

事业单位全国联考（A类）

历年真题答案及解析

（职测+综应）

成公教育 编著

成公出品

成公教育简介

成公教育，是一家集公务员、政法干警、事业单位、招警、选调生、村干部、三支一扶、军转干、银行、党政领导干部公开遴选、教师招录等考试研究、培训于一体的综合性教育产业。同时，公司还承担不同部门或机构的各种项目。公司拥有精良而雄厚的师资，先进而完善的教研体系，高效而庞大的管理团队，为全国各地学员提供了一个学习、研讨、交流及互动的综合性发展平台。

公司于2008年2月份成立，起初通过高端平台从事干部公开遴选等高端培训，从2010年开始先后成立了公务员考试申论研究院、行政职业能力测验研究院、面试研究院及企业管理咨询办公室等学术、教学研究部门。

成公教育，秉承“做学术、做教育、做口碑、做责任”的教育理念，为全国各地不同级别的机关单位培养了大批优秀人才，取得了良好的社会效应，是社会公认的师资力量强大，具有较强权威性、影响力，资源丰富的公务员考试研究机构！走进成公，成为家人，会有机会和各界精英同窗学习，享有较高的起步平台和不一样的人脉资源！公务员之路，从成公起步！

成公教育学术研究中心、教学研究中心针对公务员考试大纲研发出独创的理念概念授课法，分阶段、分步骤展开课程教学，从基础强化到封闭集训，熟练掌握各类技巧和方法，再到考前押题冲刺，时间短，见效快！

成公教育的口号是：“聚中华之名师，创成公之典范”“学员就是我们的广告”“用生命做口碑”。成公教育多年来在业内创造了极好的口碑，并创造了极高的通过率，平均通过率维持在78.5%以上。

学员送给成公教育的感恩之语是：“只要你从成公教育的课堂走出，你就站在了竞争对手无法抵达的高度！”

目 录



《职测》卷

2020 下半年全国联考.....	1
第一部分 常识判断.....	1
第二部分 言语理解与表达.....	11
第三部分 数量关系.....	22
第四部分 判断推理.....	24
第五部分 资料分析.....	42
2020 上半年全国联考.....	50
第一部分 常识判断.....	50
第二部分 言语理解与表达.....	62
第三部分 数量关系.....	73
第四部分 判断推理.....	75
第五部分 资料分析.....	94
2019 下半年全国联考.....	101
第一部分 常识判断.....	101
第二部分 言语理解与表达.....	110
第三部分 数量关系.....	119
第四部分 判断推理.....	120
第五部分 资料分析.....	134

2019 上半年全国联考	140
第一部分 常识判断.....	140
第二部分 言语理解与表达.....	151
第三部分 数量关系.....	159
第四部分 判断推理.....	163
第五部分 资料分析.....	181
2018 下半年全国联考	187
第一部分 常识判断.....	187
第二部分 言语理解与表达.....	196
第三部分 数量关系.....	204
第四部分 判断推理.....	206
第五部分 资料分析.....	220
2018 上半年全国联考	228
第一部分 常识判断.....	228
第二部分 言语理解与表达.....	238
第三部分 数量关系.....	245
第四部分 判断推理.....	249
第五部分 资料分析.....	262
2017 上半年全国联考	269
第一部分 常识判断.....	269
第二部分 言语理解与表达.....	277
第三部分 数量关系.....	283
第四部分 判断推理.....	287
第五部分 资料分析.....	301

2016 下半年全国联考.....	307
第一部分 常识判断.....	307
第二部分 言语理解与表达.....	314
第三部分 数量关系.....	321
第四部分 判断推理.....	326
第五部分 资料分析.....	336
2016 上半年全国联考.....	343
第一部分 常识判断.....	343
第二部分 言语理解与表达.....	350
第三部分 数量关系.....	358
第四部分 判断推理.....	362
第五部分 资料分析.....	373
2015 下半年全国联考.....	379
第一部分 常识判断.....	379
第二部分 言语理解与表达.....	385
第三部分 数量关系.....	393
第四部分 判断推理.....	396
第五部分 资料分析.....	406
2015 上半年全国联考.....	413
第一部分 常识判断.....	413
第二部分 言语理解与表达.....	421
第三部分 数量关系.....	427
第四部分 判断推理.....	430
第五部分 资料分析.....	441

《综应》卷

2019 下半年全国事业单位联考.....	446
2019 上半年全国事业单位联考.....	451
2018 下半年全国事业单位联考.....	454
2018 上半年全国事业单位联考.....	460
2017 上半年全国事业单位联考.....	466
2016 下半年全国事业单位联考.....	472
2016 上半年全国事业单位联考.....	477
2015 下半年全国事业单位联考.....	483
2015 上半年全国事业单位联考.....	488

2020 下半年全国联考

第一部分 常识判断

1. 【答案】C

【解析】本题考查政治常识。

2020年9月8日，习近平总书记在全国抗击新冠肺炎疫情表彰大会上的讲话中指出，在这场同严重疫情的殊死较量中，中国人民和中华民族以敢于斗争、敢于胜利的大无畏气概，铸就了生命至上、举国同心、舍生忘死、尊重科学、命运与共的伟大抗疫精神。生命至上，集中体现了中国人民深厚的仁爱传统和中国共产党人以人民为中心的价值追求；举国同心，集中体现了中国人民万众一心、同甘共苦的团结伟力；舍生忘死，集中体现了中国人民敢于压倒一切困难而不被任何困难所压倒的顽强意志；尊重科学，集中体现了中国人民求真务实、开拓创新的实践品格；命运与共，集中体现了中国人民和衷共济、爱好和平的道义担当。

本题为选非题，故正确答案为C。

2. 【答案】A

【解析】本题考查政治。

①2012年11月14日，中国共产党第十八次全国代表大会通过《中国共产党章程（修正案）》。

②中国共产党第十九届中央委员会第三次全体会议，于2018年2月26日至28日在北京举行。全会审议通过了《中共中央关于深化党和国家机构改革的决定》和《深化党和国家机构改革方案》。

③中国共产党第十九届中央委员会第二次全体会议，于2018年1月18日至19日在北京举行。全会审议通过了《中共中央关于修改宪法部分内容的建议》。

④十九届四中全会2019年10月28日至31日在北京召开。会议审议通过了《中共中央关于坚持和完善中国特色社会主义制度、推进国家治理体系和治理能力现代化若干重大问题的决定》。



按时间先后顺序排序为①③②④。

故正确答案为 A。

3. 【答案】A

【解析】本题考查科技常识。

“十三五”期间是指 2016 年—2020 年期间。

A 项正确，“北斗三号”是我国自主研发的全球卫星导航系统，具备导航定位和通信数传两大功能，可提供定位导航授时、全球短报文通信、区域短报文通信、国际搜救、星基增强、地基增强、精密单点定位共 7 类服务，是功能强大的全球卫星导航系统。其中，短报文通信服务进行了升级拓展，区域通信能力达到每次 14000 比特（1000 汉字），既能传输文字，还可传输语音和图片，并支持每次 560 比特（40 个汉字）的全球通信能力。

B 项错误，高海拔宇宙线观测站（LHAASO）位于我国四川省稻城县海子山。2018 年 6 月 19 日，高海拔宇宙线观测站正式开工，建设周期为 5 年。建成后将是世界上海拔最高、规模最大、灵敏度最强的宇宙射线探测装置。中国科学院国家天文台官网公布，FAST（500 米口径球面射电望远镜）首次发现的毫秒脉冲星，并且得到国际认证。

C 项错误，“天舟一号”为我国自主研制的第一艘货运飞船，是向“天宫二号”进行货物运输的地面后勤保障系统，也是我国载人航天工程“三步走”战略计划中“第二步”的收官之作。2020 年 7 月 23 日，在海南文昌航天发射场将我国首次火星探测任务“天问一号”探测器发射升空，并成功将探测器送入预定轨道，开启火星探测之旅，迈出了我国自主开展行星探测的第一步。

D 项错误，2019 年，浙江大学联合之江实验室共同研制成功了我国首台基于自主知识产权类脑芯片的类脑计算机（Darwin Mouse）。这台类脑计算机也是目前国际上神经元规模最大的类脑计算机。该项中的“世界上首台”表述错误。

故正确答案为 A。

4. 【答案】B

【解析】本题考查法律常识。

A 项错误，截止 2019 年底，全国只设立了三个互联网法院，即杭州互联网法院、北京互联网法院、广州互联网法院。



B项正确，根据《最高人民法院关于互联网法院审理案件若干问题的规定》第十二条规定：“互联网法院采取在线视频方式开庭。存在确需当庭查明身份、核对原件、查验实物等特殊情形的，互联网法院可以决定在线下开庭，但其他诉讼环节仍应当在线完成。”因此，互联网法院可以采取在线视频方式开庭或者线下开庭。

C项错误，2020年7月15日，杭州互联网法院跨境贸易法庭正式成立，这是全国首个依法集中审理跨境数字贸易纠纷案件的人民法院。故国内首个互联网法院跨境贸易法庭并不在深圳。

D项错误，根据《最高人民法院关于互联网法院审理案件若干问题的规定》第二条规定：“北京、广州、杭州互联网法院集中管辖所在市的辖区内应当由基层人民法院受理的下列第一审案件：（一）通过电子商务平台签订或者履行网络购物合同而产生的纠纷；（二）签订、履行行为均在互联网上完成的网络服务合同纠纷；（三）签订、履行行为均在互联网上完成的金融借款合同纠纷、小额借款合同纠纷；（四）在互联网上首次发表作品的著作权或者邻接权权属纠纷；（五）在互联网上侵害在线发表或者传播作品的著作权或者邻接权而产生的纠纷；（六）互联网域名权属、侵权及合同纠纷；（七）在互联网上侵害他人人身权、财产权等民事权益而产生的纠纷；（八）通过电子商务平台购买的产品，因存在产品缺陷，侵害他人人身、财产权益而产生的产品责任纠纷；（九）检察机关提起的互联网公益诉讼案件；（十）因行政机关作出互联网信息服务管理、互联网商品交易及有关服务管理等行政行为而产生的行政纠纷；（十一）上级人民法院指定管辖的其他互联网民事、行政案件。”因此，互联网法院集中管辖上述范围内的一审案件，并非所有的互联网案件。

故正确答案为B。

5. 【答案】D

【解析】本题考查政治。

A项错误，证监会主席易会满向全国人大常委会会议作关于股票发行注册制改革有关工作情况的报告时指出，不断完善科创板、创业板注册制试点安排，稳步推进主板（中小板）、新三板注册制改革，系统推进基础制度改革，加强上市公司持续监管，加快证监会自身改革，建立健全严厉打击资本市场违



法犯罪的制度机制。因此，创业板改革是在借鉴科创板改革经验的基础上，为主板注册制改革摸索经验。

B 项错误，创业板改革以实施股票发行注册制为主线，坚持尊重注册制的基本内涵、借鉴国际最佳实践、体现中国特色和发展阶段特征的 3 个原则，既充分借鉴科创板改革经验，又体现了创业板“存量+增量”改革的特点。

C 项错误，2020 年 8 月 24 日，创业板改革并试点注册制首批 18 家首发企业上市交易。

D 项正确，创业板新股上市前 5 个交易日不设涨跌幅限制，设置价格稳定机制。此后，涨跌幅限制比例由 10% 提高至 20%。存量股票日涨跌幅限制由 10% 放宽至 20%。

故正确答案为 D。

6. 【答案】C

【解析】本题考查人文常识。

A 项错误，抗日战争是近代以来中国人民反抗外敌入侵持续时间最长、规模最大、牺牲最多的民族解放斗争，也是鸦片战争以来第一次取得完全胜利的民族解放斗争。这个伟大胜利，是中华民族从近代以来陷入深重危机走向伟大复兴的历史转折点、也是世界反法西斯战争胜利的重要组成部分，是中国人民的胜利、也是世界人民的胜利。

B 项错误，1937 年 7 月 7 日，日本发动七七事变，中国由此进入全民族抗战阶段，并开辟了世界反法西斯战争的东方主战场。

C 项正确，胡锦涛同志在纪念中国人民抗日战争暨世界反法西斯战争胜利 60 周年大会指出：“杨靖宇、赵尚志、左权、彭雪枫、佟麟阁、赵登禹、张自忠、戴安澜等一批抗日将领，八路军‘狼牙山五壮士’、新四军‘刘老庄连’、东北抗联八位女战士、国民党军‘八百壮士’等众多英雄群体，就是中国人民不畏强暴、英勇抗争的杰出代表。”

D 项错误，习近平主席在纪念中国人民抗日战争暨世界反法西斯战争胜利 75 周年大会上指出：“75 年前的今天，中国人民经过 14 年不屈不挠的浴血奋战，打败了穷凶极恶的日本军国主义侵略者，取得了中国人民抗日战争的伟大胜利。”1931 年日本发动九一八事变，是中国人民抗日战争的起点，揭开了世界反法西斯战争的序幕。1945 年 8 月 15 日，日本宣布无条件投降。9 月 2 日，



日本政府正式签署投降书。经过 14 年抗战，中国人民终于取得抗日战争的伟大胜利。

故正确答案为 C。

7. 【答案】A

【解析】本题考查人文常识。

A 项正确，《红岩》是罗广斌、杨益言创作的一部长篇小说，1961 年首次出版。作品着力描写的是解放战争胜利前夕重庆“中美合作所”集中营里的特殊战斗，突出表现了齐晓轩、许云峰、江雪琴（江姐）等共产党人在狱中所进行的英勇斗争，充分彰显了共产党人视死如归的大无畏英雄气概。

B 项错误，《边城》是沈从文创作的中篇小说，1934 年首次出版。作品以 20 世纪 30 年代川湘交界的边城小镇茶峒为背景，描绘了湘西地区特有的风土人情；借船家少女翠翠的纯爱故事，展现出了人性的善良美好。

C 项错误，《九寨沟》是初中语文课本中的一篇散文，对九寨沟的地理位置，动植物资源以及风景进行了描述。

D 项错误，《阿 Q 正传》是鲁迅创作的中篇小说，创作于 1921 年，最初连载于北京《晨报副刊》，后收入小说集《呐喊》。小说以辛亥革命前后的中国农村为背景，描写了未庄流浪雇农阿 Q，虽然干起活来“真能做”，但却一无所有，甚至连姓名都被人遗忘的故事。

故正确答案为 A。

8. 【答案】B

【解析】本题考查人文常识。

A 项错误，该句出自梁启超的《读陆放翁集》，意思是陆游的诗集里，十分之九都是抒写为国从军的渴望和欢慰的，所以陆游是从古至今的诗人中一个真正的男子汉。作者热烈赞赏了陆游诗歌中渴望建功立业、为国驱驰之志至老不衰的高昂格调，高度评价了陆游千古难遇的奇男子气概。陆游，字务观，号放翁，是南宋著名爱国诗人。辛弃疾，原字坦夫，后改字幼安，中年后别号稼轩居士，是南宋豪放派词人，与苏轼合称“苏辛”。

B 项正确，该句出自唐代李忱的《吊白居易》，意思是连孩童也会吟《长恨歌》，胡人也能唱《琵琶行》，说明白居易的诗通俗易懂，流传广泛。白居易，字乐天，号香山居士，又号醉吟先生，是唐代伟大的现实主义诗人，有



“诗魔”和“诗王”之称。白居易与元稹共同倡导新乐府运动，世称“元白”，与刘禹锡并称“刘白”。

C项错误，该句出自郭沫若为厦门郑成功纪念馆题写的对联，意思是郑成功开拓了台湾这一荒凉之地，建立了流传千秋的功绩；赶走荷兰殖民者，实为一代中华英雄。郑成功是明末清初军事家，民族英雄，其于公元1661年驱逐窃取台湾的荷兰殖民者，收复宝岛台湾。戚继光是明朝抗倭名将，杰出的军事家、民族英雄。

D项错误，该句出自宋代苏轼的《潮州韩文公庙碑》，意思是韩愈的文章胜过前八个朝代，有着划时代的意义；其文关注民生，关注现实，有着忧国忧民的情怀。韩愈，字退之，自称“郡望昌黎”，世称“韩昌黎”、“昌黎先生”，是唐代文学家、思想家、哲学家。

故正确答案为B。

9. 【答案】A

【解析】本题考查人文常识。

A项错误，农家又称“农家流”，是先秦时期反映农业生产和农民思想的学术流派，奉神农为祖师，祖述神农，主张劝耕桑，以足衣食，代表人物为许行；鲁班（公元前507年-公元前444年），春秋时期鲁国人，土木建筑鼻祖、木匠鼻祖、戏班的祖师。

B项正确，邹衍（约公元前324年~公元前250年），战国末期齐国人，阴阳家代表人物、五行创始人，倡导“阴阳五行”学说。

C项正确，“白马非马”是战国时期名家代表人物公孙龙提出的一个逻辑问题，出自《公孙龙子·白马论》。

D项正确，《吕氏春秋》又称《吕览》，是在秦国相邦吕不韦的主持下，集合门客们编撰的一部黄老道家名著，集先秦道家之大成，是战国末期杂家的代表作。

本题为选非题，故正确答案为A。

10. 【答案】D

【解析】本题考查人文常识。

A项正确，巴黎圣母院是一座位于塞纳河畔、法国巴黎市中心、西堤岛上的哥特式基督教教堂建筑，是天主教巴黎总教区的主教座堂。



B 项正确，巴黎圣母院是法兰西岛地区的哥特式教堂群里面，非常具有关键代表意义的一座，它同时也是世界上第一座完全意义上的哥特式教堂。

C 项正确，1804 年 12 月 2 日，拿破仑一世在巴黎圣母院举行隆重的国王加冕仪式。

D 项错误，英法百年战争是 1337 年至 1453 年期间，巴黎圣母院故事的场景设定在 1482 年，此时百年战争法国已经取得了胜利并走向统一。

本题为选非题，故正确答案为 D。

11. 【答案】D

【解析】本题考查法律常识。

根据党中央的工作部署，编纂民法典的起草工作由全国人大常委会法制工作委员会牵头，最高人民法院、最高人民检察院、司法部、中国社会科学院、中国法学会为参加单位。

故正确答案为 D。

12. 【答案】B

【解析】本题考查法律常识。

《海牙规则》中承运人的免责事项可以分为过失免责事项和无过失免责事项两类。过失免责事项包括船长、船员、引航员或承运人的受雇人员在驾驶船舶或管理船舶上的行为、疏忽或过失引起的货物损坏或灭失。无过失免责事项包括：（1）火灾，但由于承运人实际过失或私谋所引起的除外；（2）不可抗力、自然灾害：海上灾难，天灾，战争行为，公敌行为，船舶被扣留，检疫限制，罢工、关厂、停工，暴乱和骚动，尽适当的谨慎仍不能发现的潜在缺陷；（3）救助或企图救助海上人命或财产；（4）货方原因：由于货物的固有缺陷、性质造成的体积或重量的亏损或任何其他损坏，包装不当，标志不清或不当。

A 项错误，遭遇暴风雨属于自然灾害，是无过失免责事由，故乙海运公司不需承担责任。

B 项正确，损失是因为承运人过失引起，并且不属于以上免责内容，因此应当赔偿损失。

C 项错误，救助海上人命或财产，是无过失免责事由，故乙海运公司不需承担责任。



D 项错误，检疫限制是无过失免责事由，故乙海运公司不需承担责任。

故正确答案为 B。

13. 【答案】B

【解析】本题考查地理国情。2019 年 3 月 21 日至 26 日，国家主席习近平对意大利、摩纳哥、法国进行国事访问。

A 项错误，摩纳哥国土面积狭小，自然资源稀少。摩政府采取多元化、高附加值和无污染的经济发展方针，积极推动第三产业全面发展，其中尤以金融业发展最为突出。因此，畜牧业不是其支柱产业。

B 项正确，摩纳哥属亚热带地中海气候，夏季炎热干燥，冬季温和多雨，雨热不同期。年均气温为 16°C，年均降水量为 500-600 毫米。

C 项错误，摩纳哥是位于欧洲西南部的城邦国家，国土面积为 2.02 平方公里，是世界第二小的国家，而世界上面积最小的国家是欧洲的梵蒂冈。

D 项错误，摩纳哥为二元制君主立宪制，亲王为国家元首，亲王对外代表国家，拥有最高行政权。政府首脑，即国务大臣，须为摩纳哥籍或法国籍，由亲王任命并得到法国政府批准，可代表亲王执掌包括外交在内的各项工作，并对亲王负责。

故正确答案为 B。

14. 【答案】A

【解析】本题考查地理国情。

A 项错误，印度洋板块为次级的大陆板块，属于印度洋澳洲板块的一部分，包括印度洋的北部、阿拉伯半岛、印度半岛、大洋洲的大陆、岛屿及邻近的海洋。因此印度洋板块既包括洋底岩石圈，也包括陆地。

B 项正确，喜马拉雅山脉是由印度洋板块与亚欧大陆板块碰撞形成的。印度洋板块以每年大于 5 厘米的速度向北移动，喜马拉雅山脉仍在不断上升中，同时还处于板块边界碰撞型地震构造带上。

C 项正确，全球各大板块处于不停运动中。一般来说，板块内部地壳比较稳定；板块与板块交界地带地壳比较活跃，世界上火山地震也集中分布在板块交界的地带。世界上两大火山地震带是环太平洋火山地震带和地中海-喜马拉雅山地震带，均位于板块之间。

D 项正确，马里亚纳海沟位于菲律宾东北、马里亚纳群岛附近的太平洋底，



马里亚纳海沟处于亚欧板块和太平洋板块的边界。

本题为选非题，故正确答案为 A。

15. 【答案】C

【解析】本题考查人文常识。

A 项正确，港珠澳大桥全长 55 公里，是世界第一长的跨海大桥。

B 项正确，港珠澳大桥位于广东省珠江口伶仃洋海域内，为珠江三角洲地区环线高速公路南环段。

C 项错误，港珠澳大桥东起香港国际机场附近的香港口岸人工岛，向西横跨南海伶仃洋水域接珠海和澳门人工岛，止于珠海洪湾立交，与深圳特区无关。

D 项正确，港珠澳大桥沉管隧道采用中国自主研发的半刚性结构沉管隧道，具有低水化热低收缩的沉管施工混凝土配合比，提高了混凝土的抗裂性能，从而使沉管混凝土不出现裂缝，并满足隧道 120 年内不漏水要求。

本题为选非题，故正确答案为 C。

16. 【答案】D

【解析】本题考查科技常识。

A 项正确，汽车上的设备使用的是直流电，因为发动机要靠电力起动机启动，起动机由蓄电池供电，而蓄电池的电能消耗完后又必须要有直流充电。

B 项正确，汽车长时间不开会导致蓄电池出现亏电，致使车辆无法启动。导致这种现象的原因是汽车内的汽车防盗系统、无钥匙进入、发动机和变速器控制系统学习记忆保存等等都在消耗车辆的电量。

C 项正确，汽车起动机又叫马达，它可将蓄电池的电能转化为机械能，驱动发动机飞轮旋转实现发动机的启动。

D 项错误，汽车发电机是汽车的主要电源，其功用是在发动机正常运转时（怠速以上），向所有用电设备（起动机除外）供电，同时向蓄电池充电。

本题为选非题，故正确答案为 D。

17. 【答案】B

【解析】本题考查人文常识。

A 项错误，“寡助之至，亲戚畔之”出自《孟子·公孙丑下》，意为帮助他的人少到了极点，内外亲属都背叛他。“亲戚”古义为父母兄弟等亲属，统指家里亲人，今义为跟自己家庭有婚姻关系或血统关系的家庭或它的成员。



B项正确，“芳草鲜美，落英缤纷”出自《桃花源记》，意为芳香的野草鲜艳美丽，飘落的花瓣到处都是。“芳草”古今含义均为芬芳的青草。

C项错误，“率妻子邑人来此绝境”出自《桃花源记》，意为带领妻子儿女及邻里来到这个与世隔绝的地方。“妻子”古义指妻子和儿女，今义指丈夫的配偶。

D项错误，“从此道至吾军不过二十里耳”出自《史记·项羽本纪》，意为从这条路到我军营不超过二十里罢了。“不过”古义为不超过，今义多表示转折，只是。

故正确答案为B。

18. 【答案】C

【解析】本题考查人文常识。

A项正确，编钟为我国古代大型打击乐器，兴起于夏朝，盛于春秋战国直至秦汉。中国是制造和使用乐钟最早的国家。

B项正确，箫是一种非常古老的汉族吹奏乐器。其历史悠久，音色圆润轻柔，幽静典雅，适于独奏和重奏。埙是闭口吹奏乐器，音色朴拙抱素独为天籟。陶制的埙是古代最流行的乐器之一，属于吹奏鸣响乐器。

C项错误，《高山流水》为古琴曲，典故中伯牙弹琴用的乐器是古琴而不是古筝。传说先秦的琴师伯牙一次在荒山野地弹琴，樵夫钟子期竟能领会这是描绘“峨峨兮若泰山”和“洋洋兮若江河”。伯牙从此觅得知音。钟子期死后，伯牙摔琴绝弦，终身不弹，故有高山流水之曲。

D项正确，我国在西周时期将当时的乐器按制作材料，分为金（钟、铎、铙）、石（磬）、丝（琴、瑟）、竹（箫、箎）、匏（笙、竽）、土（埙、缶）、革（鼗、雷鼓）、木（柷、敔）八类。其中磬是“金石丝竹”的“石”部乐器。

本题为选非题，故正确答案为C。

19. 【答案】C

【解析】本题考查科技常识。

A项正确，聚酯纤维，俗称“涤纶”，简称PET纤维，属于高分子化合物，它最大的优点是抗皱性和保形性很好，具有较高的强度与弹性恢复能力，可用作纺织材料。



B 项正确，聚氯乙烯（英文简称 PVC），聚氯乙烯树脂无毒性，但在制作塑料的过程中加入了增塑剂邻苯二甲醇二丁酯或邻苯二甲酸二辛酯，便具有了毒性，故不可作为食物包装。

C 项错误，聚丙烯（简称 PP）是一种半结晶的热塑性塑料，具有极好的机械性能和热性能，应用于各种性能层合材料和包装材料方面，微波炉饭盒通常就用 PP 和 PS 两种塑料制作。

D 项正确，亚克力，又叫 PMMA 或有机玻璃，化学名称为聚甲基丙烯酸甲酯，具有较好的透明性、化学稳定性等，可用于制作眼镜片。而亚克力镜片，即指 PMMA 材质板材电镀后的总称，一般可分为：单面镜、双面镜等，具有质轻、价廉，易于成型等优点。

本题为选非题，故正确答案为 C。

20. 【答案】B

【解析】本题考查科技常识。

A 项正确，高频信号是适合天线发射、传播和接收的射频信号，无线通信需用高频信号，频率越高，可利用的频带带宽就越宽，信道容量就越大，可以减少或者避免频道间的干扰。且高频信号更适合电线辐射和接收，可以获得较高的接收灵敏度。因此，音频信号通常要调制成高频信号才能进行传播。

B 项错误，FM 是调频广播，覆盖范围一般不超过 100 公里。

C 项正确，SW（Short-Wave）是短波广播，是以较高的发射频率广播的（由 2.3 兆赫至 26.1 兆赫），这种电波的波长较短，通常在 11 米到 120 米之间；中波广播的波长通常在 180 米到 600 米之间。中波波段只适合较近距离广播，而短波波段可以远距离传送。通常越洋的国际广播都以短波波段广播。因此，如果收音机上有 SW 波段，可以收听国际广播。

D 项正确，第二次工业革命是指 19 世纪中期在欧洲国家和美国、日本等发生的以电力发明并广泛应用为标志的科技革命，人类由此进入了“电气时代”。1897 年，马可尼在伦敦成立“马可尼无线电报公司”。1898 年，第一次发射了无线电报。因此，无线电波的发明发生在第二次工业革命期间。

本题为选非题，故正确答案为 B。

第二部分 言语理解与表达



21. 【答案】B

【解析】横线前把高速公路比作“动脉”，所以横线处所填词语要与“动脉”形成对应，体现出一种动态流动的状态。B项“源源不断”指接连不断，描述了通过高速公路不停地向全国各地运送物资的状态，当选。

A项：“川流不息”，形容行人、车马等像水流一样连续不断，不能形容“高速路网”、“动脉”，排除；

C项：“一日千里”指进展、发展极快，此处并无强调发展很快之意，排除；

D项：“经年累月”指经历很长时间，此处并无体现时间长之意，排除。

故正确答案为B。

【文段出处】《让高速公路真正高速起来》

22. 【答案】B

【解析】文段横线后出现“由此”，后面体现当新病毒出现时全民凭借疫苗进入战斗状态，指科学家针对病毒的变化研发的疫苗效果显著。B项“见招拆招”指遇到什么问题就用什么办法应付，对应科学家针对不断变化的“病毒”而不断研发新的疫苗进行“拆招”，当选。

A项，“未雨绸缪”指提前做准备，而文段体现出针对病毒已经发生的变化去研发，无准备之意，排除；

C项，“亡羊补牢”比喻出了问题以后想办法补救，免得以后继续受损失。

此处并没有体现出问题补救之意，而是不断应对新问题，排除；

D项，“兵来将挡”指不管对方使用什么手段，总有办法应付，也比喻对待不同情况采取不同的对策。后文“全民皆兵”的“兵”指人类，该成语用在此处的“兵”指敌军“病毒”，会造成前后矛盾，排除。

故正确答案为B。

【文段出处】《人类如何远离瘟疫》

23. 【答案】C

【解析】本题从第二空入手，横线后“但”引导转折关系，转折之后论述“最终”可能会造成新的金融风险，即长期还会引发新问题。由转折前后语义相反可知，横线处所填词语表示短时间、暂时的。A项“突发”指忽然爆发，强调突然性；C项“一时”表示暂时性，二者与金融风险搭配均可表示短时间，保留A、C两项。B项“持续”强调时间长，在时间上的延续性，和文意



相反，排除；D项“潜在”指存在事物内部不易被发现的，与后文新风险无法构成转折，排除。

第一空，“但”转折之前作者认为需要必要的行政手段，持肯定态度，A项“贸然”意为轻率、不加考虑地，为否定态度，与前文“必要的”、后文“固然可以化解”矛盾，排除。C项“过度”表示超出“必要”范围地使用行政手段可能产生新问题，呼应尾句，当选。

故正确答案为C。

【文段出处】南风网《解决融资难需要市场化方案》

24. 【答案】A

【解析】本题从第二空入手，由前文可知《史记》中有关夏朝历史记载的可信度得到极大提高，横线处要体现人们根据此书记载去探索发掘夏代的文化，A项“线索”意为事情可寻的端绪、脉络，与“探寻”呼应，当选。B项“蓝本”指编修书籍或绘画时所根据的底本，而文段是要依据文献记载去探索历史文化，该书不是“历史文化”的底本，只是提供探寻的线索，与文意不符，排除；C项“佐证”指证据，意为证明一个事实，而从“用出土文物去印证古代典籍”可知，并非以古籍佐证历史，排除；D项“基础”指事物发展的根本或起点，《史记·夏本纪》并不是探寻历史文化的根本和起点，程度过重，排除。

第一空代入验证，“绝非虚构”表明是真实的，和前文“可信”形成对应，符合语境，当选。

故正确答案为A。

【文段出处】《甲骨文与中国文明的传承》

25. 【答案】D

【解析】本题可从第二空入手，所填词语搭配“收集信息”，根据“让用户绕行一些企业暂时缺乏数据的路线”可知，这些提供导航服务的企业意在利用用户帮助收集信息。D项“协助”，指辅助、帮助，符合文意，当选；A项“尝试”指试验，文段无法体现企业让用户绕行是在进行试验，排除；B项“上报”指向上级汇报，C项“补充”指因不足或损失而加以添补，二者应搭配名词，和“收集信息”搭配不当，排除。

第一空代入验证，文段开头指出在“设计最短路线”“避开交通拥堵”之外，



应体现企业的一些思考被渗入。D项“考量”可以体现安排线路时企业渗入的思考与想法，符合文意。

故正确答案为D。

【文段出处】《“外包”人生》

26. 【答案】C

【解析】第一空，文段开头引出“95后消费观念和行为”这个话题，对横线所在句子分析可知，所填词语应体现对相关行业的影响，且根据后文“相当明显”、“蔚为壮观”等可知95后的消费观念和对于市场上的影响非常大，A项“引导”指带领和启发，不能体现对于相关产业的影响之大，排除；B项“渗透”比喻一种事物或势力逐渐进入到其他方面，而文段对于产业的影响已经很明显，不仅仅是渗透，因此B项应排除；C项“重塑”指重新塑造，可以体现对于相关产业的影响之大，当选。D项“改变”虽然也可以体现对于产业的影响，但相较于C项，程度过轻，故排除。

第二空代入验证，“这种趋势相当明显”，可对应95后消费观和行为对于产业影响的势头，符合语境。

故正确答案为C。

【文段出处】《重视95后的消费观》

27. 【答案】A

【解析】第一空，据“对不确定性的”和“对确定性的”可知，横线处所填词语应与后文“排斥”、“逃避”意思相反。A项“追求”、D项“向往”均体现出接近、追求之意，保留；B项“迷恋”指过分喜爱，难以舍弃，C项“依赖”指依靠某种人或事物而不能自立或自给，均不符合文意，排除。

第二空，据“、”可知该空处所填词语应和“优哉游哉”意思相近，形成同义并列。A项“居无定所”指没有固定的居住位置，随遇而居，可表达巴特悠闲自在，符合文意，当选；D项，“随波逐流”比喻没有坚定的立场，没有主见，不符合文意，排除。

故正确答案为A。

28. 【答案】D

【解析】本题可从第二空入手，搭配“日本的经济奇迹”，据“或在已有的领地上打转，或一次又一次爬错了科技树”可知，横线处所填词语应表达停



止、止步不前之意。A项，“半途而废”比喻做事情不能坚持到底，一般修饰对象为人，B项，“偃旗息鼓”意为放倒军旗，停敲战鼓，指停止战斗，这两项置于此处均和“经济奇迹”搭配不当，排除；C项，“昙花一现”比喻美好的事物或景象出现了一下，很快就消失，无法体现停止之意，排除；D项，“戛然而止”形容突然停止、终止，与“在已有的领地上打转”形成对应，符合文意，当选。

第一空，D项“保守”与“创新政策”搭配恰当，置于此处和前文的“创新方向的错误”表义相近，当选。

故正确答案为D。

29. 【答案】C

【解析】第一空，横线处所填词语应与“世界和平”搭配，同时根据“、”可知，此处与后文“贡献者”、“维护者”构成并列，语义相近，即表达出主动做的意思。A、B、C三项“倡导”、“守卫”、“建设”符合文意且均可与“世界和平”搭配，保留。D项“受益”属于被动接受的动作，无法与“贡献”和“维护”构成并列，排除。

第二空，横线处应与“大国”搭配，与“底色”并列相近。A项“大国的归属”表述错误且不符合文意，排除；B项“大国的尝试”表述明显错误，我国已经是“贡献者”和“维护者”，不属于“尝试”行为，排除；C项，“定位”有确定界限和方向的含义，符合文段表述。

故正确答案为C。

30. 【答案】A

【解析】第一空，根据否定词“不能”可知，横线处所填词语应与前文“大局观、长远观、整体观”语义相反，同时根据“、”可知，此处还应与后文“急功近利”构成并列，语义相近，表达出只关注眼前，不考虑长远。A项“寅吃卯粮”指这一年吃了下一年的粮，用来比喻不顾将来，符合文意，保留；B项“管窥蠡测”指从竹管里看天，用瓢测量海水，比喻对事物的观察和了解很狭窄，C项“坐井观天”比喻眼光狭小见识短浅，二者虽能与前文“整体观”构成反义，但不如“寅吃卯粮”与“急功近利”更接近；D项“饮鸩止渴”指喝毒酒解渴，比喻用错误的办法来解决眼前的困难而不顾严重后果，与文意不符，排除。对比择优，基本锁定答案为A。



第二空，代入验证，前文提到了坚持的国策和推动的方式，结尾处“形成人与自然和谐发展”更趋向于一种结果，对应“格局”，搭配合理且文意通顺。故正确答案为A。

【文段出处】《坚持生态优先、绿色发展促进经济高质量发展》

31. 【答案】B

【解析】第一空，该句强调国学教育要慢慢积累、长久坚持才能有所收获。根据“，”可知第一空和“久久为功”构成同义并列关系，语义相近。“久久为功”，强调锲而不舍，不断坚持。因此，此空也应该体现“坚持、积累”的意思。B项“持之以恒”是指坚持不懈，强调“坚持”，保留；D项“日积月累”形容长时间的积累，符合文意，保留。A项“潜移默化”是指不知不觉受到影响，与坚持无关，排除；C项“按部就班”意思是按照一定的步骤、顺序进行，也是指按老规矩办事，缺乏创新精神，与文意不符，排除。第二空，根据“、”可知此空要与“一知半解”构成同义并列，“一知半解”是指知道得不全面，理解得也不透彻，而B项“一鳞半爪”是指看不到事情的全貌，符合文意，当选。D项“浮光掠影”比喻观察不细致，印象不深刻，文段强调“知道的不全面”，不符合文意，排除。

故正确答案为B。

【文段出处】《国学培训，岂能“快充”？》

32. 【答案】B

【解析】第一空，对应“信息化战场”，A项“变幻莫测”指事物变化很多不能预料，符合文意，保留；B项“波谲云诡”形容事物变幻莫测，符合文意，保留；C项“错综复杂”指情况复杂，可以搭配“信息化战场”，保留；D项“狼烟四起”指边疆不平静，与文意不符，排除。

第二空，根据“纵观……”可知文段想要表达的是透过战争可以发现军事思维的重要性。B项，“不言而喻”，不用说就能明白，形容道理很浅显。可以表达“透过现象清楚看到军事思维”之意，当选；A项，“可想而知”，不用说明就能想得到，更侧重于想象，体现不出“透过战争看军事思维”之意，排除；C项“呼之欲出”是形容画像十分逼真，与文意无关，排除。

故正确答案为B。

【文段出处】《锻造军事思维力》



33. 【答案】A

【解析】本题从第二空突破，根据文段信息可知横线搭配“需求”，后文“拉丁美洲电缆服务的90%以上”“仅仅来自……”说明需求大多都在“商业和新闻界”的这“400家公司”手里面，他们垄断了需求，所以横线处A项“占据”符合文意；D项“利用”放入文段表达“商业和新闻界”利用需求赢取高利润，逻辑上可以，保留；B项“实现”使成为现实，与文意不符，排除；C项“提出”电报的需求是大众产生的并非是“商业和新闻业”产生，所以与文意不符，排除；

第三空，“电报的高商业使用率反而”根据文段首句“严重限制了这项技术的‘社会使用’”，说明大众使用这个技术被限制了，那么横线处应该是表达“阻止”电报在普通群体中的沉降普及，A项“妨碍”符合文意；D项“消除”除去，电报的使用被阻碍了，并不是没有了，所以与文意不符，排除；

第一空代入验证，集体谈判压制价格，前文说“昂贵的价格”所以通过谈判“压制价格”，逻辑合理。

故正确答案为A。

【文段出处】《百年黑镜的背面：数码与信息政治经济学》

34. 【答案】A

【解析】第一空，横线填入的词意为一波波新技术浪潮纷纷到来，A项，“纷至沓来”形容纷纷到来，连续不断地到来，符合文意，当选；B项“炙手可热”形容气焰盛，权势大，含贬义，与文段感情色彩不符，排除；C项“层出不穷”比喻事物或言论接连出现，符合文意，保留；D项“应运而生”指在某种时机下产生，与文意不符，排除；

第三空，横线填入的词意为想要推动产业升级和经济结构现代化的国家和地区，A项，“谋求”指力求得到，设法寻求，符合其他国家在新技术领域的发展状态，当选；C项，“促使”意思是为达到某一目的而推动对方使之行动，与文意不符，排除。

第二空代入验证，“德国作为制造业强国”“多年前就敏锐捕捉到……”多年之前这些新浪潮还没来，但是他们很敏锐抓住了先机，逻辑通顺。

故正确答案为A。

【文段出处】《董一凡：德国“工业4.0”步履维艰的启示》



35. 【答案】C

【解析】第一空，根据文段信息，青少年认同、喜欢 80 后作家的休学、叛逆和成功之路，该空 A、B、C、D 四项均可。

第二空，作家后来承认他的事迹不值得学习，这是对后来者发出的提醒。B 项“忏悔”指认识了过去的错误，决心改正，不符合语境，排除。D 项“劝解”指劝导宽解，调停、排解纠纷，不符合语境，排除。

第三空，如果到那时，再去妄谈“读书无用”，已经来不及了，因为胡说造成的结果会更加严重、可笑。A 项“相形见绌”指和同类的事物相比较，显出不足，不符合语境，排除。C 项“贻笑大方”指让内行人笑话，符合语境，当选。

故正确答案为 C。

【文段出处】《“读书不如当网红”是个伪命题》

36. 【答案】C

【解析】文段先提出人们一直梦想使火星适合人类居住，但都未能实现的背景，进而引出现在有通过添加一层薄薄的二氧化硅气凝胶的新方法。接着具体说明新方法的机理与好处。文段尾句指出专家对新方法的评价是：它比改变火星整个大气更容易实现，而且使用的都是现有的材料和技术。现有的材料和技术指二氧化硅气凝胶。文段围绕“二氧化硅气凝胶（方法）”这个核心话题，采用分总结构论述，尾句的评价为中心句。

A 项，文段未说明让火星宜居转化为现实具体还要走多远的路，无中生有，排除；

B 项，提高温度只是“二氧化硅气凝胶”方法带来的好处之一，且未提及主题词，排除；

D 项，未提及主题词，排除。

故正确答案为 C。

【文段出处】《二氧化硅气凝胶或让火星变得宜居》

37. 【答案】B

【解析】A 项：根据“当环境光线足够强时……”可知光控原理已提及，排除；

B 项：“供电方式”原文没有提及，当选；



C项：根据“当外界有足够强的声音时……一定时间之后电路关闭”可知，声音可以控制灯的电路，排除；

D项：根据“麦克风拾取的声音”可知，“收音装置”已提及，排除。

本题为选非题，故正确答案为B。

38. 【答案】D

【解析】文段开篇提出由于“风电、光电的随机性与波动性”，因此在将“风电和光电整合进电网系统”存在困难，随后对“难度”进行进一步解释说明，即在“预测”准确性上要求极高。因此文段主题意在介绍将风力、光电和电网系统整合的难点，对应D项；

A项，“降低电网运营成本”文段并未提及，无中生有，排除；

B项，“电力系统运行”范围扩大，文段主要叙述的是风电、光电与电网系统的整合，排除；

C项，“风能和太阳能发电的市场前景”文段并未提及，无中生有，排除。

故正确答案为D。

【文段出处】《如何解决新能源发电与电网的错配》

39. 【答案】B

【解析】文段开篇介绍了“要素禀赋理论”，详细解释了该理论的主要观点及存在的严格的假设条件，并进一步解释说明其假设条件存在的必要性，即“劳动力不流动”对该理论的重要性。文段最后通过转折词“但”，强调现在网络时代，劳动力可以流动，动摇了“理论的‘核’”，因此文段重点介绍了要素禀赋理论，并强调当代服务贸易假设条件发生了改变，这个理论面临挑战，对应B项；

A项：文段论述的是“动摇贸易的基础”，“改变了当代服务贸易的基础”表述错误，排除；

C项：“与时俱进”文段未提及，无中生有，排除；

D项：文段并未论述可享受同等服务，仅论述缩小了服务差价，选项表述错误，排除。

故正确答案为B。

【文段出处】《网络时代的服务全球化—新引擎、加速度和大国竞争力》

40. 【答案】C



【解析】横线出现在文段结尾，起总结前文的作用。文段开篇提出翻译工作需具备严谨的工匠精神，随后指出由于市场和技术的发展，出现了快餐式和人工智能翻译，尾句通过“但”表转折，强调了这种翻译新形态并不能替代富含艺术想象力的文艺翻译。文段为总-分-总结构，横线处通过“所以”总结全文，重点论述翻译工作仍需保持严谨的工匠精神，对应C项；

A项：“学术和文艺翻译仍然是翻译工作的灵魂”为前文论述过的内容，不能起到总结全文的作用，排除；

B项：“带入歧途的风险”表述错误，文段对新生翻译形态并未持反对态度，选项与文意不符，排除；

D项：“不同类型的翻译产品满足了市场的不同需求”为解释说明中内容，非文段重点，排除。

故正确答案为C。

【文段出处】《在翻译界倡导工匠精神十分必要》

41. 【答案】A

【解析】横线出现在文段中间，需要结合前后文内容进行分析。开篇引入“文人权力与地位”的话题，并通过“危机的结构性反应”提出问题。然后就唐、宋两朝不同阶段展开分述，继续说明“统治精英”都面临着重建秩序、恢复一统、实现天下太平的问题。横线前出现指代词“这种较长时段的演变时”对应前文的唐朝和宋朝之际文人权力与地位的发展演变过程，而后文通过“因为”进行原因解释，强调“以王朝为单位的研究方式”导致历史上很多重大的问题都没有引起重视。所以横线处应为对策表述，并与后文原因解释联系更紧密，需对朝代发展演变之间的时段引起重视，对应A项。

B项：“政治构造不同”文段并未提及，排除；

C项：“必须关注文武关系这一重要的特征”和后文“以王朝为单位的研究方式”话题不一致，无法形成因果关系，排除；

D项：“有必要理解制度深厚的内在逻辑”强调的是制度问题，而文段的问题是历史研究忽视了朝代之间的过渡阶段，D项对策没有针对性，排除。

故正确答案为A。

【文段出处】《以文制武：中国早熟政治制度的起源》

42. 【答案】D



【解析】横线出现在文段中间，需要结合前后文内容进行分析。开篇先介绍格陵兰岛的地理特征和人口情况，接下来指出丹麦派驻官员和军人对其行使主权的原因是“格陵兰是丹麦的领土”，最后通过转折词“不过”强调格陵兰岛“有高度的自治权”“拥有自己的议会和政府”等，侧重说明其在政治上有很高的地位，故横线所填内容要体现其政治地位的特殊性，对应D项。

A项，“特殊之处并不只在于面积”只能承接前文“是世界上最大的岛屿”，说明格陵兰岛面积很大，但和下文核心话题“自治权”衔接不紧密，且选项表述不完整，未明确指出格陵兰岛的特殊之处，排除；

B项，“国际贸易中扮演重要角色”并非文段论述的重点，文段提及格陵兰岛“能选择自己的贸易伙伴”，侧重强调其自治权，并未提及其扮演重要角色，排除；

C项，“微妙的地缘价值”和后文核心话题不一致，后文并未讨论格陵兰岛的战略地位，排除。

故正确答案为D。

【文段出处】《美国总统为什么幻想买下格陵兰？》

43. 【答案】A

【解析】文段开篇通过下定义引出“炕围画”的话题，介绍其实用价值体现在“防止土炕周围墙面脱落蹭脏衣服、被褥”，并融合了多种绘画形式。之后交代炕围画的流传区域，并介绍它的历史渊源，同时通过文献进一步论证其渊源可远追宋代，并谈及炕围画的普及过程。因此，文段主要介绍炕围画的历史渊源和流传区域，对应A项。

B项，“历史演变和传承技艺”，文段并未提及炕围画形式的变化发展过程以及制作工艺的传承等话题，无中生有，排除；

C项，文段并未提及炕围画的“创新发展”情况，无中生有，排除；

D项，“文献记载”对应文段“据《原平县志》记载”的内容，是为了论证前文“炕围画的渊源可远追宋代”的观点，进一步解释其历史渊源，属于解释说明的部分，非重点，排除。

故正确答案为A。

【文段出处】《民间艺术瑰宝传统炕围画传承人：让墙上艺术传承发扬重归大众》

44. 【答案】C



【解析】观察选项，确定首句，①提到了人们对职业教育有偏见，②引出了职教体系的话题，⑤给职业教育下定义，引出职业教育的话题，⑥提出了职业教育发展的难题，应该先引出职业教育的话题，再对其偏见、难题具体展开论述，故①⑥应在②⑤之后，排除 A、D 两项。对比 B 和 C 发现，④出现指代词“这”，可知前面应该是问题表述，③论述了职校毕业生是中小企业、产业发展的主力军，非问题表述，而⑥提到“职业教育发展的难题”，所以⑥④在一起，才能指代清楚，选择 C 项。

故正确答案为 C。

【文段出处】《“职教”新风口》

45. 【答案】B

【解析】观察选项，①、②和⑥充当首句，①介绍了在唐朝之前我们国家都没有菠菜的记载，②提出菠菜不是我国的原产物，⑥论述了菠菜的老家在波斯，按照逻辑，应该先提出菠菜不是我国的原产物，再具体论述其原因，即②比①、⑥更适合做首句，排除 A、D 两项。对比 B 和 C 发现，区别在于③、④、⑤的顺序，③论述了如今公认的菠菜传播路径，④指出曾经认为的菠菜传入我国的方式，⑤提到菠菜的名字和来源有关，按照逻辑，应该先提出“菠菜的来源”这一说法，再具体论述过去、现在是如何认定菠菜的来源，故⑤应该在④③之前，选择 B 项。

故正确答案为 B。

【文段出处】《菠菜：远道而来的波斯菜》

第三部分 数量关系

46. 【答案】D

【解析】根据积分规则，小赵答对 50 题，共计 $50 \times 2 = 100$ 分，50 题答错或不答，故扣除的分数应为 0~50 分，即小赵最终得分的取值范围为 50~100 分；小郑答对 70 题，共计 $70 \times 2 = 140$ 分，30 题答错或不答，故扣除的分数应为 0~30 分，即小郑最终得分的取值范围为 110~140 分。 x 为两人的得分差， x 取最大值，应使小郑得 140 分，小赵得 50 分，故 x 的最大值为 90 分； x 取最小值，应使小郑得 110 分，小赵得 100 分，故 x 的最小值为 10 分。 x 可能的最大



值和最小值相差 $90 - 10 = 80$ 分。

故正确答案为 D。

47. 【答案】B

【解析】根据题意可知三种类型的图书总数为 $11 + 8 + 7 = 26$ 本，从所有图书中任取 3 本，共有 $C_{26}^3 = \frac{26 \times 25 \times 24}{3 \times 2 \times 1} = 2600$ 种情况，三种类型图书恰好各取一本，共有 $C_{11}^1 \times C_8^1 \times C_7^1 = 616$ 种情况，则三种类型图书恰好各取一本的概率为 $\frac{616}{2600} = \frac{77}{325}$ 。

故正确答案为 B。

48. 【答案】D

【解析】方法一：设一共取了 x 次棋子，则黑棋有： $(6x + 42)$ 颗，白棋有： $(4x + 3)$ 颗。根据题意得： $\frac{\text{白棋}}{\text{黑棋}} = \frac{4x + 3}{6x + 42} = \frac{1}{4}$ ，解得： $x = 3$ ，则黑棋比白棋多：

$$6x + 42 - (4x + 3) = 6 \times 3 + 42 - (4 \times 3 + 3) = 45 \text{ 颗；}$$

方法二：由题干“黑棋子的数量是白棋子的 4 倍”可知黑棋：白棋 = 4 : 1，那么黑棋子比白棋子多的数量一定是 3 的倍数，排除 B 选项和 C 选项。代入 A 项，黑棋子比白棋子多 30 颗，故黑棋子数量为 $30 \div 3 \times 4 = 40$ 颗，不满足题干“黑棋子剩 42 颗”，排除 A 项，剩下的 D 项则为正确答案。

故正确答案为 D。

49. 【答案】A

【解析】根据题意，此题中每个展馆是分时段展览，列表可得（打√表示为展览，打×表示为闭馆）：

	第1天	第2天	第3天	第4天	第5天	第6天	第7天	第8天	第9天	第10天
海洋馆	√	√	√	×	√	√	√	×	√	√
热带馆	√	√	√	√	√	√	√	×	×	×
熊猫馆	√	√	√	√	√	√	×	×	√	√

由表格可知，第 8 天三个场馆将第一次同时闭馆。

第一天是星期一，到第 8 天刚好过了一个整星期，所以第 8 天仍然是星期一，即三个场馆第一次均闭馆是星期一。

故正确答案为 A。

50. 【答案】A



【解析】设全程加速度为 a 千米/小时，甲从A地到B地用时为 t_1 小时，从B地返回A地的用时为 t_2 小时，到达A地时甲的速度为 y 千米/小时。根据题意

可得：

$$\begin{cases} at_1 = 1.5x - x = 0.5x \cdots \textcircled{1} \\ at_2 = y - 1.5x \cdots \textcircled{2} \end{cases}, \frac{\textcircled{1}}{\textcircled{2}}, \text{得到} \frac{t_1}{t_2} = \frac{0.5x}{y - 1.5x} \cdots \textcircled{3}.$$

甲从A地到B地，平均速度 $\bar{v}_1 = \frac{x + 1.5x}{2} \cdots \textcircled{4}$ ，从B地返回A地，平均速度

$\bar{v}_2 = \frac{1.5x + y}{2} \cdots \textcircled{5}$ 。路程一定，速度与时间成反比， $\frac{\textcircled{5}}{\textcircled{4}}$ ，得到

$\frac{t_1}{t_2} = \frac{\bar{v}_2}{\bar{v}_1} = \frac{1.5x + y}{x + 1.5x} = \frac{1.5x + y}{2.5x} \cdots \textcircled{6}$ ，联立 $\textcircled{3}\textcircled{6}$ ，得到 $\frac{0.5x}{y - 1.5x} = \frac{1.5x + y}{2.5x}$ ，解

得 $y = \sqrt{3.5x} \approx 1.87x$ ，则 $y - 1.5x \approx 1.87x - 1.5x = 0.37x < 0.4x$ 。

故正确答案为A。

第四部分 判断推理

51. 【答案】B

【解析】元素组成不同，优先考虑属性规律。观察题干，发现图形中黑色部分对称明显，考虑对称性。 $\textcircled{1}\textcircled{2}\textcircled{4}$ 为轴对称图形， $\textcircled{3}\textcircled{5}\textcircled{6}$ 为中心对称图形，即 $\textcircled{1}\textcircled{2}\textcircled{4}$ 为一组， $\textcircled{3}\textcircled{5}\textcircled{6}$ 为一组。

故正确答案为B。

52. 【答案】A

【解析】元素组成不同，且无明显属性规律，则考虑数量规律。观察题干，发现线条交叉明显，优先考虑数点。图形中的交点个数分别为2、3、4、5、6，故？处应选择交点数为7的图形，只有A项符合。

