

2019 年下半年全国事业单位联考 A 类《职业能力倾向测验》真题（网友回忆版）（解析）

1

本题考查政治。

①“不忘初心、牢记使命”主题教育是在全党范围内开展的主题教育活动，是推动全党更加自觉地为实现新时代党的历史使命不懈奋斗的重要内容。2019 年 5 月 13 日，中共中央政治局召开会议，决定从 2019 年 6 月开始，在全党自上而下分两批开展“不忘初心、牢记使命”主题教育。

②党的群众路线教育实践活动，紧紧围绕保持和发展党的先进性、纯洁性，以“为民、务实、清廉”为主题，按照“照镜子、正衣冠、洗洗澡、治治病”的总要求，自上而下在全党深入开展。第一批活动于 2013 年 6 月 18 日启动，第二批活动于 2014 年 1 月开始进行。

③2014 年 3 月 9 日，习近平总书记在关于推进作风建设的讲话中，提到“既严以修身、严以用权、严以律己，又谋事要实、创业要实、做人要实”的重要论述，被称为“三严三实”讲话。2015 年 4 月 10 日，中共中央办公厅印发《关于在县处级以上领导干部中开展“三严三实”专题教育方案》，对在县处级以上领导干部中开展“三严三实”专题教育作出安排。

④2016 年 2 月，中共中央办公厅印发了《关于在全体党员中开展“学党章党规、学系列讲话，做合格党员”学习教育方案》，要求各地区各部门认真贯彻执行。开展“两学一做”学习教育，是面向全体党员深化党内教育的重要实践，是推动党内教育从“关键少数”向广大党员拓展、从集中性教育向经常性教育延伸的重要举措。按照时间先后排序应为②③④①。

故正确答案为 C。

2

本题考查政治。

①正确，《建立国家公园体制总体方案》的指导思想提出：“全面贯彻党的十八大和十八届三中、四中、五中、六中全会精神，深入贯彻习近平总书记系列重要讲话精神和治国理政新理念新思想新战略，认真落实党中央、国务院决策部署，紧紧围绕统筹推进“五位一体”总体布局和协调推进“四个全面”战略布局，牢固树立和贯彻落实新发展理念，坚持以人民为中心的发展思想，加快推进生态文明建设和生态文明体制改革。”

②错误，《中华人民共和国文物保护法》是为了加强对文物的保护，继承中华民族优秀的历史文化遗产，促进科学研究工作，进行爱国主义和革命传统教育，建设社会主义精神文明和物质文明而制定的法规。其并未体现新发展理念。

③错误，《中国共产党党员领导干部廉洁从政若干准则》是党中央为加强党员领导干部廉洁自律工作采取的重要举措。其充实完善了相应的实施与监督制度，是一部规范党员领导干部廉洁从政行为的基础性法规。其并未体现新发展理念。

④正确，《乡村振兴战略规划（2018-2022 年）》的指导思想提出：“深入贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想，深入贯彻党的十九大和十九届二中、三中全会精神，加强党对“三农”工作的全面领导，坚持稳中求进工作总基调，牢固树立新发展理念，落实高质量发展要求。”

⑤正确，《外商投资准入特别管理措施（负面清单）（2019 年版）》已经党中央、国务院同意并予以发布，自 2019 年 7 月 30 日起施行。通过新的开放措施，将进一步深化我国同其他国家和地区间的投资合作，开展更广泛的资本、技术、管理、人才交流，从而在更大范围实现互利共赢。因此，主要体现了开放的新发展理念。

因此，①④⑤符合新发展理念。

故正确答案为 A。

3

本题考查政治相关知识。

①“纵观世界发展史，保护生态环境就是保护生产力，改善生态环境就是发展生产力。”出自于 2013 年 4 月 10 日习近平总书记在海南考察工作结束时的讲话。

②2019 年 4 月 28 日晚，“北京世界园艺博览会”开幕式在北京延庆园博园举行，习近平主席出席开幕式并致辞：纵观人类文明发展史，生态兴则文明兴，生态衰则文明衰。

③恩格斯说：“我们不要过分陶醉于我们人类对自然界的胜利。对于每一次这样的胜利，自然界都对我们进行报复。”

④中共中央政治局 2017 年 5 月 26 日下午就推动形成绿色发展方式和生活方式进行第四十一次集体学习。中共中央总书记习近平在主持学习时指出，正确处理经济发展和生态环境保护的关系，像保护眼睛一样保护生态环境，像对待生命一样对待生态环境。

⑤“要使我们祖国的山河全部绿化起来，要达到一园林化”出自 1958 年 8 月通过的《关于人民公社若干问题的决议》。

综上所述，关于生态文明的表述，出自习近平总书记的是①②④表述，A 项正确，BCD 项错误。

故正确答案为 A。

4

本题考查政治相关知识。

长江三角洲，是长江入海之前的冲积平原，是长江中下游平原的重要组成部分，中国第一大经济区。北起通扬运河，南抵钱塘江、杭州湾，西至南京，东到海边，包括上海市全部，江苏省南部和浙江省的杭嘉湖平原。

2016 年 5 月国务院批准《长江三角洲城市群发展规划》，长三角城市群包括：上海，江苏省的南京、无锡、常州、苏州、南通、盐城、扬州、镇江、泰州，浙江省的杭州、宁波、嘉兴、湖州、绍兴、金华、舟山、台州，安徽省的合肥、芜湖、马鞍山、铜陵、安庆、滁州、池州、宣城等 26 市。在 2018 年 11 月进博会开幕式上，“长三角一体化”升级为国家战略。2019 年 1 月“长三角一体化发展示范区”被首次提出。

A 项错误，其中徐州、衢州不属于长江三角洲城市群。

B 项错误，其中宿迁不属于长江三角洲城市群。

C 项正确，嘉兴、无锡、铜陵都属于长江三角洲城市群。

D 项错误，其中蚌埠不属于长江三角洲城市群。

故正确答案为 C。

5

本题考查科技常识。

A 项错误，茄喜高温，种子发芽适温为 25℃-30℃，幼苗期发育适温白天为 25℃-30℃，夜间 15℃-20℃，15℃以下生长缓慢，并引起落花。低于 10℃时会发生新陈代谢失调。

B 项正确，被子植物是当今世界植物界中最进化、种类最多、分布最广、适应性最强的类群。棉花、菠菜和玉米都属于被子植物。

C 项错误，在我国一般以长城为界，以北大体为春小麦，以南则为冬小麦，我国以冬小麦为主。冬小麦区，主要分布在秦岭、淮河以北，长城以南，这里冬小麦产量约占全国小麦总产量的56%左右。

D 项错误，草本植物由于它们原产地气候条件的不同，按其耐寒性大小，可以划分为耐寒性生态型和不耐寒性生态型。耐寒性生态型，又可分为二年生草本和多年生草本；而不耐寒性生态型，系指一年生草本。一年生草本植物一般是指植物完成一个生命周期仅仅需要一年的时间。而大豆属于一年生草本植物。

故正确答案为 B。

6

本题考查人文常识。

A 项正确，万神殿，又译潘提翁神殿，是至今完整保存的唯一一座罗马帝国时期建筑，始建于公元前 27-25 年，由罗马帝国首任皇帝屋大维的女婿阿格里帕建造，用以供奉奥林匹亚山上诸神，可谓奥古斯都时期的经典建筑。万神殿现位于意大利的首都罗马。

B 项正确，楔形文字，发源于底格里斯河和幼发拉底河流域（两河流域），由苏美尔人所创，是已知最古老的拼音文字。

C 项错误，巴米扬大佛，位于阿富汗巴米扬省巴米扬镇境内，深藏在阿富汗巴米扬山谷的巴米扬石窟中，至今已有 1500 多年的历史，被联合国教科文组织列为世界文化遗产。在巴米扬石窟群中有两座大佛，一尊凿于 5 世纪，高 53 米，着红色袈裟，俗称“西大佛”；一尊凿于 1 世纪，高 37 米，身披蓝色袈裟，俗称“东大佛”。

D 项正确，《罗摩衍那》与《摩诃婆罗多》并列为印度两大史诗，作者是印度作家蚁垤（跋弥）。《罗摩衍那》和《摩诃婆罗多》是印度文化的基础，对印度文学、宗教的发展有相当大的作用。罗摩在印度文化中的地位甚至相当于耶稣在基督教世界文化中的地位。

本题为选非题，故正确答案为 C。

7

本题考查政治。

A 项正确，人民团体是指各工商联、各级青、工、妇等人民群众团体。中国残疾人联合会成立于 1988 年 3 月，是国家法律确认、国务院批准的由残疾人及其亲友和残疾人工作者组成的人民团体，是全国各类残疾人的统一组织。

B 项错误，公益一类事业单位是财政全额拨款的事业单位，公益二类事业单位是有一部分财政补贴有一部分靠单位营收。公立医院属于公益二类事业单位。

C 项错误，公益二类事业单位是有一部分财政补贴有一部分靠单位营收，比如普通高校、公立医院。义务教育公办学校，比如公立小学，属于事业单位中的社会公益类中的一类。

D 项错误，中国红十字会是中华人民共和国统一的红十字组织，是从事人道主义工作的社会救助团体，是国际红十字运动的成员，属于政府主导的慈善公益组织。

故正确答案为 A。

8

本题考查政治。

A 项正确，“小康”一词最早出自《诗经》，其中有“民劳亦止，汔可小康”。意思是说，人们有劳有逸，日子就能好过。后来儒家把比大同社会较低级的一种社会称之为小康。

B 项正确，《礼记》对“小康”做了较系统的阐述，指在古代自然经济条件下介于温饱和富裕之间的生活状态，反映了普通群众对比较宽裕、殷实的生活的追求。

C 项正确，党的十八大报告，首次提出确保到 2020 年全面建成小康社会，实现城乡居民人均收入比 2010 年翻一番。

D 项错误，2017 年 10 月 18 日，习近平总书记在十九大报告中提出：要坚决打好防范化解重大风险、精准脱贫、污染防治的攻坚战，使全面建成小康社会得到人民认可、经得起历史检验。

本题为选非题，故正确答案为 D。

9

本题考查人文常识。

A 项正确，位于山西汾阳的杏花村是驰名中外的中国酒都；同时杏花村白酒也是汾酒集团名下的一款酒。因此，这副对联适用于酒馆。

B 项错误，“弹冠”和“搔首”是顾客进入理发店前后的动作，因此这副对联适用于理发店。

C 项正确，该对联包含“苍耳子”“白头翁”两味中药，因此这副对联适用于中药店。

D 项正确，该对联中“百乐齐鸣”指的是多种乐器，因此这副对联适用于乐器店。本

题为选非题，故正确答案为 B。

10

本题考查人文常识。

A 项正确，《最后一课》是法国小说家都德的一篇小说作品，写的是普法战争后法国战败，割让了阿尔萨斯和洛林两地，普鲁士占领后禁教法语，改教德语，爱国的法国师生上了最后一堂法语课，体现了法国人民的爱国之情。

B 项正确，《丧钟为谁而鸣》是美国作家海明威的小说作品。这部小说以 1936 年初秋到 1939 年春的西班牙内战为题材写作而成。

C 项正确，《太阳照在桑干河上》是我国作家丁玲的作品，所描写的是 1946 年华北解放区土地改革运动初期的情况，是丁玲深入农村斗争生活后写的反映土改运动的优秀长篇小说。

D 项错误，《骆驼祥子》是我国作家老舍的作品，描述了 20 世纪 20 年代军阀混战时期人力车夫的悲惨命运。它深刻揭露了旧中国的黑暗，控诉了统治阶级对劳动者的剥削、压迫，表达了作者对劳动人民的深切同情，向人们展示军阀混战、黑暗统治下的北京底层贫苦市民生活于痛苦深渊中的图景。而抗日战争从 1931 年 9 月 18 日九一八事变开始算起，至 1945 年日本投降结束，共十四年抗战。

