵读和书写，竟到了口舌生疮、手指成胝的地步，所以人称“诗魔”。故选 A。

考点

人文常识

10、书有许多种，有的明白晓畅，使人轻松愉悦；有的\_\_\_\_，让人费解。而真正值得我们阅读的往往是那些可以“磨脑子”的书。“磨脑子”的书具有更加\_\_\_\_的信息量和深刻的思想内涵，往往是前人思想的\_\_\_\_，阅历的浓缩。填入画横线部分最恰当的一项是（ ）

- A、艰深晦涩 密集精华
- B、味同嚼蜡 庞大结晶
- C、咬文嚼字 高深积淀
- D、深奥绵长

丰富沉积

【答案】：答案:A 第一空的词语与“明白晓畅”是反义词。B, C 项, “味同嚼蜡”“咬文嚼字”与“明白晓畅”不构成反义词, B,C 项错误;第三空, 横线上的词与后文“阅历的浓缩”形成对应关系, 应该同样表示浓缩、精炼的意思。A 项, “精华”符合语境, A 项正确;D 项, “沉积”没有精炼的意思, D 项错误。故选 A。

考点: 言语理解

11、下列废品如果没有被分类回收, 对环境造成危害最大的是( )

- A、废纸
- B、废电池
- C、泡沫塑料
- D、废玻璃

【答案】：答案: B

解析: 对环境危害最大的是废电池。故选 B。

考点

环境污染与海

12、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

解析 爵可以说是最早的酒器, 有三只脚。故选 A。

考点 人文常识

13、“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



14、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】：答案:D《前夜》的作者是屠格涅夫。故选 D。

考点：人文常识

15、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

16、在国际交往中，安排会议接待的座次非常重要。下列选项中，错误的安排方式是（ ）

- A、 中间为尊
- B、 左尊右卑
- C、 右尊左卑
- D、 前排为尊

【答案】：答案:B 应该是右尊左卑。故选 B。

考点：心理素质与社

17、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

18、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】：答案:AA项，基因控制生物的性状，而脱落酸能引起生物性状的改变，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

19、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

20、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

21、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

22、观众在观看比赛鼓掌喝彩时，错误的行为是( )

- A、对不喜欢的一方喝倒彩、辱骂或扔东西
- B、比赛的紧要关头，不能因情绪激动而从座位上跳起来
- C、不论主队还是客队都应给予鼓掌加油
- D、残奥会中，有一些特殊的比赛，观看时一定要保持安静

【答案】：答案:AA 项是不文明行为，B.C.D 三项均符合文明礼仪行为。故选 A。

考点：心理素质与社

23、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

24、张家村与李家村毗邻，李家村的用水取自流经张家村的小河，多年来两村经常因用水问题发生冲突。为根本解决问题，县政府决定将这条小河的水流交给乡水管站统一调配。张家村人认为小河历史上就属于张家村所有，县政府无权将这条河的水流交给乡水管站统一调配，遂将县政府告上法院。根据现行宪法和法律，下列哪一说法是正确的?( )

A、张家村告得有理，因为水流属于村民集体所有，政府无权收归国有

B、县政府的决定合法，因为水流属于国家所有，政府当然有权调配河水的供应

C、张家村告得有理，因为这条小河的河床属于张家村集体所有，这条小河里的水流当然也属于村民集体支配

D、县政府的决定合法，因为水流虽然属于张家村所有，但李家村人也应享有喝水用水的权利，为解决李家村用水问题，政府可以将水流供应统一调配

【答案】：张家村与李家村毗邻，李家村的用水取自流经张家村的小河，多年来两村经常因用水问题发生冲突。为根本解决问题，县政府决定将这条小河的水流交给乡水管站统一调配。张家村人认为小河历史上就属于张家村所有，县政府无权将这条河的水流交给乡水管站统

一调配，遂将县政府告上法院。根据现行宪法和法律，下列哪一说法是正确的？(

)

- A、张家村告得有理，因为水流属于村民集体所有，政府无权收归国有
- B、县政府的决定合法，因为水流属于国家所有，政府当然有权调配河水的供应
- C、张家村告得有理，因为这条小河的河床属于张家村集体所有，这条小河里的水流当然也属于村民集体支配
- D、县政府的决定合法，因为水流虽然属于张家村所有，但李家村人也应享有喝水用水的权利，为解决李家村用水问题，政府可以将水流供应统一调配

25、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

26、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】：答案:B 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

