

展鸿 2023 年事业单位联考模拟卷

《职业能力倾向测验》

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。

请开始答题：

1. 《中共中央 国务院关于做好 2023 年全面推进乡村振兴重点工作的意见》指出，强国必先强农，农强方能国强。要立足国情农情，体现中国特色，建设（ ）、竞争能力强的农业强国。

- ①供给保障强 ②科技装备强 ③经营体系强 ④产业韧性强
A. ①②③ B. ②③④ C. ①③④ D. ①②③④

2. 党的二十大报告指出，十八大召开十年来，我们经历了对党和人民事业具有重大现实意义和深远历史意义的三件大事。关于这三件大事，下列表述错误的是（ ）。

- A. 迎来中国共产党成立一百周年
B. 中国特色社会主义进入新时代
C. 全面建成社会主义现代化强国
D. 完成脱贫攻坚、全面建成小康社会的历史任务，实现第一个百年奋斗目标

3. 关于 2023 年中央一号文件，下列说法不正确的是（ ）。

- A. 实施新一轮千亿斤粮食产能提升行动，开展吨粮田创建
B. 继续提高小麦最低收购价，合理确定稻谷最低收购价
C. 严防“割青毁粮”，严厉打击盗挖黑土、电捕蚯蚓等破坏土壤行为
D. 严厉打击引入外来物种行为，实施重大危害入侵物种防控攻坚行动

4. 下列有关《新时代的中国绿色发展》白皮书的说法有误的是（ ）。

- A. 白皮书全面介绍新时代中国绿色发展理念、实践与成效，分享中国绿色发展经验
B. 自 2000 年以来，中国始终是全球“增绿”的主力军，全球新增绿化面积中约一半来自中国

- C. 中国坚持创新、协调、绿色、开放、共享的新发展理念，产业结构持续调整优化
D. 中国正式设立三江源、大熊猫、东北虎豹、海南热带雨林、武夷山首批 5 个国家公园

5. 2022 年 12 月 15 日至 16 日，中央经济工作会议在北京举行。会议要求，2023 年要坚持稳字当头、稳中求进，加强各类政策协调配合，形成共促高质量发展合力。以下列不符合“稳字当头、稳中求进”的要求的是（ ）。

- A. 积极的财政政策要加力提效 B. 稳健的货币政策要精准有力
C. 产业政策要发展和创新并举 D. 社会政策要兜牢民生底线

6. 根据我国《民法典》，下列表述不正确的是（ ）。

- A. 监护人除为维护被监护人利益外，不得处分被监护人的财产
- B. 财产代管人因故意或者重大过失造成失踪人财产损失的，应当承担赔偿责任
- C. 因他人没有法律根据，取得不当利益，受损失的人有权请求其返还不当利益
- D. 代理人不履行或者不完全履行职责，造成被代理人损害的，应当承担刑事责任

7. 下列关于可燃冰的说法错误的是（ ）。

- A. 可燃冰是一种由水分子和气体分子组成的类冰状笼形包合物，从中能分离出甲烷
- B. 可燃冰只存在于海洋深处，南海海域是我国可燃冰最主要的分布地区
- C. 可燃冰燃烧后几乎不产生残渣，造成的污染比煤、石油、天然气都要小得多
- D. 可燃冰的产生至少要满足三个条件：温度不能高于 20℃；压力足够大；存在甲烷等

气源

8. 下列说法符合宪法规定的是（ ）。

- A. 市人民代表大会撤销本市市长职务
- B. 人民检察院行使检察权不受行政机关的干涉
- C. 县级以上人民政府才是国务院统一领导下的国家行政机关
- D. 中华人民共和国主席缺位的时候，由全国人民代表大会补选

9. 下列关于中国地理中的世界之最，说法错误的是（ ）。

- A. 中国是水稻产量最大的国家
- B. 世界最小的湖是中国的本溪湖
- C. 长江是世界上径流最大的河流
- D. 中国是世界上最大生猪养殖地

10. 下列关于数字货币的说法正确的是（ ）。

- A. 数字货币是一种受管制的数字化货币
- B. 数字货币的总量不固定
- C. 数字货币交易需要向第三方支付费用
- D. 数字金币和密码货币都属于数字货币

11. 每年夏秋季，台风会频繁登陆我国东南沿海地区。下列关于台风的说法正确的是（ ）。

A. 台风、飓风、旋风、龙卷风统称热带气旋 B. 台风强度变化主要受水汽供给量的影响

C. 台风眼区域气压最低风力最大 D. 黄色台风信号表明平均风力可达 10 级以上

12. 人们的日常生活中已离不开塑料制品，下列有关塑料的说法正确的是（ ）。

- A. 塑料不导电，因此不能进行电镀
- B. 热固性塑料无法重新塑造使用
- C. 塑料在自然环境下基本可以降解
- D. 多数塑料耐低温，但不耐高温

13. 关于中国工农红军长征，下列表述不正确的是（ ）。

- A. 朱德、彭德怀、陈毅都参加过红军长征
- B. 中央红军长征经过贵州、甘肃等十余个省
- C. 1934 年 10 月，中央红军离开中央革命根据地，长征开始
- D. 飞夺泸定桥是发生在长征途中的一次战役

14. 关于古代官职，下列说法错误的是（ ）。

- A. 驸马最早只是一个官职，汉代武帝时设置驸马都尉

石。记忆在长街曲巷中回响、历史在小桥流水中流淌，乡村见证了中国乡土文化的萌发与成长，一个个环境更美、生活更富的美丽乡村_____在五湖四海、三山五岳，既承载得起乡愁，也丰盈得出文化传承的根脉，将串起走在小康路上的美丽中国。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 支柱 衬托 B. 支撑 点缀 C. 支持 装点 D. 根基 粉饰

