

2023年湖北省公务员录用考试《行测》真题（选调-考生回忆版）

更新时间：2024年12月09日15:44:26

扫描下方二维码下载星光公考APP 刷海量题库掌握最新热点



QQ扫码直接下载
微信扫码到应用市场下载
支持所有机型哦

第一部分 - 综合分析能力

本部分均为不定项选择题，每小题给出的4个选项中，至少有1个选项符合题意。不选、多选、少选或错选，均不得分。15

1. 概括提出并深入阐述中国式现代化是党的二十大的一个重大理论创新点，中国式现代化是人口规模巨大的现代化，全体人民共同富裕的现代化，_____。

- ①中国特色社会主义的现代化
- ②物质文明和精神文明相协调的现代化
- ③人与自然和谐共生的现代化
- ④走向和平发展道路的现代化

A. ③④ B. ①③④ C. ②③④ D. ①②③④

2. 马克思主义是我们“立党立国、兴党兴国”的根本指导思想，推进马克思主义_____是一个追求真理、揭示真理、笃行真理的过程。

- A. 理论创新
- B. 中国化时代化
- C. 同中国具体实际相结合
- D. 同中华优秀传统文化相结合

3. 党的二十大报告强调，加快实施创新驱动发展战略。坚持面向世界科技前沿、面向经济主战场、面向国家重大需求、面向人民生命健康，加快实现高水平科技自立自强。以_____需求为导向，集聚力量进行原创性引领性科技攻关，坚决打赢_____技术攻坚战。

A. 国家战略 关键核心 B. 社会建设 基础科学 C. 生态文明 应用科学 D. 经济发展 前沿引领

4. 如何跳出历史周期率？党始终在思索、一直在探索。毛泽东同志在延安的窑洞里给出了第一个答案，这就是“让人民来监督政府”；党的二十大报告指出，经过不懈努力，党找到_____这一跳出治乱兴衰历史周期率的第二个答案。

A. 自我净化 B. 自我革新 C. 自我革命 D. 自我完善

5. 2022年12月15日至16日，中央经济工作会议在北京举行。会议指出，着力扩大国内需求，要把_____摆在优先位置。

- A. 稳增长和保就业
- B. 恢复和扩大消费
- C. 加强国内国际双循环
- D. 支持民营企业发展壮大

6. 湖北省第十二次党代会提出，着力推进全国构建新发展格局先行区建设，坚持创新驱动发展，加快建设现代产业体系。科技创新策源功能显著增强，产业基础再造和产业链提升稳步推进，产业体系核心竞争力明显提高，加快建设全国科技创新高地、_____高地、数字经济发展高地、_____基地和现代服务业基地。

A. 制造强国 现代农业 B. 荆楚文化 光纤通信 C. 全民教育 高新技术 D. 科技强农 粮食安全

7. 2023湖北省政府报告指出，深入实施强县工程。推动百强进位、百强冲刺、百强储备，大力发展_____、_____、特色经济。加快推进以县城为重要载体的城镇化，打造展现荆楚风貌、彰显地域特色的美丽城镇。

A. 块状经济、网状经济 B. 区域经济、多点经济 C. 区块经济、片状经济 D. 县域经济、飞地经济

8. 中国共产党人深刻认识到，只有把马克思主义基本原理同中国具体实际相结合、同中华优秀传统文化相结合，坚持运用辩证唯物主义和历史唯物主义，才能正确回答时代和实践提出的重大问题，才能始终保持马克思主义的蓬勃生机和旺盛活力。以上论述的马克思主义哲学基础是：

- A. 辩证唯物主义关于认识运动基本规律的理论
- B. 唯物辩证法关于事物发展根本规律的理论
- C. 矛盾的同一性和斗争性辩证关系的原理
- D. 矛盾的普遍性和特殊性辩证关系的原理

9. 坚持以马克思主义为指导，是要运用其科学的世界观和方法论解决中国的问题，而不是要背诵和重复其具体

结论和词句，更不能把马克思主义当成一成不变的教条。我们必须着眼解决新时代改革开放和社会主义现代化建设的实际问题，作出符合中国实际和时代要求的正确回答，得出符合客观规律的科学认识，形成与时俱进的理论成果，更好指导中国实践。根据辩证唯物主义认识论，以上论述的哲学依据是：

- ①认识世界的目的是改造世界
- ②从认识到实践就是认识运动的基本规律
- ③认识服务于实践，对实践具有能动作用
- ④认识的真理性只有在实践中才能得到检验和发展

A. ②③ B. ②④ C. ①③④ D. ①②③④

10. 2023年我国经济工作千头万绪，需要从战略全局出发，抓主要矛盾，从改善社会心理预期、提振发展信心入手，抓住重大关键环节，纲举目张做好工作。在辩证唯物主义方法论的意义上，以上遵循的哲理是：

- A. 在观察和处理复杂事物时，需重视矛盾的主要方面
- B. 抓住并解决好主要矛盾，可以促进其他矛盾的解决
- C. 在实际工作中，要抓住事物基本矛盾，把握事物本质
- D. 在实际工作中，必须坚持“重点论”避免“两点论”

11. 敢于斗争、敢于胜利，是中共党人鲜明的政治品格。党的百年奋斗史，就是一部伟大斗争史，我们党一路走来就是在斗争中求得生存、获得发展、赢得胜利。全党同志要发扬斗争精神，提高斗争本领，坚决战胜前进道路上的各种困难，依靠顽强斗争，打开事业发展新天地。根据唯物辩证法，以上论述表明：

- A. 矛盾是事物发展的源泉和动力
- B. 只有斗争性才能推动事物发展
- C. 对立统一规律是辩证法的核心
- D. 矛盾的斗争性推动事物的发展

12. 治国有常，利民为本。发展社会保障事业，既要避免像一些拉美国家那样盲目进行“福利赶超”落入“中等收入陷阱”，又要避免像一些北欧国家那样实行“泛福利化”导致社会活力不足。什么时候都不能忘记一个道理，经济发展和社会保障是水涨船高的关系，水浅行小舟，水深走大船，违背规律就会搁浅或翻船。以上论述体现的辩证唯物主义哲学观点有：