27、回收站无法完成的操作是（ ）

- A、 还原文件
- B、 删除文件
- C、 压缩文件
- D、 剪切文件

【答案】：答案:C 回收站内的文件只能有还原、删除和剪切操作。故选 C。

考点：计算机信息技

28、酒精灯燃烧的火焰分为外焰、内焰和焰心，下列说法不正确的是（ ）

- A、 外焰燃烧最充分
- B、 内焰最明亮
- C、 外焰一般呈蓝色
- D、 焰心的温度最高

【答案】：答案:D 酒精灯外焰的温度最高，焰心的温度最低。故选 D。

考点：化学常识

29、下列有关生活常识的表述中，正确的是（ ）。

- A、 女性比男性更易患抑郁症
- B、 水果榨汁喝会减少对水果中维生素 C 的摄取
- C、 运动时脚扭伤肿了，应该进行热水敷应急处理
- D、 打呵欠是一种深呼吸运动，它会让人比平常更多的吸进氧气和排出二氧化碳

【答案】：答案:ABD 据统计，患抑郁症的女性所占比例高于男性，A 正确。水果被榨成汁后，细胞被破坏，维 C 就会暴露在空气中发生氧化作用，造成营养流失，B 正确。人体通过哈欠的深呼吸运动使血液中增加氧气，排出更多的二氧化碳，从而使人精力更加充沛，D 正确。运动时扭伤，在前 24 小时内要冷敷，第二天再用热水泡脚或热敷，先用热水是错误的。知识点：生活常识

30、平等待人的精髓是（ ）

- A、 相同
- B、 尊重
- C、 平均
- D、 热情

【答案】：答案:B 平等待人的精髓是尊重。故选 B。

考点：职业道德与职

31、南方地区天然的高产土壤是（ ）

- A、 红壤
- B、 紫色土
- C、 水稻土
- D、 黑土

【答案】：答案:BA 项，红壤是我国南方主要的低产土壤，A 项错误；B 项，紫色土是我国南方天然的高产土壤，B 项正确；C 项，水稻土是我国南方地区人为培育的高产土壤，C 项错误；D 项，黑土是我国北方的天然高产土壤，D 项错误。故选 B。

考点：地理常识

32、五一假期，家在四川的小明去北京旅游.5 月 1 日早上赶到天安门广场观看升国旗仪式，当国旗开始升起时，小明看了一下手表，此时时间应是（ ）

- A、 不到六点
- B、 六点整
- C、 六点已过，不到七点
- D、 无法确定

【答案】：答案:A

33、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】：答案:DA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

34、下列关于道德的说法中，正确的是（ ）

- A、从起源和概念内涵上看，中西方“道德”均含有规则、规范之义
- B、动物之间同样存在互助和友爱行为，道德不是人类区别于动物的重要标志
- C、道德与社会生产方式无直接关系，人类社会存在共性道德
- D、相比于法律，道德不仅适用范围小而且调节力度弱

【答案】：答案:A“道德”一词源远流长。在西方指风俗和习惯，后引申含有规则、规范、行为品质和善恶评价等含义。在我国，三千多年前的商朝时期，甲骨文中就有了“德”字。在中国古代最早的典籍中，“道”字也很多见。“道”原指道路，后引申为事物发展变化的规律或规则，“德”是人们对“道”的认识和把握。故选A。

考点：职业道德与职

35、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

36、关于我国的湖泊，下列叙述正确的是（ ）

- A、最大的淡水湖在江西
- B、最大的咸水湖在西藏
- C、海拔最高的湖在新疆
- D、海拔最低的湖在四川

【答案】：答案:A项，我国最大的淡水湖泊是鄱阳湖，位于江西省的北部，A项正确；B项，我国最大的咸水湖是青海湖，位于青海省，B项错误；C项，我国海拔最高的湖是森里错湖，同时也是世界上海拔最高的湖，位于西藏，C项错误；D项，我国海拔最低的湖是艾丁湖，位于新疆吐鲁番，D项错误。故选A。

考点：地理常识

37、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

38、肥皂有“软”“硬”之分，这主要取决于（ ）

- A、含油量
- B、含碱量
- C、含酸量
- D、含水量

【答案】：答案:B肥皂的软、硬之分主要取决于肥皂的含碱量。故选B。

考点：化学常识

39、某国针对本国本科毕业生的调查数据显示，该国的大多数本科毕业生为工学类，也有一部分本科毕业生为人文社科类，在这些毕业生中，大多数在毕业时就已经就业，只有少部分未就业。由此一定可以推的是（ ）