本题为选非题，故正确答案为 D。

11

本题考查法律常识。

A 项错误，《疫苗管理法》第九十二条第一款规定：“监护人未依法保证适龄儿童按时接种免疫规划疫苗的，由县级人民政府卫生健康主管部门批评教育，责令改正。”该项中“处以罚款”说法错误。

B 项错误，《疫苗管理法》第二十二条第一、二款规定：“国家对疫苗生产实行严格准入制度。从事疫苗生产活动，应当经省级以上人民政府药品监督管理部门批准，取得药品生产许可证。”该项中“县级以上”表述错误。

C 项错误，《疫苗管理法》第三十三条规定：“疫苗的价格由疫苗上市许可持有人依法自主合理制定。疫苗的价格水平、差价率、利润率应当保持在合理幅度。”疫苗的价格并非由当地政府部门制定。

D 项正确，《疫苗管理法》第四十九条第一款规定：“接种单位接种免疫规划疫苗不得收取任何费用。”故正确答案为 D。

12

本题考查科技常识。

A 项正确，中国人民解放军海军北海舰队，前身为华东解放军海军支队，是中国人民解放军海军最早的海军部队，现有各种舰艇 330 多艘，其中导弹驱逐舰 7 艘，导弹护卫舰 12 艘，核潜艇 6 艘，常规潜艇 27 艘。中国人民解放军海军南海舰队的前身是中国人民解放军中南军区海军，南海舰队现共有驱逐舰 10 艘，护卫舰 17 艘，核潜艇 3 艘，常规潜艇 21 艘。

B 项错误，根据《海军舰艇命名条例》中规定的命名规则，航空母舰、巡洋舰以行政省（区）或词组命名；驱逐舰、护卫舰以大、中城市命名；核潜艇以“长征”加序号命名；常规导弹潜艇以“远征”加序号命名；常规鱼雷/导弹攻击潜艇以“长城”加序号命名。

C 项错误，中国人民解放军海军是中华人民共和国的海上武装力量，中国人民解放军的海上军种，1949 年 4 月 23 日，华东军区海军领导机构在白马庙乡成立，张爱萍任司令员兼政委，人民海军从此诞生。1989 年 3 月，中央军委批准确定 1949 年 4 月 23 日为人民海军成立日。建国时间是 1949 年 10 月 1 日，中国人民解放军海军成立于建国之前。

D 项错误，2015 年 3 月 29 日，中国海军护航编队护卫舰临沂舰停靠也门港口亚丁，撤离中国公民，将需要撤出的 571 名中国公民全部安全撤离也门，在 2011 年 2 月至 3 月期间，中国出动包括民航、邮船、海军护卫舰、空军运输机、客车等海陆空力量，顺利从利比亚撤离公民 32000 余人，是中国政府实施的一次大规模海外公民撤离行动，这几乎是新中国成立以来，中国政府组织的最大规模海外公民救援撤离行动。在也门撤侨事件之前，海军参与了利比亚大撤离，也门撤侨并非是海军参与的首次撤侨事件。

故正确答案为 A。

13

本题考查经济常识。社会保障制度是在政府的管理之下，以国家为主体，依据一定的法律和规定，通过国民收入的再分配，以社会保障基金为依托，对公民在暂时或者永久性失去劳动能力以及由于各种原因生活发生困难时给予物质帮助，用以保障居民的最基本的生活需要。

A 项错误，社会救济也称社会救助，是指国家和社会对因各种原因无法维持最低生活水平的公民给予无偿救助的一项社会保障制度。社会救济是基础的、最低层次的社会保障，其目的是保障公民享有最低生活水平，而非平均生活水平。

B 项正确，社会保障主要包括社会保险、社会救济、社会福利、优抚安置和社会互助等内容。其中，社会保险是社会保障的核心内容。优抚安置是指政府和社会对军人等从事特殊工作的人员及其家属予以优待、抚恤和妥善安置。社会互助是指在政府鼓励和支持下，社会团体和社会成员自愿组织和参与的扶弱济困活动。

C 项正确，2019 年 3 月，国务院办公厅印发《关于全面推进生育保险和职工基本医疗保险合并实施的意见》，2019 年底前实现两项保险合并实施。

D 项正确，新型农村合作医疗，简称“新农合”，是指由政府组织、引导、支持，农民自愿参加，个人、集体和政府多方筹资，以大病统筹为主的农民医疗互助共济制度。采取个人缴费、集体扶持和政府资助的方式筹集资金。

本题为选非题，故正确答案为 A。

14

本题考查地理国情。

A 项正确，东经 180° 与西经 180° 重合，即地球上只有一条 180° 经线。180° 经线，又称国际日期变更线，作为地球上“今天”和“昨天”的分界线。

B 项正确，地球半径是指从地球中心到其表面（平均海平面）的距离。地球不是正球体，而是椭球体，准确地说是一个两极稍扁，赤道略鼓的扁球体，因此赤道半径略长于极半径。

C 项错误，最早提出大地是球形这一设想的是毕达哥拉斯。毕达哥拉斯在宇宙论方面，从球形是最完美几何体的观点出发，认为大地是球形的，提出了太阳、月亮和行星作均匀圆运动的思想。而哥白尼最早提出日心说，更正了人们的宇宙观。

D 项正确，离太阳较近的水星、金星、地球及火星称为类地行星。地球是太阳系从内到外的第三颗行星，也是太阳系中直径、质量和密度最大的类地行星。

本题为选非题，故正确答案为 C。

15

本题考查人文常识。

①比萨斜塔位于意大利西部的比萨古城，世界七大古奇迹之一。原是比萨教堂的一座钟楼。建于 1174 年，直到 1350 年才建成完工。

②秦兵马俑是秦始皇陵陪葬的兵马俑塑群。俑坑的修建工程大约开始于秦始皇统一六国后始皇帝二十六年（前 221 年）。

③埃菲尔铁塔，亦称巴黎铁塔，法国著名建筑，位于巴黎塞纳河畔，1887 年为纪念法国大革命 100 周年，在巴黎建成的纪念性建筑。

④意大利罗马斗兽场是世界八大奇迹之一，是古罗马时期进行角斗表演的一种椭圆形平面建筑，又称角斗场。建于公元 75~80 年的罗马大角斗场是规模最大、功能完善、景观宏伟的代表作。

⑤胡夫金字塔位于埃及首都开罗西南约 10 公里的吉萨高地，是埃及现存规模最大的金字塔，为古埃及第四王朝法老胡夫的陵墓，约建于公元前 2580 年，完工于公元前 2560 年。

上述古迹或建筑按照时间先后正确的排序为⑤②④①③。

故正确答案为 C。

16

本题考查科技常识。甲醛，具有刺激性的无色气体，比重 1.05，沸点-21℃。40%甲醛水溶液称“福尔马林”。室温下可挥发。主要用于制造酚醛树脂、塑料、人造纤维、药品、染料、炸药等，还可用作消毒、防腐和熏蒸剂。甲醛对皮肤和粘膜有刺激作用。

A 项正确，甲醛较难挥发，挥发期为 3-15 年，可以超过十年。

B 项正确，进入刚装修完的房屋，我们常常会闻到一种刺鼻的气味，这气味主要来自装修材料中的甲醛这种对人体有害的化学物质，这是一种扩散现象，说明甲醛分子在不停地运动，这种运动会随气温的升高而加剧。

C 项正确，甲醛作为性能优质的工业原料，被用于制造脲醛树脂、酚醛树脂和三聚氰胺甲醛树脂等强力粘合剂。而这些粘合剂，被广泛用于人造板材、家具、建筑装饰和装修材料。人造板材和汽车内饰容易出现甲醛超标。

D 项错误，甲醛对暴露者机体产生多种影响，主要包括对眼、鼻和上呼吸道粘膜的刺激作用，对呼吸、生殖、造血、免疫等全身多个系统的影响，以及致突变和致癌作用。甲醛对人类的神经系统的毒性尚不明确，在研究中。

本题为选非题，故正确答案为 D。

17

本题考查科技常识。

A 项正确，不可再生能源指在人类开发利用后在现阶段不能再生的能源物质。核能指原子核反应中释放出来的能量，需要依赖核燃料，属于不可再生能源。

B 项正确，目前核电站均是以原子核裂变能作为动力源，铀 235 是核电站最常使用的核燃料，用中子轰击铀 235 原子核能产生链式反应，核能在链式反应中会源源不断地释放出来。

C 项正确，核能又称原子能，即在原子核结构发生变化（核反应和核衰变）的过程中放出的束缚在原子核内的部分能量。在习惯上是指重元素的原子核裂变，轻元素的原子核聚变和放射性同位素的核衰变所放出的能量。

D 项错误，1954 年苏联建成第一座小型原子能发电站——奥布宁斯克核电站，容量为 5000 千瓦。本题为选非题，故正确答案为 D。

18

本题考查科技常识。

A 项正确，无线通信是利用电磁波的辐射和传播，经由空间传送信息的通信方式。按所用电波波段的不同，分长波通信、中波通信、短波通信、超短波通信和微波通信。

B 项错误，基站的覆盖范围与信号频率有关，信号频率越高，基站的覆盖半径越小。5G 采用超高频信号，比现有的 4G 信号频率约要高出 2 到 3 倍，因此信号覆盖范围会受限，其基站的覆盖半径约为 100 米到 300 米。因此，如果要覆盖同样大小的区域，需要的 5G 基站数量将远超 4G，且 5G 基站将会建得更为密集。

C 项正确，蓝牙是一种安全性较高的近距离无线通信技术，蓝牙技术在应用层和链路层上都采取了保密措施以保证通信的安全性，可允许蓝牙装置在一定范围内传输文件、照片、通信录和其他数据。

D 项正确，无线射频识别技术是一种非接触的自动识别技术，其基本原理是利用射频信号和空间电磁耦合传输特性，实现对被识别物体的自动识别。我国二代身份证使用了无线射频识别技术，如我们使用二代身份证在自动取票机取火车票，这就需要将射频识别系统网络化管理，来实现系统的远程控制与管理。

本题为选非题，故正确答案为 B。

19

本题考查人文常识。“唐三彩”是一种多色釉陶器，它的釉彩有黄、绿、褐、蓝、黑、白等色，因为以白、绿、黄三种颜色为其主要色调，所以人们习惯上称它为三彩。

A 项错误，唐三彩属低温釉陶，其源于汉代的单色釉陶器。唐代的工匠将多种釉色交错使用，创烧出五彩缤纷的唐三彩。

B 项错误，唐三彩主要分布在长安和洛阳两地，在长安的称西窑，在洛阳的则称东窑。唐代盛行厚葬，不仅是达官贵族，百姓也如此，已形成一股风气。

C 项错误，唐三彩质地坚实、色彩缤纷，但在当时，唐三彩更多的作为一种冥器来使用，是唐代厚葬的代表物品。

D 项正确，唐三彩的种类很多，常见的造型有人物、动物、日用容器、器用模型四个类别。故正确答案为 D。

20

本题考查科技常识。有氧呼吸是指细胞在氧气的参与下，通过酶的催化作用，把糖类有机物彻底氧化分解，产生二氧化碳和水，同时释放出大量能量的过程。无氧呼吸一般是指细胞在无氧条件下，通过酶的催化作用，把葡萄糖等有机物分解为不彻底的氧化产物，同时释放出少量能量的过程。

A 项正确，在酿酒过程中，往往先通气后密封。通气的目的是让酵母菌在前期进行有氧呼吸，大量繁殖后代，增加酵母菌数量，提高产酒效率。密封的目的是让酵母菌进行无氧呼吸产生酒精。