故正确答案为A。

53. 【答案】A

【解析】元素组成不同，且无明显属性规律，优先考虑数量规律。观察题干，发现图2是“日”字变形图，考虑笔画数。题干图形均为一笔画图形，故？处应选择一笔画图形，只有A项符合。

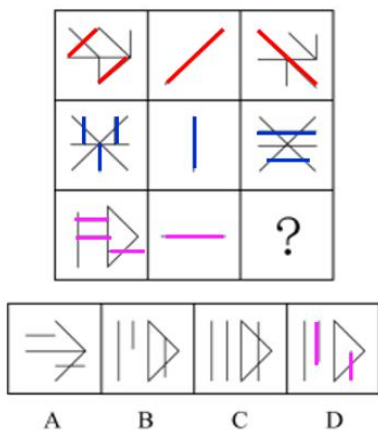
故正确答案为A。

54. 【答案】D

【解析】九宫格优先横行看，观察发现，第一行图形中图一与图二有两条相



同方向的斜线，将图一中该两条斜线以各自的中点为中心旋转 90° 正好得到图三；第二行验证此规律，发现图形中的图一与图二有三条相同方向的线（竖线），将图一中该三条竖线以各自的中点为中心旋转 90° 正好得到图三；第三行应用此规律，将图一中与图二相同方向的三条线（横线）以各自中点为中心旋转 90° 正好得到 D 项的图形。

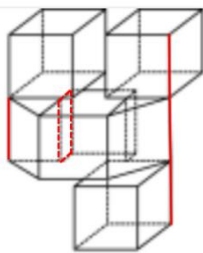


故正确答案为 D。

55. 【答案】C

【解析】本题考查俯视图和左视图。

俯视图是从物体的上面向下面看得到的视图，题干的俯视图如图所示应靠右侧对齐，排除 A、D 项；左视图是从物体的左面向右面看得到的视图，左侧中间部分为：左侧的小矩形与右侧的三角形两部分，两部分中间有一条竖线，因此左视图中间应有一条竖线，排除 B 项。



故正确答案为 C。

56. 【答案】D

【解析】第一步：找出定义关键词。

“在没有中间经销商的情况下”、“利用媒体将商业信息、商品内容、服务讯息等传递给潜在客户的一种销售模式”。



第二步：逐一分析选项。

A 项：俱乐部通过电话中心对目标群体进行电话或回访调查，符合“在没有中间经销商的情况下”、“利用媒体将商业信息、商品内容、服务讯息等传递给潜在客户的一种销售模式”，符合定义，排除；

B 项：超市通过寄发广告册吸引顾客购买商品，符合“在没有中间经销商的情况下”、“利用媒体将商业信息、商品内容、服务讯息等传递给潜在客户的一种销售模式”，符合定义，排除；

C 项：餐厅将印有店铺广告的面巾纸分送给路人，符合“在没有中间经销商的情况下”、“利用媒体将商业信息、商品内容、服务讯息等传递给潜在客户的一种销售模式”，符合定义，排除；

D 项：跳伞中心只是针对不同年龄段的消费群体推出了不同的体验项目，符合“在没有中间经销商的情况下”；但并未传递给潜在客户，不符合“利用媒体将商业信息、商品内容、服务讯息等传递给潜在客户的一种销售模式”，不符合定义，当选。

本题为选非题，故正确答案为 D。

57. 【答案】C

【解析】第一步：找出定义关键词。

“阅读中读者的预估和期盼受阻而产生的心理反应”。

第二步：逐一分析选项。

A 项：打开网页看不到自己想看的新闻感到失望，是阅读前的心理状态，没有体现阅读中读者的预估和期盼受阻，不符合“阅读中读者的预估和期盼受阻而产生的心理反应”，不符合定义，排除；

B 项：看到小说里正面人物经历苦难，就希望他顺利过关，说的是读者的心理期盼，但并未提及正面人物是否顺利过关了，不符合“阅读中读者的预估和期盼受阻而产生的心理反应”，不符合定义，排除；

C 项：悬疑小说结局出人意料，体现了阅读中读者的预估和期盼受阻，意犹未尽是对应的心理反应，符合“阅读中读者的预估和期盼受阻而产生的心理反应”，符合定义，当选；

D 项：网友热烈讨论新闻，没有体现阅读，不符合“阅读中读者的预估和期盼受阻而产生的心理反应”，不符合定义，排除。



故正确答案为 C。

58. 【答案】A

【解析】第一步：找出定义关键词。

“企业通过吸引供应商和消费者两方面的关注”、“为供货商和消费者两方面提供沟通渠道或交易平台，从中获取不断升值的利润”。

第二步：逐一分析选项。

A 项：企业邀请产品原料供应商和产品消费客户代表，符合“企业通过吸引供应商和消费者两方面的关注”，邀请双方参加企业发展年会，符合“为供货商和消费者两方面提供沟通渠道或交易平台，从中获取不断升值的利润”，符合定义，当选；

B 项：知名主播既不是供应商也不是消费者，不符合“企业通过吸引供应商和消费者两方面的关注”，不符合定义，排除；

C 项：企业邀请 50 名忠实消费者代表到该企业工厂参观，并未吸引供应商的关注，也未为供货商和消费者两方面提供沟通渠道或交易平台，不符合“企业通过吸引供应商和消费者两方面的关注”、“为供货商和消费者两方面提供沟通渠道或交易平台，从中获取不断升值的利润”，不符合定义，排除；

D 项：企业聘请技术团队开发和运营企业微信公众号，提升了企业知名度，未提及是否吸引到供货商和消费者的关注，不符合“企业通过吸引供应商和消费者两方面的关注”，不符合定义，排除。

故正确答案为 A。

59. 【答案】B

【解析】第一步：找出定义关键词。

“产品操作时出现错误的概率和错误出现后得到解决的概率和效率”、“能保证系统在故障存在的情况下不失效，仍然正常工作”。

第二步：逐一分析选项。

A 项：在网站注册界面输入身份证位数不符时报错框，是网站给予用户提示，使错误能得到解决，符合“产品操作时出现错误的概率和错误出现后得到解决的概率和效率”、“能保证系统在故障存在的情况下不失效，仍然正常工作”，符合定义，排除；

B 项：对软硬件系统进行检测、升级以降低设备故障率，是为了预防设备出



现故障，没有体现产品操作时出现错误，不符合“产品操作时出现错误的概率和错误出现后得到解决的概率和效率”，而且这种行为并不能让系统存在故障的情况下仍然正常工作，不符合“能保证系统在故障存在的情况下不失效，仍然正常工作”，不符合定义，当选；

C项：城市交通管理部门在某些需要限速的路段设计减速带，通过设置障碍避免司机行驶速度过快发生危险，针对速度过快的司机也能有效地降低事故发生率，符合“产品操作时出现错误的概率和错误出现后得到解决的概率和效率”、“能保证系统在故障存在的情况下不失效，仍然正常工作”，符合定义，排除；

D项：银行转账设置中的延时到账选项给客户保留纠错机会，可以在用户转账错误时给予用户撤回转账申请的机会，解决错误，符合“产品操作时出现错误的概率和错误出现后得到解决的概率和效率”、“能保证系统在故障存在的情况下不失效，仍然正常工作”，符合定义，排除。

本题为选非题，故正确答案为B。

60. 【答案】C

【解析】第一步：找出定义关键词。

“共同依照的某个社会认同”、“聚众行动时”、“言行保持高度的集体一致性”。

第二步：逐一分析选项。

A项：为庆祝某城市100年华诞，符合“共同依照的某个社会认同”，数万名市民集体涌上街头彻夜狂欢，符合“聚众行动时”、“言行保持高度的集体一致性”，符合定义，排除；

B项：某场骚乱中，符合“聚众行动时”；穿戴相似的人高举标语和旗帜攻击另一群人，符合“共同依照的某个社会认同”、“言行保持高度的集体一致性”，符合定义，排除；

C项：餐厅服务员穿着特色工作服，用规范的语言和行为招待客人，服务员的这些行为是基于餐厅的工作规范，并不是服务员依照某个社会认同而产生的行为，不符合“共同依照的某个社会认同”，另外服务员聚在一起工作也是因为餐厅的工作要求，不是基于自己某种社会认同而聚集在一起的，不符合“聚众行动时”，不符合定义，当选；



D项：观看比赛，符合“聚众行动时”，日本观众集体为巴西某球星的表现鼓掌，证明大家都认可某球星的表现，符合“共同依照的某个社会认同”、“言行保持高度的集体一致性”，符合定义，排除。

本题为选非题，故正确答案为C。

61. 【答案】B

【解析】第一步：找出定义关键词。

有标志的被动句：“借助一些被动词来表示”。

意念被动句：“无标志的被动句”。

第二步：逐一分析选项。

A项：意为现在不快去，恐怕被曹操占先了，原句中“为”表被动，符合“借助一些被动词来表示”，符合“有标志的被动句”定义，不符合“意念被动句”定义，排除；

B项：意为蔓延开来的野草还不能被铲除干净，何况是您受宠爱的弟弟，主语野草是谓语动词“铲除”的行为被动者、受事者，且原句中没有被动词，符合“无标志的被动句”，符合“意念被动句”定义，当选；

C项：意为诚信而被怀疑，尽忠却被诽谤，能没有怨愤吗？原句中“见”和“被”表被动，符合“借助一些被动词来表示”，符合“有标志的被动句”定义，不符合“意念被动句”定义，排除；

D项：意为城墙并不是不高，护城河并不是不深，武器装备也并不是不精良，不是被动句，不符合任何一个定义，排除。

故正确答案为B。

62. 【答案】C

【解析】第一步：找出定义关键词。

花信风：“花开时吹过的风”、“带有开花音讯的风候”；

花信辞：“描述特定区域花卉开放时间的诗歌”、“传达开花信息的歌辞”。

第二步：逐一分析选项。

A项：出自诗经《国风·豳风·七月》，意为八月开始打红枣，十月下田收稻谷，不涉及开花，不符合任何一个定义，排除；

B项：出自南宋诗人陆游的《游前山》，意为鞋子的声音惊起了鸟儿，应季节而来的风给梅树传来开花的消息，符合“带有开花音讯的风候”，符合“花



信风”定义，不符合“花信辞”定义，排除；

C项：出自唐代诗人白居易的《大林寺桃花》，意为在人间四月里百花凋零已尽，高山古寺中的桃花才刚刚盛开，该句诗歌写的是高山古寺中的桃花在四月开放，符合“描述特定区域花卉开放时间的诗歌”、“传达开花信息的歌辞”，符合“花信辞”定义，当选；

D项：出自南宋诗人杨万里的《晓出净慈寺送林子方》，意为碧绿的莲叶连接天际，浩渺无尽，红日与荷花相映，色彩分外鲜艳娇红，该句诗歌中并未提及荷花开放的时间和特定区域，不符合“描述特定区域花卉开放时间的诗歌”，不符合“花信辞”定义，排除。

故正确答案为C。

63. 【答案】D

【解析】第一步：找出定义关键词。

“不能解决根本问题”、“只处罚带来负面信息的传播人”。

第二步：逐一分析选项。

A项：老师在班会上强调，不得背后打“小报告”，并没有涉及处罚任何人，不符合“只处罚带来负面信息的传播人”，不符合定义，排除；

B项：对于临阵脱逃者可立即击毙，可以警示威慑其他士兵，能够达到严明纪律的目的，不符合“不能解决根本问题”，不符合定义，排除；

C项：规定只是要求不得越级上报，并没有涉及处罚任何人，不符合“只处罚带来负面信息的传播人”，不符合定义，排除；

D项：公司虽发布通告要处罚仍在内网上就跨部门协调问题发帖的员工，但不能根本解决问题，符合“不能解决根本问题”、“只处罚带来负面信息的传播人”，符合定义，当选。

故正确答案为D。

64. 【答案】A

【解析】第一步：找出定义关键词。

“在家中上班、办公或者在家中从事商务工作”。

第二步：逐一分析选项。

A项：某甲难以找到工作，在家里帮助老婆照看孩子，说明处于无业状态，没有上班、办公，同时打理自家果园也不属于从事商务工作，不符合“在家



中上班、办公或者在家中从事商务工作”，不符合定义，当选；

B项：牙科医生某丁在家中为病患提供咨询服务，并且赚了钱，符合“在家中上班、办公或者在家中从事商务工作”，符合定义，排除；

C项：厨师某丙在家录制教学视频挣了800元，符合“在家中上班、办公或者在家中从事商务工作”，符合定义，排除；

D项：某乙在家中就可以完成公司的开发任务，符合“在家中上班、办公或者在家中从事商务工作”，符合定义，排除。

本题为选非题，故正确答案为A。

65. 【答案】C

【解析】第一步：找出定义关键词。

铁锹：“扁平长方形半圆尖头”；

铁锨：“长方形片状”、“一端安有长的木把”；

镐头：“丁字形”；

锄头：“长柄”、“刀身平薄而横装”、“刀片上与长柄垂直”。

第二步：逐一分析图形。

图①：符合“丁字形”，符合“镐头”定义，当选；

图②：符合“扁平长方形半圆尖头”，符合“铁锹”定义，当选；

图③：符合“长柄”、“刀身平薄而横装”、“刀片上与长柄垂直”，符合“锄头”定义，不符合“铁锹”和“镐头”定义，排除；

图④：符合“长方形片状”、“一端安有长的木把”，符合“铁锨”定义，不符合“铁锹”和“镐头”定义，排除。

因此铁锹和镐头分别对应图②和图①。

故正确答案为C。

66. 【答案】D

【解析】第一步：判断题干词语间逻辑关系。

肘击是一种攻击方式，肘可以用来攻击，二者为功能的对应关系。

第二步：判断选项词语间逻辑关系。

A项：捧可以作为米的计量单位，用手捧米，二者为动宾关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

B项：石雕是一种艺术品，石制的雕塑，二者为偏正关系，与题干逻辑关系



不一致，排除；

C项：蛇行是一种行动方式，像蛇一样地爬行，二者为偏正关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

D项：火疗是一种治疗方式，火可以用来治疗，二者为功能的对应关系。与题干逻辑关系一致，当选。

故正确答案为D。

67. 【答案】A

【解析】第一步：判断题干词语间逻辑关系。

谦让是一种美德，二者为种属关系。

第二步：判断选项词语间逻辑关系。

A项：演员是一种职业，二者为种属关系，与题干逻辑关系一致，当选；

B项：索尼是相机中的一个品牌，二者为品牌的对应关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

C项：水果和蔬菜，二者为并列关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

D项：钢琴可以演奏出旋律，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A。

68. 【答案】C

【解析】第一步：判断题干词语逻辑关系。

劫富济贫的意思是夺取富人的财产，救济穷人，其中劫和济、富和贫均为反义关系；凶多吉少的意思是凶害多，吉利少，其中凶和吉、多和少均为反义关系。

第二步：判断选项词语间逻辑关系。

A项：深居简出的意思是待在家里，很少出门，其中深和简二者不存在反义关系，居和出二者为反义关系；悲欢离合的意思是悲伤和欢乐、离散和团聚，其中悲和欢、离和合均为反义关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

B项：明争暗斗的意思是明里暗里都在进行争斗，其中明和暗二者为反义关系，争和斗二者不存在反义关系；天翻地覆的意思是变化极大，其中天和地二者不存在反义关系，翻和覆二者不存在反义关系，与题干逻辑关系不一致，排除；



C项：吐故纳新的意思是舍弃旧的，吸收新的，其中吐和纳、故和新均为反义关系；前倨后恭的意思是以前傲慢，后来恭顺，其中前和后、倨和恭均为反义关系，与题干逻辑关系一致，当选；

D项：承上启下的意思是承接上面的，引出下面的内容，其中承和启二者不存在反义关系，上和下二者为反义关系；左支右绌意思是左手支持，右手屈曲，其中左和右二者为反义关系，支和绌二者不存在反义关系，与题干逻辑关系不一致，排除。

故正确答案为C。

69. 【答案】D

【解析】第一步：判断题干词语间逻辑关系。

用针来针灸，二者为功能的对应关系；针灸是一种物理疗法，二者为种属关系。

第二步：判断选项词语间逻辑关系。

A项：风产生风能，二者为必要条件的对应关系；风能用风力发电，二者为功能的对应关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

B项：球是打球的必要工具，二者为必要条件的对应关系；打球是一种运动而不是健身器材，与题干逻辑关系不一致，排除；

C项：花和花椒无明显逻辑关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

D项：用绳来跳绳，二者为功能的对应关系；跳绳是一种体育运动，二者为种属关系，与题干逻辑关系一致，当选。

故正确答案为D。

逻辑关系-对应关系

70. 【答案】C

【解析】第一步：判断题干词语间逻辑关系。

获胜和失利是比赛的两种不同结果，第一个词与后两个词为结果的对应关系，后两个词为反义关系。

第二步：判断选项词语间逻辑关系。

A项：涨停和跌停是股票市场变化的结果，而非炒股的结果，与题干逻辑关系不一致，排除；

B项：有息和无息是贷款的两种不同方式，第一个词和后两个词为方式的对



应关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

C项：盈利和亏损是经营的两种不同结果，第一个词与后两个词为结果的对应关系，后两个词为反义关系，与题干逻辑关系一致，当选；

D项：罚款和扣分是违章的两种不同结果，第一个词和后两个词为结果的对应关系，但罚款和扣分不构成反义关系，与题干逻辑关系不一致，排除。

故正确答案为C。

语义关系-反义关系

71. 【答案】D

【解析】第一步：判断题干词语间逻辑关系。

光线会发生衍射，二者为对应关系；光线衍射是一种物理现象，为种属关系。

第二步：判断选项词语间逻辑关系。

A项：竞争和繁殖是生物具有的属性，第一个词与后两个词为属性的对应关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

B项：政党是由一定阶级领导的社会政治组织，为对应关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

C项：法律是判定行为是否有罪的依据，二者为依据的对应关系；行为违反了法律方可定罪，为对应关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

D项：分子会发生运动，二者为对应关系；分子运动是一种化学现象，为种属关系，与题干逻辑关系一致，当选。

故正确答案为D。

逻辑关系-对应关系

72. 【答案】D

【解析】第一步：判断题干词语间逻辑关系。

拱桥是一种建筑，二者为种属关系；拱桥的功能是让行人通行，二者为功能的对应关系。

第二步：判断选项词语间逻辑关系。

A项：湖泊是一种水域，二者为种属关系；湖泊是自然环境中水生环境的组成部分，与题干逻辑关系不一致，排除；

B项：医生是一种职业，二者为种属关系；医生可以治疗病人，并不一定治愈，与题干逻辑关系不一致，排除；



C项：银行是一种进行金融活动的机构，二者为对应关系；银行的作用之一是储蓄，二者为功能的对应关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

D项：传记是一种文学，二者为种属关系；传记的功能是让读者阅读，二者为功能的对应关系，与题干逻辑关系一致，当选。

故正确答案为D。

逻辑关系-对应关系

73. 【答案】B

【解析】逐一代入选项。

A项：火与水是两种自然现象，二者为反对关系；光阴意指时间，二者为近义关系，前后逻辑关系不一致，排除；

B项：热情似火，二者为比喻象征关系；光阴似箭，二者为比喻象征关系，前后逻辑关系一致，当选；

C项：火是一种自然现象，太阳是一个天体，二者无明显逻辑关系；岁月和光阴通常用来指时间，二者为近义关系，前后逻辑关系不一致，排除；

D项：火有温度，二者为对应关系；钟表可以显示时间，与光阴无明显逻辑关系，前后逻辑关系不一致，排除。

故正确答案为B。

74. 【答案】C

【解析】逐一代入选项。

A项：墙壁是壁炉建造所必需的地点，二者为对应关系；地面不是洞穴形成所必需的地点，前后逻辑关系不一致，排除；

B项：墙壁可以支撑房屋，二者为功能对应关系；地面是房屋的基础，二者不是功能对应关系，前后逻辑关系不一致，排除；

C项：挂钟是指挂在墙上的时钟，二者为地点对应关系；屏风放置在地面上，二者为地点对应关系，前后逻辑关系一致，当选；

D项：房屋有墙壁，二者为组成关系；地表就是地面，二者为全同关系，前后逻辑关系不一致，排除。

故正确答案为C。

75. 【答案】A

【解析】第一步：判断题干集合间逻辑关系。



集合①与集合②为种属关系，与集合③为交叉关系；集合②与集合③为交叉关系。

第二步：判断选项词语间逻辑关系。

A 项：碗碟是餐具的一种，二者为种属关系；有的碗碟是瓷器，有的碗碟不是瓷器，有的瓷器是碗碟，有的瓷器不是碗碟，二者为交叉关系；有的餐具是瓷器，有的餐具不是瓷器，有的瓷器是餐具，有的瓷器不是餐具，二者为交叉关系。与题干逻辑关系一致，当选；

B 项：茶具不是杯盘的一种，二者不是种属关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

C 项：汤勺并不一定都是短勺，有的汤勺是长柄的，二者不是种属关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

D 项：木筷是木器的一种，二者为种属关系；但木筷是筷子的一种，二者为种属关系，不是交叉关系，与题干逻辑关系不一致，排除。

故正确答案为 A。

逻辑关系-交叉关系

76. 【答案】C

【解析】第一步：找出论点和论据。

论点：人类不应该开发 AI，因为它可能会摧毁我们。

论据：在科幻电影中，已经一再展示了这种恶果。霍金、马斯克等都曾表达过对未来人类世界可能会被 AI 支配的深深忧虑。

论点讨论的是人类不应该开发 AI，论据则举例进行了说明。讨论话题一致，优先考虑否定论点。

第二步：逐一分析选项。

A 项：该项说明仅有 15% 的研究者认为发展 AI 有弊端，研究者观点的比例大小对题干观点并无影响，并且试图以研究者观点的比例大小来削弱，犯了诉诸权威的逻辑错误，无法削弱，排除；

B 项：该项举例说明 AI 目前对人类提供了很多帮助，有诸多好处，证明 AI 不一定会摧毁人类，可以削弱，保留；

C 项：该项说明人机共生关系明确，决策权最终由人类掌握，而 AI 只提供信息和方案，因而 AI 不可能摧毁人类，否定论点，保留；



D 项：该项说明 AI 的数据搜集和运算能力，以及预测能力均远超人类，但未说明 AI 是否会摧毁人类，无法削弱，排除。

比较 B、C 项，B 项举例削弱，且较为间接，C 项直接否定论点，C 项削弱力度更大，故 C 项更为合适。

故正确答案为 C。

77. 【答案】D

【解析】第一步：分析题干。

在单循环赛制下，每只队伍均与其他队伍仅进行一场比赛，则共需进行六场比赛。比赛结果如下：

①甲 > 乙；②乙 > 丙；③丙 > 丁；④丁 > 甲。

而由“甲至少平了一场”可知：⑤甲 = 丙；由“乙只赢了一场”可知⑥乙 ≤ 丁，可作出如下两种假设：

若⑥乙 = 丁，则此时六场比赛后四支队伍积分情况为：

所有队伍均为一胜一平一负，所有队伍均积 3 分。

若⑥乙 < 丁，则此时六场比赛后四支队伍积分情况为：

甲队一胜一平一负，积 3 分；

乙队一胜两负，积 2 分；

丙队一胜一平一负，积 3 分；

丁队两胜一负，积 4 分。

根据题干条件“甲和丁积分相同”可知，乙与丁的比赛结果为乙 = 丁，故第一种假设成立，则四队积分均相同。

故正确答案为 D。

78. 【答案】C

【解析】第一步：找出论点和论据。

论点：年轻女性口服避孕药与肥胖发生率显著相关，尤其是当研究对象定期持续服用避孕药超过两年时。

本题只有论点，没有论据，可以通过解释原因和举例子的方式，说明年轻女性口服避孕药与肥胖发生率相关，来进行加强。

第二步：逐一分析选项。

A 项：该项说的是年轻女性服用避孕药后，愿意经常锻炼的人较少，论点说



的是年轻女性服用避孕药与肥胖发生率之间是否相关，锻炼的少和肥胖发生率之间没有明确的关系，表述不明确，无法加强，排除；

B项：该项说的是40岁的女性长期服用避孕药肥胖发生率超过30岁的女性，论点说的是年轻女性口服避孕药与肥胖率显著相关，该项削弱了论点，无法加强，排除；

C项：该项说的是避孕药中含有的激素会导致年轻女性新陈代谢紊乱，体重增加，通过解释原因说明年轻女性口服避孕药与肥胖发生率显著相关，可以加强，当选；

D项：该项说的是肥胖的因素复杂，年轻女性定期服用避孕药是其中之一，论点说的是年轻女性口服避孕药与肥胖发生率是否相关，话题不一致无法加强，排除。

故正确答案为C。

79. 【答案】C

【解析】第一步：找出论点和论据。

论点：一些新型冠状病毒颗粒会附着在柳絮上，而这些柳絮会携带着病毒随风飘扬，从而导致新型冠状病毒大面积跨区域性传播。

本题只有论点，没有论据，削弱优先考虑否定论点，即新型冠状病毒会附着在柳絮上，柳絮携带病毒飘扬，不会导致病毒大面积跨区域性传播。

第二步：逐一分析选项。

A项：该项说的是人体需要吸入大约2公斤沾满新型冠状病毒颗粒的柳絮才可能被病毒感染，说明附着在柳絮上的病毒量很少，不能导致大面积区域性传播，可以削弱，排除；

B项：该项说的是新型冠状病毒有效地控制在医院的负压病房，无法逃逸到外界环境中，说明病毒不会附着在柳絮上，从而就不能导致病毒大面积跨区域性传播，可以削弱，排除；

C项：该项说的是病毒附着在布料上的率衰期，论点说的是病毒附着在柳絮上能否大面积传播，属于无关项，无法削弱，当选；

D项：该项是自然风能吹走并稀释柳絮上的病毒颗粒，能降低空气中的病毒浓度，说明柳絮上附着的病毒，不能大面积跨区域传播，可以削弱，排除。

本题为选非题，故正确答案为C。



80. 【答案】B

【解析】第一步：找出题干矛盾。

低密度脂蛋白胆固醇水平长期过高是造成脑中风，冠心病等心脑血管疾病的主要原因。某地动物内脏消费量大，食用动物内脏会使人摄入大量的低密度脂蛋白胆固醇，但是，该地区的人患脑中风、冠心病等心脑血管疾病的比例却低于正常水平。

第二步：逐一分析选项。

A项：近年来动物内脏才成为当地居民餐桌上的美食，A项说明胆固醇引发中风是一个循序渐进的过程，他们才大量食用不久，所以而没有造成严重后果，所以中风率低，可以解释题干矛盾，排除；

B项：地区市场上近年来动物内脏的销售价格持续走低，只能够说明内脏销售量，但是无法解释为何大量食用却不患病，当选；

C项：当地居民喜欢食用醋，醋酸有助于心脑血管疾病的防治，说明喜食醋这个特点帮助当地居民预防了心脑血管疾病，可以解释题干矛盾，排除；

D项：当地居民的某种基因突变能加速分解低密度脂蛋白胆固醇，说明该地区居民的基因可以抵消大量摄入的胆固醇，从而不会患上心脑血管疾病，可以解释题干矛盾，排除。

故正确答案为B。

81. 【答案】A

【解析】第一步：找出论点和论据。

论点：斑马条纹是为了阻止携带疾病的昆虫而长的。

论据：斑马条纹的确阻止了马蝇的袭击，就连落在它们身上的马蝇数量都减少了50%。

本题论点论据话题一致，考查的是不能质疑，也就是找到加强选项，可以直接肯定论点或者加强论据。

第二步：逐一分析选项。

A项：该项说的是斑马身上的条纹防止刺蝇叮咬的一种手段，论点说的斑马条纹是为了阻止携带疾病的昆虫而长的，为加强项，不能质疑，当选；

B项：论点说的是斑马条纹是为了阻止携带疾病的昆虫而长的，该项说的是斑马身上的条纹是斑马之间互相辨认的主要标志，说明条纹的作用是识别，



可以质疑论点，排除；

C项：论点说的斑马条纹是为了阻止携带疾病的昆虫而长的，该项说的是奔跑着的斑马身上的条纹跳动着，使狮子视觉模糊，可以逃避狮子的追捕，说明条纹的作用是为了不被追捕，可以质疑论点，排除；

D项：论点说的斑马条纹是为了阻止携带疾病的昆虫而长的，该项说的是斑马的条纹是为了保持清爽，说明条纹是为了保持清爽，可以质疑论点，排除。
本题为选非题，故正确答案为A。

82. 【答案】C

【解析】第一步：分析题干。

- ①甲、丙不在同一组
- ②乙在第一组→丁在第一组
- ③戊在第一组→丙在第二组
- ④己在第二组

第二步：根据题干条件分析选项。

题干要求丙和戊在同一组，根据条件③戊在第一组→丙在第二组，可知戊和丙一定在第二组，再结合条件①和④可知，甲一定在第一组，丙、戊、己一定在第二组。此时假设丁在第二组，根据条件②逆否可得乙不能在第一组，即乙也只能再第二组，超出了第二组的人数限制，与题干不符，因此丁在第一组。此时分组情况为第一组：甲、丁，第二组：丙、戊、己，因此乙和庚一定被分开分配至两组，即乙和庚不可能在同一组。

故正确答案为C。

83. 【答案】D

【解析】第一步：分析题干。

- ①甲、丙不在同一组
- ②乙在第一组→丁在第一组
- ③戊在第一组→丙在第二组
- ④己在第二组

第二步：根据题干条件分析选项。

已知乙在第一组，根据条件②可知，丁一定在第一组，此时如果假设戊在第一组，那么丙就一定在第二组，根据条件①可知，甲、丙不能在同一组，因



此，甲在第一组，但此时第一组已经有 4 个人了，不符合题干的要求，所以能确定戊一定在第二组，此时可以确定第一组有乙、丁，第二组有戊、己，又根据条件①可知，甲、丙分别两个组，因此无论是甲在第一组还是丙在第一组，则两组都可以确定有 3 个人，且第一组人数已满，所以庚只能去第二组。

故正确答案为 D。

84. 【答案】D

【解析】第一步：找出论点和论据。

论点：外观设计审查能被 AI 完全取代。

论据：无。

第二步：逐一分析选项。

A 项：该项只是说明外观设计审查压力增大，形式日益严峻，这一现实促使我们不得不采取更加高效率的手段去应对，而是否因此就一定要使用 AI 不明确，为不明确选项，排除；

B 项：该项是说明 AI 针对外观设计进行查找的图像识别技术还处于一个正在研发的阶段，至于技术能否研发成功，也不清楚，为不明确选项，排除；

C 项：该项是说明当前 AI 技术广泛应用在了第一、第二和第三产业中，未来 AI 技术将与人类的工作和生活发生更加深度的融合，但是外观设计审查究竟能否被 AI 完全取代没有说明，为无关项，排除；

D 项：该项说明 AI 适合在规则明确、完备等的环境下运行，而专利法和专利审查指南是一套相对有限的、逻辑严谨的规则体系和知识体系，也就是说外观设计审查的工作环境确实符合 AI 的运行要求，可以加强，当选。

故正确答案为 D。

85. 【答案】B

【解析】第一步：找出论点和论据。

论点：外观设计审查不能被 AI 完全取代。

论据：无。

第二步：逐一分析选项。

A 项：该项说明比较简单、常规的专利申请，AI 能够应对，复杂的案情 AI 无法应对，因此外观设计审查不能被 AI 完全取代，可以加强，排除；



B 项：论点讨论的是外观设计审查能否被 AI 完全取代，而该项只说短期内难以完全取代，至于未来能否取代则不清楚，不明确选项，无法加强，当选；
C 项：该项说明法律这种捍卫人类社会公平正义的事务不宜完全交由机器来操作，即外观设计审查这种执行法律的事不能完全交给 AI，可以加强，排除；
D 项：该项说明 AI 技术无法利用理性对现有外观设计状况、设计的创新度等做综合分析，即 AI 技术存在缺陷，可以加强，排除。

本题为选非题，故正确答案为 B。

第五部分 资料分析

86. 【答案】C

【解析】根据题干“2014 至 2018 年，……比上年增长超过 1.1 万亿元……”，判定此题为增长量计算问题。定位柱状图，已知 2013—2018 年全国一般公共预算收入，将材料中的单位“亿元”转化成题干所求的“万亿元”，结合增长量=现期量-基期量，可知 2014—2018 年全国一般公共预算收入增长量分别为：

2014 年：14.0350 - 12.9143 = 1.1⁺万亿元；2015：15.2217 - 14.0350 = 1.1⁺万亿元；2016：15.9552 - 15.2217 = 0.7⁺万亿元；2017：17.2567 - 15.9552 = 1.3⁺万亿元；2018：18.3352 - 17.2567 = 1.0⁺万亿元；

因此，比上年增长超过 1.1 万亿元的年份有 2014 年、2015 年、2017 年，共 3 个。

故正确答案为 C。

87. 【答案】D

【解析】根据题干“2018 年…占…的比重约比上年”，判定本题为两期比重问题。定位材料第一段，可知 2018 年税收收入为 156401 亿元（A），同比增长 8.3%（a），全国一般公共预算收入为 183352 亿元（B），同比增长 6.2%（b）。

根据两期比重 = $\frac{A}{B} \times \frac{a-b}{1+a}$ ，可列式为： $\frac{156401}{183352} \times \frac{8.3\% - 6.2\%}{1 + 8.3\%} = 2.1\%$ ，

即增加不到 2.1 个百分点，只有 D 项符合。

故正确答案为 D。

88. 【答案】D



【解析】由题问“2017年全国……排序正确的是”，结合材料时间是2018年，判定本题为基期比较问题。定位表格数据，根据公式基期 = $\frac{\text{现期}}{1 + \text{增长率}}$ ，可得各选项情况如下：

A项：房产税 = $\frac{2889}{1 + 10.9\%} \approx 2600^+$ 亿元，关税 = $\frac{2848}{1 - 5.0\%} \approx 3000^-$ 亿元，车辆购置税 = $\frac{3453}{1 + 5.2\%} \approx 3000^+$ 亿元。因此，房产税 < 关税 < 车辆购置税，错误；

B项：个人所得税 = $\frac{13872}{1 + 15.9\%} \approx 12000^-$ 亿元，进口货物增值税、消费税 = $\frac{10632}{1 + 4.0\%} \approx 10000^+$ 亿元，国内消费税 = $\frac{35323}{1 + 10.0\%} \approx 30000^+$ 亿元。因此，进口货物增值税、消费税 > 个人所得税 > 国内消费税，错误；

C项：国内增值税 = $\frac{61529}{1 + 9.1\%} \approx 50000^+$ 亿元，国内消费税 = $\frac{10632}{1 + 4.0\%} \approx 10000^+$ 亿元，企业所得税 = $\frac{35323}{1 + 10.0\%} \approx 30000^+$ 亿元。因此，国内增值税 > 企业所得税 > 国内消费税，错误；

D项：耕地占用税 = $\frac{1319}{1 - 20.2\%} \approx 1600^+$ 亿元，资源税 = $\frac{1630}{1 + 20.4\%} \approx 1300^+$ 亿元，证券交易印花 = $\frac{977}{1 - 8.6\%} \approx 1000^+$ 亿元。因此，耕地占用税 > 资源税 > 证券交易印花税，正确。

故正确答案为 D。

89. 【答案】A

【解析】由题干“2014-2016年…同比增速变化趋势”，可判定本题为一般增长率问题。定位统计图，灰色表示“收入”，则2014-2016年全国一般公共预算收入的增长率如下：

$$\begin{aligned}
 &2014 \text{ 年} : \frac{140350 - 129143}{129143} \approx \frac{11207}{129143} \approx \frac{11207}{129000} \approx 8.69\% ; 2015 \text{ 年} : \\
 &\frac{152217 - 140350}{140350} = \frac{11867}{140350} \approx \frac{11867}{140000} \approx 8.48\% ; 2016 \text{ 年} : \\
 &\frac{159552 - 152217}{152217} = \frac{7335}{152217} \approx \frac{7335}{152000} \approx 4.83\% ;
 \end{aligned}$$

2014-2016年中，增长率逐年降低，且2016年对应的点为最低点。只有A项符合趋势要求。

故正确答案为 A。



90. 【答案】B

【解析】A项：材料未给出2012年的全国一般公共预算支出，无法计算2013年的增速，故无法判断2013年~2018年的增速是否逐年下降，错误；

B项：定位文字材料“中央一般公共预算收入85447亿元，同比增长5.3%”，根据公式： $\text{增长量} = \frac{\text{现期量}}{1 + \text{增长率}} \times \text{增长率}$ ，可得2018年全国中央一般公共预算收入的增量为 $\frac{85447}{1 + 5.3\%} \times 5.3\% \approx \frac{85447}{1 + \frac{1}{19}} \times \frac{1}{19} \approx \frac{85447}{20} = 4272.35$ 亿元 < 5000亿元，正确；

C项：定位文字材料“全国一般公共预算收入中…非税收入26951亿元，同比下降4.7%”，根据公式： $\text{基期量} = \frac{\text{现期量}}{1 + \text{增长率}}$ ，可得2017年全国一般公共预算收入中的非税收入为 $\frac{26951}{1 - 4.7\%} \approx 27000 \times (1 + 5\%) \approx 28350$ 亿元 = 2.835万亿元 < 2.9万亿元，错误；

D项：定位统计图，2013年全国一般公共预算支出为139744亿元，2018年全国一般公共预算支出为220906亿元，故2018年比2013年增长了 $220906 - 139744 = 81162$ 亿元 > 8万亿元，错误。

故正确答案为B。

91. 【答案】A

【解析】根据题干“2018年……占……比重最低的是……”，可判定为现期比重问题。定位图表可知，二星级饭店餐饮收入为19.5亿元，营业收入为58.1亿元，则二星级的餐饮收入占营业收入的比重为 $\frac{19.5}{58.1} \approx 33.6\%$ ；三星级饭店餐饮收入为182.93亿元，营业收入为450.65亿元，则三星级的餐饮收入占营业收入的比重为 $\frac{182.93}{450.65} \approx 40.6\%$ ；四星级饭店餐饮收入为317.53亿元，营业收入为785.35亿元，则四星级的餐饮收入占营业收入的比重为 $\frac{317.53}{785.35} \approx 40.4\%$ ；五星级饭店餐饮收入为316.81亿元，营业收入为796.25亿元，则五星级的餐饮收入占营业收入的比重为 $\frac{316.81}{796.25} \approx 39.8\%$ 。综上二星级饭店餐饮收入占其营业收入比重最低为33.6%。

故正确答案为A。



92. 【答案】D

【解析】根据题干“2018年……产生的客房收入为……的几倍”，可判定为现期倍数问题。定位图表可知，五星级饭店客房收入为367.92亿元，客房数为26.62万间，则五星级饭店平均每间客房产生的客房收入为 $\frac{367.92}{26.62} \approx 13.82$ 万元；二星级饭店客房收入为29.27亿元，客房数为9.79万间，则二星级饭店平均每间客房产生的客房收入为 $\frac{29.27}{9.79} \approx 2.99$ 万元。故五星饭店平均每间客房产生的客房收入为二星级饭店的 $\frac{13.82}{2.99} \approx 4.62$ 倍。

故正确答案为D。

93. 【答案】C

【解析】根据题干“2018年……出租率……平均……两个指标的同比变化趋势”，均为比值类型指标。结合选项为同比上升或下降，可判定本题为两期比值比较问题。根据结论“当分子增长率大于分母增长率时，比值上升；当分子增长率小于分母增长率时，比值下降；当分子增长率等于分母增长率时，比值不变”。①根据公式： $\text{全星级客房出租率} = \frac{\text{实际出租间夜数}}{\text{可供出租间夜数}}$ ，定位表格，实际出租间夜数增长率为-4.35%，增长率为-6.69%，-4.35%（分子增长率）> -6.69%（分母增长率），则全星级客房出租率上升；②根据公式： $\text{平均每名从业人员服务客房数} = \frac{\text{客房数}}{\text{从业人员年均数}}$ ，定位表格，客房数的增长率为-7.13%，从业人员年均数增长率为-8.8%，-7.13%（分子增长率）> -8.8%（分母增长率），则平均每名从业人员服务客房数上升。

故正确答案为C。

94. 【答案】C

【解析】A项：定位表格“利润总额”，二星级利润总额为2.56亿元，一星级利润总额为0.08亿元，二星级大于一星级，而柱状图中二星级小于一星级，错误，排除；

B项：定位表格“客房收入”和“餐饮收入”，一星级~五星级客房收入均大于餐饮收入，故差值均为正值，柱状图三星级为负，排除；

C项：“平均每名从业人员创造的利润”即“人均实现利润”，五星级~一星级依次为：27.82，0.49，-0.54，5.44，12.18，正负符合柱状图趋势，保留；



D 项：根据公式 $\text{利润率} = \frac{\text{利润}}{\text{营业收入总额}}$ ，定位表格可知：四星级营业利润为 -4.16 亿元，营业收入总额为 785.35 亿元，故利润率为负数，而柱状图四星级为正数，排除。

故正确答案为 C。

95. 【答案】A

【解析】A 项：由材料备注可知：客房出租率 = 实际出租间夜数 / 可供出租间夜数，则四星级饭店的客房出租率 = $\frac{9570.64}{16673.14}$ ；三星级饭店的客房出租率 = $\frac{8950.93}{17042.96}$ 。两个分数比较，分子 $9570.64 > 8950.93$ ，分母 $16673.14 < 17042.96$ ，

分子大、分母小的分数值大，所以， $\frac{9570.64}{16673.14} > \frac{8950.93}{17042.96}$ ，正确；

B 项：定位表格材料，已知 2018 年全国星级饭店餐饮收入为 837 亿元，增长率为 -0.38%，则

增长量 = $\frac{\text{现期}}{1 + \text{增长率}} \times \text{增长率} = \frac{837}{1 - 0.38\%} \times (-0.38\%) \approx 840 \times -0.4\% = -3.36$ 亿元，即同比下降 3.36 亿元，错误；

C 项：定位表格材料：二星级饭店总利润为 2.56 亿元，客房数 9.79 万间，则

二星级饭店平均每间客房创造的利润 = $\frac{\text{总利润}}{\text{客房数}} = \frac{2.56}{7.97} < 0.5$ ；一星级饭店总

利润为 0.08 亿元，客房数 0.13 万间，则一星级饭店平均每间客房创造的

利润 = $\frac{\text{总利润}}{\text{客房数}} = \frac{0.08}{0.13} > 0.5$ 。一星级饭店平均每间客房创造的利润 $> 0.5 >$ 二

星级饭店平均每间客房创造的利润，错误；

D 项：定位表格材料，五星级饭店利润总额为 75.4 亿元，全国星级饭店利润

总额为 78.24 亿元，则五星级饭店利润总额占星级饭店利润总额的

比重 = $\frac{\text{部分}}{\text{总体}} = \frac{75.4}{78.24} \approx 96\% > 95\%$ ，错误。

故正确答案为 A。

96. 【答案】B

【解析】根据题干“2019 年 2 月，……占……的比重”，结合材料时间为 2019

年，可判定本题为现期比重问题，公式为：比重 = $\frac{\text{部分}}{\text{总体}}$ 。根据材料可知：中

国品牌乘用车销量为 52.3 万辆，乘用车总销量为 121.9 万辆。代入数据可得：



$$\frac{52.3}{121.9} \approx \frac{52.3}{122} \approx 43\%。$$

故正确答案为 B。

97. 【答案】A

【解析】根据题干所求为“2019年2月，商用车产销量较1月分别下降约”，结合选项为百分数，可判定此题为增长率问题。定位文字材料可知“2月，商用车产销分别完成27万辆和26.2万辆”“1-2月，商用车累计产销分别完成64万辆和60.8万辆”则1月产量为 $64 - 27 = 37$ 万辆，1月的销量为 $60.8 - 26.2 = 34.6$ 万辆。根据公式增长率 = $\frac{\text{现期} - \text{基期}}{\text{基期}}$ ，可得2月商用车产

量环比增长率为： $\frac{27 - 37}{37} = -\frac{10}{37} \approx -27\%$ ，2月商用车销量环比增长率为：

$$\frac{26.2 - 34.6}{34.6} = -\frac{8.4}{34.6} \approx -24\%。$$
二者均符合的为 A 项。故正确答案为 A。

98. 【答案】A

【解析】根据题干所求为“2018年1月，…比…多/少…”，而材料时间为2019年，结合选项带有单位，可判定此题为基期和差问题。定位文字材料可知：2月纯电动汽车销量为4万辆，同分别增长69.4%；插电式混合动力汽车销量为1.3万辆，同比增长18.6%；1-2月纯电动汽车销量为11.4万辆，同分别增长127.9%；插电式混合动力汽车销量为3.4万辆，同比增长38.5%。题目所求2018年1月汽车销量 = 2018年1-2月汽车累计销量 - 2018年2月汽车销量，结合

基期公式：基期 = $\frac{\text{现期}}{1 + \text{增长率}}$ ，则2018年1月纯电动汽车销量为：

$$\frac{11.4}{1 + 127.9\%} - \frac{4}{1 + 69.4\%} \approx \frac{11.4}{2.28} - \frac{4}{1.69} \approx 5 - 2.37 = 2.63 \text{ 万辆}$$

插电式混合动力汽车销量为：

$$\frac{3.4}{1 + 38.5\%} - \frac{1.3}{1 + 18.6\%} \approx \frac{3.4}{1.39} - \frac{1.3}{1.19} \approx 2.45 - 1.1 = 1.35 \text{ 万辆}$$

故2018年1月，纯电动汽车销量比插电式混合动力汽车销量多 $2.63 - 1.35 \approx 1.3$ 万辆。

故正确答案为 A。

99. 【答案】B

【解析】A项：定位文字材料第四段，2019年1~2月，轿车、SUV、交叉型乘用车产量分别为148.5万辆、136.5万辆、5.7万辆。故产量排序为轿车 > SUV > 交叉型乘用车，正确；



B项：定位文字材料第三段、第四段、第五段、第六段、第七段和第八段可知，2019年2月，乘用车、中国品牌乘用车、商用车销量分别为121.9万辆、52.3万辆、26.2万辆；2019年1~2月，乘用车、中国品牌乘用车、商用车销量分别为324.3万辆、135.6万辆、60.8万辆。因为2019年1月销量 = 2019年1~2月销量 - 2019年2月销量；则2019年1月销量分别为：乘用车 = 324.3万辆 - 121.9万辆 = 200+万辆；中国品牌乘用车 = 135.6万辆 - 52.3万辆 = 80+万辆；商用车 = 60.8万辆 - 26.2万辆 = 30+万辆。故2019年1月销量排序为乘用车 > 中国品牌乘用车 > 商用车，错误；

C项：定位文字材料第八段和第九段可知，2019年2月商用车产量为27万辆，同比增长1%；纯电动汽车产量为4.4万辆，比上年同期增长51.3%；插电式混合动力汽车产量为1.5万辆，比上年同期增长48.2%。根据增长量 = $\frac{\text{现期量}}{1 + \text{增长率}} \times \text{增长率}$ ，商用车同比增量 = $\frac{27}{1 + 1\%} \times 1\% \approx \frac{27}{1} \times 1\% = 0.27$ 万辆；

纯电动汽车同比增量 $\frac{4.4}{1 + 51.3\%} \times 51.3\% \approx \frac{4.47}{1 + \frac{1}{2}} \times \frac{1}{2} = \frac{4.4}{3} = 1.4+$ 万辆；

插电式混合动力汽车同比增量 $\frac{1.5}{1 + 48.2\%} \times 48.2\% \approx \frac{1.5}{1 + \frac{1}{2}} = \frac{1.5}{3} = 0.5$ 万辆。

故2019年2月产量同比增量排序为纯电动汽车 > 插电式混合动力汽车 > 商用车，正确；

D项：定位文字材料第四段、第六段和第八段可知，2019年1~2月销量同比增幅分别为交叉型乘用车同比下降22.1%，中国品牌MPV同比下降26.7%，货车同比增长2.6%。则增幅大小排序为2.6% > -22.1% > -26.7%，故2019年1~2月销量同比增幅排序为货车 > 交叉型乘用车 > 中国品牌MPV，正确。

本题为选非题，故正确答案为B。

100. 【答案】D

【解析】A项：定位文字材料第七段可知，2019年2月客车产销分别为1.6万辆和1.9万辆；即客车产量比销量低，错误；

B项：定位文字材料第三段和第十一段可知，2019年2月乘用车产量为114万辆，出口3.6万辆；故乘用车产量是其出口量的 $114 \div 3.6 \approx 32$ 倍，错误；



C项：定位文字材料第八段可知，2019年1~2月，客车产销分别同比下降15.6%和4.1%。故商用车中，客车车型产销量比去年同期有所下降，错误；

D项：中国品牌MPV市场份额是指中国品牌MPV销售量在MPV销量中所占比重。定位文字材料第四段和第六段可知，2019年1~2月，MPV销量为21.8万辆，同比下降27.4%；中国品牌MPV销量17.8万辆，同比下降26.7%。根据两期比重结论判断升降， $-26.7\% > -27.4\%$ ，比重同比上升，故2019年1~2月，中国品牌MPV市场份额较上年同期有所扩大，正确。

故正确答案为D。



2020 上半年全国联考

第一部分 常识判断

1. 【答案】C

【解析】本题考查政治。

2019年10月31日，中国共产党第十九届中央委员会第四次全体会议通过了《中共中央关于坚持和完善中国特色社会主义制度推进国家治理体系和治理能力现代化若干重大问题的决定》。

A项错误，《决定》指出：“坚持和完善社会主义基本经济制度，推动经济高质量发展。”“经济持续高速发展”错误，应为“经济高质量发展”。

B项错误，《决定》提出：“必须坚持一切行政机关为人民服务、对人民负责、受人民监督，创新行政方式，提高行政效能，建设人民满意的服务型政府。”“管理型政府”错误，应为“服务型政府”。

C项正确，《决定》提出：“必须健全幼有所育、学有所教、劳有所得、病有所医、老有所养、住有所居、弱有所扶等方面国家基本公共服务制度体系，尽力而为，量力而行，注重加强普惠性、基础性、兜底性民生建设，保障群众基本生活。”

D项错误，《决定》指出：“建立健全把社会效益放在首位、社会效益和经济效益相统一的文化创作生产体制机制。”“把经济效益放在首位”错误，应为“把社会效益放在首位”。

故正确答案为C。

2. 【答案】D

【解析】本题考查政治。

2020年3月6日，习近平总书记在北京出席决战决胜脱贫攻坚座谈会并发表重要讲话。

A项正确，习近平总书记在会上指出：“今年脱贫攻坚任务完成后，我国将有1亿左右贫困人口实现脱贫，提前10年实现联合国2030年可持续发展议



程的减贫目标，世界上没有哪一个国家能在这么短的时间内帮助这么多人脱贫，这对中国和世界都具有重大意义。”

B项正确，习近平总书记在会上指出：“贫困人口从2012年年底的9899万人减到2019年年底的551万人，贫困发生率由10.2%降至0.6%，连续7年每年减贫1000万人以上。”

C项正确，习近平总书记在会上指出：“具备条件的建制村全部通硬化路，村村都有卫生室和村医，10.8万所义务教育薄弱学校的办学条件得到改善，农网供电可靠率达到99%，深度贫困地区贫困村通宽带比例达到98%，960多万贫困人口通过易地扶贫搬迁摆脱了‘一方水土养活不了一方人’的困境。”

D项错误，习近平总书记在会上指出：“建档立卡贫困人口中，90%以上得到了产业扶贫和就业扶贫支持，三分之二以上主要靠外出务工和产业脱贫，工资性收入和生产经营性收入占比上升，转移性收入占比逐年下降，自主脱贫能力稳步提高。”选项中“转移性收入占比上升，工资性收入占比逐年下降”错误，应为“工资性收入和生产经营性收入占比上升，转移性收入占比逐年下降”。

本题为选非题，故正确答案为D。

3. 【答案】B

【解析】本题考查法律常识。

A项错误，《中华人民共和国民法典》在中国特色法律体系中具有重要地位，是一部固根本、稳预期、利长远的基础性法律。民法典只是我国法律体系中的民（商）法法律部门。因此，该项的民法典具有“统领性地位”表述错误，宪法在我国法律体系中具有统领性地位。

B项正确，《中华人民共和国民法典》共7编1260条、10万多字，是我国法律体系中条文最多、体量最大、编章结构最复杂的一部法律。

C项错误，《中华人民共和国民法典》被称为“社会生活的百科全书”，是新中国而不是五四运动以来第一部以“法典”命名的法律，在法律体系中居于基础性地位，也是市场经济的基本法。

D项错误，该选项中的“一劳永逸”“解决……所有问题”表述太过绝对，表述错误。

故正确答案为B。



4. 【答案】D

【解析】本题考查政治常识。

2020年5月28日，第十三届全国人民代表大会第三次会议通过《全国人民代表大会关于建立健全香港特别行政区维护国家安全的法律制度和执行机制的决定》（以下简称《决定》）。

A项正确，根据《决定》第三条规定：“维护国家主权、统一和领土完整是香港特别行政区的宪制责任。香港特别行政区应当尽早完成香港特别行政区基本法规定的维护国家安全立法。香港特别行政区行政机关、立法机关、司法机关应当依据有关法律规定有效防范、制止和惩治危害国家安全的行为和活动。”

B项正确，根据《决定》第一条规定：“国家坚定不移并全面准确贯彻‘一国两制’、‘港人治港’、高度自治的方针，坚持依法治港，维护宪法和香港特别行政区基本法确定的香港特别行政区宪制秩序，采取必要措施建立健全香港特别行政区维护国家安全的法律制度和执行机制，依法防范、制止和惩治危害国家安全的行为和活动。”

C项正确，根据《决定》第四条规定：“香港特别行政区应当建立健全维护国家安全的机构和执行机制，强化维护国家安全执法力量，加强维护国家安全执法工作。中央人民政府维护国家安全的有关机关根据需要在香港特别行政区设立机构，依法履行维护国家安全相关职责。”

D项错误，根据《决定》第五条规定：“香港特别行政区行政长官应当就香港特别行政区履行维护国家安全职责、开展国家安全教育、依法禁止危害国家安全的行为和活动等情况，定期向中央人民政府提交报告。”

本题为选非题，故正确答案为D。

5. 【答案】B

【解析】本题考查政治常识。

2020年6月1日，中共中央、国务院印发了《海南自由贸易港建设总体方案》。

A项错误，《海南自由贸易港建设总体方案》第二部分“制度设计”（一）贸易自由便利中指出：“对货物贸易，实行以“零关税”为基本特征的自由化便利化制度安排。”

B项正确，《海南自由贸易港建设总体方案》第二部分“制度设计”（二）



投资自由便利。8、完善产权保护制度中指出：“加强区块链技术在知识产权交易、存证等方面应用，探索适合自由贸易港发展的新模式。”

