



2026 年河南公务员省考密卷 1-行测

2026 年河南公务员省考密卷 1

政治理论

1. 【答案】C

知识点:马哲

题目解析:马克思主义-马哲

C 选项正确:“挽弓当挽强,用箭当用长。射人先射马,擒贼先擒王”意思是用弓就要用强弓,用箭就要用长箭,要射敌人,先要射他的马,要抓敌人,先得抓敌人的首领。这体现的哲学原理是要抓主要矛盾。“牵牛要牵牛鼻子”体现的哲学原理是要抓主要矛盾,与题干诗句蕴含的哲学原理一致。

A 选项错误:“尝后知味”的意思是尝过之后才知道味道,这体现的哲学原理是实践决定认识。

B 选项错误:由于中国地域环境的不同,造成了“南甜北咸,东辣西酸”的现象,这体现的哲学原理是物质决定意识。

D 选项错误:“打虎拍蝇猎狐’一起抓”,没有说先抓哪一个,而是三管齐下,一起发力,体现了全面的观点。

2. 【答案】B

知识点:马哲

题目解析:马克思主义-马哲

唯物史观认为,人民群众是社会物质财富和精神财富的创造者,是社会变革的决定力量,是社会历史的主体。“人民是历史的创造者、决定党和国家前途命运”直接体现了人民群众在社会历史中的主体地位和关键作用,故 B 正确。题干未涉及生产方式、社会存在与社会意识关系及社会基本矛盾,A、C、D 不符合题意。

3. 【答案】B

知识点:重要会议及文件

题目解析:党和国家的方针政策-重要会议及文件

A 选项错误:适度超前建设新型基础设施。

C 选项错误:健全多元化、韧性强的国际运输通道体系。

D 选项错误:推进城市平急两用公共基础设施建设。

4. 【答案】A

知识点:重要会议及文件

题目解析:

党和国家的方针政策-重要会议及文件。分领域推进生产性服务业向专业化和价值链高端延伸，促进生活性服务业高品质、多样化、便利化发展。

5.【答案】C

知识点:政治

题目解析:党的创新理论-政治

以铸牢中华民族共同体意识为主线，坚定不移走中国特色解决民族问题的正确道路，坚持和完善民族区域自治制度，加强和改进党的民族工作，全面推进民族团结进步事业。

6.【答案】D

知识点:经济

题目解析:党的创新理论-经济

A 选项错误：新发展格局的最本质特征是实现高水平的自立自强，而非加快建设现代化产业体系，A 混淆核心概念，故错误。

B 选项错误：构建新发展格局的战略目标是畅通国内大循环、促进国内国际双循环，实现高水平自立自强是其最本质特征，并非目标，B 表述错误。

C 选项错误：增强我国的生存力、竞争力、发展力、持续力是构建新发展格局的重要目的，而非基础；构建新发展格局的基础是扩大内需，C 错误。

D 选项正确：构建新发展格局必须牢牢守住安全发展这条底线，只有保障粮食安全、能源安全、产业链供应链安全等，才能为双循环提供稳定的前提和保障，D 表述正确。

7.【答案】D

知识点:经济

题目解析:党的创新理论-经济

本题选非，D 选项错误：某企业在生产中持续加大能源和原材料的投入，这只是传统生产力发展模式依靠增加生产要素投入来扩大生产规模、获取经济效益的方式，没有涉及技术、业态模式、管理和制度等层面的创新，不符合新质生产力以创新为显著特点的要求。

A 选项正确：某民营企业研发商用高分辨率遥感卫星，这体现了技术层面的创新。通过研发新的卫星技术，使其在防汛救灾中发挥重要作用，展现了新质生产力通过技术创新来创造新价值、满足新需求的特点。

B 选项正确：某市打造“低空经济第一城”，推进无人机配送服务，属于业态模式层面的创新。利用无人机这种新兴技术手段，开创了新的物流配送模式，改变了传统的物流业态，体现了新质生产力在业态模式上的创新发展。

C 选项正确：某服装企业通过技术平台整合数字资源，实现一条生产线生产多款服装，这是管理和技术层面的创新。借助技术平台对生产流程进行优化整合，提高了生产效率和灵活性，体现了新质生产力通过管理和技术创新来提升生产效能的特点。

8.【答案】C

知识点:经济

题目解析:党的创新理论-经济

本题选非，C 选项不符合：

①正确：互联网支付平台的互联互通，对推动全国统一大市场建设具有重要意义，通过整合不同平台的支付服务，进一步消除地域和平台限制，推动全国范围内资源的高效配置和流动，推动数字经济的繁荣发展，将有助于形成更加开放、公平竞争的市场环境，推动中国整

体经济向高质量发展迈进。

②③错误：各地区不得强制要求经营主体在本地登记注册、设立子公司、分公司、分支机构等，或者以在本地设立法人机构、进行产业配套、投资额纳入统计等作为申请相关扶持政策、开展相关业务、享受相关补贴的前提条件，不得在土地出让时违规设置竞买条件搞定向出让。

④错误：各地区、各部门不得在招标投标和政府采购中违法限定或者指定特定的专利、商标、品牌、零部件、原产地、供应商，违法设定与招标采购项目具体特点和实际需要不相匹配的资格、技术、商务条件，违法限定投标人所在地、组织形式、所有制形式，或者设定其他不合理的条件以排斥、限制经营者参与招标采购活动。

9.【答案】D

知识点:经济

题目解析:党的创新理论-经济

金融五篇文章：科技金融、绿色金融、普惠金融、养老金融、数字金融。

10.【答案】D

知识点:经济

题目解析:党的创新理论-经济

A 选项正确：海南自由贸易港的实施范围为海南岛全岛，覆盖海南全省行政区域，这是海南自贸港建设的基础定位，故 A 正确。

B 选项正确：零关税、低税率、简税制是海南自由贸易港税收制度的三大核心特征，旨在降低市场主体税负、吸引全球资源要素，故 B 正确。

C 选项正确：货物从海南自由贸易港进入内地，原则上按照进口货物的相关规定办理手续、缴纳关税和进口环节税，体现了自贸港与内地市场的“一线放开、二线管住”管理模式，故 C 正确。

D 选项错误：海南自由贸易港贸易、投资及相关管理活动的法规，并非必须由全国人大常委会制定；根据《海南自由贸易港法》，海南省人大及其常委会可以根据法律授权，制定自贸港相关地方性法规，故 D 错误。

11.【答案】D

知识点:社会

题目解析:党的创新理论-社会

第二十五条 住房租赁经纪机构不得有下列行为：……（四）代收、代付住房租金、押金……。

12.【答案】C

知识点:马哲

题目解析:马克思主义-马哲

马克思主义-马哲。C 选项正确：①③④⑤正确，②错误。

①正确：人因自然而生，人与自然是一种共生关系，对自然的伤害最终会伤及人类自身。保护自然就是保护人类自己，善待自然就是善待人类自己。习近平总书记强调：“人类只有遵循自然规律才能有效防止在开发利用自然上走弯路，人类对大自然的伤害最终会伤及人类自身，这是无法抗拒的规律。”

②错误：马克思主义自然观认为人应该在尊重客观规律的前提下发挥主观能动性。该项“征服自然力”和“自然力完全为人服务”的观点，违背了自然规律的客观性。历史和实践也证明，

人类过度干预自然只会遭到自然的报复，而非自然力完全为人服务。

③正确：“人的本质力量的对象化”是马克思在《1844年经济学-哲学手稿》中提出的深刻命题。他指出，与动物的盲目、无意识的生命活动不同，人类通过创造性的实践活动，在明确目的的指引下，充分发挥自身的本质力量来改造对象。“自然成为人类本质力量对象化的产物”指人类通过劳动实践将内在的认知能力、创造力和构建社会关系的能力外化到自然界，使自然被打上人类活动的印记。这一过程既改变了自然面貌，也发展了人类自身，体现了主客体的辩证统一。

④正确：人与自然生命共同体理念明确人类依存于自然而生存发展。根据马克思主义唯物史观的原理，大自然提供的生活资料和生产资料是人类生存发展的物质基础，这正是二者紧密相连的重要体现。

⑤正确：恩格斯在《反杜林论》中指出：“人本身是自然界的产物，是在自己所处的环境中并且和这个环境一起发展起来的。”从马克思主义唯物史观来看，人类的历史，首先在于满足自身吃穿住行的物质需要，这些需要的满足，只有向自然界索取。当人类秉持合理性、友好性、保护性地开发和利用自然资源时，自然也同样以友好性慷慨地回报人类；当人类以毁灭性、盲目性、掠夺性的方式向自然索取时，自然的惩罚和报复也往往是无情的。

13.【答案】C

知识点:重要会议及文件

题目解析:党和国家的方针政策-重要会议及文件

C选项正确：②③④⑤正确，①错误。2025年10月23日，中国共产党第二十届中央委员会第四次全体会议通过《中共中央关于制定国民经济和社会发展第十五个五年规划的建议》。

①错误：《建议》在“一、十五五时期是基本实现社会主义现代化的关键时期”部分指出：“（2）十五五时期在基本实现社会主义现代化进程中具有承前启后的重要地位……十五五时期是基本实现社会主义现代化夯实基础、全面发力的关键时期，要巩固拓展优势、破除瓶颈制约、补强短板弱项，在激烈国际竞争中赢得战略主动，推动事关中国式现代化全局的战略任务取得重大突破，为基本实现社会主义现代化奠定更加坚实的基础。”故“十四五时期”表述错误，应为“十五五时期”。

②正确：《建议》在“三、建设现代化产业体系，巩固壮大实体经济根基”部分指出：“现代化产业体系是中国式现代化的物质技术基础。坚持把发展经济的着力点放在实体经济上，坚持智能化、绿色化、融合化方向，加快建设制造强国、质量强国、航天强国、交通强国、网络强国，保持制造业合理比重，构建以先进制造业为骨干的现代化产业体系。”

③正确：《建议》在“四、加快高水平科技自立自强，引领发展新质生产力”部分指出：“（11）加强原始创新和关键核心技术攻关……（12）推动科技创新和产业创新深度融合……（13）一体推进教育科技人才发展……（14）深入推进数字中国建设……”

④正确：《建议》在“八、加快农业农村现代化，扎实推进乡村全面振兴”部分指出：“农业农村现代化关系中国式现代化全局和成色。坚持把解决好‘三农’问题作为全党工作重中之重，促进城乡融合发展，持续巩固拓展脱贫攻坚成果，推动农村基本具备现代生活条件，加快建设农业强国。”

⑤正确：《建议》在“十五、全党全国各族人民团结起来为实现‘十五五’规划而奋斗”部分指出：“（56）坚持和加强党中央集中统一领导……发展党内民主，健全和落实民主集中制，坚持科学决策、民主决策、依法决策。坚持正确用人导向，坚持把政治标准放在首位，树立和践行正确政绩观，完善干部考核评价机制，调整不胜任现职干部，推进领导干部能上能下常态化。”