B 项正确，稻田土壤处于淹水状态，对水稻生长能提供较多的营养物质和良好的水分条件。但是，由于土壤淹水，孔隙充满了水而使氧气大量减少，使水稻的根进行无氧呼吸产生酒精。酒精对根产生毒害作用，造成烂根现象。所以稻田定期排水可避免烂根现象。

C 项错误，花盆经常松土是为了促进植物根部有氧呼吸，吸收无机盐，并非无氧呼吸。

D 项正确，破伤风杆菌是革兰阳性专性厌氧菌，只能进行无氧呼吸，故氧气能抑制破伤风杆菌的无氧呼吸。因此在包扎伤口时，要及时清洗，选用透气的纱布进行包扎，抑制破伤风杆菌无氧呼吸，从而阻止其大量繁殖。

本题为选非题，故正确答案为 C。

21

本题可从第二空入手，横线处所填词语搭配“初心”，“回归初心”为固定搭配，且能对应前文“纠正因功利心而走偏”，基本锁定答案为 A 项。B 项“重返”、C 项“寻求”与“初心”搭配不当，排除。D 项“铭记”指牢记在心，无法对应前文“纠正因功利心而走偏”，排除。

第一空，代入验证。A 项“怀念”对应后文“纪念”“追思”，符合文意，当选。故正确答案为 A。

【文段出处】《怀念西南联大，到底是在怀念什么》

22

本题可从第二空入手，根据文意可知，读者赋予作品的新意义与作者的本意不一定相同，故 A 项“相同”、C 项“契合”符合文意，保留。B 项“连贯”指连接贯通，与文意不符，排除。D 项“类似”指大致相似，置于此处程度较轻，排除。

第一空，文中讲到读者赋予作品以“新”的意义，C 项“独特”可以体现出“新”，当选。A 项“深厚”指深切浓厚，无法体现出“新”，与文意不符，排除。

故正确答案为 C。

【文段出处】《论文学作品意义的扩大及其教学应用》

23

第一空，由文意可知，横线处所填词语对应前文“明知不可为而为之”，与后文“放弃”构成反义并列，故应表达坚持之意。A 项“争取”、B 项“坚持”、D 项“执着”均符合文意，保留。C 项“迷茫”形容生活或者工作不知道该如何进展，没有方向感，与文意不符，排除。

第二空，由文意可知，在生死面前，人们会在情感与金钱中选择孰轻孰重，选择放弃哪个。B 项“博弈”比喻为谋取利益而竞争，符合文意，当选。A 项“冲突”指矛盾、不协调，D 项“判断”指断定，均与文意不符，排除。

故正确答案为 B。

【文段出处】《ICU 里的抉择：与死神作战的尊严和代价》

24

由前文“科学技术不断发展”和后文“在沿袭中国传统技法的同时，也要运用现代科学技术、借鉴西方的修复理念”可知，文物修复工作也要跟得上时代的发展。A 项“与时俱进”指随着时代的发展而不断发展、前进，符合文意，当选。B 项“推陈出新”指去掉旧事物的糟粕，取其精华，并使它向新的方向发展（多指继承文化遗产），文中并未体现“去掉旧事物的糟粕”之意，与文意不符，排除。C 项“精益求精”指（学术、技术、作品、产品等）好了还求更好，文段并未体现此意，排除。D 项“革故鼎新”指去掉旧的，建立新的，多指改朝换代或重大变革，与文意不符，排除。

故正确答案为 A。

【文段出处】《中国书画文物装裱修复的转变与实践研究》

25

第一空，根据前文“网络公益慈善……缺陷”可知，横线处表示网络公益慈善出现的问题会伤害公益慈善的某一方面。A 项“公信力”、B 项“可信度”填入文段表示伤害了群众对公益慈善本身的信任程度，均符合文意，保留；D 项“持续性”填入文段，表示网络公益慈善出现的问题影响公益慈善持续性发展，符合文意，保留。网络公益慈善出现的问题，可能吸引更多人关注网络公益慈善，从而扩大影响力，C 项“影响力”不符合文意，排除。

第二空，横线处搭配“误操作”，这种“误操作”是平台存在的缺陷，应该在事前做好准备，防止其产生，故应填入 A 项“防范”，表示预先做好准备。B 项“治理”、D 项“管理”均为问题产生之后采取的措施，不符合文意，排除。

故正确答案为 A。

【文段出处】《网络慈善公益应有“误捐”防范机制》

26

第一空，根据横线后“不仅侵害……阴影”可知，横线处表示大数据会产生恶劣影响。A 项“破坏力”、B 项“杀伤力”均符合文意，保留。C 项“威慑力”表示用武力或威势使对方感到恐惧的力量，D 项“冲击力”表示物体相互碰撞出现的力量，均不符合文意，排除。

第二空，横线前“但”表转折，转折前后语义相反，转折前表示数据隐私保护离不开技术，转折后则表示不能只靠技术。B 项“迷信”表示盲目地信仰崇拜，符合文意，当选。A 项“青睐”表示对人喜爱或重视，与“技术”搭配不当，排除。

故正确答案为 B。

【文段出处】《杀熟不是“互联网+”》

27

第一空，根据横线后文内容可知，公文写作重要的是能体现思想和理论水平，即使掌握了套路和技巧，但如果没有思想和理论水平，文章也不会好，故横线处所填成语要体现思想和理论水平才是文章的根基之意。D 项“归根结底”表示归结到根本上，符合文意，保留。A 项“显而易见”形容事情或道理很明显，极容易看清楚，B 项“毋庸置疑”表示不用怀疑，C 项“众所周知”表示大家全都知道，均不符合文意，排除。

第二空，代入验证，横线后顿号表并列，故横线处所填词语应与“优美”语义相近，且能搭配“技巧”，D 项“高级”符合文意，搭配恰当，当选。

故正确答案为 D。

【文段出处】《练好公文写作的“内功”》

28

第一空，根据“在浩瀚的‘联海’中”可知，横线处所填成语形容对联的数量非常多。B 项“不胜枚举”指无法一一全举出来，形容数量很多，C 项“比比皆是”指到处都是，形容极其常见，D 项“数不胜数”形容数量极多，很难计算，均符合文意，保留。A 项“层出不穷”指接连不断地出现，尚未穷尽，强调的是“出现”，文段侧重“多”，排除。

第二空，横线处所填词语形容“廉联”带给人们的作用，且顿号表并列，故横线处所填词语和“启迪”语义相近。B 项“警醒”指使人警觉醒悟，符合文意，当选。C 项“振奋”指振作精神，奋发努力，D 项“震慑”指使人震惊恐惧，均与文意无关，排除。

故正确答案为 B。

【文段出处】《常读“廉联” 常思守廉》

29

第一空，根据“但总体上是在两条道上跑车”可知，横线处应形容传统文学研究和现代语言学研究形成了不同的局面，A 项“双峰并峙”指两座高峰相对矗立，C 项“泾渭分明”比喻界限分明，D 项“平分秋色”比喻

双方各得一半，均符合文意，保留。B 项“强强联合”指强者和强者互相结合，形容力量强大，与文意相悖，排除。

第二空，横线处形容“路径”，且转折词“但”之后强调的是在两条道上跑车，那么转折之前应是体现它们有相同之处，对应 A 项“交叠”，强调二者交叉的部分。C 项“互鉴”即相互借鉴，应是研究的方法互鉴，而非路径，排除。D 项“相似”指相类、相像的意思，无法对应后文“在两条道上跑车”，排除。

故正确答案为 A。

30

第一空，根据前文可知，横线处所填成语表示人们对于网红店的态度是支持、肯定、欢迎的，A 项“交口称赞”指异口同声地称赞，C 项“乐观其成”意为对某事物的发生或发展抱有乐观态度，并希望它能成功，D 项“喜闻乐见”意思是喜欢听，乐意看，均符合文意，保留。B 项“津津乐道”意思是很有兴趣地说个不停，有兴趣不代表一定是支持、肯定、欢迎的态度，排除。

第二空，横线处所填词语形容网红店在让顾客吃得好、吃得开心、有个性等方面值得赞扬。C 项“称道”指赞扬某事物，符合文意，当选。A 项“追捧”一般指追求捧场，文段并未体现此意，排除。D 项“借鉴”比喻别人的可供自己对照学习的经验或吸取的教训，以便取长补短，文段形容的主体是顾客，应是其他商家需要进行借鉴，排除。

故正确答案为 C。

【文段出处】《网红店好点子不足以支撑好买卖》

31

第一空，根据前文“哑科”以及下文“在治疗时也不懂得配合”可知，横线处所填成语需体现“幼童”的说话特点，即无法清楚地表达病情，C 项“答非所问”指回答的不是所问的内容，D 项“词不达意”指无法准确表达自己的意思，均能体现幼童“表达不清”的说话特点，保留。A 项“颠三倒四”形容神智不清或说话没有次序，没有条理，错误百出，文段并非说幼童神志不清，且“颠三倒四”侧重于“有错误”，而文段在于“表达不清楚”，排除。B 项“口不择言”指情急时说话不能正确用词表达或指说话随便，与文意不符，排除。

第二空，与“薪酬待遇”搭配，D 项“合理”语义合适，当选。C 项“恰当”不能搭配“薪酬待遇”，排除。

故正确答案为 D。

【文段出处】《中国青年报：治小儿病不易切莫把儿科视为“小儿科”》

32

第一空，根据后文解释可知，工业化社会之前化石燃料的使用和现代社会是有巨大差距的，且为否定句，故需填入表示没有区别、一样看待意思的词语。A 项“同日而语”指把相同的人或事物放在相同时间比较，放在一起谈论或看待；B 项“等量齐观”指对有差别的事物，同等看待；D 项“相提并论”指把不同的人或事物不加区别地混在一起来谈论或者看待，均符合文意，保留。C 项“衡短论长”指比较、评定事物的优劣，文段未体现要对比两者间的优劣，不符合文意，排除。

第二空，根据后文解释可知，从历史气候的变化能够给出适应当今气候变化的方案，故两者间应存在可借鉴的相似之处。D 项“相似性”指相近、相像，符合文意，当选。A 项“连续性”指一个接着一个，在文段中并未体现，排除。B 项“相关性”指彼此关连，互相牵涉，与文意不符，排除。

故正确答案为 D。

【文段出处】《气候变化和历史社会经济波动》

33

第一空，形容“小电子产品及手机”，C 项“爱不释手”指喜爱得舍不得放手，均符合文意，保留。D 项“赏心悦目”指看到美好的事物而心情舒畅，保留。A 项“叹为观止”指赞美看到的事物好到了极点，语义过重，排除。B 项“目不暇接”形容东西多，来不及看，文段并没有强调多，与文意不符，排除。

第二空，“但”表转折，转折之前介绍中国消费者喜欢国外产品，转折之后强调国产品牌与国外品牌的产品相近。C项“难分伯仲”比喻人或事物不相上下，符合文意，当选。D项“异曲同工”指做法不同而效果一样好，文段并未指出做法不同，与文意不符，排除。

故正确答案为 C。

【文段出处】《小茶桌折射大变化 “中国制造”正由大到强的变》

34

第一空，“也不再”表并列，故需填入表示破伤风和狂犬病也被征服，不再让人害怕、担心的词语。B项“谈虎色变”形容一旦谈起可怕的事情或人就惊慌失措，C项“望而生畏”指看见了就害怕，均符合文意，保留。A项“避之不及”指某一事物不招人喜欢，就怕躲他都来不及，“不再让人避之不及”即表示不让人讨厌，与文意相悖，排除；D项“讳莫如深”指把事情隐瞒得很紧，文段未体现隐瞒之意，故不符文意，排除。