C项错误，《海南自由贸易港建设总体方案》第二部分“制度设计”（八）税收制度。25、强法治中指出：“税收管理部门按实质经济活动所在地和价值创造地原则对纳税行为进行评估和预警，制定简明易行的实质经营地、所在地居住判定标准，强化对偷漏税风险的识别，防范税基侵蚀和利润转移，避免成为‘避税天堂’。”

D项错误，《海南自由贸易港建设总体方案》第二部分“制度设计”（十）法治制度中指出：“建立以海南自由贸易港法为基础，以地方性法规和商事纠纷解决机制为重要组成的自由贸易港法治体系，营造国际一流的自由贸易港法治环境。”

故正确答案为B。

6. 【答案】A

【解析】本题考查人文常识。

①《人权宣言》是1789年8月26日在法国大革命时期颁布的纲领性文件。宣告了人权、法治、自由、分权、平等和保护私有财产等基本原则。

②《共产党宣言》是马克思和恩格斯为共产主义者同盟起草的第一部无产阶级政党的正式纲领，写于1847年12月至1848年1月，1848年2月第1次以单行本在伦敦出版。

③《独立宣言》是18世纪美国13个英属殖民地宣布脱离英国殖民统治的文件，也是美国人民关于其民主政府的权利的第一份正式声明。1776年7月2日在美国费城召开的大陆会议上通过，7月4日起实施。

④《解放黑人奴隶宣言》是1862年9月22日由美国总统亚伯拉罕·林肯公布的宣言，其主张所有美利坚联邦叛乱下的领土之黑奴应享有自由。

四个宣言按时间先后顺序排列正确的是③①②④。

故正确答案为A。

7. 【答案】D

【解析】本题考查人文常识。

A项正确，1948年5月25日，董存瑞在解放河北隆化的战斗中，当主攻部队受到桥头敌暗堡火力威胁的紧要关头，担任爆破组长的董存瑞冲到桥下，毅



然用手托起炸药包，拉燃导火索，炸毁暗堡，壮烈牺牲。该项对应正确。

B项正确，1952年10月20日，黄继光在上甘岭战役中，在多处负伤、弹药用尽的情况下，用自己的胸膛堵住敌人正在喷射火舌的枪眼，壮烈捐躯，年仅21岁。该项对应正确。

C项正确，赵尚志是东北抗日联军创建人和领导人之一，东北地区最早的共产党员之一。抗日战争时期，赵尚志率领抗联部队对日伪军进行了英勇无比的艰苦战斗，远征松嫩平原，爬冰卧雪，风餐露宿，作战百余次，打破了日伪军一次次的重兵“讨伐”和“清剿”。该项对应正确。

D项错误，李四光，地质学家、教育家、音乐家、社会活动家，中国地质力学的创立者、中国现代地球科学和地质工作的主要领导人和奠基人之一。其英雄事迹与荒漠风餐露宿算盘打出核威慑无关。

本题为选非题，故正确答案为D。

8. 【答案】C

【解析】本题考查人文常识。

A项正确，公元前356年至350年，商鞅在秦国二次实行变法，《史记·商君列传》记载：“民有二男以上不分异者，倍其赋。”（即对家有成年男子二人以上，而又不分家立户的，要加倍征收赋税），“令民父子兄弟同室内息者为禁。”（即明令成年男子必须与父母分居）这是商鞅耕战政策的一部分，其目的是挖掘人力资源，增加农业劳动力和纳税服役的人口，该政策的实施有利促进了自耕农经济的发展。

B项正确，拓跋宏即北魏孝文帝，他是中国历史上杰出的少数民族政治家、改革家。太和十四年，孝文帝正式亲政后，先整顿吏治，立三长制，实行均田制；太和十八年，以“南伐”为名，迁都洛阳，全面改革鲜卑旧俗。孝文帝推行汉化最重要的措施就是迁都洛阳。为保证迁都顺利进行，孝文帝进行了周密的部署和安排：太和十七年五月，他召集百官，宣称要大举伐南朝齐，计划在南伐途中造成迁都的既成事实。故北魏孝文帝以南伐为名来达到迁都洛阳的目的。

C项错误，青苗法，亦称“常平新法”，是中国宋朝王安石变法的措施之一。主要是：改变旧有常平制度的“遇贵量减市价粟，遇贱量增市价余”的呆板做法，灵活地将常平仓、广惠仓的储粮折算为本钱，以百分之二十的利率贷



给农民、城市手工业者，以缓和民间高利贷盘剥的现象，同时增加政府的财政收入，达到“民不加赋而国用足”，改善北宋“积贫”的现象。青苗法的出台旨在增加政府收入的同时，抑制民间高利贷、保护和赈济民户，但是由于其本身以及运行有着许多缺陷，未能达到预期目的。

D项正确，“一条鞭法”是明代嘉靖时期确立的赋税及徭役制度，由桂萼在嘉靖十年提出，之后张居正为整顿赋役制度于万历九年将其推广到全国。新法规定：把各州县的田赋、徭役以及其他杂征总为一条，合并征收银两，按亩折算缴纳。它简化了税制，方便征收税款，同时使地方官员难于作弊，进而增加财政收入。一条鞭法在中国赋役制度史上是一件划时代的大事，它改变了历代“赋”与“役”平行的征收形式，统一了役法，简化了赋役制度，标志着赋税由实物为主向货币为主、征收种类由繁杂向简单的转变。

本题为选非题，故正确答案为C。

9. 【答案】A

【解析】本题考查地理国情。

中亚由于处于欧亚大陆腹地，尤其是东南缘高山阻隔印度洋、太平洋的暖湿气流，该地区气候为典型的温带沙漠、草原的大陆性气候，其突出特征是：第一，雨水稀少，极其干燥；第二，晴天多，太阳辐射强，温度高，蒸发旺盛；第三，温度变化剧烈。中亚地区的地形以平原、丘陵为主；地势东南高，中部及西北低。

分析选项，由于中亚多地处温带，①处应填入“温”，排除C、D两项；观察A、B两项，优先判断③处，由于中亚地区的地形以平原、丘陵为主，山地、高原表述错误，排除B项，A项当选。

代入验证，棉花和小麦是灌溉农业的代表性农作物，棉花也是纺织业的重要原料，表述正确。

故正确答案为A。

10. 【答案】B

【解析】本题考查人文常识。

A项正确，哥窑在我国陶瓷史上有举足轻重的地位，哥窑胎色有黑、深灰、浅灰及土黄多种，其釉均为失透的乳浊釉，釉色以炒米黄、灰青多见，釉面大小纹片结合。



B项错误，越窑所在地主要在今浙江省上虞、余姚、慈溪、宁波等地，是中国古代南方著名的青瓷窑，而非通体乳白色。

C项正确，龙泉窑因其主要产区在浙江省龙泉市而得名。龙泉窑以烧制青瓷而闻名，釉色淡青，釉层稍簿。龙泉窑釉色苍翠，北宋时多粉青色，南宋时呈葱青色。

D项正确，钧窑，即钧台窑，古人曾用“夕阳紫翠忽成岚”等诗句来形容钧瓷釉色灵活、变化微妙之美。传统钧瓷瑰丽多姿，包括玫瑰紫、海棠红、茄皮紫、鸡血红、葡萄紫、朱砂红、葱翠青等颜色，釉中红里透紫、紫里藏青、青中寓白、白里泛青，纷彩争艳。

本题为选非题，故正确答案为B。

11. 【答案】C

【解析】本题考查法律常识。

A项错误，《公安机关办理刑事案件程序规定》第一百七十五条第二款规定：“对有控告人的案件，决定不予立案的，公安机关应当制作不予立案通知书，并在三日以内送达控告人。”该案中公安机关应当向张某出具《不予立案通知书》。

B项错误，人民法院针对王某的合同纠纷如不受理，应当出具书面的不予受理的裁定书，并应告知不予受理的理由等。

C项正确，《行政诉讼法》第十三条规定：“人民法院不受理公民、法人或者其他组织对下列事项提起的诉讼：（一）国防、外交等国家行为；……”

《最高人民法院关于适用〈中华人民共和国行政诉讼法〉的解释》第二条规定：“行政诉讼法第十三条第一项规定的‘国家行为’，是指国务院、中央军事委员会、国防部、外交部等根据宪法和法律的授权，以国家的名义实施的有关国防和外交事务的行为，以及经宪法和法律授权的国家机关宣布紧急状态等行为。”国务院宣布紧急状态的决定，不属于人民法院受案范围，杨某不服起诉的，人民法院应不予受理。

D项错误，《民事诉讼法》第二十三条规定：“因合同纠纷提起的诉讼，由被告住所地或者合同履行地人民法院管辖。”《最高人民法院关于适用〈中华人民共和国民事诉讼法〉的解释》第三条规定，公民的住所地是指公民的户籍所在地。该项中，人民法院不能以欠款人不常居住在住所地为由不接收



诉状。

故正确答案为 C。

12. 【答案】A

【解析】本题考查法律常识。

A 项正确，该项中该食品公司在其销售的袋装核桃上印有的广告语不违反《广告法》的禁止性规定，属于合法有效的广告语。

B 项错误，《广告法》第二十五条第一款规定：“招商等有投资回报预期的商品或者服务广告，应当对可能存在的风险以及风险责任承担有合理提示或者警示，并不得含有下列内容：（一）对未来效果、收益或者与其相关的情况作出保证性承诺，明示或者暗示保本、无风险或者保收益等，国家另有规定的除外；……”该公司发售有投资回报与其的金融商品时做出“100%本息担保”作出了保证性承诺（或无风险承诺），违反了《广告法》。

C 项错误，《广告法》第二十四条规定：“教育、培训广告不得含有下列内容：（一）对升学、通过考试、获得学位学历或者合格证书，或者对教育、培训的效果作出明示或者暗示的保证性承诺；……”该项中的培训机构对通过考试、培训效果做出“一次成‘公’”“300%的提升”的承诺，违反了《广告法》。

D 项错误，《广告法》第四十三条第一款规定：“任何单位或者个人未经当事人同意或者请求，不得向其住宅、交通工具等发送广告，也不得以电子信息方式向其发送广告。”该超市未经住户同意，向住户发放销售海报，违反了《广告法》。

故正确答案为 A。

13. 【答案】B

【解析】本题考查法律常识。《民法典》第一千零三十二条规定：“自然人享有隐私权。任何组织或者个人不得以刺探、侵扰、泄露、公开等方式侵害他人的隐私权。隐私是自然人的私人生活安宁和不愿为他人知晓的私密空间、私密活动、私密信息。”第一千零三十三条规定：“除法律另有规定或者权利人明确同意外，任何组织或者个人不得实施下列行为：（一）以电话、短信、即时通讯工具、电子邮件、传单等方式侵扰他人的私人生活安宁；（二）进入、拍摄、窥视他人的住宅、宾馆房间等私密空间；（三）拍摄、窥视、



窃听、公开他人的私密活动；（四）拍摄、窥视他人身体的私密部位；（五）处理他人的私密信息；（六）以其他方式侵害他人的隐私权。”

A 项正确，证明两人关系良好的微信聊天记录，隐私信息，钱某未经李某同意予以公开侵犯了李某的隐私权。

B 项错误，“他人神态语气”不属于他人的私密和私生活，孙某模仿刘某神态语气并录制视频发网上，不属于侵犯隐私权。

C 项正确，银行的流水记录属于私密信息，未经本人同意或有权机关调查，银行不得向他人提供。该银行违法向他人提供王某银行流水，侵犯了其隐私权。

D 项正确，张某在上班期间观看电影确实违反了工作纪律，但是其观影记录是与公共利益无关的私密活动，网络视频播放平台未经本人同意擅自提供的行为，构成了对张某隐私权的侵犯。

本题为选非题，故正确答案为 B。

14. 【答案】C

【解析】本题考查科技常识。

A 项正确，过夜的白开水可以饮用，隔夜水含有的亚硝酸盐含量非常低，远远低于常吃的剩菜、剩饭或者咸菜的量，对人体不会造成损害。

B 项正确，用醋除水垢是生活中简单实用的方法，水垢的主要成分是碳酸钙等碳酸盐，加入食用醋，醋里面的醋酸会与其发生反应，产生溶于水的物质和二氧化碳气体。

C 项错误，碘易溶于有机溶剂，不溶于水，用水擦洗无法祛除碘酒污渍，可用酒精涂在碘酒污渍处，能溶解碘酒污渍。

D 项正确，蒸馏是分离、纯化液态混合物的一种常用的方法，可以除去自来水中的可溶性杂质。

本题为选非题，故正确答案为 C。

15. 【答案】C

【解析】本题考查科技常识。

溶液是由至少两种物质组成的均一、稳定的混合物，被分散的物质（溶质）以分子或更小的质点分散于另一物质（溶剂）中。

1 错误，花生油不溶于水，不能和水形成均一、稳定的混合物，即不能够形成



溶液。

2 正确，蔗糖可以溶于水，而形成均一、稳定的混合物。

3 正确，纯碱易溶于水，能形成均一、稳定的混合物，属于溶液。

4 错误，冰与水是同种物质，都是水分子构成的，而溶液是一种或几种物质分散到另一种物质里，不是同种物质，所以冰放入水中不是溶液。

5 错误，奶不溶于水，不能和水形成均一、稳定的混合物，即不能和水形成溶液，奶和水形成的混合物属于乳浊液。

6 正确，白酒易溶于水，能形成均一、稳定的混合物，属于溶液。

能与水混合形成溶液的是 236。

故正确答案为 C。

16. 【答案】C

【解析】本题考查科技常识。

A 项正确，氖，化学符号 Ne ，是一种无色的稀有气体，化学性质极不活泼，在通电时会发出有色的光，经常充入灯泡内用于制作霓虹灯。

B 项正确，氮，化学符号 N ，氮是空气中最多的元素，在自然界中存在十分广泛。空气中的氮气分离出来可以制成液氮，液氮是医学上常用的冷冻剂，因为其汽化时大量吸热降低温度，达到冷冻目的。因此氮被用于超低温技术。

C 项错误，石墨是碳的一种同素异形体，灰黑色，可用作抗磨剂、润滑剂、铅笔的笔芯等。但石墨的硬度小，不适合用来切割大理石。金刚石是一种由碳元素组成的矿物，是自然界中天然存在的最坚硬的物质，可以用来切割大理石。

D 项正确，一氧化碳，化学式 CO ，通常状况下是无色、无臭、无味的气体。一氧化碳具有还原性，能把金属从它的化合物中还原出来，可用来冶炼金属。本题为选非题，故正确答案为 C。

17. 【答案】C

【解析】本题考查科技常识。

A 项错误，油的沸点比水高，而辣汤的表面有一层辣油，在加热的过程中，因为辣锅一般表面的油层会比清汤锅厚很多，而表面油层封锁住了下面水热量的散发，散热慢了升温就快，所以开得快。

B 项错误，家用水壶烧开了以后，会自己断电其实是因为它加热的原理就是



利用了铜片的热胀冷缩。当温度达到以后，由于铜片膨胀弯曲，就会断开通电。所以说用电水壶烧水，只要温度达到了就会自动断电，不用担心会把水烧干造成危险，这也是出于安全考虑进行的设计。

C项正确，水汽在高空遇到冷空气便凝结成小水滴，而虹是由于日光照射在含有大量雨滴的空气（或云）中，由于雨滴对阳光折射而形成的。当太阳视角角度很低时，而照射角度却比较高，所以虹也比较高，有时可以出现在天顶附近，这样就成了虹高日头低的现象。出现这种现象说明在高层空气中雨滴较大，含量较多，很可能出现阴雨天气，预示未来可能下雨，因此要“早晚披蓑衣”。

D项错误，因为铁轨与火车车轮的接触面积小，但是火车非常重，因此铁轨所承受的压力相当地大（ $\text{压力} = \text{重量} \div \text{接触面积}$ ），路基容易损坏，因此，铁轨铺在枕木上，增大了路基的受力面积，减小了压强，从而达到保护路基的目的。

故正确答案为C。

18. 【答案】A

【解析】本题考查科技常识。

A项正确，皮肤出现伤口后，要进行严格消毒。皮肤出现伤口，完整性遭到破坏，细菌便有了可乘之机，为减少细菌的入侵，对伤口要进行认真的消毒。在日常的学习、工作和生活中，由于不慎常常会发生皮肤的损伤，如：擦伤、切伤等，特别是一些浅而小的伤口往往不被人们注意，无论伤口大小、深浅，都要进行及时正确的处理，若处理不当，会引起伤口出血、感染、化脓，严重会得破伤风而危及生命。

B项错误，创可贴只适用于创伤较为表浅、伤口齐整、干净、出血不多又不需要缝合的小伤口。被动物抓伤和咬伤的伤口不能使用创可贴，这是因为防止病菌在伤口内蓄积或扩散。

C项错误，治疗伤口是一个紧迫的实际问题，遵循“辨证施治”的原则，既不能脱离伤口的实际情况，也不能脱离医疗的环境条件，片面追求“干燥”或“潮湿”。对于创面整齐的刀伤，在医院条件较好情况下，可以提倡“湿”法治疗，效果较好；对于创面有渗出液体、面积较大或不规则的伤口，应该采用“干”法控制感染；在工地、野外、战场、雨季等环境出现的伤口，首



先必须保证干燥防止潮湿等。在干燥环境下，伤口暴露、有氧，细菌不容易存活，但伤口失掉水分，肉芽生长慢，伤口容易结痂，以后生成伤疤甚至“疤痕疙瘩”；在潮湿条件下（包括伤口湿敷盖），伤口表面湿度接近人体，新的肉芽细胞容易生长，伤口比较容易恢复，但前提是不能感染、又要保持适度透气，因此我们应当具体问题具体分析。

D项错误，皮肤上伤口愈合后的色素沉淀会随着时间推移而淡化，正常的情况下是2到3个月就会自动消除，如果是有感染的情况或伤口比较深，大概得需要一年以上时间，这是很正常的现象，可以附带外敷一些药物辅助。

故正确答案为A。

19. 【答案】D

【解析】本题考查人文常识。

A项正确，“四面湖山归眼底，万家忧乐到心头”为湖南岳阳楼的对联，意为站在岳阳楼上，四周洞庭湖的山水景色尽收眼底，天下百姓苦乐涌上心头。其化用范仲淹《岳阳楼记》中“先天下之忧而忧，后天下之乐而乐”一句，歌颂范仲淹以天下百姓的忧乐为己任的精神。

B项正确，“宰相状元余事之，文章义节两兼之”对应的人物为文天祥。上半句是指文天祥曾中过状元，担任过宰相的职务，下半句则歌颂的是文天祥的文章和气节。

C项正确，“写鬼写妖高人一等，刺贪刺虐入木三分”是郭沫若为蒲松龄纪念馆聊斋堂写的对联。“写鬼写妖”指《聊斋志异》的题材内容，其借狐鬼故事来达到“刺贪刺虐”的目的；“高人一等”是评价蒲松龄在文学史上的贡献；“入木三分”则概括了他在创作上的成就。

D项错误，“枫叶四弦秋，根触天涯迁谪恨，浔阳千尺水，匀留江山别离情”这幅对联是九江白居易祠中的对联。上联是《琵琶行》诗意的浓缩，下联写白居易离开九江时，当地人民对其的深厚感情。

本题为选非题，故正确答案为D。

20. 【答案】A

【解析】本题考查科技常识。

A项正确，抗生素能够通过食物链进入人体内部。例如，水环境中的抗生素可能通过灌溉、景观用水，甚至是捕捞河里的鱼等这些间接途径，进入到人



体中。从而对人体肠道的微生物产生影响。

B项错误，抗生素一般治疗的是细菌感染的疾病，抗生素能杀死致病的细菌，不能杀死病毒。

C项错误，广谱抗生素指的是抗菌谱比较宽的药物，简单说就是能够抵抗大部分细菌的药物，耐药性的产生是由于抗生素的滥用导致的，与抗生素的种类无关。

D项错误，长期服用抗生素不仅会使致病菌变异产生耐药性，而且对于身体内的正常菌群还会有一定的抑制和杀伤作用，最后可能导致菌群失调，不仅不会提高免疫力，甚至还会降低免疫力，人和动物均如此。

故正确答案为A。

第二部分 言语理解与表达

21. 【答案】A

【解析】横线后对空缺处进行解释，根据举例内容“阅读对作文有好处，但也不是孩子读了一本书，立刻就会写作文了”可知，读书的效果不是立马显现的，对应A项“立竿见影”，比喻收效迅速，符合文意，当选。

B项，“千篇一律”比喻完全按老一套，没有任何变化。侧重不变，无立刻、迅速见效之意，排除；

C项，“唾手可得”比喻非常容易得到，强调容易得到，排除；

D项，“游刃有余”比喻经验丰富，技术熟练，解决问题毫不费力。侧重由于熟练而轻松，无快速之意，排除。

故正确答案为A。

22. 【答案】D

【解析】本题可从第二空入手，根据文意可知，作者对于“标签化思维”是不认同的，对于年轻人要走的路，旁人的态度不应过度干涉，且应与“引导”、“规劝”形成并列且有递进之意，故所填词语应程度较轻。A项，“点拨”指指点；启发。符合语境，保留；D项，“提醒”有从旁指点，引起注意之意，可以与文段形成并列，且语义较轻，保留。B项，“批评”指对缺点和错误提出意见。程度较重，与作者不过多干涉的态度不符，排除；C项，“教



育”相比于“引导”、“规劝”，程度较重，排除。

第一空，根据“形成身份的固化”可知，一旦形成标签，就容易按照标签对人予以分类，对应D项，“划分”把整体分成几部分，符合文意，当选。A项，“监督”无分类之意，与“标签化思维”无关，排除。

故正确答案为D。

【文段出处】《“逃避式考研”？帽子须慎扣》

23. 【答案】A

【解析】第一空，根据横线后程度词“甚至”，说明横线处词语含义与“缺位”相近，但是程度略轻于“缺位”。结合文段可知，现在漆艺术在人们的生活中的地位不那么重要了。A项“式微”指事物由兴盛而衰落，符合语境，保留。B项“衰落”符合语境，保留。C项“凋敝”指衰败、残缺破烂，程度比“缺位”重，不符合语境，排除。D项“虚化”指抽取了实际内容，与漆艺术的重要程度无关，排除。

第二空，根据横线后“‘漆’好像就是指‘聚酯漆’”，说明把“漆”当作了“聚酯漆”，即把“漆”和“聚酯漆”的概念混淆了，A项当选。B项“交叉”一般指二者交替存在或相互影响，不符合文意，排除。

故正确答案为A。

【文段出处】《脱胎换骨：漆艺术的当代传承》

24. 【答案】D

【解析】第一空，根据横线后的句子“它们愿意模仿关系很好的猫的动作”，说明第一空词语含义与“关系很好”相近。A项“亲密”、D项“友好”可以表现出“关系很好”，符合语境，保留。B项“崇拜”指崇敬钦佩和C项“羡慕”想拥有别人的优点、长处、有利条件等，均与“关系很好”无关，排除。

第二空，根据前文“它们也会允许自己的领地有它们的气味，还会分享自己行动的路线”，以及后文“放心的将后背交给同伴”，均能够说明与之关系很好的猫得到了对方的许可，D项“认可”符合文意，当选。A项“欣赏”指享受美好的事物，领略其中的情趣，或表示称赞，与文意不符，排除。

故正确答案为D。

25. 【答案】C



【解析】第一空，与“突破常识”搭配，意在表明需要突破以往“众所周知”的事情，改变我们以往认知的束缚，含褒义。A项“局限”指限制在某个范围内，C项“禁锢”有束缚、强力限制之意，二者均可与“突破”搭配，且与文意相符，保留；B项“瓶颈”比喻事情进行中容易发生阻碍的关键环节，文段未强调事物内部发生阻碍，排除；D项“底线”是指最低限度，“突破底线”含贬义，且文段意在强调打破以往固有的认知，排除。

第二空，根据“日心说”、“进化论”等新科技成果的出现重塑了人类宇宙观和生物观可知，新科技是“新常识”的源头、起源，符合文意，C项当选。A项“动力”指推动事物发展的力量，根据后文可知，新成果和新常识之间并非动力的关系，与文意不符，排除。

故正确答案为C。

【文段出处】《困于“众所周知”，谈何“科技创新”》

26. 【答案】A

【解析】第一空，与“随时随地”并列，意在表明在“移动互联”的时代，获取知识非常容易。A项“信手拈来”是指随手拿来，形容写文章时，善于运用词汇和组织材料，强调信息获取容易，符合文意，保留；B项“触类旁通”是指懂得了某一事物或道理从而懂得相关的其他事物或道理，侧重强调知识的迁移性，而非获取的容易性，排除；C项“手到擒来”比喻做事很有把握或毫不费力就能成功，侧重强调做事情有把握、很轻松，符合文意，保留；D项“唾手可得”比喻非常容易得到，与文意相符，保留。

第二空，结合前后语句可知，先对“信息的重要性”有了自己的思考、认知之后，方能做出抉择。A项“判断”是指判断事物是否具有某种属性的思维过程，强调对事物的认识，符合文意，保留；C项“选择”是指挑选、决定，与“重要性”搭配不当，排除；D项“解释”是指说明含义、原因、理由等，强调分析阐明，而非对事物进行思考分析，排除。

故正确答案为A。

【文段出处】《浅析决策中的“不知不知”风险》

27. 【答案】A

【解析】本题从第一空入手，观察横线前后，“从个人.....到组织严密、目标明确、系统全面”可知，横线上所填入的词语应该与横线后语义相反，即表



示缺乏严密的组织、明确的目标以及非系统全面意思的词，A项“碎片化”、B项“零散化”均可表示不够全面、系统之意，保留；“浅表化、娱乐化”不符合语境，且不能用于形容“影像记录”，排除C、D两项。

第二空，“记忆银行”它的用途在于“存储记忆”，对应横线后“生动逼真的历史见证”即尽管社会变迁，纪实摄影能给人们视觉感官上的逼真体验，B项“重塑”强调重新塑造，重点在“新”，不符合文意，排除；A项“延伸”，意思是延长、发展，有让我们看到更多记忆之意，符合文意，当选。

故正确答案为A。

【文段出处】《纪实摄影·承载厚重的人文、历史、社会价值》

28. 【答案】B

【解析】本题可从第二空入手，横线前“不是建立在阐释基础上的建构，则是缺少根基的”，强调缺乏根基，即没有基础。B项“无本之木”比喻没有基础的事物，不会长久发展，强调没有基础，符合文意，当选。

A、C、D三项都未体现出缺乏根基之意，“本末倒置”比喻把主次、轻重的位置颠倒了；“纸上谈兵”比喻空谈理论，不能解决实际问题；“闭门造车”比喻固步自封，不与外界交流，均与文意不符，排除A、C、D三项。

故正确答案为B。

【文段出处】《阐释与构建》

29. 【答案】D

【解析】从第二空入手，根据文段信息“配得上原作的译笔”、“激情和创造精神”可知，此处形容优秀译者的翻译带给读者好的体验，与“译者耗尽心血”形成对比。D项“坐享其成”意思为自己不出力而享受别人取得的成果，可以用来形容读者对译者翻译成果的感受，锁定D项；A项“自愧不如”意思是自己惭愧不如别人，文段中没有表示读者要与译者相比较的含义，排除；B项“乐此不疲”指因酷爱干某事而不感觉厌烦，形容对某事特别爱好而沉浸其中，而文段并非是读者进行翻译，排除；C项“唾手可得”指动手就可以取得，比喻极容易得到，此处并不是形容读者能“轻易”得到什么，而是强调“享受”，排除。

第一空代入验证，“融会贯通”指各方面的知识或道理融合贯穿起来，从而得到系统透彻的理解，与“学识”搭配得当，语义符合，当选。



故正确答案为 D。

【文段出处】《郭小聪：优秀译本与“好即本文”》

30. 【答案】 C

【解析】第一空，根据文段信息“关键之年”、“时间节点上”可知，此处形容中央下发纲要正符合时下需求。C项“正当其时”意思是正是时候，“可谓正当其时”为常见搭配，语意与文段对应恰当，当选。A项“力敌千钧”意思是形容力气大，能抵挡住几万斤，此处并不是形容力气大、能抵挡，排除；B项“趁热打铁”比喻要抓紧有利的时机和条件去做，不是强调“符合时下需求”，而是侧重一件连着一件的做成功之事，排除；D项“恰到好处”指说话做事正好到了最合适的地步，强调合适，而非“符合时下需求”，排除。

第二空代入验证，对应文段“外部环境更加复杂多样”、“分裂势力”，C项“兴风作浪”比喻煽动情绪，挑起事端，此处用来形容“分裂势力”恰当得体，当选。

故正确答案为 C。

【文段出处】《让爱国主义在每个年轻人心中都落地生根》

31. 【答案】 D

【解析】第一空，搭配“思维的流弊”，“流弊”指长期流传下来的弊病，A项“反映”比喻显现出客观事物的本质，B项“暴露”是指露在外面，无所遮蔽；D项“折射”比喻把事物的表象或实质表现出来，均能与“流弊”搭配，且与前后文表象与实质的语义关系对应得当。C项“渗透”是指某种事物或势力逐渐进入其他方面，文中并无此意，且与“……出”搭配不当，排除。

第二空，根据文意可知，微博、电影、餐馆和微信刷的内容将会通过网络留下痕迹。A项“镜像”指镜子中的相反影像，与文意不符，排除；B项“记忆”是指对认识过的事物能够回忆，强调一种时代的回忆，与前文表示留下思维、留下数据的痕迹不符，排除；D项“烙印”是指烫在人、动物或器物上的火印，作为标记，比喻不易磨灭的痕迹和深刻地留下印象，与文意相符，保留。

第三空代入验证，D项“注脚”指解释字句的文字，也泛指解释、说明，与



“说服力”搭配得当，符合语境。

故正确答案为D。

【文段出处】《流量至上，到底伤害了谁》

32. 【答案】B

【解析】第一空，根据文段“攀岩不仅仅……还为他……”，得知此处为递进关系，A项“重塑”指重新塑造；B项“建构”是指构建；建立，多用于抽象事物；D项“丰富”表示使丰富；三项均可表示在原有基础上有所提升，能够体现递进关系，保留；C项“提供”指供给意见、资料、物资、条件等，与文意不符且未体现出递进关系，排除。

第二空，根据文意可知，亚历克斯希望通过自己行动带动鼓励人们去帮助不幸的人。B项“激励”是指激发鼓励，与前文中的“宣讲”搭配准确。A项“鼓动”，指以言语或行为使他人有所行动。有时带有“唆使”的意思，相较于B项不够精准；D项“希冀”是指希望，主动性也不及B项。

第三空，根据文意表示知名度的提供并没有让他沉浸于荣誉，无法辨别方向，而是能够积极向上的发展。A项“沉湎”比喻潜心于某事物或处于某种境界或思维活动中，深深迷恋着，无法自拔。多形容陷入不良的生活习惯难以自拔，表达消极的感情色彩。与文段积极向上色彩不符，排除；B项“迷失”指迷惑弄错；分辨不清，与文意相符，当选。D项“止步”意思是止住步子，驻足不前，通常表示动作停止，与“荣誉”搭配不当，排除。

综合来看，B项三个词语填入文段最为恰当。

故正确答案为B。

【文段出处】《徒手攀爬与死神打交道，有人说他藐视生命，33岁小伙却活出自我》

33. 【答案】B

【解析】第一空，与“科学”搭配，A项“塑造”指用语言文字或其他艺术手段表现人物形象，与“科学”搭配不当，排除；B项“打造”比喻创造或造就，后接表物名称，可与“科学”搭配，且与前文“百年来的不懈努力”的搭配更加准确，保留；C项“改造”指就原有的事物加以修改或变更，使适合需要，文中并无修改变更之意，排除；D项“营造”指建造制作或创造构造，常与环境、氛围等词搭配，与“科学”搭配不当，排除。



第二空，修饰“筛选机制”，同时表示得到社会的普遍认同，B项“公平”符合语境，当选

第三空，“确实有着”表示对智商测试作为“教育筛选”的辅助手段持肯定态度，B项“合理性”填入语义搭配得当。

故正确答案为B。

【文段出处】智商测试之前世今生

34. 【答案】A

【解析】第一空，搭配“高歌猛进”。“高歌猛进”意为高声歌唱，勇猛前进。形容在前进的道路上意气风发，气势迅猛。A项“主旋律”意为主要精神或基调，搭配得当，且与前文“引领价值风尚”形成较好的语义对应。同时，“旋律”与“高歌猛进”中的“歌”形成形象表达的对应，保留。B项“风景线”形容具有某些侧面相同或相似点的事物的集合体，与意气风发、气势迅猛的语义无法对应，排除。C项“协奏曲”意为协同演奏的曲目，重在强调合作，文中并无此意，排除。D项“大手笔”比喻观念新颖、思路独到，并能从大处着眼的计划或方法，语义搭配亦可，保留。

第二空，用来形容乡村的现状和地位，A项“附庸”泛指依附别的人或事物而存在的人或事物，用来形容乡村和城市的关系，对应得当。D项“笑柄”意为可以用来取笑的话语、行为或事情，用来形容乡村程度过重，排除。基本锁定答案A。

第三空验证，填入“反思”可以表达已经发现诸多问题后，回过头来认真思考，语义对应，搭配得当。

故正确答案为A。

【文段出处】《从乡村建设现代中国》

35. 【答案】D

【解析】第一空，根据前文“数学是非常有创造性的”及后文“不越雷池半步”“然而”可知，横线处语义应为“缺乏创造力、不知变通”的意思，A项“墨守成规”指思想保守，守着老规矩不肯改变，D项“循规蹈矩”原指遵守规矩，现多指拘泥于旧准则，不敢稍做变通，均符合语境，保留；B项井然有序指整整齐齐，次序分明，条理清楚，C项“壁垒分明”意思是比喻界限非常清楚，横线处未体现整齐、界限清楚的意思，均不符合语境，排除。



第二空，与“计算方法”搭配，A项“标新立异”表示创新，D项“别无二致”表示方法与之前并无不同，搭配均可，语义不好判断，先都保留。

第三空，横线处修饰“做数学的方法”，A项“天方夜谭”，意思是比喻虚诞、离奇的议论，不能用来修饰“做数学的方法”，且“天方夜谭”为名词性成语，填入横线处使用方法不当，排除；D项“荒诞不经”，形容不合常理、虚妄离奇，修饰“做数学的方法”搭配得当，且与后文转折后的内容可以形成相反语义，保留。

故正确答案为D。

36. 【答案】B

【解析】文段开篇指出“馆阁体”诞生的背景、应用范围及其名称的由来，随后指出其局限性，“在某种程度上限制了楷书的书写自由，使得明清两代的楷书在很大范围内缺少个性”，随后通过“但是”转折强调其“有别的书体不可替代的实用价值”，并列举“科举考试”论证其价值。文段重在强调馆阁体具有较大的价值，对应B项。

A项，“艺术价值”文段并未提及，无中生有，排除；

C项，“官方使用书体的选择标准”文段并未提及，无中生有，排除；

D项，“馆阁体一定程度上促进了科举考试的发展”为解释说明馆阁体价值的内容，非重点，排除。

故正确答案为B。

【文段出处】《馆阁体并非一钱不值》

37. 【答案】D

【解析】文段开篇指出由于“重点国有景区门票降价”会“触及景区的经济利益”和“伤及景区的‘门票依赖’发展模式”，“因此必然会遭遇各种阻力和障碍”。接下来具体介绍了“重点国有景区门票降价”的有关规定，包括“国有景区需同时降低淡季和旺季价格”、“不可以在政府指导价范围内自主下浮价格取代政府降价”、“不得合理设置‘园中园’门票，强制捆绑销售，搞‘明降暗升’”等，这些规定旨在消灭以往景区的一些“招数”。

“而只有”引导对策，指出这些“招数”都失灵之后，景区才得以建立“价格形成机制、成本监审机制和外部监督机制”，所以文段重在强调通过具体措施使得“招数”失灵的重要性，对应D项。



- A 项，文段中并未提及“法律监督机制”，无中生有，排除；
- B 项，“门票依赖”为引出话题内容，非重点，排除；
- C 项，“推动旅游业持续、稳定、健康地发展”文段并未提及，无中生有，排除。

故正确答案为 D。

【文段出处】《让景区门票降价来得更彻底些》

38. 【答案】C

【解析】文段开篇介绍“小剧场的‘小’主要体现在物理空间上”，且详细介绍了“小剧场”的“演出空间大小”、“观众席座位数量”以及“参演人数”，这些“小”的特点决定了“演剧空间的紧凑性和观演关系的紧密性”。随后用“因此”引出结论，“小剧场不宜过度渲染舞台美术的宏阔与震撼效果”，“而”表转折，之后是重点，提出对策“应该关注思想性、艺术形式表达或创新探索维度等戏剧艺术的本体呈现”，为文段中心。文段末尾引用彼得·布鲁克的话进行了进一步解释说明，文段中心对应 C 项。

A 项，“空的空间”出现在文段中心之后，作为证实文段中心的论据，非文段论述重点，排除；

B 项，“物理空间的小决定了小剧场创作的特点”为结论前论述内容，非文段重点，排除；

D 项，文段论述“小剧场要注重呈现艺术本体”，没有提及“更加多元化方向的创作取向”，无中生有，排除。

故正确答案为 C。

【文段出处】《刍议小剧场之“小”》

39. 【答案】D

【解析】文段开篇引出话题“大脑中有许多不同类型的细胞”，并用“神经胶质细胞”举例说明，紧接着通过转折关联词“尽管……但”引出文段的中心句，即“不同类型的细胞表达这些基因的方式不同”，随后通过“琴键”“下丘脑”对中心句作进一步解释说明。因此，D 项是文段中心句的同义替换，当选。

A 项，是对文段中心句的解释说明部分，非重点，排除。

B 项，“不同类型细胞具有特定功能”，无中生有，文段并未提及，排除。



C项，文段未涉及对“细胞类型由何决定”的论述，无中生有，排除。

故正确答案为D。

【文段出处】《Cell：首次发现，男女存在不同的脑细胞，位于控制侵略和交配行为的大脑区域》

40. 【答案】C

【解析】文段开篇提出“家庭教育中教育超量与教育不足同时存在”，通过举例论证对这两种存在的情况加以解释说明，“教育超量”会给孩子造成很重的负担，“教育不足”带来的是教育减量，其片面性也是显而易见，可能会造成孩子懂得不多，会的太少。因此，家庭教育上的“超量”与“不足”都是不可取的，C项符合文意，当选。

A项，文段提到卢梭的话，但是作为举例论证的部分，并非教育中具体理论的实际应用，排除；

B项，文段论述“教育量”的问题，并没有提及“教育尺度”，偷换概念，排除；

D项，文段只是描述“教育超量与教育不足同时存在”这一客观事实，未涉及对其生存土壤的详细论述，无中生有，排除。

故正确答案为C。

【文段出处】《读诗不是为了成为偶像》

41. 【答案】B

【解析】文段开篇介绍了在束伽马谱学测量是目前世界上各大核物理实验室均采用的重要研究手段，接下来提出观点——我国在束伽马谱学研究平台建设方面的取得的进步，最后具体阐述了这些进步将广泛应用在各大核物理研究领域中，整个文段为分总分结构，B项对应文段中心，当选。

A项，对应文段结尾解释说明的内容，本身非重点，排除；

C项，对应文段开头引入话题部分的内容，非重点，排除；

D项，“伽马射线”对应开篇背景部分内容，且文段主题为“在束伽马谱学测量”，偏离文段中心，排除。

故正确答案为B。

42. 【答案】A

【解析】文段开篇指出根据天体的轨道判断该天体是否来自太阳系，接着分



别从正反面论证若是椭圆轨道，则来自太阳系，若是双曲线轨道，则可能来自太阳系外。随后引出观点，即可以通过确定天体轨道来判断天体来的方向。最后通过转折词“但是”引出文段重点，即使知道天体来向也很难判断它归属哪颗恒星，对应 A 项。

B 项，“不同天体运行轨道差异大”文段未提及，无中生有，排除；

C 项，属于转折前内容，非重点，排除；

D 项，“决定”一词表述有误，文段最后强调根据天体轨道很难判断星系归属，与文意相悖，排除。

故正确答案为 A。

43. 【答案】A

【解析】文段开篇指出，有规模有体系的经典作品译介方式对推动中国文学走出去发挥了重要作用，紧接着通过转折词“但”引出问题，即译介书目和目标读者之间存在差距，影响译介和推广的效果。之后由程度词“更”引出重点“注重市场需求”，相当于解决问题的对策。最后，列举“中国网络小说”进一步论证“这种如饥似渴的阅读需求是中国文学走出去的根本动力”。故文段重点强调中国文学走出去根本在于注重市场需求，对应 A 项。

B 项，“很高的人气”仅对应文段“中国网络小说的许多海外读者因为等不及人工翻译”，属于举例论证，非重点，排除；

C 项，“传播方式影响效果”，属于问题表述，非重点，排除；

D 项，“与时俱进”，表述不明确，排除。

故正确答案为 A。

【文段出处】《以文化的力量吸引人感染人打动人》

44. 【答案】B

【解析】这是一道排序题，首选观察首句，分别是①②③④这四句话，①句通过“近年来”引出添加糖的话题，适合放在首句，②句通过碳水化合物引出糖类的话题，适合放在首句，③句介绍很多食物中都含有糖，对比②③两句话，应该是先引出糖类的话题，再介绍糖的分布，因此②在③的前面，排除 C、D 两项。

对比 A 和 B 发现，①论述添加糖，②论述糖类，根据概念的逻辑关系，应先论述糖类再具体说明添加糖，选择 B 项。



故正确答案为 B。

45. 【答案】D

【解析】观察选项，①②③④均无明显首句特征，不好判断。①通过“现有的知识体系是不完备的”这一问题，引出鼓励学生“带着怀疑和批判的眼光去学习”，③句指出要鼓励学生进行质疑和批判，需要“教师与学生应该平等地讨论和交流，不能以势压人”，故按照逻辑顺序，应先引出学生要带着怀疑和批判的眼光去学习，再引出鼓励学生进行质疑和批判的具体要求，①在③之前，排除 B、C 两项。⑥“吾爱吾师，吾尤爱真理”与②“学生诚然需要尊重老师，但是教师和学生都应该尊重科学与真理”话题一致，故②⑥捆绑，且⑥通过指代词“在这种情况下”做总结，适合做尾句，排除 A 项。

故正确答案为 D。

【文段出处】《大学教师的八重角色与现代师生关系》

第三部分 数量关系

46. 【答案】D

【解析】根据题意，未改进工艺前，

10万件产品中不合格产品数量 = 总数 × 抽中不合格产品概率
= $100000 \times 0.1\% = 100$ 件；改进工艺后，

抽中不合格产品概率 = $0.1\% - 0.07\% = 0.03\%$ ，则

10万件产品中不合格产品数量 = $100000 \times 0.03\% = 30$ 件；则现在每生产 10 万件产品，不合格产品比未改进工艺前少 70 件。

故正确答案为 D。

47. 【答案】B

【解析】根据题意可知，报名参加甲会议人数 + 报名参加乙会议人数 = 520，

则报名参加乙会议人数 = $520 - \text{报名参加甲会议人数} = 520 - 240 = 280$ ，

两会议都报名参加的人数 = $\frac{\text{报名参加甲会议人数}}{2} = \frac{240}{2} = 120$ 。根据容斥原理公式，

报名参加乙会议人数 - 两个会议都报名参加的人数 = $520 - 120 = 400$ ，

仅报名参加乙会议人数 = 报名参加乙会议人数



—两会议都报名参加人数 = $280 - 120 = 160$ ，则

仅报名参加乙会议人数占至少报名参加

2个会议之一总人数的比重 = $\frac{160}{400} = 40\%$ 。故正确答案为 B。

48. 【答案】B

【解析】根据已知条件可以推出，小张写日记是以一周为一个周期，且第三季度和第四季度写日记的数量相同。第三季度包括 7、8、9 月，共有 $31 + 31 + 30 = 92$ 天；第四季度包括 10、11、12 月，共有 $31 + 30 + 31 = 92$ 天。第三季度和第四季度的总天数相同，均为 92 天， $92 \div 7 = 13$ 余 1，因此每个季度包括 13 周余 1 天，如果要满足第三季度和第四季度所写日记数量相同，余出的 1 天要么都写日记、要么都不写日记。已知小张每周日和周一都写日记，如果想要满足题干所给条件，第三季度需要以周日开始，中间经过 13 周，以周日结束；第四季度以周一开始，中间经过 13 周，以周一结束，此时第三季度写的日记数量与第四季度相同，所以 7 月 1 日为周日。劳动节为 5 月 1 日，从 5 月 1 日到 7 月 1 日共有 61 天， $61 \div 7 = 8$ 余 5，将周日向前推 5 天，得到劳动节为周二。故正确答案为 B。

49. 【答案】B

【解析】设乙售出时每股售价为 y ，则甲售出时每股的售价为 $(2 + 1) \times y = 3y$ 。

根据已知条件，列表梳理如下：

	原投资（万元）	股数	每股售价	总利润
甲	10	x	$3y$	$3xy - 10$
乙	20	$2x$	y	$2xy - 20$

已知甲获得利润比乙高 50 万元，列式为：

甲利润 - 乙利润 = $(3xy - 10) - (2xy - 20) = 50$ 万元，解得 $xy = 40$ 万元。则

乙获取的利润 = $2xy - 20 = 2 \times 40 - 20 = 80 - 20 = 60$ 万元。

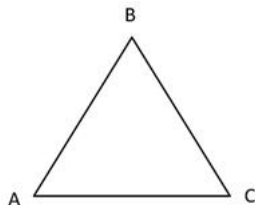
故正确答案为 B。

50. 【答案】D

【解析】设甲车速度为 v ，如图所示：甲车从 A 地到 B 地速度为 v ，乙车从 A 地到 C 地为平路，速度也为 v ，故甲、乙两车分别同时到达 B、C 地。甲车由 B 地到 C 地速度为 v ，乙车由 C 地到 B 地为上坡，速度为 $0.5v$ ，此时甲、乙两车速度比为 $2 : 1$ ，时间相同，路程与速度成正比，故甲、乙两车第一次相遇的



地点在距离 B 地右边 $\frac{2}{3}x$ 处。



乙车从第一次相遇点到 B 地，需要时间为 $\frac{\frac{2}{3}x}{0.5v} = \frac{4x}{3v}$ 。甲车从第一次相遇点到

C 地需要时间为 $\frac{\frac{1}{3}x}{v} = \frac{x}{3v}$ ，甲车从 C 地到 A 地，需要时间为 $\frac{x}{v}$ ，故甲车从第

一次相遇点到 A 地需要时间为 $\frac{x}{3v} + \frac{x}{v} = \frac{4x}{3v}$ ，即甲、乙两车分别同时到达 A、

B 地。甲车从 A 地到 B 地速度为 v ，乙车从 B 地到 A 地为下坡，速度为 $2v$ ，此时甲、乙两车速度比为 $1:2$ ，时间相同，路程与速度成正比，故甲、乙两车

第二次相遇的地点在距离 B 地左边 $\frac{2}{3}x$ 处。

所以甲、乙两车第一次和第二次相遇的位置最短距离 y 为

$$\frac{2}{3}x + \frac{2}{3}x = \frac{4}{3}x > 1.3x。$$

故正确答案为 D。

第四部分 判断推理

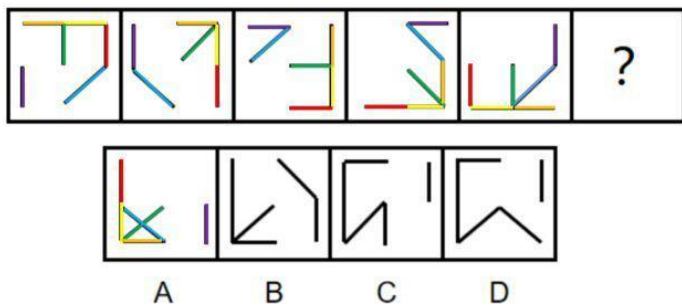
51. 【答案】A

【解析】元素组成不同，且无明显属性规律，优先考虑数量规律。观察发现，题干图形中黑白三角形数量并无明显规律。进一步观察发现，三角形分布在内圈或外圈，同色三角形指向上或下方向，考虑分开数，发现前一幅图内圈黑色向下三角形的数量等于后一副图内圈黑色向上三角形的数量。故？处应选择内圈黑色向上三角形的数量为 0 的图，只有 A 项符合。

故正确答案为 A。

52. 【答案】A

【解析】元素组成相同，优先考虑位置规律。观察发现，题干图形的不同线条各自有其运动规律，运用不同颜色的线条标出，如下图所示。



本题隐藏了正方形的路径，紫色、橙色、黄色、红色的线，沿着隐藏的路径顺时针移动，每次移动一个位置，隐藏的正方形路径内部的两条线在旋转，蓝色的线每次顺时针转 90° ，绿色的线每次顺时针转 45° ，只有 A 项符合。
故正确答案为 A。

53. 【答案】C

【解析】元素组成不同，优先考虑属性规律。观察发现，题干图形均由三个小轴对称图形构成，考虑对称性。①②⑥的三个小轴对称图形的对称轴有两条互相垂直，并和第三条相交 45° ，③④⑤的三个小轴对称图形均有两条对称轴平行。故①②⑥一组，③④⑤一组。
故正确答案为 C。

54. 【答案】A

【解析】元素组成不同，且无明显属性规律，考虑数量规律。观察发现，图形封闭空间较多，考虑数面，但单纯数面无规律。再次观察发现，每个图形均由三角形和四边形组成，考虑分开数三角形和四边形的个数。其中①是是 2 个三角形和 1 个四边形，②是 4 个三角形和 3 个四边形，③是 3 个三角形和 4 个四边形，④是 2 个三角形和 1 个四边形，⑤是 2 个三角形和 3 个四边形，⑥是 2 个三角形和 3 个四边形。①②④中三角形个数比四边形多 1，③⑤⑥中三角形个数比四边形少 1，即①②④一组，③⑤⑥一组。
故正确答案为 A。

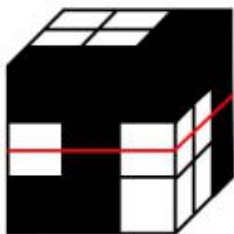
55. 【答案】C

【解析】A 项：如图一所示，沿立体图形中间层横切，可以切出，排除；
B 项：如图二所示，沿立体图形第三层横切，可以切出，排除；
C 项：该项中有一列小正方体全部为黑色，按照题干立体图形无法切出，当



选：

D 项：如图二所示，沿立体图形第三层横切，可以切出，排除。



图一



图二



图一



图二

本题为选非题，故正确答案为 C。

56. 【答案】B

【解析】第一步：找出定义关键词。

战略思维能力：“高瞻远瞩，统揽全局”，“把握事物发展总体趋势和方向”；

历史思维能力：“知古鉴今”，“运用历史眼光认识发展规律、把握前进方向、指导现实工作”；

辩证思维能力：“承认矛盾、分析矛盾、解决矛盾”，“善于抓住关键、找准重点、洞察事物发展规律”。

第二步：逐一分析事件。

事件①指出的观察事物、分析问题、解决问题，符合“承认矛盾、分析矛盾、解决矛盾”，客观地、发展地、全面地、系统地、普遍联系地符合“善于抓住关键、找准重点、洞察事物发展规律”，符合“辩证思维能力”定义；

事件②指出认识和判断形势，把握事物本质和发展的内在规律，符合“把握事物发展总体趋势和方向”，在把握全局中推进各项工作，符合“高瞻远瞩，统揽全局”，符合“战略思维能力”定义；



事件③指出研究社会发展规律，符合“知古鉴今”，做人类文明的推动者和引领者，符合“运用历史眼光认识发展规律、把握前进方向、指导现实工作”，符合“历史思维能力”定义。

故①体现的是辩证思维能力，②体现的是战略思维能力，③体现的是历史思维能力。

故正确答案为 B。

57. 【答案】A

【解析】第一步：找出定义关键词。

“个体拥有某项物品、奖励或者荣誉之后”，“对其价值评价要比未拥有之前明显提高”。

第二步：逐一分析选项。

A 项：小李花了 150 万元买了一套精装修的房屋，符合“个体拥有某项物品、奖励或者荣誉之后”，拥有该房屋后，他认为房子至少值 200 万元，价值评价上升 50 万元，符合“对其价值评价要比未拥有之前明显提高”，符合定义，当选；

B 项：小唐购买了 4 只基金，符合“个体拥有某项物品、奖励或者荣誉之后”，他坚信这些基金会获得超值回报，但是选项并未提及他拥有基金之前对其价值评价，不符合“对其价值评价要比未拥有之前明显提高”，不符合定义，排除；

C 项：小王逢人便称赞奖项的国际认可度极高，但是获奖的是小王的同学并非小王，不符合“个体拥有某项物品、奖励或者荣誉之后”，不符合定义，排除；

D 项：公司奖励给小陈一块定制金表，符合“个体拥有某项物品、奖励或者荣誉之后”，同事愿意出价 15 万元收藏被拒绝，说明金表在小陈心中的价值评价高于 15 万元，但是选项并未提及拥有该金表前小陈对其价值评价，不符合“对其价值评价要比未拥有之前明显提高”，不符合定义，排除。

故正确答案为 A。

58. 【答案】C

【解析】第一步：找出定义关键词。

“如果假定其是正确的，则可以推导出它自身是错误的”，“如果假定其是



错误的，却未必能得出它自身是正确的”。

第二步：逐一分析选项。

A项：假定该观点正确，任何人都不能要求别人怎么样，但这句话本身也是个要求，也是不能进行的，由此可以推导出该观点错误，符合“如果假定其是正确的，则可以推导出它自身是错误的”；假定该观点错误，即有人能要求别人怎么样，也不一定能推导出它自身正确，符合“如果假定其是错误的，却未必能得出它自身是正确的”，符合定义，排除；

B项：假定该观点正确，不存在用十四字表达的汉语语句，与我们的生活常识相悖，可以推导出该观点错误，符合“如果假定其是正确的，则可以推导出它自身是错误的”；假定该观点错误，则难以推导出它自身正确，符合“如果假定其是错误的，却未必能得出它自身是正确的”，符合定义，排除；

C项：假定该观点正确，无法运用现有理论推导出该观点错误，不符合“如果假定其是正确的，则可以推导出它自身是错误的”，不符合定义，当选；

D项：假定该观点正确，所有的语句都是错误的，与我们的生活常识相悖，可以推导出该观点错误，符合“如果假定其是正确的，则可以推导出它自身是错误的”；假定该观点错误，则难以推导出它自身正确，符合“如果假定其是错误的，却未必能得出它自身是正确的”，符合定义，排除。