14.【答案】D

知识点:外交

题目解析:党的创新理论-外交

D选项正确：2025年10月15日，《求是》杂志发表习近平总书记的重要文章《推动落实全球发展倡议、全球安全倡议、全球文明倡议、全球治理倡议》，文章中指出：“为了促进世界安危与共，中方愿在此提出全球安全倡议：我们要坚持共同、综合、合作、可持续的安全观，共同维护世界和平和安全；坚持尊重各国主权、领土完整，不干涉别国内政，尊重各国人民自主选择的发展道路和社会制度；坚持遵守联合国宪章宗旨和原则，摒弃冷战思维，反对单边主义，不搞集团政治和阵营对抗；坚持重视各国合理安全关切，秉持安全不可分割原则，构建均衡、有效、可持续的安全架构，反对把本国安全建立在他国不安全的基础之上；坚持通过对话协商以和平方式解决国家间的分歧和争端，支持一切有利于和平解决危机的努力，不能搞双重标准，反对滥用单边制裁和‘长臂管辖’；坚持统筹维护传统领域和非传统领域安全，共同应对地区争端和恐怖主义、气候变化、网络安全、生物安全等全球性问题。”

A选项错误：文章中指出：“为此，我愿提出全球治理倡议，同各国一道，推动构建更加公正合理的全球治理体系，携手迈向人类命运共同体。第一，奉行主权平等。第二，遵守国际法治。第三，践行多边主义。第四，倡导以人为本。第五，注重行动导向。”

B选项错误：文章中指出：“在此，我愿提出全球发展倡议：坚持发展优先。坚持以人民为中心。坚持普惠包容。坚持创新驱动。坚持人与自然和谐共生。坚持行动导向。”

C选项错误：文章中指出：“在此，我愿提出全球文明倡议。我们要共同倡导尊重世界文明多样性……我们要共同倡导弘扬全人类共同价值……我们要共同倡导重视文明传承和创新……我们要共同倡导加强国际人文交流合作……”

15.【答案】C

知识点:经济

题目解析:党的创新理论-经济

C选项正确：2025年4月25日，中共中央政治局就加强人工智能发展和监管进行第二十次集体学习。习近平总书记在主持集体学习时强调：“人工智能可以是造福人类的国际公共产品。要广泛开展人工智能国际合作，帮助全球南方国家加强技术能力建设，为弥合全球智能鸿沟作出中国贡献。”

A选项错误：习近平总书记在主持集体学习时强调：“要推动人工智能科技创新与产业创新深度融合……”2025年8月26日，国家发展改革委创新驱动发展中心主任说：“根据多项研究结果，到2030年，人工智能将为全球经济贡献超百万亿元，有望成为最重要的增长点之一。人工智能等手段的深度应用，也有助于在科研、城市治理等方面带来质的提升。”故“每年为全球经济贡献超百万亿元，已成为最重要的增长点之一”说法错误，应为“到2030年，人工智能将为全球经济贡献超百万亿元，有望成为最重要的增长点之一”。

B选项错误：习近平总书记在主持集体学习时强调：“要推动人工智能科技创新与产业创新深度融合，构建企业主导的产学研用协同创新体系，助力传统产业改造升级，开辟战略性新兴产业和未来产业发展新赛道。”故“构建政府主导、国企运营、民企参与的产学研用协同创新体系”说法错误，应为“构建企业主导的产学研用协同创新体系”。

D选项错误：习近平总书记在主持集体学习时强调：“要持续加强基础研究，集中力量攻克高端芯片、基础软件等核心技术，构建自主可控、协同运行的人工智能基础软硬件系统。以人工智能引领科研范式变革，加速各领域科技创新突破。”故“加快构建独立于西方技术体系的人工智能产业链生态链”说法错误，应为“构建自主可控、协同运行的人工智能基础软硬件”。

系统”。

常识判断

16. 【答案】A

知识点:中国古代史

题目解析:历史-中国古代史。

中国古代赋税制度演变顺序为:③租庸调制:实行于隋唐时期,以均田制为基础,按人丁缴纳租税、服徭役,可用绢布代役(庸)。④两税法:唐德宗时期推行,以土地、资产为征税依据,改变了以人丁为主的征税标准。②一条鞭法:明代张居正改革推行,将田赋、徭役、杂税合并,折成白银缴纳,简化税制。①摊丁入亩:清代康熙、雍正时期实施,将人头税并入田赋,按土地多少征税,废除了人头税。因此A项正确。

17. 【答案】C

知识点:人文其他

题目解析:人文-人文其他。

C项正确。登封“天地之中”古建筑群:包括少林寺、嵩阳书院、观星台等,2010年以“天地之中”历史建筑群名义列入世界文化遗产,体现了中国古代对宇宙观和建筑布局的理念。

A项错误,龙门石窟位于洛阳,以佛教造像艺术为核心,2000年列入世界文化遗产,但并非以“天地之中”名义申报。

B项错误,安阳殷墟商代晚期都城遗址,2006年列入世界文化遗产,核心价值是甲骨文和商代都城遗迹。

D项错误,大运河河南段:属于中国大运河的一部分,2014年列入世界文化遗产,与“天地之中”无关。

18. 【答案】B

知识点:信息技术

题目解析:科技-信息技术。

B项正确,传统计算机比特(bit)只有0和1两种确定状态,非此即彼。量子比特(qubit)基于量子叠加态原理,可同时处于0和1的叠加状态,这是量子计算与传统计算的本质区别。

A选项“运算速度更快”、C选项“存储容量更大”是量子计算的优势,而非本质区别;D选项“能耗更低”并非量子比特的核心特征。

19. 【答案】B

知识点:自然地理

题目解析:地理-自然地理。

B项正确:地幔根据物质状态和物理性质可分为上地幔(深度约33-410千米)和下地幔(深度约410-2900千米);上地幔顶部(约60-250千米处)存在软流层(塑性流动层),这里的岩石处于高温熔融状态,是岩浆的主要发源地,也是板块运动的动力来源。

A项错误:地壳的平均厚度约为17千米(大陆地壳平均约33千米,海洋地壳平均约6千米),而非100千米。100千米大致是地壳与上地幔顶部(岩石圈)的总厚度上限,并非地壳单独的厚度。

C选项错误:地核的主要成分是铁和镍(以铁镍合金为主),还含有少量轻元素(如硫、硅);硅铝质(花岗岩类)和硅镁质(玄武岩类)是地壳的主要成分,并非地核。

D 选项错误：生物圈是地球上所有生物及其生存环境的总称，其范围不仅包括地表之上的大气圈底部（约 10 千米高度），还涉及岩石圈上部（土壤层及以下 100 米左右）和水圈全部（海洋、河流、湖泊等），比如土壤中的微生物、海底的生物都属于生物圈范畴。

20. 【答案】A

知识点:化学

题目解析:科技—化学。

A 项正确：过氧化钠（ Na_2O_2 ）→潜水艇供氧剂：过氧化钠能与人体呼出的 CO_2 、水发生反应，常温下即可生成氧气（反应式： $2\text{Na}_2\text{O}_2+2\text{CO}_2=2\text{Na}_2\text{CO}_3+\text{O}_2$ ），且反应条件简单、制氧效率高，无需额外消耗其他资源，非常适合潜水艇、防毒面具等密闭空间的供氧需求。碳酸氢钠（ NaHCO_3 ，小苏打）→糕点发酵粉：碳酸氢钠受热易分解，生成碳酸钠、水和 CO_2 气体，气体在糕点面团中形成气孔，让糕点蓬松松软。

B 项碳酸氢钠（小苏打）是糕点发酵粉核心成分，过氧化钠与二氧化碳反应生成氧气，可作潜水艇供氧剂（A 正确）；C 项明矾仅作自来水絮凝剂，无消毒作用，次氯酸钠不可作食品保鲜剂；D 项硝酸钾含 N、K 两种营养元素，是复合肥

21. 【答案】D

知识点:人文其他

题目解析:人文—人文其他。

D 项正确：赊店镇（今南阳社旗县）：清代因地处水陆交通要道，成为南北货物集散地，有“天下店，数除店”之称，符合“商贾辐辏，舟车云集”的描述。

A 项错误：开封是北宋都城，清代虽为河南重要城市，但并非“中原第一繁华之地”的特指。

B 项错误：洛阳是历史古都，清代商业地位不及赊店镇。

C 项错误：朱仙镇是清代四大名镇之一，以年画、木业闻名，但商业辐射力弱于赊店镇。

22. 【答案】D

知识点:其它

题目解析:科技-其他。本题选非，D 项错误，月球样本中首次发现水冰的是美国“月球矿物学测绘仪”（M3）在月球南极的探测结果，“嫦娥五号”带回的样本主要为月壤，证实了月球上存在水，但并非“首次发现水冰”。

A 项正确：“天问一号”于 2021 年实现火星环绕、着陆和巡视探测，是我国首次火星探测任务。

B 项正确：“羲和号”于 2021 年发射，是我国首颗太阳探测科学技术试验卫星，开展太阳 H α 波段光谱探测。

C 选项正确：“神舟十六号”航天员乘组包括景海鹏、朱杨柱、桂海潮，其中朱杨柱是首位航天飞行工程师。

23. 【答案】C

知识点:文学

题目解析:人文-文学。本题选非。C 项错误，应是蔡襄：福建仙游人，北宋书法家、文学家，《茶录》是其代表作。

A 选项正确：范仲淹（苏州吴县人，祖籍陕西邠州，《岳阳楼记》为其代表作）。

B 选项正确：欧阳修（江西永丰人，曾任职河南开封，《醉翁亭记》为其代表作）。

D 选项正确：晏几道（江西临川人，其父晏殊曾任职河南开封，《小山词》为其代表作）。

24. 【答案】C

知识点:化学

题目解析:科技-化学。本题选非。C项错误,明矾($KAl(SO_4)_2 \cdot 12H_2O$)溶于水后, Al^{3+} 水解生成氢氧化铝胶体,可吸附水中悬浮物,用于净水,但无消毒杀菌作用(消毒剂如氯气、二氧化氯)。

A选项正确:过氧化钠(Na_2O_2)与二氧化碳、水反应生成氧气,可作为潜水艇供氧剂。

B选项正确:碳酸氢钠(小苏打)受热分解生成二氧化碳,或与酸反应生成气体,用作食品膨松剂(如馒头、饼干)。

D选项正确:硅胶($SiO_2 \cdot nH_2O$)具有多孔结构,吸附性强,用作食品干燥剂(无毒、无味)。

25. 【答案】C

知识点:中国古代史

题目解析:历史-中国古代史。

C项正确,澠池仰韶村遗址是1921年发现,是仰韶文化(距今约7000-5000年)的命名地,属于黄河流域新石器时代彩陶文化。

A项错误,安阳殷墟遗址是商代晚期都城遗址,属于青铜时代,并非新石器时代。

B项错误,新郑裴李岗遗址是新石器时代早期遗址(距今约8000年),早于仰韶文化。

D项错误,舞阳贾湖遗址是新石器时代早期遗址(距今约9000年),早于仰韶文化,以骨笛、稻作遗存闻名。

26. 【答案】B

知识点:中国古代史

题目解析:历史-中国古代史。本题选非。B项错误,活字印刷术由北宋毕昇发明,沈括《梦溪笔谈》中记载了毕昇的泥活字技术,但并非“活字印刷术的原理”(原理为活字排版、重复使用);且沈括并非活字印刷术的发明者。