22. 人类关于宇宙的定量探索还处于_____阶段，面对浩瀚而漫长的 138 亿年宇宙，人类不过几百万年，而科学探索仅仅几百年。我们常常_____地以为人类是宇宙最伟大的生命，然而事实正如爱因斯坦所言：宇宙像一个无限延伸的球，我们走得越远，遇到的问题越多。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 摸索 无知 B. 原始 愚昧 C. 蒙昧 自豪 D. 初级 偏执

23. 用概念_____人生，不可避免地会让欲望膨胀，比如说没有糖更健康，于是人们开始盲目追求“0 糖”，这让到处都蔓延着一种“可怕的世俗倾向”，一种对当下的轻浮崇拜，这让整个社会都处在_____的所谓正义中，为了满足“科学的需求”而惶惶不可终日。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 误导 亦步亦趋 B. 诠释 潜移默化
C. 蒙蔽 人云亦云 D. 指导 随波逐流

24. 经典耐读，如富矿，深入挖掘，必有意外收获；经典值得重读，年龄越长，见解越深，越能读出味道。古人_____治一部经典，嚼得烂熟，透入身心，变成精神的原动力，一生受用。所以，才有了“旧书不厌百回读，熟读深思子自知”的感悟。

填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 夜以继日 B. 皓首穷经 C. 焚膏继晷 D. 孜孜不倦

25. 紧跟社会潮流固然重要，但创新升级并不意味着盲目颠覆或_____。想办法放大核心优势，围绕品牌做大做强，才能为老字号发展_____。尤其是对于老字号饮品来说，或许守住自己的“老味道”，才能守住广大消费者的喜爱。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 独树一帜 添枝加叶 B. 改头换面 保驾护航
C. 背道而驰 添砖加瓦 D. 另起炉灶 锦上添花

26. 我国十四亿多人口整体迈进现代化社会，规模超过现有发达国家人口的总和，艰巨性和复杂性前所未有，发展途径和推进方式也必然具有自己的特点，我们始终从国情出发想问题、作决策、办事情，既不_____，也不因循守旧，保持历史耐心，坚持稳中求进、_____、持续推进。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 弄虚作假 知难而进 B. 急功近利 脚踏实地
C. 固步自封 有的放矢 D. 好高骛远 循序渐进

27. 来自 13 亿年前遥远宇宙的引力波_____到难以捕捉，能用长达 40 年的时间去验证 100 年前的科学理论，这种对科学的信念和坚持，比起黑洞相撞激起的_____，更具有

穿越时空的力量。接收和传承这种来自人类自身的“引力波”，对只有 30 多亿年的地球生命史和几百万年的人类史，更具有生命和梦想_____的实际意义。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 细微 涟漪 绵延不绝 B. 微弱 回音 生生不息
C. 渺茫 声响 一脉相承 D. 渺小 波纹 薪火相传

28. 因为没有有一个历史的参照系，所以大家一读到网络文学就_____，被“网络”二字吓住了，不知道该把这个文学往哪摆，其实位置很清楚，就是通俗文学。由此，我们也可以把一些伪问题放下，比如网络文学是否会_____传统文学？

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 避重就轻 牵制 B. 含糊其词 取代
C. 含沙射影 淘汰 D. 闪烁其词 冲击

29. 近年来，我国电子商务方兴未艾，假货问题也一直_____，以致电商平台成了假货聚集的重灾区。电商平台售假，不仅破坏了正常的市场秩序、侵犯了消费者合法权益，而且_____了合法经营企业的生存空间。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 如影随形 挤压 B. 屡见不鲜 霸占
C. 尾大不掉 影响 D. 死灰复燃 侵占

30. 文物，_____着民族的历史，维系着文化的认同。代代先人留下的珍贵文化遗产，往往都曾跨越漫长岁月，躲过无数_____。因朝代更迭、兵燹战乱而流散的书画典籍、工艺精品_____。即便进入现代社会，文物也未能远离风险。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 传承 厄运 鳞次栉比 B. 承载 浩劫 不计其数
C. 记载 祸患 吉光片羽 D. 寄托 劫难 不胜枚举

31. “低头族”更像是信息化社会的一个缩影，映照出今人在海量信息冲击下的被动与_____。光怪陆离的世界，浮华喧嚣的环境，专注的稀缺与_____，往往就在于其所蕴含的定力、自制力和免疫力。以专注精神打底，在人生和事业的路途上，即便仍然可能面临失败，但至少能拥有内心真正的平静，不为外物所扰，做到_____。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 无奈 珍贵 悠然自得 B. 迷惑 难得 泰然自若
C. 困惑 可贵 气定神闲 D. 彷徨 宝贵 收放自如

32. 当前，生态环境保护工作正处于爬坡过坎、滚石上山，人到半山路更陡、船到中流浪更急的时候，不进则退；环境质量改善的成果还不_____，稍一松劲就会反弹，甚至_____；调整产业结构、优化能源结构、改进生产生活方式等治本措施还有较大差距。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 显著 前功尽弃 B. 稳固 满盘皆输
C. 稳定 功亏一篑 D. 牢固 更弦易辙

33. 投入直播经济的资本，只为获取巨额流量，从而赢得广告投放的_____。然而，

通过虚假打赏、买粉丝等变相手段吸引注意力，只放大了直播行业中的恶劣虚假一面。如果持续通过资本运作_____虚假热点，对直播观众的注意力也是_____。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 赞助 捏造 江河日下 B. 加盟 制造 釜底抽薪
C. 青睐 炮制 竭泽而渔 D. 信赖 炒作 无济于事

34. 对于好企业、大企业来说，创新的重要性不言而喻。然而，目前山寨文化已成为阻碍中国企业创新发展的最大因素。山寨技术可以说是_____，山寨文化几乎到了_____的地步。比如，米兰家具展还没结束，国内已经传回照片、做出仿制品了。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 炉火纯青 无孔不入 B. 出神入化 钻头觅缝
C. 登峰造极 无所不在 D. 运斤成风 见缝插针