- ①物质运动是有规律的，规律是不以人的意识为转移的
- ②承认和尊重客观规律，是正确发挥主观能动性的前提
- ③无视或违背客观规律，必然要遭受到客观规律的惩罚
- ④规律是物质运动固有的必然的稳定的重复出现的秩序

A. ②④ B. ①②③ C. ①③④ D. ①②③④

13. 中国要实现更大发展需要走更高水平的自力更生之路。“东方红一号”没有一个外国元器件；从对核能一无所知，到凭借自己的力量成功爆炸原子弹氢弹，再到和平利用核能进入世界前列；党的十八大以来，涌现出的嫦娥落月、北斗组网、航母起航、港珠澳大桥通车等成就，都表明自力更生是新中国实现从赶上时代到引领时代伟大跨越的经验总结。从哲学角度看，强调自力更生是因为：

- A. 内因是一事物区别于其他事物的标志
- B. 外因必须通过内因促进事物突变
- C. 外因是事物发展变化的决定条件
- D. 内因是事物发展变化的根据和动力

14. 某影像杂志社编辑在广大革命老区从事摄影创作多年。他说，老区人民在脱贫攻坚奔小康的伟大实践中所展现出的艰苦奋斗、开拓进取、奋发向上的精神风貌，时时刻刻感动和吸引着我，给我提供了不竭的工作动力、喷涌的艺术灵感和丰沛的创作资源。以上事例体现的马克思主义哲学道理是：

- ①实践出真知
- ②生有涯知无涯
- ③实践是认识的来源
- ④认识服务实践指导实践

A. ①③ B. ①④ C. ①②③ D. ②③④

15. 魏开国君主魏文侯和部下约好了去打猎，临近出发时，天下起了雨，魏文侯起身要去赴约，近臣劝说，天已下雨，您就别去吧。文侯答，我和部下约好的事，不能爽约。《战国策》点评道：“魏于是乎始强”。守信的魏文侯，后来也成为战国时期的第一位霸主，此事及《战国策》点评体现的哲理是：

- A. 魏文侯信守承诺是他成为战国第一位霸主的原因
- B. 世界上的事物和现象无不处在一定的因果联系中
- C. 因果联系是事物本身固有的，不随人的意志转移
- D. 承认因果联系客观普遍性的哲学是唯物主义决定论

16. 没有_____就没有整个现代化强国；没有农业农村现代化，社会主义现代化就是不全面的。

- A. 现代农业
- B. 农业发展
- C. 农业强国
- D. 科技强农

17. 抓好以乡村振兴为重心的“三农”各项工作；要坚持把_____作为“三农”工作的中心任务。要抓住耕地和种子两个要害，坚决守住18亿亩耕地红线，逐步把永久基本农田全部建成高标准农田，把种业振兴行动切实抓出成效，把当家品种牢牢攥在自己手里。

- A. 种业振兴
- B. 增加农民收入
- C. 建设高标准农田
- D. 守住18亿亩耕地红线

18. 湖北省第十二次党代会提出，以构建“纵向到底、横向到边、共建共治共享”的城乡社会治理体系为目标，广泛开展美好环境与幸福生活_____活动，发动群众决策共谋、发展共建、建设共管、效果共评、成果共享。

- A. 协同治理
- B. 共同发展
- C. 协同创造
- D. 共同缔造

19. 湖北提出建设全国现代农业基地。发挥农业大省优势，着力构建现代农业产业体系、_____、经营体系。提高种业发展水平，建设“武汉·中国种都”。

- A. 培育体系
- B. 物流体系
- C. 金融体系
- D. 生产体系

20. 产业振兴是乡村振兴的重中之重，要落实产业帮扶政策，做好“_____”文章，依托农业农村特色资源，向开发农业多种功能、挖掘乡村多元价值要效益，向一二三产业融合发展要效益，强龙头、补链条、兴业态、_____，推动乡村产业全链条升级，增强市场竞争力和可持续发展能力。

- A. 土特产 树品牌
- B. 供应链 谋发展
- C. 多元化 拓渠道
- D. 传帮带 亮名片

21. 湖北省第十二次党代会强调，引导新型农业经营主体与农户深入合作，建立紧密型的“_____+合作社+农户”合作模式，让农民深度融入产业链价值链，更多分享产业增值收益。

- A. 政府部门
- B. 国有企业
- C. 民营企业
- D. 龙头企业

22. 中央农办、农业农村部最近强调，2023年粮食产量的重点目标任务是“两稳两扩两提”，“两稳”是：

- A. 稳增长、稳预期
- B. 稳投资、稳供给
- C. 稳市场、稳消费
- D. 稳面积、稳产量

23. 每天凌晨，一辆辆货车从Y县出发，满载着新鲜蔬菜驶往各地，近年来，Y县通过健全蔬菜技术体系、加强科技培育种苗、大力推广良种良法等措施发展蔬菜产业。2022年，Y县商品蔬菜种植面积达16万亩，总产量35万吨，年产值超20亿元。Y县乡村振兴局负责人说，我们将继续强化科技支撑，促进特色蔬菜产业提质增效，让更多农民增收致富。Y县实践践行了习近平总书记的下述哪项嘱托？

- A. 坚持城乡融合发展，畅通城乡要素流动
- B. 发展乡村特色产业，拓宽农民增收致富渠道
- C. 树立大食物观，发展设施农业，构建多元化食物供给体系
- D. 发展新型农业经营主体和社会化服务，发展农业适度规模经营

24. 2023年1月1日起施行的《中华人民共和国农产品质量安全法》规定，农产品生产企业、农民专业合作社、农业社会化服务组织应当建立农产品生产记录，如实记载下列事项：