第二空，可知需填入总结上文的对策，即国家、政府、企业多方主体均需行动起来。B项“多管齐下”指做一件事从多个方面同时进行或多种方法同时使用，符合文意，当选。C项“标本兼治”指既要解决问题的表象，又要从根本上杜绝问题的产生，文段未体现何为疫苗问题的表象，何为疫苗问题的根本，故不符文意，排除。

故正确答案为 B。

35

第一空，搭配“商机”，可知是状元笔记带来了商机。A项“隐藏”指隐蔽躲藏，不让别人发现，根据文意可知，只有精明的商家才发现了商机，故这一商机不似表面上那样好发现的，符合文意；B项“催生”指尽力使某事物能顺利进行或提前产生；C项“蕴含”指包含在内；D项“附带”指另外有所补充的、非主要的，均搭配合适，符合文意，保留。

第二空，“与其……不如”表反义并列，故需填入与“棒喝”即禁止、反对意思相反的词语。对比 B、C 两项，B项“指导”指指示教导，一般侧重于明确的指向性，即一一指明目的方向、如何操作等；C项“引导”指通过行为帮人走出困境，或是带着人向某个目标集体行动，侧重于暗示、提醒、引发。故 C项更契合“有关部门”的语境，排除 B项。A项“管理”指通过实施计划、组织、领导、协调、控制等职能来协调他人的活动，根据后文“还以本来面目”“取舍权交给学生自己”可知，有关部门不应直接干预商家，应让学生自己选择，故不符文意，排除。D项“利用”指使事物或人发挥效能，设法为己所用，文段未体现有关部门让商家为自己发挥效能之意，故不符文意，排除。基本锁定正确答案为 C。

第三空，代入验证，根据后文解释可知，需填入表示从前辈身上汲取经验教训的词语。C项“博采众长”指广泛采纳众人的长处及各方面的优点，或从多方面吸取各家的长处，符合文意，当选。

故正确答案为 C。

【文段出处】《“状元笔记”热销，切勿忽视背后所隐藏的利益链条》

36

文段首先交代背景，并引出地下空间的话题，说明其是更加立体的发展格局。接着文段表明了地下空间开发对国家的重要性，并通过“可以说”总结上文，说明地下空间在各方面的重要作用和意义。故可知文段尾句主要话题为“地下空间”，下文也将继续围绕“地下空间”进行论述，A、B、C 三项均符合文意，衔接恰当，排除。D项“重要意义”已在文段中有所表述，故下文不太可能重复论述，衔接不当，当选。

本题为选非题，故正确答案为 D。

【文段出处】《利用好地下空间，展现城市“功力”》

37

横线处在文段开头，是对后文总结，文段开篇指出中国经济增速看似“风平浪静”，“但”表示转折，横线处应该体现出我国经济从某方面来说发展成效并不“平稳”。结合后文，强调我国经济的其它领域都取得了非常不错的成效，“特别是”进一步强调多个发达省份转型升级后，“创新发展模式已经初步形成”，并对经济的增速发挥了重要作用，所以文段主要强调的是我国经济发展的结构发生了转变，变为了多领域多层次的发展模式并且取得了不错的成效，故横线处所填语句应为 C 项。

A 项，“部分省份已探索出成熟的发展模式”没有体现出“转型升级”，排除；

B 项，根据文段“特别是经过若干年的转型升级”可知，“经济转型升级”已经开始了，该项表述错误，排除；

D 项，“发展不平衡不充分的问题逐步缓解”文段未涉及，无中生有，排除。故

正确答案为 C。

【文段出处】《中国经济景气明显上升 总体呈现“三进两稳”》

38

文段开篇提出观点，强调“客服体系不仅不是企业的成本包袱，还是企业的宝贵资产”，随后从“口碑服务”与“了解需求”两方面进行具体的解释说明，因此文段强调了用好客服对企业的重要意义，对应 B 项。

A 项，未提及“客服”这一主题词，偏离中心，排除；

C 项，文段并没有体现出“企业不断更新观念”，无中生有，排除；

D 项，对应第一个方面的意义，表述片面，排除。

故正确答案为 B。

【文段出处】《互联网客服要坚持服务用户的本位》

39

文段开篇指出中国近代考古学在不断吸收外来经验的同时形成了自己的特色，随后指出当前考古的成就，首先“中国近百年来的考古发掘都是中国学者独立完成的，其方法、理论、技术思路都获得了国际同行的高度认可”，其次中国发现了多处可以成为世界遗产的考古遗址，而这些考古成就，使得“中国考古人敢于在良渚古城申遗中提出中国有 5000 年文明史的底气和实力”，即这些考古成就支持了良渚古城申遗，对应 A 项。

B 项，未包含主题词“良渚古城申遗”，排除；

C 项，文段并没有讲述“中国考古学近百年来的发展历程”，无中生有，排除；

D 项，光有西方经验还不够，还得靠自己吸收与创新，表述错误，排除。故

正确答案为 A。

【文段出处】《良渚申遗与文化自信》

40

横线出现在尾句，是对前文的总结。文段开篇引用了人们对武器装备的观点，提出装备的重要性，后面指出十八大以来我军敢于亮剑也重视铸剑这一观点，即注重威慑和装备制造，后面详细解释陆海空的武器装备情况，故尾句应对应前文观点，指出我军武器装备升级后的效果，即威慑能力随之增强，对应 A 项。

B 项，“制胜作用”表述有误，武器并非胜利的决定条件，文段侧重武器的威慑和战争遏制力，排除。

C 项，军事装备领域的发展与大国地位之间的关系文中没有提及，排除。D 项，“建成世界一流军队”文段未提及，文段主要介绍的是武器装备，排除。

故正确答案为 A。

【文段出处】《长缨在手方能以武止戈》

41

文段开篇根据每种语言发挥的功能不同，引出语言分类理论，后面介绍了功能分类情况，根据语言的工具功能和文化功能的特征，形成分类体系；接下来强调了功能分类的意义，指出可以加深对语言的认识、促进世界语言的相关数据的收集等，又用“同时”表示并列，指出语言功能的生活实践意义，即促进语言传播，故文段介绍了语言功能分类的理论和实践意义，对应 D 项。A 项，“语言传播”表述片面，只对应“同时”之后的内容，排除。B 项，是语言功能分类的依据，属于理论部分，表述片面，排除。C 项，为首句引出语言功能分类的内容，非重点，排除。

故正确答案为 D。

【文段出处】《论语言的功能分类》

42

文段开篇提到中国进入老龄化社会导致子女养老能力不足，而护理机器人是一个可选的解决方案，后面用“然而”表示转折，指出护理机器人会导致孝养关系疏离化、孝道降阶化等风险，即产生伦理风险，后面用“应当”引导对策，指出人们要正确认识机器人的辅助地位，又用“并”表示并列，指出还要在设计中符合伦理程序，故文段强调了要防范护理机器人带来的伦理风险，对应 C 项。A 项，护理机器人能应对老龄化社会中养老能力不足的挑战，非文段重点，排除。B 项对应“并”之后的内容，D 项对应“应当”之后、“并”之前的内容，均表述片面，排除。

故正确答案为 C。

【文段出处】《护理机器人补位子女养老的伦理风险及其防范》

43

A 项，根据“江苏出土的汉代木俑类型多样，有仪仗俑、侍俑、伎乐俑以及动物俑，显示出楚文化的重要影响”可知，该项表述正确，排除。

B、C 两项，根据“江苏木俑制作延续了楚国木俑制作方法，但在线条刻画上整体偏圆润，在发饰、服饰等方面，也与楚俑表现出明显差异”可知，均表述正确，排除。

D 项，根据尾句“部分汉墓仅出现动物俑，楚俑‘镇墓兽’职能在汉代木俑中已经淡化”，说明依然存在镇墓兽，“没有”表述过于绝对，当选。

本题为选非题，故正确答案为 D。

【文段出处】《江苏出土汉代木俑类型与特点》

44

文段开篇引出的学者的观点并不重要，转折词“不过”引出的作者的观点才重要，巫觋“参与的名称各异的前戏剧活动，一直延续到今天”，重点围绕“戏剧”这一话题论述，并以“傩戏”或“地戏”为例证明。之后又通过“春夏秋冬和各节令大典，及遇有战争之类重大事件时”的例子，说明祭祀仪礼的效用与功能早就发生了巨大变化，之后用“苏轼”的话具体描述了这种变化，即“明显的游戏或戏剧的因素”，依然突出“戏剧”的作用。故文章重点围绕“戏剧”这一主题进行论述。

故正确答案为 C。

【文段出处】《中国的戏剧源流之祭祀与优伶》

45

对比选项，确定首句。②句介绍成都古时的情况，①④⑤三句均介绍今日成都的情况，根据时间顺序，应该是先过去后现在，故②句在①④⑤三句之前，排除 A、C、D 三项。

故正确答案为 B。

46

根据题意，假设该单位购买 A、B 耗材的件数分别为 x 、 y ，则 $50x + 70y = 710$ ，即 $5x + 7y = 71$ 。因 x 、 y 均为正整数，则 $5x$ 的尾数为 0 或 5。

当 $5x$ 的尾数为 0，则 $7y$ 的尾数为 1， y 的尾数为 3，若 $y = 3$ ， $5x = 71 - 3 \times 7$ ， $x = 10$ ， $x > y$ ，所购耗材中 A 的件数占比超过一半，排除；若 $y = 13$ ， $7 \times 13 = 91 > 71$ ，排除；

当 $5x$ 的尾数为 5，则 $7y$ 的尾数为 6， y 的尾数为 8，若 $y = 8$ ， $5x = 71 - 8 \times 7$ ， $x = 3$ ， $x < y$ ，所购耗材中 A 的件数占比不到一半，正确；

则共购买 A、B 耗材 $= x + y = 3 + 8 = 11$ 件。

故正确答案为 A。

47

根据题意，假设该商品每件成本为 x ，则原价为 $(1 + 20\%)x = 1.2x$ ，在原价的基础上打八折后再减 200 元，每件亏损 440 元，则 $0.8 \times 1.2x - 200 = x - 440$ ，解得 $x = 6000$ 元，清仓处理期间，每件售价

$x - 440 = 6000 - 440 = 5560$ 元，最多能购买 $\frac{10 \times 10000}{5560} \approx 17.9$ 件，即最多能买 17 件。

故正确答案为 B。

48

总计获胜 2 场或 3 场即可出线，分类讨论：

若总计获胜 3 场，则甲、乙两名选手均获胜，概率为 $40\% \times 70\% \times 70\%$ ；

若总计获胜 2 场，可分为乙胜 2 场或甲、乙各胜 1 场，概率为 $(1 - 40\%) \times 70\% \times 70\% + 40\% \times C_2^1 \times 70\% \times (1 - 70\%)$ ；

所求概率为

$$40\% \times 70\% \times 70\% + (1 - 40\%) \times 70\% \times 70\% + 40\% \times C_2^1 \times 70\% \times (1 - 70\%) = 70\% \times (70\% + 2 \times 40\% \times 30\%) = 65.8\%。$$

故正确答案为 D。

49

根据题意，要想被选出的这名扶贫干部走访户数尽可能多，则其他扶贫干部走访的总户数应尽可能少，且最多有 3 名扶贫干部走访的户数完全相同。已知 $49 \div 3 = 16 \cdots 1$ ，则可将所有扶贫干部分为 17 个组，前 16 个组每组 3 人，第 17 组只有 1 人，同一组每人走访的户数完全相同，可令第 1 组每人走访 3 户，第 2 组每人走访 4 户……第 16 组每人走访 18 户，此时前 16 组（共 48 人）走访的总户数最少，为 $\frac{3+18}{2} \times 16 \times 3 = 504$ 户，第 17 组（只有 1 人）走访的户数最多，为 $530 - 504 = 26$ 户，则任选 1 名扶贫干部，当周最多走访了 26 户贫困户。