A选项正确:东汉张衡发明的候风地动仪,是世界上最早的地震监测仪器,可测定地震方向。

C选项正确:元代郭守敬编订的《授时历》,以365.2425天为一年,与现行公历(格里高利历)精度相同,比公历早颁行300多年。

D选项正确:明代李时珍《本草纲目》将药物按自然属性(纲、目、科、属)分类,打破了此前按功效分类的方式。

27. 【答案】B

知识点:文学

题目解析:人文-文学。

B项正确:出自刘禹锡《赏牡丹》,“京城”指唐代东都洛阳(牡丹为洛阳名花),描写洛阳牡丹盛开的景象。

A选项错误:出自张继《枫桥夜泊》,描写苏州寒山寺,与洛阳无关。

C选项错误:出自苏轼《饮湖上初晴后雨》,描写杭州西湖,与洛阳无关。

D选项错误:出自杜牧《过华清宫绝句》,描写西安华清宫,与洛阳无关。

28. 【答案】C

知识点:其它法

题目解析:法律-其他。本题选非。C项错误,《中华人民共和国安全生产法》第二十一条规

定，生产经营单位的主要负责人对本单位安全生产工作负有下列职责：（一）建立健全并落实本单位全员安全生产责任制，加强安全生产标准化建设；（二）组织制定并实施本单位安全生产规章制度和操作规程；（三）组织制定并实施本单位安全生产教育和培训计划；（四）保证本单位安全生产投入的有效实施；（五）组织建立并落实安全风险分级管控和隐患排查治理双重预防工作机制，督促、检查本单位的安全生产工作，及时消除生产安全事故隐患；（六）组织制定并实施本单位的生产安全事故应急救援预案；（七）及时、如实报告生产安全事故。

C选项“亲自参与本单位所有安全生产检查工作”并非法定职责，主要负责人的职责是“督促、检查”，而非亲自参与所有检查。A、B、D项正确。

29.【答案】B

知识点:自然地理

题目解析:地理-自然地理。

B项正确：寒潮是我国秋冬春三季的重要气象灾害，根据《气象灾害预警信号发布与传播办法》，我国寒潮预警信号分为蓝、黄、橙、红四级，红色为最高等级

A项，台风是一个典型的气旋系统，从中心向外分为三层：台风眼区：台风中心的圆形无风区域，直径约5-30公里，因气流下沉增温，天气晴朗、无风无雨、能见度高；云墙区（眼壁）：围绕台风眼的厚密云团，是台风风力、降雨最强的区域，狂风暴雨集中在此处；外围大风区：云墙区外侧的区域，风力和降雨从内到外逐渐减弱。题干中“台风中心为狂风暴雨区”的表述错误，狂风暴雨区为台风眼外围的云墙区。；C项，我国沙尘暴的发生需满足两个核心条件：地表裸露、干燥疏松的沙尘源+强风动力，高发时段为春季；D项，橙色暴雨预警表示3小时内降雨量将达50毫米以上，12小时为蓝色预警。

30.【答案】C

知识点:中国古代史

题目解析:历史-中国古代史。本题选非，C选项错误：“开元通宝”铸造于唐高祖武德四年（618年），“开元”并非是其年号（唐玄宗年号为“开元”，始于713年），因此并非以年号命名；以年号命名的货币始于宋代（如“宋元通宝”）。

A选项正确：战国时期秦国的“半两钱”是圆形方孔钱的雏形，秦统一后推行全国，成为古代货币的基本形制。

B选项正确：汉武帝时期铸造的“五铢钱”，重量标准、形制统一，成为两汉通行的标准货币，沿用至隋代。

D选项正确：元代“交钞”是世界上最早的官方纸币，由中央政府统一发行，流通范围覆盖全国，甚至远及海外。

言语理解与表达

31.【答案】D

知识点:成语考查

题目解析:言语理解与表达-逻辑填空--解释关系。根据“大众是京味文化形成的推动者、创造者，离开大众”和“文化的发展与延续需要依托时代现场、大众生活”可知，文段强调大众是京味文化形成的基础，故空格上强调的是“基础”的意思，对应D项“无根之木”，比喻没有根据、没有基础的事物，符合文意。A项“海市蜃楼”比喻虚幻的事物或变幻莫测的情态，没有大众基础，京味文化发展的可能不好，但并不会成为虚幻的事物，不符合文意，排除。B项

“昙花一现”比喻事物像昙花那样一出现很快就消失，强调事物消失很快，但是用法错误，应该表述为：文化如“昙花一现”，而不能表达为“文化也会变为昙花一现”，不符合文意，排除。C项“空中楼阁”，比喻脱离现实的理论、不切实际的计划或虚幻的事物，没有大众基础，京味文化发展的可能不太好，但并不会成为脱离现实的或虚幻的事物，不符合文意，排除。

32. 【答案】C

知识点:实词考查

题目解析:言语理解与表达-逻辑填空--照应关系+词义轻重。第一空,根据“内部衔接不畅”,“很难升到高职以上层次求学”以及后文的“打通了学生成长上升通道”可知,此处表达我国职业教育体系内部上升通道被阻断了。A项“减速带”只是让速度减缓了,并没有完全被阻断了,程度太轻了,排除。B项“死胡同”指没有出口的路,通常是一个封闭的路段,可以表达上升通道被阻断的含义,符合文意。C项“断头路”是指没有出口或尽头的道路,通常是一个死胡同或封闭的路段,可以表达上升通道被阻断的含义,符合文意。D项“绊脚石”比喻妨碍或阻碍前进的事物,但是并没有完全被阻断,上升通道,程度太轻,排除。第二空,根据“采取以笔试测评为主的升学方式,淡化了技能考察”,可知这种考察方式无法克服技能学习的缺点,而且阻断了学生的上升通道。B项“瑕疵”指的是小毛病、小问题,但是文中的缺点阻断了学生的上升通道,是大问题,程度不够,排除。C项“弊端”指某种制度、方法或行为中存在的缺点或不良影响,可以体现出对学生的重大影响,符合文意。

33. 【答案】D

知识点:实词考查

题目解析:言语理解与表达-逻辑填空--并列关系+词语倾向。第一空,根据“饭店之内,剩菜打包成_____,点菜适量显风尚”可知,剩菜打包已经成为大家普遍的认识或做法,A项“惯例”是指通常方法、习惯做法、常规办法、一贯的做法,符合文意;B项“共鸣”一指物体因共振而发声的现象,二指由别人的某种思想感情引起相同的思想感情,两个意思都和文段语境无关,排除;C项“公认”意思是公众所承认,大家一致地承认,这个词是动词,空格处应该填名词,排除;D项“共识”意思为共同的认识,也指一个社会不同阶层、不同利益的人所寻求的共同认识、价值、理想,符合文意。第二空,根据文段“上班途中,公共交通受_____,低碳出行成潮流。”可知,这里要填的词应该体现“公共交通受到大家的喜欢,成为潮流”的意思,对应D项“青睐”,意思是喜爱或重视,符合文意;A项“关注”是指关心重视,可以用眼睛去看某人、某事,或者用实际行动去对待某人、某事,这个词是中性词,没有体现“喜欢”的意思,排除。

34. 【答案】C

知识点:实词考查

题目解析:言语理解与表达-逻辑填空--并列关系。根据横线前“核心”可知,此空和“核心”意思相近。A项“关键”指比喻事物最关紧要的部分;对事情起决定作用的因素,符合文意。B项“精髓”指比喻事物最重要、最好的部分,符合文意。C项“灵魂”比喻起指导和决定作用的因素,符合文意。D项“代表”指显示同一类的共同特征的人或事物,是外在的表现,不是内在的核心,语义不符,排除。第二空,根据语境,要让“文旅服务”成为提升“知名度和美誉度”的重要基础和支柱,A项“支援”指对需要帮助的人或集体给予物质或精神的支持、援助,强调亟须帮助以摆脱困境,文段并非表示摆脱困境,语义不符,排除。B项“支持”指赞同,没有“基础”的意思。C项“支撑”指顶住压力使不倒塌,能体现基础和支柱的意思,符合文意。

35. 【答案】C

知识点:实词考查

题目解析:言语理解与表达-逻辑填空--词义侧重+照应关系。第一空,根据“新一轮科技革命和产业变革与我国加快转变经济发展方式交汇”可知,整个国际产业分工格局也在变化中,A项“颠覆”推翻、摧毁或改变事物的原有状态或秩序;B项“蜕变”指发生质变;C项“重塑”指重新塑造,均可以表示“变化”之意。D项“固化”指使固定;变固定(多用于抽象事物),侧重不变,与文意不符,排除。第二空,修饰“敢为人先”指敢于做别人不敢做的事情,侧重“敢”,C项“锐气”指勇往直前的气势,有“敢”的意思,符合文意。A项“正气”指正直、传播正能量的风气,与文意不符,排除;B项“灵气”指①悟性,灵巧机智的气质;②神话中的超自然的力量;神奇的能力,侧重“聪明”,与文意不符,排除。

36. 【答案】C

知识点:实词考查

题目解析:言语理解与表达-逻辑填空--词语倾向+并列关系。第一空,根据“和”可知,第一空与“目的”构成并列关系,和“目的”意思相近,词语倾向为中性,A项“成果”指工作或事业的收获,为积极倾向,而“教育”是客观的动作,并非积极的成果,排除。B项“归宿”指人或事物的最终着落,中性词,符合文意。C项“结果”表示事物发展的最后状态,中性词,符合文意。D项“后果”为消极倾向,教育不可能是消极的“后果”,不符合文意,排除。第二空强调研究成果从专业小众向普通大众转变,B项“转嫁”指把自己应承担的负担、损失、罪名等加在别人身上,倾向为消极,不符合文意,排除。C项“转化”指一种事物转变成另外一种事物,符合文意。

37. 【答案】C

知识点:实词考查

题目解析:言语理解与表达-逻辑填空--词语搭配。第一空强调全天候陪护可以体现亲情,填入词语和“亲情”搭配,A项“影射”借甲指乙;暗指(某人某事),这里没有“暗指”的意思,不符合文意,排除。B项“反应”指有机体受体内或体外的刺激而引起的相应的活动,为名词,不符合文意,排除。C项“彰显”指鲜明地显示,符合文意。D项“反映”比喻把客观事物的实质表现出来,符合文意。第二空强调不专业的陪护可能会对病人造成伤害,填入词语搭配“健康”,C项“损害”指使(事业、利益、健康、名誉等)蒙受损失,符合文意。D项“侵犯”指非法干涉别人,损害其权利,与“健康”搭配不当,排除。

38. 【答案】A

知识点:实词考查

题目解析:言语理解与表达-逻辑填空--并列关系+词语搭配。第一空,搭配“环境”,且根据“、”可知,横线处和“充足”为并列关系,所以横线处强调乐山的生态环境好,适合鸟类生活,A项“优越”指优胜、优良;且与“环境”搭配恰当,符合文意。B项“优秀”指(品行、成绩等)非常好,一般用于形容人,搭配不当,排除。C项“优异”指(成绩、表现等)优秀,出色,不能形容环境,搭配不当,排除。D项“优惠”指较一般优厚,通常搭配政策、条件等,与“环境”搭配不当,排除。第二空带入验证,搭配“在册”,A项“纪录”是指把所见、所闻、所思、所想等通过一定的手段保留下来,搭配得当,符合文意。

39. 【答案】A

知识点:成语考查

题目解析:言语理解与表达-逻辑填空--照应关系。第一空根据“时代发展到今天”可知,时代在发展,再根据“各级党政部门也转变观念”可知,党政部门是随着时代的发展在不断调整自己的管理理念。A项“与时俱进”,与时间一起前进,指不断进取,永不停滞,能体现调整观念的意思,且紧密照应“时代发展到今天”,符合文意;D项“推陈出新”,去掉旧事物的糟粕,取其精华,并使它向新的方向发展,能体现调整观念的意思,符合文意。B项“革故鼎新”,指革除旧的,建立新的,一般形容制度改革或者改朝换代,不形容“观念”,不符合文意,排除;C项“守正创新”,指坚守正道、按规律办事,同时勇于开拓创新,不断探索符合事物规律的新思想和实践,文段提到了转变观念,即创新,但未提及坚守正道,不符合文意,排除。第二空想表达的意思是通过立体化的短视频能够更好地展示基层面貌,既然能更好的展示基层,故短视频的重要性很明显。A项“毋庸置疑”,强调某件事情或某个观点是显然的、确凿无疑的,不需要进一步的质疑或讨论,能体现重要性很明显,不用多说的意思,符合文意。D项“未置可否”,不表示赞成,也不表示反对,文段不是在探讨短视频的重要性有没有人支持,不符合文意,排除。

