

重庆排水公司笔试题型答案

一、第一部分 常识判断（根据题目要求，在四个选项中选出一个最恰当的答案。）

1、近年来，国家相关法律法规对保健食品广告的用语进行了严格规范，虚假用词、夸大用词、绝对化用词被明令禁止。下列保健食品广告用语，符合国家有关规定的是（ ）。

- A. 某保健品胶囊广告：祖传秘方，宫廷秘制，强身健体
- B. 某保健口含片广告：增强免疫力，调理肠胃，调节血脂
- C. 某保健品袋泡茶广告：坚持冲泡，治疗三高，十天见效
- D. 某灵芝保健品广告：无毒副作用，无效退款，全额承保

【正确答案】

B

【答案解析】

本题考查法律常识。

《广告法》第十八条规定：“保健食品广告不得含有下列内容：（一）表示功效、安全性的断言或者保证；（二）涉及疾病预防、治疗功能；（三）声称或者暗示广告商品为保障健康所必需；（四）与药品、其他保健食品进行比较；（五）利用广告代言人作推荐、证明；（六）法律、行政法规规定禁止的其他内容。保健食品广告应当显著标明本品不能代替药物。”

A项错误，某保健品胶囊广告宣称产品为祖传秘方，属于表示功效的保证，违反本条第一项。不符合广告用语。

B项正确，某保健口含片广告增强免疫力，调理肠胃，调节血脂的广告符合保健食品广告的用语。

C项错误，某保健品袋泡茶广告夸大产品功能，涉及疾病预防、治疗功能，误导消费违反本条第二项。不符合广告用语。

D项错误，某灵芝保健品广告无毒副作用，无效退款，全额承保属于表示功效、安全性的断言或者保证，违反本条第一项。不符合广告用语。

故正确答案为B。

2、任何科学理论都不能穷尽真理，而只能在实践中不断开辟认识真理的道路，这说明：

- A. 真理具有绝对性
- B. 真理具有相对性
- C. 真理具有客观性
- D. 真理具有全面性

【正确答案】

B

【答案解析】

本题考查政治常识。

A项错误，真理的绝对性是指人类的认识按其本性来说，能够正确认识无限发展着的物质世界，认识每前进一步就是对无限发展着的世界的一次接近，这是绝对的、无条件的。但这并不能说明和解释真理只能在实践中不断完善这一层意思。

B项正确，真理具有相对性是指人们在一定条件下对客观过程及其发展规律的正确认识总是有局限性的、不完全的。任何真理性的认识，都只是对该对象的一定程度和一定层次的近似正确的反映。因此，任何科学理论都不能穷尽真理，而只能在实践中不断开辟认识真理的道路。

C项错误，真理是人对于客观事物及其规律的正确反映。真理的客观性就是真理的内容不依人的意识而转移，真理的客观性与题干中所表达的意思无关。

D项错误，在同一领域真理只有一个，它是对一切客观事物的总的评价，因此真理具有全面性。这也与题干所述内容无关。

故正确答案为B。

3、下列诗句与端午节有关的是：

- A. 竞渡深悲千载冤，忠魂一去讵能还

- B. 但将酩酊酬佳节，不用登临恨落晖
- C. 千门万户曈曈日，总把新桃换旧符
- D. 烟霄微月澹长空，银汉秋期万古同

【正确答案】

A

【答案解析】

本题考查人文常识。

A项正确，“竞渡深悲千载冤，忠魂一去詎能还”出自北宋张耒的《和端午》，意思是“龙舟争渡为的是深切悲念屈原的千载冤魂，忠烈的魂魄一去岂能回还？”端午节为农历五月初五日，相传古代爱国诗人屈原在这天投江自杀，后人为了纪念他，把这天当做节日，有吃粽子、划龙舟等风俗。从“竞渡”“忠魂”可以看出诗句对应的是端午节。

B项错误，“但将酩酊酬佳节，不用登临恨落晖”出自唐代杜牧的《九日齐山登高》，意思是“只应纵情痛饮酬答重阳佳节，不必怀忧登临叹恨落日余晖”。重阳节有登高的习俗，而诗句中有“登临”一词，可知其对应的节日为重阳节。

C项错误，“千门万户曈曈日，总把新桃换旧符”出自宋代王安石的《元日》，意思是“初升的太阳照耀着千家万户，他们都忙着把旧的桃符取下，换上新的桃符”。诗句中的“新桃”“旧符”均为桃符，是古代一种风俗，农历正月初一时人们用桃木板写上神荼、郁垒两位神灵的名字，悬挂在门旁，用来压邪，可知其对应的节日是春节。