故正确答案为 B。

50

根据题意，发电站每年发电收益为 $2.5 \times 1 = 2.5$ 万元，第一年维护成本为 1000 元，即 0.1 万元，往后每年的维护成本都比上一年高 0.1 万元。结合选项从小到大进行代入：

A 项：总收益为 $6 \times 2.5 = 15$ 万元，总维护成本大于 0，无法创造出累计 15 万元的净收益，排除；

B 项：总收益为 $7 \times 2.5 = 17.5$ 万元，总维护成本为 $0.1 + 0.2 + 0.3 + 0.4 + 0.5 + 0.6 + 0.7 = 2.8$ 万元， $17.5 - 2.8 < 15$ ，排除；

C 项：总收益为 $8 \times 2.5 = 20$ 万元，总维护成本为 $0.1 + 0.2 + 0.3 + 0.4 + 0.5 + 0.6 + 0.7 + 0.8 = 3.6$ 万元， $20 - 3.6 > 15$ ，满足条件；

则在第 8 年可累计为甲村创造 15 万元的净收益。

故正确答案为 C。

51

元素组成不同，属性无规律，考虑数量规律。题干图形被线条分割，但面数量无规律，观察可知，题干图形均有三角形面，观察三角形面的个数。第一组图，三角形面的个数依次为 1、2、3 个；第二组图，三角形面的个数依次为 1、2、？，则“？”处应填入有 3 个三角形面的图形。A 项：有 3 个三角形面，当选；B 项：有 2 个三角形面，排除；C 项：有 1 个三角形面，排除；D 项：有 2 个三角形面，排除。

故正确答案为 A。

52

元素组成不同，且属性无明显规律，考虑数量规律。观察可知，题干图形大多有出头端点，并且图 3 是“日”字变形图，图 4 是“田”字变形图，优先考虑笔画数。题干图形均有 2 个奇点，即均为一笔画图形，则“？”处也应填入一笔画图形。A 项：有 2 个奇点，一笔画，当选；B 项：有 4 个奇点，两笔画，排除；C 项：有 4 个奇点，两笔画，排除；D 项：有 4 个奇点，两笔画，排除。

故正确答案为 A。

53

本题为分组分类题目。元素组成不同，优先考虑属性规律。题干出现大量直线和弧，考虑图形曲直性，观察可知，图①②⑤均由直线组成，图③④⑥由直线和曲线组成，所以，图①②⑤一组，均为全直线图形；图③④⑥一组，均为既有曲线又有直线图形，对应 C 项。

故正确答案为 C。

54

元素组成相似，考虑样式规律。九宫格题目，优先横行看。第一行找规律，图 1 和图 2 去掉共同元素小三角形后，留下不同元素构成图 3；第二行验证规律，图 1 和图 2 去掉共同元素半圆后，留下不同元素构成图 3，符合规律；第三行，“？”处应该由图 1 和图 2 去掉共同元素平行四边形后，留下不同元素得到，对应 A 项。

故正确答案为 A。

55

首先观察题干图形起点和终点线条的夹角，依次为：垂直、 45° 、平行、 45° 、 45° ，所以无规律。再次观察可知，题干图形的线条中均有 2 条曲线，并且这 2 条曲线中间所夹的直线数量不同，观察每幅图的 2 条曲线中间所夹的直线数量，依次为：0、1、2、3、4 条，所以“？”处应该填入 2 条曲线中间夹着 5 条直线的图形。A 项：曲线中间夹着 2 条直线，排除；B 项：曲线中间夹着 5 条直线，当选；C 项：曲线中间夹着 1 条直线，排除；D 项：曲线中间夹着 9 条直线，排除。

故正确答案为 B。

56

第一步：找出定义关键词。

认知内驱力：“为了获得知识”；

附属内驱力：“为了保持长者们（如教师、家长）或者集体的赞许或认可”、“而表现出要把学习或工作做好的一种需要”。

第二步：逐一分析选项。

A 项：小红学习努力是因为好胜心强，小红学习的动机不是获得知识，不符合“为了获得知识”，不符合定义，排除；

B 项：欢欢画画的劲头足是因为受到妈妈表扬，不符合“为了获得知识”，不符合定义，排除；

C 项：小芳打工的动机是为了弟弟妹妹读书，与小芳自身获得知识无关，不符合“为了获得知识”，不符合定义，排除；

D 项：小宇缠住妈妈去天文馆的原因是对天文学感兴趣，是为了获得知识，符合“为了获得知识”，符合定义，当选。

故正确答案为 D。

57

第一步：找出定义关键词。

功能障碍性悲哀：“因个人或家庭已经存在的或者已经察觉到的丧失，如人、财、物、名利、地位、身体某部分的丧失等”；

预感性悲哀：“个人或家庭将要发生的丧失引起的悲哀情绪”。

第二步：逐一分析选项。

A 项：老王的好朋友去世，这是已经发生的事情，不符合“个人或家庭将要发生的丧失引起的悲哀情绪”，不符合定义，排除；

B 项：小红没有考上心仪的大学已经发生，这是已经发生的事情，不符合“个人或家庭将要发生的丧失引起的悲哀情绪”，不符合定义，排除；

C 项：老刘担心儿子求职面试失败说明还没有发生，是将要发生的丧失，符合“个人或家庭将要发生的丧失引起的悲哀情绪”，符合定义，当选；

D 项：小军被截肢已经发生，这是已经发生的事情，不符合“个人或家庭将要发生的丧失引起的悲哀情绪”，不符合定义，排除。

故正确答案为 C。

58

第一步：找出定义关键词。

原始取得：非基于他人权利与意志而取得物权；

继受取得：基于他人权利与意志而取得物权。

第二步：逐一分析选项。

A 项：甲购买木材是基于自身权利与意志而取得物权，符合“原始取得”，不符合“继受取得”定义，排除；

B 项：乙继承父亲的商品房属于父亲的意愿，即基于他人权利与意志而取得物权，符合“继受取得”定义，当选；

C 项：丙拾得的沙发属于别人丢弃之后的，非基于他人的权利与意志，符合“原始取得”，不符合“继受取得”定义，排除；

D 项：公安局没收赃款是因为赃款违法，属于强制性的，与他人权利与意志无关，不符合“继受取得”定义，排除。

故正确答案为 B。

59

第一步：找出定义关键词。

“人们对自己的认知过程及结果进行监控的学习策略”、“控制着信息的流程，监控和指导自己认知过程的进行”。

第二步：逐一分析选项。

A 项：制定阅读计划对应“对自己的认知过程及结果进行监控的学习策略”，符合“元认知策略”定义，当选；

B 项：小童考试中反复检查，不属于学习策略，考试是验证学习的成果，不符合“元认知策略”定义，排除；

C 项：小成每天完成三篇阅读理解练习未说明是否对结果进行监控，不符合“元认知策略”定义，排除；

D 项：小峰在考试中发现知识把握上的漏洞，属于知道自己学习上存在的问题，不属于学习策略，不符合“元认知策略”定义，排除。

故正确答案为 A。

60

第一步：找出定义关键词。

“根据个人的智力、兴趣、态度、环境、努力与进步情况，对所得成绩进行研究判断的评价”、“个人的各学科成绩或一学科内的各评价项目作横向比较”、“个人现在的成绩与过去的成绩作纵向比较”。

第二步：逐一分析选项。

A 项：语文成绩与数学成绩比较对应“个人的各学科成绩或一学科内的各评价项目作横向比较”，符合“个体内差异评价”定义，排除；

B 项：小黄今年的成绩进步是与全班的人进行比较，不是对小黄个人所得的成绩进行研究判断，不是进行横向比较或纵向比较，不符合“个体内差异评价”定义，当选；

C 项：小雪的字与上学期进行比较对应“个人现在的成绩与过去的成绩作纵向比较”，符合“个体内差异评价”定义，排除；

D 项：英语考试中作文与听力进行比较对应“个人的各学科成绩或一学科内的各评价项目作横向比较”，符合“个体内差异评价”定义，排除。

本题为选非题，故正确答案为 B。

61

第一步：找出定义关键词。

“动机不足或过分强烈”、“工作效率下降”。

第二步：逐一分析选项。

A 项：越是面对难度大的任务，小超越是感到兴奋，说的是活动的难易度与情绪之间的关系，不符合“动机不足或过分强烈”和“工作效率下降”，不符合定义，排除；

B 项：不管任务难易，小强每天的工作积极性都很高，说的是事情的难易度与情绪之间的关系，不符合“动机不足或过分强烈”和“工作效率下降”，不符合定义，排除；

C 项：小军连续学习了 12 个小时，学习效率明显下降，体现了“工作效率下降”，但是不符合“动机不足或过分强烈”，不符合定义，排除；

D 项：小风很想奥数中获奖，符合“动机过分强烈”，反而没发挥出正常水平，符合“工作效率下降”，符合定义，当选。

故正确答案为 D。

62

第一步：找出定义关键词。

工具性支持：“运用人际关系作为手段”、“获得社会帮助”、“一种有形的或物质性的支持”；

表达性支持：“本身是手段也是目的”、“分享感受、发泄情绪和肯定自我与他人价值”。

第二步：逐一分析选项。

A 项：同学帮助晓峰分析性格，指明其优点，符合“肯定他人价值”，符合表达性支持定义，当选；

B 项：社区给低保户提供社区安保的岗位，提供岗位是一种有形的或物质性的支持，不符合“分享感受、发泄情绪和肯定自我与他人价值”，不符合表达性支持定义，排除；

C 项：政府给残疾人提供免费康复医疗，提供免费医疗是一种有形的或物质性的支持，不符合“分享感受、发泄情绪和肯定自我与他人价值”，不符合表达性支持定义，排除；

D 项：小林帮助好友照顾未成年子女，小林为好友的未成年子女提供了一种有形的或物质性的支持，而不是情感上的支持，不符合“分享感受、发泄情绪和肯定自我与他人价值”，不符合表达性支持定义，排除。

故正确答案为 A。

63

第一步：找出定义关键词。

“作为人们判断事物的依据”、“能影响人们的价值观和指导人们行为的各种类型的群体”。

第二步：逐一分析选项。

A 项：士兵将军官当作自己的榜样，符合“作为人们判断事物的依据”，并用军官的行为标准规范自己的行动，符合“能影响人们的价值观和指导人们行为的各种类型的群体”，符合定义，排除；

B 项：高中生向往的是大学生活，所以高中生群体不是“作为人们判断事物的依据”，不符合定义，当选；

C 项：幼儿模仿成人的行为，说明幼儿已经将成人当做标准，符合“作为人们判断事物的依据”、“能影响人们的价值观和指导人们行为的各种类型的群体”，符合定义，排除；

D 项：年轻学子们纷纷受到革命英雄事迹的鼓舞，说明他们已经将英雄当做自己的榜样，符合“作为人们判断事物的依据”、“能影响人们的价值观和指导人们行为的各种类型的群体”，符合定义，排除。