40.【答案】B

知识点:复合考查

题目解析:言语理解与表达-逻辑填空--实词+成语-词语搭配+照应关系。第一空,根据后文的“一些乡村建设缺乏长远规划和整体布局,往往只是简单的模仿其他成功案例,忽视了本地的自然环境、历史文化和社会经济等实际情况”可知,此处应表达“发展不顺利”之意,横线前已经有了“不”,横线上应体现“顺利”。B项“一帆风顺”,比喻非常顺利,没有任何阻碍;C项“无往不利”,指处处行得通,办得好,形容事事顺利或处处行得通;D项“径情直遂”,意思是随着意愿,顺利地得到成功,三项均符合语境。A项“迎刃而解”,比喻处理事情、解决问题非常顺利,常用来搭配“问题”,不能搭配“发展”,搭配不当,排除。第二空,根据前文“往往只是简单的模仿其他成功案例,忽视了本地的自然环境、历史文化和社会经济等实际情况”可知,此处应表达“使乡村文化都千篇一律,缺乏特点”之意,B项“独特性”,强调特殊,符合语境。C项“延续性”,指持续,继续,不强调本地区的特点,不符合语境,排除;D项“稀缺性”,强调少而珍贵,不符合语境,排除。

41.【答案】C

知识点:实词考查

题目解析:言语理解与表达-逻辑填空--解释关系。第一空根据“象征着一个时代的落幕”可知,体现一种落寞的状态。A项“凄然”形容凄凉悲伤的样子,符合文意;B项“默然”指沉默无言的样子,不符合文意,排除;C项“黯然”指阴暗的样子或心里不舒服、情绪低落的样子,符合文意;D项“蓦然”指突然、猛然,不符合文意,排除。第二空根据“舆情”可知表示这件事被扩散出去引起了极大的反响,A项“衍生”指从母体物质得到的新物质,文段并没有说产生了新物质,排除。C项“发酵”比喻事态持续发展,可以体现舆情的形成和发展,符合文意。

42.【答案】B

知识点:复合考查

题目解析:言语理解与表达-逻辑填空--实词+成语-感情倾向+词语搭配。第一空,根据“声名远播”可知,金鸡水古寨越来越有名气,被大众逐渐熟知,吸引大批人前来游玩的意思,且感情倾向中性偏积极。B项“纷至沓来”形容纷纷到来,连续不断地到来;C项“接踵而至”指人们前脚跟着后脚,接连不断地来,两者均能表达金鸡水古寨名气远扬,大家前来参观的意思,且倾向偏中性,符合文意。A项“趋之若鹜”指像鸭子一样成群地跑过去,比喻很多人争相趋

附、前往，多形容不好的事物，倾向偏消极，感情倾向不符，排除；D项“流连忘返”形容留恋风光景物，舍不得离去，文段强调的是金鸡水古寨名气远扬，大家慕名而来，强调前来，而非强调来了舍不得走，不符合文意，排除。第二空，根据“专注写生”及“或在赏品茶，或在展臂扩胸”可知，大家正感受着金鸡水古寨的美好，强调“感受”的意思。B项“享受”指物质上或精神上得到满足，放在此处能体现金鸡水古寨的美好能让游客得到满足的意思，符合文意。C项“沉醉”比喻深深地迷恋某种事物，沉浸在某种境界里，词义符合，但搭配有误，常搭配“沉醉在、沉醉于”，而非“沉醉着”，排除。

43.【答案】B

知识点:复合考查

题目解析:言语理解与表达-逻辑填空--实词+成语-词语搭配+解释关系。第一空，根据“当然有其原本基数低、增长空间大的因素”可知，横线处应表达“数量变多”之意，A项“增多”和B项“大增”，均符合语境。C项“扩张”和D项“扩大”语义符合语境，但一般不能用来搭配数量，而是搭配范围，排除。第二空，根据“早在今年‘五一’假期，县城旅游热作为文旅市场的一大亮点就备受关注”可知，横线处应表达“一时间突然流行”之意。A项“昙花一现”，意思是比喻美好的事物或景象出现了一下，很快就消失，在此处可以引申为不是短时间流行，而是流行了一段时间之意；B项“一时兴起”，是指突发奇想，突然间的兴致所致，形容人，横线上有双引号，表示特殊用法形意和意义的考查，此处可以引申为突然间兴起之意，两项均符合语境。第三空，根据“再往前看，从淄博、天水、平潭的突然爆红，到安吉、乌镇等的长红”可知，此处应表达县城旅游一直在努力打破当前困境，寻求发展机遇的含义，B项“突围”符合语境。A项“推行”，指推广实施，文段并不是表达旅游的实施，而是强调县城旅游的从弱到强，从差到好，不符合语境，排除。

44.【答案】A

知识点:实词考查

题目解析:言语理解与表达-逻辑填空--词语倾向+词语轻重。第一空，根据文段“西方国家的发展援助往往隐含政治目的，_____基础民生服务和产业结构转型等领域，使受援国难以真正摆脱贫困、实现经济增长”可知，西方国家应该是没有关注基础民生等领域的，所以空格处要填的词应该体现“不关注”的意思，A项“忽视”指不理睬，忽略，不重视的意思，符合文意；B项“漠视”是指轻视，不重视，符合文意；C项“无视”意思是没看见、不放在眼里，指不放在心上、不看重，符合文意；D项“蔑视”小看，轻视，轻蔑鄙视，文段只是说不关注，并没有体现瞧不起、鄙视的意思，程度过重，排除。第二空，搭配“主导权”，体现“拥有、掌握”的意思，ABC三项均可。第三空，结合文段“西方国家炮制出种种虚假概念并大肆炒作，反复_____‘落后产能转移’‘债务陷阱’等虚假叙事，抹黑诋毁全球南方国家之间的合作”可知，这里要填的词应该是消极倾向，对应A项“鼓吹”，意思是过分夸大、吹嘘，符合文意；B项“宣传”对群众说明讲解，使群众相信并跟着行动，倾向为中性偏积极，排除；C项“宣扬”指广泛传布，传扬，也是中性词，排除。

45.【答案】C

知识点:复合考查

题目解析:言语理解与表达-逻辑填空--实词+成语-照应关系。第一空，和前文的“不苟言笑”形成并列结构，表达纪检监察干部看起来很严肃的含义，再根据“很多人看到他们下意识地想要躲着走”可知，此处表达很多人害怕纪检干部。A项“谈虎色变”比喻一提到某人或某事就感到害怕。C项“望而生畏”表示一看到某人就感到害怕，符合文意。B项“望而却步”看到

某事物就退缩或止步不前，想做但不敢做。通常指在面临挑战或障碍时，因为害怕或不确定而选择不前进。通常用于描述一个人因为恐惧、犹豫不决而不采取行动的情况。D项“畏葸不前”通常用于描述一个人因为恐惧、犹豫不决而不采取行动的情况。BD两项均强调，因为害怕而不敢前进或者不敢采取行动做某事，而文中并无此意，排除。第二空，根据“既要在纷杂的信息中……发现端倪”，可知，此处表达要在纷杂的信息中发现线索。A项“按图索骥”则更侧重于按照既定的线索或步骤来寻找答案，适用于有明确指引的情况。C项“抽丝剥茧”更侧重于逐步深入地解决问题，适合于需要从纷杂的信息中逐步揭示真相的情况。而文中更侧重于面对复杂情况但没有明确线索，因此C项“抽丝剥茧”更符合题意。第三空，验证C项，“堵塞制度漏洞”，搭配恰当，符合文意。

46. 【答案】B

知识点:标题填入题

题目解析:言语理解与表达-阅读理解--议论文体类。文段第一句论述到儿童博主创立自己的品牌的本质是“卖家秀”，后文通过“有的账号”和“某儿童博主账号”举例论证说明，目前的儿童博主套用知识的外壳，其本质是带货。故文段是总分结构，重点强调了儿童博主创立品牌，其本质特点是“带货”。对应B项，“带货的本质”可对应“卖家秀”，符合文意。A项“知识性博主”和“博取关注和流量”对应，C项“具有知识普及功能”对应“有的账号”的例子，D项“古陶瓷知识”对应“某儿童博主账号”的例子，都是举例说明的内容，非重点，排除。

47. 【答案】B

知识点:语句衔接题

题目解析:言语理解与表达-语句表达--横线居中。横线居中需承上启下，横线前指出当前景区提升口碑面临的难题，横线后先指出过去和现在对比，人们旅游更追求好的生活和文化体验，接着通过“比如”举例论证，进一步强调挖掘独特文化内涵更能赢得好口碑，故横线处承上启下，应顺应前文的问题提出可以通过挖掘文化内涵提升口碑的对策，对应B项“文化体验”和“内涵加持”都能很好呼应后文对策的重点内容。A项“城市漫游”和“配套服务”文段未提及，无中生有的话题，不符合文意，排除；C项“网上引流”这个对策文段未提及，无中生有的话题，排除；D项强调“求新、求变”表述抽象，如何“求新、求变”，后文详细提到了要深入挖掘文化内涵、给游客独特体验，无法准确呼应下文内容，且“昙花一现”和“经久不衰”，题目无法体现，排除。

48. 【答案】A

知识点:细节理解题

题目解析:言语理解与表达-阅读理解--细节理解类

A项根据“研究团队确定，如果控制一氧化氮产生的两个基因被敲除，FocTR4的毒性会大大降低。”可知，毒性只是会大大降低，并没有完全消失，不符合文意；

B项根据“世界上曾经出口最多的香蕉是格罗斯米歇尔香蕉，但在20世纪50年代，一种名为香蕉枯萎病的植物‘杀手’使其灭绝”，可知，符合文意；

C项根据“香蕉枯萎病由一种名为FocTR4的尖孢镰刀菌引起。这种真菌从根部进入植物，占据其维管束系统，阻碍水分和养分流向果实，导致植物枯萎，最终死亡。”可知，符合文意；

D项根据“破坏卡文迪许香蕉的病原体TR4并非由摧毁格罗斯米歇尔香蕉的病原体进化而来”可知，符合文意。

49. 【答案】C

知识点:细节理解题

题目解析:言语理解与表达-阅读理解--细节理解类。

A项根据“云南昆明国际花卉拍卖交易中心，电子交易大钟上的红色光标逆时针飞转”可知，原文表述为“逆时针”，选项表述为“顺时针”，偷换概念，不符合原文；

B项根据“综合鲜花品种、质检评级等信息，数百名鲜花经纪人几秒内拍下中意货源”可知，“原产地”文段未涉及，无中生有，不符合原文；

C项根据“数据显示，2022年全国花卉零售市场总规模达1986.8亿元，2024年全国花卉种植面积近160万公顷”可知，符合原文；

D项根据“5月以来，昆明斗南花卉交易市场鲜切花供货量持续高位运转，日均供货量687万枝，同比上涨超三成”可知，原文表述为“日均”，选项表述为“每日”，偷换概念，不符合原文。