35. 马不停蹄的现代化进程，呼唤交通网络建设驶入“快车道”。让出行更加_____、让停车不再困难，道路扩建成为一种普遍的利益_____。然而，道路扩建作为一种公共事务，很容易遭遇“搭便车困境”，人人都想_____，却不愿意为此支付成本，最终导致公共事务困难重重、不了了之。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 舒畅 追求 以逸待劳 B. 通畅 需求 坐收渔利
C. 便捷 要求 不劳而获 D. 顺畅 诉求 坐享其成

36. 在热浪频频来袭的夏天，游泳成为很多人的避暑方式之一。然而，公共游泳池水质不合格等问题屡被曝光。近期，全国多地出现儿童在游泳池感染腺病毒，将游泳池的卫生安全问题推上风口浪尖。一些游泳场所出现的主要卫生问题包括：水质浊度、尿素等指标超标；水中的余氯浓度过高或过低；水中检出大肠菌群、细菌总数等微生物的指标不符合相关卫生要求。一些游泳馆一两个月不进行全换水的现象很常见。尤其到了暑期，一些游泳馆开设了游泳班，更不愿意因为全换水而影响教学进度。有的游泳馆宣称一周换一次水，但基本都是放掉一部分水再加一部分新水。

这段文字接下来最有可能讲述的是（ ）。

- A. 使用公共游泳池后的身体反应 B. 部分游泳馆的水质不合格的原因
C. 选择优质游泳馆的参考因素 D. 针对游泳场所卫生问题的解决措施

37. 中国的“四大发明”经丝绸之路传到西方，推动了西方近代社会制度和生产方式的变革。马克思指出，火药、指南针、印刷术——这是预告资产阶级社会到来的三大发明。隋唐时期，儒家文化传入东亚各国。日本、朝鲜等国纷纷仿照唐朝建立自己的各种制度，儒家文化在东亚社会的各个阶层得到普及。佛教的传播更是丝绸之路上的重要成果。佛教传入中国后，与中国本土文化融合，形成了有中国特色的佛教文化。古代丝绸之路还把中国、印度、埃及、巴比伦等古老文明广泛联结起来，文化、宗教、艺术百花争艳、相互浸染，实现了人类历史上的大交流和大交融。

对文段意思概括最准确的一项是（ ）。

- A. 中国古代文化通过丝绸之路对周边国家形成辐射

- B. 隋唐时期是中国与其他国家交流互鉴最密切的阶段
- C. 古代丝绸之路把世界四大文明古国广泛地联结起来
- D. 古代丝绸之路推动各国互学互鉴实现了人类大交融

38. 一种话语体系必然包含一定的观念、反映一定的价值，并拥有特定的判断标准。如果中国哲学社会科学研究只是对西方话语的重复使用和重新排列，那么，非但不能产生自己的研究成果，甚至会引发对中国道路的怀疑，这是十分危险的。中国是一个有着悠久历史的文明古国，是一个人口大国，改革开放以来取得了巨大经济成就，现在已经成为世界第二大经济体。然而，如果没有自己的话语体系和话语权，就不可能成为举世公认的强国。

文段意在强调（ ）。

- A. 拥有自己的话语体系是在国际治理中发挥更大作用的前提
- B. 建构自己的话语体系是中国成为世界强国的必然要求
- C. 建构中国话语体系是坚持中国道路和巩固改革开放成果的必要保障
- D. 当前中国还未建立起与经济社会发展水平相称的话语体系

39. 安全事故频发，把网约车推上了舆论的风口浪尖。“_____。”专家认为，无论是政府、网约车公司、司机还是用户，只有掌握了各个群体足够多的数据，才能更好地了解公司的运营状况、司乘信息以及掌握行车的动态数据。在大数据时代，只有具备了掌控信息的能力，网约车平台才有底气、有资格向用户提供更加安全、可靠的服务。

填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 注重安全问题是网约车监管的重点
- B. 消费者对合法合规的网约车需求仍然很大
- C. 数据量是网约车安全最重要的保障
- D. 平台的发展来自于国家和自我的双重管控

40. 中央农村工作会议明确要求，要“牢牢守住保障国家粮食安全和不发生规模性返贫两条底线”。粮食安全是事关人类生存的根本性问题，要着眼国家战略需要，把粮食安全这根弦绷得更紧，把重农抓粮责任压得更实，把粮食稳产保供根基筑得更牢，把农业基本盘夯得更稳。无论外部环境多么复杂、风险挑战多么严峻，只有始终牢牢端稳自己的饭碗、牢牢掌握住粮食安全的主动权，才能为保持平稳健康的经济环境、国泰民安的社会环境提供更加坚实的支撑。

最适合做这段文字标题的是（ ）。

- A. 牢牢守住保障国家粮食安全底线
- B. 粮食安全新格局助力乡村振兴
- C. 粮食安全事关国家大局
- D. 构建粮食安全的现代化体系

41. 作为新业态的“校园网贷”，似乎对学生群体充满“信心”，不但简化各种审核流程，更借助各类广告、校园代理等大力宣传推广……涸泽而渔，终难长久。作为一种新业态，网络贷款平台的发展本无可厚非，而对于网络金融接受程度高的大学生群体，也的确是值得发展的客户。但必须明确的是，对于一个金融机构而言，借款人的还款能力永远是最重要的条件，而贷款前严格的风控流程，无论是对于大学生来说，还是对于金融机构的长远发展而言，都至关重要。

文段意在强调（ ）。

- A. 新兴的“校园网贷”存在各种制度漏洞 B. “校园网贷”涸泽而渔的做法值得反思
C. 大学生群体必须树立理性的消费观念 D. “校园网贷”的前期风控评估非常重要