本题为选非题，故正确答案为 B。

64

第一步：找出定义关键词。

“在进行体育活动时”、“通过转换运动练习或插一些放松动作作为休息手段”、“更有效地消除疲劳，使体力尽快得到恢复”。

第二步：逐一分析选项。

A 项：小文打完篮球又去踢了一会儿足球，二者都是较为剧烈的运动，并不能“更有效地消除疲劳，使体力尽快得到恢复”，不符合定义，排除；

B 项：篮球课上，老师让同学们做 50 米折返跑，做折返跑不符合“通过转换运动练习或插一些放松动作作为休息手段”，不符合定义，排除；

C 项：1000 米达标测试前，教练先让大家活动手脚，活动手脚是进行热身，不符合“通过转换运动练习或插一些放松动作作为休息手段”，不符合定义，排除；

D 项：排球课课间休息时，老师让大家踢了几分钟毽子符合“通过转换运动练习或插一些放松动作作为休息手段”、“更有效地消除疲劳，使体力尽快得到恢复”，符合定义，当选。

故正确答案为 D。

65

第一步：找出定义关键词。

“按照不同资源条件和用能对象”、“多种能源互相补充”、“缓解能源供需矛盾，合理保护自然资源，促进生态环境良性循环的一种能源政策”。

第二步：逐一分析选项。

A 项：世界石油危机使许多国家认识到依赖一两种主要能源非常危险，只是认识到了依赖一两种主要能源非常危险，并没有采取具体措施，不符合“多种能源互相补充”，不符合定义，排除；

B 项：甲国逐步改变单一以煤为主的能源格局，符合“按照不同资源条件和用能对象”、“多种能源互相补充”，尽可能开发利用多种清洁能源，符合“缓解能源供需矛盾，合理保护自然资源，促进生态环境良性循环的一种能源政策”，符合定义，当选；

C 项：乙国只是拓宽了石油的来源渠道，并没有找其他能源进行互补，不符合“多种能源互相补充”，不符合定义，排除；

D 项：丁国在全国范围内禁止使用非再生能源，不符合“多种能源互相补充”，不符合定义，排除。故正确答案为 B。

66

第一步：判断题干词语间逻辑关系。

考官在考场监督考试，考场是场所，考试是一项活动，考官是考试的主导者，三者是对应关系。

第二步：判断选项词语间逻辑关系。

A 项：会员在会场参加会议，会场是场所，会议是一项活动，但会员是参与者，不是主导者，与题干逻辑关系不一致，排除；

B 项：狱警在监狱监管犯人，监狱是场所，犯人是被监管的对象，并不是一项活动，与题干逻辑关系不一致，排除；

C 项：客人在酒店喝酒，酒店是场所，喝酒是一项活动，客人是喝酒的主体，不是喝酒的主导者，与题干逻辑关系不一致，排除；

D 项：讲师在讲堂开展讲座，讲堂是场所，讲座是一项活动，讲师是讲座的主导者，三者是对应关系，与题干逻辑关系一致，当选。

故正确答案为 D。

67

第一步：判断题干词语间逻辑关系。

工人使用车床制造零部件，二者是职业和使用工具的对应关系。

第二步：判断选项词语间逻辑关系。

A 项：司机通过出租车载客，二者是职业和使用工具的对应关系，与题干逻辑关系一致，当选；

B 项：快递员派送包裹，包裹不是快递员的工具，与题干逻辑关系不一致，排除；

C 项：歌手在舞台上演出，二者是职业和场所的对应，与题干逻辑关系不一致，排除；

D 项：医生实施手术，二者是职业和行为的对应，与题干逻辑关系不一致，排除。

故正确答案为 A。

68

第一步：判断题干词语间逻辑关系。

磨炼意志是动宾结构，磨炼为动词，意志为名词。

第二步：判断选项词语间逻辑关系。

A 项：仔细的校对是偏正结构，不是动宾结构，仔细为形容词，校对为动词，与题干逻辑关系不一致，排除；

B 项：思想为名词，品德为名词，二者不是动宾结构，与题干逻辑关系不一致，排除；

C 项：追求为动词，卓越为形容词，与题干逻辑关系不一致，排除；

D 项：净化灵魂是动宾结构，净化为动词，灵魂为名词，与题干逻辑关系一致，当选。故

正确答案为 D。

69

第一步：判断题干词语间逻辑关系。

黑麦是制作面包的原材料，二者为原材料的对应关系。

第二步：判断选项词语间逻辑关系。

A 项：冰川上面有冰雪，二者不是原材料的对应关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

B 项：蚕丝是丝绸的原材料，二者是原材料的对应关系，但顺序与题干相反，与题干逻辑关系不一致，排除；

C 项：紫檀是制作桌子的原材料，二者为原材料的对应关系，与题干逻辑关系一致，当选；

D 项：珍珠是一颗小沙粒或是小寄生物进入牡蛎体内而形成的，牡蛎是它的生存场所，不是原材料，与题干逻辑关系不一致，排除。

故正确答案为 C。

70

第一步：判断题干词语间逻辑关系。

演讲有振奋人心、鼓舞人心的作用，第三词与前两词构成功能对应。

第二步：判断选项词语间逻辑关系。

A 项：药水有杀菌、消毒的作用，第三词与前两词构成功能对应，保留；

B 项：诗词中包含意境与寓意，前后为组成关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

C 项：音乐有触动人心、震撼人心的作用，第三词与前两词构成功能对应，保留；

D 项：纪律是要求一定集体成员必须执行的规则，规矩多用来比喻标准法度，法规是法令、条例、规则和章程等法定文件的总称。前后不是功能对应关系，与题干逻辑关系不一致，排除。

比较 A 项和 C 项，题干振奋和鼓舞的对象都是人，C 项触动和震撼的对象也是人，因此 C 项比 A 项更好，与题干更一致。

故正确答案为 C。

71

第一步：判断题干词语间逻辑关系。

钻石是钻戒的组成部分，二者为组成关系；钻戒是首饰，二者为种属关系。

第二步：判断选项词语间逻辑关系。

A 项：邮票和信封配套使用，二者为配套对应关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

B 项：炸药是炸弹的组成部分，二者为组成关系；炸弹是武器，二者为种属关系，与题干逻辑关系一致，当选；

C 项：股东持有企业的股票或股份，二者为对应关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

D 项：茶杯是装茶水的容器，二者为对应关系，与题干逻辑关系不一致，排除。故

正确答案为 B。

72

第一步：判断题干词语间逻辑关系。

空调与电视是并列关系，并且二者均可以用相应的遥控器进行控制。

第二步：判断选项词语间逻辑关系。

A 项：法官也是公民，二者不是并列关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

B 项：手机与箱子不是并列关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

C 项：行人和车辆不是并列关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

D 项：电脑与电灯均是电器，二者为并列关系，并且二者均可以用相应的开关进行控制，与题干逻辑关系一致，当选。

故正确答案为 D。

73

第一步：判断题干词语间逻辑关系。

开幕式、闭幕式都是运动会的组成部分，二者为并列关系，并且开幕式和闭幕式分别是运动会开始和最后的组成部分，都不是运动会的主体部分（运动会的主体部分是比赛部分）。

第二步：判断选项词语间逻辑关系。

A 项：上联、下联是春联的组成部分，二者为并列关系，但是上联、下联不能说是春联的开始和结束的部分，春联没有主体和非主体部分之分，与题干逻辑关系不一致，排除；

B 项：封面、封底是书籍的组成部分，二者为并列关系，并且封面、封底是书籍的开始和结束的组成部分，都不是书籍的主体部分（书籍的主体部分是正文），与题干逻辑关系一致，当选；

C 项：正文、前言、后记均是图书的组成部分，三者为并列关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

D 项：指针、表盘是手表的组成部分，二者为并列关系，但是指针、表盘不是手表的开始和结束的组成部分，手表没有主体和非主体部分之分，与题干逻辑关系不一致，排除。

故正确答案为 B。

74

第一步：判断题干词语间逻辑关系。

沧海桑田比喻人世间事物变化极大，或者变化较快，形容时间久，手表是测量时间的工具，二者均与时间对应。

第二步：判断选项词语间逻辑关系。

A 项：凿壁借光指在墙壁上凿个洞，借隔壁的烛光，电灯产生光线，二者均与光线有关，但是电灯不是测量光线的工具，与题干逻辑关系不一致，排除；

B 项：一言九鼎形容说的话分量重，起决定作用，与重量无关，电子秤是测量重量的工具，与题干逻辑关系不一致，排除；

C 项：遥不可及意思是非常遥远而不可到达，形容距离远，卷尺是测量距离的工具，二者均与距离对应，与题干逻辑关系一致，当选；

D 项：一曝十寒意思是即使是最容易生长的植物，晒一天，冻十天，也不能生长，与温度无关，温度计是测量温度的工具，与题干逻辑关系不一致，排除。

故正确答案为 C。

75

逐一代入选项。

A 项：养尊处优指生活在富贵优裕的环境中，与艰苦是反义词，穷困潦倒形容生活贫困，失意颓丧，与富裕是反义词，前后逻辑关系一致，保留；

B 项：卧薪尝胆形容一个人忍辱负重，发愤图强，最终苦尽甘来，与艰苦没有必然逻辑关系，穷困潦倒形容生活贫困，失意颓丧，与失意是近义词，前后逻辑关系不一致，排除；

C 项：夙兴夜寐形容非常勤奋，与艰苦没有必然的逻辑关系，穷困潦倒形容生活贫困，与厄运是近义词，前后逻辑关系不一致，排除；

D 项：风餐露宿形容旅途或野外工作的辛苦，与艰苦是近义词，穷困潦倒形容生活贫困，失意颓丧，与落魄是近义词，前后逻辑关系一致，保留。

比较 A、D 两项：A 项艰苦是贬义词，养尊处优是褒义词，而富裕是褒义词，穷困潦倒是贬义词，前后感情色彩反了；D 项艰苦、落魄、风餐露宿、穷困潦倒都是贬义词，感情色彩一致，当选。

故正确答案为 D。

76

第一步：翻译题干。

① 小孙老师 \rightarrow \neg 小胡画家

② 小钱是老师或小孙是老师

③ \neg 小胡画家 \rightarrow \neg 小杜司机

④ 小杨水手 \rightarrow 小杜司机

①③可以递推出：⑤小孙老师 \rightarrow \neg 小杜司机

第二步：分析选项。

题干条件中只有②与小钱有关，若要得出小钱是老师的结论，那么必须得到小孙不是老师。

根据条件⑤逆否可知，若要推出小孙不是老师，则小杜是司机；根据条件④可知，当小杨是水手可以推出小杜是司机。

故正确答案为 A。

77

第一步：找出论点和论据。

论点：厌学情绪会导致旷课、逃学等现象，对教师和家长也会产生逆反心理和抵触情绪，进而学习成绩下降。

论据：850 名被调查有厌学情绪的低龄学生中，有 511 名在最近 4 个学期成绩呈持续下降趋势。

本题的论点中出现因果关系，若要削弱论点，可以通过因果倒置等进行削弱。

第二步：逐一分析选项。

A 项：该项只说了低龄学生有厌学情绪，但是没有提到学习成绩怎样，无关选项，不能削弱，排除；

B 项：该项说的是逃学导致了低龄学生厌学，而题干说的是低龄学生厌学导致了逃学，属于因果倒置，可以削弱，当选；

C 项：该项说的是大部分学生学习成绩下降的原因是课程难度的不断增加，而论点说的是厌学的学生成绩会持续下降，话题不一致，不能削弱，排除；

D 项：低龄学生的厌学情绪的主要表现是逆反心理和抵触情绪，与论点讨论一致，可以加强，不能削弱，排除。

故正确答案为 B。

78

第一步：找出论点和论据。

论点：听莫扎特的音乐可以有效提高人们在智力测试中的得分。

论据：研究者招募了一批学生并分成三组，要求每人完成智力测试，但在测试前有 10 分钟的准备时间；这期间，第一组听了莫扎特的乐曲，第二组听了普通流行音乐，第三组没有听任何音乐。之后让受试者答题，结果显示：第一组受试者得分明显比后两组要高。

