

山东菏泽市巨野县财金投资集团有限公司招聘笔试题库2025

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、通货紧缩是指（ ）。

- A. 价格总水平持续上涨
- B. 价格总水平持续下降
- C. 货币流通速度减慢
- D. 经济增长速度下降

【正确答案】

B

【答案解析】

当市场上流通货币减少，人民的货币所得减少，购买力下降，影响物价之下跌，就会造成通货紧缩。通货紧缩的主要表现特征是商品和服务价格总水平持续下降，这种下降是商品和服务价格全面、普遍、持续性的下降，而非个别商品和服务价格或部分地区价格水平的下降，也非偶然、短期的价格下降。因此B项正确。

2、下列地理常识，说法有误的是（ ）。

- A. “谁将倚天剑，削出倚天峰”是描写华山的诗句
- B. 塔克拉玛干沙漠是我国最大的沙漠，也是世界第二大流动沙漠
- C. 三江源是长江、黄河、雅鲁藏布江的源头汇水区，被誉为“中华水塔”
- D. 柴达木盆地在我国四大盆地中地势最高，属于第一阶梯

【正确答案】

C

【答案解析】

本题考查地理国情。

A项正确，“谁将倚天剑，削出倚天峰”出自唐代张乔的《华山》。华山，古称“西岳”，南接秦岭山脉，北瞰黄渭，自古以来就有“奇险天下第一山”的说法。

B项正确，塔克拉玛干沙漠，位于新疆南疆的塔里木盆地中心，是我国最大的沙漠，也是世界第十大沙漠，同时亦是世界第二大流动沙漠。

C项错误，三江源地区位于我国的西部，平均海拔3500-4800米，位于世界屋脊——青藏高原的腹地、青海省南部。三江源为长江、黄河和澜沧江的源头汇水区，被誉为“中华水塔”。

D项正确，柴达木盆地位于青海省西北部，青藏高原东北部，是我国四大盆地中地势最高的盆地，存储有丰富的盐、石油、煤以及多种金属矿藏，被称为“聚宝盆”，属于第一阶梯。

本题为选非题，故正确答案为C。

3、基层治理是国家治理的基石，在打造基层治理共同体中，基层群众性自治组织发挥的是：

- A. 主导作用
- B. 决定作用
- C. 引领作用
- D. 基础作用

【正确答案】

D

【答案解析】

本题考查政治常识。

D项正确，A、B、C三项均错误，《中共中央 国务院关于加强和完善城乡社区治理的意见》的“二、健全完善城乡社区治理体系”中指出：“注重发挥基层群众性自治组织基础作用。进一步加强基层群众性自治组织规范化建设，合理确定其管辖范围和规模。促进基层群众自治与网格化服务管理有效衔接。加快工矿企业所在地、国有农（林）场、城市新建住宅区、流动人口聚居地的社区居民委员会组建工作……”

故正确答案为D。

4、股票是一种有价证券，是股份公司在筹集资本时向出资人公开或私下发行的、用以证明出资人的股本身份和权利，并根据持有人所持有的股份数享有权益和承担义务的凭证。

下列关于股票的说法，错误的是（ ）。

- A. 股票代表着其持有人（股东）对股份公司的所有权
- B. 每一股同类型股票所代表的公司所有权是相等的，即“同股同权”
- C. 股票一般可以通过买卖方式有偿转让，股东与公司之间的关系是债权债务关系
- D. 在股票市场上，股票也是投资和投机的对象

【正确答案】

C

【答案解析】

股票是股份公司（包括有限公司和无限公司）在筹集资本时向出资人发行的股份凭证，代表其持有者（即股东）对股份公司的所有权。C项，股票一般可以通过买卖方式有偿转让，股东能通过股票转让收回其投资，但不能要求公司返还其出资。股东与公司之间的关系不是债权债务关系。股东是公司的所有者，以其出资额为限对公司负有限责任，承担风险，分享收益。