本题为选非题，故正确答案为C。

59. 【答案】B

【解析】第一步：找出定义关键词。

“当个别金融机构经营出现问题时，依照规定对存款人进行及时偿付，保障存款人权益”。

第二步：逐一分析选项。

A项：张某在国有银行购买货币基金后亏损，是正常的市场波动风险，而不是由于银行经营出现问题，不符合“当个别金融机构经营出现问题时，依照规定对存款人进行及时偿付，保障存款人权益”，不符合定义，排除；

B项：这家地方银行倒闭，是银行经营出现问题，并可能导致不能完成偿还存款人李某的本息，符合“当个别金融机构经营出现问题时，依照规定对存款人进行及时偿付，保障存款人权益”，符合定义，当选；

C项：银行系统升级导致客户当天无法进行线上交易，是银行系统升级而非



该银行经营出现问题，不符合“当个别金融机构经营出现问题时，依照规定对存款人进行及时偿付，保障存款人权益”，不符合定义，排除；

D项：银行存款利率上调是国家政策调整，不是个别金融机构经营出现问题，而且刘某选择一年期定期存款是其个人自主选择，对于这期间可能发生的存款利率上调，刘某应有所预期并自行承担风险，不符合“当个别金融机构经营出现问题时，依照规定对存款人进行及时偿付，保障存款人权益”，不符合定义，排除。

故正确答案为B。

60. 【答案】C

【解析】第一步：找出定义关键词。

“合理利用所处环境、地位而积极践行理想信念的进取心态”。

第二步：逐一分析选项。

A项：该项意思是作为一个士人，一个君子，必须要有宽广、坚韧的品质，因为自己责任重大，道路遥远，说的是个人应该具有的品德修养，未体现合理利用所处环境、地位，也未体现践行理想信念，不符合“合理利用所处环境、地位而积极践行理想信念的进取心态”，不符合定义，排除；

B项：该项意思是不得志的时候就要管好自己的道德修养，得志的时候就要努力让天下人都能得到好处，说的是不得志的时候和得志的时候个人应该怎么做，未体现合理利用所处环境、地位，也未体现积极践行理想信念的进取心态，不符合“合理利用所处环境、地位而积极践行理想信念的进取心态”，不符合定义，排除；

C项：该项意思是在朝廷里做高官就应当心系百姓；处在僻远的江湖间也不能忘记关注国家安危，说的是不论是在朝廷做高官还是在僻远的江湖，都应利用所处环境、地位心系百姓和国家，符合“合理利用所处环境、地位而积极践行理想信念的进取心态”，符合定义，当选；

D项：该项意思是天（即自然）的运动刚强劲健，相应于此，君子处世，应像天一样，自我力求进步，刚毅坚卓，发愤图强，永不停息；大地的气势厚实和顺，君子应增厚美德，容载万物，说的是君子应效法天地，增强自身修养，未涉及合理利用所处环境、地位，不符合“合理利用所处环境、地位而积极践行理想信念的进取心态”，不符合定义，排除。



故正确答案为 C。

61. 【答案】D

【解析】第一步：找出定义关键词。

“由于自己的过错而造成对他人的伤害”、“有意无意地会认为被伤害的人也有责任”。

第二步：逐一分析选项。

A 项：该项未涉及自己的过错，也未涉及造成对他人的伤害，不符合“由于自己的过错而造成对他人的伤害”、“有意无意地会认为被伤害的人也有责任”，不符合定义，排除；

B 项：老人、儿童孤苦伶仃不是晓华的过错，晓华决心从事国际慈善事业也不涉及认为被伤害的人也有过错，不符合“由于自己的过错而造成对他人的伤害”、“有意无意地会认为被伤害的人也有责任”，不符合定义，排除；

C 项：小陈的车和旁边插队的车辆撞在一起，双方均有过错，而且该项未明确双方是否有伤害，小陈认为对方需要承担责任也是符合事实的，不符合“由于自己的过错而造成对他人的伤害”、“有意无意地会认为被伤害的人也有责任”，不符合定义，排除；

D 项：小黄随手扔香蕉皮绊倒了路过的张大娘，符合由于小黄的过错而造成对张大娘的伤害，小黄觉得是张大娘自己走路不仔细，符合小黄有意无意地认为被伤害的人也有责任，符合“由于自己的过错而造成对他人的伤害”、“有意无意地会认为被伤害的人也有责任”，符合定义，当选。

故正确答案为 D。

62. 【答案】C

【解析】第一步：找出定义关键词。

“两组或两组以上的并列项目前后照应彼此衔接”、“先提起两件、三件或者更多事件，然后按照前面提及的次序，对事项分别加以阐述”。

第二步：逐一分析选项。

A 项：“我住长江头，君住长江尾，日日思君不见君，共饮长江水。”先提起的是长江，后提起君，而阐述的先是思君，后阐述的长江水，不符合“先提起两件、三件或者更多事件，然后按照前面提及的次序，对事项分别加以阐述”，不符合定义，排除；



B项：“迢迢牵牛星，皎皎河汉女，纤纤擢素手，札札弄机杼。”阐述的是皎皎河汉女，并没有阐述前一句迢迢牵牛星，不符合“先提起两件、三件或者更多事件，然后按照前面提及的次序，对事项分别加以阐述”，不符合定义，排除；

C项：“山桃红花满山头，蜀江春水拍山流。花红易衰似郎意，水流无限似依愁。”先阐述的桃花，后阐述的江水，符合“两组或两组以上的并列项目前后照应彼此衔接”，也符合“先提起两件、三件或者更多事件，然后按照前面提及的次序，对事项分别加以阐述”，符合定义，当选；

D项：“沧海月明珠有泪，蓝田日暖玉生烟。此情可待成追忆，只是当时已惘然。”没有阐述提起的事件，不符合“先提起两件、三件或者更多事件，然后按照前面提及的次序，对事项分别加以阐述”，不符合定义，排除。

故正确答案为C。

63. 【答案】D

【解析】第一步：找出定义关键词。

“政府部门或者某一组织失去公信力时”、“都会被社会公众认为是说假话、做坏事”。

第二步：逐一分析选项。

A项：商鞅属于个人，不符合“政府部门或者某一组织”，且最后赢得了民众的信任，不符合“被社会公众认为是说假话、做坏事”，不符合定义，排除；

B项：西斯家族仅代表一个家族，不符合“社会公众”，不符合定义，排除；

C项：甲国由于失信导致乙国拒绝结盟，乙国不符合“社会公众”，不符合定义，排除；

D项：某公益组织，符合“政府部门或者某一组织”，老百姓认为他们在作秀，符合“被社会公众认为是说假话、做坏事”，符合定义，当选。

故正确答案为D。

64. 【答案】C

【解析】第一步：找出定义关键词。

“请君入瓮”型标语：“表面上给出可供选择的两个或者两个以上的情况”，“实际上若干情况是不能选择的，结果往往是唯一的”；



“循循善诱”型标语：“给出某一行为将获得的结果”、“引导人们选择或者放弃某一行为”。

第二步：逐一分析选项。

A项：得肺炎是到处串门的结果，符合“给出某一行为将获得的结果”、“引导人们选择或者放弃某一行为”，属于循循善诱型标语，不符合请君入瓮型标语，排除；

B项：地府相会是尝野味的结果，符合“给出某一行为将获得的结果”、“引导人们选择或者放弃某一行为”，属于循循善诱型标语，不符合请君入瓮型标语，排除；

C项：口罩还是呼吸机，符合“表面上给出可供选择的两个或者两个以上的情况”，但是二者中明显呼吸机是不能选择的，只能选择口罩，符合“实际上若干情况是不能选择的，结果往往是唯一的”，符合请君入瓮型标语，当选；

D项：传染爹娘是带病回乡的结果，符合“给出某一行为将获得的结果”、“引导人们选择或者放弃某一行为”，属于循循善诱型标语，不符合请君入瓮型标语，排除。

故正确答案为C。

65. 【答案】D

【解析】第一步：找出定义关键词。

乾线：“曲线右边的终点高于左边的起点”；

坤线：“曲线右边的终点低于左边的起点”；

趋坤：“曲线的最高点在最低点的左边”；

趋乾：“曲线的最高点在最低点的右边”；

双乾线：“趋乾的乾线”；

坤乾线：“趋坤的乾线”；

乾坤线：“趋乾的坤线”；

双坤线：“趋坤的坤线”。

第二步：逐一分析选项。

A项：乾坤线是指“趋乾的坤线”，即要符合“曲线的最高点在最低点的右边，且右边的终点低于左边的起点”。该项曲线右边的终点高于左边的起点，



不符合“曲线右边的终点低于左边的起点”，不符合定义，排除；

B项：双乾线是指“趋乾的乾线”，即要符合“曲线的最高点在最低点的右边，且右边的终点高于左边的起点”。该项最高点在最低点的左边，右边的终点低于左边的起点，不符合“曲线的最高点在最低点的右边，且右边的终点高于左边的起点”，不符合定义，排除；

C项：坤乾线是指“趋坤的乾线”，即要符合“曲线的最高点在最低点的左边，且右边的终点高于左边的起点”。该项最高点在最低点右边，不符合“曲线的最高点在最低点的左边”，不符合定义，排除；

D项：双坤线是指“趋坤的坤线”，即要符合“曲线的最高点在最低点的左边，且右边的终点低于左边的起点”。该项符合“曲线的最高点在最低点的左边，且右边的终点低于左边的起点”，符合定义，当选。

故正确答案为D。

66. 【答案】B

【解析】第一步：判断题干词语间逻辑关系。

计算器的功能是计算，搅拌机的功能是搅拌，二者都是以功能命名的对应关系。

第二步：判断选项词语间逻辑关系。

A项：树脂板是不干胶的原材料，二者是原材料与产成品的对应关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

B项：杀虫剂的功能是杀虫，保鲜膜的功能是保鲜，二者都是以功能命名的对应关系，与题干逻辑关系一致，当选；

C项：无影灯是医用灯的一种，二者是包容关系里的种属关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

D项：虎斑蝶是外形有类似虎斑的蝴蝶，安全帽是无生命体的物品，是保护人体头部的，二者无明显对应关系，排除。

故正确答案为B。

67. 【答案】C

【解析】第一步：判断题干词语间逻辑关系。

交警是警察的一种，二者是种属关系，特警是警察的一种，二者是种属关系，交警和特警是并列关系中的反对关系。



第二步：判断选项词语间逻辑关系。

A项：幼师是教师的一种，二者是种属关系，有的教授是教师，有的教师是教授，二者是交叉关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

B项：读者是阅读书刊文章的人，记者是新闻媒体机构汇总担任采访、新闻写作、摄影的专业人员，编者是编写的人，三者互为交叉关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

C项：瓷碗是碗盏的一种，二者是种属关系，陶碗是碗盏的一种，二者是种属关系，瓷碗与陶碗是并列关系中的反对关系，与题干逻辑关系一致，当选；

D项：竹凳是竹器的一种，二者是种属关系，蓑衣是用草编制的雨具，不是竹器，二者无种属关系，与题干逻辑关系不一致，排除。

故正确答案为C。

逻辑关系-包容关系

68. 【答案】D

【解析】第一步：判断题干词语间逻辑关系。

灾害预警，二者是主谓关系，灾害会带来损失，二者是必然属性的对应关系。

第二步：判断选项词语间逻辑系。

A项：鼓舞士气，二者是动宾关系，官宣是正式发布的意思，与二者无明显对应关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

B项：美化与修订均为动词，无明显对应关系，美化作品，修订作品，前两者与后者均为动宾关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

C项：总结是动词，经验与教训是名词，总结经验，二者是动宾关系，经验不一定是教训，二者不是必然属性关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

D项：危机公关，公关做动词时意为“解决公关关系问题”，二者是主谓关系，危机会带来风险，二者是必然属性关系，与题干逻辑关系一致，当选。

故正确答案为D。

语法关系

69. 【答案】C

【解析】第一步：判断题干词语间逻辑关系。

朱门最初的含义是红色的门，相思豆指的是红豆，赤字本意为红色的字，三者都有红色的含义，三者为对应关系。



第二步：判断选项词语间逻辑关系。

A 项：热水器和暖气片都是一种设备，二者是并列关系，分别与第三词为种属关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

B 项：沙漠是一种特殊的植被景观，天王星是太阳系中的一颗行星，寂寥的意思是寂静冷清，空旷高远，三者无明显的逻辑关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

C 项：红袖、巾帼、娥眉都是女子的代名词，都有女子的含义，三者为对应关系，题干逻辑关系一致，当选；

D 项：教室、答题卡、蓝天三个词无明显逻辑关系，与题干逻辑关系不一致，排除。

故正确答案为 C。

70. 【答案】A

【解析】第一步：判断题干词语间逻辑关系。

有的雷阵雨是大暴雨，有的大暴雨是雷阵雨，二者是交叉关系，且二者都是雨的一种，流星雨不属于雨。

第二步：判断选项词语间逻辑关系。

A 项：观赏花和食用花，二者是交叉关系，且二者都是花的一种，交际花指旧时在社交场中活跃而有名的女子，不属于花，与题干逻辑关系一致，当选；

B 项：标志灯和指示灯，二者是全同关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

C 项：内陆湖和淡水湖，二者是交叉关系，且二者都是湖的一种，但人工湖也是湖的一种，与题干逻辑关系不一致，排除；

D 项：捕鱼船和太空船，二者是并列关系，与题干逻辑关系不一致，排除。

故正确答案为 A。

71. 【答案】A

【解析】第一步：判断题干词语间逻辑关系。

能被 13 整除的数为 13、26、39……，能被 17 整除的数为 17、34、51……，二者为交叉关系，交叉部分为 221、442、663……；大于 10 小于 100 的整数和前两者分别为交叉关系。

第二步：判断选项词语间逻辑关系。

A 项：小于 30 的整数和大于 10 的整数，二者为交叉关系，93 的因子有 1、3、



31、93，与前两者分别为交叉关系，与题干逻辑关系一致，当选；

B项：小于30的整数和大于93的整数，二者为并列关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

C项：小于93的整数和大于10的整数，二者为交叉关系，30的因子有1、2、3、5、6、10、15、30，小于93的整数包含30的因子，二者为包容关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

D项：小于93的整数和大于30的整数，二者为交叉关系，10的因子有1、2、5、10，10的因子与小于93的整数为包容关系，与题干逻辑关系不一致，排除。

故正确答案为A。

72. 【答案】A

【解析】逐一代入选项。

A项：开凿运河，二者是动宾关系，查询词典，二者也是动宾关系，前后逻辑关系一致，当选；

B项：运河必须通过船只才能运送粮食，词典是知识的直接载体，前后逻辑关系不一致，排除；

C项：运河和长城是并列关系，词典是辞典的一种，二者为种属关系，前后逻辑关系不一致，排除；

D项：运河有航运的功能，词典是查询词语解释的工具，前后逻辑关系不一致，排除。

故正确答案为A。

73. 【答案】D

【解析】逐一代入选项。

A项：几何学是研究空间关系的数学分支，有时简称为几何。代数学是数学中最重要的、最基础的分支之一，是研究数、数量、关系与结构的数学分支。二者为并列关系；诗词是文学的一种，二者为种属关系，前后逻辑关系不一致，排除；

B项：几何学与土地无明显逻辑关系；诗词可以表达情感，二者为对应关系，前后逻辑关系不一致，排除；

C项：几何学是研究空间关系的数学分支，二者为对应关系；诗词可以描写



山水，二者为对应关系，但前后两部分的顺序不一致，且前后逻辑关系不一致，排除；

D项：几何学是数学的一个分支，二者为包容关系；宋词是诗词的一个分支，二者为包容关系，前后逻辑关系一致，当选。

故正确答案为D。

74. 【答案】B

【解析】逐一代入选项。

A项：由于火山爆发产生火山灰，生产力是社会变革的决定因素，由于生产力提高产生社会变革，前后均为因果关系，但前后顺序相反，前后逻辑关系不一致，排除；

B项：由于地球内部存在极大压力造成火山爆发，由于社会存在矛盾引发社会变革，前后均为因果关系，前后逻辑关系一致，当选；

C项：火山爆发是地幔中的岩浆冲破地壳产生的，二者为现象与发源地的对应关系，民众参与社会变革，二者为人与运动的对应关系，前后逻辑关系不一致，排除；

D项：火山爆发是一种灾害，二者为种属关系，社会变革会起到改良社会的作用，二者不属于种属关系，前后逻辑关系不一致，排除。

故正确答案为B。

75. 【答案】C

【解析】第一步：判断题干词语间逻辑关系。

根据题干图形所示，①包容②，二者为包容关系；①和③有部分公共交集，二者为交叉关系。

第二步：判断选项词语间逻辑关系。

A项：研究生包含硕士生和博士生，因此研究生与硕士生为包容关系，而研究生、硕士生和理科生均为交叉关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

B项：讲师和博士为交叉关系，讲师与辅导员是两种不同类型的职业，二者为并列关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

C项：女院长是院长的一种，属于包容关系，院长和男教授为交叉关系，与题干逻辑关系一致，当选；

D项：“推免生”全称为“推荐优秀应届本科毕业生免试攻读硕士学位研究



生”，是指可以不用参加研究生考试而直接读研的一种情形，属于大学生的一种，二者为包容关系，但与题干词语顺序相反，同时推免生也属于优秀生，二者也为包容关系，与题干逻辑关系不一致，排除。

故正确答案为 C。

逻辑关系-包容关系

76. 【答案】A

【解析】第一步：找出论点和论据。

论点：新技术将会有效改善脱发。

论据：这种技术通过温和的低频电脉冲来刺激皮肤，诱使休眠的毛囊重新开始产生头发。使用这种技术的设备靠佩戴者的日常活动供电，因此不需要笨重的电池组成复杂的电子设备，以至于可以放在普通棒球帽的下面。

论点与论据都讨论新技术对改善脱发的效果，对于论点与论据一致的削弱题，优先考虑否定论点。

第二步：逐一分析选项。

A 项：这种新技术对毛囊已被破坏的病理性脱发效果不明显，即这项技术不能有效改善脱发，直接否定论点，可以削弱，当选；

B 项：选项说新技术设备处于实验室研发阶段，而论点讨论的是新技术对改善脱发的效果，话题不一致，属于无关项，不能削弱，排除；

C 项：选项讨论低频电脉冲可以改善睡眠质量，而论点讨论的是新技术对改善脱发的效果，话题不一致，属于无关项，不能削弱，排除；

D 项：选项讨论造成脱发的原因，而论点讨论的是新技术对改善脱发的效果，话题不一致，属于无关项，不能削弱，排除。

故正确答案为 A。

77. 【答案】B

【解析】第一步：找出论点和论据。

论点：升级版的羟氯喹——青蒿素有望成为治疗红斑狼疮的有效药物。

论据：抗疟疾药物羟氯喹是目前红斑狼疮治疗的常规药物。

第二步：逐一分析选项。

A 项：青蒿琥酯、马来酸蒿乙醚胺属于青蒿素的衍生物，其衍生物们对红斑狼疮有治疗效果，说明青蒿素有较大可能成为治疗红斑狼疮的有效药物，可



以支持，排除；

B项：论点说的是青蒿素有可能成为治疗红斑狼疮的有效药物，该项说的是青蒿素对红斑狼疮的治疗效果正在试验中，即便将在五年内完成，但是否会有治疗效果不得而知，属于不明确选项，无法支持，当选；

C项：动物实验已经证明青蒿素对系统性红斑狼疮有一定治疗效果，说明青蒿素对治疗红斑狼疮有效，可以支持，排除；

D项：青蒿素和羟氰喹具有同样的免疫抑制活性，说明在治疗红斑狼疮时，青蒿素也可能发挥免疫抑制作用，补充论据，可以支持，排除。

本题为选非题，故正确答案为B。

78. 【答案】C

【解析】第一步：找出论点和论据。

论点：服用高剂量维生素B6易导致老年女性髌关节骨折风险升高。

论据：研究发现，服用高剂量维生素B6（每日35毫克以上）的人，相比较于服用低剂量或不服用的人，髌关节骨折的风险高出近50%。

第二步：逐一分析选项。

A项：该项说的是服用高剂量维生素B6会增加老人跌倒的风险，论点讨论的是老年女性髌关节骨折的风险，跌倒不能代表髌关节骨折，话题不一致，无法支持，排除；

B项：该项说的是饮食摄入不当而导致体内维生素不足，论点讨论的是服用高剂量维生素B6与老年女性髌关节骨折风险间的联系，话题不一致，无法支持，排除；

C项：服用维生素B6会使髌关节部位骨质疏松，更易骨折，解释说明服用高剂量维生素B6会增加髌关节部位骨质疏松的风险，进而导致髌关节骨折的风险升高，可以支持，当选；

D项：该项说的是有一部分老年女性需要额外补充维生素B6，论点讨论的是服用高剂量维生素B6与老年女性髌关节骨折的风险间的关系，话题不一致，无法支持，排除。

故正确答案为C。

79. 【答案】A

【解析】第一步：找出论点和论据。



论点：全社会整体的择业意愿与社会需求的背离程度正在不断加深。

论据：无。

第二步：逐一分析选项。

A 项：该项说的是择业意愿与教育培训之间的背离，论点讨论的是择业意愿与社会需求的背离，话题不一致，无法支持，当选；

B 项：高等教育的大众化使得更多人希望从事脑力劳动，但社会目前对脑力劳动者的需求并不高，体现了择业意愿与社会需求间的背离，可以支持，排除；

C 项：大量独生子女的家庭更愿意培养孩子从事脑力劳动，但社会对体力劳动者的需求更大，体现了择业意愿与社会需求间的背离，可以支持，排除；

D 项：愿意从事技工和普工的劳动者数量比社会对此工作的需求量减少得更快，说明择业意愿与社会需求无法匹配，可以支持，排除。

本题为选非题，故正确答案为 A。

80. 【答案】B

【解析】第一步：找出论点和论据。

论点：全球市场的天然钻石价格将大幅下降。

论据：有研究团队研发出新的人造钻石培育技术，在实验室环境下，一星期就可以“培育”出一颗 1 克拉大小的钻石，人造钻石和天然钻石在成分和结构上并无差别，但其成本只有天然钻石市场价格的。

本题的论点是对未来的一种预测，这种预测未来的题目没办法通过直接否定论点（全球市场的天然钻石价格不会大幅下降）的方式来削弱，要么否定过去和未来的关系，要么补充一些能证明未来全球市场的天然钻石价格不会大幅下降的理由。

第二步：逐一分析选项。

A 项：价值决定价格，人造钻石的劳动价值高于天然钻石，说明人造钻石的价格未来可能更高，同样的成分下，这对天然钻石市场来说是有利的，无法削弱，排除；

B 项：消费者不认可人造钻石，说明天然钻石不会因为人造钻石的成本低而丧失市场需求，该选项给未来全球市场的天然钻石价格不会大幅下降提供了有利的证据，能证明未来天然钻石价格不会大幅下降，可以削弱题干论点，



当选：

C项：钻石需求下降但不明确是人工还是天然的钻石，无法削弱，排除；

D项：人工钻石的需求量大不能证明天然钻石的需求量小，则是否会影响未来全球天然钻石的市场不确定，是不确定选项，无法削弱，排除。

故正确答案为B。

81. 【答案】D

【解析】第一步：找出论点和论据。

论点：共享雨伞行业正在逐步强大，拥有广阔的市场前景。

论据：无。

第二步：逐一分析选项。

A项：选项说明共享雨伞有了政策的支持，因此会拥有广阔的市场前景，补充论据，可以加强，排除；

B项：除了雨天，用户也会因为天热遮阳而选择买伞，说明共享雨伞能多方面解决用户的需求，因此会拥有广阔的市场前景，补充论据，可以加强，排除；

C项：共享雨伞的租借方式被用户接受，说明共享雨伞的使用十分便捷，因此会拥有广阔的市场前景，补充论据，可以加强，排除；

D项：共享雨伞未来面临市场竞争，有竞争不代表没前景，是否会拥有广阔的市场前景不明确，无法加强，当选。

本题为选非题，故正确答案为D。

82. 【答案】D

【解析】第一步：找出论点和论据。

论点：在宇宙的遥远之处有大氛围的反物质星系区存在，那里的宇宙射线主要由反质子和反氦四组成。

论据：无。

第二步：逐一分析选项。

A项：人类没有发现在地球上以自然状态存在的反物质，而题干中说的是宇宙的遥远之处，话题不一致，无法加强，排除；

B项：物质和反物质可以相互抵消，那么物质也不会存在，而题干中只提及到反物质的去处，属于无关选项，无法加强，排除；



C项：选项说的是科学家可以制造反物质，不是在宇宙外存在反物质，话题不一致，无法加强，排除；

D项：放置在地球大气层之外的阿尔法磁谱仪观测到反物质，补充论据，从科学的角度证明了反物质的存在，可以加强，当选。

故正确答案为D。

83. 【答案】C

【解析】第一步：找出论点和论据。

论点：你经常撒谎，我不能相信你，当你开始说真话的时候，我就开始相信你。

论据：儿子在说谎，妈妈不相信儿子。

第二步：逐一分析选项。

A项：妈妈从来不相信儿子会说真话，与题干中儿子开始说真话的时候，妈妈开始相信，两个话题正好相反，话题不一致，无法加强，排除；

B项：妈妈认定儿子知道什么是说谎，与儿子说不说谎和妈妈知不知道没有关系，是无关选项，无法加强，排除；

C项：妈妈知道儿子哪句话是真话，是论点成立的必要条件，因为只有当妈妈可以判别孩子说话的真假时，才能选择相信或者不信，可以加强，当选；

D项：妈妈相信儿子最终会说真话，不能解释妈妈能否正确辨别儿子是否在说真话，是无关选项，无法加强，排除。

故正确答案为C。

84. 【答案】A

【解析】第一步：分析题干。

①甲在初一值班→乙和丁在初二值班；

②-己初三值班→戊在初二值班；

③丙在初二值班→-丁初二值班；

④丙和戊至少有一人不在初二值班。

第二步：根据题干条件分析选项。

由题干可知，丙在初二值班，结合④，在或条件中，否定一个，必然肯定另一个条件可得，戊不在初二值班，再结合②否后必否前可得，己在初三值班，只有A项满足条件。



故正确答案为 A。

85. 【答案】D

【解析】第一步：分析题干。

①甲在初一值班→乙和丁在初二值班；

②-己初三值班→戊在初二值班；

③丙在初二值班→-丁初二值班；

④丙和戊至少有一人不在初二值班。

第二步：根据题干条件分析选项。

由题干可知，丙在初二值班，结合④，在或条件中，否定一个，必然肯定另一个条件可得，戊不在初二值班，再结合②否后必否前可得，己在初三值班，只有 A 项满足条件。

故正确答案为 D。

第五部分 资料分析

86. 【答案】B

【解析】根据题干“2019年1~4月，S地区月均航空运输旅客吞吐量在以下哪个范围内”，判定本题为现期平均数问题。根据材料第一段“2019年上半年，S地区航空运输旅客吞吐量累计完成1773.9万人次”，第三段“2019年6月，S地区航空运输旅客吞吐量完成321.3万人次……环比增长1.7%”可知，2019年5月S地区航空运输旅客吞吐量完成人次为 $\frac{321.3}{1+1.7\%} \approx 316$ 万人次。

故2019年1~4月，S地区月均航空运输旅客吞吐量为 $\frac{1773.9-321.3-316}{4} \approx 284$ 万人次，介于280~290万人次之间。故正确答案为 B。

87. 【答案】C

【解析】根据题干“2019年上半年平均每架次飞行起降的飞机运送乘客的数量比上年同期”，结合选项为百分数，可判定此题为平均数的增长率问题。定位文字材料第一段可知，2019年上半年，S地区航空运输旅客吞吐量同比增长11.5% (a)；飞行起降20.6万架次，同比增长14.8% (b)。根据平均数



的增长率公式可知： $r = \frac{a-b}{1+b} = \frac{11.5\% - 14.8\%}{1 + 14.8\%} = \frac{-3.5\%}{1.148}$ ， $-10\% < r < 0$ 。

故正确答案为 C。

88. 【答案】C

【解析】根据题干“2019年6月……占2季度……”，可判定此题为现期比重问题。定位文字材料第一段可知，2019年上半年，货邮吞吐量累计完成9万吨，其中1季度货邮吞吐量累计完成4.0万吨，即2019年2季度货邮吞吐量=9-4=5万吨。定位文字材料第三段可知，2019年6月，货邮吞吐量完成19210.7吨。则所求= $\frac{2019年6月货邮吞吐量}{2019年2季度货邮吞吐量} = \frac{19210.7吨}{5万吨} \approx \frac{1.9}{5} = 38\%$ 。

故正确答案为 C。

89. 【答案】B

【解析】根据题干“2019年2季度，S地区累计起飞架次数同比增速……”和材料第二段“2019年上半年，S地区累计……；累计起飞43633架次，同比增长9.1%。其中1季度……；累计起飞9675架次，同比增长15.1%。”判定本题为混合增长率问题。设2019年2季度S地区累计起飞架次数同比增速为x。根据线段法，可列式 $(9.1\% - x) : 9675 = (15.1\% - 9.1\%) : (43633 - 9675)$ ，解得 $x \approx 7.4\%$ 。

故正确答案为 B。

备注：题干表述不严谨，命题人意在问S地区通用航空累计起飞架次数的同比增速。

90. 【答案】A

【解析】A项：根据材料第一段“2019年上半年，S地区航空运输旅客吞吐量累计完成1773.9万人次，同比增长11.5%……其中1季度旅客吞吐量累计完成841.9万人，同比增长10.2%”，根据混合增长率混合后增长率居中，可知2019年2季度航空运输旅客吞吐量同比增速高于1季度，正确；

B项：根据材料第三段“2019年6月，S地区航空……飞行起降41804架次，同比增长13.2%”可知，2019年6月航空飞行起降架次同比增加量为

$$\frac{41804}{1 + 13.2\%} \times 13.2\% \approx \frac{41804}{1 + \frac{1}{7.5}} \times \frac{1}{7.5} = \frac{41804}{7.5 + 1} \approx 4900 \text{架次} < 6000 \text{架次，错误；}$$

C项：根据材料第一段“2019年上半年，S地区航空运输旅客吞吐量累计完



成 1773.9 万人次”和材料第三段“2019 年 6 月，S 地区航空运输旅客吞吐量完成 321.3 万人次”可知，1~5 月平均水平为： $\frac{1773.9 - 321.3}{5} \approx 290$ 万人次 < 321.3 万人次，故 2019 年 6 月航空运输旅客吞吐量高于 1~5 月平均水平，错误；

D 项：根据材料第二段“2019 年上半年，S 地区累计完成通用航空飞行 19999 小时，……其中 1 季度累计完成通用航空飞行 4564.3 小时”可知，2019 年 2 季度累计完成通用航空飞行时长是 1 季度的 $\frac{19999 - 4564.3}{4564.3} \approx 3.4$ 倍 < 4 倍，错误。

故正确答案为 A。

91. 【答案】B

【解析】根据题干“2014~2018 年间，……比上一个 5 年的平均值高……”，可判定本题为两期平均数比较，根据折线可求出 2014~2018 年我国教育经费平均值 = $\frac{3.28 + 3.61 + 3.89 + 4.26 + 4.61}{5} = 3.93$ 万亿元，2009~2013 年教育经费平均值 = $\frac{1.65 + 1.96 + 2.39 + 2.87 + 3.04}{5} = \frac{11.91}{5} = 2.382$ 万亿元， $3.93 - 2.382 \approx 1.55$ 万亿元。

故正确答案为 B。

92. 【答案】A

【解析】根据题干“……同比增速快于 20% 的年份有几个，”可判定本题为一般增长率问题。定位统计图，根据公式：增长率 = $\frac{\text{现期量} - \text{基期量}}{\text{基期量}}$ ，

$\frac{\text{现期量} - \text{基期量}}{\text{基期量}} > 20\%$ ，即 $\text{现期量} - \text{基期量} > \text{基期量} \times 20\%$ 。代入数据可得：

2010 年： $480 - 390 = 90 > 390 \times 0.2 = 78$ ，满足；

2011 年： $600 - 480 = 120 > 480 \times 0.2 = 96$ ，满足；

2012 年： $690 - 600 = 90 < 600 \times 0.2 = 120$ ，不满足；

2013 年： $792 - 690 = 102 < 690 \times 0.2 = 138$ ，不满足；

2014 年： $820 - 792 = 28 < 792 \times 0.2 \approx 160$ ，不满足；

2015 年： $898 - 820 = 78 < 820 \times 0.2 = 164$ ，不满足；

2016 年： $1020 - 898 = 122 < 898 \times 0.2 \approx 180$ ，不满足；



2017年： $1150 - 1020 = 130 < 1020 \times 0.2 = 204$ ，不满足；

2018年： $1220 - 1150 = 70 < 1150 \times 0.2 = 230$ ，不满足。

综上，满足题干要求的只有2010年、2011年这2个年份。

故正确答案为A。

93. 【答案】C

【解析】根据题干“……同比增速……”，可判定本题为一般增长率问题。

定位统计表，根据公式：增长量 = 现期量 - 基期量，代入数据计算可得：

2010-2018年教育经费同比增量最高的年份是2012年。根据公式：增长率

$= \frac{\text{现期量} - \text{基期量}}{\text{基期量}}$ ，可知2012年教育经费的同比增速

$= \frac{2.87 - 2.39}{2.39} \approx \frac{0.48}{2.4} = 20\%$ ，硬件投入的同比增速

$= \frac{861 - 544}{544} = \frac{317}{544} > 50\% > 20\%$ ，软件投入的同比增速

$= \frac{690 - 600}{600} = \frac{90}{600} = 15\% < 20\%$ ，服务投入的同比增速

$= \frac{228 - 178}{178} = \frac{50}{178} > \frac{50}{250} = 20\%$ 。则当年教育信息化三个细分行业市场

规模同比增速快于教育经费同比增速的有2类。故正确答案为C。

94. 【答案】B

【解析】根据题干“……同比增量保持不变，……将在哪一年首次超过……”，

可判定本题为现期追赶问题。增长量 = 现期量 - 基期量，2018年硬件行业同比

增量 = $1498 - 1422 = 76$ 亿元，软件行业同比增量 = $1220 - 1150 = 70$ 亿元，服

务行业同比增量 = $752 - 648 = 104$ 亿元。三个行业同比增量总和

= $76 + 70 + 104 = 250$ 亿元，当年三个行业投入总和

= $1498 + 1220 + 752 = 3470$ 亿元。若 n 年后首次超过，则有

$3470 + 250n > 5000$ ，解得： $n > 6.12$ ，则 n 至少取7，故7年后首次超过5000

亿元，即 $2018 + 7 = 2025$ 年。

故正确答案为B。

95. 【答案】D

【解析】A项：定位柱状图可知，2011年硬件市场规模为544亿元，软件市场规模为600亿元，硬件市场规模小于软件市场规模，错误；

B项：定位折线图可知，2018年教育经费投入额为4.61万亿元，2017年教育



经费投入额为 4.26 万亿元，故 2018 年教育经费投入额同比增长率

$$r = \frac{4.61 - 4.26}{4.26} = \frac{0.35}{4.26} < 10\%, \text{ 错误;}$$

C 项：定位柱状图可知，2014 年软件市场规模为 820 亿元，硬件市场规模为 1127 亿元；2013 年软件市场规模为 792 亿元，硬件市场规模为 1008 亿元。

2014 年软件市场规模同比增速为 $\frac{820 - 792}{792} = \frac{28}{792} = 3\%+$ ；硬件市场规模同比

增速为 $\frac{1127 - 1008}{1008} = \frac{119}{1008} = 10\%+$ ，故 2014 年软件市场规模同比增速慢于

硬件市场规模同比增速，错误；

D 项：定位柱状图可知，2016 年服务市场规模为 541 亿元，2010 年服务市场规模为 135 亿元，135 亿元翻两番为 $135 \times 4 = 540$ 亿元，541 亿元 > 540 亿元，故 2016 年服务市场规模较 2010 年翻两番，正确。

故正确答案为 D。

96. 【答案】C

【解析】根据题干“2018 年 1~10 月份，同城快递业务量累积完成……”，结合材料所给时间为 2019 年 1~10 月份，可判定为基期计算问题。定位文字材料可知，“2019 年 1~10 月，全国快递服务企业业务量累计完成 496.6 亿件，同比增长 26%……”，“2019 年 1~10 月，同城快递业务量占全部快递业务量的 17.7%，与去年同期相比，比重下降 5 个百分点”。则 2018 年 1~10 月

份同城快递业务累积完成数量为 $\frac{496.6}{1 + 26\%} \times (17.7\% + 5\%) \approx \frac{500}{1.3} \times 0.23 \approx 88$ 亿

件。故正确答案为 C。

97. 【答案】D

【解析】根据题干“中部地区快递业务量同比增速可能为”，结合选项都带%，可判定本题为一般增长率问题。定位材料第一段“2019 年 1~10 月，全国快递服务企业业务量累计完成 496.6 亿件，同比增长 26%”，定位材料第三段“中部地区快递业务比重上升 0.5 个百分点”，比重上升说明中部地区快递业务同比增长率大于全国快递业务同比增长率，故所求一定大于 26%，结合选项，只有 D 项符合。

故正确答案为 D。

98. 【答案】D



【解析】根据题干“2019年1~10月平均每件快递创造的快递业务收入同比增速”，可判定本题为平均数增长率问题。定位材料第三段“东部地区快递业务量比重下降0.1个百分点，快递业务收入比重上升0.3个百分点；中部地区快递业务比重上升0.5个百分点，快递业务收入比重基本持平；西部地区快递业务量比重下降0.4个百分点，快递业务收入比重下降0.3个百分点”，平均每件快递创造的快递业务收入 = $\frac{\text{快递业务收入}}{\text{快递业务量}}$ ，令收入增长率为 a ，业务增长率为 b ，则平均每件快递创造的快递业务收入增长率 $r = \frac{a-b}{1+b}$ ①，东部地区业务量比重下降说明 $b_{东} < b_{全国}$ ，业务收入上升说明 $a_{东} > a_{全国}$ ，代入公式①后， $r_{东} > r_{全国}$ ；中部地区业务量比重上升，业务收入持平，则 $b_{中} > b_{全国}$ ， $a_{中} = a_{全国}$ ，代入公式①后， $r_{中} < r_{全国}$ ；西部地区业务量比重下降的多，快递业务收入比重下降的少，代入公式①后， $r_{西} > r_{全国}$ 。故中部地区一定最慢，结合选项，只有D项符合。

故正确答案为D。

99. 【答案】C

【解析】根据题干“…2019年第二季度各月快递业务收入环比增速…”，可判定本题为一般增长率问题。定位材料表格可得，各月快递业务环比收入增速分别为：

$$4\text{月: } \frac{592}{596} - 1 < 0; 5\text{月: } \frac{618}{592} - 1 = \frac{26}{592} \approx 4.4\%; 6\text{月: } \frac{643}{618} - 1 = \frac{25}{618} \approx 4\%.$$

故正确答案为C。

100. 【答案】A

【解析】A项：定位表格，2019年前三季度，所有月份的平均单件快递业务收入分别为1-9月分别为 $45.2 \times 10 < 597$ ， $27.6 \times 10 < 350$ ， $48.6 \times 10 < 596$ ， $49.2 \times 10 < 592$ ， $52.3 \times 10 < 618$ ， $54.6 \times 10 < 643$ ， $28.6 \times 10 < 608$ ， $53 \times 10 < 617$ ， $56 \times 10 < 649$ ，正确；

B项：定位表格，全国快递业务量和快递业务收入同比增速均超过25%的月份有4月、6月、7月、8月，共4个，错误；

C项：定位文字资料第一段、第二段，2019年1~10月，全国快递业务收入累计完成5929亿元。异地业务收入占全部快递业务收入52.9%，故2019年1~



10 月，全国异地快递月均业务收入为 $\frac{5929 \times 52.9\%}{10} \approx \frac{6000 \times 52\%}{10} = 312 > 300$ ，错误；

D 项：定位表格，2019 年二季度，全国快递业务收入比上季度增长了

$\frac{592 + 618 + 643}{597 + 350 + 596} - 1 = \frac{310}{1543} \approx 20\% < 30\%$ ，错误。

故正确答案为 A。



2019 下半年全国联考

第一部分 常识判断

1. 【答案】C

【解析】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. 【答案】A

【解析】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. 【答案】A

【解析】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. 【答案】C

【解析】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. 【答案】B

【解析】本题考查科技常识。A项错误，茄喜高温，种子发芽适温为 25°C - 30°C ，幼苗期发育适温白天为 25°C - 30°C ，夜间 15°C - 20°C ， 15°C 以下生长缓慢，并引起落花。低于 10°C 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. 【答案】C

【解析】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. 【答案】A

【解析】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. 【答案】D

【解析】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. 【答案】B

【解析】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. 【答案】D

【解析】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. 【答案】D

【解析】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. 【答案】A

【解析】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. 【答案】A

【解析】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. 【答案】C

【解析】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. 【答案】C

【解析】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。原是比较教堂的一座钟楼。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陶塑群。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. 【答案】D

【解析】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°C 。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. 【答案】D

【解析】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. 【答案】B

【解析】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. 【答案】D

【解析】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. 【答案】C

【解析】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。

第二部分 言语理解与表达

21. 【答案】A

【解析】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. 【答案】C

【解析】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. 【答案】B

【解析】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. 【答案】A

【解析】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. 【答案】A



【解析】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. 【答案】B

【解析】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，转折后则应表示不能只靠技术。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. 【答案】D

【解析】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. 【答案】B

【解析】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. 【答案】A

【解析】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. 【答案】C

【解析】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. 【答案】D

【解析】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. 【答案】D

【解析】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. 【答案】C

【解析】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. 【答案】B

【解析】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. 【答案】C

【解析】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”指尽力使某种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. 【答案】D

【解析】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. 【答案】C

【解析】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. 【答案】B

【解析】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. 【答案】A

【解析】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. 【答案】A

【解析】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. 【答案】D

【解析】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. 【答案】D

【解析】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，即提出问题，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，对应D项。A项，未提及主题词“机器人”，排除；B项，表述不明确，且对应“并”之后的内容，表述片面，排除；C项，与D项相比，C项表述不明确，排除。故正确答案为D。

43. 【答案】D

【解析】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. 【答案】C

【解析】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. 【答案】B

【解析】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。

第三部分 数量关系

46. 【答案】A

【解析】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. 【答案】B

【解析】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 $\frac{10 \times 10000}{5560} \approx 17.99$ 件，即最多能买 17 件。故正确答案为 B。

48. 【答案】D

【解析】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. 【答案】B

【解析】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. 【答案】C

【解析】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。

第四部分 判断推理

51. 【答案】A

【解析】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. 【答案】A

【解析】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. 【答案】C

【解析】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. 【答案】A

【解析】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. 【答案】B

【解析】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. 【答案】D

【解析】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. 【答案】C

【解析】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. 【答案】B

【解析】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. 【答案】A



【解析】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. **【答案】**B

【解析】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. **【答案】**D

【解析】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：小风很想在奥赛中获奖，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. 【答案】A

【解析】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. 【答案】B

【解析】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. 【答案】D

【解析】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. 【答案】B

【解析】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. 【答案】D

【解析】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. 【答案】A

【解析】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. 【答案】D

【解析】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. 【答案】C

【解析】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



是小寄生虫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. 【答案】 C

【解析】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. 【答案】 B

【解析】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. 【答案】 D

【解析】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. 【答案】B

【解析】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. 【答案】C

【解析】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. 【答案】D

【解析】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. 【答案】A

【解析】第一步：翻译题干。①小孙老师→-小胡画家②小钱是老师或小孙是老师③-小胡画家→-小杜司机④小杨水手→小杜司机①③可以递推出：⑤小孙老师→-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. 【答案】B

【解析】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. 【答案】B



【解析】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. **【答案】**C

【解析】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. **【答案】**D

【解析】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. 【答案】B

【解析】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“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. 【答案】A

【解析】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. 【答案】B

【解析】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. 【答案】A



【解析】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. 【答案】C

【解析】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。



第五部分 资料分析

86. 【答案】C

【解析】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 $r_{\text{间}} = r_1 + r_2 + r_1 \times r_2 = 8.2\% + 9\% + 8.2\% \times 9\% \approx 17.2\% + 0.7\% = 17.9\%$ ，与C选项最接近。故正确答案为C。

87. 【答案】D

【解析】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 $\frac{182.52}{1 + 7.8\%} - \frac{141.75}{1 + 12.9\%} \approx \frac{182.52}{1.08} - \frac{141.75}{1.13} \approx 169 - 125.4 = 43.6$ 万亿元，与D选项最接近。故正确答案为D。

88. 【答案】C

【解析】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 \approx 13.31万亿。代入公式：平均数 $= \frac{\text{总数}}{\text{月份个数}} = \frac{13.31 \text{ 万亿}}{11} = 1.21$ 万亿，在C选项范围内。故正确答案为C。

89. 【答案】D

【解析】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. 【答案】B

【解析】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 = $\frac{7275 \text{亿美元}}{1 - 8\%} = \frac{7275}{0.92} \approx 7908 \text{亿美元}$ ；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， $\text{比重} = \frac{\text{部分}}{\text{整体}} = \frac{7.36}{16.17} < \frac{1}{2}$ ，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 = $1.08 \text{万亿} - 0.4995 \text{万亿} < 1.5 \text{万亿}$ ，错误。故正确答案为B。

91. 【答案】B

【解析】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. 【答案】A

【解析】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. 【答案】B

【解析】根据题干“…2018 年在线外卖用户数约比网约车用户数多多少亿人”且材料给出了在线外卖业、网约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，网约车在网民中的普及率 = $\frac{\text{网约车用户数}}{\text{网民总人数}}$ ，则 2018 年网约车用户数为 $8.29 \times 43.2\%$ 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. 【答案】C

【解析】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. 【答案】D

【解析】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. 【答案】D

【解析】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. 【答案】B

【解析】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×(1-80.3%)≈7.1×20%=1.42万亿元，2017年我国出口跨境B2C电商交易规模=6.30×(1-81.0%)=6.3×19%≈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. 【答案】A

【解析】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 = $\frac{3.57 - 2.7}{2.7} = \frac{0.87}{2.7} = 30\%+$ ，2015年同比增速 = $\frac{4.5 - 3.57}{3.57} = \frac{0.93}{3.57} = 20\%+$ ，2016年同比增速 = $\frac{5.5 - 4.5}{4.5} = \frac{1}{4.5} = 20\%+$ ，2017年同比增速 = $\frac{6.3 - 5.5}{5.5} = \frac{0.8}{5.5} = 10\%+$ ，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. 【答案】B

【解析】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：现期量 = 基期量 $\times (1 + r)^n$ ，要求规模首次超过11万亿元，即 $9 \times (1 + 12\%)^n > 11$ ，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. 【答案】B

【解析】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。



2019 上半年全国联考

第一部分 常识判断

1. 【答案】B

【解析】本题考查法律常识。

A 项正确，《代表法》第二十二条第一款规定：“县级以上的各级人民代表大会代表根据本级人民代表大会常务委员会的安排，对本级或者下级国家机关和有关单位的工作进行视察。乡、民族乡、镇的人民代表大会代表根据本级人民代表大会主席团的安排，对本级人民政府和有关单位的工作进行视察。”《中共中央关于加强人民政协工作的意见》中明确表明：“人民政协民主监督的主要形式有：政协全体会议、常委会议、委员视察、委员提案、委员举报、大会发言等”。故该项表述正确。

B 项错误，《行政诉讼法》第十三条规定：“人民法院不受理公民、法人或者其他组织对下列事项提起的诉讼：（一）国防、外交等国家行为；（二）行政法规、规章或者行政机关制定、发布的具有普遍约束力的决定、命令；……”人民法院在审理行政诉讼案件时，是对具体行政行为的合法性进行审查，并不对行政规章等抽象行政行为进行审查，故该项表述错误。

C 项正确，根据《政府组织法》第十条的规定：“地方各级人民代表大会有权罢免本级人民政府组成人员。……”地方各级人民代表大会是地方的国家权力机关，故该项表述正确。

D 项正确，对行政机关的外部监督，是指来自行政机关以外的监督，包括政党监督、国家监督、社会监督和公民监督。内部监督是指行政体系内部各机关、各部门之间互相监督，包括上级机关与下级机关之间的相互监督等。故该项表述正确。

本题为选非题，故正确答案为 B。

2. 【答案】D

【解析】本题考查人文常识。



A 项正确，秦国著名丞相李斯在任长吏时，向秦始皇献计，派遣谋士带着金玉珍宝去各国游说，对各国著名人物能收买的，就多送礼物加以收买，让异国有才之人来秦为官。后来李斯写了《谏逐客书》，劝谏秦王不要驱逐郑国人客卿。都体现了李斯用异国才的治国思想，故该项对应正确。

B 项正确，荀子在《大略》中提出：“君人者，隆礼尊贤而王，重法爱民而霸，好利多诈而危。欲近四旁，莫如中央，故王者必居天下之中，礼也。”故该项对应正确。

C 项正确，东汉时期选拔官吏，对被选用人的品质和家世出身有严格的要求。曹操为维护和发展势力，让更多的人为自己的事业服务，不受上述标准限制，强调“唯才是举”。只要有才能，即使缺少封建道德品质、出身下层的人，他也注意提拔，为此先后下了三次“求贤令”招揽人才。该项对应正确。

D 项错误，老子在《道德经》第六十章中记载：“治大国，若烹小鲜。”意在表明治理一个大国不宜翻来覆去，不要动辄扰民，更不要瞎折腾。这并非齐桓公的治国思想，该项对应错误。

本题为选非题，故正确答案为 D。

3. 【答案】B

【解析】本题考查法律。

A 项正确，我国现行宪法是在 1954 年宪法的基础上，根据党的十一届三中全会确定的路线方针政策，总结新中国成立以来建设社会主义的长期实践经验，经过全民讨论、全面修改，于 1982 年 12 月 4 日由五届全国人大五次会议通过并公布施行的。

B 项错误，1982 年 12 月五届全国人大五次会议通过的《中华人民共和国宪法》明确规定，国家在必要时得设立特别行政区，在特别行政区内实行的制度按照具体情况由全国人民代表大会规定。这就是“一国两制”写入《宪法》。

C 项正确，我国《宪法》第四章规定了“国旗、国歌、国徽、首都”。

D 项正确，根据《宪法》第五十五条规定：“保卫祖国、抵抗侵略是中华人民共和国每一个公民的神圣职责。依照法律服兵役和参加民兵组织是中华人民共和国公民的光荣义务。”

本题为选非题，故正确答案为 B。

4. 【答案】A



【解析】本题考查法律常识。不当得利指没有合法根据，或事后丧失了合法根据而被认定为是因致他人遭受损失而获得的利益，应负返还的义务。

A 项正确，一方取得财产利益是不当得利的构成要件之一。一方取得利益是指因一定的事实结果而获得了或增加了财产或利益上的积累。受益人获得的利益限于财产利益，即可以用金钱价值衡量的利益，精神利益不属于这里的利益范畴。

B 项错误，不当得利不是物权，是一种债权，当然适用诉讼时效的规定。最高人民法院《关于审理民事案件适用诉讼时效制度若干问题的规定》第八条返还不当得利请求权的诉讼时效期间，从当事人一方知道或者应当知道不当得利事实及对方当事人之日起计算。

C 项错误，甲获得的还款虽然是乙盗窃所得，但是甲获取财产源于合法缘由，即乙欠甲钱。因此，甲获得该项还款不属于不当得利。

D 项错误，乙房屋价值的增加属于房屋的自然增值，并不是不当得利，乙并没有因为房屋价值增加而损害其他人利益。

故正确答案为 A。

5. 【答案】C

【解析】本题考查人文常识。

中国古代的监察制度具有不同于西方独特的体制模式，主要由两大部分构筑而成：一是御史监察系统，二是谏官言谏系统。

A 项正确，御史大夫（御史）又称之为台官（御史大夫所在的部门称为御史台）、宪官或察官，秦代开始设置，是皇帝的耳目，职在纠察官邪，肃正朝纲，监察主要方式运用弹劾手段。

B 项正确，谏官又称言官、垣官，职在“讽议左右，以匡人君”，监察方式是谏诤封驳，审核诏令章奏。御使大夫和谏官职差，前者对下纠察百官言行违失，后者对上纠正皇帝决策失误，二者构成了中国封建社会完整的监察体制。

C 项错误，北宋时期，为了防止相权威胁皇权，通过设置枢密院和三司对宰相权力进行了分割。枢密院主要负责军事。

D 项正确，都察院是明清时期官署名，由前代的御史台发展而来，主掌监察、弹劾及建议。与刑部、大理寺并称三法司，遇有重大案件，由三法司会审，



亦称“三司会审”。

本题为选非题，故正确答案为 C。

6. 【答案】D

【解析】本题考查政治。

农村基层组织包括基层政权、基层党组织和其它组织三个方面，主要有村党组织、村民委员会、村团支部、村妇代会、村民兵连等。

A 项正确，村民小组是在村民委员会下设立的小组，属于农村基层组织。

B 项正确，村民委员会是我国大陆地区乡（镇）所辖的行政村的村民选举产生的群众性自治组织，是村民自我管理、自我教育、自我服务的基层群众性自治组织。村民委员会由主任、副主任和委员三至七人组成。村民委员会属于农村基层组织。

C 项正确，农民专业合作社是以农村家庭承包经营为基础，通过提供农产品的销售、加工、运输、贮藏以及与农业生产经营有关的技术、信息等服务来实现成员互助目的的组织，从成立开始就具有经济互助性。农民专业合作社属于农村基层组织。

D 项错误，全国农业技术推广服务中心成立于 1995 年，是农业农村部直属事业单位。全国农业技术推广服务中心不属于农村基层组织。

本题为选非题，故正确答案为 D。

7. 【答案】B

【解析】本题考查科技常识。

①“墨子号”量子科学实验卫星于 2016 年 8 月 16 日 1 时 40 分，在酒泉用长征二号丁运载火箭成功发射升空。

②世界上第一条商业化运营的高速磁浮交通系统——上海磁浮示范运营线，2002 年 12 月 31 日建成通车。

③ 2007 年 10 月 24 日 18 时 05 分，搭载着我国首颗探月卫星“嫦娥一号”的长征三号甲运载火箭在西昌卫星发射中心三号塔架点火发射。

④ 2012 年 6 月 24 日，“蛟龙号”载人潜水器在位于西太平洋马里亚纳海沟区域，成功下潜至 7020 米深度。

按时间先后排序正确的是②③④①。

故正确答案为 B。



8. 【答案】C

【解析】本题考查科技常识。

A 项正确，音乐厅或录音棚要求有良好的声场扩散效果，如果房间的形状过于简单和规则，那么厅堂内就有可能出现声场分布不均匀的现象，在某一区域或某一方向上声压级过高，同时，在另一区域或方向上声压级不足，甚至出现颤动回声、声聚焦、声影等严重的声学缺陷。波浪形的厅棚则可以达到理想的扩散效果，有利于声音的扩散和避免房间共振，具有良好的听音环境。