本题通过一个实验来得出论点“听莫扎特的音乐可以有效提高人们在智力测试中的得分”，因此可以通过说明受试者基础不一样来削弱论据。

第二步：逐一分析选项。

A 项：该选只说了第一组受试者喜欢莫扎特的音乐，但没有提到对智力测试得分有什么影响，无关选项，不能削弱，排除；

B 项：该项说明第一组智力测试比后两组高是因为本身智力水平高，相当于受试者基础不一样，削弱论点，当选；

C 项：该项只提到了受试者在进行智力测试时较为紧张、焦虑，但没有说会影响智力测试得分，无关选项，不能削弱，排除；

D 项：该项讨论的是智力情况，论点讨论的是智力测试的得分，话题不一致，不能削弱，排除。故正确答案为 B。

79

第一步：找出论点和论据。

论点：容错机制应该提供给本身正处于创新能力高峰期的青年科学家，而不是已取得较高学术成就的院士。论据：无。

本题讨论的是容错机制应该提供给青年科学家而不是院士，没有论据，可以通过容错机制给青年科学家带来的好处来加强论点。

第二步：逐一分析选项。

A 项：该选只是说为什么有些地方会把容错机制提供给院士，没有提到青年科学家，无关选项，不能加强，排除；

B 项：该项讨论的是青年科学团队经过努力仍没拿下科研项目，论点讨论的是容错机制应该提供给青年科学家，话题不一致，不能加强，排除；

C 项：该项说明科研容错机制提供给青年科学家的好处，补充论据，可以加强，当选；

D 项：该项强调的是过多的资源提供给院士，论点讨论的是容错机制提供给院士，话题不一致，不能加强，排除。

故正确答案为 C。

80

第一步：找出论点和论据。

论点：食用转基因植物是不会发生基因突变的。

论据：转基因植物的基因具有植物属性，若不将其转变为动物属性的基因，即使特意将其转入动物细胞内，也不会有任何活性。

本题论据讨论的是转基因植物的基因若不将其转变为动物属性的基因，即使在动物细胞内也不会有任何活性。论点讨论的是食用转基因植物是不会发生基因突变的。论据和论点讨论的话题不一致，因此可以通过在食用没有活性的基因和基因突变之间搭桥来加强。

第二步：逐一分析选项。

A 项：该项只说了转基因植物的基因没有转变为动物属性的基因，但是没有说转基因植物的基因被食用是否还会有活性，不明确选项，不能加强，排除；

B 项：该项说的是食用的转基因植物的基因没有活性，但没有说是否会发生基因突变，不明确选项，不能加强，排除；

C 项：该项说的是转基因植物的基因没有被转入动物细胞内，论点讨论的是食用转基因植物是不会发生基因突变的，话题不一致，排除；

D 项：该项说明食用没有活性的基因不会发生基因突变，在论点和论据之间进行了搭桥，可以加强，当选。故正确答案为 D。

81

第一步：找出论点和论据。

论点：“科技”层面的理想主义和探究精神往往被剥离了，而“科技”就只剩下实用主义的“术”了。

论据：人们习惯于把“科学”和“技术”合在一起使用，谓之为“科技”。

本题通过人们把“科学”和“技术”合在一起使用，得出论点“科技”层面的理想主义和探究精神往往被剥离了，只剩下实用主义的“术”。二者话题不一致，削弱优先考虑拆桥，即证明“科学”和“技术”合在一起使用不代表“科技”层面的理想主义和探究精神被剥离或者“科技”就只剩下实用主义的“术”。

第二步：逐一分析选项。

A 项：指出科技中的科学和技术无法被剥离，而论点中说的是“科技”层面的理想主义和探究精神被剥离，话题不一致，无法削弱，排除；

B 项：指出“科学”和“技术”合用不等于剥离探究精神，否定了论据和论点间的联系，属于拆桥项，当选；

C 项：指出科学并不能等同于理想主义和探究精神，而论点说的是“科技”层面的理想主义和探究精神被剥离，并不是在研究科学是否等同于理想主义和探究精神，话题不一致，无法削弱，排除；

D 项：指出科学追求实用性并没有错，论点是在说“科技”只剩下实用主义的“术”，并不是科学追求实用性是否正确，话题不一致，无法削弱，排除。

故正确答案为 B。

82

第一步：找出论点和论据。

论点：由于该市今年气温比去年同期要高，而高温的天气有利于蚊子的生长，这就使得今年的蚊子比往年多。

论据：无。

本题只有论点，没有论据，削弱优先考虑削弱论点，即证明今年该市不是因为高温所以蚊子比往年多。

第二步：逐一分析选项。

A 项：指出该市前年同期气温更高的时候蚊子不多，而今年比去年气温高，蚊子比往年多，即气温高的时候本市蚊子的数量也不一定多，通过反例证明气温高并不是蚊子比往年多的原因，直接削弱论点，当选；

B 项：指出有部分居民觉得今年的蚊子不那么多，这只是部分居民的主观感觉，并不能证明今年蚊子数量的实际情况，无法削弱，排除；

C 项：说的是邻近某市的蚊子数量，而论点说的是本市的蚊子数量，主体不一致，属于无关项，排除；

D 项：指出蚊子所处环境的卫生是蚊子繁殖的影响因素，但题干中并未说明该市的卫生情况，不明确与该市今年蚊子比往年多是否相关，无法削弱，排除。

故正确答案为 A。

83

第一步：找出论点和论据。

论点：适量献血有助于预防冠心病，预防衰老。

论据：研究者对 278 名 42 岁至 60 岁的男性进行追踪研究，发现其中献过血的人患冠心病的比例比未献过血的少 10%。同期另一项研究也表明：定期适量地献血可以降低血液粘稠度，促进血液循环。

本题论点说的是适量献血与冠心病以及衰老之间的关系，论据是两项研究结果，第一项追踪研究发现的是献血与冠心病之间的关系，与论点话题一致；另一项研究说的是定期适量献血与血液粘稠度之间的关系，与论点话题不一致，加强优先考虑搭桥，即在血液粘稠度与冠心病或衰老之间建立联系。

第二步：逐一分析选项。

A 项：说的是铁元素与冠心病风险之间的关系，而论点说的是适量献血与冠心病以及衰老之间的关系，话题不一致，属于无关项，排除；

B 项：指出血液过浓（血液粘稠度高）会导致“氧化作用”加快，而氧化是老化生病的基础，通过“氧化作用”在血液粘稠度与衰老之间建立联系，属于搭桥项，当选；

C 项：说的是口服抗衰老药物和食物可以达到抗衰老的效果，而论点说的是适量献血与冠心病以及衰老之间的关系，话题不一致，属于无关项，排除；

D 项：指出献血越多，越能刺激造血器官保持旺盛的造血功能，论点中说的是适量献血，而不是献血越多越好，且无法确定造血器官保持旺盛的造血功能与冠心病以及衰老是否存在关系，无法加强，排除。

故正确答案为 B。

84

第一步：找出论点和论据。

论点：人类在摄入肉食时进化出的免疫机制延长了人类的寿命。

论据：当人类的祖先开始更多地摄入肉食后，他们就渐渐进化出了对抗肉食中病菌的免疫机制。

本题的论据和论点说的都是人类在摄入肉食时进化出的免疫机制与人类寿命之间的关系，二者话题一致，削弱优先考虑削弱论点。

第二步：逐一分析选项。

A 项：指出食物更丰富是人类寿命更长的原因，直接否定了论点，当选；

B 项：说的是有些素食主义者不吃肉，寿命也很长，但不明确素食主义者是否具有人类在摄入肉食时进化出的免疫机制，不明确选项，无法削弱，排除；

C 项：指出其他灵长类动物的祖先也摄入肉食，而题干中说的是当人类的祖先开始更多地摄入肉食进化出的免疫机制，并不仅仅是摄入肉食，话题不一致，无法削弱，排除；

D 项：指出灵长类的免疫机制应该是一样的，出现“应该”，因此不明确事实上其他灵长类动物的免疫机制和人类是否一致，属于不明确项，排除。

故正确答案为 A。

85

第一步：找出论点和论据。

论点：红茶是抗氧化效果最好的茶。

论据：研究者采用体外穴位间电位实时监测法，测试红茶、乌龙茶和绿茶三种茶汤的摄入对人体经络的体表电位影响后发现：红茶引起的经络体表电位影响最大，作用时间最长，这可能与茶汤颗粒最小有关系。

本题的论点说的是红茶是抗氧化效果最好的茶，论据是实验中红茶引起的经络体表电位影响最大，这可能与红茶茶汤颗粒最小有关系，二者话题不一致，加强优先考虑搭桥，即证明茶汤颗粒大小与抗氧化有关。

第二步：逐一分析选项。

A 项：指出人体经络的体表电位测试受个体差异影响过大，对实验测试选择的方法是否科学提出质疑，证明论据的实验结果可能不准确，不能加强，排除；

B 项：指出具有打嗝效应的茶叶往往被奉为上等茶，上等茶与抗氧化效果之间不存在必然的关系，属于无关项，排除；

C 项：指出茶汤的抗氧化性强弱取决于其成份颗粒的大小，在颗粒的大小与抗氧化性强弱之间建立联系，属于搭桥项，当选；

D 项：指出体外实验的抗氧化活力分析结果在临床医学上不能确定，说明论据中的实验结果在临床医学上不能确定，属于不明确项，排除。

故正确答案为 C。

86

根据题干“2018 年 12 月末……比 2016 年 12 月末增长”，结合选项为百分数，可判定本题为间隔增长率问题。定位材料第一段，“月末人民币存款余额 177.52 万亿元，同比增长 8.2%，……比上年同期低 0.8 个百分点。”可得 2018 年 12 月末同比增长率 = 8.2%，2017 年 12 月末同比增长率 = 8.2% + 0.8% = 9%。根据间隔增长率公式 $r_{\text{间}} = r_1 + r_2 + r_1 \times r_2 = 8.2\% + 9\% + 8.2\% \times 9\% \approx 17.9\%$ ，与 C 选项最接近。

故正确答案为 C。

87

根据题干“2017 年 12 月末……比……高多少万亿元”，可判定本题为基期和差问题。定位材料第一段和第四段，“2018 年 12 月末，本外币存款余额 182.52 万亿元，同比增长 7.8%。”“2018 年

12 月末，本外币贷款余额 141.75 万亿元，同比增长12.9%。”根据公式： $\text{基期} = \frac{\text{现期}}{1 + \text{增长率}}$ 可知，所求为

$$\frac{182.52}{1 + 7.8\%} - \frac{141.75}{1 + 12.9\%} \approx \frac{182.52}{1.08} - \frac{141.75}{1.13} \approx 169 - 125.4 = 43.6 \text{ 万亿元，与 D 选项最接近。}$$

故正确答案为 D。

88

根据题干“2018 年 1~11 月……月均增量在以下哪个范围内”，可判定本题为现期平均数问题。定位材料第二段，“2018 年全年人民币存款增加 13.4 万亿元，……12 月份，人民币存款增加 916 亿元”，可知 2018 年 1-11 月份人民币存款增加=13.4 万亿-0.0916 万亿≈13.31 万亿。代入公式：平均数

$$= \frac{\text{总数}}{\text{月份个数}} = \frac{13.31 \text{ 万亿}}{11} = 1.21 \text{ 万亿，在 C 选项范围内。}$$

故正确答案为 C。

89

定位材料第五段可知：住户部门短期贷款增加 2.41 万亿元，中长期贷款增加 4.95 万亿元；非金融企业及机关团体短期贷款增加 4982 亿元（即为 0.4982 万亿元），中长期贷款增加 5.6 万亿元。则 2018 年增加金额最高的是非金融企业及机关团体中长期贷款（5.6 万亿元），对应 D 项。