- A、 大多数工学类本科毕业生在毕业时已就业
- B、 有些人文社科类本科毕业生在毕业时未就业
- C、 有些工学类本科毕业生在毕业时已就业
- D、 有些人文社科类毕业生在毕业时已就业

【答案】：答案:C 由题意，得工学类学生人数 $\times$ 人文社科类学生会生人数；就业学生人数 $\times$ 未就业学生人数。即工学类就业 $\times$ 工学类未就业 $\times$ 人文社科类就业+人文社科类未就业①，且工学类就业+人文社科类就业 $\times$ 工学类未就业+人文社科类未就业②，①+②得，工学类就业 $\times$ 人文社科类未就业。人文社科类未就业人数最少为 0，则工学类就业人数至少为 1，则 C 项必定正确。故选 C。

考点：判断推理判断推理

40、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

41、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】：答案:C 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

42、中国最早的工艺百科全书是完成于 17 世纪 30 年代的《天工开物》，它的作者是( )

- A、徐霞客
- B、沈括
- C、郇道元
- D、宋应星

【答案】：答案：D

解析：《天工开物》是宋应星的作品，全书收录了农业、手工业，诸如机械、砖瓦、陶瓷、硫磺、烛、纸、兵器、火药、纺织、染色、制盐、采煤、榨油等生产技术。故选 D。

考点

人文常识

43、在计算机网络中，表示统一资源定位器的是( )

- A、
- D、NS
- B、URL
- C、POP
- D、WWW

【答案】：答案:BB 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(DomainNameSystem)的缩写，它是由器和域名服务器组成，A 项错误;C 项，POP 是入网点(PointOfPresence)的缩写，是访问企业网络内部的进入点，C 项错误;D 项，WWW 是万维网(WorldWideWeb)的简称，是基于客户机/服务器方式的信息发现技术和超文本技术的综合，D 项错误。故选 B。知识点：计算机信息技术

44、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

45、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

46、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】：答案:C 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

47、①虽然农村留守儿童的生活状态令人担忧，所需的关爱力度更大。  
②长此以往，势必会加重城市留守儿童问题。  
③当前，留守儿童关爱措施主要是针对农村留守儿童。  
④但长期以来，城市留守儿童问题始终被边缘化。  
⑤从而给社会造成新的难题。  
⑥既无过多关注，也无相应的关爱措施。将以上 6 个句子重新排列，语序正确的是（  
）

- A、 ③①④⑥②⑤
- B、 ③①②⑥④⑤
- C、 ①③④②⑤⑥
- D、 ①④③②⑥⑤

【答案】：答案:A

解析 先确定首句。①句是对农村留守儿童的生活状态进行了论述，③句是引出农村留守儿童的话题。按照先引出话题，再展开具体论述的原则，③句在①句之前，且③句是首句，C，D 项错误。①句中有“虽然”，后面应接转折词，④中出现转折词“但”，故①④排在一起，根据排除法，A 项正确。故选 A。

考点 言语理解

48、板块与板块碰撞、挤压、拉伸可能产生新的地形和地貌，那么大洋板块与大陆板块碰撞，可能形成的地形地貌是（ ）

- A、 海岭和裂谷
- B、 岛弧和裂谷
- C、 岛弧和海沟
- D、 海岭和海沟

【答案】：答案:C 大洋板块与大陆板块碰撞，大陆板块边缘受挤压隆起为岛弧或海岸山脉，大洋板块俯冲到大陆板块之下形成海沟。故选 C

。

考点：地理常识

49、小强家的木质书桌桌面已经严重掉漆，而且有很多地方坑洼不平，他决定对桌面进行简单的维修。下列维修工序中最合理的是( )

- A、刨平—打磨—上漆
- B、上漆—打磨—刨平
- C、上漆—刨平—打磨
- D、打磨—上漆—刨平

【答案】：答案：A

解析：木质桌面维修时首先要将其表面刨平，然后再进行打磨，最后再上漆。故选A。

考点

通用技术

50、下列数据符合生活实际的是( )

- A、八年级上册物理课本质量约为 2kg
- B、在标准大气压下，水的沸点是 100℃
- C、真空中的光速约为  $3 \times 10^8$  km/h
- D、体温计的刻度范围通常为 0~100℃