D项错误，“烟霄微月澹长空，银汉秋期万古同”出自唐代白居易的《七夕》，意思是“抬头仰望明月长空，感慨漫漫历史长河中七夕与秋天都是一样的”，对应的节日是七夕节。

故正确答案为A。

4、中央财政将在今年四季度增发2023年国债10000亿元，今年拟安排使用5000亿元，结转明年使用5000亿元。以下关于此次增发国债的说法有误的是（ ）。

- A. 此次发行国债是一种财政政策
- B. 此次增发的国债全部通过转移支付方式安排给地方
- C. 此次增发国债无需经过全国人大常委会表决通过
- D. 此次增发国债将作为特别国债管理

【正确答案】

C

【答案解析】

本题考查经济常识。

A项正确，国债是中央政府为筹集财政资金而发行的一种政府债券，是中央政府向投资者出具的、承诺在一定时期支付利息和到期偿还本金的债权债务凭证。发行国债属于财政政策。

B项正确，根据通过的相关决议，中央财政将在四季度增发2023年国债10000亿元，并全部通过转移支付方式安排给地方。

C项错误，2023年10月24日，十四届全国人大常委会第六次会议表决通过了全国人大常委会关于批准国务院增发国债和2023年中央预算调整方案的决议。故此次增发国债需要经过全国人大常委会表决通过。

D项正确，此次增发国债将作为特别国债管理，本次特别国债的用途涉及“重点防洪治理工程、自然灾害应急能力提升工程、其他重点防洪工程、灌区建设改造和重点水土流失治理工程、城市排水防涝能力提升行动”等基础设施建设。

本题为选非题，故正确答案为C。

5、《中华人民共和国国民经济和社会发展第十四个五年规划和2035年远景目标纲要》提出“推进能源革命，建设清洁低碳、安全高效的能源体系”。以下措施有助于建设清洁低碳、安全高效的能源体系的是（ ）。

- ①提升光伏发电规模
- ②推进以电代煤
- ③推动沿海核电建设
- ④有序发展海上风电

- A. ①④
- B. ②③

- C. ②③④
 D. ①②③④

【正确答案】

D

【答案解析】

本题考查政治常识。

①②③④均正确，《中华人民共和国国民经济和社会发展第十四个五年规划和2035年远景目标纲要》在第十一章第三节“构建现代能源体系”指出：“推进能源革命，建设清洁低碳、安全高效的能源体系，提高能源供给保障能力。加快发展非化石能源，坚持集中式和分布式并举，大力提升风电、光伏发电规模，加快发展东中部分布式能源，有序发展海上风电，加快西南水电基地建设，安全稳妥推动沿海核电建设，建设一批多能互补的清洁能源基地，非化石能源占能源消费总量比重提高到20%左右。推动煤炭生产向资源富集地区集中，合理控制煤电建设规模和发展节奏，推进以电代煤。”

故正确答案为D。

6、关于信息传递，下列说法错误的是：

- A. 互联网通信中的IP协议应用于网络层
 B. 光纤通信是将电信号和光信号进行转换
 C. 微波通信具有建设周期短但建设费用高的特点
 D. 抗震救灾时卫星通信是一种非常可靠的通信手段

【正确答案】

C

【答案解析】

本题考查科技常识。

A项正确，IP指网际互连协议，是TCP/IP体系中的网络层协议。设计IP的目的是提高网络的可扩展性：一是解决互联网问题，实现大规模、异构网络的互联互通；二是分割顶层网络应用和底层网络技术之间的耦合关系，以利于两者的独立发展。

B项正确，光纤即为光导纤维的简称，光纤通信是以光波作为信息载体，以光纤作为传输媒介的一种通信方式。光纤通信的原理是：在发送端首先要把传送的信息（如语音）变成电信号，然后调制到激光器发出的激光束上，使光的强度随电信号的幅度（频率）变化而变化，并通过光纤发送出去；在接收端，检测器收到光信号后把它转换成电信号，经解调后恢复原信息。

C项错误，微波通信是使用波长在0.1毫米至1米之间的电磁波，即微波进行的通信。微波通信具有传输容量大、长途传输质量稳定、投资少、建设周期短、维护方便、建设费用低等特点，得到了广泛的应用。

D项正确，卫星通信简单地讲就是地球上（包括地面和低层大气中）的无线电通信站间利用卫星作为中继而进行的通信。卫星通信的特点是：通信范围大；只要在卫星发射的电波所覆盖的范围内，从任何两点之间都可进行通信；不易受陆地灾害的影响（可靠性高）；只要设置地球站电路即可开通（开通电路迅速）；同时可在多处接收，能经济地实现广播、多址通信（多址特点）；电路设置非常灵活，可随时分散过于集中的话务量；同一信道可用于不同方向或不同区间（多址联接）。