50.【答案】C

知识点:细节理解题

题目解析:言语理解与表达-阅读理解

A项根据“三伏贴有特定的适用人群，并不是所有人群都适合，它也不能包治百病。”可知，符合原文；

B项根据“贴敷前应让专业的中医医生辨明患者体质和疾病性质，判断能否进行贴敷。”可知，符合原文；

C项根据“三伏贴适用于秋冬季易发作的慢性呼吸系统疾病及过敏性鼻炎患者”可知，文段是“秋冬季节”，选项是“春季”，不符合原文；

D项根据“同时，需符合中医辨证属阳虚为主，或寒热错杂以寒为主的患者。”可知，符合原文。

51.【答案】B

知识点:语句衔接题

题目解析:言语理解与表达-语句表达--横线居中。第一句话介绍高水平的中等职业教育对建设教育强国至关重要。第二句话通过转折关联词介绍了中职学校出现数量降低、面临关停困境以及大家呼吁取消中职等问题。第三句话介绍面对出现的问题，我们要怎么做，具体而言，我们要消除“空小散弱”的中职学校，使职业学校布局结构更加优化。文段是提出问题-解决问题的行文脉络，空格处应该也要填入一个解决问题的对策，而且要与“消除‘空小散弱’的中职学校”相关的对策。B项，文段开始强调了中等职业教育的重要性，故作者的态度是中职教育出现问题，解决出现的问题即可，而不是单纯放弃中职教育，该放弃的是“空小散弱”的中职学校，能与下文衔接，符合文意。A项，强调职业教育的本质，而文段空格前后都未提及职业教育的本质，无中生有，排除。C项，提及了“唯学历”的误区，而文段空格前后都未提及“唯学历”的误区，无中生有，排除。D项，空格后强调“而是要”，空格前句式应为“不是”一类的否定句式，形成反向并列，句式不一致，无法与后文衔接，排除。

52.【答案】B

知识点:语句衔接题

题目解析:言语理解与表达-语句表达--横线居首。观察横线位置，横线居首，起总领全文的作用。横线后的第一句话介绍，廉洁文化建设说到底就是要让廉洁文化入心，入行。第二句话介绍，要加强廉洁文化建设，要不断创新文化传播载体和形式。第三句话和第四句话分别从创新传播形式和创新传播载体两方面来加强廉洁建设，均是对第二句话的解释说明。全文

强调通过创新传播形式和载体来加强廉洁文化建设，对应 B 项。A 项“引导党员干部加强政德修养”无中生有，且未提及创新传播载体和形式，无法概括全文，排除；C 项“挖掘廉洁文化资源”，无中生有，且未提及创新传播载体和形式，无法概括全文，排除；D 项，“建设马克思主义政党”无中生有，且未提及创新传播载体和形式，无法概括全文，排除。

53. 【答案】D

知识点:文段推断题

题目解析:言语理解与表达-语句表达-文段推断-下文推断-最可能。下文推断重点看尾句，尾句说到中老年人的沉默助长了不法分子的气焰，但具体是什么事件，尾句信息不足，需要看全文补足信息。前文论述到养生直播间诱导中老年人购买高价无保证的保健品的问题，尾句强调了中老年人的沉默助长了该问题，所以按行文逻辑，接下来应该是针对该问题提出的对策，D 项“要”是对策表达，且“黑手”对应文段的问题，符合文意。A 项“年轻人”无中生有，文段并没有相关论述，且文段的问题是出在直播间，并非年轻人不关心中老年人，排除。B 项“‘养生专家’的直播内容”没有提及核心话题“中老年人”，话题不一致，排除。C 项没有提到“中老年人”，排除。

54. 【答案】A

知识点:意图判断题

题目解析:言语理解与表达-阅读理解--社会现象类-消极类-原文无对策。第一句话介绍，从城市回到农村的孩子，情感上存在落差。第二三四句话解释说明为什么存在落差，因为在城市时，有父母的陪伴，而回到农村后，父母依旧在城市，自己就缺乏父母陪伴，再者面临青春期，青春期的孩子对亲情与温暖有着更高需求，这就导致“回流儿童”情感上有落差。第五句话依旧在进行解释说明，介绍回到农村的“回流儿童”虽然也有祖辈的陪伴，但祖辈的陪伴少而简单，仅仅停留在吃饱穿暖的阶段，也会导致青春期的“回流儿童”在情感满足上，与在城市生活时相比有落差感。最后一句通过举例论证，依旧证明回乡后的“回流儿童”与父母祖辈交流甚少，情感无法得到满足。文段总分结构，重点为第一句话，强调“回流儿童”回乡后缺乏父母陪伴，情感上有落差。文段为消极类社会现象意图题，文段无对策，应该优选对策。文段问题是“回流儿童”缺乏父母陪伴，情感上有落差，根据问题提对策，即：给予他们更多陪伴与情感投入，对应 A 项。B 项主体不一致，文段主体是“回流儿童”，“儿童”主体不精确，且非对策描述，排除。C 项为问题描述，消极类意图题优选对策，排除。D 项对应解释说明的内容，为了论证“回流儿童”情感上有落差，且非对策描述，排除。

55. 【答案】A

知识点:文段推断题

题目解析:言语理解与表达-语句表达--下文推断-最可能。看尾句，尾句强调国内多地协同保护传承大运河文化遗产。A 项与尾句话题一致，符合文意。B 项是在描述大运河文化遗产保护的重要性，前文已经讲过，接下来不可能再讲，排除；C 项“全力呵护和传承好‘文化河’的原因”，在论述原因，而尾句已经在提对策了，不会再回去论述原因，逻辑错误，排除；D 项“建设大运河文化遗产的意义所在”，表述错误，文段强调的是保护和传承“大运河文化遗产”，话题不一致，排除。

56. 【答案】C

知识点:语句排序题

题目解析:言语理解与表达-语句表达--找内容。观察首句，其数量分布为 1:1:1:1。⑤中的“这

些原子散射”为不明代词，不适合做首句，排除 A 项。对比②和⑤，②在描述“夫琅禾费线”的定义概念，⑤论述“这些……夫琅禾费线”，而根据代词指代，应该是先有“夫琅禾费线”的定义概念，再说“这些……夫琅禾费线”，因此②在⑤前，排除 B 项。对比①和④，①论述“传统太阳物理学教科书”的观念，④通过转折词“然而”表达“日全食观测资料的分析结果挑战了这一观念”，因此①在④前，排除 D 项。验证 C 项，②先描述“夫琅禾费线”的定义概念，①论述“传统太阳物理学教科书”的观念，④论述“观测结果挑战这一观念”，③论述具体的观测内容“中性金属原子”，⑤论述“这些原子散射的光球夫琅禾费线能被探测到”逻辑通顺，符合文意。

57. 【答案】D

知识点:主旨概括题

题目解析:言语理解与表达-阅读理解--关联词-因果关系+递进关系。第一句阐述了“网络水军”无孔不入让人警惕。第二句阐述了热搜产业链让“网络水军”的现象更加严重。第三句说明了一系列法律法规和有关部门的努力让“网络水军”的治理取得了一定效果。最后一句先阐述了目前“网络水军”兴风作浪更加隐蔽复杂的问题，再通过因果关联词“因此”提出结论，其中重在强调递进关联词“更”所引导的措施，即治理“网络水军”要协同努力，坚持到底。D 项是对文段重点的同义替换；A 项对应倒数第二句，非重点。而且与原文意思不同，文段中“取得了一定的功效”不等于 A 项“成功遏止”，表述程度过重，排除；B 项对应最后一句措施之前的问题表述，排除；C 项对应最后一句措施部分递进之前的部分，排除。

58. 【答案】C

知识点:细节理解题

题目解析:言语理解与表达-阅读理解--细节理解类。

A 项根据“已有研究表明，月球具有二分性，正面和背面的成分、结构等都存在显著区别”和“与较为平坦开阔的月球正面不同，月球背面布满沟壑、峡谷和悬崖”可知，月球正面与背面差异很大，不符合原文，排除；

B 项根据“月球正面月亮厚度大约 30 千米至 50 千米，玄武岩分布面积大于 30%；而月球背面厚度大约 60 千米至 80 千米，玄武岩分布面积仅约 3%”可知，月球正面玄武岩分布面积大于背面，不符合原文，排除；

C 项根据“由于直接暴露在太空中，月球背面如同一块盾牌，阻挡了大量小天体对地球的直接撞击”可知，月球帮助地球阻挡了一些撞击，符合原文；

D 项根据“而月球背面厚度大约 60 千米至 80 千米”可知，月球背面厚度在 80 千米以内，不符合原文，排除。

59. 【答案】B

知识点:主旨概括题

题目解析:言语理解与表达-阅读理解--行文脉络-分总。第一句引用权威的会议文件提出建立“大食物观”的必要性和意义。第二句阐述从粮食到食物体现了国家发展新气象。第三句阐述随着生活水平的提高，大家对食物的要求更高。第四句提出问题，我国资源禀赋一般如何养活众多人口。最后一句提出对策，践行大食物观，就需要从科技创新方面找出路。文段为“提出问题+提出对策”的分总结构。最后一句为重点。B 项为最后一句对策的同义替换；A 项“企业”主体错误，文段主体为“大食物观”，排除；C 项对应第三句，为对策前内容，非重点，排除；D 项对应第一句，为背景部分内容，非重点，排除。

60. 【答案】 B

知识点:主旨概括题

题目解析:言语理解与表达-阅读理解--关联词语-并列关系。文段第一句介绍了男女双方都要对生育尽责,第二句介绍了设置陪产假保障了男职工的权益,第三句通过“尤其”,进一步强调了陪产假可以让父亲参与育儿,缓解育儿负担,最后一句通过“与此同时”形成并列关系,介绍了陪产假还可以减轻女性因为生育在职场遭遇的就业歧视。因此整个文段都是在围绕“陪产假”带来的好处在进行论述,对应 B 项。A 项“‘陪产假’有利于男性参与育儿”,只能对应“与此同时”前的内容,片面,排除;C 项“‘陪产假’可减轻女性职场歧视”,只能对应“与此同时”后的内容,片面,排除;D 项“‘陪产假’应全面推广和落实”,文段没有给出对策,主旨题不引申对策,排除。

数量关系

61. 【答案】 B

知识点:方程思想

题目解析:方程思想。设一半货款为 x , 则两种医疗器械的平均价格为

$$\frac{x+x}{\frac{x}{120} + \frac{x}{180}} = \frac{2 \times 120 \times 180}{120+180} = 144$$

62. 【答案】 C

知识点:经济问题

题目解析:经济问题。设第二次降价后利润率为 x , 赋值农产品数量为 10, 成本为 10, 根据题意可得: $60\% \times 10 \times 10 \times 70\% + x \times 10 \times 10 \times (1-70\%) = 10 \times 10 \times 45.6\%$, 解得 $x=12\%$, 则所求 = $(1+12\%) \div (1+150\%) = 44.8\%$ 。

63. 【答案】 B

知识点:排列组合问题

题目解析:排列组合问题。

先排 C 队、D 队、E 队的次序, 共有 $A_3^3 = 6$ 种方式;

再排 A 队与 B 队, 根据题意 A 与 B 队不相邻且均不在头和尾, 只能选第 2 位和第 4 位。共有 $A_2^2 = 2$ 种方式;

最后每个队内部排序, 由于每个代表队的选手要相邻, 因此每个队内 2 个人有 $A_2^2 = 2$ 种, 5 个队共计 $2^5 = 32$ 种。

因此共有 $6 \times 2 \times 32 = 384$ 种出场顺序。

64. 【答案】 C

知识点:概率问题

题目解析: 目 解
析 :