B 项正确，《民用建筑设计通则 GB50352-2005》规定：住宅建筑按层数分类：一层至三层为低层住宅，四层至六层为多层住宅，七层至九层为中高层住宅，十层及十层以上为高层住宅。

C 项错误，我国采用冬至日和大寒日两级标准日。《城市居住区规划设计标准 GB50180-2018》规定：住宅建筑的间距应符合表 4.0.9 的规定；对特定情况，还应符合下列规定：1.老年人居住建筑日照标准不应低于冬至日日照时数 2h；2.在原设计建筑外增加任何设施不应使相邻住宅原有日照标准降低，既有住宅建筑进行无障碍改造加装电梯除外；3.旧区改建项目内新建住宅建筑日照标准不应低于大寒日日照时数 1h。

表 4.0.9 住宅建筑日照标准

建筑气候区划	I、II、III、VII气候区		IV气候区		V、VI气候区
城区常住人口(万人)	≥50	<50	≥50	<50	无限制
日照标准日	大寒日			冬至日	
日照时数(h)	≥2	≥3		≥1	
有效日照时间带 (当地真太阳时)	8时-16时			9时-15时	
计算起点	底层窗台面				

D 项正确，建筑面积是指建筑物的水平平面面积，即外墙勒脚以上各层水平投影面积的总和。建筑面积包括使用面积、辅助面积和结构面积。使用面积指房间内实际能使用的面积，不包括墙、柱等结构构造的面积。故住宅的建筑面积一般大于使用面积。

本题为选非题，故正确答案为 C。

9. 【答案】A



【解析】本题考查人文常识。

A 项正确，《武经总要》是北宋官修的一部军事著作，作者为宋仁宗时的文臣曾公亮和丁度。该书是中国第一部规模宏大的官修综合性军事著作，对于研究宋朝以前的军事思想非常重要。其中大篇幅介绍了武器的制造，对古代中国军事史、科学技术史的研究也很重要。

B 项错误，《天工开物》作者是明朝科学家宋应星，是世界上第一部关于农业和手工业生产的综合性著作，是中国古代一部综合性的科学技术著作，被称为“中国 17 世纪的工艺百科全书”。

C 项错误，《齐民要术》，作者是北魏时期的杰出农学家贾思勰，它是一部综合性农学著作，也是世界农学史上最早的专著之一，是中国现存最早的一部完整的农书。

D 项错误，《神农本草经》又称《本草经》或《本经》，作为现存最早的中药学著作，约起源于神农氏，于东汉时期集结整理成书，成书非一时，作者亦非一人，秦汉时期众多医学家搜集、总结、整理当时药物学经验成果的专著，是对中国中医药的第一次系统总结。

故正确答案为 A。

10. 【答案】D

【解析】本题考查人文常识。

B、C 项错误，《百年孤独》是哥伦比亚作家加西亚·马尔克斯创作的长篇小说，是拉丁美洲魔幻现实主义文学的代表作，被誉为“再现拉丁美洲历史社会图景的鸿篇巨著”。

A 项错误，D 项正确，横线②③处，应为作者与作品的对应。从题干“主人公格里高尔·萨姆沙”可以判断出，作品为《变形记》。《变形记》是奥地利作家弗兰兹·卡夫卡创作的中篇小说，小说以主人公格里高尔·萨姆沙变为甲虫这一荒诞故事反映了世人唯利是图、对金钱顶礼膜拜、对真情人性不屑一顾，最终被社会挤压变形的现实，反映了资本主义制度下真实的社会生活。

《套中人》是俄国作家安东·巴甫洛维奇·契诃夫创作的短篇小说，作品中塑造了一个性格孤僻，胆小怕事，恐惧变革，想做一个纯粹的现行制度的“守法良民”别里科夫。

故正确答案为 D。



11. 【答案】A

【解析】本题主要考查地理常识。

A 项错误，距今约 150 万到 250 万年前，南方古猿的其中一支进化成能人，最早在非洲东岸出现，能人意即能制造工具的人，是最早的人属动物。旧石器时代开始，后经过数十万年的演进，能人最终被新品种的人类——直立人所取代而消亡。距今约 20 万到 200 万年前，直立人最早在非洲出现，也就是所谓的晚期猿人，懂得用火，开始使用符号与基本的语言，能使用更精致的工具。因此直立人出现时间晚于能人。

B 项正确，尼安德特人，简称尼人，常作为人类进化史中间阶段的代表性居群的通称。因其化石发现于德国尼安德特山谷而得名。尼安德特人是现代欧洲人祖先的近亲，从 12 万年前开始，他们统治着整个欧洲、亚洲西部以及非洲北部。有说法是尼安德特人头骨化石最初在 1829 年发现于比利时，但是直到 1856 年在德国的尼安德特山谷中的一个山洞发现了头盖骨和其他骨骼，并被命名为尼安德特人后才广为人知。

C 项正确，高加索人种，又称白色人种、欧罗巴人种，是世界上人数最多、分布最广的人种，占世界人口的百分之二十二左右。主要集中分布于欧洲、北非、西亚、中亚、南亚、北美洲、南美洲和大洋洲。而美洲和大洋洲的白种人主要是欧洲人后裔。因此“主要分布在欧亚大陆”的说法是正确的。

D 项正确，人类属于哺乳纲的灵长目动物。现存的灵长类从低等到高等排列有树猴、狐猴和眼镜猴、猴、猿和包括我们人类在内。人是从猿发展分化来的，故人在动物界的位置也属于灵长类。

本题为选非题，故正确答案为 A。

B 项存在争议，但 A 项是明确的错误，单选选最优，所以选 A。

12. 【答案】D

【解析】本题考查科技常识。

A 项错误，“流水落花春去也，天上人间”出自五代十国时南唐国君李煜的《浪淘沙令·帘外雨潺潺》。

B 项错误，植物花瓣脱落的原因主要与花瓣组织的衰老有关。

C 项错误，二十四节气分别指：立春、雨水、惊蛰、春分、清明、谷雨；立夏、小满、芒种、夏至、小暑、大暑；立秋、处暑、白露、秋分、寒露、霜



降；立冬、小雪、大雪、冬至、小寒、大寒。因此“春去”后的第一个节气是立夏。

D项正确，重力势能转化为动能，是因为从高处到低处的过程中有重力持续在做功，导致物体速度增加，动能增加，即转化为动能。因此水能够流动是因为重力势能转化成了动能。

故正确答案为D。

13. 【答案】C

【解析】本题考查科技常识。

A项正确，香蕉是芭蕉科芭蕉属植物，广泛种植于热带地区。香蕉果肉富含多种微量元素和维生素，如钾、镁、维生素A等。

B项正确，橡胶主要分为天然橡胶和合成橡胶两大类，天然橡胶是从橡胶树等植物中提取胶质后加工制成，是重要的工业原料，广泛应用于工业或生活各个方面。橡胶树喜高温、高湿的生长环境，属于热带农作物。

C项错误，可可是原产于美洲热带的常绿乔木，世界主要饮料作物之一。可可、咖啡和茶被称为世界三大无酒精饮料。

D项正确，油棕也叫油棕榈，属于棕榈科油棕属，是广泛栽培于热带地区的一种直立乔木。油棕的果肉可以压榨提取出棕榈油，精炼后可供食用。

本题为选非题，故正确答案为C。

14. 【答案】B

【解析】本题考查地理国情。

A项正确，五大连池火山群位于黑龙江省德都县北部，由14座火山及大面积的熔岩台地构成，是我国著名的活火山群。区内的五大连池是老黑山和火烧山喷发溢流的熔岩在四个地方阻塞了区内的石龙江而形成的五个火山堰塞湖。

B项错误，青海湖在青海省东北部的青海湖盆地内，既是中国最大的内陆湖泊，也是中国最大的咸水湖。由祁连山的大通山、日月山与青海南山之间的断层陷落形成。青海湖属于构造湖，而不是火山口湖。

C项正确，富士山是日本国内最高峰，日本重要国家象征之一。富士山是世界上最大的活火山之一。目前处于休眠状态，但地质学家仍然把它列入活火山之类。最后一次喷发是在1707年，此后休眠至今。



D 项正确，长白山火山群位于吉林省的东部边境，以长白山截顶圆锥火山为主。长白山火山群是长白山景区的一部分。在长白山周围分布着 100 多座火山，最大的火山口海拔 2600 米左右，直径达 4.5 公里，是漏斗型，深达 800 多米。其景观独特，国内罕见。

本题为选非题，故正确答案为 B。

15. 【答案】B

【解析】本题考查地理国情。

A 项正确，东北平原，又称松辽平原，位于中国东北部，由三江平原、松嫩平原、辽河平原组成，地跨黑龙江、吉林、辽宁和内蒙古四个省区，地处大、小兴安岭和长白山脉之间，面积达 35 万平方千米，是中国最大的平原。

B 项错误，我国绝大多数省份都种植大豆，集中产区主要在黑龙江、吉林、辽宁、内蒙古和黄淮海的部分地区，即东北平原和华北平原均生产大豆。东北平原土地肥沃，是全球仅有的三大黑土区域之一，是我国的主要商品粮基地分布区，也是我国大豆的主产区。华北平原虽生产大豆，但更重要的经济作物是花生。此项说法不严谨。

C 项正确，华北平原，又称黄淮海平原，是中国东部大平原的重要组成部分，北抵燕山南麓，南达大别山北侧，西倚太行山一伏牛山，东临渤海和黄海，平原地势平坦，河湖众多，主要河流有黄河、淮河、海河等。

D 项正确，长江中下游平原，是指中国长江三峡以东的中下游沿岸带状平原，地跨鄂、湘、赣、皖、苏、浙、沪等 7 省市，是中国淡水湖群分布最集中地区，著名淡水湖有鄱阳湖、洞庭湖等。岳阳楼地处湖南岳阳，位于洞庭湖畔，黄鹤楼地处湖北武汉，濒临长江，两处名胜均位于长江中下游平原。

本题为选非题，B 项说法不严谨，择优选择 B 项。

16. 【答案】C

【解析】本题考查科技常识。酸碱中和反应是指酸和碱互相交换成分，生成盐和水的反应。即酸+碱→盐+水。

A 项正确，松花蛋（皮蛋）中含有碱性物质，人们在食用它时常加一些醋，以中和其碱性，使松花蛋美味可口。

B 项正确，肥皂是脂肪酸金属盐的总称，主要成分是硬脂酸钠。蚊子的唾液中含有甲酸（俗称蚁酸），正是这种物质刺激人体，使人产生了痒的感觉。



肥皂中的碱可以中和掉蚁酸，会使痒的感觉消失。

C项错误，水垢的主要成分是碳酸钙，属于盐类。醋酸可以和碳酸钙反应生成可溶于水的盐，即除去水垢。该过程不涉及酸碱中和反应。

D项正确，人的胃液呈酸性，主要是盐酸，如果胃酸过多就会使人感到不适，这时医生会让患者口服一些碱性药物，如复方氢氧化铝片，使碱与胃酸反应生成无毒的中性物质氯化铝和水，治疗胃酸过多。

本题为选非题，故正确答案为C。

17. 【答案】D

【解析】本题考查科技常识。抗生素是指由微生物（包括细菌、真菌、放线菌属）或高等动植物在生活过程中所产生的具有抗病原体或其他活性的一类次级代谢产物，能干扰其他生活细胞发育功能的化学物质。

A项正确，微生物发酵即是指利用微生物，在适宜的条件下，将原料经过特定的代谢途径转化为人类所需要的产物的过程，如青霉素是由微生物发酵法进行生物合成。

B项正确，1929年英国细菌学家弗莱明首先发现了世界上第一种抗生素——青霉素，青霉素也是最早被发现的抗生素。

C项正确，链霉素是一种氨基糖苷类抗生素，是一种从灰链霉菌的培养液中提取的抗菌素。它与结核杆菌菌体核糖核酸蛋白体蛋白质结合，起到了干扰结核杆菌蛋白质合成的作用，从而杀灭或者抑制结核杆菌生长的作用。

D项错误，抗生素主要用于治疗各种细菌感染或致病微生物感染类疾病，通俗地讲，抗生素就是用于治疗各种非病毒感染的药物。

本题为选非题，故正确答案为D。

18. 【答案】A

【解析】本题考查科技常识。

空气指数又称空气质量指数或空气污染指数，是根据空气中的各种成分占比，将监测的空气浓度简化成为单一的概念性指数值形式。

根据《环境空气质量标准》，参与空气质量指数日报、实时报数据的主要污染物来源为二氧化硫、二氧化氮、PM_{2.5}、PM₁₀、臭氧、一氧化碳等。因此，

A项正确，BCD三项错误。

故正确答案为A。



19. 【答案】A

【解析】本题考查科技常识。用于向计算机写入信息的称为输入设备；用于将计算机处理的结果显示出来的称为输出设备。

A 项正确，游戏手柄通过操纵其按钮等，实现对游戏虚拟角色的控制，是输入设备。

B 项错误，网络打印机是计算机的输出终端之一，是指通过打印服务器将打印机作为独立的设备接入局域网或者 internet，从而以网络的速度实现高速打印输出。

C 项错误，蓝牙音箱是将蓝牙技术应用在传统数码和多媒体音箱上，实现无线联通，是音频输出设备。

D 项错误，显示器是输出设备，将一定的电子文件通过特定的传输设备显示到屏幕上再反射到人眼的显示工具。

故正确答案为 A。

20. 【答案】C

【解析】本题考查科技。

A 项错误，煤气的主要成分是甲烷，和氧气（或空气）混合能够发生燃烧或爆炸。煤气泄漏时，室内的环境可能已经具备了发生爆炸的要素，如遇到明火会立即发生爆炸，开灯可能在电流接通的一刹那产生电火花，从而引燃爆炸性气体，引起爆炸。

B 项错误，油的比重比水轻，如果油锅着火时用水扑救，比重大的水往下沉，轻质的油往上浮，浮在水面上的油仍会继续燃烧。而且水的沸点比油的沸点低，通过水扑救燃烧的油锅时，下沉到锅底的水会迅速沸腾蒸发，形成“炸锅”，使油火到处飞溅，造成更大的危害。

C 项正确，图书档案馆，如果发生火灾，最担心的就是扑救之后档案图书的损毁。二氧化碳灭火器喷出的是高压、低温的二氧化碳气体，通过低温和隔绝空气作用将火灾扑灭。而且喷出的都是气体，挥发后不会对书籍纸张造成任何污染，能最大限度地保护图书档案。

D 项错误，一旦发生火灾，往往容易造成断电而导致电梯“卡壳”，将乘坐电梯逃生的人员困在电梯厢内；电梯井直通楼房各层，火场烟气涌入时极易造成“烟囱效应”，电梯里的人员随时会被浓烟毒气熏呛而窒息死亡；电梯



一般不具有防高温性能。发生火灾时遇到高温，电梯厢容易失控甚至变形卡住；在消防人员灭火时，水容易流到电梯内，存在造成乘坐电梯逃生的人员触电的危险。所以，火灾发生时虽然电梯正常工作，但也不能乘坐电梯逃生。故正确答案为 C。

第二部分 言语理解与表达

21. 【答案】B

【解析】第一空，与“创新”搭配，且与下文“卢德运动”呈解释类对应。根据“该运动的参与者认为创新减少了对低技术工人的需求，降低了……，加剧了社会不平等”可知，横线处需体现反对之意。A项“攻击”指激烈指责、中伤；B项“抵制”意为阻止，抗拒，排斥；C项“抗议”指对某种言论、行为或措施表示强烈反对，三项均符合文意。D项“谴责”指对荒谬言行或错误政策进行严厉责备，显然，“创新”并非荒谬或错误的事物，搭配不当，排除。

第二空，横线处体现“社会福利是否提高”的依据，且根据上文“加剧了社会不平等”可知，横线处需体现让“富裕者的收益”和“贫穷者的损失”实现平衡。B项“权衡”比喻事物在动态中维持平衡的状态，符合文意，当选。A项“评价”指对事物进行判断、分析；C项“判断”指对事物的是与非做出结论，两项均无法作为“社会福利是否提高”的依据，与文意不符，排除。故正确答案为 B。

【文段出处】《创新总是能增加福利吗？》

22. 【答案】C

【解析】第一空，根据“因此”可知，横线处与前文“农业经济收益周期较长，而且大自然往往具有不确定性”呈解释类对应关系，表达中国人习惯考虑未来的各种不确定性因素。C项“未雨绸缪”比喻事先做好准备工作，预防意外的事发生，D项“居安思危”意指处在安乐的环境中，要想到可能有的危险，两项均符合文意。A项“知足常乐”指满足而经常快乐，B项“随遇而安”指顺应环境，在任何境遇中都能满足，两项均侧重强调“满足”，与文段表达的“勤俭节约”、“应对不确定性”无关，排除。



第二空，根据前文“细水长流，吃穿不愁”及下文“将省下或富余的财富储蓄起来”可知，我们习惯于生活上有节余。C项“量入为出”指根据收入的多少来决定开支的限度，符合文意。D项“粗茶淡饭”形容饮食简单，生活简朴，无法体现生活是否有节余，排除。

故正确答案为C。

【文段出处】《岁末年初 你的钱包扛得住吗？》

23. 【答案】D

【解析】本题可从第二空入手，由空前“各地的民间文艺演出、民俗节目走街等”可知，第二空应该体现节目“很多、很丰富”的意思。B项“眼花缭乱”指看着复杂纷繁的东西而感到迷乱；D项“目不暇接”比喻东西太多，眼睛看不过来，均能体现“多”的意思，保留。A项“心潮澎湃”形容心情十分激动，不能平静，无法体现节目形式多样，排除；C项“流连忘返”指玩乐时留恋不愿离开，忘记了回去，与文意不符，排除。

第一空对应“春节”，春节是我国重要的节日，是弘扬民俗文化的好机会。D项“契机”指事物转化的关键，符合文意，当选。B项，“场合”指某个特定的空间，如“公共场合”、“外交场合”等，与春节搭配不当，排除。

故正确答案为D。

【出处】《春节的文化大餐享用了吗？》

24. 【答案】A

【解析】第一空，通过后文“而不是”可知，前后语义相反，后文强调“不是一味追求…更不能做‘甩手大掌柜’”，文段强调不可“以自己为中心”，故横线处需体现“要站在他人的立场”的意思。A项“换位思考”指站在他人角度思考问题，D项“平易近人”指对人和蔼，没有架子，使人容易接近，均能体现文意。B项“因地制宜”指根据各地的具体情况，制定适宜的办法，与文意不符，排除；C项“随机应变”指随着情况的变化灵活机动地应付，文段也并非强调“灵活”，排除。

第二空，通过“了解群众的感受”“体会日常的生活”可知，此处构成并列关系，所填内容与“设身处地”接近，指要替人民群众着想，站在其角度去思考。A项“将心比心”指设身处地地为别人着想，符合文意，当选。D项“细致入微”比喻看问题全面，细小问题都考虑到了，文段并非强调细心，



排除。

故正确答案为 A。

【文段出处】人民日报《公共设施，热心还需称心》

25. 【答案】D

【解析】第一空，根据空前“曝光效应…人们会对自己熟悉的事物产生好感”可知，横线处需体现“好感”、“喜欢”之意。B项“情有独钟”指因对某人或某事物特别喜爱而感情专注，C项“心旷神怡”指心境开阔，精神愉快，D项“如沐春风”比喻沉浸在美好的环境中，均符合文意；而A项“似曾相识”是指未曾经历过的事情或场景仿佛在某时某地经历过的似曾相识之感，强调“相似”，与“好感”无关，排除。

第二空，“不过”提示为转折关系，横线前强调适度的曝光，即“曝光效应”的好处，横线后强调“过度曝光”的不良后果，故横线处需体现事物“过度”的不良后果。D项“物极必反”指事物发展到极点就会向相反的方面转化，符合文意。B项“无独有偶”指虽然罕见，但是不只一个，C项“如出一辙”形容两种言论或行动一模一样，均强调两个事物的相似性，与文意不符，排除。

故正确答案为 D。

【文段出处】《世界杯中间的广告为什么这么脑残？》

26. 【答案】B

【解析】第一空，文段通过“科技公司是吃数据饭的”以及“数据关进‘笼子’，把‘笼子’的钥匙还给用户”可知，数据隐私保护会损害科技公司的利益，那么跟他们谈论数据隐私保护是不可能的。B项“与虎谋皮”比喻所商量的事跟对方（多指坏人）利益冲突，根本不可能，D项“水中捞月”比喻某种事情根本做不到，白费力气，均符合文意，保留。A项“求全责备”指对人做事要求十全十美，毫无缺点，不符合文意，排除；C项“缘木求鱼”比喻方向或办法不对，不可能达到目的，文段没有体现使用的方法不对，而是说谈数据保护是不可能的，排除。

第二空，“这”指代前文科技公司不可能实行数据保护的事情，那么这件事就需要民意、技术、立法机构多方的竞争来获得。B项“博弈”比喻为谋取利益而竞争，符合文意。D项“会商”指双方或多方共同商量，强调一起商



量，但是文段体现的是民意、技术和立法机构要有一个竞争，与文意不符，排除。

故正确答案为 B。

【文段出处】《扎克伯格被质询：沉默的数据权利正在觉醒》

27. 【答案】C

【解析】第一空，由顿号引导，前后语义相近，均应体现“潮流”、“需求”日甚一日之意。B项“浩浩荡荡”形容形势广阔壮大，C项“势不可挡”指来势迅猛，不可抵挡，D项“波澜壮阔”形容声势、规模浩大，三个成语填入均可，保留；A项“前所未有”程度过重，排除。

第二空，搭配“耕地”。B项“消耗”，多指（精神、东西、力量等）因使用或受损失而逐渐减少，文中侧重强调的是保证土地质量，并未体现土地减少之意，排除；D项“发展”与耕地搭配不当，排除；C项“利用”符合文中使用土地的语境，当选。

故正确答案为 C。

【文段出处】光明日报《让负重的耕地歇一歇》

28. 【答案】D

【解析】第一空，根据后文解释可知，每次游戏体验都不尽相同，故可知“游戏的重来”每次都是不同的，需填入表示“相同”含义的词语。A项“复制”指以印刷、复印、临摹、拓印、录音、录像、翻录、翻扫等方式将作品制作一份或者多份的行为，D项“重复”指同样的东西再次出现，均可以体现和之前相同的含义，符合文意。B项“推倒”可指推翻，指否定已有的说法、计划、决定等，与“相同”的含义相悖，不符合文意，排除；C项“继承”指后人继续做前人遗留下来的事业，“继续做事业”无法体现和之前完全相同，不符合文意，排除。

第二空，形容游戏故事是如何生成的。A项“连续”指一个接一个，文段没有体现游戏故事是不断产生的表述，排除；D项“偶然”指突然的、意想不到的，能够对应每次游戏体验都不尽相同的语意，符合文意。

故正确答案为 D。

29. 【答案】A

【解析】第一空，横线处搭配“静纤毛”，A项“长短不一”、D项“参差



不齐”均有长短、高低不齐的含义，均可搭配“静纤毛”，保留。B项“错落有致”形容事物的布局虽然参差不齐，但却极有情趣，使人看了有好感，侧重强调事物有趣，文段没有说明“静纤毛”的情趣在何处，排除；C项“鳞次栉比”多用来形容房屋或船只等排列得很密很整齐，一般搭配“房屋”或“船只”，与“静纤毛”搭配不当，排除。

第二空，搭配“信号”，根据“能够与纤毛的形变产生共振声波，……无法共振的频率，将无法被 为大脑可以识别的信号”可知，共振频率即共振声波也是一种信号，横线处要体现从一种信号到另外一种信号的改变。A项“转换”即改变、转变，能体现出同一类事物之间的改变，当选。D项“解码”即用特定方法把数码还原成它所代表的内容的过程，文段并未涉及把数码还原成内容的意思，语义不符，排除。

故正确答案为A。

【文段出处】《想当“听风者”？得由耳蜗毛细胞说了算》

30. 【答案】C

【解析】第一空，横线后“但是”进行转折，前后语意相反，后文强调对太阳进行近距离探测很困难，故横线处应体现出对临近天体进行近距离探测比较简单，能够完成之意，A项“理所当然”，指按道理应当这样，B项“水到渠成”，比喻条件成熟，事情自然会成功，C项“顺理成章”，比喻某种情况自然产生某种结果，D项“唾手可得”，比喻极容易得到，均符合文意。第二空，搭配“困难”，由后文可知，该困难是很清楚，很明显的，A项“不言自明”，B项“一目了然”，C项“显而易见”，均能够体现出明显，清楚，符合文意；D项“数不胜数”，形容数量极多，很难计算，而文段并未强调困难很多，排除。

第三空，根据后文“只会被烧成灰烬”，可知横线处应表示我要去接近，但是须做好必要的准备工作，防止自己受到伤害，对应C项“防范”，即做好防备，能起到保护的作用，与文意相符；A项“控制”强调掌握住不使任意活动或超出范围，B项“限制”指规定范围，不许超过，均强调不能靠近，即不要接近，与文意不符，排除。

故正确答案为C。

【文段出处】《冲向太阳的探测器》



31. 【答案】B

【解析】文段首先介绍书法名篇和诗文稿之间的关系，紧接着通过分析《祭侄文稿》和《兰亭序》成文的经过为前文进行举例论证，表明有些书法名篇一开始确实是草稿。接下来通过并列标志词“同时”分析了情势所带来的影响，“情势”即作者的心理情愫，尾句通过指代词“这”总结前文，引出本文观点，即情势的不同会形成不同的书法风格。对应B项。A项，“首先要精于诗文创作”文段中未提及，无中生有，排除；C项，“书法反对理性化的刻意安排”对应文段引用颜真卿的例子表述，非文段重点，排除；D项，“《祭侄文稿》和《兰亭序》”对应举例论证，非重点，排除。

故正确答案为B。

【文段出处】《文学与书法的关系》

32. 【答案】C

【解析】A项，根据“算法决策其实就是用过去的的数据预测未来的趋势，算法模型和数据输入决定着预测的结果”可知，表述正确，排除。

B项，根据“另一方面……自然也会带上歧视的影子”可知，表述正确，排除；

C项，根据“另一方面……自然也会带上歧视的影子”可知，算法歧视不可避免，表述错误，当选；

D项，根据“另一方面……自然也会带上歧视的影子”可知，表述正确，排除。

本题为选非题，故正确答案为C。

【文段出处】《人工智能伦理：问题与策略》

33. 【答案】A

【解析】A项，根据文段“只有参照西湖、东湖的治理经验，在千岛湖放养足够数量的鲢鳙鱼，最大限度地消耗蓝绿藻以净化水质，才有可能实现扭转”，说明西湖、东湖采取的是放养鲢鳙鱼的方式净化水质，并取得成功，故表述正确，当选；

B项，文段只是能“最大限度地消耗蓝绿藻”，故“彻底解决”表述过于绝对，排除；

C项，文段“就是根据水体特定的环境条件，通过人工放养适合的鱼类，改



善水域内的鱼类群落组成“，强调要根据不同情况放养不同种类的鱼，保障生态平衡，而选项“最大限度地增加鱼类产量”强调的是增加鱼类的数量，偷换概念，且最大限度文段并没有提及，无中生有，排除；

D项，“定期人工干预”表示有一定周期，文段只是说可以“人工放养适合的鱼类”，定期并没有体现，故表述无中生有，排除。

故正确答案为A。

【文段出处】《放鱼养水 水清鱼欢》

34. 【答案】B

【解析】文段开篇引出城市的“最优规模”，并指出其取决于正反两个效应的相互对比，后文详细介绍正反两效用及其两者相互作用，文段尾句得出结论，最优规模即最大化劳动生产率的规模，因此文段重点在于向我们介绍最优规模，对应B项。

A项，“动态平衡”属于无中生有，排除；C项，“城市发展受资源环境的限制”属于文段中对负面效应的表述部分，属于解释最优规模的部分，片面且非重点，排除；D项，“防止城市过分集中”无中生有且文段已经强调集聚效用是城市的正面效用，排除。

故正确答案为B。

【文段出处】《北京搬离北京》

35. 【答案】D

【解析】横线出现在文段中间，需要结合前后文内容进行分析。前文首先论述从古至今农作物会受到病虫害，化学农药能够解决病虫害，接着通过转折强调化学农药具有危害性，且病虫害的抗病能力也提高。后文重点强调“自然界本来就有‘一物降一物’的平衡法则”，即可以用一种生物来控制另一种生物。根据上下文，横线处要体现，通过生物的手段、利用生物之间相互制约的关系，去解决病虫害防治问题，对应D项，“生物防治”即对应后文“一物降一物”，当选。

A项“绿色环保”表述不明确，文段强调在生物领域防治，话题不一致，排除；

B项“化学农药”和C项“化学方法”均为横线前的内容，没有引领下文，两项均没有提到“生物防治”，排除。



故正确答案为 D。

【文段出处】《生物防治护航农业绿色发展》

36. 【答案】A

【解析】文段开篇阐述了人们担心传统媒体的严肃性、权威性会逐渐消失，并指出这个时代所面临的问题，即严肃新闻的漠不关心等。最后通过“需要”提出对策，且通过程度词“更”，强调我们需要警惕正在流失的严肃性新闻，对应 A 项。

B 项，“被新媒体替代是大势所趋”无中生有，文段未提及，排除；

C 项，“核心价值”无中生有，文段未提及，“不会消失”与文意相悖，文段强调的是要警惕正在消失的新闻严肃性，排除；

D 项，“崭新的面貌”无中生有，文段未提及，排除。

故正确答案为 A。

【文段出处】人民日报《传统媒体日渐式微？其实是新闻的“严肃性”和“权威性”在流失！》

37. 【答案】C

【解析】对比首句，①②③④充当首句，①介绍“北极快速升温”所带来的结果，即北冰洋海冰大量融化；②指出北冰洋融化会造成酸化海水入侵；③指出过去 20 年，北极快速升温；④指出高浓度的二氧化碳会使北极海水酸度升高。对比首句发现，应先出现北极快速升温，随后造成海冰融化，带来酸化海水入侵这一结果。故应存在③①②的顺序，排除 A、D 两项。对比 B、C 两项发现，⑤出现指代词“这”，可利用指代词捆绑解题。②介绍北冰洋海冰面积减少诱发了大范围酸化海水入侵，与⑤“北冰洋酸化海水快速扩张的最主要原因”衔接得当，因此②在⑤的前面，排除 B 项，锁定 C 项。

故正确答案为 C。

【出处】中国日报网《北冰洋成全球海洋酸化“放大镜”》

38. 【答案】A

【解析】对比首句，①分析国际足联采用 VAR 技术的原因，③对 VAR 技术下定义，应先介绍 VAR 技术的定义，再解释为何使用该技术，故③更适合做首句，排除 B、D 两项。比较 A、C 两项，发现③④、③②均可衔接。⑤中出现指代词“这”，可利用指代词捆绑解题。②、⑤均围绕“判罚权”的归属



来讨论，二者衔接得当，锁定 A 项。①指出采用 VAR 技术的原因是为了“公平”，与⑤的“判罚权”的归属衔接不当，排除 C 项。

故正确答案为 A。

【文段出处】《VAR 给世界杯带来了哪些变化》

39. 【答案】C

【解析】A 项，由文段首句“地球极光是由太阳发出的带电粒子进入地球磁场时相互作用产生的”可知，地球极光产生的必要条件是太阳发出的带电粒子和地球磁场，而非太阳和带电粒子，表述不当，排除；

B 项，由文段“目前观测结果表明，木星极光的产生机制与地球弱极光类似”以及“而弱极光则由磁捕获电子散射形成”表述可知，木星极光强度远超地球的原理是清楚的，B 项表述“尚不清楚”与原文意思相悖，排除；

C 项，尾句指出“目前观测结果表明，木星极光的产生机制与地球弱极光类似”，而“弱极光则由磁捕获电子散射形成”，说明木星极光的产生原理类似于磁捕获电子散射，表述正确，当选；

D 项，“未探测到”文段未提及，无中生有，排除。

故正确答案为 C。

【文段出处】《木星极光生成机制与地球极光大不相同》

40. 【答案】A

【解析】文段首句通过研究人员的发现，指出降雨会带动细菌的扩散，之后通过“尤其”再次强调降雨对细菌扩散的作用。之后通过“存活逾 1 小时”、“总量可达 10000 万亿到 800000 万亿”、“1.6%至 25%”等数据详细说明降雨如何带动细菌扩散，故文段为“总-分”结构，对应 A 项。

B 项，“疾病发病率”文段并未提及，属于无中生有，排除；

C 项，文段强调“降雨”对细菌的扩散作用，“气候”概念扩大，排除；

D 项，没有提及“雨”这一核心话题，排除。

故正确答案为 A。

【文段出处】《雨后泥土芳香，土壤细菌却随雨滴“飞扬”》

第三部分 数量关系



41. 【答案】D

【解析】根据题意得： $(x+40)n = x \times 1.5n$ ，解得 $x = 80$ 千米/小时，则所求时间为： $\frac{560}{x+60} = \frac{560}{80+60} = 4$ 小时。

故正确答案为D。

42. 【答案】B

【解析】赋值原来文件夹数量为2，现在多50%，则为3；设文件夹原来单价为 x ，则现在单价为 $x-3$ 。

	单价	数量	总价
原来	x	2	$2x$
现在	$x-3$	3	$3 \times (x-3)$

根据题意等量关系得： $3 \times (x-3) = 2x \times (1+20\%)$ ，解得 $x = 15$ 。

赋值原来采购文件夹数量为2，现多购入50%，则为3；设文件夹原单价为 x 元，则原来总价为 $2x$ ，那么现在的总价为 $2.4x$ ；所以原来的单价为 $2.4x \div 3 = 0.8x$ ，故 $x - 0.8x = 3$ ，解得 $x = 15$ 。

故正确答案为B。

43. 【答案】A

【解析】设采购20公斤装的 x 包、5公斤装的 y 包。根据共购买150公斤大米，有： $20x + 5y = 150$ ，化简得： $4x + y = 30$ 。

若要成本最低，则应尽量多买单价低的。20公斤装的100元/包，则每公斤大米5元；5公斤装的30元/包，则每公斤大米6元，打八折为4.8元/公斤。成本最低就要享受5公斤装大米的优惠，即5公斤装大米购买的数量不超过12包。

结合 $4x + y = 30$ 可知， y 为偶数，

当 $y = 12$ 时， x 不满足正整数要求；当 $y = 10$ 时， $x = 5$ 。

即若要成本最低，采购20公斤装的5包、5公斤装的10包，最低成本为： $100 \times 5 + 30 \times 10 \times 0.8 = 740$ 元。

故正确答案为A。

44. 【答案】B



【解析】若 30 分钟全是上山，则所走路程为 $50 \times 30 = 1500$ 米 < 1680 米，说明 30 分钟有下山的时间，设上山时间为 t 分钟，则下山时间为 $30 - t$ 分钟，所以 $50t + 80(30 - t) = 1680$ ，解得 $t = 24$ 分钟，所以从山脚到山顶全程为 $50 \times 24 = 1200$ 米，走到山脚还有 $1200 - 80 \times (30 - 24) = 720$ 米，还需 $720 \div 80 = 9$ 分钟。

故正确答案为 B。

45. 【答案】C

【解析】根据题意，365 天的年化收益率为 7.3%，则每一天的收益率为 $7.3\% \div 365 = 0.02\%$ ，设该理财产品产生收益的天数为 t 天，可得 $15 \times 10^4 \times 0.02\% \times t = 11190$ ，解得 $t = 373$ 天，即产生 373 天的收益；今天购买、后天兑付即可获得 1 天收益，说明购买后的第二天即开始产生收益，兑付当天不产生收益。2016 年 6 月 30 购买到 2017 年 6 月 30 共计 366 天，产生收益天数为 365 天，还需产生收益 $373 - 365 = 8$ 天，即产生收益截止到 7 月 8 日，所以 7 月 9 号兑付。

故正确答案为 C。

46. 【答案】D

【解析】由于每个礼盒装 5 支，且同种颜色笔每盒不超过两支，所以礼盒的装法共有（1 红，2 黄，2 蓝）、（1 黄，2 红，2 蓝）、（1 蓝，2 红，2 黄）这 3 种，分别用 A、B、C 表示 3 种装法，则任选 3 个装好的礼盒，不同组合可分为三类：①全同。有 3 种，即 AAA, BBB, CCC；②全不同。有 1 种，即 ABC；③不全同。有 $C_3^1 C_2^1 = 6$ 种，即 ABB, ACC, BAA, BCC, CAA, CBB。则共有 10 种组合。

故正确答案为 D。

47. 【答案】B

【解析】设女性党员人数为 x 。根据题意及两集合容斥原理公式有：
党员人数 + 女性人数 - 既是党员又是女性人数（即女性党员人数） = 总数 - 既不是党员又不是女性人数（即非党员男性人数），将题干中相关数据代入公式有： $48 + 65 - x = 98 - 14$ ，解得 $x = 29$ 。

方法二：由“党员 48 人”，可知非党员有 $98 - 48 = 50$ 人；由“非党员的男性员工 14



人”，可知非党员女性员工有 $50 - 14 = 36$ 人；则党员女性有 $65 - 36 = 29$ 人。
故正确答案为 B。

48. 【答案】C

【解析】4 个数字加和为 30，且有两个相同。枚举发现满足条件的 4 个数字分为 3 类：① $(8, 8, 9, 5)$ ，其中两个数位为 8，另两个数位为 9 和 5 任意排列，共有 $C_4^2 A_2^2 = 12$ 种情况；② $(9, 9, 8, 4)$ ，同理，有 $C_4^2 A_2^2 = 12$ 种情况；③ $(9, 9, 7, 5)$ ，同理，有 $C_4^2 A_2^2 = 12$ 种情况。则共 $12 + 12 + 12 = 36$ 种排列组合方式。概率 = $\frac{\text{满足条件情况数}}{\text{总情况数}}$ ，因此从满足条件的 4 位数字中任选一个，猜中密码的概率为 $\frac{1}{C_{36}^1} = \frac{1}{36} \approx 2.8\%$ ，即在 2.5%~3% 之间。

故正确答案为 C。

49. 【答案】D

【解析】软件和硬件工程师共 70 人，当硬件工程师人数取最大值时，软件工程师人数取最小值，即等于硬件工程师人数的 $\frac{1}{3}$ ，设硬件工程师人数最大值为 x ，此时软件工程师人数最小值为 $\frac{1}{3}x$ ，则 $x + \frac{1}{3}x = 70$ ，解得 $x = 52.5$ ，人数为整数，则硬件工程师人数最大值取 52 人。

当硬件工程师人数取最小值时，软件工程师人数取最大值，即等于硬件工程师人数的 $\frac{1}{2}$ ，设硬件工程师人数最小值为 y ，此时软件工程师人数最大值为 $\frac{1}{2}y$ ，则 $y + \frac{1}{2}y = 70$ ，解得 $y \approx 46.7$ ，人数为整数，则硬件工程师人数最小值取 47 人。最大值与最小值之差 = $52 - 47 = 5$ 人。

故正确答案为 D。

50. 【答案】A

【解析】方法一：甲乙一共需要生产 120 件，设要求生产 x 件甲，则乙生产 $(120 - x)$ 件。根据题干可知，改造前生产甲需要 5 小时，乙需要 6 小时，改造后生产甲需要 $5 \times (1 - 11\%)$ 小时，乙需要 $6 \times (1 - 25\%)$ 小时，根据最终完成用时比改造前少 20% 可得：

$$5x \times (1 - 11\%) + 6(120 - x) \times (1 - 25\%) \\ = [5x + 6(120 - x)] \times (1 - 20\%)，化简得 36 = 0.75x，解得 x = 48。$$

方法二：设生产甲 x 件，则生产乙 $120 - x$ 件，故改造前生产甲的总时间为 $5x$ ，



改造前生产乙的总时间为 $6(120 - x)$ 。

生产一件甲产品的时间节省11%，生产一件乙产品的时间节省25%，最终完成时间减少20%。根据线段法，距离与量成反比。可得：

改造前生产甲的总时间 : 改造前生产乙的总时间
 $= (25\% - 20\%) : (20\% - 11\%) = 5 : 9$ 。即 $5x : 6(120 - x) = 5 : 9$ ，解得 $x = 48$ 。

故正确答案为 A。

第四部分 判断推理

51. 【答案】D

【解析】元素组成不同，优先考虑数量规律，其中点数量和面数量都没有规律，线数量每幅图都是8条直线，但选项也都是8条直线，无法选出唯一答案；再次观察图形发现，题干每幅图和选项都由一个正方形外框和4条内部线条构成，并且内部线条和外框都只有一个交点，分析选项，A项2个，B项0个，均排除，保留C、D项；对比C、D选项，发现内部线条与外框交点所在位置不同，观察题干图形发现交点位置在外框上每次顺时针平移一条边，所以正确答案交点应该在左边，D项当选。

故正确答案为 D。

位置规律-平移

52. 【答案】A

【解析】元素组成不同，且题干每幅图都有小白圆，考虑功能元素，观察发现小白圆标记的都是图形唯一的最短边，C项有两条最短边，D项不是最短边，排除C、D项；再观察题干图形发现小白圆在每幅图所处的位置都不一样，考虑小白圆的位置变化，小白圆是按照顺时针方向平移，所以正确答案小白圆应该在标记左边，排除B项。

故正确答案为 A。

53. 【答案】A

【解析】元素组成不同，考虑属性和数量规律。观察发现题干都是轴对称图形，且对称轴数量分别为1、2、3、5、4，交点的数量也分别为1、2、3、5、



4, 故题干所有图形对称轴的数量与交点的数量相等。A 项对称轴和交点数量都为 2, 符合规律, 当选; B 项无对称轴, 交点数量为 4, 排除; C 项对称轴数量为 1, 交点数量为 4, 排除; D 项对称轴数量为 2, 交点数量为 4, 排除。故正确答案为 A。

属性规律-对称性

54. 【答案】B

【解析】元素组成不同且无明显属性规律, 优先考虑数量规律。每个图形被黑色部分分割成了多个白色部分, 故考虑数部分数。观察题干发现, 图 1、2、5 均有两个白色部分, 图 3、4、6 均有三个白色部分, 故正确答案为 B。

55. 【答案】C

【解析】本题为分组分类题目。元素组成不同, 无明显属性规律, 考虑数量规律。观察发现, 图①图④图⑥出现明显端点, 考虑笔画数。图①③⑤为一笔画图形, 图②④⑥为两笔画图形。即①③⑤一组, ②④⑥一组。

故正确答案为 C。

56. 【答案】A

【解析】第一步: 找出定义关键词。

“其他因素(非价格因素)不变的条件下”、“商品的价格和需求量之间存在反向变动的关系”、“价格越低, 需求量越大; 价格越高, 需求量越小”。

第二步: 逐一分析选项。

A 项: 为了提高销量, 开展降价促销活动, 符合“价格越低, 需求量越大; 价格越高, 需求量越小”, 符合定义, 当选;

B 项: 土豆价格下降, 需求并没提高, 不符合“价格越低, 需求量越大; 价格越高, 需求量越小”, 不符合定义, 排除;

C 项: 奢侈品销量增加, 售价也在提高, 不符合“价格越低, 需求量越大; 价格越高, 需求量越小”, 不符合定义, 排除;

D 项: 涨幅大的股票受到追捧, 说明股票涨幅大, 销量也大, 并且涨幅和价格不是同一概念, 不符合“价格越低, 需求量越大; 价格越高, 需求量越小”, 不符合定义, 排除。

故正确答案为 A。

57. 【答案】C



【解析】第一步：找出定义关键词。

“债权人在债务人发生财务困难的情况下”、“按照其与债务人达成的协议或者法院的裁判”、“作出让步”。

第二步：逐一分析选项。

A项：甲企业扩大再生产需要资金，不符合“债务人发生财务困难”，不符合定义，排除；

B项：乙企业资金周转不灵，无法偿还B银行到期债务，从A银行贷款偿还所欠B银行的全部本息，不符合债权人“作出让步”，不符合定义，排除；

C项：丙公司经营不善，不能偿还到期债务，符合“债务人发生财务困难”，银行同意用一套公允价值低于银行本息的厂房抵偿债务，符合“按照其与债务人达成的协议或者法院的裁判”和“作出让步”，符合定义，当选；

D项：丁公司管理不善，不能偿还到期债务，银行按照协议以其抵押的财产拍卖所得折抵欠款，不符合“作出让步”，不符合定义，排除。

故正确答案为C。

58. **【答案】**A

【解析】第一步：找出定义关键词。

“两个或两个以上的因经营同类产品或服务而在生产或销售过程中处于同一经营阶段的同业竞争者”、“为限制竞争而达成的固定或者变更商品价格，限制商品的生产数量或者销售数量，分割销售市场或者原材料采购市场，限制购买新技术、新设备或者限制开发新技术、新产品的协议”。

第二步：逐一分析选项。

A项：啤酒公司及其经销商属于产业链中的上下级关系，不符合“两个或两个以上的因经营同类产品或服务而在生产或销售过程中处于同一经营阶段的同业竞争者”，不符合定义，当选；

B项：某国位列前两位的轴承生产企业，符合“两个或两个以上的因经营同类产品或服务而在生产或销售过程中处于同一经营阶段的同业竞争者”，约定从2016年10月25日起共同将商品价格抬高百分之十，符合“为限制竞争而达成的固定或者变更商品价格”，符合定义，排除；

C项：某市16家混凝土企业，符合“两个或两个以上的因经营同类产品或服务而在生产或销售过程中处于同一经营阶段的同业竞争者”，协商按东西区



域、就近安排来划分该市市场，符合“分割销售市场或者原材料采购市场”，符合定义，排除；

D项：石油输出国组织（OPEC）和非 OPEC 产油国，符合“两个或两个以上的因经营同类产品或服务而在生产或销售过程中处于同一经营阶段的同业竞争者”，两方就联合减产达成一致，同意减产约 180 万桶/日，符合“限制商品的生产数量或者销售数量”，符合定义，排除。

本题为选非题，故正确答案为 A。

59. 【答案】B

【解析】第一步：找出定义关键词。

“在群体中进行决策时”、“人们往往会比个人决策时更极端”、“原来保守的趋向于更加保守，原来冒险的趋向于更加冒险”。

第二步：逐一分析选项。

A项：长城和颐和园是两个旅游景点，小柳本想去颐和园，但最终同学们决定去长城，没有体现出决策的极端性，不符合“人们往往会比个人决策时更极端”，不符合定义，排除；

B项：与家人协商后，符合“在群体中进行决策时”，保守的刘先生认为该公司创业机会高于 60%，就愿意去，在与家人协商之后，觉得高于 80%才值得去，说明刘先生变得更加保守了，符合“原来保守的趋向于更加保守，原来冒险的趋向于更加冒险”，符合定义，当选；

C项：在家人的劝说下，符合“在群体中进行决策时”，患者秦女士原本想选择手术治疗的方案，但在家人的劝说下，她选择了保守治疗的方案，不符合“原来保守的趋向于更加保守，原来冒险的趋向于更加冒险”，不符合定义，排除；

D项：姜先生与同事对电影的评价，不符合“在群体中进行决策时”，认为他们说的也有道理，不符合“人们往往会比个人决策时更极端”，不符合定义，排除。

故正确答案为 B。

60. 【答案】D

【解析】第一步：找出定义关键词。

分析型思维：把事物的各种属性、各个部分或方面分解开来一一加以考察，



以此来认识事物的基础或本质的思维方法。

综合型思维：把事物的各种属性、各个部分或方面联合成为整体进行考察的思维方法。

比较型思维：把各种事物加以对比，以确定它们之间的相同点和不同点的思维方法。

第二步：逐一分析选项。

A 项：分析有宗教信仰和无宗教信仰者的犯罪比例，是通过比较来确定它们之间的相关性，符合“比较型思维”，不符合“综合型思维”，排除；

B 项：比较东西方的文化差异及犯罪的不同特点，是通过比较来确定它们之间的关联性，符合“比较型思维”，不符合“综合型思维”，排除；

C 项：从社会的发展角度来进行分析，是通过某个方面来认识事物的基础或本质，符合“分析型思维”，不符合“综合型思维”，排除；

D 项：运用大数据，分析高科技犯罪分子在犯罪前的网络言论，是从各种属性、各个部分或方面联合成为整体进行考察的思维方法，符合“综合型思维”，当选。

故正确答案为 D。

61. 【答案】B

【解析】第一步：找出定义关键词。

“无权处分他人动产或者不动产的占有人、不法将动产或不动产转给第三人以后、如果受让人在取得该动产或不动产时出于善意、就可以依法取得该动产或不动产的所有权、受让人取得所有权后、原所有人不得要求受让人返还财产、只有请求转让人赔偿损失”。

第二步：逐一分析选项。

A 项：甲将自己的别墅抵押给乙，不符合“无权处分他人动产或者不动产的占有人”，说法不正确，排除；

B 项：张某未经魏某同意将魏某的手表卖给不知情的孙某，符合“无权处分他人动产或者不动产的占有人、不法将动产或不动产转给第三人以后、如果受让人在取得该动产或不动产时出于善意、就可以依法取得该动产或不动产的所有权、受让人取得所有权后、原所有人不得要求受让人返还财产、只有请求转让人赔偿损失”，说法正确，当选；



C项：王某从李某处购得名画，随后卖给韩某，属于合理交易，不符合“无权处分他人动产或者不动产的占有人”，说法不正确，排除；

D项：老吴是把香炉典当给了典当行，并不是把香炉转给了他的妻子，所以他的妻子不是不知情的善意第三人，说法不正确，排除。

故正确答案为B。

62. 【答案】C

【解析】第一步：找出定义关键词。

“随着电视等大众媒体的流行，人们开始和电视中的人物产生互动的感觉”、“感觉到有一种真实的社会关系存在于自己和电视里的人物之间”、“仿佛电视上的人物像是在对着自己说话，有时还会将电视中的人物当成自己真正的朋友”。

第二步：逐一分析选项。

A项：男演员宣布恋情后，影迷表示不会再爱了，符合“感觉到有一种真实的社会关系存在于自己和电视里的人物之间”，符合定义，排除；

B项：小方关注男明星的举动，还对同学说男神对大家真体贴，符合“随着电视等大众媒体的流行，人们开始和电视中的人物产生互动的感觉”，符合定义，排除；

C项：小丽喜欢主持人，还成为了他的学生，不符合“感觉到有一种真实的社会关系存在于自己和电视里的人物之间”，不符合定义，当选；

D项：小闵不高兴的时候和动画片里的孙悟空倾诉，符合“仿佛电视上的人物像是在对着自己说话，有时还会将电视中的人物当成自己真正的朋友”，符合定义，排除。

本题为选非题，故正确答案为C。

63. 【答案】D

【解析】第一步：找出定义关键词。

“认知偏差”、“能力欠缺者在欠考虑的基础上得出错误结论，且无法正确认识到自身的不足”、“沉浸在自我营造的虚幻优势之中，常常高估自己的能力水平，而无法客观评价他人的能力”。

第二步：逐一分析选项。

A项：狩猎经验少的猎人认为自己比狩猎经验丰富的猎人出色，符合“沉浸



在自我营造的虚幻优势之中，常常高估自己的能力水平，而无法客观评价他人的能力”，符合定义，排除；

B项：逻辑推理能力差的人，认为自己的能力至少在平均水平之上，符合“沉浸在自我营造的虚幻优势之中，常常高估自己的能力水平，而无法客观评价他人的能力”，符合定义，排除；

C项：受访者对根本不存在的概念侃侃而谈，十分自信，符合“能力欠缺者在欠考虑的基础上得出错误结论，且无法正确认识到自身的不足”，符合定义，排除；

D项：成绩水平高的人对自己的预测更准确，不符合“沉浸在自我营造的虚幻优势之中，常常高估自己的能力水平，而无法客观评价他人的能力”，不符合定义，当选。

本题为选非题，故正确答案为D。

64. 【答案】B

【解析】第一步：找出定义关键词。

“通过否认，把那些已经发生的令人痛苦的事实变成根本不存在的东西”、“避免心理上的不安和痛苦”。

第二步：逐一分析选项。

A项：妈妈面对孩子丧生符合“令人痛苦的事实”，妈妈无法接受，照常做饭等孩子回来符合“通过否认，把那些已经发生的令人痛苦的事实变成根本不存在的东西”，符合定义，排除；

B项：小琴因为无法专心复习而听音乐不属于“把那些已经发生的令人痛苦的事实变成根本不存在的东西”，不符合定义，当选；

C项：癌症患者身患癌症符合“令人痛苦的事实”，主动打电话告诉朋友自己身体很好符合“通过否认，把那些已经发生的令人痛苦的事实变成根本不存在的东西”，符合定义，排除；

D项：张女士面对丈夫提出的离婚不愿意接受，符合“令人痛苦的事实”，照常等丈夫，对丈夫很好符合“通过否认，把那些已经发生的令人痛苦的事实变成根本不存在的东西”，符合定义，排除。

本题为选非题，故正确答案为B。

65. 【答案】A



【解析】第一步：找出定义关键词。

内归因：“将行为归因于人格、动机、情绪以及努力程度等这些个人特征”；

外归因：“将行为归因于机遇、他人影响、工作任务难度等外部条件”。

第二步：逐一分析选项。

A项：小王将考试没及格归因于“天生不是那块料”，符合“个人特征”，符合“内归因”定义，当选；

B项：小孙将夺魁归因于“付出真的有回报”，符合“努力程度这种个人特征”，符合“内归因”定义，不符合“外归因”定义，排除；

C项：小云将与丈夫的婚后冲突归因于“他这样的人间极品”，符合“他人影响的外部条件”，符合“外归因”定义，不符合“内归因”定义，排除；

D项：小菲选秀失败，回家后却说“我主动放弃比赛了”，是一种欺骗行为，既不符合“内归因”定义，也不符合“外归因”定义，排除。

故正确答案为A。

66. 【答案】D

【解析】第一步：判断题干词语间逻辑关系。

客房是宾馆的一部分，二者是包容关系中的组成关系。

第二步：判断选项词语间逻辑关系。

A项：小麦是庄稼，二者是包容关系中的种属关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

B项：战争会产生难民，二者为因果关系，不是包容关系中的组成关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

C项：唐人街是华人在其他国家城市聚居的地区，二者不是包容关系中的组成关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