5、减少能源消耗、提高能源利用效率、降低碳排放、保护生态环境是每一个人的责任。下列做法对降低碳排放没有帮助的是（ ）。

- A. 建设智能、灵活、可控、柔性的配电网
- B. 利用遥感卫星监测陆地生态系统碳汇
- C. 新能源汽车与其动力蓄电池同步报废、拆解回收
- D. 核电站废热通过热交换设备为居民住宅供暖

【正确答案】

C

【答案解析】

本题考查科技常识。

A项正确，风能、太阳能等新能源在传统电网中存在利用率低、发电和用电难以匹配平衡的问题，建设智能、灵活、可控、柔性的配电网可以实现发电用电平衡、提高新能源发电的效率、降低碳排放。

B项正确，利用遥感卫星可对陆地生态系统碳汇进行监测，观测森林多样性、面积、茂密程度和树木高度等，精确掌握碳汇数据，对于降低碳排放起到指导作用。

C项错误，新能源汽车的动力蓄电池在汽车本身报废后可以梯次利用，用于储能电站、应急电站，放电能力降低到无利用价值后再拆解回收。如果新能源汽车与其动力蓄电池同步报废则没有实现资源利用最大化，对降低碳排放没有帮助。

D项正确，核电站运行产生大量废热，可通过热交换设备，将热量传至居民住宅供热管道，以节约能源消耗、降低碳排放。在热交换过程中只有热能传递，不存在介质的直接接触，无放射性污染风险。

本题为选非题，故正确答案为C。

6、下列著名建筑所在地冬至日的白昼时间最长的是（ ）。

A.



B.



C.



D.



【正确答案】

C

【答案解析】

本题考查地理国情。

冬至日，太阳直射南回归线，此时南半球昼长夜短，白昼时间为一年中最长，夜晚时间为一年中最短，且纬度越高白昼越长，南极圈及其以内出现极昼现象；北半球昼短夜长，夜晚时间为一年中最长，白昼时间为一年中最短，且纬度越高白昼越短，北极圈及其以内出现极夜现象。

A项错误，该建筑物是中国鸟巢，位于北回归线以北，冬至日的白昼时间为一年中最短。

B项错误，该建筑物是印度泰姬陵，位于北回归线以北，冬至日的白昼时间为一年中最短。

C项正确，该建筑物是澳大利亚悉尼歌剧院，位于南回归线以南，冬至日的白昼时间为一年中最长。

D项错误，该建筑物是法国埃菲尔铁塔，位于北回归线以北，冬至日的白昼时间为一年中最短。

故正确答案为C。

7、韦伯认为，现代行政体系所有社会组织 and 活动必须遵循的基本原则是（ ）。

- A. 公平原则
- B. 理性化原则
- C. 效率原则
- D. 权变原则

【正确答案】

B

【答案解析】

韦伯的理论奠定了现代行政体系的基本原则。韦伯认为资本主义社会的基本原则就是理性化，因此所有社会组织 and 活动都必须按照理性化原则进行。因此B项正确。

8、关于贫血，下列说法正确的是：

- A. 体内叶酸缺乏会导致贫血
- B. 用铁锅炒菜可有效预防缺铁性贫血
- C. 葡萄糖酸锌口服液可预防小儿贫血
- D. 做血常规抽血出现眩晕是因为贫血

【正确答案】

A

【答案解析】

本题考查科技常识。

A项正确，体内缺乏叶酸，可形成巨幼红细胞性贫血，易出现头晕、乏力、腹痛，腹泻，唇炎，舌炎，可口服叶酸和b12来治疗。

B项错误，在高温下，铁元素会少量的渗入食物中，在客观上起到补铁的作用。但是铁锅溶出的铁元素为非血红素铁，能被人体吸收的比例并不高，而人体血液所需的、且能更有效吸收的是血红素铁，因此铁锅炒菜不能有效预防缺铁性贫血，如需有效预防还需要补充富含铁的食物。