- ①使用农业投入品的名称、来源、用法、用量和使用、停用的日期

②动物疫病、农作物病虫害的发生和防治情况

③生产、运输和销售农产品的情况和日期

④收获、屠宰或者捕捞的日期

A. ①②③

B. ①③④

C. ①②④

D. ②③④

25. 中华人民共和国公民在法律面前一律平等。关于平等权，错误的是：

A. 关于选举权，年龄不可作为区别对待的理由

B. 我国宪法明文规定，禁止对任何民族的歧视和压迫

C. 犯罪嫌疑人的合法权利应当平等地受到法律保护

D. 妇女享有同男子平等的权利，但对其特殊情况可予以特殊保护

26. 中华传统文化崇尚以和为贵，“无讼、息讼”是传统法律文化的基本价值取向。下列表述中，未能体现“无讼、息讼”观念的是：

A. 世人惟不平则鸣，圣人以无讼为贵

B. 财物轻，怨何生，言语忍，忿自泯

C. 听讼，吾犹人也，必也使无讼乎

D. 礼义生于富足，盗贼出于贫穷

27. 王某购得一套二手房，入住时得知该房发生过火灾伤亡事故，便诉至法院。法官根据民俗习惯认为，卖家隐瞒令人忌讳的信息，违反了诚实信用原则，遂判决撤销合同。关于此案，说法正确的是：

A. 民俗习惯不能作为裁判依据

B. 只有在民事案件中才可适用诚实信用原则

C. 诚实信用原则可以作为相关法律规则的基础

D. 在判决中诚实信用原则以全有或全无的方式加以适用

28. 根据《中华人民共和国预备役人员法》的规定，以下不属于该法所称预备役人员的是：

A. 预备役军官

B. 预备役军士

C. 预备役民兵

D. 预备役兵

29. 甲公司租用乙公司写字楼，乙公司委托丙清洁公司清洁写字楼外墙，丙公司指派员工小刘负责清洁。因操作不当，小刘的清洁工具从高处掉落砸坏甲公司李某的汽车。李某的损失应当由（ ）负责。

A. 甲公司

B. 乙公司

C. 丙公司

D. 小刘

30. 小李在甲汽车销售公司买了乙公司生产的汽车，某日，小李驾驶该汽车在高速路上正常行驶时，汽车安全气囊突然弹开，车辆失控致小李受伤。小李：

A. 只能向甲公司请求赔偿

B. 只能向乙公司请求赔偿

C. 只能要求甲公司和乙公司按份赔偿

D. 可向甲公司请求赔偿，也可向乙公司请求赔偿

31. 日常生活中，经常可见一些商铺打出“假一罚十”等标语。以下标语合法的是：

A. 商品离柜概不负责

B. 解释权归商家所有

C. 贵重商品，售出后概不退换

D. 定作商品，不适用无理由退货

32. 某外国公民大卫在中国境内因贩卖毒品被判处10年有期徒刑，附加驱逐出境。根据我国法律规定，下列说法正确的是：

A. 大卫应当被立即驱逐出境

B. 大卫应当首先被执行有期徒刑

C. 大卫只需接受中国法院判决的刑罚处罚

D. 大卫只有被判处主刑才可以附加适用驱逐出境

33. 共享单车给民众出行带来便利的同时，也被一些不法分子盯上，甲将共享单车二维码换成自己支付宝收款码，

非法获利5000元。甲的行为构成：

- A. 侵占罪 B. 贪污罪 C. 盗窃罪 D. 诈骗罪

34. 根据我国劳动合同法的相关规定，以下说法正确的是：

- A. 甲与公司签订劳动合同期满后正式上班，劳动关系自签订合同之日起建立
B. 乙在签订劳动合同时，用工单位为防止其反悔，向其收取500元担保押金
C. 丙所在公司与另一公司合并，由合并的新公司继续履行以前的劳动合同
D. 在某公司任职的丁，在外兼职翻译，兼职单位应与其订立书面劳动合同

35. 张某、郑某等人相约踢球。郑某在防守过程中与张某发生碰撞，张某受伤倒地，医院诊断为韧带撕裂。张某起诉郑某，索要10万元的损害赔偿。根据相关法律规定，以下说法正确的是：

- A. 郑某没有故意或重大过失，损害应由张某自行承担
B. 张某、郑某及其他参与踢球者应共同承担赔偿责任
C. 张某的索赔对象应是活动组织者和场地出租者
D. 郑某是直接侵害人，故张某起诉郑某合法

36. 某服装厂雇佣一名15岁的童工，当地执法部门不能采取的处罚措施是：

- A. 责令服装厂改正，并处以罚款若干万元 B. 收缴服装厂在非法用工期间的经济所得
C. 责令服装厂与童工解除劳动合同并遣返童工 D. 责令服装厂承担遣返费用，并给予经济补偿

37. 杨某乘坐章某的出租车回家时，遇上一个6岁小孩突然横穿马路，章某及时刹车避免车祸，但导致杨某头部撞伤，产生600元医疗费。下面说法错误的是：

- A. 6岁的小孩应当承担侵权责任 B. 章某的刹车行为属于紧急避险
C. 杨某和章某之间存在合作关系 D. 杨某可以要求章某赔偿医疗费

38. 张某因公出差，将9周岁儿子小明委托邻居李婶照看。李婶带小明到广场散步，看到有人跳广场舞，便加入其中。失去看管的小明玩耍中将旁边小孩思思打伤。对于思思的伤害赔偿，说法正确的是：

- A. 张某单独承担责任 B. 李婶单独承担责任
C. 张某、李婶承担连带责任 D. 张某与思思监护人承担连带责任

39. 根据国家的城乡社区建设规划，我国在“十四五”时期必须强化问题导向，补齐城乡社区_____、风险防控、医疗卫生、社会心理服务等方面短板弱项。

- A. 公共设施 B. 公共服务 C. 居民参与 D. 应急管理

40. 根据国家“十四五”时期推进农业农村现代化的规划，我国要建立健全以基层党组织为领导、_____和村务监督组织为基础、集体经济组织和农民合作组织为纽带、其他经济社会组织为补充的村级组织体系。

- A. 村民代表大会 B. 乡村自治组织 C. 村民自治组织 D. 村党支部委员会

第二部分 - 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。

41. 据国家统计局信息，2022年我国CPI比上年上涨2.0%。对此，下列说法正确的是：

- A. 2022年全国居民消费价格温和上涨 B. 2022年全国生产价格指数上涨2.0%
C. 2022年全国非农就业率上升了2.0% D. 2022年全国居民货币购买力小幅上涨