42. 时代发展到今天，舆论对于高调慈善慢慢习惯和接受，并且给予了应有尊重。但是，中国传统道德对于做好事不留名还是十分看重的。《朱子家训》就有这样一句话，“善欲人见，不是真善”。还有一则“子贡赎人”的典故，当时孔子的弟子子贡在外面做了赎人的事情，不愿意领鲁国的奖励，孔子批评不对。孔子批评的出发点，不是为了个人名利，更不是为了沽名钓誉，而是担心如果都不好意思领奖，那么以后将没有人愿意赎人。换言之，这么做其实还是为了慈善。

文段引用“子贡赎人”的典故意在说明（ ）。

- A. 做好事不留名不利于倡导乐于助人的社会风气
B. 做了好事就应该理直气壮地承认并接受奖励
C. 做好事无论留不留名最终都是为了慈善
D. 关于做好事是否应该留名自古就存在争议

43. 中国如今的产品从外观和结构设计上看已经不错了，可以说是“四肢发达”“体格健壮”，有很好的基础，但就是缺点儿“脑子”，也就是智能化水平较低。现在迫切需要的就是往这些健壮的铁疙瘩身上植入“大脑”。智能化、交互化成为人类生活的必需，也成为工业设计的关键词。比如，我们开发了一个核心智能化系统，叫作“多行业嵌入式技术”。拥有了这种核心技术，再通过合理地设计，加上不同的外壳，就可以把它变成割草的、扫地的、清洗游泳池的全自动机器。只要你想得到，它甚至可以装到任何产品当中去。这就是服务创新的发展方向。

文末的“发展方向”是指（ ）。

- A. 开发核心智能化系统 B. 融入时间、情感等因素
C. 发展多行业嵌入式技术 D. 设计智能化、交互化产品

44. ①一块奶香浓郁的“曲奇饼”，一块让人垂涎的“巧克力”，都有可能是伪装的毒品
②合成大麻素为我们揭开了新精神活性物质的冰山一角
③“实验室毒品”是不法分子为逃避打击而对管制毒品进行化学结构修饰所得到的毒品类似物，其隐蔽性更强，滥用方式更加多样，毒性有增无减

- ④打击“实验室毒品”，是一场监管与研制“拼速度”的硬仗
⑤新精神活性物质，又称“实验室毒品”
⑥也正因此，它让一些寻找刺激的人放松了警惕，也给执法机关监测打击带来挑战

将以上6个句子重新排列，语序正确的是（ ）。

- A. ②⑤③①⑥④ B. ④③⑥①⑤②
C. ②⑤③④①⑥ D. ④⑤②③①⑥

45. ①他们只能在其他已经形成的社区中设法插过去
②我常在各地的村子里看到被称为“客边”“新客”“外村人”等的人物
③但是事实上在中国乡土社会中却相当困难

二、定义判断：每道题先给出一个定义（这个定义被假设是正确的，不容置疑的），然后列出四种情况。请严格依据定义，选出最符合题干要求的一项。

56. 政府购买服务是指通过发挥市场机制作用，把政府直接向社会公众提供的一部分公共服务事项，按照一定的方式和程序，交由具备条件的社会力量承担，并由政府根据服务数量和质量向其支付费用。

根据上述定义，下列属于政府购买服务的是（ ）。

A. 某地为了应对幼儿园数量不足的困境，鼓励民办幼儿园发展。申请人需提交申请，满足当地政府要求的资质条件。获得办园许可后，政府根据规模给予补助

B. 某区为了提高本区居民的生活便利程度，由政府出资，在各个居民小区建设“便民菜站”，并通过招标投标流程，确定数家农副产品企业入驻经营

C. 随着城市发展，某地政府需要建设新的供热厂，经过招标投标流程，甲公司中标，负责建设，市政府按期支付工程款

D. 某市推行“免费孕前优生健康检查项目”，根据项目要求和各家医疗机构提交的申报材料等信息，选定16家民营医疗机构，并按照年终工作量支付费用

57. 无方向性假设指变量间有一定的关系但不能预测关系的性质。如果没有理论依据，或者在文献资料和实践观察中没有证据来推测变量关系，研究者只能形成无方向性的假设。方向性假设预测了两个或两个以上变量间的关系及关系的性质。

根据上述定义，下列属于方向性假设的是（ ）。

A. 在空间思维能力上男女生有差异

B. 学龄儿童的低社会交往能力与母亲高的抑郁分值有关

C. 老人自我评价的自理能力与性别、社会文化背景有关系

D. 大学教师的职业发展机会与成就感降低之间呈现显著相关关系

58. 外显记忆是指个体在意识控制下，过去经验对当前作业产生的有意识的影响。与之相对，内隐记忆是指个体在无法意识的情况下，过去经验对当前作业产生的无意识的影响。

根据上述定义，下列属于外显记忆的是（ ）。

A. 杯弓蛇影

B. 老马识途

C. 狡兔三窟

D. 羊羔跪乳

59. 删失数据是指在观察或试验中，由于人力或其他原因未能观察到所感兴趣的事件发生，因而停止观察后得到的数据。如果删失发生的时刻是事先知道的，称之为第一类删失；如果删失发生的数量是事先预定的，称之为第二类删失；由随机因素引起的删失称为随机删失。