C项错误，常见小儿贫血有缺铁性贫血、营养性巨幼细胞性贫血、溶血性贫血。葡萄糖酸锌口服液可用于治疗缺锌引起的营养不良、厌食症、儿童生长发育迟缓等。该口服液主要是补充锌元素，对锌缺乏引起的食欲不佳有一定的改善作用，对于营养不良引起的贫血能起到间接辅助作用，而不能治疗其他原因引起的小儿贫血。

D项错误，血常规抽血量不大，引起眩晕的原因可能是晕血症，也可能是血糖低，并不能确定是贫血引起的。

故正确答案为A。

9、2021年是中国共产党百年华诞，回首百年前，1921年7月23日，中国共产党第一次全国代表大会开幕，关于中共一大，下列说法不正确的是：

- A. 召开地点为上海、嘉兴
- B. 通过了党的第一个纲领
- C. 成立中央局，并选举陈独秀任书记
- D. 与会代表13人，包括陈独秀、李大钊、毛泽东

【正确答案】

D

【答案解析】

本题考查人文常识。

A、B、C三项正确，D项错误，中国共产党第一次全国代表大会于1921年7月23日至8月初在上海法租界望志路106号（现兴业路76号）和浙江嘉兴召开。上海的李达、李汉俊，北京的张国焘、刘仁静，武汉的董必武、陈潭秋，长沙的毛泽东、何叔衡，广州的陈公博，济南的王尽美、邓恩铭，旅日的，以及由陈独秀指定的代表包惠僧出席会议，代表全国50多名党员。共产国际代表马林和尼克尔斯基也出席了大会。党的一大通过了中国共产党的第一个纲领，确定党的名称为“中国共产党”。鉴于当时党员人数少、地方组织尚不健全，决定暂不成立中央委员会，先建立三人组成的中央局，并选举陈独秀任书记，张国焘为组织主任，李达为宣传主任。党的第一个中央机关由此产生。

本题为选非题，故正确答案为D。

10、下列与氢燃料电池车有关的说法错误的是：

- A. 氢燃料电池车的最终排出物是水
- B. 氢气可以通过生物发酵和电解水等方法制取
- C. 北京冬奥会中大量使用了氢燃料电池车
- D. 氢气和氧气在内燃机中反应产生电能

【正确答案】

D

【答案解析】

本题考查科技常识。

A项正确，氢燃料电池是将氢气和氧气的化学能直接转换成电能的发电装置。因为产物只有水，所以氢燃料电池对环境无污染。

B项正确，制氢的方法有很多，包括电解水、金属与酸反应、水煤气法、生物发酵法等。

C项正确，北京2022年冬奥会以氢能出行为主，作为新能源的“种子选手”，氢能零排放、储运便捷、来源与应用范围广泛。在这届冬奥会上，投入使用的氢燃料电池客车不仅动力强劲，其乘坐舒适度也高于传统燃油客车。北京市还投入运行首座冬奥会配套加氢站——福田加氢站。

D项错误，氢燃料电池的本质是一个发电装置，利用氢气和氧气产生电化学反应释放出电能和热能，而不是让氢气和氧气在内燃机中直接反应。氢燃料电池车的工作原理是：将氢气送到燃料电池的阳极板（负极），经过催化剂（铂）的作用，氢原子中的电子被分离出来，失去电子的氢离子（质子）穿过质子交换膜，到达燃料电池的阴极板（正极），而电子是不能通过质子交换膜的，这个电子只能经外部电路，到达燃料电池的阴极板，从而在外电路中产生电流。

本题为选非题，故正确答案为D。

11、下列化学常识，说法有误的是（ ）。

- A. 在日常生活中，食盐暴露于潮湿空气中容易结块
- B. 金刚石在高温高压下可以转化为石墨
- C. 金属钠遇水会生成氢气和氢氧化钠
- D. 微波炉加热食物比传统烹饪使营养成分损失更严重