42. 保持社会总需求与总供给的平衡，是国民经济持续快速健康发展的需要。社会总需求过大导致的后果不包括：

- A. 通货紧缩 B. 投资膨胀 C. 利率上升 D. 经济过热

43. 欧阳修《浣溪沙》词曰：“白发戴花君莫笑，六么催拍盏频传。人生何处似尊前！”词中“六么”是指什么？

- A. 词牌名 B. 舞蹈名 C. 歌姬名 D. 曲调名

44. 王安石《桂枝香·金陵怀古》词言：“归帆去棹残阳里，背西风、酒旗斜矗。彩舟云淡，星河鹭起，画图难足。”词中“星河”的实指和喻指分别是：

- A. 银河 长江 B. 天河 钱塘江 C. 河江 富春江 D. 星汉 新安江

45. 下列表述错误的是：

- A. 毛主席《沁园春·雪》中“一代天骄”是指铁木真
B. 岳飞的《满江红》词中“怒发冲冠”出自《左传》
C. 成语“作法自毙”涉及的历史人物是战国时期的商鞅
D. “蕊寒香冷蝶难来”“秋丛绕舍似陶家”都写的是菊花

46. 《世说新语》曰：“时人目王右军：‘飘如游云，矫若惊龙。’”这里的“飘如游云，矫若惊龙”指的是：

- A. 绘画 B. 舞蹈 C. 武义 D. 书法

47. 下列历史名人，按其出现的时间先后顺序，正确的是：

- ①司马迁②司马相如③司马懿④司马光
A. ①④③② B. ②①③④ C. ③④①② D. ④①②③

48. 中国天宫空间站由核心舱、实验舱和载人飞船、货运飞船组成，其中两个实验舱分别被命名为：

- A. “天和”和“天舟” B. “羲和”和“夸父” C. “问天”和“梦天” D. “句芒”和“力箭”

第三部分 - 言语理解与表达

本部分包括表达与理解两方面的内容。请根据题目要求，在四个选项中选出一个最恰当的答案。

49. “不忘初心、牢记使命”中国共产党历史展览上的“飞夺泸定桥”单元，通过将雕塑、绘画、装置、历史实物等相结合的形式，_____飞夺泸定桥战役的历史场景。参观者抬头望去，数根铁索_____展厅，红军战士在摇摇欲坠的铁索桥上艰难前进，大渡河湍急的水声通过立体环绕音响设备在展厅中_____。

依次填入画横线处的词语，最恰当的一项是：

- A. 还原 贯穿 回荡 B. 再现 横穿 播放 C. 还原 横挂 回响 D. 重现 贯穿 萦绕

50. 你能追赶上领先者，这自然是坚忍之后的欢歌。可就在你的笑容绽放后，你却惊讶地发现，你保持着的微笑竟然也会遭遇尴尬，因为你无意中回头时发现，你身后也有追赶的人。他们一如昨天初出茅庐的你，他们_____，而且来势更猛。你终于悟出，荣膺金杯的勇士并不能天天举着金杯生活，_____追赶才是明智的选择。

依次填入画横线处的词语，最恰当的一项是：

- A. 紧追不舍 继续 B. 来者不善 放弃 C. 后来居上 习惯 D. 如箭在弦 奋力

51. 一本小说要有烟火气。俗世烟火，是书中人物喜怒哀乐的_____，有了烟火气，故事才能与读者产生共鸣，但仅有烟火气，文字又不免流于琐碎。一本好的小说，还得有高于烟火气的东西。烟火之上，总得有那么一些人和事超脱于俗世。烟火气是小说的基础，高于烟火气的，则是小说的精髓，二者_____。

依次填入画横线处的词语，最恰当的一项是：

- A. 底色 互为表里 B. 源泉 缺一不可 C. 蓝本 此消彼长 D. �摹本 各美其美

52. 人类在记忆、情绪、决策等方面给予负面信息更大权重的现象，被称为负性偏向。而这或与人类进化有关，相比正面信息，负面信息可能更加_____。远古人类遭遇的危险远比当代人类多得多，而那些没有负性偏向、对风险缺乏感知的祖先，或许早就带着他们“正性偏向”基因在_____的进化之路上消失了。

依次填入画横线处的词语，最恰当的一项是：

- A. 刻骨铭心 风餐露宿 B. 惊心动魄 长年累月 C. 无所遁形 生死难料 D. 生死攸关 危机四伏

53. 一个超级工程，就是一件_____的工业艺术品，凝结着工程师们非凡的想象力。超级工程纪录片将其中的科技术语转化为日常语言，以_____的表达诠释复杂问题，打破专业隔阂，赋予硬核科技以浪漫诗意。

依次填入画横线处的词语，最恰当的一项是：

- A. 别出心裁 言简意赅 B. 气势恢宏 有条不紊 C. 独一无二 精益求精 D. 精美绝伦 通俗易懂

54. 对流层厚度不超过20千米，相比整个日地空间乃至宇宙空间的尺度，可谓_____。而对流层外也会发生各种天气现象。人们很早就发现太阳并非_____，而是源源不断地往外喷发物质和能量，时而平缓、时而猛烈。黑子、耀斑、日冕物质抛射等太阳活动_____，所引发的太阳风暴不断搅动着日地、太阳系空间和行星周围的环境，空间天气变化深刻影响人类的地表和太空活动。

依次填入画横线处的词语，最恰当的一项是：

- A. 九牛一毛 纹丝不动 不绝如缕 B. 绝无仅有 亘古不变 转瞬即逝
C. 难能可贵 浑然一体 丰富多彩 D. 薄如蝉翼 一成不变 此起彼伏

55. 清明节即将来临，将下列关于清明节的叙述重新排列，语序恰当的一项是：

- ①创设清明这个节日的人，无疑是智者
②这一切，都在一种“大同”之中实现了
③水因山而不浊，山因水而不枯；日因月而不烈，月因日而不晦
④一个汉字“同”，道尽天地间的秘密，也道尽了中国文化的秘密
⑤何谓“清明”？“山水”同在为“清”，“日月”同在为“明”
⑥无水之山少了情韵，无山之水少了风骨；无日之月少了热烈，无月之日少了温柔