根据上述定义，下列说法正确的是（ ）。

A. 灯泡在500小时的寿命试验中没有损坏，这属于第一类删失

B. 无线电信号因突然受到强烈干扰而无法接收，这属于随机删失

C. 机器从今天上午6时到现在已经出现了3次故障，这属于随机删失

D. 吃了有毒物质的小白鼠到4月2日早晨8时尚无明显反应，这属于第二类删失

60. 欺诈行为是指经营者采用虚构假象、隐瞒真相、心理引导等方式，使消费者对客观

事实产生错误认识，并因此作出购买决定。评价行为则是一种主观的价值判断，会随着评价主体的不同而发生变化，这属于正常的商业宣传。

根据上述定义，下列属于欺诈行为的是（ ）。

A. 李某卖的鲤鱼都是饲养的，却告诉张某说是野生的，张某并不在意鲤鱼是否野生，但念及李某谋生不易，心中不忍便买了一条

B. 王某看到一幅字帖落款为“启功”，指着这两个字问“真迹否？”店家笑而不语，王某遂以为真，以低价买得，欢喜回家

C. 服装店老板极尽推销之能事，说某件外套能够衬托赵某的身材气质，赵某购买后感觉并不好看，认为自己被骗了

D. 店家拿出一瓶贴牌假酒当真酒卖，黄某认出这是假酒，但心想可以据此索赔，就买回去了

61. 城市景观分为活动景观和实质景观两个方面，活动景观主要包含的是市民的日常生活、公共活动、节日集会等反映地方民族特色、文化艺术传统、风俗习惯等浓厚生活气氛的内容，它表现为动态的“物”；实质景观指的是社区和自然环境、文化古迹、建筑群以及道路等社区各项功能设施的总体，它表现为静态的“物”。

根据上述定义，以下活动属于活动景观的是（ ）。

A. 某村被确定为历史文化古村后，村民全部迁出，村里打造了一条售卖各地特产的商业街

B. 某镇每年元宵节办社火，精心打扮的孩子被大人用特定方式扛在肩上演“背棍”

C. 曲阜孔庙是祭祀中国古代著名思想家和教育家孔子的祠庙，每天都游人如织

D. 今年清明节，某校组织学生到新落成的烈士公墓进行公祭，缅怀先烈

62. 信息茧房是指信息传播中因公众自身的信息需求并非全方位的，公众只注意自己选择的东西和使自己愉悦的通讯领域，久而久之，会将自身桎梏于像蚕茧一般的“茧房”中。

根据上述定义，下列情形体现了信息茧房的是（ ）。

A. 在“地心说”占统治的时代，愤怒的教会民众将“日心说”的支持者布鲁诺活活烧死

B. 豆瓣网的注册用户可以通过标签功能寻找同类，聚合更多拥有同样兴趣的用户在小组内进行深度的信息分享

C. 在表弟弗朗西斯“优生学”的劝说下，达尔文仍坚持遵循家族传统与表妹结婚，十位后代非死即病

D. 随着互联网的普及，各类信息变得唾手可得，越来越多的人沉迷于手机，恐惧现实的社交

63. 虚拟货币是指没有实际形态的货币，一般是指网络运营商发行的一种类法币，只能在网络空间使用。其作用主要是企业为了在特定的范围内进行流通，吸引更多的用户参与进来。它也是一种营销手段，其本质上也是一种商品。虚拟货币只能进行单向的流通，不能作为现实世界的现金使用。

根据上述定义，以下不属于虚拟货币的是（ ）。

A. 网络游戏充值后用于购买战斗装备的游戏币

- B. 在某电商平台购物后被赠送的可用来在该平台购物的购物豆
- C. 在某网络店家充值 500 元后得到的只能在该店家用的 550 元购物金
- D. 游戏厅里面塞进并启动夹娃娃机的游戏币

64. 除草剂必须有良好的选择性，即在一定的用量与使用期内，能够防除杂草而又不伤害作物，其中，形态选择性是利用作物与杂草的形态结构差异而获得的选择性。生化选择性是利用作物和杂草在代谢过程中活化机制和解毒反应差异而产生的选择性。

根据上述定义，下列属于生化选择性的是（ ）。

A. 除草剂敌稗可被水稻含有的酰胺水解酶分解，而杂草不具备足量的酰胺水解酶，无法分解敌稗，易被杀死

B. 将玉米种子事先用吸附性强的活性炭处理，通过这种保护物质避免或降低除草剂对种子的伤害

C. 除草剂草甘膦用于作物播种、移栽或插秧之前，杀死已萌发的杂草，而这种除草剂在土壤中会很快失活或钝化，因此使用过后可安全地播种作物

D. 小麦叶片窄、直立、表面有较厚的蜡质层和角质层，可使药液不易沾着，而杂草则因叶片宽、平、角质层薄，易接触除草剂而被杀伤

65. “茧居族”是指那些如虫子般缩在狭小的壳里不见天日的人。这些人有以下几个特征：几乎不出门，即使偶尔出门也是去最近的商店购买生活必需品；与他人零交流，即使与家人联系也是因为生存需要；以上两点持续时间在半年以上。