【正确答案】

D

【答案解析】

本题考查科技常识。

A项正确，当食盐吸收了足够的水分后，食盐中的离子之间的相互吸引作用会减弱，因为水分子插入到了离子之间，减少了它们之间的相互作用。随着水分的吸收，食盐表面开始溶解形成饱和溶液。在潮湿空气中或水分较多的条件下，这种溶液会因蒸发而重新结晶。随着时间的推移，这些重新结晶的盐粒之间会互相粘结，形成块状结构。

B项正确，金刚石和石墨都是碳的同素异形体，它们可以在特定的高温高压条件下互相转化，体现了碳元素的不同结构形态可以相互转化。

C项正确，金属钠遇水会生成氢气和氢氧化钠，这是一个典型的化学反应，体现了金属钠与水反应的化学性质。

D项错误，中国家用电器研究院联合国家级食品专业检测机构，比较使用微波与使用明火烹饪食物后的营养成分，包括维生素、脂肪、蛋白质、矿物质等。结果表明，微波炉加热食物并不会比传统烹饪使营养成分损失更快、更严重。同时，在对加热时间比较敏感的维生素、矿物质等营养成分保护方面，微波炉加热的效果明显强于明火加热。

本题为选非题，故正确答案为D。

12、下列情形符合法律规定的是（ ）。

- A. 某市商务局展馆设计制作项目采购中，成交供应商甲公司将政府采购合同转包给乙公司实施
- B. 某镇人民政府村综合服务中心工程项目采购中，甲建设工程有限公司伪造建设项目合同
- C. 某市统计局办公桌项目采购中发现采用公开招标方式的费用占该采购项目总价值的比例过大，于是采用邀请招标方式采购
- D. 某县教育局食堂设备采购项目采购中，甲公司与乙公司恶意串通，乙公司中标后，甲公司派出工作人员代表乙公司与采购人签订合同

【正确答案】

C

【答案解析】

本题考查法律常识。

A项错误，根据《政府采购法实施条例》第七十二条规定：“供应商有下列情形之一的，依照政府采购法第七十七条第一款的规定追究法律责任：……（四）将政府采购合同转包。……”根据《政府采购法》第七十七条第一款规定：“供应商有下列情形之一的，处以采购金额千分之五以上千分之十以下的罚款，列入不良行为记录名单，在一至三年内禁止参加政府采购活动，有违法所得的，并处没收违法所得，情节严重的，由工商行政管理机关吊销营业执照；构成犯罪的，依法追究刑事责任：（一）提供虚假材料谋取中标、成交的；（二）采取不正当手段诋毁、排挤其他供应商的；（三）与采购人、其他供应商或者采购代理机构恶意串通的；（四）向采购人、采购代理机构行贿或者提供其他不正当利益的；（五）在招标采购过程中与采购人进行协商谈判的；（六）拒绝有关部门监督检查或者提供虚假情况的。”因此，该市商务局展馆设计制作项目采购中，成交供应商甲公司将政府采购合同转包给乙公司实施的行为，违反了法律规定。

B项错误，根据《政府采购法》第七十七条第一款规定：“供应商有下列情形之一的，处以采购金额千分之五以上千分之十以下的罚款，列入不良行为记录名单，在一至三年内禁止参加政府采购活动，有违法所得的，并处没收违法所得，情节严重的，由工商行政管理机关吊销营业执照；构成犯罪的，依法追究刑事责任：（一）提供虚假材料谋取中标、成交的；……”因此，甲建设工程有限公司伪造建设项目合同，属于提供虚假材料谋取成交的行为，违反了法律规定。

C项正确，根据《政府采购法》第二十九条规定：“符合下列情形之一的货物或者服务，可以依照本法采用邀请招标方式采购：（一）具有特殊性，只能从有限范围的供应商处采购的；（二）采用公开招标方式的费用占政府采购项目总价值的比例过大的。”因此，该市统计局的做法符合法律规定。