【答案】：答案：B

解析：A项，八年级上册物理课本的质量是 0.2kg 左右，A项错误；B项，在标准大气压下，沸水的温度是 100℃，B项正确；C项，光在真空中的传播速度最大，为  $3 \times 10^8$  m/s =  $3 \times 10^5$  km/s，C项错误；D项，体温计的测量范围一般为 35~42℃，D项错误。故选B。

考点

物理常识

51、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

52、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

53、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

54、播种：收获（        ）

A、撒网：捕鱼

B、贫穷：饥饿

C、春天：秋天

D、 生病：住院

【答案】：答案:A 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。故选 A。

考点：类比推理

55、在握手时，应该遵循一定的握手礼仪规范。下列说法正确的是（  
）

A、 可用左手

B、 首次握手，不能超过 10 秒钟

C、 可交叉握手

D、 上下属之间握手，上属先伸手

【答案】：答案:D 握手使用右手、首次握手时间一般在三秒以内、不要交叉握手。故选 D。

考点：心理素质与社

56、精卫填海、卧薪尝胆体现的道德精神是（  
）

A、 居安思危

B、 大公无私

C、 励志自强

D、 扶危济困

【答案】：答案:C “精卫填海”旧时比喻仇恨极深，立志报复。后比喻意志坚决，不畏艰难。卧薪尝胆意思是形容一个人忍辱负重，发愤图强。两者都体现了励志自强的道德精神。故选 C。

考点：职业道德与职

57、根据我国《票据法》的规定，对汇票的持票人承担连带责任的主体不包括（  
）

A、 出票人

B、 见证人

C、 背书人

D、

承兑人

【答案】：答案:B《票据法》第六十八条规定，汇票的出票人、背书人、承兑人和保证人对持票人承担连带责任。故选 B。

考点：法律常识

58、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

59、“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】：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

60、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

61、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

62、1863 年 1 月 10 日，世界上第一条地铁在伦敦正式建成并投入运营，这标志着城市快速轨道交通在世界上诞生。当年，伦敦已是国际知名大都市，大量移民的涌入，使充斥着马车、汽车和行人的街道拥堵不堪。当时的国王十字火车站每天运载成千上万居住在郊区但在城里工作的市民，由于伦敦市中心不通火车，这些市民为了上班不得不想尽各种办法。为此，伦敦政府决定向市民广泛征求改善交通的意见。就在这时，一名叫查尔斯·皮尔逊的律师决定将“让火车入地”的大胆设想提交给政府。作者接下来最有可能讲述的是( )

- A、皮尔逊如何产生“让火车入地”的设想
- B、“让火车入地”的设想是如何被采纳的
- C、皮尔逊的设想给世界带来的巨大影响
- D、

地铁发明以来是如何演变，如何改进的

**【答案】：**答案:AA项，文段结尾是查尔斯·皮尔逊将“让火车入地”的设想提交各政府。按照正常的行文顺序，接下来作者应该详细介绍“让火车入地”这个设想，A项正确；B项，不是文段接下来阐述的重点，B项错误；C项，内容不衔接，应该是先介绍如何“让火车入地”的设想，之后再阐述影响，C项错误；D项，内容不衔接，应该是先介绍如何“让火车入地”的设想，之后再阐述如何改进，D项错误。故选A。

考点：言语理解

63、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】：**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

64、事事有矛盾，时时有矛盾。这说的是( )

- A、矛盾的特殊性
- B、主要矛盾
- C、矛盾的普遍性
- D、矛盾的主要方面

**【答案】：**答案: C

解析：“事事有矛盾，时时有矛盾”说明了矛盾存在于一切事物中，并贯穿事物发展过程的始终，具有普遍性。

知识点：

思想政治素质

65、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

66、组成生态系统的角色包括非生物的物质和能量以及生产者、消费者和分解者。下列属于同一角色的是（ ）

- A、 空气、阳光、人类
- B、 绿色植物、蓝藻
- C、 蚯蚓、鱼类
- D、 蜣螂、蘑菇、硝化细菌

【答案】： 答案:B

解析 A 项，空气和阳光是非生物的物质和能量，人类是消费者，A 项错误；B 项，二者都是生产者，B 项正确；C 项，蚯蚓是分解者，鱼类是消费者，C 项错误；D 项，蜣螂和蘑菇是分解者，硝化细菌是生产者，D 项错误。故选 B。

考点 生物常识

67、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】： 答案:B 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

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/137031033123006102>