- A. ⑥⑤③②①④ B. ①⑤④⑥③② C. ④①⑤③⑥② D. ⑤⑥②③①④

56. _____。车让人、人守规，才能形成良性循环。大力倡导车辆礼让行人，并不意味着放松对行人的要求。车与人抢道要治，人与车抢道也要管。不遵守交通信号灯指示、过马路玩手机等行为，不仅干扰交通秩序、影响通行效率，也给行人自身安全带来隐患。提升交通文明，需要涵养规则意识，也需要加强引导和监管。比如，有的地方除了在路口设置交通管理员，启用具有人脸识别功能的自动抓拍系统，还通过媒体和网络平台对不文明交通行为进行曝光，收到良好效果，使“车让人、人守规”成为各方共识。

填入画横线处的语句，最恰当的一项是：

- A. 礼让一小步，文明一大步 B. 一条斑马线，也是一道治理考题
C. 尊重是双向的，文明亦需要共建共护 D. 文明出行始于足下，习惯养成久久为功

57. 乡村民宿有别于传统酒店、宾馆，也不同于一般的农家乐。除了硬件设施、基本服务，乡村民宿本身所体现的文化特质、所蕴含的风土气息，是游客较为看重的。栋栋矗立在乡间的建筑，不只是调适身体、放飞心灵的休闲驿站，更是观察自然变化、感受乡村文化的重要窗口。福建厦门的红砖古厝，安徽黄山的粉墙黛瓦……那些保留地方传统肌理又考虑现代生活需要的乡村民宿，顺应自然山水格局，彰显乡村古朴之美，因此也更容易吸引游客前来打卡。

对于乡村民宿发展的特点，上述语段未提及的是：

- A. 科学规划 B. 精心设计 C. 合理建造 D. 规范管理

58. 就业是最大的民生。维护好新就业形态劳动者劳动保障权益，事关更充分更高质量就业，事关公平正义，事关社会的和谐稳定。全国目前有236家网约车平台企业，取得许可的网约车驾驶员超过351万人，外卖送餐员规模达到770万人……新就业形态已成为吸纳就业的重要“蓄水池”。新就业形态的劳动者通过辛勤劳动，为满足群众多样化需求作出了积极贡献，也是推动数字经济蓬勃发展的重要力量。千方百计维护好新就业形态劳动者劳动保障权益，为他们创造更好的职业环境、发展环境，解决好他们的后顾之忧，才能不断增强新就业形态劳动者的获得感、幸福感、安全感，增强职业吸引力。

根据上述文字推测，紧接下来作者最有可能讨论的是：

- A. 新就业形态的兴起使得劳动者劳动权益保障问题凸显
B. 维护新就业形态劳动者劳动保障权益是一个系统工程
C. 保障新就业形态劳动者权益才能使平台经济行稳致远

D. 新就业形态的发展受制于思想认识和监管政策的滞后

59. 近年来，许多优秀影视作品受到观众普遍欢迎。脱贫攻坚题材电视剧《山海情》之所以热播，除了动人的故事情节和细腻的情感刻画之外，还因为它鲜明地体现出中国人自强不息的奋斗精神和同舟共济的互助理念。这样的精神理念超越了西海固这块土地，引起观众强烈的情感共鸣和价值认同。电影《长津湖》热映，其深层原因也在于它将爱国主义、集体主义和英雄主义有机融为一体，有力呼应着人们的爱国情怀，呼应着铭记历史、致敬英雄的深厚情感。

这段文字意在强调：

- A. 文艺作品普遍反映着时代的风貌 B. 思想和价值观是文艺创作的灵魂
C. 影视剧的成功在于贴近群众生活 D. 要大力激发文艺作品的创新活力

60. 质检报告是产品质量的“体检证”、消费行为的“安全证”、市场经济的“以信用证”。一些商家为提升销量伪造质检报告，一些电商平台不对质检报告真实性加以甄别，一些认证机构推出虚假认证服务，这些问题的存在并不意味着我们不需要质检报告。恰恰相反，随着人们对产品品质的要求更高，加上网购普及和虚拟交易的流行，科学严谨的质检报告成为消费者作出购买决策的重要参考，正因此，全社会都应更加重视质检报告，依法建立健全监管机制，确保整个行业规范运行在法治轨道上。

最适合作为上述语段标题的是：

- A. 质检造假，拿什么支撑群众的安全感 B. 激浊扬清，提高质检行业信誉度
C. 真伪难辨的“质检报告” D. 让“质检报告”经得起质检

第四部分 - 数量关系

在这部分试题中，每道试题呈现一段表述数字关系的文字，要求你迅速、准确地计算出答案。你可以在草稿纸上运算。

61. 单位小陈每天都在手机APP上学习英语。有一天，他的学习天数已有200多天，是3的倍数，且第二天的天数是5的倍数，第三天的天数是7的倍数。问第几天的天数将是13的倍数？

- A. 9 B. 10 C. 11 D. 12

62. 某公司组织员工到景区旅游，先乘坐大巴1小时，再步行2小时；返回时的路线跟来时不同，需先步行1小时，再乘坐大巴2小时。已知来回途中员工步行速度相同，大巴车速相同，返回的路程是去程的1.5倍。若员工来回均步行，需要多少小时？

- A. 15 B. 10 C. 9 D. 8

63. 某市职工篮球赛甲、乙两队决赛，采取7场4胜制（先赢4场者胜，每场没有平局）。若两队水平相当，现在已经比了3场，甲赢了2场，乙赢了1场。问甲获得最后胜利的概率有多少？

- A. $\frac{2}{3}$
B. $\frac{3}{4}$
C. $\frac{5}{8}$
D. $\frac{11}{16}$

64. 汽修厂有两个车间（每个车间不能同时维修2辆车），现有并排的5台车等待进入车间维修，它们的修复时间为18、30、17、25、20分钟，且每台车等待一分钟会造成该汽修厂服务体验值下降0.1（维修时间也计入等待时间）。问修理完这5台车服务体验值最少下降多少？

- A. 16.2 B. 16.3 C. 18.2 D. 18.3

65. 公司组织员工团建，有6项趣味活动，每个人最多参加三项不同的活动。如果每项活动需12个人参加且至少有8个人只参加本项活动，那么本次团建至少有多少人参加？

- A. 56 B. 60 C. 64 D. 72

66. 一家超市按20%的利润率定价出售一批酸奶，还剩下10箱时，因临近保质期按定价的五折卖出，最终实际获利只有预计获利的88%。问这批酸奶共有多少箱？

- A. 200 B. 240 C. 250 D. 270

67. 某窗口单位抽调经办人员成立审核组，计划在规定时间内完成一批档案的审核。假如每名经办人员效率相同，如果审核组增加2名经办人员，则可提前12.5%的时间完成；如果审核组减少2名经办人员，则要推迟10天完成。若审核组只增加1名经办人员，能提前多少天完成？

