

2023 浙江省盐业集团有限公司招聘试题及 答案解析

(网络整理真题·题目顺序与原题可能不一致)

单选题

1. 我国是一个发展中国家，既要加速发展经济，提高人民的生活水平，又要保护环境，所以我们要走_____。

- A、先发展经济，后治理污染之路
- B、先保护环境，不发展经济的“零增长”之路
- C、先保护环境，后发展经济之路
- D、经济建设和环境保护协调发展的道路

参考答案：D

本题解释：【答案】D。解析：经济建设和环境保护协调发展的原则是指，经济建设、城乡建设与环境建设必须同步规划、同步实施、同步发展，以实现经济效益、社会效益和环境效益的统一。我国是一个发展中国家，面临着发展经济和保护环境的双重任务。我们既要加速发展，提高人民生活水平，又要保护环境，走可持续发展的道路，决不能以牺牲环境为代价谋求经济的一时发展。

2. 下列不属于按劳分配实现形式的是_____。

- A、工资
- B、奖金
- C、津贴
- D、股息

参考答案：D

本题解释：【答案】D [解析] 社会主义市场经济条件下按劳分配主要是以工资的形式来实现，此外还有一些补充形式：奖金、津贴。本题选D。

3. 发源于青海省的澜沧江，是亚洲第六大河，共流经六个国家，澜沧江没有流经的国家是_____。

- A、缅甸
- B、尼泊尔
- C、泰国
- D、越南

参考答案：B

本题解释：【答案】B。解析：澜沧江发源于青海省唐古拉山，流经中国、老挝、缅甸、泰国、柬埔寨和越南。故本题答案选B。

4. 心理专家分析：缺乏关爱、缺乏交流、生活空虚是大多数未成年人沉迷网络的主要诱因，事实上孩子们并非天生喜爱这些东西，这说明_____。

- A、外因是事物变化的根本原因
- B、内因是事物变化的根本原因
- C、外因是事物变化的重要条件
- D、外因在一定条件下决定内因

参考答案：C

本题解释：【答案】C。解析：唯物辩证法认为，内因是事物变化的根本原因，外因是事物变化的重要条件，外因通过内因起作用。题中“缺乏关爱，缺少交流，生活空虚……是主要原因”，表明了外在条件对事物变化的影响，故本题正确答案为C。

5. 真理和谬误在一定条件下可以转化的论断是_____。

- A、辩证唯物主义观点
- B、相对主义观点
- C、诡辩主义观点
- D、经验主义观点

参考答案：A

本题解释：A【解析】辩证唯物主义认为，真理是具体的、有条件的。一方面，任何真理都是相对于特定的过程来说的，都是主观与客观、理论与实践的具体的历史的统一。如果不随历史条件的变化而丰富、发展和完善真理，只是照搬过去的认识，或者超越历史条件，把适用于一定条件下的科学认识不切实际的运用于另一条件之中，真理就会转化为谬误。另一方面，任何真理都有自己适用的条件和范围，如果超出了这个条件和范围，真理就会变成谬误。故本题正确答案为A。

6. 会议纪要是一种会议文件，以下关于会议纪要的标题说法正确的是_____。

- A、标题需写明会议名称与文种
- B、标题需写明发文机关名称、事由与文种
- C、标题需写明会议名称、事由、文种
- D、可以采用一般文章标题的形式在标题中简要明确地揭示中心思想

参考答案：A

本题解释：

参考答案：A【解析】会议纪要的标题有单标题和双标题两种形式。单标题由“会议名称+文种”构成。双标题由“正标题+副标题”构成。正标题揭示会议主旨，副标题标示会议名称和文种。

7. 50年前，世界人口大约只有如今的一半，人类曾希望用所谓的“绿色革命”阻止迫在眉睫的粮食危机。杂交种子和化肥使用量的猛增取得了一些效果，但人类也付出了沉重的生态代价。统计显示，与我们父辈生活的时代相比，当下全球的粮食产量翻了将近一番，但代价也是巨大的：农业生产对地表水和地下水的消耗增长了两倍。

这段文字意在说明：

- A、人类对粮食危机的本质认识不足
- B、杂交种子和化肥并非“绿色革命”的本质
- C、解决问题不能以牺牲生态环境为代价
- D、“绿色革命”并非解决粮食危机的良药

参考答案: C

本题解释:【答案】C。解析:文段首先指出“绿色革命”取得了一些成效,但是付出了沉重的代价,然后给出具体的统计,粮食产量翻了将近一番,但是农业生产对地表水和地下水的消耗增长了两倍。故文段意在强调的是解决粮食问题不应该以生态环境为代价,C项与此相符,当选。