故正确答案为 D。

90

A 项：定位材料第三段和最后一段，并根据公式： $\text{基期} = \frac{\text{现期}}{1 + \text{增长率}}$ ，可知：2017 年 12 月末，外币存款余额= $\frac{7275 \text{ 亿美元}}{1 - 8\%} \approx 7908 \text{ 亿美元}$ ；外币贷款余额= $\frac{7948 \text{ 亿美元}}{1 - 5.2\%} \approx \frac{7948 \text{ 亿美元}}{0.95} \approx 8366 \text{ 亿美元}$ ，即外币存款余额低于外币贷款余额，错误；

B 项：定位材料第四段，2018 年 12 月末人民币贷款余额同比增长13.5%，增速比上年同期高 0.8 个百分点。则 2017 年 12 月末人民币贷款余额增速=13.5%-0.8%=12.7%<13%，正确；

C 项：定位材料第五段可知，2018 年全年人民币贷款增加 16.17 万亿元，住户部门贷款增加 7.36 万亿元。根据公式，比重= $\frac{\text{部分}}{\text{整体}} = \frac{7.36}{16.17} < \frac{1}{2}$ ，错误；

D 项：定位材料第五段可知，2018 年 12 月份，人民币贷款增加 1.08 万亿元，同比多增 4995 亿元。则 2017 年 12 月份人民币贷款增加量=1.08 万亿-0.4995 万亿<1.5 万亿，错误。

故正确答案为 B。

91

根据题干“2017 年……约为 2018 年的……”结合选项“%”，判定本题为现期倍数问题。定位文字材料第一段可知，2018 年，共享经济中生产能力领域交易规模为 8236 亿元，同比增长97.5%。根据增长率= $\frac{\text{现期量}}{\text{基期量}} - 1$ ，可得 97.5%= $\frac{2018 \text{ 年生产能力领域交易规模}}{2017 \text{ 年生产能力领域交易规模}} - 1$ ，则

$$\frac{2017 \text{ 年生产能力领域交易规模}}{2018 \text{ 年生产能力领域交易规模}} = \frac{1}{1 + 97.5\%} \approx \frac{1}{2} \approx 50\%，与 B 最近。}$$

故正确答案为 B。

92

根据题干“2018 年……占……比重比上年降低了……百分点”可判定本题为两期比重问题。定位表 1 可得，2017、2018 年共享经济平台员工数分别为 716 万人、598 万人，共享经济参与提供服务总人数分别为

7000 万人、7500 万人。根据比重 = $\frac{\text{部分}}{\text{总体}}$ ，2017、2018 年共享经济平台员工数占共享经济参与提供服务总人数

的比重分别为 $\frac{716}{7000}$ 、 $\frac{598}{7500}$ ，后者比前者低了 $\frac{716}{7000} - \frac{598}{7500} \approx 10\% - 8\% = 2\%$ ，即低了 2 个百分点。

故正确答案为 A。

93

根据题干“……2018 年在线外卖用户数约比网约出租车用户数多多少亿人”且材料给出了在线外卖业、网约出租车在网民中的普及率，可判定本题为现期比重问题。定位表格 2 可知，在线外卖业、网约出租车在网民中的普及率分别为 45.4%、43.2%，且根据题干可知 2018 年我国网民人数为 8.29 亿。在线外卖业在网民中的普及率 = $\frac{\text{在线外卖用户数}}{\text{网民总人数}}$ ，则 2018 年在线外卖用户数为 $8.29 \times 45.4\%$ 亿人，网约出租车在网民中的普及率

= $\frac{\text{网约出租车用户数}}{\text{网民总人数}}$ ，则 2018 年网约出租车用户数为 $8.29 \times 43.2\%$ 亿人，前者比后者多

$8.29 \times 45.4\% - 8.29 \times 43.2\% = 8.29 \times (45.4\% - 43.2\%) \approx 8.3 \times 2.2\% \approx 0.18$ 亿人。

故正确答案为 B。

94

①：定位柱形图可知，2016-2018 年共享经济交易规模分别为 14690、23101、29420 亿元，则 2018 年其增速为 $\frac{29420 - 23101}{23101} \approx \frac{6320}{23100} \approx 27\%$ ；2017 年其增速为 $\frac{23101 - 14690}{14690} \approx \frac{8410}{14700} \approx 57\%$ ，2018 年增速低于 2017 年，故 2018 年增速比上年放缓，正确；

②：定位文字材料第一段可知，2018 年我国生产能力交易规模增速为 97.5%（a），结合①可知 2018 年共享经济交易规模增速约为 27%（b），根据两期比重比较结论， $a > b$ ，比重上升，正确；

③：定位表格 1 可知 2015、2017 年我国共享经济参与人数分别为 50000 万人、70000 万人。年均增长量 = $\frac{\text{现期量} - \text{基期量}}{\text{年份差}} = \frac{70000 - 50000}{2} = 10000$ 万人 = 1 亿人，正确；

④：定位表格 2 可知，2015、2018 年我国网约出租车客运量在出租车总客运量中的占比分别为 9.5%、36.3%，则 2018 年该占比是 2015 年的倍数为 $\frac{36.3\%}{9.5\%} \approx 3.8 < 4$ ，即翻了不到两番，错误。正确的有①、②、③，共 3 项。

故正确答案为 C。

注：根据文字材料第一段可知 2018 年共享经济交易规模为 29420 亿元，与柱形图中 2018 年数据相同，因此判定柱形图中共享经济融资额及非金融市场交易额即为共享经济交易规模。

95

A 项：根据图形材料可知，2015 年我国共享经济融资额及非金融市场交易额的数据，并没有 2015 年我国共享经济融资额，以及 2014 年相关数据，无法推出；

B 项：定位文字材料第一段可知，2018 年我国共享经济生活服务领域交易规模为 15894 亿元，但并没有其 2018 年同比增长相关数据，故无法推出 2017 年的数据；

C 项：定位文字材料第二段可知，2015~2018 年我国共享住宿发展对整个住宿业发展的平均每年的拉动增长率为 1.6 个百分点，并没有 2018 年其对整个住宿业的增长贡献率，无法推出；

D 项：定位表 2，2015、2018 年我国在线外卖用户在网民中普及率分别为 16.5%、45.4%。根据年均增速公式： $(1 + r)^n = \frac{\text{现期量}}{\text{基期量}}$ ，则 $r = \sqrt[n]{\frac{\text{现期量}}{\text{基期量}}} - 1$ 。因此，2015~2018 年该普及率的年均增速为 $\sqrt[3]{\frac{45.4\%}{16.5\%}} - 1$ ，可以推出。

故正确答案为 D。

96

根据题干“2013~2018 年间，……约为……的几倍”，可判定本题为现期倍数问题。定位表格资料，可知 2013~2018 年间我国跨境电商进口与出口规模。规模相距最大的年份为 2018 年，差值 = $7.10 - 1.90 = 5.2$ 万亿元，相距最小的年份为 2013 年，差值 = $2.70 - 0.45 = 2.25$ 万亿元，相距最大年份差值是相距最小年份差值的倍数 = $\frac{5.2}{2.25} \approx 2.3$ 倍。

故正确答案为 D。

97

根据题干“2018 年，……同比约增长了”，结合选项是百分数，可判定本题为一般增长率问题。定位统计图可知，2018 年我国出口跨境电商交易规模为 7.10 万亿元，出口跨境电商交易规模中 B2B 业务占比为 80.3%，2017 年出口跨境电商交易规模为 6.30 万亿元，其中 B2B 业务占比为 81.0%。则 2018 年我国出口跨境 B2C 电商交易规模 = $7.10 \times (1 - 80.3\%) \approx 7.1 \times 20\% = 1.42$ 万亿元，2017 年我国出口跨境 B2C 电商交易规模 = $6.30 \times (1 - 81.0\%) = 6.3 \times 19\% \approx 1.2$ 万亿元，2018 年我国出口跨境 B2C 电商交易规模同比增速

$$= \frac{\text{现期量} - \text{基期量}}{\text{基期量}} = \frac{1.42 - 1.2}{1.2} = \frac{0.22}{1.2} \approx 18\%，与 B 项最接近。$$

故正确答案为 B。

98

根据题干“……同比增长最快的是”，可判定本题为一般增长率比较问题。定位统计图可知，2013 年至 2017 年我国出口跨境电商交易规模分别为 2.70 万亿元、3.57 万亿元、4.50 万亿元、5.50 万亿元、6.30 万亿元。根据增长率公式： $r = \frac{\text{现期量} - \text{基期量}}{\text{基期量}}$ ，则 2014 年出口跨境电商交易规模同比增速

$$= \frac{3.57 - 2.7}{2.7} = \frac{0.87}{2.7} \approx 32\%，2015 年同比增速 = \frac{4.5 - 3.57}{3.57} = \frac{0.93}{3.57} \approx 26\%，2016 年同比增速$$

$$= \frac{5.5 - 4.5}{4.5} = \frac{1}{4.5} \approx 22\%，2017 年同比增速 = \frac{6.3 - 5.5}{5.5} = \frac{0.8}{5.5} \approx 15\%，比较可知 2014 年出口跨境电商交易规模同比增速最快。$$

故正确答案为 A。

99

根据题干“……将在哪年首次超过 11 万亿元？”，可判定本题为现期追赶问题。定位统计图，可知 2018 年我国进、出口跨境电商交易规模分别为 1.90 万亿元、7.10 万亿元，2017 年我国进、出口跨境电商交易规模分别为 1.76 万亿元、6.30 万亿元。则 2018 年我国进出口跨境电商交易规模同比增速

$$= \frac{(1.9 + 7.1) - (1.76 + 6.3)}{1.76 + 6.3} = \frac{9 - 8.06}{8.06} = \frac{0.94}{8.06} \approx 12\%。根据公式：\text{现期量} = \text{基期量} \times (1 + r)^n，要求规模$$

首次超过 11 万亿元，即 $\times (1 + 12\%)^n > 11$ ，化简为： $1.12^n > \frac{11}{9} \approx 1.22$ 。根据选项可知，超过 11 万亿元，至少需要 1 年，当 $n = 1$ 时， $1.12^1 < 1.22$ ，当 $n = 2$ 时， $1.12^2 \approx 1.25 > 1.22$ ，满足要求，则将在 2020 年首次超过 11 万亿元。

故正确答案为 B。

100

A 项：定位表格可知，2018 年我国出口跨境电商交易规模中，浙江、江苏、上海交易规模占比分别为 17.2%、12.8%、8.3%，江浙沪地区占比 = $17.2\% + 12.8\% + 8.3\% = 38.3\% > 33.3\% \approx \frac{1}{3}$ ，正确；

B 项：定位统计图可知，2013 年我国进口跨境电商交易规模为 0.45 万亿元，2018 年为 1.90 万亿元，则年均增长量 = $\frac{\text{现期量} - \text{基期量}}{n} = \frac{1.9 - 0.45}{5} = \frac{1.45}{5} = 0.29$ 万亿元，并非突破 0.3 万亿元，错误；

C 项：境电子商务市场结构分为 B2B（商对商）和 B2C（商对客）两种模式，定位统计图可知出口跨境电商交易规模中 B2B 业务占比逐年下降，故 B2C 的占比逐年提升，正确；

D 项：定位统计图可知，2018 年我国出口跨境电商规模为 7.10 万亿元，定位表格可知，2018 年英国占我国出口跨境电商交易规模比重为 8.4%，巴西占比为 5.6%，则英国比巴西多 $7.10 \times (8.4\% - 5.6\%) = 7.10 \times 2.8\% \approx 0.2 \text{ 万亿元} = 2 \text{ 千亿元}$ ，正确；

本题为选非题，故正确答案为 B。