根据上述定义，下列属于“茧居族”的是（ ）。

A. 小李原为某公司的业务员，2020 年因不适应公司业务转型而被解聘。被解聘后，小李感到非常沮丧，经常通宵达旦上网打游戏，想以此来疏解心中的苦闷

B. 小田小时候就发现自己不愿与人接触，但她依然试着去上学，找工作，找男朋友。27 岁那年，她辞掉工作，和男朋友分手，开始“宅”在家里，这让她感到从未有过的轻松

C. 小张大学毕业后没有找到工作，由于自卑，小张退出了同学群和朋友圈，过起了几乎不出门、不与社会接触、整天与电视、电脑和漫画书为伴的生活。直到第二年毕业招聘季，小张才在父母的劝说下尝试着找工作

D. 小王是某市的高考状元，被一所重点大学录取。入学后，大学全新的生活方式与学习模式让小王很难适应，高考状元光环也逐渐消退，这使得小王越发地感到失落和自卑，变得越来越不愿意与同学交流，也不愿意参与班级活动

三、类比推理：请根据给出的题干从备选答案中选出一组与之在逻辑关系上最为贴近、相似或匹配的词，或者选出一组词使得题干的表述最符合逻辑。

66. 净水：过滤

A. 瘦身：运动

B. 剪刀：裁剪

C. 种树：环保

D. 绿灯：通行

67. 大豆：腐竹

- A. 大米：面粉
B. 高粱：红酒
C. 煤炭：木头
D. 棉布：衣服
68. 葡萄：果酒
A. 木头：木炭
B. 矿泉水：冰块
C. 黄豆：豆浆
D. 玻璃：窗户
69. 流言蜚语：谣言
A. 白面儒冠：读书人
B. 赳赳武夫：练武人
C. 四面八方：地方
D. 灯红酒绿：都市
70. 抄袭：剽窃：创新
A. 神奇：奇妙：奇特
B. 欣喜：悲伤：悲恸
C. 敏捷：迟钝：敏锐
D. 离任：卸任：就职
71. 候车：检票：乘车
A. 复习：考试：批改
B. 请假：审批：销假
C. 贷款：购买：还款
D. 运动：节食：减肥
72. 飘浮：气球：下降
A. 行驶：汽车：减速
B. 滑行：飞机：起飞
C. 盘旋：雄鹰：俯冲
D. 栖息：蜻蜓：飞舞
73. 人类：男人：女人
A. 流体：气体：液体
B. 昆虫：天牛：蜗牛
C. 纤维：涤纶：蚕丝
D. 水杯：茶杯：纸杯
74. () 对于 污染 相当于 () 对于 播种
A. 种树 施肥
B. 环境 庄稼
C. 排放 丰收
D. 工厂 田野
75. () 对于 沟通 相当于 () 对于 阅读
A. 技巧 默读
B. 谈话 速读
C. 了解 阅览
D. 想象 粗略

四、逻辑判断：每道题给出一段陈述，这段陈述被假设是正确的，不容置疑的。要求你根据这段陈述，选择一个答案。

76. A市某季度空气质量检测结果显示，在主要污染物中，PM10颗粒浓度严重超标，PM2.5颗粒浓度及有害气体浓度尚在正常范围。有关部门召开会议讨论应对措施，有人提出应规定市区车辆限号行驶，反对者则认为根据当前情况，并不需要对市区车辆限号。

以下哪项如果为真，最能支持反对者的观点？（ ）

- A. PM2.5颗粒能够进入人体肺泡甚至血液系统中，直接导致心血管疾病，且通常富集各种重金属元素和有机污染物，危害极大
- B. 与A市相邻的S市也曾出台规定要求市区车辆限号行驶，但空气质量却没有好转，最

终取消了该项规定

C. PM2.5 颗粒和有害气体主要来源于各类交通工具使用燃料时向大气中排放的尾气，PM10 颗粒则主要来源于工业生产

D. A 市某汽车生产商研发的环保型新能源车辆即将面世，其负责人称环保型汽车将成为城市居民出行的首选

77. 经研究发现，某地 18~25 岁人群中，患糖尿病和脑血栓的人数越来越多，按照当前的发展趋势，青年人患这两种疾病的人数将在十年后超过老年人。专家因此得出结论，本地青年人的身体素质越来越差。

以下各项除哪项外均能质疑上述结论？（ ）

A. 研究结果中患糖尿病和脑血栓的青年人绝大多数为外来务工青年

B. 患糖尿病和脑血栓不能代表身体素质差

C. 另一项调研报告显示，该地青年人愿意多多参加户外活动，而户外活动是提高身体素质的最有效途径

D. 该地 A 大学的学生经过一学期的跑步锻炼，身体素质有了明显提高

78. 没有高度的文化自信，没有文化的繁荣兴盛，就没有中华民族伟大复兴。坚持中国特色社会主义文化发展道路，才能激发全民族文化创新创造活力，才能建设社会主义文化强国。

由此可以推出（ ）。

A. 有高度的文化自信和文化的繁荣兴盛就能实现中华民族伟大复兴

B. 坚持中国特色社会主义文化发展道路就能建设社会主义文化强国

C. 不坚持中国特色社会主义文化发展道路就不能建设社会主义文化强国

D. 激发全民族文化创新创造活力是实现中华民族伟大复兴的关键

79. 四环素是一种常用的抗生素。研究人员使用四环素对牛进行治疗 3 天后，对牛排泄物中的甲烷数量进行分析，发现使用抗生素的牛的排泄物中，能产生温室效应的甲烷的排放量比未使用抗生素的牛平均高 80%。可见，为牛使用抗生素也会推动温室气体的排放。

上述结论还需基于以下哪一前提？（ ）

A. 使用抗生素后，牛消化系统内一种能产生甲烷的微生物的数量相对增加

B. 研究期间牛未摄入其他含甲烷或者代谢产物含甲烷的食物

C. 每年由反刍牲畜产生的甲烷对地球气候变暖所起的作用相当于 21 亿吨二氧化碳的效果

D. 本次研究首次发现牛使用抗生素能增加温室气体的排放量

80. 近年来，基因检测市场日益火爆，各种基因测序项目层出不穷。其中，所谓基因测天赋，主要依靠消费者提供的基因样本与公司的样本数据库进行比对。有公司声称，抽一滴血就能知晓孩子是否“天赋异禀”。

下列哪项如果为真，最能质疑上述公司的说法？（ ）

A. 目前基因检测公司的技术标准、市场准入标准等都是空白

B. 孩子的成就很大程度上是基因和环境共同作用的结果，环境的作用甚至更大

- C. 具体哪些基因带来哪些天赋，在目前的技术条件下并不明确
- D. 基因测序可以帮助病人找到突变的基因，从而准确地进行靶向治疗

81. 美国波士顿儿童医院等机构的研究人员发现，大脑皮层中一部分神经元可以增强触觉，并投射到脊髓中负责接收触觉信息的部位——脊髓背角。新发现的神经元有望成为治疗神经性疼痛触觉部分的潜在靶点。这一研究可以帮助找到特定神经元，在功能性成像技术的帮助下，最终采取更有效的方式来治疗神经性疼痛。