D项：书籍是书店的一部分，二者是包容关系中的组成关系，与题干逻辑关系一致，当选。

故正确答案为D。

67. 【答案】D

【解析】第一步：判断题干词语间逻辑关系。

因为出现故障，所以需要维修，二者是对应关系中的因果关系。

第二步：判断选项词语间逻辑关系。



A 项：日出和日落是两种气象现象，二者是并列关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

B 项：月圆与月缺是月亮的两种月相，二者是并列关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

C 项：鼓掌是表达庆祝的一种方式，与题干逻辑关系不一致，排除；

D 项：因为借贷，所以需要还款，二者是因果关系，与题干逻辑关系一致，当选。

故正确答案为 D。

68. 【答案】B

【解析】第一步：判断题干词语间逻辑关系。

销售是指向第三方提供产品或服务的行为，购买是指用钱交换物品的行为，在销售过程中有销售者就有购买者，二者存在一组相对的主体。

第二步：判断选项词语间逻辑关系。

A 项：分析是将复杂的话题或事物逐渐拆分的过程，综合是指把分析过的对象或现象的各个部分、各属性联合成一个统一的整体过程，二者之间不存在一组相对主体，与题干逻辑关系不一致，排除；

B 项：胜利是指在斗争或竞赛中打败对方，失败是指被对方打败，输给对方，在竞争或对抗过程中，有胜利者就有失败者，二者存在一组相对的主体，与题干逻辑关系一致，当选；

C 项：团结是指由多种情感聚集在一起而产生的一种精神，分裂指裂开，整个事物分开，团结与分裂不存在一组相对的主体，与题干逻辑关系不一致，排除；

D 项：繁衍是指繁殖衍生，消亡是指消失、灭亡，是两种不同的生命状态，不存在一组相对的主体，与题干逻辑关系不一致，排除。

故正确答案为 B。

69. 【答案】C

【解析】第一步：判断题干词语间逻辑关系。

歇后语咸菜烧豆腐的谜底是有言（盐）在先，其中“言”字取了“盐”字的谐音。

第二步：判断选项词语间逻辑关系。



A 项：桀犬吠尧各为其主是一个俗语，意思是暴君夏桀的狗向圣王唐尧吠叫，比喻奴才只知道一心为他的主子效劳，而不分贤愚善恶，没有取谐音字，与题干逻辑关系不一致，排除；

B 项：歇后语徐庶进曹营的谜底是一言不发，但没有取谐音字，与题干逻辑关系不一致，排除；

C 项：歇后语和尚打伞的谜底是无法（发）无天，其中“法”字取了“发”字的谐音，与题干逻辑关系一致，当选；

D 项：歇后语老鼠钻书籍的谜底是咬文嚼字，但没有取谐音字，与题干逻辑关系不一致，排除。

故正确答案为 C。

70. 【答案】C

【解析】第一步：判断题干词语间逻辑关系。

广袤的麦田，广袤是形容麦田的面积；金色的麦田，金色是形容麦田的颜色。

第二步：判断选项词语间逻辑关系。

A 项：丰收的田野，但丰收不是形容田野的面积；绿色的田野，绿色是形容田野的颜色，与题干逻辑关系不一致，排除；

B 项：水彩和绚丽都是形容油画的颜色，与题干逻辑关系不一致，排除；

C 项：浩瀚的海洋，浩瀚是形容海洋的面积；蓝色的海洋，蓝色是形容海洋的颜色，与题干逻辑关系一致，当选；

D 项：彩带不能形容梯田，与题干逻辑关系不一致，排除。

故正确答案为 C。

71. 【答案】B

【解析】第一步：判断题干词语间逻辑关系。

火车、汽车和飞机都是交通工具，三者是并列关系。

第二步：判断选项词语间逻辑关系。

A 项：冬瓜和南瓜都是一种瓜，二者是并列关系；但是瓜子不是一种瓜，三者不是并列关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

B 项：白菜、苋菜和空心菜都是蔬菜，三者是并列关系，与题干逻辑关系一致，当选；

C 项：中医和西药不是并列关系，并且口服药和西药是交叉关系，与题干逻辑



辑关系不一致，排除；

D项：空调和冰箱都是家电，与题干逻辑关系不一致，排除。

故正确答案为B。

72. 【答案】D

【解析】第一步：判断题干词语间逻辑关系。

驾驶员在驾驶室里工作，驾驶室是动车必有的一部分，二者为必然组成关系。

第二步：判断选项词语间逻辑关系。

A项：播音员在播音室里工作，但播音室不是播音的组成部分，与题干逻辑关系不一致，排除；

B项：飞行员在运输机里工作，但运输机不是跑道的组成部分，与题干逻辑关系不一致，排除；

C项：讲解员在博物馆里工作，但博物馆不是城市的必然的组成部分，与题干逻辑关系不一致，排除；

D项：收银员在收银台里工作，且收银台是超市必有的一部分，二者为必然组成关系，与题干逻辑关系一致，当选。

故正确答案为D。

73. 【答案】A

【解析】第一步：判断题干词语间逻辑关系。

石头是墓碑和工艺品的原材料。

第二步：判断选项词语间逻辑关系。

A项：树木是纸张和家具的原材料，与题干逻辑关系一致，当选；

B项：铁轨是高铁（高速铁路）的组成部分，与题干逻辑关系不一致，排除；

C项：蜂蜜是蜜蜂从开花植物的花中采得的花蜜在蜂巢中经过充分酿造而成的天然甜物质；蜂王浆是蜜蜂巢中培育幼虫的青年工蜂咽头腺的分泌物，是供给将要变成蜂王的幼虫的食物；蜂胶是工蜂采集的植物树脂与其上颚腺、蜡腺等分泌物混合形成的具有黏性的固体胶状物，三者并列，与题干逻辑关系不一致，排除；

D项：高粱不是米酒和醪糟的原材料，米酒和醪糟的原材料应为糯米，与题干逻辑关系不一致，排除。

故正确答案为A。



74. 【答案】C

【解析】逐一代入选项。

A项：编剧是一种职业，主演是一种身份，二者之间没有必然联系，作家是一种职业，报纸是一种载体，二者无明显逻辑关系，前后逻辑关系不一致，排除；

B项：编剧编写电视剧的剧本，二者为对应关系，报纸上刊载文章，前后逻辑关系不一致，排除；

C项：编剧编写剧本，二者为对应关系，编辑编纂报纸，二者为对应关系，前后逻辑关系一致，当选；

D项：编剧和导演都属于职业，二者是并列关系，作者和报纸无明显逻辑关系，前后逻辑关系不一致，排除。

故正确答案为C。

75. 【答案】B

【解析】逐一代入选项。

A项：月亮是卫星，和恒星之间无明显逻辑关系，花丛中可能有菊花，菊花与花丛是组成关系，前后逻辑关系不一致，排除；

B项：恒星是宇宙的组成部分，花朵是花丛的组成部分，二者均为组成关系，前后逻辑关系一致，当选；

C项：太阳是恒星，二者为种属关系，草丛和花丛为并列关系，前后逻辑关系不一致，排除；

D项：恒星是天体，二者为种属关系，花海和花丛都属于自然景观，二者为并列关系，前后逻辑关系不一致，排除。

故正确答案为B。

76. 【答案】D

【解析】第一步：找出论点和论据。

论点：采用阅读方案A更有助于提高学生的阅读能力。

论据：为了比较这两套方案的效果，研究人员将被试学生分为两组，甲组采用方案A，乙组采用方案B。在随后的阅读能力测试中，甲组学生比乙组学生的平均分高出很多。

本题是实验类论证，研究人员把学生分为两组进行对比，是对比实验，对比



实验常考的论证方式是看实验开始前几组对象情况是否一致，本题是加强题，要想加强可以说除了采用方案不同之外，两组学生其他方面情况一致。

第二步：逐一分析选项。

A项：该项说的是甲组的人数多于乙组，人数的多少不影响平均分，属于无关选项，不是论证成立的前提，排除；

B项：该项说的是两组学生的阅读能力都提高，哪个方案提高的更多不知道，属于不明确选项，不是论证成立的前提，排除；

C项：论点说的是阅读能力，该项说的是阅读速度，阅读速度只是阅读能力的一个方面，并不能完全代表阅读能力，有一定的加强作用，但不是论证成立的前提，排除；

D项：该项说的是方案实施前两组学生的阅读能力基本相同，说明两组对象初始条件一致，的确是因为采用了不同的方案，才使得甲组的学生阅读能力提高，是论证成立的前提，当选。

故正确答案为D。

77. 【答案】B

【解析】第一步：找出论点和论据。

论点：小王决定用短期贷款购买一处房产。

论据：如果使用某银行提供的短期贷款可以无须支付首付，同时利息也较低，两年内的月利率不超过0.6%。另外，在过去的两年里，房价一直在上涨，所以此处房产一定会升值。

本题的论点是小王的决定，用短期贷款购买一处房产，想要质疑他的决定，我们要去削弱他做这个决定的理由，理由有两个，一个是某银行提供的短期贷款可以无须支付首付，同时利息也较低，两年内的月利率不超过0.6%。另一个是在过去的两年里，房价一直在上涨，所以此处房产一定会升值。削弱任何一个理由都可以。

第二步：逐一分析选项。

A项：该项说的是两年之后月利率会升高，但是题干是用的短期贷款，是两年内的，不涉及两年后，无法削弱，排除；

B项：该项说的是房地产行业未来可能会持续走低，房价可能大幅下降，直接削弱了房产一定会升值这个理由，削弱论据，当选；



C项：该项说的是贷款后还款额高于房租，还款额是否高于房租不是小王做决定的理由，无关选项，无法削弱，排除；

D项：该项说的是目前住处到单位的距离，距离的远近不是小王做决定的理由，无关选项，无法削弱，排除。

故正确答案为B。

78. 【答案】B

【解析】第一步：找出题干矛盾。

在回忆自己13年前的饮食习惯时，患癌女性报告13年前的脂肪摄入量远远大于其当时报告的摄入量，而健康组女性报告的数据则和过去没有显著差异。

第二步：逐一分析选项。

A项：该项指出癌症会导致记忆力减退，但无法解释为什么患癌女性报告13年前的脂肪摄入要“远远大于”当时报告的摄入量，排除；

B项：该项说明患癌症是会影响个体对以前饮食中脂肪含量的记忆，因为患癌，所以个体才误认为以前的脂肪摄入很高，能够解释为何患癌女性报告13年前的脂肪摄入要“远远大于”当时报告的摄入量，当选；

C项：该项讨论的是生活水平与脂肪摄入的关系，没有指出患癌症与记忆力的关系，不能解释题干矛盾，排除；

D项：该项讨论的是饮食习惯，而题干矛盾讨论的是患癌症与记忆力的关系，不能解释题干矛盾，排除。

故正确答案为B。

79. 【答案】B

【解析】第一步：找出论点和论据。

论点：保持年轻的心态是延缓大脑衰老的一剂良方。

论据：研究人员分析了68名59~84岁被试者的脑部扫描结果，发现心态比实际年龄年轻的被试者，其大脑认知功能比那些心态与实际年龄相同或更大者强。

通过论据的相关实验，得到相关结论，论据和论点话题一致。可以优先考虑否定论点，即保持年轻的心态不是延缓大脑衰老的良方；其次考虑否定论据，即相关实验是有问题的。

第二步：逐一分析选项。



A 项：该项讨论的是心态比实际年龄年轻的人的日常表现，与论点讨论的延缓大脑衰老无关，不能削弱，排除；

B 项：该项列举了一些大脑认知功能强，但心态不比实际年龄年轻的百岁老人的例子，说明保持年轻的心态不是延缓大脑衰老的一剂良方，否定论点，可以削弱，当选；

C 项：该项讨论的是年龄和大脑认知功能的关系，与论点讨论的心态与延缓大脑衰老的关系无关，不能削弱，排除；

D 项：该项讨论的是大脑衰老速度慢与脑灰质、认知功能之间的关系，与论点讨论的心态与延缓大脑衰老的关系无关，不能削弱，排除。

故正确答案为 B。

80. 【答案】C

【解析】第一步：找出论点和论据。

论点：新入职教师因不熟悉学校教学工作的相关规章制度，导致了较高的教学事故率。

论据：以 S 中学为例，尽管新入职教师占该校教师总数不足 5%，但是在因教学事故给予处分的教师中，新入职教师占了 25%。

本题的论点里有因果关系，除常规的削弱方式之外，也可以通过因果倒置、他因削弱等方式进行削弱。

第二步：逐一分析选项。

A 项：新教师比老教师工作更散漫，工作散漫也可能导致教学事故，引入一个新的原因构成他因削弱，可以削弱，排除；

B 项：新教师只有熟悉学校教学相关制度，才能判断制度是否合理，所以选项隐含的前提是新老师熟悉学校的教学管理规定，削弱了“新老师不熟悉学校教学的相关规章制度”，可以削弱，排除；

C 项：教学事故是指教师在教学过程中出现的失误或过错，与班级平均分无关，不能削弱，当选；

D 项：新教师因忙于熟悉环境而对教学工作不够重视，说明可能是忙于熟悉环境不重视工作导致教学事故多发，引入一个新的原因构成他因削弱，可以削弱，排除。

本题为选非题，故正确答案为 C。



81. 【答案】A

【解析】第一步：找出论点和论据。

论点：恒温动物，正是为了对抗严寒才出现的。

论据：一些生物因为某几个基因突变，获得了较强的体温调控能力。以人体为例，当外界温度过低时，骨骼肌战栗产热，皮肤血管口径缩小，从而减少散热。如此一来，体温（不管是体表还是内部）就能维持在一个较为稳定的区间，减少外界环境对人类生存的制约。

本题论点说的是恒温动物的产生与严寒天气之间的关系，论据说的是恒温动物可以根据天气调控体温，应对寒冷天气，话题一致，无需搭桥，加强可以考虑补充论据。

第二步：逐一分析选项。

A项：恒温动物是严寒天气之后进化来的，说明先有严寒天气后有恒温动物，补充了一个必要条件，支持恒温动物正是为了对抗严寒而出现的，可以加强，当选；

B项：人类毛发抵御严寒的功能越来越弱，只能说明恒温动物对抗寒冷天气的能力在下降，而论点讨论的是恒温动物是否为抵御严寒天气而生，二者话题不一致，无关选项，排除；

C项：生活在严寒地区的人适应了严寒天气，只能说明一部分人可以适应严寒，而论点讨论的是恒温动物是否为抵御严寒天气而生，二者话题不一致，无关选项，排除；

D项：选项讨论的是人类器官如何形成，与题干讨论的严寒天气无关，二者话题不一致，无关选项，排除。

故正确答案为A。

82. 【答案】B

【解析】第一步：找出论点和论据。

论点：曹冲称象不足为信。

论据：清代学者何焯在《义门读书记》对曹冲称象的历史真实性提出质疑，指出燕昭王时代已经有类似“浮舟而量”的故事。著名历史学家陈寅恪先生也在《寒柳堂集》里指出，曹冲称象故事其实“为外国输入者”，“有佛教故事，辗转因袭杂糅附会于其间”。



注意本题的问法，问的是支持曹冲称象的真实性，即证明曹冲称象是真的，但是题干论点为曹冲称象不足为信，所以对于本题而言，可以看成找削弱论点的题目。论点论据都在讨论曹冲称象这件事，话题一致，优先考虑否定论点，即说明曹冲称象是真实存在的。

第二步：逐一分析选项。

A项：该项只是说陈寅恪的研究集中在隋唐史方面，但集中研究不代表说的话就是正确的，曹冲称象是否具有真实性不清楚，无法削弱，排除；

B项：该项说明《三国志》比后世学者研究更具有真实性，说明曹冲称象具有真实性，否定论点，当选；

C项：该项说明后世学者的研究有时并不能完全还原历史真相，即学者们说的是否正确不清楚，不明确选项，无法削弱，排除；

D项：该项只是说有很多史书记载曹冲这一历史人物，论点讨论的是曹冲称象是否真实，话题不一致，无法削弱，排除。

故正确答案为B。

83. 【答案】D

【解析】第一步：翻译题干。

教育改革惠及每名学生→把学生看成学校生存之本 且 把促进学生发展看成学校发展之本

第二步：逐一分析选项。

A项：翻译为：把学生看成学校生存之本 或 把促进学生发展看成学校发展之本→教育改革惠及每名学生，题干推不出，排除；

B项：翻译为：—教育改革惠及每名学生→—把学生看成学校生存之本 或 —把促进学生发展看成学校发展之本，是对题干翻译的否前，否前得不到确定性结论，排除；

C项：翻译为：—教育改革惠及每名学生→—把学生看成学校生存之本 且 —把促进学生发展看成学校发展之本，是对题干翻译的否前，否前得不到确定性结论，排除；

D项：翻译为：教育改革惠及每名学生→把学生看成学校生存之本 且 把促进学生发展看成学校发展之本，是对题干翻译的肯前，肯前必肯后，当选。

故正确答案为D。



84. 【答案】C

【解析】第一步：找出论点和论据。

论点：仅追求票房的电影导演不是优秀的导演，即：仅追求票房 \rightarrow —优秀，
逆否等价可变为：优秀 \rightarrow —仅追求票房。

论据：所有优秀的电影导演心里都装着观众，而所有心里装着观众的人都是
不求回报的，

即：①优秀 \rightarrow 心里装着观众；

②心里装着观众 \rightarrow —回报；

论据论点话题不一致，考虑通过搭桥的方式进行加强。

第二步：逐一分析选项。

A项：要求回报 \rightarrow —心里装着观众，是论据②的逆否命题，是对论据的重复，
无法搭桥，排除；

B项：心里装着观众 \rightarrow —追求票房，和论据①串联可以得到：优秀 \rightarrow 心里装
着观众 \rightarrow —仅追求票房，可以搭桥，保留；

C项：仅追求票房 \rightarrow 要求回报，和论据①和②串联可以得到：仅追求票房 \rightarrow 要
求回报 \rightarrow —心里装着观众 \rightarrow —优秀，可以搭桥，保留；

D项：—回报 \rightarrow 优秀，是对论据②的肯后，无法加强，排除。

对比B、C两项，B项仅是对论据①和论点的搭桥，而C项是对论据①和②
与论点的搭桥，搭桥更加全面，择优选择C项。

故正确答案为C。

85. 【答案】B

【解析】第一步：找出论点和论据。

论点：人工甜味剂会让人变胖。

论据：人工甜味剂能改变肠道菌群，有助于某些特定肠道菌群的生长，这些
细菌可以高效提取食物中的能量，把能量转化为脂肪。

本题论据论点均提到人工甜味剂，论据解释了论点，人工甜味剂使肠道菌群
增加，从而提高能量提取，使人变胖。故论据论点话题一致，考虑通过补充
论据的方式进行加强。

第二步：逐一分析选项。

A项：广谱抗生素杀死肠道菌群后，摄入人工甜味剂变胖的小鼠肥胖的情况



得到恢复，说明肠道菌群的确会使小鼠变胖，补充论据，可以加强，排除；
B项：只是在说基因决定肥胖小鼠和正常小鼠的肠道菌群结构不同，而论据说的是肠道菌群会影响体重，话题不一致，无法加强，当选；
C项：肥胖小鼠的肠道菌群数量较多，且人工甜味剂也会增加肠道菌群数量，说明人工甜味剂确实能改变肠道菌群，补充论据，可以加强，排除；
D项：将肥胖小鼠的肠道细菌转入正常小鼠后，正常小鼠变胖，说明肠道细菌确实会导致肥胖，补充论据，可以加强，排除。
本题为选非题，故正确答案为B。

第五部分 资料分析

86. 【答案】D

【解析】根据题干“2017年……占比高于2016年水平的为”，可判定本题为两期比重比较问题。根据两期比重的结论，当部分增长率 $a >$ 总体增长率 b 时，可判定比重上升。定位材料第一段，我国机场全年旅客吞吐量比上年增长12.9%（ b ），国内航线完成比上年增长13.4%（ a ）， $13.4% > 12.9%$ ，比重上升；定位材料第二段，我国机场全年货邮吞吐量比上年增长7.1%（ b ），国内航线完成比上年增长2.7%（ a ）， $2.7% < 7.1%$ ，比重下降；定位材料第三段，我国机场全年完成飞机起降比上年增长10.9%（ b ），国内航线完成比上年增长11.3%（ a ）， $11.3% > 10.9%$ ，比重上升。仅有①旅客吞吐量和③飞机起降架次数满足题意。

故正确答案为D。

87. 【答案】C

【解析】根据题干“2017年……占……的比重”，可判定本题为现期比重问题。定位材料第一段，“2017年我国机场全年旅客吞吐量达到114786.7万人次，……，其中内地至香港、澳门和台湾地区航线完成2710.9万人次，……，国际航线完成11172.1万人次”，可得比重

$$= \frac{2710.9 + 11172.1}{114786.7} = \frac{13883}{114786.7}。$$

故正确答案为C。



88. 【答案】B

【解析】根据题干“2018年1季度，……占……”，可判定本题为现期比重问题。定位表格，2018年1季度书面投诉=797+633+673=2103，民航局和航空运输协会受理消费者投诉=电话投诉+书面投诉=1034+840+975+2103=4952，可得比重 $=\frac{2103}{4952}\approx 40\%$ 。

故正确答案为B。

89. 【答案】A

【解析】根据题干“2018年……当月平均每天受理……”，判定本题为现期平均数问题。消费者投诉案件=电话投诉+书面投诉，定位统计表可得2018年1季度即1月、2月、3月受理消费者投诉案件分别为1034+797=1831件、840+633=1473件、975+673=1648件，根据计算结果可得投诉最多的月份为1月，定位统计表中的“按投诉对象分”可知，1月机场投诉数为182件。

该月受理机场投诉平均数 $=\frac{1\text{月机场投诉案件数}}{1\text{月份天数}}=\frac{182}{31}\approx 6\text{件}$ 。

故正确答案为A。

90. 【答案】B

【解析】A项：定位文字材料第三段可知，2017年飞机起降架次1024.9万架次，运输架次为872.9万架次，占比 $=\frac{\text{运输架次}}{\text{起降架次}}=\frac{872.9}{1024.9}<\frac{872.9}{1000}=87.29\%<90\%$ ，错误；

B项：定位文字材料第二段“其中内地至香港、澳门和台湾地区航线完成99.0万吨，比上年增长5.8%”，则增长量 $=\frac{\text{现期量}}{1+r}\times r=\frac{99}{1+5.8\%}\times 5.8\%\approx\frac{99}{1+\frac{1}{17}}\times\frac{1}{17}=\frac{99}{18}<10$ ，不到10万吨，正确；

C项：定位统计表可知，书面投诉量2月和3月分别为633件、673件，电话投诉量2月和3月分别为840件、975件，根据环比增速 $=\frac{3\text{月份}-2\text{月份}}{2\text{月份}}$ ，则书面投诉和电话投诉的环比增长率分别为 $\frac{673-633}{633}=\frac{40}{633}<10\%$ ，



$\frac{975 - 840}{840} = \frac{135}{840} > 10\%$ ，书面投诉量环比增速小于电话投诉，错误；

D项：定位统计表可知，2018年1季度即1月、2月、3月受理境内航空公司投诉分别为1520件、1199件、1193件，则1季度受理总数 $= 1520 + 1199 + 1193 = 3912$ 件 < 4000 件，错误。

故正确答案为B。

91. 【答案】D

【解析】根据题干求过去一年参加过慈善捐助活动的人数，结合材料给出受访总人数及过去一年参加过慈善捐助活动人数占总受访人数的比重，可判定本题为现期比重问题。定位文字材料可得：受访总人数为2003人，47.5%的受访市民在过去一年参加过不同类型的慈善捐助活动。根据公式： $\text{部分} = \text{总体} \times \text{比重}$ 可得，过去一年参加过慈善机构活动的人数 $= 2003 \times 47.5\% \approx 951$ 人。

故正确答案为D。

92. 【答案】D

【解析】定位表1第二列可得：该市过去一年中参加过慈善捐助的人占同年龄段人数比例最高的年龄段是老年市民（61岁及以上）。验证选项：

A项：定位表1第四列可得：老年市民倾向不留名方式捐赠比例最低，则愿意留名方式捐赠比例最高，错误；

B项：定位表1第五列可得：老年市民愿意通过互联网参加慈善捐助活动比例为 $39.8\% < 50\%$ ，即不超过一半，错误；

C项：材料未给出相关信息，无法得出，错误；

D项：定位表1第二列和第三列可得：青年市民比例之差 $= 85.2\% - 46.0\% = 39.2\%$ ，中年市民比例之差 $= 84.0\% - 48.3\% = 35.7\%$ ，老年市民比例之差 $= 80.5\% - 50\% = 30.5\%$ ，故老年市民比例相差最小，正确。

故正确答案为D。

93. 【答案】C

【解析】根据题干“收入与选择倾向高低完全成正相关或负相关关系的有几项”，可知本题为简单计算中的直接找数问题。定位表2可得：收入越高将钱款作为捐助活动的首选倾向占比越大，即收入与钱款高低完全成正相关；



收入越高将志愿工时作为捐助活动的首选倾向占比越小，即收入与志愿工时高低完全成负相关。收入与选择倾向高低完全成正相关或负相关关系的有钱款、志愿工时两项。

故正确答案为 C。

94. 【答案】B

【解析】根据题干“…是…的多少倍”，可判定本题为现期倍数问题。定位表格材料 3 可得捐款市民一年内愿意捐助的金额范围，而本题问“月均”，故月均愿捐款 50 元及以下即一年愿捐款 $12 \times 50 = 600$ 元及以下，人数占比为 $20.3\% + 21.3\% + 22.7\% = 64.3\%$ ；月均愿捐款超过 500 元即一年超过 $12 \times 500 = 6000$ 元，人数占比为 $2.4\% + 1.1\% = 3.5\%$ 。因二者所属总体相同，均为捐款市民，故前者是后者的倍数为 $\frac{64.3\%}{3.5\%} \approx 18.4$ 倍。

故正确答案为 B。

95. 【答案】A

【解析】A 项：定位表格材料 3 可得捐款市民一年内愿意捐助的金额范围，而题干问月均，故月均捐助 100 元以上即一年愿捐助 $12 \times 100 = 1200$ 元以上，人数占比为 $6.9\% + 2.4\% + 1.1\% = 10.4\% > 10\%$ ，即超过一成，正确；

B 项：定位表格材料 1，受访中年市民中，84% 愿意参加慈善捐助，69.5% 倾向以不留名方式捐助，既然倾向不留名方式捐助，则这部分人必然愿意参加慈善捐助，因此愿意参加慈善捐助且倾向以不留名方式捐助的占比为 69.5%，并非不到一半，错误；

C 项：定位表格材料 1，受访青年市民中，倾向不留名方式捐赠占比为 78.8%；受访中年市民中占比为 69.5%。故青年市民比中年市民更倾向于不留名方式，错误；

D 项：定位表格材料 2，月均收入超过 1 万元的人选择钱物捐助的占比为 $33.7\% + 46.5\% = 80.2\%$ ；有稳定收入但月均收入 2500 元及以下的人选择钱物捐助的占比为 $39.7\% + 31.7\% = 71.4\%$ 。 $80.2\% - 71.4\% = 8.8\%$ ，故前者比后者高 8.8 个百分点，不到 10 个百分点，错误。

故正确答案为 A。

96. 【答案】C



【解析】根据题干“2017年…同比增速约为”，可判定本题为一般增长率问题。定位表格可得：2017年1至12月、2016年1月至12月海关进口贸易总值金额分别为2011.1、1636.7亿元，根据

$$\text{增长率} = \frac{\text{现期量} - \text{基期量}}{\text{基期量}} = \frac{2011.1 - 1636.7}{1636.7} \approx \frac{374.4}{1600} \approx 23\%$$

与C项最接近。故正确答案为C。

97. 【答案】A

【解析】根据题干“2017年12月进口金额超过全年月均”，可判定本题为现期平均数问题。定位表格可得2017年12月和2017年1至12月的金额，则

铁矿砂及其精矿： $8.2 < \frac{103.9}{12} \approx 8.7$ ，不满足；

锰矿砂及其精矿： $1.7 < \frac{27.5}{12} \approx 2$ ，不满足；

铜矿砂及其精矿： $18.8 > \frac{183.8}{12} \approx 15$ ，满足；

铬矿砂及其精矿： $0.8 < \frac{17.1}{12} \approx 1.4$ ，不满足；

铅矿砂及其精矿： $0.7 > \frac{8.2}{12} \approx 0.68$ ，满足；

锌矿砂及其精矿： $0.9 < \frac{15.7}{12} \approx 1.3$ ，不满足；

钛矿砂及其精矿： $0.5 > \frac{4}{12} \approx 0.3$ ，满足。满足要求的共3个。

故正确答案为A。

98. 【答案】B

【解析】根据题干“2017年12月…进口均价超过…”，可判定本题为现期平均数问题。定位表格可得2017年12月的数量和金额，则根据进口均价 = $\frac{\text{金额}}{\text{数量}}$ ，

以及5000元/吨 = 0.5亿元/万吨可得：

铁矿砂及其精矿： $\frac{8.2\text{亿元}}{205\text{万吨}} < 0.5\text{亿元/万吨}$ ，不满足；

锰矿砂及其精矿： $\frac{1.7\text{亿元}}{11.9\text{万吨}} < 0.5\text{亿元/万吨}$ ，不满足；

铜矿砂及其精矿： $\frac{18.8\text{亿元}}{17\text{万吨}} > 0.5\text{亿元/万吨}$ ，满足；

铬矿砂及其精矿： $\frac{0.8\text{亿元}}{5.5\text{万吨}} < 0.5\text{亿元/万吨}$ ，不满足；



铅矿砂及其精矿： $\frac{0.7\text{亿元}}{0.6\text{万吨}} > 0.5\text{亿元/万吨}$ ，满足；

锌矿砂及其精矿： $\frac{0.9\text{亿元}}{1.2\text{万吨}} > 0.5\text{亿元/万吨}$ ，满足；

钛矿砂及其精矿： $\frac{0.5\text{亿元}}{3.7\text{万吨}} < 0.5\text{亿元/万吨}$ ，不满足。满足要求的共3个。

故正确答案为B。

99. 【答案】D

【解析】定位表格可知，2017年全年该海关总计进口铁、锰、铜、铬、铅、锌、钛之外的矿砂及其精矿的金额 = $368.5 - 103.9 - 27.5 - 183.8 - 17.1 - 8.2 - 15.7 - 4.0$ ，计算得尾数为3，只有D项满足。

故正确答案为D。

100. 【答案】A

【解析】由题干“数值中最大”结合选项都是同比增速，可判定本题为一般增长率问题。定位表格材料，根据公式： $\text{增长率} = \frac{\text{现期} - \text{基期}}{\text{基期}}$ ，2016、2017

年锌矿砂及其精矿进口单价分别为 $\frac{12.1}{28.5}$ 、 $\frac{15.7}{21.4}$ ，则2017年锌矿砂及其精矿

进口单价的同比增速 = $\frac{\frac{15.7}{21.4} - \frac{12.1}{28.5}}{\frac{12.1}{28.5}} \approx \frac{0.73 - 0.42}{0.42} = \frac{0.31}{0.42} > 50\%$ ；2017年铜矿砂

及其精矿进口数量的同比增速 = $\frac{179.6 - 147.7}{147.7} = \frac{31.9}{147.7} = 20\%+$ ；2017年锰矿

砂及其精矿进口数量的同比增速 = $\frac{233.5 - 225.9}{225.9} = \frac{7.6}{225.9} < 10\%$ ；2016、2017

年铁矿砂及其精矿进口单价分别为 $\frac{63.4}{1622}$ 、 $\frac{103.9}{2002}$ ，则2017年铁矿砂及其精矿

进口单价的同比增速 = $\frac{\frac{103.9}{2002} - \frac{63.4}{1622}}{\frac{63.4}{1622}} \approx \frac{0.05 - 0.04}{0.04} = \frac{0.01}{0.04} = 25\%$ ，可知A项增

速最大。

故正确答案为A。



2018 下半年全国联考

第一部分 常识判断

1. 【答案】B

【解析】本题考查政治常识。2017年中央一号文件指出：“推进农业供给侧结构性改革，要在确保国家粮食安全的基础上，紧紧围绕市场需求变化，以增加农民收入、保障有效供给为主要目标，以提高农业供给质量为主攻方向，以体制改革和机制创新为根本途径，优化农业产业体系、生产体系、经营体系，提高土地产出率、资源利用率、劳动生产率，促进农业农村发展由过度依赖资源消耗、主要满足量的需求，向追求绿色生态可持续、更加注重满足质的需求转变。”因此，A、C、D项正确，B项表述错误。本题为选非题，故正确答案为B。

2. 【答案】D

【解析】A项错误，《民事诉讼法》第116条第3款规定：罚款、拘留应当用决定书。对决定不服的，可以向上一级人民法院申请复议一次。复议期间不停止执行。因此，作出决定的法院为复议机关表述错误。B项错误，《最高人民法院关于适用中华人民共和国民事诉讼法》第181条规定：因哄闹、冲击法庭，用暴力、威胁等方法抗拒执行公务等紧急情况，必须立即采取拘留措施的，可在拘留后，立即报告院长补办批准手续。院长认为拘留不当的，应当解除拘留。因此，特殊情况下，可以先执行。C项错误，《最高人民法院关于适用中华人民共和国民事诉讼法》第183条规定，民事诉讼法第一百一十条至第一百一十三条规定的罚款、拘留可以单独适用，也可以合并适用。D项正确，《最高人民法院关于适用中华人民共和国民事诉讼法》第186条规定，上级人民法院复议时认为强制措施不当的，应当制作决定书，撤销或者变更下级人民法院作出的拘留、罚款决定。情况紧急的，可以在口头通知后三日内发出决定书。故正确答案为D。

3. 【答案】C



【解析】本题考查法律常识。A项正确，根据《公务员法》第八十六条规定：“公务员有下列情形之一的，不得辞去公职：(四)正在接受审计、纪律审查，或者涉嫌犯罪，司法程序尚未终结的。”某财政局处长甲正在接受纪律审查，不得辞去公职。B项正确，根据《公务员法》第八十八条规定：“公务员有下列情形之一的，予以辞退：(一)在年度考核中，连续两年被确定为不称职的。”某税务局科长乙连续两年年度考核不称职，而被辞退。C项错误，根据《公务员法》第八十六条规定：“公务员有下列情形之一的，不得辞去公职：(二)在涉及国家秘密等特殊职位任职或者离开上述职位不满国家规定的脱密期限的。”在这些特殊职位上任职的公务员要辞去公职，必须离开这些特殊职位后一定时期，也就是过了国家规定的脱密期限，才可以辞去公职。某国安局科员丙在涉密岗位工作一年后，不能辞职。D项正确，根据《公务员法》第八十七条第三款规定：“领导成员因工作严重失误、失职造成重大损失或者恶劣社会影响的，或者对重大事故负有领导责任的，应当引咎辞去领导职务。”某分管工业的副县长丁对重大生产事故负有领导责任，应当引咎辞去领导职务。本题为选非题，故正确答案为C。

4. 【答案】A

【解析】本题考查法律常识。A项正确，题目中，“因国家房贷政策收紧，乙无法办理贷款”属于情事变更（情事发生变更，即合同成立时所赖以存在的客观情况发生了重大变化，如物价异常上涨、汇率大幅度变化、国家政策出现重大调整等）。出现情事变更后，受不利影响的一方当事人可请求人民法院变更或者解除合同，人民法院应当根据公平原则，并结合案件的实际情况裁判变更或者解除合同。所以乙可以请求人民法院变更或者解除合同。B项错误，根据《物权法》第九条规定：“不动产物权的设立、变更、转让和消灭，经依法登记，发生法律效力；未经登记，不发生法律效力，但法律另有规定的除外。”房屋属于不动产，因此房屋产权的转移是从登记之日开始。C项错误，不可抗力，是指不能预见、不能避免并不能克服的客观情况。因此，国家房贷政策的变化不属于不可抗力。D项错误，根据《2015年全国民事审判工作会议纪要》第28条，房屋买卖合同约定以按揭贷款方式付款，买受人以房贷政策变化不能办理按揭贷款导致无履约能力为由，请求解除合同，并要求出卖人返还所收受的购房款或定金的，经审查，买受人确因房贷政策变化



而不能办理约定的按揭贷款的，一般应予以支持其诉请。所以，因贷款政策变化无法办理贷款，不视为买房人违约，请求出卖人返还所收受的购房款或定金的应予支持。故正确答案为 A。

5. 【答案】C

【解析】本题考查法律常识。《行政诉讼法》第十五条规定：“中级人民法院管辖下列第一审行政案件：（一）对国务院部门或者县级以上地方人民政府所作的行政行为提起诉讼的案件；（二）海关处理的案件；（三）本辖区内重大、复杂的案件；（四）其他法律规定由中级人民法院管辖的案件。”A 项正确，对国务院某部门所作行政行为提起诉讼，由中级人民法院管辖。B 项正确，对某机场海关所作行政处罚提起诉讼，由中级人民法院管辖。C 项错误，对某市公安局的执法行为提起诉讼，应当由基层人民法院管辖，而非由中级人民法院管辖。D 项正确，对某县级市人民政府所作行政行为提起诉讼，由中级人民法院管辖。本题为选非题，故正确答案为 C。

6. 【答案】B

【解析】本题考查法律常识。A 项错误，冒充军人招摇撞骗罪是指假冒军人身份进行招摇撞骗的行为。而军事法院审判现役军人、军队在编职工的刑事案件和依照法律、法令规定由它管辖的案件。因此，冒充军人招摇撞骗罪的管辖法院为一般地方法院，而非军事法院。B 项正确，《婚姻法》第三十三条规定：“现役军人的配偶要求离婚，须得军人同意，但军人一方有重大过错的除外。”所以，现役军人的配偶要求离婚一般须征得军人同意。C 项错误，《最高人民法院关于适用〈中华人民共和国民事诉讼法〉的解释》第十一条规定：“双方当事人均为军人或者军队单位的民事案件由军事法院管辖。”因此，双方当事人均为军人的民事案件应由军事法院管辖。D 项错误，《刑事诉讼法》第三百零八条第一款规定：“军队保卫部门对军队内部发生的刑事案件行使侦查权”。因此，“地方公安机关对军队内部发生的刑事案件行使侦查权”表述错误。故正确答案为 B。

7. 【答案】D

【解析】本题考查人文常识。1900 年，我国甘肃敦煌莫高窟藏经洞被发现。敦煌石窟密洞中，所藏遗书以佛教典籍最多，洞内藏有从公元 4 世纪到约公元 14 世纪的各种历史文本、绢画、刺绣等文物 5 万多件。A 项正确，敦煌藏



经洞出土的写本和印刷品有许多佛教经典古写本，其文物价值和文献价值极高，都是稀世之宝。B项正确，道教是中国本土宗教，敦煌遗书中共保存了800多件有关道经的抄本，其中包含《正统道藏》未收的80多种，有超过半数的敦煌道教文献不见于传世的《道藏》。这批敦煌道教遗书对研究南北朝、隋唐道教史具有极为重要的价值。C项正确，敦煌遗书中保存了儒家经典，共有30多种，300多件，抄写年代为六朝到五代宋初。这些儒家典籍，不但是了解当时敦煌文化的重要资料，而且具有极重要的文物价值和校勘价值。D项错误，敦煌藏书洞并未藏有伊斯兰教经典。本题为选非题，故正确答案为D。

8. 【答案】A

【解析】本题考查政治常识。质变，与量变相对，指事物根本性质的变化。A项正确，破茧成蝶是指肉虫或者毛虫通过痛苦的挣扎和不懈地努力，化为蝴蝶的过程，主要用来指重获新生，走出困境。该成语从“虫”变成“蝶”体现了质变。B项错误，破巢完卵是指翻倒的鸟窝里不会有完好的卵，比喻破家或遭到灾祸后幸存的人。该成语未体现质变。C项错误，破釜沉舟是指打破饭锅，凿沉战船，比喻不留退路，下定决心奋斗到底。该成语未体现质变。D项错误，破甑不顾，甑是古代一种瓦制炊器，意思是甑落地已破，不再看它，比喻既成事实，不再追悔。该成语未体现质变。故正确答案为A。

9. 【答案】C

【解析】本题考查人文常识。根据《马克思主义百科辞典》（刘于俊文等主编；东北师范大学出版社；1990-3）：马克思在1857—1858年写的《经济学手稿》提出了技术社会形态这个概念。根据技术形态，人类社会从古至今依次经历了石器时代（在380万年以前至青铜时代开始）、青铜时代（大约为公元前4000~前1000年左右）、铁器时代（约自公元前1000年初起蒸汽时代）、蒸汽时代（1769年瓦特改良蒸汽机为进入标志）、电气时代（19世纪70年代，电力的广泛应用为进入标志）、电子信息时代（20世纪四十年代计算机和网络发明应用为进入标志，延续至今）等。但是又有文献认为按照工具材质划分人类迄今仍生活于铁器时代（《马克思主义与当代辞典》刘佩弦主编，中国人民大学出版社1988年出版），故本题不严谨。A项正确，青铜时代是以使用青铜器为标志的人类文化发展的一个阶段，大约为公元前4000~前1000年左右。我国青铜时代主要指夏商周三代，四羊方尊是商朝晚期青铜



礼器，祭祀用品，所以属于青铜时代。B项不严谨。克虏伯大炮是位于德国埃森的克虏伯公司于19世纪中叶造出的优良钢铁大炮。克虏伯产生于封建时期且质地为铁，属于铁器时代。按照《马克思主义百科辞典》观点，克虏伯炮属于蒸汽时代产物；但是按照《马克思主义与当代辞典》，其又属于铁器时代产物。故不严谨，存在争议。C项错误，珍妮纺纱机产生于18世纪60年代，织布工詹姆士·哈格里夫斯发明了一种一次能纺出很多根纱线的手摇纺织机。而人类在1769年瓦特改良蒸汽机时才进入蒸汽时代，故其出现早于蒸汽时代。C项相比于B项错误更加明显，单选题最优，故我们认为答案为C。D项正确，电气时代开始于19世纪70年代，以电力的广泛应用为进入标志，在此期间电灯、电车、电话、电影放映机等电器产品纷纷涌现，改变了人类的生产和生活。故表述正确。本题为选非题，故正确答案为C。

10. 【答案】C

【解析】本题考查人文常识。A项错误，浙江杭州灵隐寺建于东晋咸和元年（326年），被誉为江南禅宗“五山”之一，是佛教圣地；岳麓书院是中国四大书院之一，坐落于中国历史文化名城湖南长沙湘江西岸的岳麓山脚下，世界上最古老的学府之一，与佛教文化无关；贵州省铜仁市梵净山是中国著名的弥勒菩萨道场，中国五大佛教名山之一。B项错误，云冈石窟位于山西省大同市的武周山南麓，记录了印度及中亚佛教艺术向中国佛教艺术发展的历史轨迹；北京国子监是中国元、明、清三代国家管理教育的最高行政机关和国家设立的最高学府，与佛教文化无关；龙虎山，位于江西省鹰潭市，是中国典型的丹霞地貌风景，是中国道教发祥地，与佛教文化无关。C项正确，九华山位于安徽省池州市青阳县，为“中国佛教四大名山”之一；洛阳白马寺创建于东汉年间，世界著名伽蓝，是佛教传入中国后兴建的第一座官办寺院，有中国佛教的“祖庭”和“释源”之称，距今已有1900多年的历史；山西五台山是中国佛教四大名山，世界五大佛教圣地。D项错误，函谷关，位于河南省灵宝市区，是中国历史上建置最早的雄关要塞之一，因《道德经》成于函谷关，函谷关名副其实成为道家文化的发祥地，与佛教无关；青羊宫位于四川省成都市，全国著名的道教宫观之一，与佛教文化无关；武当山位于湖北十堰市丹江口市境内，中国道教圣地，与佛教文化无关。故正确答案为C。



11. 【答案】A

【解析】本题考查地理国情。A项正确，荷兰坐落在地球的盛行西风带，一年四季盛行吹西风，同时它又濒临大西洋，是典型的海洋性气候国家，海陆风长年不息，这就给荷兰风车转动提供了充足的风力。B项错误，潘帕斯草原又称南美草原或阿根廷草原，南美亚热带湿润气候下的高草草原，分布在乌拉圭、阿根廷东部、巴西南部等地区，而澳大利亚位于大洋洲，故选项说法错误。C项错误，梯田是在丘陵山坡地上沿等高线方向修筑的条状阶台式或波浪式断面的田地，中国梯田主要分布在江南山岭地区，其中广西、云南居多。而东北地区以平原为主，不适宜发展梯田。D项错误，上世纪五十年代，南茶北引工程拉开序幕。南茶北引试种成功以后，在秦岭淮河一线以北可以大规模种植绿茶。日照市岚山区是山东省“南茶北引”的先行示范区，成为了秦岭淮河以北国内最大的茶叶生产基地，与韩国宝城、日本静冈并称为“世界三大海岸绿茶城市”。在北方出产的茶叶命名为“北茶”，目前北茶品牌主要有沂蒙绿茶，日照绿茶，崂山绿茶，乳山绿茶，莒南绿茶等。故正确答案为A。

12. 【答案】D

【解析】本题考查科技常识。A项正确，蒲公英别名为黄花地丁、婆婆丁、华花郎等，是菊科多年生草本植物。B项正确，蒲公英种子上有白色冠毛结成的绒球，花开后借助风力传播到新的地方孕育新生命。C项正确，蒲公英具有药用价值，有清热解毒，利尿散结的功能，有助于治疗感冒发热，急性扁桃体炎，急性支气管炎等疾病。D项错误，蒲公英广泛生于中、低海拔地区的山坡草地、路边、田野、河滩，并非高海拔地区。本题为选非题，故正确答案为D。

13. 【答案】C

【解析】本题考查地理国情。A项正确，羌笛是中国古老羌族牧人发明的一种乐器，流行于四川羌族地区。羌笛的声音是由空气柱振动而产生的，吹奏笛子时，气流从吹孔进入，在管内产生气柱振动，随手指所按音孔而发出音响，音色明亮清脆。B项正确，“羌笛何须怨杨柳，春风不度玉门关”出自唐代著名边塞诗人王之涣所作的《凉州词》，该诗前两句为“黄河远上白云间，一片孤城万仞山”。王之涣这首诗写戍边士兵的怀乡情，描写了边塞凉



州雄伟壮阔又荒凉寂寞的景象。C项错误，玉门市位于甘肃省西北部，河西走廊西部，属温带大陆性气候，因远离海洋，气候干旱，全年降水少而蒸发大，故玉门市春季降雨量充沛表述错误。D项正确，扦插指的是截取植物的根、茎、叶等部分营养器官插在土壤里，让它成长为新的植株，这是一种植物无性繁殖的方式。柳树的繁殖可通过“插柳”来实现，“插柳”即“扦插”的一种形式，用柳枝（柳树的茎）来繁殖后代。本题为选非题，故正确答案为C。

14. 【答案】B

【解析】本题考查科技常识。有机合成材料主要是指通过化学合成方法将小分子有机物合成大分子聚合物，有机合成材料的品种很多，合成塑料、合成纤维、合成橡胶是我们通常所说的三大合成材料。另，有机物是指除碳酸盐和碳的氧化物等简单的含碳化合物之外的含有碳元素的化合物。A项错误，玻璃是一种无规则结构的非晶态固体，属无机非金属材料，主要成分是硅酸盐复盐，故玻璃花瓶不是由有机合成材料制成。B项正确，汽车轮胎的主要成分为天然橡胶和合成橡胶，其中，合成橡胶是人工合成的高弹性聚合物，是一种典型有机合成材料。C项错误，不锈钢是具有抗腐蚀作用的合金钢（钢的主要成分是铁和碳），一般含铬量不低于12%，有的还含镍、钛等元素，是用途广泛的金属材料，故不锈钢水果刀不是由有机合成材料制成。D项错误，棉麻混纺衬衫指棉料和麻按照一定的比例，混合纺纱织成的衬衫。棉花和麻均为植物纤维，是天然植物纤维，非合成纤维，故棉麻混纺衬衫不是由有机合成材料制成。故正确答案为B。

15. 【答案】C

【解析】本题考查人文常识。①错误，文成公主是唐宗室女，唐朝贞观年间，文成公主赴吐蕃与吐蕃赞普松赞干布联姻。文成公主进藏，将汉族先进的文化传入西藏，促进了汉族与藏族间的经济与文化交流，而不是南北方文化交流。②错误，“胡服骑射”是赵武灵王推行的一项服饰和军事改革，指的是改变中原传统的装束和作战方式，改穿胡服，学习骑射，这项举措使得赵国军队战斗力迅速提高。这项举措促进了中原地区的汉民族和北方游牧民族的文化交流，二者均处于北方，故不属于南北方交流。③正确，京杭大运河，北起北京，南至杭州，途经今浙江、江苏、山东、河北四省，贯通海河、黄



河、淮河、长江、钱塘江五大水系。它是世界上开凿最早、最长的一条人工运河，历史上对南北经济文化交流起过重大作用。④正确，安史之乱是唐代玄宗时期由唐朝将领安禄山与史思明发动的一场叛乱，为唐由盛而衰的转折点。安史之乱后，北民南迁状况越来越明显，北方人口的南迁，带去了大量的劳动力，先进的生产技术，促进了我国南北方之间经济和文化交流。故正确答案为 C。

16. 【答案】D

【解析】本题考查人文常识。A 项正确，“爆竹声中一岁除，春风送暖入屠苏”出自宋代王安石的《元日》，意思是一片爆竹声送走了旧的一年，饮着醇美的屠苏酒感受到了春天的气息。该诗是一首写古代春节的即景之作。B 项正确，“续明催画烛，守岁接长筵”出自唐代孟浩然的《岁除夜会乐城张少府宅》，意思是天黑之后点起描画的红烛，排起守岁的宴席，友朋列坐其次。该诗句描写的节日为春节。C 项正确，“故乡今夜思千里，霜鬓明朝又一年”出自唐代高适的《除夜作》，意思是在这除夕之夜，故乡的亲人一定在想念着千里之外的我；明天又开始新的一年了，斑白的两鬓又将因思念之苦而增添新的白发。该诗句描写的节日为春节。D 项错误，“今年元夜时，月与灯依旧”出自宋代欧阳修的《生查子·元夕》，意思是今年正月十五元宵节，月光与灯光仍同去年一样。该诗句描写的是元宵节，而不是春节。本题为选非题，故正确答案为 D。

17. 【答案】A

【解析】本题考查科技常识。A 项正确，荧光灯即低压汞灯，它的发光原理是利用低气压的汞蒸气在放电过程中辐射紫外线，从而使荧光粉发出可见光，工作时内部温度较低。而白炽灯则是将灯丝通电加热到白炽状态，利用热辐射发出可见光的电光源，其正常工作时灯丝温度可达2000℃以上。B 项错误，空调制热时，气体氟利昂被压缩机加压，成为高温高压气体，进入室内机的换热器（此时为冷凝器），冷凝液化放热，便成为液体，同时会将室内空气加热，从而达到提高室内温度的目的。而电吹风机的加热原理是空气经过电热丝，电热丝把气流加热后吹出来形成热风。二者制热原理不同。C 项错误，用电量的计算公式为： W （用电量）= P （额定功率）* t （工作时间）。其中 P （额定功率）的单位为千瓦， $P = 0.05$ 千瓦， $t = 2$ 小时，故用电量



$W = 0.05 * 2 = 0.1$ 千瓦·时 ($kW \cdot h$)。故 50 瓦的电器使用 2 小时消耗 0.1 度电。D 项错误，因两电阻串联，则通过两电阻的电流相等，则由 $P = I^2 R$ (P 为功率， I 为电流， R 为电阻) 可知，电阻大的功率大，相同时间的耗电量大。故正确答案为 A。

18. 【答案】C

【解析】本题考查地理国情。岩浆岩又称火成岩，是由岩浆喷出地表或侵入地壳冷却凝固所形成的岩石。A 项正确，根据岩浆作用的两种方式（喷出作用和侵入作用），将岩浆岩分为喷出岩和侵入岩。侵入在地壳一定深度上的岩浆经缓慢冷却而形成的岩石，称为侵入岩；岩浆喷出或者溢流到地表，冷凝形成的岩石称为喷出岩。B 项正确，位于安徽省南部黄山市境内的黄山是一座著名的花岗岩名山，主要由花岗岩构成，岩石节理发育，侵蚀切割强烈，峭壁千仞，使得这里千峰称奇，各有特色，有“天下第一奇山”的美誉。C 项错误，一般只有沉积岩中才蕴藏着石油。沉积岩中所含有的矿产，占全部世界矿产蕴藏量的 80%。D 项正确，岩浆岩约占地壳总体积的 65%，总质量的 95%。本题为选非题，故正确答案为 C。

19. 【答案】B

【解析】本题考查科技常识。A 项正确，乙烯是由两个碳原子和四个氢原子组成的化合物，它是合成纤维、合成橡胶、合成塑料、合成乙醇（酒精）的基本化工原料，也用于制造氯乙烯、苯乙烯、环氧乙烷、醋酸、乙醛、乙醇和炸药等，尚可用作水果和蔬菜的催熟剂，是一种已证实的植物激素。B 项错误，香蕉，广泛种植热带地区，其植株为多年生草本植物，而木本植物指的是茎内木质部发达，茎干直立，比较坚硬的植物，寿命较长，如松、云杉等乔木和紫荆、丁香等灌木。C 项正确，热带水果就是生长在热带地区的水果。芒果是一种原产印度的漆树科常绿大乔木，其果实（芒果）是著名热带水果之一；椰子是棕榈科椰子属植物，原产于亚洲东南部、印度尼西亚至太平洋群岛，属于热带水果。D 项正确，异花授粉是指异株、异花以及不同无性系之间的授粉，也是植物界较普通的授粉方式，苹果是异花授粉植物。_本题为选非题，故正确答案为 B。

20. 【答案】A

【解析】本题考查科技常识。城市热岛效应是指城市因大量的人工发热、建



筑物和道路等高蓄热体及绿地减少等因素，造成的城市“高温化”，城市中的气温明显高于外围郊区的现象。A项错误，由于热岛中心区域近地面气温高，大气做上升运动，与周围地区形成气压差异，周围地区近地面大气向中心区辐合，从而在城市中心区域形成一个低压旋涡。B项正确，大气中污染物浓度大，气溶胶微粒多，会吸收下垫面热辐射，在一定程度上起了保温作用，产生温室效应，从而引起大气进一步升温。C项正确，一般绿色植物对太阳光的吸收率约为10%—20%，裸露的地表、水泥地面对阳光的吸收率约为60%，柏油路面的吸收率则更高，因此柏油路面对太阳光的吸收率高于草地。D项正确，风速越低，热量水平交换难度越大，热岛效应可能越明显。本题为选非题，故正确答案为A。