8. 假定其他因素不变, 价格上升, 供给增长; 价格下降, 供给减少。这种变动表现为_____。

- A、供给曲线发生位移
- B、供给沿供给曲线变动
- C、需求曲线发生位移
- D、需求沿需求曲线变动

参考答案: B

本题解释:【答案】B。解析: 价格上升, 供给增长; 价格下降, 供给减少。这种变动表现为供给沿供给曲线变动。故本题答案选 B。

9. 在社会主义初级阶段基本纲领中, 建设有中国特色社会主义经济的基本目标是_____。

- A、依法治国, 发展社会主义民主政治
- B、建设富强、民主、文明的社会主义现代化国家
- C、在社会主义条件下发展市场经济, 不断解放生产力和发展生产力
- D、坚持和完善以按劳分配为主体的多种分配方式, 坚持和完善对外开放

参考答案: C

本题解释:【答案】C。解析:建设中国特色社会主义经济, 就是在社会主义条件下发展市场经济, 不断解放和发展生产力。实现国民经济又好又快发展, 保证人民共享改革和发展成果。故本题答案选 C。

10. 车间领到一批电影票和球票发放给车间工人, 电影票是球票数的 2 倍。如果每个工人发 3 张球票, 则富余 2 张, 如果每个工人发 7 张电影票, 则缺 6 张, 问车间领到多少张球票?

- A、30
- B、32
- C、60
- D、64

参考答案: B

本题解释:【答案】B。解析:本题是求车间领到多少张球票。如果设工人数为 x 人, 则总的球票数为 $3x+2$, 我们可以直接从选项出发, 来进行反推, 即球票总数减 2 为 3 的倍数。而满足这个条件的只有 B 选项。

11. 40 人参加计算机等级考试, 只有理论和上机考试均及格方为通过。在理论考试中有 34 人及格, 上机考试中有 32 人及格。若两次考试中, 都没有及格的有 4 人, 则有多少人通过了该次考试?

- A、26 人
- B、28 人

C、30 人

D、32 人

参考答案: C

本题解释:【答案】C。解析:至少有一项考试及格的有 $40-4=36$ 人,根据容斥原理可得通过考试的人数为 $34+32-36=30$ 人。

12. 每年三月某单位都要组织员工去 A、B 两地参加植树活动。已知去 A 地每人往返车费是 20 元,人均植树 5 棵,去 B 地每人往返车费 30 元,人均植树 3 棵,设到 A 地员工有 X 人,A、B 两地植树 Y 棵,Y 与 X 之间满足 $Y=8X-15$,若往返车费总和不超过 3000 元,那么,AB 两地最多植树多少棵?

A、298

B、400

C、489

D、500

参考答案: C

本题解释:【答案】C。解析:本题是一个复杂的计算问题,求的是 AB 两地最多植树多少棵?而 A、B 两地植树 Y 棵,Y 与 X 之间满足 $Y=8X-15$,即求的是 Y,我们会发现 $8X$ 是偶数,15 是奇数,两数相减结果必定是奇数。所以即 Y 一定是奇数,所以我们直接从选项出发来方向推出答案为 C 选项。

13. 氧化剂对于人体的正常生理功能必不可少,但含量过多时会破坏 DNA 和蛋白质的性质,导致细胞病变,从而有害于人的身体功能。而氧化剂可以被抗氧化剂中和。而且,有研究显示,蓝莓和黑莓等这些富含抗氧化剂的食物能让人类更长寿。因此,有人认为抗氧化物质有益于人的身体健康。

以下哪项如果为真,最能支持上述观点?

A、有些含抗氧化剂的食物对人体是有益的

B、被一致公认为抗癌蔬菜的芽甘蓝和花椰菜不含任何抗氧化物质

C、对于不同体质的人,其细胞氧化过程不一致

D、如果不存在抗氧化过程,细胞的氧化会致使细胞衰老加速

参考答案: D

本题解释:【答案】D。解析:题干的结论是抗氧化物质有益于人的身体健康。A 项中的“有些”支持力度较弱;B 项说的是不含抗氧化物质的食品,为无关项,不选;C 项谈及不同体质的人,与论证无关;D 项说明抗氧化物质是有益于健康的,支持了题干结论。故答案选 D。

14. “虽无相名,实有相职。既有相职,却无相权。既无相权,却有相责。”所指的制度是_____。

A、汉代的内外朝制

B、唐代的三省六部制

C、明代的内阁制

D、元代的一省制

参考答案: C

本题解释

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/595031030102011130>