- A. 3 B. 4 C. 5 D. 6

68. 甲、乙两种商品，单价分别为每件60、100元。某公司计划购买甲、乙商品作为奖品发给50名员工，每人一件。要求预算不超过3600元，并且获得乙商品的员工人数不低于获得甲商品的25%。问一共有多少种购买方案？

- A. 6 B. 8 C. 10 D. 12

69. 100本书叠放起来，先从上往下数一遍，数到6的倍数在该书上做一个标识，一直数完。再从下往上数一遍，每数到7的倍数在该书上做一个标识，一直数完。问没被标识的书一共有多少本？

- A. 70 B. 71 C. 72 D. 73

第五部分 - 判断推理

本部分包括图形推理、定义判断、类比推理与逻辑判断四种类型的试题，请按每道题的答题要求作答。

70. 把下面的六个图形分成两类，使每一类图形都有各自的规律和特性，分类正确的一项是：【2023湖北选调071】



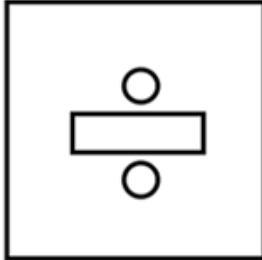
①



②



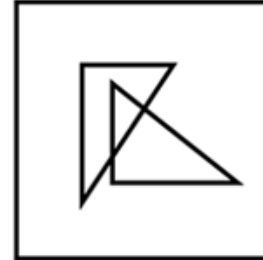
③



④



⑤

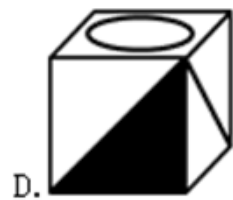
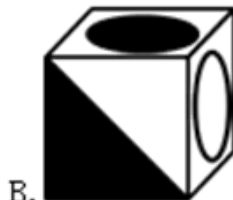
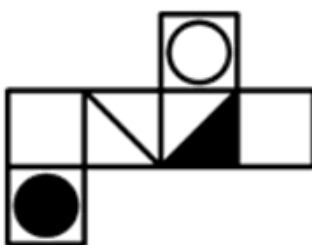


⑥

- A. ①②⑤ ③④⑥ B. ①②⑥ ③④⑤ C. ①③④ ②⑤⑥ D. ①⑤⑥ ②③④

71. 一正方体沿某棱角展开的平面图形如下所示，请根据其平面图形各面上的图案，判断这个正方体可能是：

【2023湖北选调072】



A. 如图所示

B. 如图所示

C. 如图所示

D. 如图所示

72. 在众多生态因子中，有一种或少数几种因子是限制生物生存和繁殖的关键性因子，当这些因子的质或量低于或高于生物生存所能忍受的临界限度时，生物生长发育和繁殖就会受到限制，甚至引起死亡，这种接近或超过生物耐性上下限的生态因子被称作限制因子。

根据上述定义，下列不属于限制因子的是：

- A. 土壤水分对于在干旱和半干旱地区生长的植物
- B. 低温对于在中高纬度地区的农作物种子发芽
- C. 病虫害对于适宜在南方水田里生长的水稻
- D. 土壤盐度对于在盐碱地里生长的树

73. 众筹农业是通过大众筹资开展的一种农业经营形式。能够生产优质农产品的发起人通过大众筹资让农产品消费者参与进来，消费者为了寻找优质农产品，与众筹发起人达成农产品供需协议，等农作物成熟后，将农产品交付给消费者。

根据上述定义，下列属于众筹农业的是：

- A. 大旺向农庄提供一笔资金，农庄按大旺的要求种植优质葡萄，成熟后交付大旺
- B. 农庄的草莓成熟了，晓峰带家人到农庄采摘了30斤草莓，按价付款后带走草莓
- C. 大牛花钱到农村租了一块地，请农民按要求种绿色蔬菜，蔬菜成熟后直接交付给他
- D. 农庄向20个市民募集资金种植优质枣，这20人按出资情况可获得枣树的相应收成

74. 设施农业是采用人工技术手段，改变自然光温条件，创造优化动植物生长的环境因子，使之能够全天候生长的农业设施工程。

根据上述定义，下列不属于设施农业的是：

- A. 温棚花卉种植
- B. 菇房花菇种植
- C. 深山放养土鸡
- D. 网箱养殖鳝鱼

75. 社会生活中存在着确定性现象和不确定性现象。确定性现象是在一定条件下必然会发生或必然不会发生的现象。不确定性现象又称为随机现象，是在一定条件下可能发生也可能不发生的现象。