D项错误，根据《政府采购法》第七十七条第一款规定：“供应商有下列情形之一的，处以采购金额千分之五以上千分之十以下的罚款，列入不良行为记录名单，在一至三年内禁止参加政府采购活动，有违法所得的，并处没收违法所得，情节严重的，由工商行政管理机关吊销营业执照；构成犯罪的，依法追究刑事责任：……（三）与采购人、其他供应商或者采购代理机构恶意串通的；……”因此，该县教育局食堂设备采购项目采购中，甲公司与乙公司恶意串通的行为，违反了法律规定。

故正确答案为C。

13、下列诗句与其体现的物理知识对应错误的一项是（ ）。

- A. “春潮带雨晚来急，野渡无人舟自横”中的小船所受合力为零
- B. “谁家玉笛暗飞声，散入春风满洛城”中是通过音色来辨别笛声的
- C. “路人借问遥招手，怕得鱼惊不应人”是在传播过程中控制噪音
- D. “绿树阴浓夏日长，楼台倒影入池塘”中的“倒影”是正立的虚像

【正确答案】

C

【答案解析】

本题考查科技常识。

A项正确，“春潮带雨晚来急，野渡无人舟自横”出自唐代韦应物的《滁州西涧》，意思是傍晚时分，春潮上涨，春雨淅沥，西涧水势顿见湍急，荒野渡口无人，只有一只小船悠闲地横在水面上。根据伯努利原理，小舟靠近堤岸的一侧受到的水流压力要大于另一侧，在这一横向压力差的作用下，小舟便会恢复到垂直于堤岸的状态，达到平衡，此时小舟所受的合力为零，即出现诗句中“舟自横”的现象。

B项正确，“谁家玉笛暗飞声，散入春风满洛城”出自唐代李白的《春夜洛城闻笛》，意思是这是从谁家飘出的悠扬笛声呢？它随着春风飘扬，传遍洛阳全城。音色即声音的特征，不同的发声体由于其材料、结构不同，发出声音的音色也不同。可以通过音色区分不同的发声体。

C项错误，“路人借问遥招手，怕得鱼惊不应人”出自唐代胡令能的《小儿垂钓》，意思是听到有过路的人问路，连忙远远地招了招手，生怕惊动了鱼儿，不敢回应过路人。是从声源处控制噪音，而非传播过程中。

D项正确，“绿树阴浓夏日长，楼台倒影入池塘”出自唐代高骈的《山亭夏日》，意思是盛夏时节，绿树葱郁，树阴下显得格外清凉，白昼比其它季节要长，清澈的池塘中映射出楼台的倒影。其中倒影是因为光的反射作用形成的，符合平面镜成像特点，是正立的虚像。

本题为选非题，故正确答案为C。

14、《乡村振兴战略规划（2018—2022年）》提出，到2050年，乡村全面振兴，要全面实现的目标不包括：

- A. 农业强
- B. 农贸兴
- C. 农村美
- D. 农民富

【正确答案】

B

【答案解析】

本题考查政治常识。

A、C、D三项正确，B项错误，2018年5月31日，中共中央政治局召开会议，审议《乡村振兴战略规划（2018—2022年）》。在“第六章 远景谋划”指出，“到2035年，乡村振兴取得决定性进展，农业农村现代化基本实现。农业结构得到根本性改善，农民就业质量显著提高，相对贫困进一步缓解，共同富裕迈出坚实步伐；城乡基本公共服务均等化基本实现，城乡融合发展体制机制更加完善；乡风文明达到新高度，乡村治理体系更加完善；农村生态环境根本好转，生态宜居的美丽乡村基本实现。到2050年，乡村全面振兴，农业强、农村美、农民富全面实现。”