概率问题。假设女生 x 人，则男生 $x+2$ 人，共 $2x+2$ 人。根据题目可得概率 $P = \frac{C_{x+2}^2 \cdot C_x^1}{C_{2x+2}^3} = 50\%$ ，则化简

可得 $\frac{3(x+2)}{4(2x+1)} = 50\%$ ，即 $x=4$ ，则 $2x+2=10$ ，该旅行团共 10 人。

65. 【答案】B

知识点:经济问题

题目解析:经济问题-极值经济。根据题意单价为 10 元时，单件利润为 2 元，销量为 20 万个。设单价提高了 x 次，则提高后单件利润为 $(2+0.4x)$ 元，销量为 $(20-0.8x)$ 件。设总利润为 y ，则 $y = (2+0.4x)(20-0.8x)$ ，令 $y=0$ ，可得 $x_1 = -5$ ， $x_2 = 25$ ，根据极值问题结论，当 $x = (-5+25) \div 2 = 10$ 时 y 取最大值，代入 $x=10$ 可得最大利润 $y = 6 \times 12 = 72$ 万元。

66. 【答案】C

知识点:方程思想

题目解析:方程思想-整体方程组。根据题意：小张+小李+小刘=660×3--①式，小李+小刘+小陈=580×3--②式，小张+小陈=620×2--③式。则①式-②式+③式可得小张=740，代入③可得小陈=500。则小张花费是小陈的 $740 \div 500 = 1.48$ 倍。

67. 【答案】C

知识点:其他问题

题目解析:过河爬井问题。根据题意以及过河结论可得：所有人从 A 处到 B 处需要：

$\frac{51-1}{6-1} \times 2 - 1 = 19$
次，每次需要 3 分钟，则一共 $19 \times 3 = 57$ 分钟。

68. 【答案】A

知识点:排列组合问题

题目解析:排列组合问题。根据题意，至少选到一名女生的情况=总的情况数-没有选到女生的情况数（即选到三名男生）。

设男生有 x 名，则 $C_{12}^3 - C_x^3 = 164$ ，解得： $x=8$ ，则女生人数为 $12-8=4$ 名。

69. 【答案】B

知识点:行程问题

题目解析:行程问题。由题意可知：两车第一次相遇时，甲车比乙车多走： $45 \times 2 = 90$ 千米。两车的速度差为 4.5 千米/小时。根据路程差=速度差×时间，可得第一次相遇时间为： $90 \div 4.5 = 20$ 小时，即两车共行驶 1 个全程用时 20 小时。根据结论：两地同时出发同向行驶，第 n 次相遇，路程和为 $2n-1$ 个全程，可得第二次相遇时，两车共行驶 3 个全程，则时间为 $20 \times 3 = 60$ 小时。

70. 【答案】B

知识点:工程问题

题目解析:工程问题。根据题意：赋值工作总量为 60，则甲队效率为 6，乙队效率为 4，丙队效率为 5。三队合作 2 天的工作量为： $2 \times (6+4+5) = 30$ ，剩余工作量为 $60-30=30$ ，丙队 5 天

完成，每天做的量： $30 \div 5 = 6$ ，则每天需要提高工作量： $(6-5) \div 5 = 20\%$ 。

71. 【答案】B

知识点:工程问题

题目解析:工程问题。根据题意，赋值工作总量为 120，所以合作效率为：甲+乙=8，乙+丙=12，甲+丙=15，解得：效率最高的工程队为丙，丙的效率=9.5，再提升 60%的效率，变为 $9.5 \times 1.6 = 15.2$ ，丙单独完成： $120 \div 15.2 = 7 + \frac{1}{5}$ 天，则丙单独完成至少需要 8 天。

72. 【答案】B

知识点:几何问题

题目解析：几何问题。根据题意，小正方体的表面积为

$$6 \times 3^2 = 54 \text{cm}^2$$

$$6 \times 5^2 = 150 \text{cm}^2$$

$$2 \times 3^2 = 18 \text{cm}^2$$

$$2\pi rh = 2 \times 3.14 \times 1 \times 2 \approx 12.56 \text{cm}^2, 54 + 150 - 18 + 12.56 = 198.56 \text{cm}^2$$

73. 【答案】B

知识点:数字特性思想

题目解析:数字特性思想。根据题意：某班共有 70 多名学生，男生与女生的人数比为 2:3，则全班人数为 5 的倍数，所以全班人数为 75 人，那么男生人数为 30 人，参加合唱队的男生人数为 10 人，则参加合唱队的人数为： $10 + 12 = 22$ 人。

74. 【答案】B

知识点:概率问题

题目解析:概率问题。根据题意，10 件手办，有 4 件小明想要，6 件不想要。恰好抽到一件

想要的： $C_4^1 \times C_6^1 = 24$ 种，抽到两件： $C_4^2 = 6$ 种。总的情况数： $C_{10}^2 = 45$ 种。

则恰好抽到 1 件想要的手办的概率比抽到两件想要的概率多 $(24-6) \div 45 = 40\%$ 。

75. 【答案】C

知识点:容斥原理

题目解析:容斥原理。根据已知条件设参加唱歌的人为 $(a+1)^2$ ，参加舞蹈的人为 a^2

人，则 $(a+1)^2 - a^2 = 13$ ，解得： $a=6$ ，因此参加唱歌的有 49 人，参加舞蹈的有 36 人。根据三集合（变形）公式，可得： $82 = 49 + 36 + 28 - 13 - 2 \times \text{③}$ ，解得：③=9。

判断推理

76. 【答案】D

知识点:属性类

题目解析:图形推理-属性类-对称性。题干中所有图形均有一条对称轴。图①④⑥中对称轴穿过的是图形的线条，图②③⑤中对称轴穿过的是图形的交点。

77.【答案】B

知识点:数量类

题目解析:图形推理-数量类-面。九宫格每一行图形中三角形的个数(不重复数)为1、2、3,因此?处需填入有3个三角形的图形,只有B项满足。

78.【答案】B

知识点:数量类

题目解析:图形推理-数量类-线。①④⑤为一笔画图形,②③⑥为两笔画图形。

79.【答案】D

知识点:数量类

题目解析:图形推理-数量类-线。题干中图形横线的数量为:1、2、3、4、5、?,因此?处需填入横线数量为6的图形,只有D项满足。

80.【答案】D

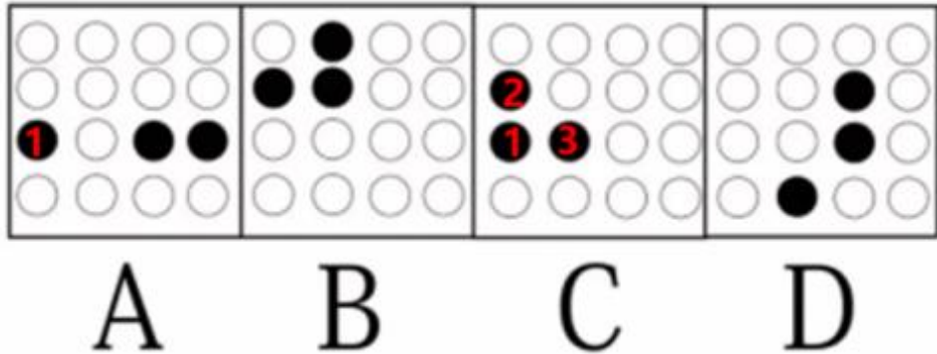
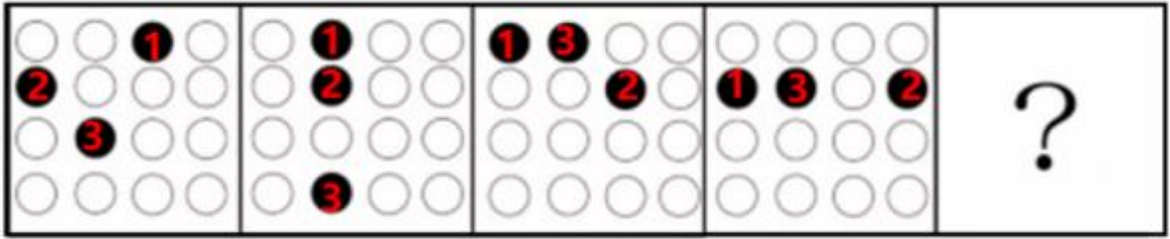
知识点:立体重构

题目解析:图形推理-立体重构-六面体。结合选项:A项题干中三个面的公共交点引出的是两条对角线,但是A项中三个面的公共交点引出的是一条对角线和一条非对角线,不正确;B项右面和上面的两个面在题干中移动到一起后内部的线条应该是垂直关系,而不是平行关系;C项空白面与其中一个带有线的面为相对面,不正确;D项正确。

81.【答案】C

知识点:位置类

题目解析:图形推理-位置类-动态位置-平移。三个黑点分别编号,1号黑点按逆时针方向,每次移动一格;2号黑点按从左往右的方向,每次移动一格,循环走;3号黑点按从上往下的方向,每次移动一格,循环走,只有C项符合。



82. 【答案】A

知识点:功能类

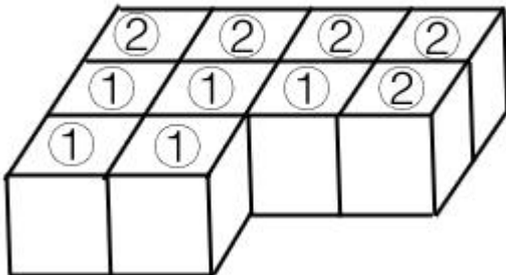
题目解析:图形推理-功能类。观察发现第一幅图的功能点标记在奇点的位置上,第二幅图标记的是非奇点,第三幅图标记的是奇点,第四幅图标记的是非奇点,周期出现,问号处的图形应该标记的是奇点的位置,只有A项符合。

83. 【答案】D

知识点:立体组合

题目解析:图形推理-立体组合。

图②较长,优先考虑放在底面,底面构图如下:



所以缺上面的一层,只有D项符合。

84. 【答案】C

知识点:数量类

题目解析:图形推理-数量类-混合考点。题干中所有的图案都有曲线和直线,重点关注线条之

间的关系，发现曲线数量分别为 1、2、3、1、1，直线数量分别为 3、4、5、3、3，直线数减去曲线数的差值均为 2，只有 C 选项满足。

85. 【答案】A

知识点:数量类

题目解析:图形推理-数量类-素。题干中图形各异且有多种小图标，优先考虑数元素，图①②③都是由两种元素组成，图④⑤⑥都是由三种元素组成，只有 A 符合。

86. 【答案】D

知识点:多定义

题目解析:定义判断-多定义。题干中的关键词：知觉选择性：（1）当面对众多的客体时；（2）知觉系统会把知觉对象优先地从背景中区分出来。知觉整体性：（3）知觉的对象具有不同的属性、由不同的部分组成；（4）人总是把它知觉为一个统一的整体。结合选项：①客体有白色粉笔字和黑板背景，不是单一的，符合（1），用白色粉笔字引起学生的注意，符合（2），符合知觉选择性。②天空中有飞机、白云、天空，符合（1），总是先看到飞机符合（2），属于知觉选择性。③没有体现任何关键词。④一首歌里面有男声、女声、童声符合（3），人们都会把它知觉为同一首歌符合（4），属于知觉整体性。本题答案为 D。