本题为选非题，故正确答案为C。

7、糖尿病是现代疾病中的第二杀手，其对人体的危害仅次于癌症。糖尿病是由于体内胰岛素绝对缺乏或相对不足引起的一种常见的慢性病。胰岛素其实是一种（ ）。

- A. 脂类
 B. 蛋白质
 C. 碳水化合物
 D. 酶

【正确答案】

B

【答案解析】

胰岛素是一种蛋白质类激素，由胰岛β细胞受内源性或外源性物质如葡萄糖、乳糖、核糖、精氨酸、胰高血糖素等的刺激而分泌的一种蛋白质激素。因此B项正确。

8、下列对于经济学领域相关名词的理解，正确的是（ ）。

- A. “灯塔”常用作公共物品的代名词，“灯塔问题”一般用于解决政府的经济功能问题
 B. 如果一个企业是其产品唯一的卖者且其产品没有相近的替代品，则该企业为寡头
 C. 在“完全信息假设下”，每一个市场参与者都对有关的商品拥有完全的信息

- D. “囚徒困境”是博弈论中的例子，用以说明只要团体的每个人都做出最有利于自己的选择，团体就能得到最佳选择

【正确答案】

C

【答案解析】

本题考查经济常识。

A项错误，灯塔出现在经济学家的著作中，是因为它可能有助于理解政府的经济功能问题。它常被作为必须由政府提供而不是由私人企业提供的物品的一个例子。经济学家们通常似乎认为，由于不可能向受益于灯塔的船只的所有者收取可靠的费用，任何私人或企业建造和维修灯塔就不可能遍及赢利。故是有助于理解政府的经济功能问题，而不是用于解决政府的经济功能问题。

B项错误，寡头垄断指仅有少数几个卖者和许多买者的市场结构。在卖方寡头市场中，由于寡头占据了较大的市场份额，寡头之间在做出经济决策时必须考虑竞争对手的反应。卖方寡头市场中的垄断程度介于垄断竞争和完全垄断之间。“如果一个企业是其产品唯一的卖者且其产品没有相近的替代品”则该企业属于完全垄断。

C项正确，完全信息假设是对现实的一种高度抽象，它意味着市场交易的每一个参与者对商品的所有信息都了如指掌，即信息是完全的。在完全信息假设下，信息可以无成本地获得，并且信息都集中反映在价格上，即价格机制体现了“看不见的手”的作用。

D项错误，囚徒困境是博弈论的非零和博弈中具有代表性的例子，它假定每个参与者（即“囚徒”）都是利己的，即都寻求最大自身利益，而不关心另一参与者的利益。囚徒困境反映了个人最佳选择，并非团体最佳选择。

故正确答案为C。

9、下列关于黄河的说法不正确的是：

- A. 共流经我国九个省区
- B. 是世界上含沙量最高的河流
- C. 发源于青海省，最后流入黄海
- D. 上游、中游、下游各有其独特的环境特征

【正确答案】

C

【答案解析】

A项正确，黄河自西向东分别流经青海、四川、甘肃、宁夏、内蒙古、陕西、山西、河南及山东9个省（自治区）；

B项正确，黄河中上游以山地为主，中下游以平原、丘陵为主。由于河流中段流经中国黄土高原地区，因此夹带了大量的泥沙，所以它也被称为世界上含沙量最多的河流；

C项错误，黄河发源于青海省青藏高原的巴颜喀拉山脉，最后流入渤海而非黄海；

D项正确，根据黄河流经地区的独特自然环境和水文情势，将其作了上、中、下游的划分。其中，上游山高坡陡，落差大，水多沙少、河水较清、流量均匀是该河段的水文特征；中游夏秋季多暴雨，沙源丰富，多水多沙，洪峰流量大，含沙量高，河道淤积与侵蚀河段交互出现，峡谷与宽谷相间；下游河道坡降小，水流平缓，加之河道宽浅散乱，泥沙淤积严重，河床逐渐升高，两岸几乎全靠大堤为屏障。

本题为选非题，故正确答案为C。

10、甲某是某市人事局局长，因为急于筹集一笔巨额购房款，遂对乙某、丙某谎称能为其安排工作。乙某、丙某两人立即表示“心意”，送上财物价值28万余元。对甲某的行为，下列说法正确的是（ ）。

- A. 甲某的行为构成受贿罪
- B. 甲某的行为构成诈骗罪
- C. 甲某的行为构成滥用职权罪
- D. 甲某没有利用职务之便。所以不构成犯罪

【正确答案】

B

【答案解析】

《刑法》第二百六十六条规定，以非法占有为目的，用虚构事实或者隐瞒真相的方法，骗取数额较大的公私财物的行为属于诈骗罪。甲某为得到一笔钱，对乙丙虚构可以为他们安排工作的事实，骗得了28万余元，符合诈骗罪的构成要件，因此B项正确。

11、据报道，2020年四季度，中国人民银行依法对16家拒收现金的单位及相关负责人作出经济处罚，处罚金额从500元至50万元不等。被处罚

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/757066152065006044>