本题为选非题，故正确答案为B。

15、根据我国选举法规定，下列说法错误的是（ ）。

- A. 罢免县级和乡级的人民代表大会代表，须经原选区过半数的选民通过
- B. 全国和地方各级人民代表大会代表实行差额选举，代表候选人的人数应多于应选代表的名额
- C. 选民名单应在选举日的二十日以前公布，实行凭选民证参加投票选举的，并应当发给选民证
- D. 不设区的市、市辖区、县、自治县的选举委员会的组成人员由下级人民代表大会常务委员会选举产生

【正确答案】

D

【答案解析】

D项，《选举法》第九条规定，不设区的市、市辖区、县、自治县的选举委员会的组成人员由本级人民代表大会常务委员会任命。

16、下列选项属于用益物权的是（ ）。

- A. 小赵在4S店通过抵押贷款的方式，购置了一台新款宝马轿车
- B. 小钱用自己的全部积蓄购买了一套二手房，并前往不动产登记中心进行登记
- C. 小孙欠小李5000元暂时无法偿还，将价值8000元的iphone手机质押给小李
- D. 小周的房东在遗嘱中写明在自己去世后小周可以免费居住其房屋十年

【正确答案】

D

【答案解析】

本题考查法律常识。用益物权，是指非所有人对他人所有之物享有的占有、使用和收益的权利，包括土地承包经营权、建设用地使用权、宅基地使用权、居住权、地役权。

A项错误，小赵在4S店通过抵押贷款的方式，购置了一台新款宝马轿车，其实是用轿车来抵押贷款，银行享有的是抵押权，抵押权属于担保物权，而不属于用益物权。

B项错误，二手房属于不动产，小钱去不动产登记中心登记后，享有房屋的所有权，而所有权不属于用益物权。

C项错误，小孙将手机质押给小李，质押后小李占有手机，体现的是质押权，属于担保物权，而不属于用益物权。

D项正确，房东以遗嘱的方式为小周设立居住权，属于用益物权。

故正确答案为D。

17、关于宋徽宗赵佶，我们知道最多的是他创造了“瘦金体”。下列与宋徽宗赵佶无关的是（ ）。

- A. 在任期间出现了咸平之治
- B. 在任期间剿灭了方腊农民起义
- C. 《大观茶论》反映了北宋以来我国茶业的发达程度和制茶技术的发展状况
- D. 《芙蓉锦鸡图》是迄今为止关于鸟类杂交的最早记录

【正确答案】

A

【答案解析】

本题考查人文常识。

A项错误，咸平之治，是指北宋宋真宗赵恒在咸平（998年-1003年）年间出现的治世。宋真宗统治时期，勤于政事，任用李沆、曹彬、吕蒙正等人打理政事，政绩有声有色，减免五代十国以来的税赋，注意节俭，铁制工具制作技术进步，土地耕作面积增至5.2亿亩，又引入占城稻，农作物产量倍增，纺织、染色、造纸、制瓷等手工业、商业蓬勃发展，贸易盛况空前。

B项正确，宣和二年（1120年），睦州青溪人（今浙江淳安）方腊聚众万人起事。方腊称圣公，建元永乐，分设官署。随后攻克睦、歙、杭、处、衢、婺等州县，众至数十万。宣和三年（1121年）初，宋徽宗任命童贯为江、淮、荆、浙等路宣抚使，领十五万大军南下镇压。方腊控制的州县相继失陷。四月，方腊率部退守帮源峒，与官军决战，所率七万人皆战死，方腊被俘，押送汴京处决。余部继续在浙东转战近一年，后被消灭。方腊起义失败后，宋徽宗立即恢复了苏杭“应奉局”，并在开封重新设置了“应奉司”，加紧搜刮“四方珍异之物”，宫殿、园林等巨大土木工程也照旧进行。

C项正确，《大观茶论》原名《茶论》，为宋徽宗赵佶所著的关于茶的专论，因成书于大观元年（1107年），故后人称之为《大观茶论》。全书共二十篇，对北宋时期蒸青团茶的产地、采制、烹试、品质、斗茶风尚等均有详细记述。其中“点茶”一篇，见解精辟，论述深刻，从一个侧面反映了北宋以来我国茶业的发达程度和制茶技术的发展状况，也为我们认识宋代茶道留下了珍贵的文献资料。