根据定义，以下为随机现象的是：

- A. 在一个标准大气压条件下，纯净水加热到100℃时会沸腾
- B. 2022年卡塔尔世界杯决赛中，阿根廷队击败法国队夺得冠军

- C. 2022年下半年全球经济下行，2023年全球经济发展面临挑战
D. 5G+工业互联网形成远程设备操控、无人智能巡检等应用实践

76. 戏曲虚拟是指用艺术的虚来表现生活的实的过程，是戏曲表现生活的基本手法。戏曲虚拟利用舞台的假定性，灵活处理时间与空间。

根据上述定义，下列不属于戏曲虚拟的是：

- A. 戏台上以划桨表示水中行船 B. 戏台上以空翻表示武艺高强
C. 戏台上以摸索代表夜晚看不见 D. 戏台上演员挥动马鞭代表骑马

77. 精准扶贫：乡村振兴：共同富裕

- A. 和平安宁：经济繁荣：公平正义 B. 发展教育：提高素质：建设国家
C. 诚实守信：责任担当：爱岗敬业 D. 闲庭信步：快马加鞭：风驰电掣

78. 中华文明：世界文明：文明

- A. 荆楚艺术：中国艺术：艺术 B. 四书五经：古代经典：经典
C. 四大名著：现代名著：名著 D. 插花剪纸：民间艺人：艺人

79. 贴窗花：挂灯笼：迎新年

- A. 燃烟花：年夜饭：辞旧岁 B. 种小麦：插稻秧：盼丰收
C. 耕稻田：除杂草：割麦子 D. 吹和风：下细雨：万物生

80. 倚山：傍水：农家院：袅袅炊烟

- A. 竹深：树密：小山村：唧唧虫鸣 B. 空山：微风：不见人：声声人语
C. 穿林：绕坡：山间路：隐隐磐声 D. 清晨：初日：照广场：翩翩舞影

81. 乱云飞渡仍从容：非凡定力

- A. 孤帆远影碧空尽：伤情别离 B. 乌衣巷口夕阳斜：人近黄昏
C. 千磨万击还坚劲：顽强意志 D. 弄潮儿向涛头立：砥柱中流

82. 一项包含20名受试者的研究中，所有受试者第一晚都在几乎全黑的房间入睡。第二晚，一半受试者在明亮的房间入睡，一半受试者仍然在几乎全黑的房间入睡。在受试者睡眠期间，研究员对他们的脑电波和心率进行了记录，同时还开展了其它测试项目。结果显示，在光照环境下入睡的受试者整晚心率都偏高。研究员由此认为，睡眠时的光照会对人的心血管产生不利影响。

以下哪项为真，最能支持研究员的观点？

- A. 研究发现开灯睡觉有17%的几率导致体重增加
B. 较强的光照会对睡眠者的心率产生不利影响
C. 睡眠时的光照会使睡眠者的神经系统兴奋
D. 研究中所有的受试者在受试前都心率正常

83. 研究人员招募了619人参与实验，其中200人完全放弃智能手机一周；226人将他们每天使用智能手机的时间减少一小时；193人保持原来的智能手机使用习惯而不做任何改变。在干预实验一个月和四个月后对所有参与者进行回访，以了解他们的生活习惯和幸福感。研究员发现，完全放弃智能手机，或将其每天使用时间减少一小时都对参与者的生活方式和幸福感产生了积极影响。研究员认为，减少而非完全放弃智能手机的日常使用，对一个人的幸福感会产生更为积极的影响。

补充以下哪项前提，研究员的观点才能成立？

- A. 完全放弃智能手机的使用会影响人们的工作效率和生活质量
B. 完全放弃智能手机使用的积极影响在现代社会很难长期持续
C. 减少使用比完全放弃使用智能手机的积极影响更持久稳定
D. 减少智能手机的使用是综合平衡多方利弊后的理性选择

84. 研究人员研究了糖皮质激素在小鼠自身免疫性疾病中的作用。他们在正常小鼠和缺乏糖皮质激素受体的小鼠中诱导了脱发，两周后，研究人员看到了小鼠们之间的明显差异。正常小鼠的毛发重新长出，但没有糖皮质激素受体的小鼠几乎不能重新长出毛发。研究人员认为，小鼠的毛囊干细胞无法被激活，毛发因而不能重新长出。以下哪项如果为真，最能支持研究员的观点？

- A. 正常的小鼠体内有糖皮质激素受体 B. 糖皮质激素有助于激活毛囊干细胞
C. 要长头发必须要有糖皮质激素 D. 要长头发必须激活毛囊干细胞

85. 远古巨型食草动物灭绝是否影响了植物的进化历程？为了回答这个问题，一个德国研究团队分析了远古巨型食草动物化石和棕榈树，他们发现即使在恐龙这样的巨型食草动物灭绝之后，大果实棕榈树也很普遍，这说明体型较小的食草动物也可能吃较大果实，并通过它们的排泄物传播种子。研究人员认为，这个研究结果可以反驳之前关于植物和食草动物关系的科学假设。

之前的科学假设最有可能是：

- A. 在巨型食草动物灭绝之后，大果实棕榈树显著减少
B. 体型较小的食草动物只会吃小果实棕榈树的小果实
C. 大果实棕榈树完全依赖巨型食草动物进行种子传播
D. 小果实棕榈树在巨型食草动物灭绝之后迅速繁衍

86. 近日发布的《全球科技创新中心发展指数2022》显示，无论是综合排名，还是在创新要素全球集聚力、科学研究全球引领力、技术创新全球策源力、产业变革全球驱动力和创新环境全球支撑力5个维度的单项排名上，全球科技创新中心均集中分布在欧洲、北美和亚太区域。综合排名前100的全球科技创新中心有34个在欧洲、30个在北美、29个在亚太。

根据以上信息最能推出的结论是：

- A. 全球科技创新中心分布呈现欧洲、北美和亚太三足鼎立格局
B. 中国科创中心强势崛起使亚太成为全球科技创新中心的一极
C. 高新科技发展依赖于欧洲、北美和亚太的全球科技创新中心
D. 美国排名前100的科创中心最多，领跑全球科技创新中心建设

87. 受2022年三季度实际GDP出人意料上行的影响，欧元区2022经济表现好于预期。区内19个国家全年平均增长率达3.3%。但四季度经济发展呈现下行趋势，进入2023年，经济活动仍在惯性减速。欧洲央行据此发表声明指出，2023年，欧元区将面临经济衰退的风险。

欧洲央行的观点若要增强说服力，可以补充的前提是：

- ①两位数的高通货膨胀率没有减弱迹象，犹如定时炸弹，随时会引爆经济危机
②制造业PMI已连续6个月低于50这一荣枯线，表明生产经营活动在持续收缩
③经济衰退预期和各种风险交织，降低了企业和消费者信心，使市场需求萎缩
④整个世界经济可能走弱，使欧元区面临外部需求不足，国际收支失衡的困境

- A. ①②③ B. ①②④ C. ①③④ D. ②③④

88. 每吨电子垃圾中含有200–350g金。最近，国内团队研制出一种被命名为JNM的新吸附材料。JNM可对CPU废物浸出液中的金离子进行5次循环吸附，并保持较高吸附率：在高浓度干扰离子作用下，JNM能对金离子保持高选择性吸附，从150个CPU废年物中，JNM能回收0.61g金。所以，JNM是目前回收复杂废液中微量金的最高效新材料。上述结论若要增强说服力，还需要补充的前提是：