87. 【答案】A

知识点:单定义

题目解析:定义判断-单定义。题干中的关键词：①进行预测和决策时；②大多利用自己熟悉的或能够凭想象构造而得到的信息，导致那些易见的容易记起的信息所占比重过大；③而忽视对其他信息的关注进行深度发掘，从而造成判断的偏差。结合选项：A 项广告语响彻大街小巷，广告语属于②，小明认为上火就得吃药，送礼就要投其所好，符合①，不符合③，当选；B 项符合①②③，排除；C 项对于一些人而言，有些媒体对飞机失事会详细报道，符合②，一些人感觉乘坐飞机很不安全符合①、③，排除；D 项对于小王而言，不喜欢锻炼符合②，他也认为人群中疏于运动者的比例极高符合①、③，排除。

88. 【答案】C

知识点:单定义,多定义

题目解析:定义判断-单定义。题干中的关键词：回环：①相邻的两个短句或词组在词序上互相颠倒；②在意思上也形成回环往复。顶真：③上句的结尾与下句的开头使用相同的字或词②。结合选项：A 项上句和下句都出现“凝绝”，属于顶真，排除；B 项上句和下句都出现“山坡”、“云朵”、“笛声”属于顶真，排除；C 项符合①、②，正确；D 项上句和下句都出现“容”和“笑”，属于顶真，排除。

89. 【答案】A

知识点:单定义

题目解析:定义判断-单定义。题干中的关键词：①面对已经细分的市场，企业选择两个或者两个以上的子市场作为市场目标；②根据子市场的特点；③分别对每个子市场提供针对性的产品策略、服务策略、价格策略以及相应的销售措施。结合选项：A 项对女性消费最高的华东、经济中等的华南地区，符合①②，分别进行女性彩妆、护肤与保健的 1200 种产品进行低价让利活动符合③，正确；B 项进入内地市场，不符合①，排除；C 项对全部的新分店进行统一培训，不符合②、③，排除；D 项在各自的门店进行消费者试吃活动，不符

合②、③，排除。

90. 【答案】B

知识点:单定义

题目解析:定义判断-单定义。题干中的关键词:①自我组织——不需要任何领导人监督;②他们能够根据环境变动,迅速调整,找到解决问题的办法;③一只蚂蚁搬食物往回走时,碰到下一只蚂蚁,会把食物交给它,自己再回头;碰到上游的蚂蚁时,将食物接过来,再交给下一只蚂蚁。结合选项:A项蜂王、雄峰和工蜂各尽所能的辛勤付出,毫无保留,符合①,蜂群在遭遇危险时,所有工蜂都会拼死保护蜂王符合②,排除;B项甲小组内自行分配了各自的职责,各个成员都自觉谨慎,符合①,项目此时遇到瓶颈止步不前,不符合②,不符合定义,当选;C项符合③,排除;D项设计使用者自觉流动,符合①,电话改走比较顺畅的路线,让塞车迅速缓解,符合②,排除。

91. 【答案】C

知识点:逻辑关系

题目解析:类比推理-逻辑关系-并列关系。生物学包含了植物学和动物学,植物学和动物学为并列关系中的反对关系。结合选项:A项自然数不包含分数,排除;B项西红柿和番茄是等同关系,并非并列关系,排除;C项水稻和小麦都是粮食作物的一种,水稻和小麦为反对关系,正确;D项白天黑夜组成了一天的全部,二者为矛盾关系。

92. 【答案】A

知识点:逻辑关系

题目解析:类比推理-逻辑关系-混合考点。南方与北方为并列中的矛盾关系,秦岭淮河以南为南方,以北为北方。秦岭淮河与南方、北方为唯一标准对应关系。结合选项:A项须鲸与齿鲸为并列中的矛盾关系,唯一的划分标准为牙齿,有牙齿的为齿鲸,无牙齿的为须鲸,正确;B项划分长卷发与短直发的标准不止有长度,还有卷度,排除;C项划分小康社会与贫困社会的标准不止有恩格尔系数,排除;D项植食性与肉食性动物是反对关系,还有杂食性动物,排除。

93. 【答案】A

知识点:逻辑关系

题目解析:类比推理-逻辑关系-对应关系。结合选项:A项先凌晨再黎明,先豆蔻(13岁)再及笄(15岁),正确;B项黎明比喻黎明,豆蔻指代十二岁,排除;C项先黎明再日出,先豆蔻再花信(24岁),位置错误,排除;D项晨晕是一种疾病,与黎明无关系,豆蔻指的是女性年龄,排除。

94. 【答案】B

知识点:词义关系

题目解析:类比推理-词义关系-比喻、象征关系。结合选项:A项胃口本指食欲,皮毛喻指表面,排除;B项胃口喻指欲望,皮毛喻指肤浅,正确;C项胃口大才喻指野心,皮毛本指皮裘,排除;D项有了胃口想要吃食物,皮毛形容肤浅的学识,排除。

95. 【答案】C

知识点:词义关系

题目解析:类比推理-词义关系-反义关系。寡廉鲜耻意思是没有操守,不知廉耻。二者为反义词。结合选项:A项无可讳言指的是没有什么不可以照直讲出来的。二者为近义词,排除;B项烟波钓徒比喻隐居者,烟蓑雨笠也比喻隐者,二者为近义词,排除;C项眼空四海形容骄傲自大,藐视一切。二者为反义词,正确;D项尺幅千里形容图画或诗文篇幅短小,内容却极其丰富。具体而微指的是大体具备,只是规模小些,二者为近义词,排除。

96.【答案】D

知识点:复合推理

题目解析:逻辑判断-复合推理-假言命题。题干中的信息可以翻译为:(1)没有理论创新的勇气(墨守成规、思想僵化)→不能科学回答中国之问、人民之问、时代之问;(2)没有理论创新的勇气(墨守成规、思想僵化)→党和国家事业无法继续前进;(3)民族就走在时代前列→有正确的思想引导。结合选项:A项翻译为“有理论创新的勇气→能科学回答中国之问、人民之问、时代之问”,根据条件(1)否前无法推出否后,排除;B项翻译为“党和国家事业继续前进→可以科学回答中国之问、人民之问、时代之问”,题干中这两个条件之间没有推出关系,排除;C项翻译为“有理论创新的勇气→有正确的思想引导”题干中这两个条件之间没有推出关系,排除;D项翻译为“党和国家事业继续前进→拥有理论创新的勇气”,根据条件(2)否后可以推否前,正确。

97.【答案】A

知识点:论证

题目解析:逻辑判断-论证-加强论证-增加论据。本题论点:运动可以防止老年人罹患老年痴呆。论据:当老年人参加体育运动时,他们的大脑中含有更多的一类蛋白质,这些蛋白质可以增强神经元之间的联系,从而保持健康的认知。保持神经元之间连接的完整性对预防痴呆至关重要,因为突触是认知发生的地方,体育活动有助于促进这种突触功能。结合选项:A项说明运动能提高蛋白质含量,能增强神经元之间的联系,促进突触功能,那么导致老年痴呆的级联神经毒性就会减弱,从而防止老年人罹患老年痴呆症,支持项;B项说明的是老年痴呆症的病理特征,没有说明运动是否能防止得病,无关项,排除;C项在人类身上尚未证明,说明体育活动对人类的认知能力是否存在有益的影响还不确定,无关项,排除;D项讨论的是老年人运动的时间和度,没有提及运动对老年痴呆的影响,无关项,排除。

98.【答案】C

知识点:论证

题目解析:逻辑判断-论证-前提假设类论证。题目论点:机器鱼能够有效发挥作用,即消灭霍氏食蚊鱼,保护其他本地动物。论据:在计算机视觉的辅助下,当发现霍氏食蚊鱼接近一种蝌蚪后,就会发动攻击,从而吓走霍氏食蚊鱼。受到惊吓的霍氏食蚊鱼出现了体重减轻、产卵能力下降的情况,这些都损害了它们的生存和繁殖。结合选项:A项没有讨论机器鱼的作用,无关项,排除;B项机器鱼出现的情况下,霍氏食蚊鱼不愿踏入未知的水域,没有明确地说明机器鱼能够消灭霍氏食蚊鱼,无关项,排除;C项说明机器鱼只会吓到霍氏食蚊鱼,不会吓到其他动物,是论点成立的前提条件;D项没有讨论机器鱼的作用,无关项,排除。

99.【答案】B

知识点:论证

题目解析:逻辑判断-论证-不能削弱。题目论点:长白发能降低患癌风险。论据:生长白发的人群毛发细胞中的干细胞基因无一例外都遭到了破坏,并且被清除。破损的干细胞如果没有

被清除，因为基因的求生本能，会促使这个细胞往分裂和增殖的变异方向走，成为癌细胞的可能性也会大大提高。结合选项：A 项说明长白发能降低患癌风险与事实不符，削弱项，排除；B 项讨论的是长白发的原因，无关项，当选；C 项说明研究的结果是不可靠的，削弱项，排除；D 项说明长白头发对癌症的作用非常小，起不到什么预防癌症的作用，削弱项，排除。

100. 【答案】D

知识点:论证

题目解析:逻辑判断-论证-削弱论证-拆桥。题目论点：隔夜西瓜细菌多，吃了会食物中毒。论据：有媒体专门做过实验，分别在隔夜西瓜切面的表层、表层下 4 厘米处、表层下 8 厘米处取样，捣碎后放入培养箱。经过 48 小时的培育之后，这三个样本都培养出了细菌，特别是从西瓜表层抽取部分的细菌，数量难以数清，需要以亿为单位计算。结合选项：A 项食物变质会引起食物中毒，但是没有明确说明西瓜隔夜是不是会变质，也不清楚是否会导致食物中毒，无关项，排除；B 项描述的是会引起食物中毒的细菌有哪些，但是不清楚西瓜隔夜产生的细菌是否会引起食物中毒，无关项，排除；C 项说的是吃发霉的西瓜会中毒，但是没有说明西瓜隔夜是否会中毒，无关项，排除；D 项说明不是细菌多就会导致中毒，而取决于西瓜上滋生的细菌是否有致病性，拆掉了论据和论点的关系，削弱项，当选。

101. 【答案】C

知识点:综合推理

题目解析:逻辑判断-综合推理-单材料-假设法。根据条件（2）可知乙不可能排在第四天晚上，排除 D；又根据条件（3）可知甲不可能排在第四天晚上，排除 A。

假设乙排在第一天，则己只能排在第五天，丙只能排在第七天。为了满足条件（3），甲和戊只能排在第二天和第六天，位置可交换。则剩下的第三天和第四天由丁和辛值班，位置可交换。如下图：

第一天	第二天	第三天	第四天	第五天	第六天	第七天
乙	甲/戊	丁/辛	丁/辛	己	甲/戊	丙

此种情况下 C 成立，因此可能为真的为 C 选项。

102. 【答案】A

知识点:论证

题目解析:逻辑判断-论证-削弱论证-反向增加论据。本题论点：减肥能明显降低膝骨性关节炎的发病率。论据：体重是膝骨关节炎发病重要诱因。肥胖女性膝骨性关节炎的发病率是正常体重女性的 4 倍、男性则为 4.8 倍。肥胖患者不仅增加了膝关节的负荷，而且由于肥胖患者多出现膝关节内翻畸形，导致受力不均，负荷多加载在膝关节内侧，引起了软骨的破坏，造成了骨关节炎的发生。结合选项：A 项说明是因为罹患膝骨性关节炎所以导致了肥胖，不是肥胖导致了发病，削弱项，当选；B 项讨论的是评估膝关节的功能的方法，与减肥能不能降低膝骨性关节炎的发病率没有关系，无关项，排除；C 项用推拿手法可以治疗早中期膝关节炎患者，与减肥能不能降低膝骨性关节炎的发病率没有关系，无关项，排除；D 项讨论的是临床确诊膝骨关节炎的依据，与题干论题不一致，无关项，排除。