第二部分 言语理解与表达

21. 【答案】C

【解析】根据后文“能够从茫茫人海中发现有价值的作者，能够从只言片语中发现优秀作品”可知，能够在很多人和众多作品中发现有价值的作者和优秀的作品，体现了出版人具有敏锐的洞察力、眼光独到。C项“独具慧眼”指能看到别人看不到的东西，形容眼光敏锐，见解高超，当选。A项“高瞻远瞩”指站得高看得远，形容人目光远大，与文段无关，排除；B项“兢兢业业”形容人做事小心谨慎，文段强调的是出版人眼光独到，与小心谨慎无关，排除；D项“左右逢源”比喻做事得心应手，非常顺利，也讽刺人圆滑，善于投机，与文意不符，排除。故正确答案为C。【文段出处】搜狐网-《互联网时代来临_出版人如何发展延续工匠精神》

22. 【答案】D

【解析】根据横线前“由于”和后文“失去通过交换维持基因多样性的机会”可知，横线需体现导致昆虫丧失交换基因机会的原因，且这一原因与“栖息地”有关。前文指出“对栖息地要求不高的昆虫分布广泛，拥有更加多样化的种内基因库”，故这类昆虫失去交换基因机会的原因应是在栖息地生存的昆虫之间无法接触，即栖息地之间存在断裂、阻隔。D项“碎片化”指完整的东西破成很多零碎的片段，可以体现出栖息地由原来完整的一块变为很多



零散、碎裂的地区，而分散在这些栖息地的昆虫由于处在不同的区域，彼此之间存在空间阻隔，不能繁殖，无法交换彼此不同的基因，符合文意，当选。A项“扩大化”是指使范围、规模等比原来大，而栖息地范围变大之后昆虫也是在这一范围内进行繁殖，不会影响基因的交流，排除。B项“多元化”指由单一向多样发展，一般多与文化、业务搭配，与“栖息地”搭配不当，排除。C项“原始化”指使变为最初的、未开发的，栖息地的开发或保留原始状态文中并未提及，故排除。故正确答案为D。【文段出处】新华网-《新研究：一些常见昆虫也面临灭绝威胁》

23. 【答案】B

【解析】第一空，横线搭配“减重的人群”，且根据“含糖饮料的危害已是人尽皆知”可知，减重的人群对含糖饮料应该是持逃避、厌恶的态度。B项“避之不及”指逃避还来不及，符合文意；A项“深恶痛绝”指极端的厌恶、痛恨，也可保留；C项“讳莫如深”指把事情真相隐瞒得很深，文段并没有隐瞒的含义，与文意不符，排除；D项“敬而远之”意为尊敬却有所顾虑不愿接近，对含糖饮料并没有尊敬的意思，与文意不符，排除。第二空，横线搭配“初衷”，根据“市面上推出了一些‘无糖饮料’……让人更渴望高糖食物，”可知，喝了“无糖饮料”会更渴望“含糖饮料”这样高糖食物，这种做法就会与减肥的初衷相悖。B项“背道而驰”比喻方向和目的完全相反，符合文意，当选。A项“事与愿违”指事情的发展与愿望相反，与“初衷”，最初的愿望，语意重复，排除。故正确答案为B。【文段出处】《“不安分”的你请注意_无糖饮料没你想象的那么好！》

24. 【答案】C

【解析】第一空，横线处所填词语与“兵源”进行搭配，且与后文的“废弛”构成对应，语义相近，表达“荒废、衰败”之意。A项“贫乏”一般与精神、资源等搭配，置于此处与“兵源”搭配不当，排除；B项，“兵源削弱”搭配不当，应为兵源“被削弱”，排除；C项“枯竭”，指干涸断绝，与“废弛”含义相近，符合文意；D项“缩减”指减少，置于此处程度过轻，难以构成对应，排除。第二空，代入验证，“风雨飘摇”比喻局势动荡不安，很不稳定，用以形容“日耳曼人涌入”的西罗马帝国，符合文意，当选。故正确答案为C。【文段出处】《大国崛起》



25. 【答案】A

【解析】第一空，由“实名制目前仅是民航局层面的一个举措”、“实名制和飞行申报还需要努力和推进”可知，实名制仅仅是遏制无人机“黑飞”的一种手段，而要从根本上解决无人机“黑飞”的问题还需要继续努力，不是一下子就可以完成的。A项“一蹴而就”比喻事情轻而易举，一下子就成功，符合文意；B项“顺水推舟”比喻顺着某个趋势或某种方式说话办事，文段重在强调遏制无人机“黑飞”问题，与文意无关，排除；C项“迎刃而解”比喻主要问题解决了，其它的问题就很容易解决，或比喻处理事情、解决问题很顺利，置于此处与前文的“遏制无人机黑飞”搭配不当，排除；D项“令行禁止”是指下令行动就立即行动，下令停止就立即停止，形容法令严正，纪律严明，执行认真，与文意无关，排除。第二空，代入验证，“一以贯之”意为用一个根本性的事理贯通事情的始末或全部的道理，文段强调在监管过程中，实名制和飞行申报是自始至终贯彻整个过程的，符合文意，当选。故正确答案为A。【文段出处】无人机“黑飞”如何监管

26. 【答案】C

【解析】第一空，由“品牌美誉度和忠诚度快速提升”可知，中国的企业和品牌实力在提升，在国际市场中是有优势的，B项“崛起”、C项“突围”、D项“亮相”填入文段均可；A项“转型”体现的是一种转变，文段未提及中国企业与品牌现在与以前相比有所变化，与文段缺乏对应，排除。第二空，分析文意可知，横线处所填词语强调，只要不断创新、努力，中国品牌也可以变得像世界知名品牌一样好，C项“比肩”形容地位相等，强调中国品牌可以比得上世界知名品牌，符合文意，当选；B项“超越”、D项“领先”均强调的是超过、先于他人，但文段中未将二者进行比较，无法得出中国品牌更好，与文意不符，排除。故正确答案为C。【文段出处】《加快打造响亮的中国品牌》

27. 【答案】B

【解析】本题可以从第二空入手，分析文意可知，横线处所填成语与前文的“逢迎拍马”、“口是心非”构成并列关系，共同修饰前文的“情商”，“逢迎拍马”指拍马屁迎合别人，“口是心非”指口中所言说与心中所想的不一致，两者均带有明显的消极意味；B项“巧言令色”指花言巧语来迷惑、取



悦他人，C项“人云亦云”指没有主见，只会随声附和，二者均为贬义词，符合文意；A项“滔滔不绝”形容话很多，说起来没完，D项“能言善辩”形容能说会道，善于辩论，前者为中性词，后者为褒义词，与文段感情色彩不相符，排除。第一空，由“是被情绪...，还是运用情绪优化”，可知，表达反义并列关系，横线处所填词语要和“运用情绪”含义相反，表达“被情绪运用”之意，B项“俘虏”符合文意，当选；C项“折磨”指使在肉体上、精神上受痛苦，置于此处程度过重，排除。故正确答案为B。【文段出处】《张怡筠：孩子“新三好”应该是情商好、习惯好、身体好》

28. 【答案】D

【解析】第一空，和“束之高阁”形成同义并列，指放着不用，丢在一边不管，结合文意可知横线处得体现出申遗后事情就办完了，就可以不管不顾之意，D项“一劳永逸”就指辛苦一次，把事情办好，以后就可以不再费力了，符合文意。A项“大功告成”就指宣告事情成功，语意尚可，保留；而B项“养尊处优”是指生活在富贵优越的环境中，C项“高枕无忧”侧重于平安无事以至于放松警惕，均与文意不符，排除。第二空，“对金牌榜日益冷静”体现的是自信之后的镇定、舒缓悠闲的心态，D项“从容”是指处事不慌乱，不慌不忙之意，恰好体现自信后的状态，并且跟前文“冷静”对应恰当，锁定D项；而A项“淡然”侧重于淡泊、漫不经心、毫不在意，与文意不符，排除。故正确答案为D。【文段出处】人民网《谭式摇滚火了朋友圈，让申遗保护有了新思路》

29. 【答案】D

【解析】第一空，根据前文语义，实现多元化经营之后能够降低资产的某种属性，说明横线处体现的是实现多元化经营之前的属性、特性。根据前文“多元化的经营能够帮助企业实现规模经济向范围经济转变”，说明多元化经营表示经营范围广、业务种类多，其资产也相应多样化、具有多样性。相反，在实现多元化经营之前，企业的经营种类相对单一、固定，其资产也具有单一性，对应选项，只有D项“专属性”正确，能够体现出资产的单一性、资产只匹配、归属一种于产业，锁定D项。而A项“流动性”和B项“封闭性”只体现资产是否能够运转、周转的问题，跟文段的意思不符；C项“风险性”体现有危险隐患，文段并无此意，排除。验证第二空，利益和效率驱动，搭



配恰当。故正确答案为 D。【文段出处】《企业多元化战略的文献综述》

30. 【答案】A

【解析】本题从第二空入手，根据第一句话可知，文段想表达童话如果仅仅只是虚幻想象，没有现实生活是不行的。说明现实生活应该是童话写作的根本、基础，在此基础之上，进行虚构和想象。所以，第二空就要体现出现实生活是根基、基础之意，A项“底色”、B项“沉淀”、D项“参照”均可；而C项“影子”无法体现“根基、基础”之意，排除C项。第三空，根据后文可知，横线处要表达应该在童话写作中适当地加入现实写照，对应A项“恰如其分”，意为正合分寸，语义合适，当选。B项“润物无声”指做了贡献而不张扬、默默奉献，与文段意思不符，排除；D项“轻描淡写”指说话或行文时，把重要问题轻轻带过，与文意不符，排除D项。验证第一空，“架构在……上”搭配合适，当选。故正确答案为 A。【文段出处】《《会说话的书》：一个与书有关的童话》

31. 【答案】A

【解析】文段开篇提出观点，即海外翻拍剧不应该成为国内影视剧市场的主流，后文对观点进行了解释说明，原作品的成功关键在于“民族性”，各国民族性在很多方面都存在差别，故海外翻拍剧不了解国内的市场需求，不适应国内的环境。文段为“提出观点+解释说明”的行文脉络，重点为首句，对应A项。B项，“圆融和谐”文段未涉及，无中生有，排除；C项，“并不具备原作成功的基础”属于解释说明部分的内容，非重点，排除；D项，“与……相比”无中生有，文段未将“海外翻拍剧”和“国内原创剧”进行对比，排除。故正确答案为 A。【文段出处】《翻拍剧成风凸显原创力不足》光明日报

32. 【答案】A

【解析】文段开篇指出农业发展多元化，思考农产品的生产，要跳脱二元思维，后文提出问题，农产品市场的细分领域未大量开发，随即提出应对方案，如果能针对需求生产农产品，就能摆脱农产品价格波动的困扰。后文从宏观角度阐述，农产品价格波动的本质原因，尾句指出面对的问题不完全是农产品价格的起伏不定，应该深度调整产业结构和生产方式。因此文段意在针对农产品价格波动的问题，提出解决的办法，对应A项。B项，“供需关系”



无中生有，排除；C项，“开发前景”并未具体论述，排除；D项，“农业多元化”对应文段首句的背景阐述，非重点，且“原因”无中生有，排除。

故正确答案为A。【文段出处】《张子雨：调整品种结构是避免农产品价格波动的良方》央广网

不是 33. 【答案】B

【解析】由提问方式可知，本题为细节判断题。B项，根据文段“卫星监测范围虽然比雷达更广”可知，“监测范围更广”是“卫星”优于“雷达”的特点，而不是“雷达”优于“卫星”的特点，故该项错误，当选；A项，根据文段“自动站观测到的是一个点，而对流天气系统是三维的”，以及“但雷达不仅可以观测对流系统的底部、中部、上部”这两句话可知，天气雷达是三维立体的观测，属于天气雷达优于气象自动站或卫星的特点，排除；C项，“但其观测数据空间分辨率低于雷达”，“其”指代前文提到的卫星，也就意味着天气雷达相比于卫星的分辨率更高，属于天气雷达优于气象自动站或卫星的特点，排除；D项，“即便是比极轨卫星位置更高的静止卫星，获取数据的频次仍达不到雷达数据获取频次”，说明天气雷达比卫星获取数据的频次更高，属于天气雷达优于气象自动站或卫星的特点，排除。本题为选非题，故正确答案为B。【文段出处】《中国气象报》

34. 【答案】A

【解析】横线出现在文段的中间，要注意与上下文之间的联系。横线前面引出“文化识别度”这个概念。横线后面说文字超越了时空、地域与方言，也就意味着不同时期、不同地域的人也都认识汉字，强调汉字有很强的识别度。横线处的内容需要与联系上下文，即应该体现出汉字的识别度很挺高，对应A项。B、C两项都是围绕汉字的作用来说，未提及识别度话题，无法与上文构成联系，排除；D项，“独特的形音义结构”在上下文并没有涉及，无中生有，排除。故正确答案为A。【文段出处】《光明日报》

——35. 【答案】C

【解析】文段首先介绍喜剧演员对于雅有不同的追求，都是为了喜剧的本质——笑，接下来给出观点即“离开了……不成为喜剧”也就是喜剧必须笑，紧接通过非典型转折词“可悲的是”强调喜剧人丢失喜剧笑的这种特质。故整个文段主要批评了喜剧创作中丢失笑的倾向，对应C项。A项_“一味迎合



观众”，B项“过分追求雅”，文段指出“既想满足俗，又想迎合雅”，所以A和B均片面；D项“观众的需求”文段未提及，无中生有。故正确答案为C。【文段出处】《这是一个属于演员的喜剧时代》人民网-人民日报海外版(北京)

36. 【答案】D

【解析】对比选项，确定首句。首句分别为①和④，④中引出“整体关联”这一观点，①中具体介绍分析事物的关联性，故①是对④的解释说明，确定④作首句，排除A、B两项。对比C、D两项，④后分别接①或③，③中介绍部分和整体的关系，与④中整体关联的话题不一致，而①是对④的解释说明，故确定④后接①，锁定D项。故正确答案为D。【文段出处】《楼宇烈：中国人的哲学思维就像一个太极图》_人民日报海外版

37. 【答案】A

【解析】对比选项，确定首句，⑤句介绍在过去二十多年里人工智能的作用，④句指出工人加强教育培训便可收到较好效果，两句话题不一致，不好确定首句。观察可知，①⑥句出现转折关联词“但是”，转折之后强调“提升技能”的效果有限，转折前后语义相反，由此可知，转折前应强调“提升技能”的效果很好，观察选项，①、④句中均指出“提升技能”有效果的内容，而③句和⑤句均未提及此内容，故不能和⑥句捆绑，排除B、C两项。①句中中出现关联词“于是”，结论指出“让人们通过提升技能来胜任更多的工作”，对比A、D两项可知，④句中指出“在技能提升方面就可以收到立竿见影的效果”，内容与①句总结内容一致，故④①捆绑，而②句内容与①句结论无关，排除D项。故正确答案为A。

【文段出处】《教育能否帮人类免于被机器人取代》

38. 【答案】A

【解析】文段开篇介绍“盘垱村”的现状，“被时光遗忘”“几位……老人”“日益衰败”“闲置多年”，可知盘垱村现状并不理想，村庄破败。随后提出该村庄文化底蕴深厚，周边旅游资源丰富，最后指出开发团队利用村庄的历史文化和旅游资源，把这个村落变为文化创意聚集的隐世秘地，使其迎来新生。文段重在强调，面对一个破败的古老村庄，开发团队利用文化创意，把废弃的古村落变为隐世秘地，让村落重获新生，A项“文化创意，激活隐



秘山村”可准确概括全文，当选。B项，“传承历史”侧重历史传承的作用，文段并未提及，无中生有，排除；C项“拥抱商机”、D项“发展旅游经济”均侧重经济发展的作用，文段并未提及，无中生有，排除。故正确答案为A。

【文段出处】《瓯海盘垟村：文化创意，激活隐秘山村》

39. 【答案】C

【解析】本文段开篇引出部分观众的观点，认为影评的门槛很低，紧接着后文通过转折关联词“但”指出，想做有专业化水准的影评人并不容易，并说明批评是一种科学的方法和理性的态度，而后说明要理性看待影评万象，接受其多元特征，其后指出好的影评应该推动创作向好的方向走，尾句通过“因此”总结前文，重点强调中国电影需要“有良心的影评人和良心影评”，结合前文对影评的解释可知，有良心的影评即拥有科学方法和理性态度的影评，故文段重点强调良心影评需要科学的方法和理性的态度，对应C项。A项，“专业化水准”并非文段重点，文段重点强调影评需要有良心，排除；B项，“理性影评可以助建立健康的影评生态”为尾句结论前的内容，非重点，排除；D项，“当今中国影评生态面临信任危机”_无中生有，文段并未提及，排除。故正确答案为C。【文段出处】光明网《别让假影评忽悠观众》

40. 【答案】C

【解析】横线出现在文段结尾，为文段总结。文段首句指出在共享领域的风口期来临时，最先做好准备对创业者的重要性。而后说明在风口期中时，创业公司需要加快进度，后文指出在共享项目批量式关门时，共享经济的风口期也会停止，紧接着补充说明，市场融资的进度越快，风口期的周期越短，既然风口期的周期可能越来越短，因此当资本加速市场竞争时，共享领域创业就需要与共享经济的风口期赛跑，在风口期停止前取得成功，对应C项。A项，“想成为造风者无疑很难”无中生有，文段并未就风口期的来临原因做阐述，排除；B项，“媒体”无中生有，文段并未提及，排除；D项，文段重在说明风口期时间段，所以创业应该加快速度，并未就“找寻能产生实际收益的项目”展开说明，无中生有，排除。故正确答案为C。【文段出处】《共享经济创业：造风者与追风者》



第三部分 数量关系

41. 【答案】B

【解析】方法一：选项数据均比较小，说明情况数少，可以考虑一一枚举。

满足条件的密码有以下情况：	1396	1936	共计 8 种情况，即要试 8 次
	1639	1693	
	6139	6193	
	3916	9316	

才能确保打开手机。方法二：由题意可知，要满足 1 不在最后，则可使 3、6 或 9 在最后（即在第四位），分情况讨论如下：（1）若第四位数字为 3：要保证 3 和 9 相邻，第三位数字只能为 9，剩余两个数字在第一位和第二位进行全排列，有 $A_2^2 = 2$ 种情况。（2）若第四位数字为 9：要保证 3 和 9 相邻，第三位数字只能为 3，剩余两个数字在第一位和第二位进行全排列，有 $A_2^2 = 2$ 种情况。（3）若第四位数字为 6：要保证 3 和 9 相邻，则 1 只能是第一位数字或第三位数字，3 和 9 再进行全排列，有 $C_2^1 \times A_2^2 = 4$ 种情况。因此，满足条件的情况数位 $2 + 2 + 4 = 8$ 种，即要试 8 次才能确保打开手机。故正确答案为 B。

42. 【答案】D

【解析】方法一：设技术支持部门女职工为 x 人，则男职工为 $1.5x$ 人。售后服务男职工为 y 人，则女职工为 $(y + 10)$ 人。由题意可列方程， $x + y + 10 = 1.5x + y$ ，解得 $x = 20$ 人。则技术支持部门有 $x + 1.5x = 2.5x = 2.5 \times 20 = 50$ 人。方法二：设技术支持部门女职工为 x 人，则男职工为 $1.5x$ 人。由于两个部门的男职工人数之和与女职工人数之和相同，且售后服务部门的女性职工比男性职工多 10 人，则技术支持部门的男性职工比女性职工多 10 人。故 $1.5x - x = 10$ ，解得 $x = 20$ 。则技术支持部门有 $x + 1.5x = 2.5x = 2.5 \times 20 = 50$ 人。故正确答案为 D。

43. 【答案】D

【解析】方法一：由题意可知，计划 12: 15 出发，15: 45 抵达，共行驶 3 小时 30 分，即 3.5 小时。则路程为 $45 \times 3.5 = 157.5$ 千米。实际 13: 05 出发，



15: 35 抵达, 行驶 2 小时 30 分, 即 2.5 小时。则实际速度 = $\frac{\text{路程}}{\text{时间}} = \frac{157.5}{2.5} = 63$

千米/小时。方法二: 路程相等时, 速度与时间成反比。计划行驶 3.5 小时, 实际行驶 2.5 小时, 计划行驶与实际行驶时间之比为 $3.5: 2.5 = 7: 5$, 则速度之比为 $5: 7$ 。因此实际速度为 $\frac{45}{5} \times 7 = 63$ 千米/小时。故正确答案为 D。

44. 【答案】A

【解析】方法一: 要想卖出的尽量多, 则剩余应尽量少。假设可乐剩余 x 瓶, 苏打水剩余 y 瓶, 根据剩余的可乐总价与苏打水相等, 可列出方程 $3x = 3.5y$, 则 $\frac{x}{y} = \frac{7}{6}$, 可推出 x 是 7 的倍数, y 是 6 的倍数。 x 最小为 7, 此时 y 为 6, 故剩余的瓶数最少为 $7 + 6 = 13$ 瓶。由于可乐和苏打水共有 $20 + 15 = 35$ 瓶, 因此卖出去的最多 $35 - 13 = 22$ 瓶。方法二: 由题意剩余总价相等, 根据总价相等, 销量与单价成反比。已知可乐单价: 苏打水单价 = $3: 3.5 = 6: 7$, 则剩余可乐数量: 苏打水数量 = $7: 6$, 即剩余可乐最少为 7 瓶, 剩余苏打水最少为 6 瓶, 那么卖掉可乐最多 $20 - 7 = 13$ 瓶, 卖掉苏打水最多 $15 - 6 = 9$ 瓶, 两种饮料合计最多卖出了 $13 + 9 = 22$ 瓶。故正确答案为 A。

45. 【答案】B

【解析】设乙每天完成 x 件礼品, 则甲每天完成 $(x + 10)$ 件礼品, 根据题意可知 $(x + 10) \times 9 + x(9 - 1) = 600$, 解得 $x = 30$ 件, 即甲每天生产 $x + 10 = 40$ 件, 乙每天生产 30 件, 甲、乙两人共同工作一天完成 $40 + 30 = 70$ 件。故正确答案为 B。

46. 【答案】C

【解析】方法一: 根据等距离平均速度公式 $\frac{2V_1V_2}{V_1 + V_2}$ 可知, 一个来回的平均速度为 $\frac{2 \times 72 \times 120}{72 + 120}$ 米/分。一个来回的时间为 $\frac{8 \times 60}{30} = 16$ 分钟。假设从库房到

厂房的路程为 S , 则一个来回的路程 $2S = \frac{2 \times 72 \times 120}{72 + 120} \times 16$, 解得 $S = 720$ 米。

方法二: 推车在库房和厂房之间往返的速度之比为 $72: 120 = 3: 5$, 根据路程相同, 时间与速度成反比, 则往返用时之比为 $5: 3$; 每次从库房到厂房用时

$8 \times 60 \times \frac{5}{5 + 3} \times \frac{1}{30} = 10$ 分钟, 库房到厂房的距离为 $72 \times 10 = 720$ 米。方法三:



设库房到厂房的距离为 S ，则每个来回的时间为 $\frac{S}{72} + \frac{S}{120}$ 。根据30个来回的总时间为8小时，即480分钟，可得 $(\frac{S}{72} + \frac{S}{120}) \times 30 = 480$ ，解得 $S = 720$ 米。

故正确答案为C。

47. 【答案】A

【解析】用“甲”、“乙”分别表示甲、乙工程队的效率，根据工程总量不变可以列出方程： $36 \times (\text{甲} + \text{乙}) = 10 \times \text{甲} + 30 (\text{甲} + \text{乙})$ ，化简得：

$2\text{甲} = 3\text{乙}$ ，则 $\text{乙} = \frac{2}{3}\text{甲}$ 。故正确答案为A。

48. 【答案】D

【解析】分情况讨论：①每个企业2名高级会计师，有 $C_4^2 = 6$ 种；②一个企业2名高级会计师，另一个企业1名高级会计师、1名中级会计师，有 $C_4^2 \times C_2^1 \times C_6^1 \times 2 = 144$ 种；③每个企业1名高级会计师、1名中级会计师，有 $C_4^1 \times C_6^1 \times C_3^1 \times C_5^1 = 360$ 种；因此，派遣方法共 $6 + 144 + 360 = 510$ 种。故正确答案为D。

49. 【答案】C

【解析】设2008年丙的年龄是 x 岁，则甲的年龄是 $3x$ 岁，根据2017年甲的年龄是丙的2.4倍，可列出方程： $\frac{3x+9}{x+9} = 2.4$ ，解得 $x = 21$ ，则2008年时丙

21岁， $\text{甲} = 3x = 63$ 岁；反推2003年 $\text{甲} = 63 - 5 = 58$ 岁， $\text{丙} = 21 - 5 = 16$ 岁，

则2003年乙年龄是 $\frac{58+16}{2} = 37$ 岁；则当2015年时，乙的年龄是甲年龄的

$\frac{37+12}{58+12} = \frac{7}{10}$ 。故正确答案为C。

50. 【答案】B

【解析】设乙事业部人数为 x ，丁事业部人数为 y ，则甲事业部人数是 $5x$ ，丙事业部人数为 $3y$ ，根据题干中等量关系可得： $5x + y = 2 \times (x + 3y)$ ，整理可得 $3x = 5y$ 。则丁事业部人数相当于四个事业部总人数的

$\frac{y}{5x + x + 3y + y} = \frac{y}{6x + 4y} = \frac{y}{10y + 4y} = \frac{1}{14}$ 。故正确答案为B。

第四部分 判断推理



51. 【答案】A

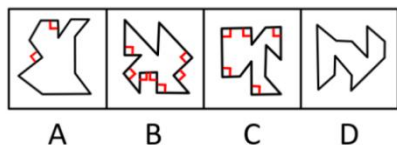
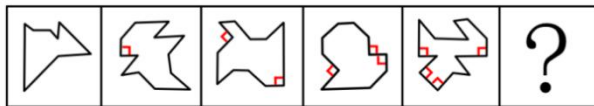
【解析】解法一：元素组成不同，优先考虑属性规律。观察发现，第一行均为轴对称图形，且对称轴数量为1；第三行均为轴对称图形，且对称轴数量为4；第二行前两个图均为轴对称图形，且对称轴数量为2，所以问号处应选一个对称轴数量为2的图形，排除B、D两项，再观察发现第二行前两个图的对称轴都是一横一竖，排除C项。只有A项符合。故正确答案为A。解法二：元素组成不同，且出现田字和交圆，优先考虑一笔画，第一行图形的笔画数分别为：1，1，3，第三行图形笔画数分别为：2，1，2，每一行的笔画数之和为5，第二行图形笔画数为：1，2，？，故？号处应该是2笔画的图形，只有B项符合要求。故正确答案为B。对比两种规律，本题目中对称性的特征更为明显，从命题人命题的角度看，更像是考查对称性，故我们倾向于A项。

52. 【答案】B

【解析】元素组成不同，且无明显属性规律，考虑数量规律。观察发现，题干出现很多窟窿，考虑数面，题干图形面数量依次为：4、3、6、5、5，无明显规律；再次观察发现，题干出现多边形，考虑数直线，所有图形都是由外边框和内部线条构成，考虑分开数，发现题干图形外边框直线数分别是4、3、6、5、5，发现外边框直线数=面数量。只有B项符合。故正确答案为B。

53. 【答案】C

【解析】元素组成不同，且无明显属性规律，考虑数量规律。整体观察图形，均为多边形，考虑数直线，直线数依次是8、13、12、11、14，无明显规律；再次观察发现，折线较多，可以数角，且题干直角明显，优先数直角。如下图所示，题干图形的直角数依次是0、1、2、3、4，呈现依次递增的规律，所以“？”选有5个直角的图形。只有C项符合。



故正确答案为C。

54. 【答案】A



【解析】元素组成不同，且无明显属性规律，考虑数量规律。考虑数点、数面均无明显规律，再次观察发现，4个选项均为多端点图形，都是笔画数的特征图，考虑数笔画。题干图形均是一笔画图形，故应选一笔画图形，只有A项符合。故正确答案为A。

55. 【答案】B

【解析】图形均由黑白块组成，但黑白块数量不同，考虑黑白运算。九宫格优先横向看，第一行三个图形满足“黑+白=黑，白+白=白，黑+黑=白，白+黑=黑”的运算规则；第二行三个图形验证符合此规律，因此对第三行运用此规律，前两个图形按照此规则运算可得B项。故正确答案为B。

56. 【答案】B

【解析】第一步：找出定义关键词。“在他人和团体的影响下而表现出的、与他人和团体的要求期望相一致的行为”、“为了适应社会生活环境的需要而遵守共同的社交规范”、“相似文化背景和社会化过程对人的行为塑造”、“人际交往中双方心理的相互影响”。第二步：逐一分析选项。A项错误，推出了几个女子演唱团体，但是表演风格却不相同，并未提及是否在他人和团体的要求期待下做出的这一行为，没有B项明确，排除；B项正确，平时穿休闲服饰，在面试时穿正装打领带，是因为在绝大多数人的眼中面试是比较正式的场合，休闲服饰并不适合，所以小李是在“在他人和团体的影响下而表现出的、与他人和团体的要求期望相一致的行为”，符合定义，当选；C项错误，小王见室友申请暑假兼职工作，他也决定假期留下复习考研，两者的行为并不一致，不符合“与他人和团体的要求期望相一致的行为”，不符合定义，排除；D项错误，小何听朋友说吃豆制品的好处，在查完资料后才觉得朋友说的很有道理，说明小何不是在别人的要求和期望下做出的这一行为，而是经过了查阅资料进行验证之后才认为有道理的，不符合定义，排除。故正确答案为B。

57. 【答案】D

【解析】第一步：找出定义关键词。“个体对于同一目标同时具有趋近和逃避的心态”。第二步：逐一分析选项。A项：小明想担任班干部锻炼能力符合“趋近”的心态，怕花费太多时间影响学习符合“逃避”的心态，符合定义，排除；B项：小红想吃美味的甜食符合“趋近”的心态，担心吃甜食会



使体重增加符合“逃避”的心态，符合定义，排除；C项：小韩想打游戏来放松心情符合“趋近”的心态，担心打游戏影响视力符合“逃避”的心态，符合定义，排除；D项：小刚想为自己的未来做一个最优规划符合“趋近”的心态，但是选择很多并没有体现“逃避”的心态，不符合定义，当选。本题为选非题，故正确答案为D。

58. 【答案】D

【解析】第一步：找出定义关键词。“当知觉条件在一定范围内改变时”、“人们对事物的知觉印象却可以保持相对稳定不变的特性”、“包括形状、大小、明度、颜色和运动恒常性等多种”。第二步：逐一分析选项。A项：从五层楼看熟悉的人，观察的高度不同符合“知觉条件在一定范围内改变”，不觉得他比站在面前时矮，说明感觉上身高没有发生变化，符合“对事物的知觉印象却可以保持相对稳定不变的特性”，符合定义，排除；B项：一匹布两半部分亮度存在差异，观察的亮度不同符合“知觉条件在一定范围内改变”，还是认为它是黑布，说明感觉上颜色没有发生变化，符合“对事物的知觉印象却可以保持相对稳定不变的特性”，符合定义，排除；C项：一面红旗在红光和黄光照射下，观察的光照颜色不同符合“知觉条件在一定范围内改变”，人们都会认为它是红色的，说明感觉上颜色没有发生变化，符合“对事物的知觉印象却可以保持相对稳定不变的特性”，符合定义，排除；D项：结婚三十年，已经过了很久了，人物本身已经发生变化了，而不是观察的知觉条件变化了，不符合“知觉条件在一定范围内改变”，不符合定义，当选。本题为选非题，故正确答案为D。

59. 【答案】C

【解析】第一步：找出定义关键词。“反复探索一个问题的解决而无结果”、“问题暂时搁置”、“某种机遇使新想法浮现”、“问题找到解决办法”。第二步：逐一分析选项。A项：小王对某一现象琢磨不透，大量翻阅文献，符合“反复探索一个问题的解决无结果”，但是直到研究生期间，通过更多阅读解决了问题，说明问题并没有被搁置，而是一直在探索，不符合“问题暂时搁置”，了解到根源及实质，也不符合“新想法浮现”，不符合定义，排除；B项：因为聚会藏好的书找不到，符合“反复探索一个问题的解决无结果”，但是后来在打扫卫生时发现了书，虽然解决了问题，但是并不符合



“由于某种机遇突然使新想法浮现”，不符合定义，排除；C项：小张被问题困扰很久，符合“反复探索一个问题而无结果”，有一次在看科普片，联想到之前的问题，符合“某种机遇使新想法浮现”，茅塞顿开符合“问题找到解决办法”，符合定义，当选；D项：小刘对课上讲的相对论不理解，课后没有继续深入思考，不符合“反复探索一个问题”，听同学解释问题，也不符合“新想法浮现”，不符合定义，排除。故正确答案为C。

60. 【答案】B

【解析】第一步：找出定义关键词。“法律法规许可的范围内”、“对经营、投资、理财活动事先筹划和安排”、“尽可能节税”；第二步：逐一分析选项。A项：日化企业因为市场占有率降低，使得应交税费减少，并不是想节税而事先安排降低市场占有率的，不符合“对经营、投资、理财活动事先筹划和安排”，不符合定义，排除；B项：合理利用会计政策，符合“对经营、投资、理财活动的事先筹划安排”，应交税费减少，符合“尽可能节税”，符合定义，当选；C项：企业因为成本上升产生亏损，导致应交税费下降，并不是想节税而事先安排亏损的，不符合“对经营、投资、理财活动事先筹划和安排”，不符合定义，排除；D项：企业因为突发地震捐款捐物减少应交税款，地震是突发事件，不符合“对经营、投资、理财活动事先筹划和安排”，不符合定义，排除。故正确答案为B。

61. 【答案】D

【解析】第一步：找出定义关键词。“经历精神或身体创伤事件后”、“正面的、积极的心理变化”、“自我认知层面、与他人联系层面、人生哲学层面等”。第二步：逐一分析选项。A项：赵女士遭遇爆炸后不再参与任何聚会，不符合“正面的、积极的心理变化”，不符合定义，排除；B项：姜同学患了重病痊愈后努力学习，相信通过自己的努力可以考上研究生，未说明重病前不努力，体现不出心理变化，不符合“正面的、积极的心理变化”，不符合定义，排除；C项：小李提出分手，并不明确是否有“经历精神或身体创伤事件”，且小李决定以后改变与人沟通的方式，不符合“发生的正面的、积极的心理变化”，不符合定义，排除；D项：父亲突发疾病去世，黄先生非常悲伤，符合“经历精神或身体创伤事件后”，开始花更多时间陪伴母亲，出现了积极的变化，符合“与他人联系层面”，符合定义，当选。故



正确答案为 D。

62. 【答案】 C

【解析】第一步：找出定义关键词。“根据自己的好恶、利益等原因”、“对于同一性质或同一类型的事件，在相同条件下作出截然相反的判断”、“对某一群体或个人允许实施某一种行为，但对另外一群体或个人却禁止实施该行为”。第二步：逐一分析选项。A 项错误，对女生的短跑成绩要求明显低于男生，但男生女生性别不同，不符合“在相同条件下作出截然相反的判断”，不符合定义，排除；B 项错误，针对不同年龄的孩子使用不同的题目，说明孩子的年龄不同，不符合“在相同条件下作出截然相反的判断”，不符合定义，排除；C 项正确，对甲国茶叶农药硫丹的限量为 10mg/kg，对乙国茶叶农药硫丹的限量为 15mg/kg，都是对茶叶农药硫丹的限量，但要求截然不同，符合“对于同一性质或同一类型的事件，在相同条件下作出截然相反的判断”，符合定义，当选；D 项错误，只针对将同性恋归入精神类疾病这一个事件的不同时期的变化，不符合“对于同一性质或同一类型的事件，在相同条件下作出截然相反的判断”，不符合定义，排除。故正确答案为 C。

63. 【答案】 A

【解析】第一步：找出定义关键词。“合同双方当事人为第三人设定合同权利”、“由第三人取得利益”、“不得给第三人增加负担”、“不约束该第三人”、“当事人拒绝履行合同时，由当事双方中的合同债务人负责履行”。第二步：逐一分析选项。A 项：陈某与花店老板签订合同，给自己的女朋友寄花，合同受益人是“女朋友”，符合“合同双方当事人为第三人设定合同权利”和“由第三人取得利益”，且费用是由陈某支付，符合“不得给第三人增加负担”，符合定义，当选；B 项：甲生产商和乙公司签订合同，委托乙公司代理产品销售，没有出现第三人，不符合“合同双方当事人为第三人设定合同权利”，不符合定义，排除；C 项：蒋某在网上买书找好友代付，不符合“不得给第三人增加负担”，且最终受益的还是蒋某，不符合“由第三人取得利益”，不符合定义，排除；D 项：影视公司和艺术院校签订合同，借用王某担任演员，虽然出现第三人“王某”，但是王某是否取得了利益，以及是否给王某增加了负担都不明确，与 A 项对比，A 项更加明确，因此 D 项排除。故正确答案为 A。



64. 【答案】D

【解析】第一步：找出定义关键词。“倾向于支持自己的成见或者猜想”、“主观上认为某观点正确”、“寻找能够支持这一观点的信息”、“忽略可能推翻这一观点的信息”。第二步：逐一分析选项。A项错误，小陆明知研究生学历对找工作有帮助，却还是说读研也找不到工作，不符合“寻找能够支持这一观点的信息”，不符合定义，排除；B项错误，小宋觉得公司可能在裁员，符合“主观上认为某观点正确”，但之后这个猜想被证实，并不符合“寻找能够支持这一观点的信息”，不符合定义，排除；C项错误，小赵听说慈善组织有诈捐的行为，以后就很难相信类似的捐款，不符合“主观上认为某观点正确”，也没有体现“寻找能够支持这一观点的信息”，不符合定义，排除；D项正确，小林觉得是小何偷了他的手机，符合“主观上认为某观点正确”，观察小何总觉得他说话含糊，行动鬼鬼祟祟，符合“寻找能够支持这一观点的信息”，符合定义，当选。故正确答案为D。

65. 【答案】D

【解析】第一步：找出定义关键词。“光信号消失后，视觉形象并不立刻消失的现象”。第二步：逐一分析选项。A项：在静止状态下，手电筒照射到墙上时只有一个光点，不会形成光圈，之所以手电筒快速移动可以形成光圈，正是因为光线离开了上一个位置，但给我们留下的视觉印象并没有立即消失，正好与下一个位置衔接起来，进而形成光圈，符合“光信号消失后，视觉形象并不立刻消失的现象”，符合定义，排除；B项：当我们只看一幅卡通画面时，画面上的事物是静止的，而当多张画面快速连续播放时，之所以看到的是动画片效果，是因为虽然上一幅画面消失了，但是它在我们视觉里的形象并未立即消失，正好与下一幅连接在一起，就形成了连续的动画，符合“光信号消失后，视觉形象并不立刻消失的现象”，符合定义，排除；C项：圆盘的两边分别画了鸟和笼子，圆盘快速旋转时，之所以看到鸟在笼子里面出现，正是在转动的过程中先看到的图片（比如鸟）已经转过去了，但是视觉里并没有消失，此时正好与后面的图片（笼子）衔接在一起，符合“光信号消失后，视觉形象并不立刻消失的现象”，符合定义，排除；D项：长时间盯着图片会觉得物体是凸出的，说明这个图片一直在眼前，图片传递给我们的光信号并没有消失，所以不符合“光信号消失”，不符合定义，当选。



本题为选非题，故正确答案为 D。

66. 【答案】B

【解析】第一步：判断题干词语间逻辑关系。普通和平常都有一般、不特别的含义，二者是近义关系。第二步：判断选项词语间逻辑关系。A 项：喜庆指值得高兴和庆贺或者值得高兴和庆贺的事，愉悦是形容人心情好，二者不是近义关系，与题干逻辑关系不一致，排除；B 项：相似和类似都有相像的意思，二者是近义关系，与题干逻辑关系一致，保留；C 项：凶狠指凶恶狠毒，残忍指残暴狠毒，二者是近义关系，与题干逻辑关系一致，保留；D 项：老实指忠厚诚实，循规蹈矩，木讷指反应迟钝、呆头呆脑，二者不是近义关系，与题干逻辑关系不一致，排除。二级辨析考虑感情色彩，题干两个词都是中性词，B 中相似和类似是中性词，C 中凶狠和残忍是贬义词，因此排除 C。故正确答案为 B。

67. 【答案】A

【解析】第一步：判断题干词语间逻辑关系。竹子是制作毛笔的原材料，二者是对应关系。第二步：判断选项词语间逻辑关系。A 项：糯米是制作汤圆的原材料，二者是对应关系，与题干逻辑关系一致，当选；B 项：电流不是制作手电的原材料，与题干逻辑关系不一致，排除；C 项：道路不是制作皮鞋的原材料，与题干逻辑关系不一致，排除；D 项：琉璃不是制作玻璃的原材料，玻璃的原材料是无机矿物（如石英砂，硼砂、石灰石等），与题干逻辑关系不一致，排除。故正确答案为 A。

68. 【答案】D

【解析】第一步：判断题干词语间逻辑关系。人是由胚胎发育而来，二者是对应关系。第二步：判断选项词语间逻辑关系。A 项：电路连通时机器可以工作，二者为对应关系，但是机器并不是由电路发育而来，与题干逻辑关系不一致，排除；B 项：鸟是卵生动物，不是哺乳动物，二者没有明显的逻辑关系，与题干逻辑关系不一致，排除；C 项：树根是树的组成部分，二者是组成关系，与题干逻辑关系不一致，排除；D 项：鸡是由蛋孵化而来的，二者是对应关系，与题干逻辑关系一致，当选。故正确答案为 D。

69. 【答案】D

【解析】第一步：判断题干词语间逻辑关系。百折不挠，意为无论受到多少



挫折都不退缩，比喻意志坚强。坚忍不拔，意为形容信念坚定，意志顽强，不可动摇。二者是近义关系。第二步：判断选项词语间逻辑关系。A项：一鼓作气，比喻趁劲头大的时候鼓起干劲，一口气把工作做完。一蹴而就，比喻事情轻而易举，一下子就成功。二者不是近义关系，与题干逻辑关系不一致，排除；B项：熟视无睹，指看惯了却像没看见一样，形容对事物漫不经心或不重视。有目共睹，指大家的眼睛都能看得见，形容极其明显。二者不是近义关系，与题干逻辑关系不一致，排除；C项：粉身碎骨，指身体粉碎而死，比喻为了某种目的或遭到危险而丧失生命。灰飞烟灭，指像灰、烟一样很快消失，形容在极短时间内消失干净。二者不是近义关系，与题干逻辑关系不一致，排除；D项：跋山涉水，指翻山越岭，蹚水过河，形容旅途艰苦。翻山越岭，指翻过了很多山，越过了很多岭，形容在外工作的艰苦或旅途的遥远。二者是近义关系，与题干逻辑关系一致，当选。故正确答案为D。

70. 【答案】A

【解析】第一步：判断题干词语间逻辑关系。书籍是知识的载体，增长知识可以获得智慧，三者为对应关系。第二步：判断选项词语间逻辑关系。A项：食物是营养的载体，获得营养可以使身体健康，与题干逻辑关系一致，当选；B项：增加运动可以获得强壮的身体，体育不是运动的载体，与题干逻辑关系不一致，排除；C项：球星排列可以形成阵型，但球星不是阵型的载体，与题干逻辑关系不一致，排除；D项：学校是老师的工作地点，二者是地点对应，与题干逻辑关系不一致，排除。故正确答案为A。

71. 【答案】C

【解析】第一步：判断题干词语间逻辑关系。听筒为电话的组成部分，二者是组成关系，电话有通讯的功能，二者是对应关系。第二步：判断选项词语间逻辑关系。A项错误，插头和插座为配套使用关系，与题干逻辑关系不一致，排除；B项错误，U盘可以插在电脑上使用，二者为对应关系，与题干逻辑关系不一致，排除；C项正确，方向盘为汽车的组成部分，二者是组成关系，汽车有运输的功能，二者是对应关系，与题干逻辑关系一致，当选；D项错误，电风扇和空调都是家电的一种，二者是并列关系，与题干逻辑关系不一致，排除。故正确答案为C。

72. 【答案】C



【解析】第一步：判断题干词语间逻辑关系。通过购汇获得外币，二者是对应关系，购汇是一种金融交易，二者是种属关系。第二步：判断选项词语间逻辑关系。A项错误，通过诉讼是解决纠纷，而不是获得纠纷，与题干逻辑关系不一致，排除；B项错误，炒股是一种理财方式，而不能说通过理财获得炒股，与题干逻辑关系不一致，排除；C项正确，通过贷款获得资金，二者是对应关系，贷款是一种信用活动，二者是种属关系，与题干逻辑关系一致，当选；D项错误，资料包括音频、视频、图片、文字等多种形式，通过摄像获得的是影像，而不能说是资料，与题干逻辑关系不一致，排除。故正确答案为C。

73. 【答案】B

【解析】第一步：判断题干词语间逻辑关系。绿茶、手工茶和罐装茶，三者之间互为交叉关系。第二步：判断选项词语间逻辑关系。A项错误，本科、硕士和博士后是不同的学历，三者是并列关系，与题干逻辑关系不一致，排除；B项正确，路灯、节能灯和吊灯，三者之间互为交叉关系，与题干逻辑关系一致，当选；C项错误，青年、壮年和暮年是人不同的年龄阶段，三者是并列关系，与题干逻辑关系不一致，排除；D项错误，化学家是科学家，两者是种属关系，与题干逻辑关系不一致，排除。故正确答案为B。

74. 【答案】D

【解析】逐一代入选项。A项：婉转与委婉为近义关系，阴雨绵绵与烈日炎炎为反义关系，前后逻辑关系不一致，排除；B项：婉转地谢绝，婉转用来修饰谢绝，骄阳似火与烈日炎炎为近义关系，前后逻辑关系不一致，排除；C项：婉转与率真无明显关系，烈日炎炎会导致汗流浹背，是因果关系，前后逻辑关系不一致，排除；D项：婉转与直接为反义关系，天寒地冻与烈日炎炎为反义关系，前后逻辑关系一致，当选。故正确答案为D。

75. 【答案】B

【解析】逐一代入选项。A项：东家和夫子没有明显的逻辑关系，学生和员工也没有明显的逻辑关系，前后逻辑关系不一致，排除；B项：东家和佃户是雇佣关系，老板和员工也是雇佣关系，前后逻辑关系一致，当选；C项：东家和雇工是雇佣关系，学长和员工不是雇佣关系，前后逻辑关系不一致，排除；D项：东家和徒弟没有明显的逻辑关系，师傅和员工也没有明显的逻辑关系，前后逻辑关系不一致，排除。



辑关系，前后逻辑关系不一致，排除。故正确答案为 B。

76. 【答案】D

【解析】第一步：找出论点和论据。论点：这些人支持英国“脱欧”。论据：每年都有大量的移民涌入英国，占用了大量的公共资源，并抢走了本地人的就业机会。第二步：逐一分析选项。A 项：选项说的是英国脱欧以后对于英国人日常生活的不利影响，题干说的是移民对英国本国人的不利影响。话题不一致，无法削弱，排除；B 项：大量移民涌入英国会对当地公共安全造成威胁，补充说明了移民对英国的不良影响，该项为加强项，无法削弱，排除；C 项：只是说明移民中的少数精英分子会对英国经济起到促进作用，但大部分移民会起到怎样的作用并没有提到，无关选项，排除；D 项：说明英国的福利制度让本国人宁愿失业也不愿从事季节性的工作，而大量的移民主要从事季节性工作，说明外来移民并没有威胁到本国人的就业机会，削弱论据，当选。故正确答案为 D。

77. 【答案】C

【解析】第一步：找出论点和论据。论点：不是生活阅历的缺乏，而是创造力的匮乏导致了孩子们的作文千篇一律。论据：无。本题只有论点，无论据，无法搭桥，加强只能补充论据，即解释为什么创造力的匮乏导致了孩子们的作文千篇一律或举例子证明是创造力的匮乏导致了孩子们的作文千篇一律。第二步：逐一分析选项。A 项：说的是孩子们因为补习班占用了自己的课外时间，没有自己的生活，而导致缺乏创作素材，这可能是导致了孩子们的作文千篇一律的原因，具有削弱作用，排除；B 项：讨论的是孩子们课外班的类型，说明孩子们的丰富多彩，但和论点所说的孩子们缺乏创造力并无关系，话题不一致，无法加强，排除；C 项：解释了孩子们之所以作文写的“千篇一律”是因为他们被要求背诵范文，模仿范文写作，最终导致创造力受到了限制，解释原因，能够加强，当选；D 项：说的是应该想办法如何激发孩子的创造力，但论点说的是孩子们缺乏创造力是否能导致孩子们的作文写的千篇一律，话题不一致，无法加强，排除。故正确答案为 C。

78. 【答案】A

【解析】第一步：翻译题干。①人工智能在旅游行业深入发展→技术变革且



创新型人才②招纳人才→高薪且福利第二步：逐一分析选项。A项正确，翻译为—技术变革→人工智能难以在旅游行业深入发展，是对①的否后，否后必否前，可以推出，当选；B项错误，传统旅游行业颠覆在题干中并未提及，无法推出，排除；C项错误，翻译为创新型人才→人工智能在旅游行业的变革将会成功实现，肯定了命题①后件中且关系的一部分，无法得出该结论，排除；D项错误，人才在择业时首先考虑的问题在题干中并未提及，无法推出，排除。故正确答案为A。

79. 【答案】B

【解析】第一步：分析题干。教练提出问题：轧狗还是轧人？小郭：选择轧狗；教练：选择急刹车。在二人的对话当中，小郭认为轧狗还是轧人只有两种情况，非此即彼，属于矛盾关系；教练认为两种情况之外，还存在其他情况，属于反对关系。第二步：逐一分析选项。A项：两种情况选择其中一个，是小郭的想法，不是教练的，排除；B项：轧狗还是轧人不是非此即彼的选择，但提问者只给了非此即彼的选择，所以要摆脱这个问题里的非此即彼，认识到这是一个反对关系，其实还有别的选择，即选急刹车才是更恰当的做法。是对教练回答的评价，当选；C项：轧狗还是轧人这个问题隐藏了错误假设，但是这个问题的目的是想知道对方会怎么做，教练说选择急刹车，正面回答了该怎么做，并没有不正面回答提问。不符合对教练的评价，排除；D项：教练没有转移话题，还是在讨论提出的问题，不符合对教练的评价，排除。故正确答案为B。

80. 【答案】D

【解析】第一步：找出论点和论据。论点：对奶牛进行基因改造可以抵抗结核病。论据：有科学家使用一种CRISPR基因编辑技术，给20头奶牛植入了一种与抗结核病相关的基因，其中11头感染结核病的奶牛活过了3年。第二步：逐一分析选项。A项：该项说的是抵抗疯牛病，论点说的是基因改造可以抵抗结核病，话题不一致，无法加强，排除；B项：该项说的是牛结核病的危害，但未提及基因改造是否可以抵抗结核病，与论点无关，无法加强，排除；C项：该项讨论的是巴氏灭菌法可以消除牛奶中的结核病菌，而论点讨论的是对奶牛基因改造抵抗结核病，话题不一致，排除；D项：没有进行基因改造的奶牛得结核病后只能存活1至2年，而经过基因改造的奶牛存活



时间超过 3 年，说明基因改造可以抵抗结核病，补充论据进行加强，当选。
故正确答案为 D。

81. 【答案】A

【解析】第一步：翻译题干。①—前一百→—重点高中；②—重点高中→—重点大学；③—重点大学→这辈子完了。串联后：—前一百→—重点高中→—重点大学→这辈子完了。题干使用连串的因果推论，却夸大了每个环节的因果强度，而得到不合理的结论。此处的逻辑错误为滑坡谬误。第二步：逐一分析选项。A 项：①提出修改意见→校规受到质疑；②校规受到质疑→—良好的秩序。串联后的句子为：提出修改意见→校规受到质疑→—良好的秩序，该项逻辑错误为滑坡谬误，与题干逻辑关系一致，当选；B 项：我向你借 100 元，你只借了 50 元给我，还欠我 50 元，同时，我也欠你 50 元，相互一抵消，谁也不欠谁，无法推理，与题干逻辑关系不一致，排除；C 项：①让秃头男人的头发看起来像理发师→秃头男人给理发师 1000 元；②理发师给自己剃了光头，①和②无法串联，与题干逻辑关系不一致，排除；D 项：“我就像这张纸币，虽然历尽生活揉搓，但我还是我”无法推理，与题干逻辑关系不一致，排除。故正确答案为 A。

82. 【答案】D

【解析】第一步：找出论点和论据。论点：可以通过追踪珊瑚集群的生长变化情况来修复珊瑚礁，防止濒危珊瑚灭绝。论据：许多珊瑚生长并不随机，它们很乐意彼此靠近地生活。一个区域内珊瑚越多则抵抗风浪的能力就越强；珊瑚集群还能扰动流经的海水，使营养物质在珊瑚礁内分布更加均匀；更多的邻居也意味着更多的交配机会，有性繁殖的成功率也会略高。第二步：逐一分析选项。A 项错误，论点说的是可以通过追踪珊瑚集群的生长变化来修复珊瑚礁，防止濒危珊瑚灭绝，该项说的是追踪珊瑚集群有很高的难度，并未提及濒危珊瑚，追踪珊瑚集群的难度大不代表没有办法追踪，也不代表通过追踪珊瑚集群不能修复珊瑚礁，话题不一致，无法削弱，排除；B 项错误，论点说的是可以通过追踪珊瑚集群的生长变化来修复珊瑚礁，该项说的是珊瑚的生长对环境要求高，话题不一致，无法削弱，排除；C 项错误，论点说的是可以通过追踪珊瑚集群的生长变化来修复珊瑚礁，该项说的是风暴对珊瑚的影响，话题不一致，无法削弱，排除；D 项正确，该项说的是许多珍稀