- A. JNM对金的吸附量能伴随着金离子初始浓度增高而增大
B. JNM对金的最大吸附量超过了国内外已知的所有吸附材料
C. JNM能高效回收生活污水、工业废水和海水中的微量金
D. JNM在1000ppm时，对金的最大吸附量达到954mg/g

89. 一个研究团队25年来，持续跟踪研究了1.1万名成年人，以他们血液中钠离子浓度作为体内水分是否充足的

指标，浓度较高代表水分摄取量不足。尽管受试者血液中钠浓度都在135~146毫摩尔/升的正常值内，但高于144毫摩尔/升的人与低于144毫摩尔/升的人相比，衰老风险高50%，早亡风险高20%。团队发表的结论是，水分摄取不足的成年人老得更快、寿命更短。

以下各项如果为真，最能削弱以上结论的是：

- A. 水分摄取与成人过快衰老和过早死亡之间的关联属于“高度揣测”
- B. 上述研究还缺乏摄取充足水分能推迟衰老、延长寿命的科学证据
- C. 没有直接证据证明，人体血液中钠离子浓度高代表水分摄取不足
- D. 有规律的运动和维持营养均衡，才是减缓衰老、延长寿命的途径

第六部分 - 资料分析

针对下列图、表或文字回答问题。你应根据资料提供的信息进行分析、比较、计算、处理。你可以在题本上运算。

2021年12月，我国原煤产量3.8亿吨，同比增长7.2%；原油产量1647万吨，同比增长1.7%；天然气产量192亿立方米，同比增长2.3%；发电量7234亿千瓦时，同比下降2.1%。

表1 2016-2021年我国主要能源品种生产总量

年份	原煤产量(亿吨)	原油产量(亿吨)	天然气产量(亿立方米)	发电量(万亿千瓦时)
2016	33.8	2.00	1369	6.14
2017	35.0	1.92	1480	6.50
2018	36.5	1.89	1602	6.80
2019	38.1	1.91	1754	7.14
2020	38.6	1.95	1897	7.50
2021	40.7	1.99	2053	8.11

表2 2016-2021年我国一次能源生产总量(亿吨标准煤)及生产结构(%)

年份	一次能源生产总量	原煤占比	原油占比	天然气占比	非化石能源占比
2016	34.6	69.8%	8.3%	5.2%	16.7%
2017	35.9	69.6%	7.6%	5.4%	17.4%
2018	37.7	69.2%	7.2%	5.4%	18.2%
2019	39.7	68.5%	6.9%	5.6%	19.0%
2020	40.8	67.6%	6.8%	6.0%	19.6%
2021	43.3	67.0%	6.6%	6.1%	20.3%

注：原煤、原油、天然气等能源的单位可按一定比例换算成标准煤单位

90. 2021年12月，我国日均原煤产量是日均原油产量的多少倍？

- A. 18
- B. 21
- C. 23
- D. 25

91. 2020年12月，我国原煤产量约占当年原煤总产量的：

- A. 9%
- B. 11%
- C. 12%
- D. 13%

92. 将我国主要能源按2021年产量的同比增速从高到低排列，正确的是：

- A. 电>天然气>原煤>原油
- B. 天然气>电>原煤>原油
- C. 电>原油>天然气>原煤
- D. 天然气>原油>电>原煤

93. 2016~2021年，我国一次能源生产总量中，非化石能源产量年均增长约多少亿吨标准煤？

- A. 0.50
- B. 0.60
- C. 0.63
- D. 0.71

94. 根据所给资料，下列说法错误的是：

- A. 2018—2021年我国年均一次能源产量超40亿吨标准煤
- B. 2021年，我国发电量增速比上年提高约3个百分点
- C. 2021年我国非化石能源产量约为原煤产量的三成
- D. 2021年12月，我国发电量低于当年月均发电量

2021年末，全国共有公共图书馆3215个，比上年末增加3个；从业人员59301人，增加1321人；其中具有高级职称人员7413人，占12.5%；具有中级职称人员18979人，占32.0%。

全年公共图书馆实际持证读者10313.93万人，比上年增长0.6%；总流通人次74613.69万，增长37.8%；书刊文献外借58730.15万册次，增长39.5%；外借人次23809.24万，增长36.3%。全年共为读者举办各种活动202568次，比上年增长34.4%；参加人次11892.49万，增长28.2%。

2021年末，全国共有群众文化机构43531个，比上年末减少156个。其中乡镇综合文化站32524个，减少301个。年末全国群众文化机构从业人员190007人，比上年末增加4931人。其中具有高级职称的人员7531人，占4.0%；具有中级职称人员17947人，占9.4%。

2021年全国群众文化机构活动开展情况

项目	总量		比上年增长（%）	
	活动次数（次）	服务人次（万人次）	活动次数	服务人次
各项活动总计	2521666	83289	30.9	47.9
其中：文艺活动	1391480	62140	27.8	44.1
训练班	920740	6119	37.6	55.7
展览	167497	14259	21.4	64
公益性讲座	41939	768	36.9	35.8

95. 2021年末，全国公共图书馆具有中、高级职称的从业人数比全国群众文化机构具有中、高级职称的从业人数：

- A. 多852人
- B. 多914人
- C. 少852人
- D. 少914人

96. 2021年，全国公共图书馆平均每名实际持证读者外借书刊文献多少次？平均每次外借多少册？

- A. 2.3；2.5
- B. 2.3；2.6
- C. 2.4；2.5
- D. 2.4；2.6

97. 2020年，全国公共图书馆为读者举办各种活动约多少万次？平均每次有多少人参加？

- A. 15；少于600
- B. 15；多于600
- C. 16；少于600
- D. 16；多于600

98. 2021年，平均每座公共图书馆的从业人数，与平均每个群众文化机构的从业人数之比在以下哪个范围内：

- A. 3.0—3.5
- B. 3.5—4.0
- C. 4.0—4.5
- D. 4.5—5.0

99. 关于全国群众文化机构相关情况，不能从上述资料中推出的是：

- A. 2020年，训练班服务人次总量超过3500万
- B. 2020年，开展公益性讲座活动次数超过3万
- C. 2021年，四项活动中平均每次活动服务人数最多的是训练班
- D. 2021年，乡镇综合文化站占全国群众文化机构的比例比2020年低

扫一扫，对答案