根据以上信息，可以得出以下哪项？（ ）

- A. 有机构已经采取更有效的方法治疗神经性疼痛
- B. 大脑皮层中大部分神经元可以增强触觉
- C. 新发现的神经元位于脊髓背角
- D. 这一研究可以帮助治疗神经性疼痛

82. 调查报告显示，去年某公司生产的汽车销量全国领先，但所发生的致人伤亡的交通事故数量比 10 年前翻了 3 番。据此，有消费者认为该公司生产的汽车安全性能大不如前。

以下各项如果为真，最能削弱消费者观点的是（ ）。

- A. 该公司生产的汽车近 10 年因交通事故多发，销量呈现下降趋势
- B. 该公司 10 年前刚从家电行业进军汽车领域，仅进行小批量生产
- C. 该公司一直以来都主打安全牌，致力于提高汽车的安全性能
- D. 该公司生产的汽车在 M 市从未发生过致人伤亡的交通事故

83. 某医院门诊科周六有三位主治医生值班，分别是钟医生、张医生和沈医生，且三位医生只主治泌尿科、牙科和呼吸科中的一科。三位新来的护士对三位医生的主治科室进行猜测：

护士 A：钟医生主治呼吸科，张医生主治泌尿科。

护士 B：钟医生主治泌尿科，沈医生主治呼吸科。

护士 C：钟医生主治牙科，张医生主治呼吸科。

后来证实三位护士的猜测都只对了一半，那么钟医生、张医生和沈医生分别主治（ ）。

- A. 泌尿科、牙科和呼吸科
- B. 呼吸科、牙科和泌尿科
- C. 牙科、呼吸科和泌尿科
- D. 牙科、泌尿科和呼吸科

五、综合判断推理：每道题给出若干材料，请综合运用各种推理能力，选择一个恰当的答案。

根据以下材料，回答 84~85 题。

材料一：午睡的时间因人而异，由于不同的职业、工作强度不同、身体状况不同，所以需要具体情况具体分析。6 分钟是快速充电性的午睡，有助于快速消除疲劳，恢复身体的能量。20~30 分钟的午睡对大多数人比较合适。

材料二：某公司总经理每天都不午睡，精神也非常好，因此他认为公司员工都不需要午睡。

材料三：午睡过久会导致全身乏力，小王最近下午总是无精打采，肯定是午睡过久所导致的。

84. 以下哪项为真，最能支持材料一的论述？（ ）
- A. 数据显示，更多人的午睡时间在 40~60 分钟
B. 老年人和幼儿可以适当延长午睡的时间
C. 一项实验显示，不同职业的人所需的午睡时间不相同，但总体都在 30 分钟以内
D. 很多人都没有午睡的习惯
85. 以下哪项如果为真，最能反驳材料三的论述？（ ）
- A. 小李中午喜欢睡久一点，他下午的精神状态很好
B. 小王中午喜欢打球，这是导致他最近下午总是无精打采的根本原因
C. 没有研究表明，午睡过久会导致全身乏力
D. 影响人精神状态的原因有很多

第五部分 资料分析

所给出的图、表或文字，均有 5 个问题要你回答。你应根据资料提供的信息进行分析、比较、计算和判断处理。

请开始答题：

一、根据所给资料，回答 86~90 题。

2021 年，H 市全年农作物总播种面积 69.70 万公顷，比上年增长 1.2%。其中，粮食作物 52.71 万公顷，增长 0.7%；蔬菜 9.37 万公顷，增长 3.4%；油料 5.61 万公顷，增长 5.0%；瓜果 1.02 万公顷，增长 4.8%；棉花 0.35 万公顷，下降 53.3%。

2021 年，H 市年末农业机械总动力 508.98 万千瓦，比上年增长 1.0%。农用拖拉机 20.06 万台，下降 3.6%。其中：大、中型拖拉机 1.7 万台，增长 3.8%；联合收割机 1.5 万台，增长 2.5%；排灌动力机械 18.23 万台，增长 0.4%。主要农作物耕种收综合机械化率达 84.34%，比上年提高 0.5 个百分点。累计建成高标准农田 45.87 万亩。农村用电量 20.07 亿千瓦时，增长 2.6%。

2021 年，H 市全年农林牧渔业总产值 550.86 亿元，按可比价格计算，比上年增长 6.3%。

2021 年 H 市全市主要农产品产量及增速

产品名称	绝对数（万吨）	比上年增长（%）
粮食	294.13	1.8
稻谷	220.43	0.5
油料	16.61	5.7
其中：油菜籽	11.51	7.1
棉花	0.25	-50.1
蔬菜	241.69	4.5
瓜果	27.06	6.2
肉类	34.06	3.8

其中：猪牛羊肉	13.78	27.6
牛奶	8.83	32.6
蛋类	20.73	-11.7

86. H市2020年农作物总播种面积为多少万公顷？（ ）
- A. 66.20 B. 67.36 C. 68.87 D. 70.22
87. 2020年H市主要农产品产量最少的是（ ）。
- A. 牛奶 B. 猪牛羊肉 C. 油菜籽 D. 棉花
88. 2021年H市稻谷产量比蔬菜产量少多少万吨？（ ）
- A. 21.56 B. 21.26 C. 23.42 D. 23.76
89. 2020年，大、中型拖拉机数量约占农用拖拉机总数的（ ）。
- A. 7.88% B. 8.02% C. 8.52% D. 9.30%
90. 根据材料，下列说法正确的是（ ）。
- A. 2021年H市农作物播种面积增长最快的是瓜果
- B. 2020年H市油料产量高于瓜果产量
- C. 2020年主要农作物耕种收综合机械化率为83.84%
- D. 2020年H市全年农林牧渔业总产值为508.21亿元