D项正确，《芙蓉锦鸡图》是北宋时期宋徽宗赵佶创作的绢本双勾重彩工笔花鸟画，现收藏于北京故宫博物院。《芙蓉锦鸡图》绘有芙蓉、锦鸡、蝴蝶、菊花，画中一枝芙蓉从左侧伸出，花枝上栖一只锦鸡，右上角两只彩蝶追逐嬉戏，左下角一丛秋菊迎风而舞。整幅画层次分明，疏密相间，充满秋色中盎然的生机，表现出平和愉悦的境界。2016年，中国科学家发现，宋徽宗《芙蓉锦鸡图》画中的锦鸡是对900年前鸟类杂交的忠实记录，也是迄今为止关于鸟类杂交的最早记录。

本题为选非题，故正确答案为A。

18、我国《劳动合同法》中规定了集体合同。集体合同是指企业职工一方与用人单位就劳动报酬、工作时间、休息休假、劳动安全卫生、保险福利等事项，通过平等协商达成的书面协议。

下列关于集体合同的表述哪项是错误的？（ ）

- A. 未建立工会的企业，集体合同应由职工推举的代表与企业签订
- B. 劳动合同中的劳动条件和劳动报酬标准可以高于集体合同的规定
- C. 并非所有的企业都必须签订集体合同
- D. 集体合同经双方在合同文本上签字或者盖章生效

【正确答案】

D

【答案解析】

D项错误，《劳动合同法》第五十四条第一款规定，集体合同订立后，应当报送劳动行政部门；劳动行政部门自收到集体合同文本之日起十五日内未提出异议的，集体合同即行生效。即仅仅双方在合同文本上签字或者盖章的集体合同并不能生效。

AC两项正确，该法第五十一条规定，企业职工一方与用人单位通过平等协商，可以就劳动报酬、工作时间、休息休假、劳动安全卫生、保险福利等事项订立集体合同。集体合同草案应当提交职工代表大会或者全体职工讨论通过。集体合同由工会代表企业职工一方与用人单位订立；尚未建立工会的用人单位，由上级工会指导劳动者推举的代表与用人单位订立。**B项正确**，该法第五十五条规定，集体合同中劳动报酬和劳动条件等标准不得低于当地人民政府规定的最低标准；用人单位与劳动者订立的劳动合同中劳动报酬和劳动条件等标准不得低于集体合同规定的标准。

19、中共中央、国务院《关于全面推进乡村振兴加快农业农村现代化的意见》明确提出，对摆脱贫困的县从脱贫之日起设立一定的过渡期，以确保巩固拓展脱贫攻坚成果同乡村振兴的有效衔接。下列属于过渡期的具体政策措施的是（ ）。

- A. “三农”工作的重心在过渡期内保持不变
- B. 现有主要帮扶政策在过渡期内保持总体稳定
- C. 在过渡期内国家为每个脱贫县建设一项重大基础工程
- D. 实施“一对多，多对一”的东西部协作帮扶办法

【正确答案】

B

【答案解析】

本题考查政治常识。

B项正确，**A、C、D三项错误**，《关于全面推进乡村振兴加快农业农村现代化的意见》指出：“设立衔接过渡期。脱贫攻坚目标任务完成后，对摆脱贫困的县，从脱贫之日起设立5年过渡期，做到扶上马送一程。过渡期内保持现有主要帮扶政策总体稳定，并逐项分类优化调整，合理把握节奏、力度和时限，逐步实现由集中资源支持脱贫攻坚向全面推进乡村振兴平稳过渡，推动“三农”工作重心历史性转移。抓紧出台各项政策完善优化的具体实施办法，确保工作不留空档、政策不留空白。”

故正确答案为B。

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/018021075117007037>