103. 【答案】D

知识点:论证

题目解析:逻辑判断-论证-削弱论证-拆桥。本题论点:水污染是玛雅文明消亡的原因之一。论据:蒂卡尔是玛雅时代最强大的城邦之一,也是玛雅文明中最大的遗弃都市。科学家们在蒂卡尔的水库中发现了严重的汞和藻类污染,离城市宫殿和庙宇最近的两个水库中汞的含量极高且具有毒性。结合选项:A项说明饮用含有汞的水会使人生病,但是不清楚与玛雅文明消亡的关系,无关项,排除;B项玛雅文明的衰落是多种原因整合在一起造成的,不清楚水污染是不是其中的一种,无关项,排除;C项遭受了近200年的持续干旱,不清楚干旱与玛雅文明消亡的关系,无关项,排除;D项说明不能仅从论据中蒂卡尔的情况就推断出来整个玛雅文明的情况,其他地区与蒂卡尔的情况不同,拆掉了论据和论点的关系,削弱项,当选。

104.【答案】B

知识点:论证

题目解析:逻辑判断-论证-前提假设类论证。题干论点:有的经历长期专业学习→具有良好沟通能力。论据:(1)选择医学行业→经历长期专业学习;(2)选择医学行业→有同情心、同理心。将论据(1)通过换位可得:有的经历长期专业学习→选择医学行业。再结合条件(2)可得:有的经历长期专业学习→选择医学行业→有同情心、同理心。论据和论点之间相同的部分为“有的经历长期专业学习”,不同的部分为“具有良好沟通能力”与“有同情心、同理心”,将二者建立联系,即为选项B。A项有些有同情心、同理心的人选择了医学行业,“选择了医学行业”与“有同情心、同理心”之间的联系没有完全建立起来,排除;C项和D项不是论证需要补充的前提。

105.【答案】C

知识点:论证

题目解析:逻辑判断-论证-不能削弱。本题论点:有人说蔬菜水果最好吃应季的,吃反季节蔬果对健康有害。论据:人们对反季蔬果的担心,来自农药残留和植物激素。大棚种植中,室内温度与湿度适合细菌、真菌生长,所以有可能使用更多的农药。蔬菜种植和储存之后的水果催熟,有时会用到植物激素。结合选项:A项说明大棚种植虽然使用了农药,但是与农药残留、有害不是一回事,人们的担心是不必的,削弱项,排除;B项说明反季节蔬果使用的植物激素对人体无害,削弱项,排除;C项描述的是大棚环境适合蔬菜反季节生长,没有说明反季节蔬果对人体健康产生的影响,无关项,当选;D项说明有的反季节蔬果并不是真正意义上的反季节,只是从其他应季地方运输过来的,是正常生长的水果,对人体没有其他危害,削弱项,排除。

资料分析

106.【答案】C

知识点:直接读数

题目解析:简单计算-直接读数。根据材料可知,2022年6月,影响全国339个地级及以上城市平均空气质量的六项污染物指标中,

O_3 O_3

107.【答案】A

知识点:增长量的计算

题目解析:增长量-增长量的计算。根据材料可知,2022年6月,

$$\text{NO}_2 \text{ 增长量} = \text{现期量} \times \frac{\text{增长率}}{1 + \text{增长率}} \times \frac{1}{n} \frac{\text{现期量}}{n+1}$$

108. 【答案】C

知识点:基期量的和差

题目解析:基期量-基期量的和差。根据材料“PM2.5 平均浓度为 32 微克/立方米, 同比下降 5.9%; PM10 平均浓度为 55 微克/立方米, 同比下降 8.3%”, 可得 2021 年上半年, PM10 平

均浓度比 PM2.5 高 $\frac{55}{1-8.3\%} - \frac{32}{1-5.9\%}$

109. 【答案】C

知识点:基期量的比较

题目解析:基期量-基期量的比较。

PM2.5 平均浓度 :

$$\frac{32}{1-5.9\%} \quad \frac{17}{1-10.5\%} \quad \frac{55}{1-8.3\%} \quad \frac{36}{1-7.7\%} \quad \text{O}_3 \quad \frac{144}{1+4.3\%} \quad \frac{150}{1-4.5\%} \quad \text{SO}_2 \quad \frac{9}{1-10\%}$$

$$\frac{7}{1-12.5\%} \quad \text{NO}_2 \quad \frac{21}{1-12.5\%} \quad \frac{15}{1-16.7\%} \quad \frac{1.1}{1-8.3\%} \quad \frac{0.7}{1-12.5\%}$$

110. 【答案】D

知识点:综合文字题

题目解析:A 选项, 直接读数。2022 年上半年, 六项主要污染物浓度中, 只有

$$\text{O}_3 \quad \text{NO}_2 \quad \frac{15 \times 16.7\%}{1-16.7\%} \quad \frac{0.7 \times 12.5\%}{1-12.5\%} \quad \text{O}_3$$

111. 【答案】A

知识点:现期平均数

题目解析:现期比值-现期平均数。根据图 2 可知: 2021 年 7-12 月份, 规模以上工业煤炭日

均进口量分别为 $\frac{3018}{31} < 100$ $\frac{2805}{31} < 100$ $\frac{3288}{30} > 100$ $\frac{2694}{31} < 100$ $\frac{3505}{30} > 100$ $\frac{3095}{31} < 100$

112. 【答案】D

知识点:增长率的比较

题目解析:增长率-增长率的比较。因为间隔月份 (n) 相同, 直接比较

$$\frac{\text{现期量}}{\text{基期量}} \quad \frac{2805}{2839} \quad \frac{3288}{3018} \quad \frac{3505}{3288} \quad \frac{3095}{2694} \quad \frac{\text{现期量}-\text{基期量}}{\text{基期量}} \quad \frac{3288-3018}{3018} = \frac{270}{3018} < 10\%$$

$$\frac{3505-3288}{3288} = \frac{217}{3288} < 10\% \quad \frac{3095-2694}{2694} = \frac{401}{2694} > 10\%$$

113. 【答案】B

知识点:现期量的计算

题目解析:现期量-现期量的计算。2021 年第四季度 (10 月、11 月、12 月) 全国规模以上煤炭当月产量分别为 2694 万吨、3505 万吨、3095 万吨, 同比增速分别为 98.7%、200.5%、-20.9%。若增速保持 2021 年相应月份水平不变, 则 2022 年第四季度全国规模以上工业煤炭总产量

为 $2694 \times (1+98.7\%) + 3505 \times (1+200.5\%) + 3095 \times (1-20.9\%) \approx 2700 \times 2 + 3500 \times 3 + 3100 \times 80\% \approx 1.84$ 亿吨，所以，B 选项符合题意。

114. 【答案】B

知识点:间隔增长率

题目解析:增长率-间隔增长率。数据定位图形材料可知， $r_1 = -33.1\%$ ， $r_2 = 13.1\%$ ；根据间隔增长率的公式 $R = r_1 + r_2 + r_1 \times r_2 = (-33.1\%) + 13.1\% + (-33.1\%) \times 13.1\% \approx -24\%$ ，即下降约 24%。

115. 【答案】D

知识点:综合文字题

题目解析:A 选项，增长率。根据材料“2022 年 6 月份，生产原煤 3.8 亿吨，同比增长 15.3% 和 1-6 月份，生产原煤 21.9 亿吨，同比增长 11.0%”。1-6 月份=1-5 月份+6 月份，根据整体增长率口诀，可得：6.7%<1-5 月份增速<11.0%，错误；

B 选项，简单计算。根据材料可知：2021 年煤炭进口量当月增速只知道 6-12 月份，1-5 月份当月增速未知，无法推断，错误；

C 选项，简单计算。根据材料“2022 年 6 月份，规模以上工业原煤、原油、天然气、电力生产均保持增长。与 5 月份相比，原煤生产增速加快，原油保持稳定增长，天然气生产放缓，电力由降转增”。故 2022 年 5 月，电力生产增速为负数，原煤生产增速为正数，即电力生产增速<原煤生产增速，错误；

D 选项，基期比值。根据材料“2022 年 1-6 月份，生产原煤 21.9 亿吨，同比增长 11.0%。进

口煤炭 11500 万吨，同比下降 17.5%”。可得： $\frac{219}{115} \times \frac{1-17.5\%}{1+11\%} - 1 = 14 - 1 = 13$ 倍

116. 【答案】C

知识点:直接读数

题目解析:简单计算-直接读数。“十三五”时期，即 2016-2020 年，全国艺术表演团体演出场次和演出收入均同比增长的年份有 2016 年、2017 年和 2018 年，共 3 个。

117. 【答案】B

知识点:现期平均数

题目解析:现期比值-现期平均数。“十三五”时期，全国艺术表演团体的演出收入约为 $131+148+152+127+87=645$ 亿元，全国艺术表演团体的机构数约为 $1.2+1.6+1.7+1.8+1.8=8.1$ 万个，故平均每个全国艺术表演团体的演出收入为 $645 \div 8.1 \approx 80$ 万元。

118. 【答案】A

知识点:增长率的比较

题目解析:增长率-增长率的比较。国内演出观众人次各年增长率分别为：2016 年

$\frac{118-96}{96} = \frac{22}{96}$ ，2017 年 $\frac{125-118}{118} = \frac{7}{118}$ ，2019 年 $\frac{123-118}{118} = \frac{5}{118}$ ，2020 年为负增长

排除，根据分数的性质，2016 年的增速最快。

119. 【答案】B

知识点:年均增长量

题目解析:增长量-年均增长量。“十三五”时期,全国艺术表演团体机构数的年均增量为

$$\frac{17581-10787}{5} \approx 1360 \text{ 个, 所需的年份 } n = \frac{25000-18370}{1360} = 4^+, \text{ 即 } 2021 \text{ 年}+5 \text{ 年}=2026 \text{ 年。}$$

120.【答案】D

知识点:综合文字题

题目解析:综合文字题。

A 选项, 现期比值。2015-2021 年, 全国平均每场演出的观众人次为 $\frac{95799}{211}$ 、 $\frac{118138}{231}$ 、

$\frac{124739}{294}$ 、 $\frac{117569}{313}$ 、 $\frac{123020}{297}$ 、 $\frac{88952}{223}$ 、 $\frac{79204}{233}$, 均大于 300, 正确;

B 选项, 增长率。全国艺术表演团体演出场次的增速分别为: 2016 年 $\frac{231-211}{211} < 10\%$, 2017

年 $\frac{294-231}{231} > 10\%$, 2018 年 $\frac{313-294}{294} < 10\%$, 2019 年、2020 年负增长, 2021 年 $\frac{233-223}{223}$

$< 10\%$, 故增速超过 10% 的只有 2017 年, 正确;

C 选项, 现期比值。2020-2021 年, 全国艺术表演团体演出收入约为 $87+113=200$ 亿元, 演出

场次为 $223+233=456$ 万, 故平均每场次演出的月均演出收入为 $\frac{200 \times 10^4}{456 \times 24} < 200$ 元, 正确;

D 选项, 现期比值。2017-2021 年, 全国艺术表演团体年均演出场次为 $(294+313+297+223+233) \div 5 = 1360 \div 5 = 272$ 万, 不到 280 万, 错误。