二、根据所给资料，回答91~95题。

2019年1至7月，全国全社会用电量40652亿千瓦时，同比增长4.6%，增速比上年同期回落4.4个百分点。其中第一产业用电量421亿千瓦时，同比增长5.2%，占全社会用电量的比重为1.0%。第二产业用电量27712亿千瓦时，同比增长2.8%，占全社会用电量的比重为68.2%。第三产业用电量6668亿千瓦时，同比增长9.1%，占全社会用电量的比重为16.4%。城乡居民生活用电量5851亿千瓦时，同比增长8.8%。

2019年7月全国全社会用电量6672亿千瓦时，同比增长2.7%。其中第一产业用电量76亿千瓦时，同比增长5.4%；第二产业用电量4626亿千瓦时，同比增长1.2%；第三产业用电量1110亿千瓦时，同比增长7.6%；城乡居民生活用电859亿千瓦时，同比增长4.6%。

2019年1至7月，全国工业用电量27223亿千瓦时，同比增长2.6%，增速比上年同期回落4.4个百分点，占全社会用电量的比重为67.0%，对全社会用电量增长的贡献率为37.8%。2019年7月，全国工业用电量4550亿千瓦时，同比增长1.0%，增速比上一年同期回落3.5个百分点，占全社会用电量的比重为68.2%。

2019年1至7月，全国制造业用电量20387亿千瓦时，同比增长3.6%，增速比上一年同期回落3.4个百分点。2019年7月全国制造业用电量3193亿千瓦时，同比增长4.3%，制造业日均用电量103.0亿千瓦时/天，比上年同期增加4.6亿千瓦时/天。

91. 2018年1至7月全国社会用电量在以下哪个范围内（ ）。
- A. 36000~37000亿千瓦时 B. 37000~38000亿千瓦时
- C. 38000~39000亿千瓦时 D. 39000~40000亿千瓦时
92. 若按2019年7月全国全社会用电量同比增长趋势估算，则2021年7月全国全社会

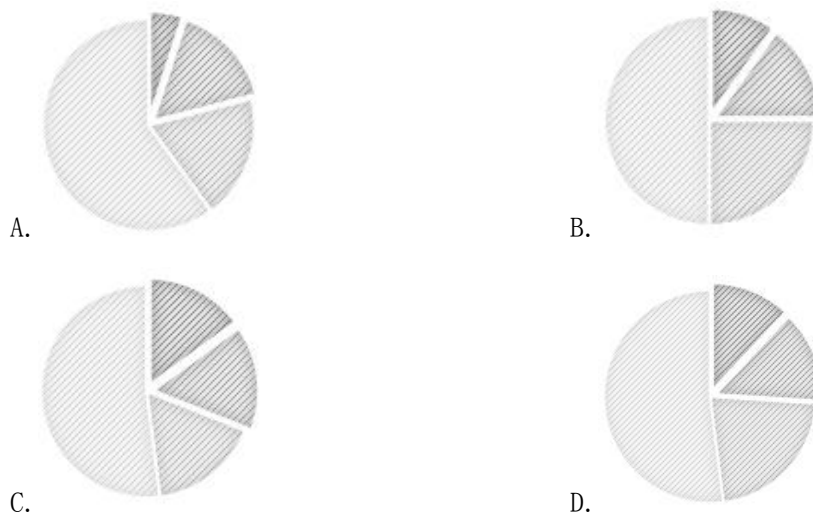
用电量约为 ()。

- A. 6854 亿千瓦时 B. 7037 亿千瓦时 C. 7210 亿千瓦时 D. 7402 亿千瓦时

93. 2019 年 7 月, 全国全社会用电量约比 2018 年同期增长 ()。

- A. 80 亿千瓦时 B. 97 亿千瓦时 C. 121 亿千瓦时 D. 175 亿千瓦时

94. 下列能够正确描述 2019 年 7 月第一产业、第二产业、第三产业和城乡居民用电量的统计图的是 ()。



95. 下列能够从上述资料中推出的是 ()。

- A. 2018 年制造业日均用电量为 98.4 亿千瓦时/天
 B. 2019 年上半年全国工业用电量为 22673 亿千瓦时
 C. 2017 年 1 至 7 月全国制造业用电量为 13569 亿千瓦时
 D. 2018 年 7 月城乡居民用电量约比全国工业用电量多 368 亿千瓦时

三、根据所给资料, 回答 96~100 题。

图 1 2015~2020 年我国化学矿进口情况统计图



图 2 2015~2020 年我国化学矿出口情况统计图



96. 2020 年我国化学矿每吨的进口价比上年约下降了多少美元? ()
- A. 36.3 B. 33.5 C. 28.3 D. 26.5
97. “十三五”时期,我国化学矿出口量在以下哪个范围内? ()
- A. 低于 1900 万吨 B. 1900~2300 万吨 C. 2300~2700 万吨 D. 超过 2700 万吨
98. 2015~2020 年,我国化学矿进口单价最高的年份与出口单价最高的年份相差多少年? ()
- A. 0 B. 1 C. 3 D. 4
99. 2017 年我国化学矿进口金额同比增速比当年化学矿出口金额同比增速低多少个百分点? ()
- A. 12.2 B. 14.3 C. 15.6 D. 16.7
100. 根据上述资料,下列说法错误的是 ()。
- A. 2015~2020 年,我国化学矿均表现为贸易逆差
- B. 2015~2020 年,我国化学矿进口金额与出口金额表现出相同的增长趋势
- C. 2015~2020 年,我国化学矿出口量最多的年份也是进口量最多的年份
- D. 2015~2020 年,我国化学矿出口金额最多的年份的出口金额约为最低年份的 1.8 倍