的珊瑚物种往往分布得比较稀疏，不成群落。既然许多珍稀的珊瑚物种不成群落，那么就无法通过追踪珊瑚群生长变化来修复珊瑚礁，可以削弱，当选。故正确答案为 D。

83. 【答案】C

【解析】第一步：找出论点和论据。论点：听低音噪声的方法能有效治疗阿尔茨海默症。论据：阿尔茨海默症患者通常会产生较少的伽马波，听低音噪声可以诱发伽马波。第二步：逐一分析选项。A 项错误，一些患者在实行该低音疗法时加快了脑电波的传导，但不明确该脑电波是否是伽马波，且低音疗法会引发头晕、心慌等一系列不良反应，指出了低音疗法的副作用，但并没有说低音疗法是否可以治疗阿尔兹海默症，话题不一致，无法加强，排除；B 项错误，论点说的是低音疗法可以治疗阿尔兹海默症，该项说的是日照疗法的好处，话题不一致，无法加强，排除；C 项正确，淀粉样蛋白是阿尔兹海默症的关键特征，而低音疗法可减少这种蛋白斑块，那么低音疗法能有效治疗阿尔兹海默症，补充论据，可以加强，当选；D 项错误，40 赫兹频率的声音才会对海马体产生影响，但是对海马体的影响是积极还是消极，以及能不能起到治疗作用不确定，无法加强，排除。故正确答案为 C。

84. 【答案】B

【解析】第一步：找出论点和论据。论点：“好奇号”火星样品分析实验室的分析结果并不可靠。论据：火星样品分析实验室在分析样品时，需要把样品加热到 1700 摄氏度，使之气化，然后分析其中的成分，但是这个过程有可能使样品的各种成分在极高的温度条件下发生化学反应，产生出本来并不存在于火星表面的物质。第二步：逐一分析选项。A 项：论点说的是“好奇号”火星样品分析实验室的分析结果不可靠，该项说的是“好奇号”的主要科学任务是什么，话题不一致，无法加强，排除；B 项：物质在加热到 1700 摄氏度时结构不稳定，那么用该物质进行分析得到结果就不准确，补充论据，可以加强，当选；C 项：分析在火星上一些物质中同位素的含量的方法更值得信赖，无法说明“好奇号”火星样品分析实验室的分析结果不可靠，无法加强，排除；D 项：尽量模拟火星上的实验，分析实验过程，但并不确定“好奇号”火星样品分析的结果是否可靠，无法加强，排除。故正确答案为 B。

85. 【答案】D



【解析】第一步：找出论点和论据。论点：热食不等于“烫食”，长期食用“烫食”易患食管疾病。论据：无。第二步：逐一分析选项。A项：该项说的是食管疾病的病因与其他的因素有关，但食管黏膜疾病的病因是否跟长期食用“烫食”有关，并不知道，无法加强，排除；B项：该项说的是长期食用“烫食”会使口腔黏膜增厚，但口腔黏膜增厚不等于患食管疾病，话题不一致，无法加强，排除；C项：该项说的是食管炎导致的不良结果，跟长期食用“烫食”是否易患食管疾病无关，无法加强，排除；D项：解释了长期食用“烫食”易患食管疾病的原因，可以加强，当选。故正确答案为D。

第五部分 资料分析

86. 【答案】A

【解析】根据题干：2017年……较上年同期增加/减少，结合选项带单位，可判定本题为增长量计算问题。定位文字材料第一段，“2017年末，我国网民规模达7.72亿人，全年共计新增网民4074万人，同期，我国手机网民规模达7.53亿人，较上年末增加5734万人。”根据材料，网民总增长量 = 手机网民增长量 + 非手机网民增长量，即 $4074 = 5734 + \text{非手机网民增长量}$ ，因此非手机网民增长量 = $4074 - 5734 = -1660$ 万人，即减少不到2000万人，A项符合。故正确答案为A。

87. 【答案】C

【解析】根据题干“2017年……是……”结合选项为倍数，可判定本题为现期倍数问题。定位文字材料第二段，2017年末……其中静态网页和动态网页数量分别为1969亿个和635亿个，较上年同期分别增长12%和6%。由公式：

$$\begin{aligned} \text{增长量} &= \frac{\text{现期}}{1 + \text{增长率}} \times \text{增长率} \text{ 可得，2017年静态网页数增长量} \\ &= \frac{1969}{1 + 12\%} \times 12\% \approx \frac{1969}{1 + \frac{1}{8}} \times \frac{1}{8} = \frac{1969}{9} \approx 219 \text{ 亿个，2017年动态网页数增长量} \\ &= \frac{635}{1 + 6\%} \times 6\% \approx \frac{635}{1 + \frac{1}{17}} \times \frac{1}{17} = \frac{635}{18} \approx 35 \text{ 亿个，故所求倍数} \end{aligned}$$



$$= \frac{2017\text{年静态网页数增量}}{2017\text{年动态网页数增量}} = \frac{219\text{亿}}{35\text{亿}} \approx 6, \text{ C项符合。故正确答案为 C。}$$

88. 【答案】B

【解析】根据题干“平均每…”，可判定本题为现期平均数问题。定位图形材料可知，2011~2017年每年的网站数量和网页数量。由平均数 = $\frac{\text{网页数量}}{\text{网站数量}}$ ，可得：2011年：平均数 = $\frac{866\text{亿}}{230\text{万}} < 5\text{万个}$ ；2012年：平均数 = $\frac{1227\text{亿}}{268\text{万}} < 5\text{万个}$ ；2013年：平均数 = $\frac{1500\text{亿}}{320\text{万}} < 5\text{万个}$ ；2014年：平均数 = $\frac{1899\text{亿}}{335\text{万}} > 5\text{万个}$ ；2015年：平均数 = $\frac{2123\text{亿}}{423\text{万}} > 5\text{万个}$ ；2016年：平均数 = $\frac{2360\text{亿}}{482\text{万}} < 5\text{万个}$ ；2017年：平均数 = $\frac{2604\text{亿}}{533\text{万}} < 5\text{万个}$ 。综上，有2年平均数多于5万个。故正确答案为 B。

89. 【答案】D

【解析】根据题干“……增速最慢的年份，当年网页数同比增速约为”，可判定本题为一般增长率的计算问题。定位统计图可知2011~2017年每一年的网站数量和网页数量，先找到网站数增速最慢的年份，再求当年网页数同比增速。根据公式： $r = \frac{\text{现期} - \text{基期}}{\text{基期}}$ ，可知2012~2017年间我国网站数同比增速分别为：2012年： $r = \frac{268 - 230}{230} = \frac{38}{230} = 10\%$ ；2013年： $r = \frac{320 - 268}{268} = \frac{52}{268} = 20\%$ ；2014年： $r = \frac{335 - 320}{320} = \frac{15}{320} = 4\%$ ；2015年： $r = \frac{423 - 335}{335} = \frac{88}{335} = 20\%$ ；2016年： $r = \frac{482 - 423}{423} = \frac{59}{423} = 10\%$ ；2017年： $r = \frac{533 - 482}{482} = \frac{51}{482} = 10\%$ 。综上可知，网站数同比增速最慢的是2014年。则2014年网页数同比增速约为 $r = \frac{1899 - 1500}{1500} = \frac{399}{1500}$ ，首位商2，只有D满足。故正确答案为 D。

90. 【答案】A

【解析】A项，时间“2016年”和材料时间2017年相比是基期。定位文字材料第二段可知：2017年末动态网页为635亿个，较上年同期增长6%。定位统计图可知：2016年末网页总数为2360个。故2016年末动态网页数占网页总



数的比重为： $\frac{635}{1+6\%} = \frac{500^+}{2360} > 20\%$ ，即 2 成以上，正确。B 项，定位统计图可知：

2017 年末网站数量 533 个，2016 年末网站数量 482 个。根据公式：

$r = \frac{\text{现期} - \text{基期}}{\text{基期}}$ ，可知 2017 年末我国网站数量同比增长约

$\frac{533 - 482}{482} = \frac{51}{482} \approx 11\%$ ，错误。C 项，定位文字材料第一段“2017 年末，我

国网民规模达 7.72 亿人，全年共计新增网民 4074 万人，同期，我国手机网民规模达 7.53 亿人，较上年末增加 5734 万人”。则 2017 年末手机网民占全体

网民的比重同比变化

$= 2017\text{年比重} - 2016\text{年比重} = \frac{7.53\text{亿}}{7.72\text{亿}} - \frac{7.53\text{亿} - 0.5734\text{亿}}{7.72\text{亿} - 0.4074\text{亿}} \approx \frac{7.53\text{亿}}{7.72\text{亿}} - \frac{6.96\text{亿}}{7.31\text{亿}}$
 $\approx 98\% - 95\% = 3\text{个百分点}$ ，不是 10 个百分点，错误。D 项，根据 89 题可知：

2012 ~ 2017 年末，网站数量增速最快的年份是 2015 年。根据

增速 $= \frac{\text{现期} - \text{基期}}{\text{基期}}$ ，则 2015 年网页数量增速为 $\frac{2123 - 1899}{1899} = \frac{224}{1899} = 10\%+$ ，

而根据 89 题答案可知 2014 年网页数同比增速约为 26.6%，即 2015 年 < 2014 年。

故 2012 ~ 2017 年末，网站数量增速最快的年份网页数量增速并不是最快的，错误。故正确答案为 A。

91. 【答案】B

【解析】根据题干“2017 年…增速在哪个范围内”，结合材料时间为 2017 年，可判定本题为一般增长率问题。定位材料第一段：“2017 年全国棉花产量 548.6 万吨，比 2016 年增加 14.2 万吨。其中，新疆棉花总产量 408.2 万吨，占全国的 74.4%，比上年提高 7.1 个百分点。”可得 2016 年全国棉花产量为：

$548.6 - 14.2 = 534.4$ 万吨；2016 年新疆棉花产量占全国棉花产量比重为：

$74.4\% - 7.1\% = 67.3\%$ ；故 2016 年新疆棉花产量为 $534.4 \times 67.3\% \approx 359.7$ 万吨。

根据增长率公式可得： $\frac{\text{现期} - \text{基期}}{\text{基期}} = \frac{408.2 - 359.7}{359.7} \approx \frac{48.5}{360} \approx 13.5\%$ ，即一成多。

解法二：由于总产量 = 播种面积 × 每公顷单位面积产量，定位文字材料第二段可知：“新疆棉花播种面积比 2016 年增加 157.9 千公顷，增长 8.7%”，定位文字材料第三段可知：“新疆棉区每公顷单位面积棉花产量增加 88.4 公斤，同比增长 4.4%”，则



2017年总产量 = 2016年播种面积 $\times (1 + 8.7\%) \times$ 2016年每公顷单位面积产量 $\times (1 + 4.4\%) = (1 + 8.7\%) \times (1 + 4.4\%) \times$ 2016年总产量，所以其同比增长率为

$\frac{2017年总产量}{2016年总产量} - 1 = (1 + 8.7\%) \times (1 + 4.4\%) - 1 = 8.7\% + 4.4\% + 8.7\% \times 4.4\% \approx 13.5\%$ ，即一成多。

解法三：本题求产量增长率，且题干给出每公顷单位面积产量增长率，已知每公顷单位面积产量 = $\frac{产量}{面积}$ ，出现平均数的增长率，可判定为平均数增长率问题。

定位文字材料第三段可知：“新疆棉区每公顷单位面积棉花产量增加 88.4 公斤，同比增长 4.4%”，即平均数的增长率（ r ）为 4.4%，定位文字材料第二段可知：“新疆棉花播种面积比 2016 年增加 157.9 千公顷，增长 8.7%”，即 $b = 8.7\%$ ，所求产量增长率为 a 。

代入平均数增长率公式： $r = \frac{a - b}{1 + b} = \frac{a - 8.7\%}{1 + 8.7\%} = 4.4\%$ ， $a - 8.7\% = 4.4\% \times (1 + 8.7\%)$ ，解得 $a \approx 13.5\%$ ，即一成多。故正确答案为 B。

92. 【答案】C

【解析】根据题干“2017年…是…的”，结合选项为倍数，可判定本题为现期倍数问题。定位材料第二段：“新疆棉花播种面积占全国的比重，从 2016 年的 53.5% 进一步扩大到 2017 年的 60.8%…”可得 2017 年新疆棉花播种面积占全国播种面积的 60.8%，其他产棉地区棉花播种总面积占全国播种面积的：

$1 - 60.8\% = 39.2\%$ 。故所求倍数： $\frac{全国播种面积 \times 60.8\%}{全国播种面积 \times 39.2\%} \approx \frac{608}{392} \approx 1.55$ 倍。故

正确答案为 C。

93. 【答案】A

【解析】根据题干“2016年…占…”，结合材料时间为 2017 年，可判定本题为基期比重问题。定位材料第二段：“2017 年全国棉花播种面积为 3229.6 千公顷，比 2016 年减少 146.6 千公顷……2017 年黄河流域棉花播种面积减少 215.1 千公顷，下降 24.3%，长江流域棉花播种面积减少 97.0 千公顷，下降 14.9%。”可得 2016 年全国棉花播种面积为 $3229.6 + 146.6 = 3376.2$ 千公顷；

由公式 $增长量 = 基期量 \times 增长率$ ，可得 $基期量 = \frac{增长量}{增长率}$ ，故 2016 年黄河流域

棉区播种面积为： $\frac{-215.1}{-24.3\%} \approx \frac{215.1}{25\%} = 860.4$ 千公顷，2016 年长江流域棉区播种



面积为： $\frac{-97.0}{-14.9\%} \approx \frac{97.0}{15\%} \approx 647$ 千公顷。故所求比重： $\frac{860.4 + 647}{3376.2} \approx \frac{860 + 650}{3400} = \frac{151}{340} \approx 44\%$ 。故正确答案为 A。

94. 【答案】D

【解析】解法一：由于总产量 = 播种面积 × 每公顷单位面积产量，定位文字材料第二段可知：“2017年长江流域棉花播种面积减少 97.0 千公顷，下降 14.9%”，定位文字材料第三段可知：“2017年长江流域棉区每公顷单位面积产量减少 39.5 公斤，下降 3.6%”，则 2017 年总产量 = $(1 - 14.9\%) \times 2016$ 年播种面积 × $(1 - 3.6\%) \times 2016$ 年每公顷单位面积产量 = $(1 - 14.9\%) \times (1 - 3.6\%) \times 2016$ 年总产量，所以其同比增长率为 $\frac{2017\text{年总产量}}{2016\text{年总产量}} - 1 = (1 - 14.9\%) \times (1 - 3.6\%) - 1 = -14.9\% - 3.6\% + (-14.9\%) \times (-3.6\%) \approx -18\%$ 。解法二：本题求产量增长率，且题干给出每公顷单位面积产量增长率，已知每公顷单位面积产量 = $\frac{\text{产量}}{\text{面积}}$ ，出现平均数的增长率，可判定为平均数增长率问题。定位文字材料第三段可知：“2017年长江流域棉区每公顷单位面积产量减少 39.5 公斤，下降 3.6%”，即平均数增长率 $(r) = -3.6\%$ ，定位文字材料第二段可知：“2017年长江流域棉花播种面积减少 97.0 千公顷，下降 14.9%”，即 $b = -14.9\%$ ，所求产量增长率为 a 。代入平均数增长率公式： $r = \frac{a - b}{1 + b} = \frac{a - (-14.9\%)}{1 + (-14.9\%)} = -3.6\%$ ， $a + 14.9\% = -3.6\% \times (1 - 14.9\%)$ ，解得 $a \approx -18\%$ ，即产量同比下降约 18%。故正确答案为 D。

95. 【答案】B

【解析】①：定位文字材料第一段可知：“2017年全国棉花每公顷单位面积产量为 1698.6 公斤。其中，新疆棉区每公顷单位面积棉花产量增加 88.4 公斤，同比增长 4.4%。”代入增长量计算公式：增长量 = 基期 × r = 基期 × 4.4% = 88.4 公斤，则 2016 年新疆棉区每公顷单位面积棉花产量为 $88.4 \div 4.4\% \approx 2000$ 公斤。故 2017 年新疆棉区每公顷单位面积棉花产量为 $2000 + 88.4 = 2088.4$ 公斤。故 2017 年新疆每公顷棉花单位面积产量是全国的 $\frac{2088.4}{1698.6}$ 倍 > 1.2 倍，正确；②：定位文字材料第二段可知：“2017年全国棉花播种面积为 3229.6 千公顷，比 2016 年减少 146.6 千公顷。”2017 年比 2016 年减少即说明 $r < 0$ ，不可能为



增长5%以上，错误；③：定位文字材料第二段可知：“2017年全国棉花播种面积为3229.6千公顷，比2016年减少146.6千公顷。分地区看，我国最大的产棉区新疆棉花播种面积比2016年增加157.9千公顷；黄河流域棉花播种面积减少215.1千公顷，下降24.3%，长江流域棉花播种面积减少97.0千公顷。”只有新疆增长，黄河流域和长江流域都比上年减少，故三者之和比上年减少了 $215.1 + 97 - 157.9 = 154.2$ 千公顷。由于全国只比2016年减少146.6千公顷，故除新疆、黄河流域，长江流域外，其余地区2017年棉花播种面积之和应增加，故高于上年水平，正确；④：定位文字材料第一段可知：“2017年全国棉花产量548.6万吨，比2016年增加14.2万吨。”代入增长率计算公式：
$$\frac{\text{增长量}}{\text{基期量}} = \frac{\text{增长量}}{\text{现期量} - \text{增长量}} = \frac{14.2}{548.6 - 14.2} = \frac{14.2}{534.4} \approx 2.7\%$$
，达不到增长3%以上，错误。即可以推出2条。故正确答案为B。

96. 【答案】A

【解析】根据题干“…平均每”且时间和材料时间一致，可判定本题为现期平均数问题。定位材料表格可得：2017年第四季度即2017年10、11、12月，其股票成交量分别为27.1亿手、39.8亿手、29.4亿手，区间成交天数分别为17天、22天、21天。故2017年第四季度，A交易所平均每个交易日的股票成交量 = $\frac{27.1 + 39.8 + 29.4}{17 + 22 + 21} = \frac{96.3}{60} \approx 1.6$ 亿手。故正确答案为A。

97. 【答案】C

【解析】根据题干“…平均每…最大”且时间和材料时间一致，可判定本题为现期平均数比较问题。定位材料表格可得：2017年11、12月，2018年1月、2日股票成交量分别为39.8亿手、29.4亿手、48亿手、28.9亿手，区间成交天数分别为22天、21天、22天、15天。根据平均数 = $\frac{\text{成交量}}{\text{交易天数}}$ 可得，各选项平均数分别为：A项： $\frac{39.8}{22} \approx 1.8$ ；B项： $\frac{29.4}{21} = 1.4$ ；C项： $\frac{48}{22} \approx 2.2$ ；D项： $\frac{28.9}{15} \approx 1.9$ 。对比可得，最大的为C项。故正确答案为C。

98. 【答案】B

【解析】根据题干“2017年第一季度…股票成交额”，材料给出的是17年3月，18年1-2月的成交额，可判定本题为基期和差问题。定位材料表格可得：2017年3月成交金额为5.09万亿元，2018年1月、2月成交额分别为5.77



万亿元、3.26 万亿元，同比增长率分别为 89.1%、-13.6%。根据 $\text{基期} = \frac{\text{现期}}{1+r}$ ，
故 2017 年 第 一 季 度
成交额 $= 5.09 + \frac{5.77}{1+89.1\%} + \frac{3.26}{1-13.6\%} \approx 5.1 + \frac{5.77}{1.9} + \frac{3.26}{0.86} \approx$
 $5.1 + 3.0 + 3.8 = 11.9$ 万亿元，在 10~14 万亿元之间。故正确答案为 B。

99. 【答案】A

【解析】根据题干“2017 年第四季度…股票成交额环比增长率”，且用折线图表示，可判断此题为增长率比较问题。定位表格材料，可知：2017 年 10 月成交额环比下降，即增长率 < 0 ；2017 年 11 月成交额环比上升，即增长率 > 0 ；2017 年 12 月成交额环比下降，即增长率 < 0 。故 11 月份最高，10 月和 12 月都小于 11 月份，观察选项，只有 A 项满足题意。故正确答案为 A。

100. 【答案】C

【解析】A 项：定位表格材料，可得 2017 年第四季度股票交易天数为 $17 + 22 + 21 = 60$ 天，第三季度股票交易天数为 $21 + 23 + 21 = 65$ 天，故第四季度 A 交易所股票交易天数少于第三季度，错误；B 项：定位表格材料，可得 2017 年 6 月平均每手股票成交金额为 $\frac{3.66 \text{ 万亿}}{32 \text{ 亿手}}$ ，5 月平均每手股票成交金额为 $\frac{3.61 \text{ 万亿}}{32.3 \text{ 亿手}}$ ，6 月平均数相对于 5 月分子大且分母小，即 2017 年 6 月 A 交易所平均每手股票成交金额高于上月水平，而非低于，错误；C 项：定位表格材料，可知 2017 年下半年各个月份的股票成交额以及同比增长率，则 2016 年下半年 A 交易所各月份股票成交额为：2016 年 7 月： $\frac{4.51}{1-4.2\%} = \frac{4.51}{0.958} = 4^+$ ；2016 年 8 月： $\frac{5.54}{1+24.6\%} = \frac{5.54}{1.246} = 4^+$ ；2016 年 9 月： $\frac{4.94}{1+57.3\%} = \frac{4.94}{1.573} = 3^+$ ；2016 年 10 月： $\frac{3.41}{1+11.2\%} = \frac{3.41}{1.112} = 3^+$ ；2016 年 11 月： $\frac{5.14}{1-12.3\%} = \frac{5.14}{0.877} = 5^+$ ；2016 年 12 月： $\frac{3.63}{1-17.7\%} = \frac{3.63}{0.823} = 4^+$ 。故 2016 年下半年 A 交易所股票成交额最高的月份是 11 月，正确；D 项：定位表格材料，可知 2017 年第二季度股票成交额为 $4.22 + 3.61 + 3.66 = 11.49$ 万亿元，又 2016 年 4 月为 $\frac{4.22}{1+0.2\%} \approx 4.21$ 万亿元，5 月 $\frac{3.61}{1+14.3\%} \approx 3.16$ 万亿元，6 月 $\frac{3.66}{1-3\%} \approx 3.77$ 万亿元，则 2016 年第二季度股票成交额为



$4.21 + 3.16 + 3.77 = 11.14$ 万亿，故 2017 年第二季度股票成交额高于上年同期水平，而非低于，错误。故正确答案为 C。



2018 上半年全国联考

第一部分 常识判断

1. 【答案】B

【解析】本题考查管理常识。A 项错误，模拟决策法又称模型决策法，是指人们为取得对某种客观事物的准确认识，通过建立一个与所研究对象的结构、功能相似的微型模型，然后运行该模型，对各种不同条件下的模拟运行结果进行评价、分析和优选，从而为领导决策提供依据的方法。题干未提及建立模型。B 项正确，头脑风暴法是通过一种特殊的“会议”形式，使参与者积极思考、畅所欲言、互相启发，使各种设想在互相碰撞中产生风暴，通过对提出的设想进行逐一客观、连续的分析，找出解决问题的“黄金”方案。爱因斯坦和同事们畅所欲言、互相启发引起思维共振，就是利用头脑风暴法。C 项错误，专家意见法是借助专业人士的意见获得预测结果的方法。通常采用函询或现场深度访谈的方式进行，在反复征求专家意见的基础上，经过客观分析和多次征询，逐步使各种意见趋于一致。题干未提及反复征求专家意见。D 项错误，对演法也称“逆头脑风暴法”，头脑风暴法提倡自由联想，对演法与之相反，是通过相互批评激发创造性。题干中未提及爱因斯坦和同事们相互批评激发思维。故正确答案为 B。

2. 【答案】C

【解析】本题考查管理常识。弹性工作时间制是在保证正常班时或一定工作标准的前提下，而选定的一种灵活上下班的劳动组织形式。员工可以自由调配时间，不必受迟到或者缺勤的影响。A 项错误，银行柜员不适合使用弹性工作时间。银行柜员要为客户办理业务，固定的工作时间有助于银行柜员解决客户问题，满足客户需求。B 项错误，超市营业员不适合使用弹性工作时间。因为超市营业员与顾客有着紧密的联系，如果采用弹性工作时间制，会给顾客购买商品带来不便。C 项正确，企业研发人员适合弹性工作时间。研发人员的工作与研发项目相关，弹性工作时间有利于他们更好支配时间，提



升研发的积极性和创造性。D项错误，装配线上的操作工不适合使用弹性工作时间。采用弹性工作时间会打乱装配线上的轮班制度，不利于规模化生产。故正确答案为C。

3. 【答案】A

【解析】本题考查法律常识。A项正确，根据《宪法》第112条规定：“民族自治地方的自治机关是自治区、自治州、自治县的人民代表大会和人民政府。”B项错误，根据《宪法》第113条规定：“自治区、自治州、自治县的人民代表大会中，除实行区域自治的民族的代表外，其他居住在本行政区域内的民族也应当有适当名额的代表。”C项错误，根据《宪法》第116条规定：“自治区的自治条例和单行条例，报全国人民代表大会常务委员会批准后生效。自治州、自治县的自治条例和单行条例，报省或者自治区的人民代表大会常务委员会批准后生效，并报全国人民代表大会常务委员会备案。”自治区的自治条例和单行条例，是“批准”后生效，而非“备案”后生效。D项错误，根据《宪法》第120条规定：“民族自治地方的自治机关依照国家的军事制度和当地的实际需要，经国务院批准，可以组织本地方维护社会治安的公安部队。”组织本地方维护社会治安的公安部队不是“全国人大常委会批准”，而是“国务院批准”。故正确答案为A。

4. 【答案】D

【解析】本题考查法律常识。A项正确，根据《工伤保险条例》第十四条第（一）项规定：在工作时间和工作场所内，因工作原因受到事故伤害的，应当认定工伤。根据《工伤保险条例》第十六条规定，以下情形，不得认定工伤或视同工伤：故意犯罪的；醉酒或者吸毒的；自残或者自杀的。小樊在工作时间和工作场所内，因为操作不符合规程而受伤，不符合上述排除工伤的情况，应当认定工伤。B项正确，根据《工伤保险条例》第十四条第（六）项规定：在上下班途中，受到非本人主要责任的交通事故或者城市轨道交通、客运轮渡、火车事故伤害的，应当认定工伤。小王在下班路上被闯红灯的车辆撞伤，符合该项规定，应当认定工伤。C项正确，根据《工伤保险条例》第十五条第一款规定：职工有下列情形之一的，视同工伤：（一）在工作时间和工作岗位，突发疾病死亡或者在48小时之内经抢救无效死亡的；（二）在抢险救灾等维护国家利益、公共利益活动中受到伤害的；（三）职工原在



军队服役，因战、因公负伤致残，已取得革命伤残军人证，到用人单位后旧伤复发的。老张在工作时间和工作岗位上，突发心脏病死亡，符合该规定，应当视同工伤。D项错误，根据《工伤保险条例》第十六条规定，以下情形，不得认定为工伤或者视同工伤：故意犯罪的；醉酒或者吸毒的；自残或者自杀的。老赵因为醉酒导致操作不当而受伤，不属于工伤。本题为选非题，故正确答案为D。

5. 【答案】B

【解析】本题考查法律常识。A项正确，刑不上大夫，出自《礼记》，原文是“刑不上大夫，礼不下庶人”。B项错误，三权分立最早出自法国思想家孟德斯鸠所著的《论法的精神》，主张立法、行政和司法三种国家权力分别由不同机关掌握，各自独立行使、相互制约制衡。而《君主论》是意大利政治家、思想家尼可罗·马基亚维利创作的政治学著作，较为完整地阐述了马基亚维利的君主专制理论和君王权术论。C项正确，人民主权出自法国思想家卢梭所著的《社会契约论》，认为国家主权属于全体人民。D项正确，约法三章出自西汉司马迁所著的《史记·高祖本纪》，原文是“与父老约，法三章耳；杀人者死，伤人及盗抵罪”，意思是杀人者要处死，伤人和盗窃者要抵罪。本题为选非题，故正确答案为B。

6. 【答案】C

【解析】本题考查法律常识。A项错误，诈骗罪是指以非法占有为目的，以虚构事实、隐瞒真相的方法，骗取数额较大公私财物的行为。诈骗罪与盗窃罪的区别关键在于被害人是否基于认识错误而处分财产。如果不存在被害方处分财产的事实，则不可能成立诈骗罪。题干中营业员并没有要将项链交付给甲的行为或意识，故甲不构成诈骗罪。B项错误，抢夺罪是指以非法占有为目的，直接夺取他人紧密占有的数额较大的公私财物，或者多次夺取他人紧密占有的公私财物的行为。与题干无关。C项正确，盗窃罪是指以非法占有为目的，窃取公私财物数额较大，或者多次盗窃、入户盗窃、携带凶器盗窃、扒窃的行为。题干中甲以非法占有为目的，采用“以假换真”的方式秘密窃取金项链，其行为属于盗窃。D项错误，侵占罪是指以非法占有为目的，将代为保管的他人财物非法占为己有，数额较大，拒不退还的，或者将他人的遗忘物或者埋藏物非法占为己有，数额较大，拒不交出的行为，与题干无



关。故正确答案为 C。

7. 【答案】A

【解析】本题考查法律常识。A 项错误，《中华人民共和国道路交通安全法》第九十一条第一款规定：“饮酒后驾驶机动车的，处暂扣六个月机动车驾驶证，并处一千元以上二千元以下罚款。因饮酒后驾驶机动车被处罚，再次饮酒后驾驶机动车的，处十日以下拘留，并处一千元以上二千元以下罚款，吊销机动车驾驶证。”因此，赵某饮酒后驾驶机动车，应当暂扣六个月机动车驾驶证，而不是吊销驾驶证。B 项正确，根据《中华人民共和国道路交通安全法》第九十一条第一款规定，钱某的行为属于再次饮酒后驾驶机动车，应当吊销其驾驶证。C 项正确，《中华人民共和国道路交通安全法》第九十一条第二款规定：“醉酒驾驶机动车的，由公安机关交通管理部门约束至酒醒，吊销机动车驾驶证，依法追究刑事责任；五年内不得重新取得机动车驾驶证”。对孙某的行为应当吊销其驾驶证。D 项正确，《中华人民共和国道路交通安全法》第九十一条第三款规定：“饮酒后驾驶营运机动车的，处十五日拘留，并处五千元罚款，吊销机动车驾驶证，五年内不得重新取得机动车驾驶证。”对李某的行为应当吊销其驾驶证。本题为选非题，故正确答案为 A。

8. 【答案】D

【解析】本题考查法律常识。A 项错误，《中华人民共和国著作权法》第五条规定：“本法不适用于：（一）法律、法规，国家机关的决议、决定、命令和其他具有立法、行政、司法性质的文件，及其官方正式译文；（二）时事新闻；（三）历法、通用数表、通用表格和公式”。法院判决书不属于著作权法保护的客体。B 项错误，《中华人民共和国著作权法》第二十二条规定：“在下列情况下使用作品，可以不经著作权人许可，不向其支付报酬，但应当指明作者姓名、作品名称，并且不得侵犯著作权人依照本法享有的其他权利：（十）对设置或者陈列在室外公共场所的艺术作品进行临摹、绘画、摄影、录像”。此条肯定了部分条件下临摹作品的著作权。“部分条件”是指：对临摹作品能否行使著作权，要看临摹者是否超越了《著作权法》第 22 条规定的合理使用的范围。如果超越该范围，那么其著作权财产性权利的行使就必须取得原作品著作权人的许可。B 选项中说某人对临摹的画享有著作



权，没有区分情况，没有考虑到是否属于合理使用范围，因此表述不准确。C项错误，根据《中华人民共和国著作权法》第二十二条规定：为个人学习、研究或者欣赏，使用他人已经发表的作品，可以不经著作权人许可，不向其支付报酬，但应当指明作者姓名、作品名称，并且不得侵犯著作权人依照本法享有的其他权利。甲在毕业论文中引用乙的论文，可以不经乙的同意，但必须标明作者姓名、作品名称，并且不得侵犯著作权人依照本法享有的其他权利。D项正确，根据《中华人民共和国著作权法》第五条规定，某日报社的时事新闻不属于著作权法保护的对象。故正确答案为D。

9. 【答案】B

【解析】本题考查法律常识。本题题干不严谨。题干：“下图是美国联邦政府机构示意图”和第一个方框中，应去掉“政府俩字”，联邦政府特指总统及其领导下的白宫、国务院等行政机关。美国联邦主要包括国会、总统、联邦法院三大机构，其中国会是美国最高立法机构，总统有行政权，最高法院有司法权。立法、司法、行政三种权力分别独立，互相制衡，以避免政府滥权。①和④：国会为美国最高立法机构，由参议院和众议院两院组成。由此可以推出，①应该是国会，④应该是众议院。②：美国内阁，通常被称为总统内阁或者直接简称为内阁，是美国联邦行政部门。内阁成员由总统任命，直接对总统负责。由此可以推出：②是美国总统。③：最高法院属于司法机构，因此③应该是联邦法院。A项错误，①应该是国会；②应该是总统；③是联邦法院。B项正确，①是国会，美国的国会行使立法权；②是总统，美国的总统行使行政权；③是联邦法院，美国联邦法院是根据美国宪法和美国法律成立的法院，具有司法权。C项错误，众议院有权弹劾总统，在弹劾程序中，众议院是作为起诉人的角色，而参议院充当弹劾法庭的角色。众议院的起诉程序是：如果总统犯有叛国、贿赂或其他重罪和轻罪，首先由众议院司法委员会表决通过弹劾总统条款，然后由众议院全体会议进行辩论及表决。如超过1/2的议员赞成弹劾，该议案即呈参议院。参议院审理后，如果有2/3以上的参议员，就任何一项指控回答“有罪”，总统即被弹劾，由副总统接任总统，被弹劾者将终身不得担任任何公职。D项错误，美国国会由参议院和众议院组成，二者属于平级机构。故正确答案为B。

10. 【答案】C



【解析】本题考查人文常识。A项错误，“渥洼汗血种，天上麒麟儿。”出自唐代诗人杜甫的《和江陵宋大少府暮春雨后同诸公及舍弟宴书斋》，并非出自《诗经》。B项错误，“匠石之齐，至于曲辕，见栝社树。”并非出自《诗经》。而是出自《庄子》。意思是：一个叫石的木匠前去齐国，到了曲辕，看见一棵被视为社神的栝树。C项正确，“鸱鸢鸱鸢，既取我子，无毁我室。”出自《诗经·鸱鸢》。鸱鸢，指猫头鹰。意思是：猫头鹰啊猫头鹰，你已经夺走了我的孩子，别在毁坏我的窝巢。诗歌以寓言的方式，表现了一个弱者在强者面前的倾诉和呼号，为自己风雨飘摇、朝不保夕的命运而哀鸣。D项错误，“若有人兮山之阿，被薜荔兮带女萝。”出自屈原《楚辞·九歌·山鬼》，意思是：仿佛有人经过深山谷坳，身披薜荔腰束松萝。《九歌·山鬼》是祭祀山鬼的祭歌，叙述的是一位多情的山鬼，在山中与心上人幽会，等待心上人但心上人没来的情绪，描绘了一个瑰丽而又离奇的神鬼形象。故正确答案为C。

11. 【答案】C

【解析】本题考查人文常识。A项正确，玉石依照硬度划分，钻石、红宝石、祖母石、翡翠、岫玉等等，其中硬度高于6以上的就属于硬玉，翡翠硬度高为6.5-7，高于6，因此翡翠属于硬玉。B项正确，中国四大名玉，是指新疆的“和田玉”，陕西西安的“蓝田玉”，河南南阳的“独山玉”，及辽宁岫岩的“岫玉”。因此和田、蓝田均是著名的玉产地。和田玉玉质为半透明，抛光后呈油脂光泽，硬度在5.5度至6.5度之间。蓝田玉，是中国开发利用最早的玉种之一，迄今已有5000多年的历史，早在新石器时代即被开采利用。C项错误，玉璧的基本形态是在一圆形扁平的玉片正中穿有一圆形孔，作为“六器”之一，玉璧是古代礼制活动中非常重要的玉礼器之一，主要在祭祀活动中使用，《周礼·大宗伯》记载：“以玉作六器，以礼天地四方。以苍璧礼天……”，玉璧并非主要用于兵器。D项正确，玦，古代佩身玉器的一种，环形，有缺口。新石器时代、西周晚期和春秋的墓葬中常有发现。后世常用以赠人表示决断、决绝。鸿门宴上范增对项羽“举所佩玉玦以示之者三”，暗示他下决断。本题为选非题，故正确答案为C。

12. 【答案】D

【解析】本题考查人文常识。A项正确，太平洋之名称起源于拉丁文



“Mare_Pacificum”，意为“平静的海洋”，是由一名受雇于西班牙的葡萄牙航海家—麦哲伦命名。麦哲伦于1520年10月，率领5艘船从大西洋找到了一个西南出口（此后称为麦哲伦海峡）向西航行，经过38天的惊涛骇浪后到达一个平静的洋面，他因称之为太平洋。因此，十八世纪末，世界地图上可以包括太平洋。B项正确，西班牙拥有悠久的历史。在公元前35,000年前后，西班牙就出现了智人。公元前九世纪左右腓尼基人、古希腊人、迦太基人以及凯尔特人开始进入伊比利亚半岛。随后到了公元前218年，罗马人开始占领伊比利亚半岛。罗马人的入侵对现代西班牙的语言、宗教和法律产生了深远的影响。四世纪，日耳曼部落入侵。到五世纪，西班牙被西哥特人征服，随后在公元711年，穆斯林的北非人摩尔人入侵西班牙，西班牙人开始了驱逐入侵者的战争(光复运动)。这场战争持续到1492年。在1512年，西班牙完成了统一。由此可推出，十八世纪末，西班牙可以出现在世界地图上。C项正确，澳大利亚联邦位于大洋洲西南部,东濒太平洋,西临印度洋。16世纪以前，欧洲有关于存在着“未知的南方大陆”的想象。16世纪时，欧洲的世界地图有的绘出了一片与南极洲相连的大陆。最早航行至澳大利亚的欧洲人是荷兰人。澳大利亚大陆则被荷兰人称为新荷兰。其后，英国人、法国人接踵而来。1770年，英国人J.库克远航太平洋，在澳大利亚东南岸的植物湾登陆,并以英王乔治三世的名义占有这块土地,命名该地为新南威尔士。18世纪末曾经远航澳大利亚的英国海军官员M.弗林德斯建议英政府，这一大陆的名称应以澳大利亚取代新荷兰。由此可推出，十八世纪末，澳大利亚可以出现在世界地图上。D项错误，南极洲被称为“最后的净土”这当然跟它的地理环境有着莫大的关系，首先南极是最后被发现的一个大洲，南极被发现的时间，目前有很多种说法，现在一般认为南极大陆到19世纪才被真正发现，据说美国人于1820年首次看见南极大陆。本题为选非题，故正确答案为D。

13. 【答案】B

【解析】本题考查国情社情。A项正确，黄河是世界第五大长河，中国第二长河，其中上游以山地为主，从源头到内蒙古自治区的河口镇这一段称为黄河上游，河口镇至河南郑州桃花峪为黄河中游。其中上游分界点为内蒙古自治区的河口镇。B项错误，崇明岛是中国第三大岛，被誉为“长江门户、东海瀛洲”，是中国最大的河口冲积岛，地处长江入海口。C项正确，《扬州



慢? 淮左名都》是南宋词人姜夔的代表作。东汉以后中国的经济重心开始出现了南移的趋势。唐朝安史之乱之后, 南北经济开始接近平衡。南宋时, 随着政治中心迁往南方, 经济重心南移完成, 长江流域成为全国的经济中心。

D项正确, 长江是世界第三长河, 亚洲第一长河, 其源头位于青海省“三江源”区域, 包括昆仑山至唐古拉山间的广阔地域, 植被稀疏, 常年冻土广泛分布, 珍稀动物有: 野骆驼、野牦牛、野驴、藏羚羊、盘羊、白唇鹿、梅花鹿、麝、雪豹、黑颈鹤、藏雪鸡、天鹅等。本题为选非题, 故正确答案为 B。

14. 【答案】C

【解析】本题考查自然常识。厄尔尼诺现象是指某些年份, 赤道附近太平洋中东部的海面温度异常升高的现象。A项正确, 厄尔尼诺现象出现的规律虽然并不十分的规则, 但是据统计通常每隔 2—7 年就出现一次, 因此其发生有一定的时间规律。B项正确, 拉尼娜现象是指赤道太平洋东部和中部海面温度持续异常偏冷的现象, 厄尔尼诺现象是指太平洋东部和中部的热带海洋的海水温度异常地持续变暖的现象, 两者表现恰好相反。C项错误, 厄尔尼诺现象主要发生在太平洋东部和中部而非印度洋海域。D项正确, 厄尔尼诺现象是指太平洋中部和东部区域海水的异常升温现象。当这种现象发生时, 大范围的海水温度可比常年高出 3~6 摄氏度。太平洋广大水域的水温升高, 改变了传统的赤道洋流和东南信风, 导致全球性的气候反常。本题为选非题, 故正确答案为 C。

15. 【答案】D

【解析】本题考查生物常识。通常情况下, pH 值 <7 呈酸性溶液, 且 pH 越小酸性越强; pH 值 $=7$ 呈中性溶液; pH 值 >7 呈碱性溶液, 且 pH 值越大碱性越强。A项错误, 胆汁是在胆道中流动的一种特殊的体液, 由肝细胞分泌产生, 储存在胆囊内。肝胆汁呈弱碱性 (pH $_7.4$); 胆囊胆汁因碳酸氢盐被吸收而呈弱酸性 (pH 6.8)。B项错误, 唾液是一种无色、无味、无臭的液体, 偏酸性, pH 值为 $6.6\sim 7.1$ 。C项错误, 血液是在心脏和血管腔内循环流动的一种组织, 呈弱碱性, pH 值为 $7.3\sim 7.4$ 。D项正确, 纯净的胃液包括水、电解质、脂类、蛋白质和多肽激素, 是一种无色透明的酸性液体, pH 值约为 $0.9\sim 1.5$ 。综上, 经过 PH 值比较, D项胃液的酸性最强。故正确答案为 D。

16. 【答案】B



【解析】本题考查科技常识。风力发电是将风的动能转化为电能的一种发电方式，其不污染环境、可以再生，具有广阔的发展前景。A项正确，新疆风能资源丰富，新疆达板城风电厂是中国第一个大型风电厂，目前安装有250台风车，年发电量平均为1800万千瓦，新疆达坂城已成为我国规模较大的风能发电基地。B项错误，荷兰地理位置优越，一年四季盛吹西风，而且毗邻大西洋，海陆风生生不息。但1891年，丹麦人_Poul_LaCour制造了世界上第一个用来发电的风车，因此荷兰不会于16世纪建成广泛的风力发电系统。C项正确，我国上海东海大桥海上风电项目是中国第一个国家海上风电示范项目，其一期工程于2010年6月并网发电。由此可知我国已在东南沿海建立大型海上风电站。D项正确，风力发电利用电磁感应的原理，当风吹动时闭合电路的一部分导体在磁场中做切割磁感线运动，从而产生感应电流，将风能转化为电能进行发电。本题为选非题，故正确答案为B。

17. 【答案】D

【解析】本题主要考查科技常识。①为有机食品的标志。有机食品是指严格禁止使用农用化学品、基因工程产品，提倡用自然、生态平衡的方法从事生产和管理并按照国际有机农业技术规范从事生产所获得并通过认证的直接产品和加工制品。②为绿色食品的标志。绿色食品是指按特定生产方式生产，并经国家有关的专门机构认定，允许使用绿色食品标志的无污染、无公害、安全、优质、营养型的食品。③为保健食品的标志。保健食品是指声称具有特定保健功能或者以补充维生素、矿物质为目的的食品，即适宜于特定人群食用，具有调节机体功能，不以治疗疾病为目的，并且对人体不产生任何急性、亚急性或者慢性危害的食品。按照图片顺序，图中的标志依次为①有机食品、②绿色食品、③保健食品。故正确答案为D。

18. 【答案】A

【解析】本题主要考查科技常识。A项错误，火箭在升空阶段，虽然处于超重状态，但座椅对人的支持力和人对座椅的压力是作用力与反作用力的关系，两者大小相等。B项正确，火箭在加速发射升空阶段有向上的加速度，其处于超重状态，此时人对座椅的作用力大于人的重力。C项正确，火箭是以热气流高速向后喷出，利用产生的反作用力向前运动的喷气推进装置。喷气式飞机也是依靠燃料燃烧时产生的气体向后高速喷射的反冲作用使飞机向前飞



行，两者加速原理相同。D项正确，火箭发射升空时的方向与地球自转的方向一致，由于惯性可以使火箭升空时获得地球自传给其带来的初始速度（相当于给了火箭一个起飞助力），因此可以减少发射所需能量，从而节省燃料。本题为选非题，故正确答案为A。

19. 【答案】B

【解析】本题考查科技常识。A项正确，汽车发动机是为汽车提供动力的机器。根据动力来源不同，汽车发动机可分为柴油发动机、汽油发动机、电动汽车电动机以及混合动力等。常见的汽油机和柴油机都属于往复式内燃机，通过燃料的燃烧得到内能，利用内能对活塞做功，把内能转化为机械能。B项错误，因为水的比热容较大，相同质量的水和其它物质比较，升高相同的温度，水吸收的热量多，所以汽车发动机外装有水套，用水帮助发动机散热。而不是选项说的因为水的比热容小的缘故。C项正确，冬天，小轿车内外的温差较大，坐在车内的人呼出的水蒸气往往会在车窗玻璃上形成一层白白的雾气，驾驶员就无法得知车后的情况。在小轿车的后窗玻璃板上嵌入电热丝，通电后由于电流的热效应，电阻丝发热，凝结在玻璃上的雾气随着玻璃温度的升高会蒸发，这时外面的景物都能一目了然，保证行车安全。D项正确，车窗玻璃间的空气传导热的效果较差，是热的不良导体。空调车的车窗玻璃设计成双层，可以减少热传导，从而保证车内的温度。本题为选非题，故正确答案为B。

20. 【答案】D

【解析】本题考查地理国情。A项正确，青藏高原海拔高，空气比较稀薄，水汽含量少，云量较少，对太阳辐射的削弱作用小，到达地面的太阳辐射强，因此青藏高原太阳辐射强。B项正确，风是由温度低的地方吹向温度高的地方，由于海水和土地吸收热量释放热量不同，也就是比热容不同造成温度差异，夏季陆地升温快，气温高于海洋，风由海洋吹向陆地，就产生海风，因此夏季海边经常吹海风。C项正确，多云的夜晚，天空云量较多，地面散失的热量被反射回来，大气逆辐射作用大，保温效果好，因此多云的夜晚气温一般不会太低。D项错误，大气对光的散射有一个特点，波长较短的光容易被散射，波长较长的光不容易被散射。晴朗的天空多是蔚蓝色的，是因为大气对太阳光中波长较短的蓝光散射得较多，蓝色光容易被大气散射。本题为



选非题，故正确答案为D。

第二部分 言语理解与表达

21. 【答案】A

【解析】分析第一空所在句子，“是……，是……”，句式相同，构成并列。根据前一分句的“连续不断的过程”可知，横线处也应体现“连续不断”之意。A项“永无止境”指永远没有到头的时候，符合文意，当选。B项“针锋相对”比喻双方在策略、论点及行动方式等方面尖锐对立，文中并未出现“对立观点”之意，排除。C项“深入浅出”指言论或文章的观点主题意义深刻，但在语言文字的表达方式上却浅显易懂，并无“不停延续、发展”之意，排除。D项“无所不在”指到处都存在，到处都有，体现“历史很多”之意，不能表达“连续不断”之意，排除。验证第二空，由于历史是历史学家不停的选择，即历史与“人的选择”有关，所以原始文献会有“主观因素”渗透其中，符合文意。故正确答案为A。【文段出处】《如何认识历史认识理论》

22. 【答案】C

【解析】第一空，分析文意可知，中国电影现在遇到“危机”，A项“陷入危机”、B项“掀起危机”、C项“遭遇危机”均符合文意，可选。D项“导致”表示因果关系，“本该充满智慧的艺术”是优势，而非危机的原因，排除。第二空，根据“掀起热潮”、“国产电影持久萎靡的报复性反弹”可知，横线处应表示在质量较低的中国电影中，偶有“佳作”问世。C项“上乘之作”指出色、杰出的作品，符合文意，当选。A项“后起之秀”指后来出现的或新成长起来的优秀人物，文中并未有“先后”“新旧”之分，排除。B项“他山之石”比喻能帮助自己改正缺点的人或意见，横线应体现出“佳作”之意，而非“帮助改正缺点的意见”，排除。故正确答案为C。【文段出处】《“世界第二大票仓”正遭遇信誉危机》

23. 【答案】B

【解析】第一空，由后文的“自以为”可知，横线处所填词语应表达“观看者根据自己的主观想法获得信息”之意。A项“判断”、B项“偏好”语义



均可，可选。C项“经历”、D项“习惯”，均多指行为、行动，与“主观想法”无关，故排除。第二空，由横线后的“反而”可知，画面里那些毫不起眼的什物引发了观看者的思绪，与之相反，画面主体无法引发观看者的思绪，故横线处应表达“无法引发思绪”之意，对应B项“熟视无睹”，指装作没有看见或看惯了却像没看见一样，形容对事物漫不经心或不重视，符合文意，当选。A项“浮想联翩”形容许许多多的想象不断涌现出来，与文意相悖，故排除。故正确答案为B。【文段出处】《当历史可以观看》

24. 【答案】C

【解析】第一空，后文是对横线词语的解释说明，根据“偏见、难以静下心来欣赏戏曲之美”和“讲述着与观众距离较远的生活”，可知人们对于戏曲的态度是“没有兴趣、不亲近”，C项“敬而远之”指表示尊敬却有所顾虑不愿接近，符合文意，当选。A项“爱屋及乌”比喻爱一个人而连带地关心到与他有关的人或物，侧重强调“喜欢、关爱”，与文段的“没有兴趣、不亲近”语义相悖，排除；B项“不屑一顾”形容极端轻视，文段表达中青年群体“难以欣赏”戏曲、与戏曲“距离远”，故“极端轻视”语义程度过重，排除；D项“心猿意马”形容心里东想西想，安静不下来，侧重强调“做事不专心”，与“无兴趣、不亲近”无关，排除。第二空，根据“但”，所填词语与下文“与观众距离较远”语义相反，C项“喜闻乐见”指喜欢听，乐意看，指很受欢迎，符合文意，当选。故正确答案为C。【文段出处】《戏曲艺术应多呈现当代生活》

25. 【答案】D

【解析】第一空，搭配“大人物”，且根据横线后“指挥千军万马，气吞山河，建功立业，似乎历史是由他们决定和书写的”可知，大人物威力很大，有重要的影响力。B项“举足轻重”指处于重要地位，一举一动都足以影响全局；C项“名垂青史”形容功业巨大，永垂不朽；D项“叱咤风云”借以形容威力极大，多用于形容有重大影响的人物，意思均可，保留。A项“纵横捭阖”指国际错综复杂的政治和外交斗争，与“大人物”搭配不当，且意思不符，排除；第二空，搭配“走向”，且根据“但”转折可知，历史由小人物彻底改变了原来的发展趋势，对应D项“逆转”。B项“改写”与“走向”搭配不当，排除；C项“影响”程度过轻，排除。故正确答案为D。【文



段出处】《9位改变中国历史进程的小人物》

26. 【答案】B

【解析】第一空，由文段“过分突出理论……过于偏重考证……”可知，文段的感情色彩偏消极，且强调过分强调理论比较虚，B项“空中楼阁”比喻虚构的事物或不现实的理论、方案；C项“海市蜃楼”比喻虚构的事物或不现实的理论、方案等，均符合文意。A项“高文雅典”指高深的文章，雅正的典籍，用于称赞好文章；D项“阳春白雪”比喻高深的、不通俗的文学艺术，两项均含有积极的感情色彩，与文段消极的感情色彩不符，排除。第二空，“过于偏重考证”与前文的“过分突出理论”相对应，说明文献研究拘泥于研究各种历史的“真伪”，缺少理论体系的支撑，从而研究不能更加系统、过于零散，对应B项“琐碎”。C项“艰涩”表示晦涩、深奥，并不是“偏重考证”带来的后果，更偏重理论带来的结果，与文意不符，排除。故正确答案为B。【文段出处】《博而不杂 约而不漏》

27. 【答案】C

【解析】第一空，根据文意，横线处要体现年报中数字的特点，由后文“投资者通过年报判断公司的投资价值，监管机构通过监控年报发现并规避系统风险”可知，数字在年报中的作用是非常重要的。B项“一成不变”指一经形成，不再改变，偏贬义，与文段感情色彩不符，且年报的数字一定每年都在变化的，“一成不变”也不符合常识，排除；D项“扑朔迷离”形容事物错综复杂，不容易看清真相，强调“看不清真相”，与“数字”搭配不当，且根据下文“通过年报判断公司投资价值，监管通过年报规避风险”一定是“数字很清楚的”的情况下才能做到的，与文意不符，排除。A项“眼花缭乱”比喻事物纷繁复杂，C项“惊心动魄”形容使人惊骇紧张至极，均可表示年报中的数字复杂、重要的意思，保留。第二空，由横线后的“台上光怪陆离，台下看客云集”可知，年报是有趣的、有吸引力的，则横线处应表示“不止是无趣、没有吸引力的数字”之意。C项“枯燥”即单调，无趣味，用来形容“数字”，搭配恰当，符合文意，当选。A项“随意”即随心所欲，任凭自己的意愿，年报中的数据都是有事实依据的，不可随意堆砌，排除，年报本身是很严谨、复杂的。故正确答案为C。【文段出处】《年报之趣》

28. 【答案】B



【解析】第一空，根据文段信息“哲学都是必修课”可知，此处强调“哲学课”的与“法语，数学和物理这样的主课”地位相当。B项“不相上下”指分不出高低好坏，形容水平相当；D项“相差无几”指二者距离不远，或差别不大；两项用于此处均符合语境。A项“息息相关”形容彼此的关系非常密切，强调“关系密切”，与“地位相当”无关，排除；C项“平起平坐”比喻彼此地位或权力平等，根据“法语，数学和物理这样的主课”可知，“哲学课”并非“主课”，与“主课”的地位不是绝对平等的，“平起平坐”用在此处程度过重，排除。第二空，与“现象”搭配，B项“司空见惯”指某事常见，不足为奇，可以用来形容周围的现象很常见，符合语境，当选。D项“人云亦云”指没有主见，只会随声附和，含贬义色彩，通常搭配人，与“现象”搭配不当，且与文段感情色彩不符，排除。故正确答案为B。_【文段出处】《法国高考与法国哲学》

29. 【答案】D

【解析】第一空，与“线索”搭配，用来形容“管理者对直观信息熟视无睹”带来的危害，A项“遗漏”、B项“轻视”、D项“忽略”用于此处均符合文意。C项“丢失”指失去原来拥有的，“关键线索”并非管理者曾经已经拥有的事物，排除。第二空，通过“由此”可知，前后文呈因果对应。且“不了解对方的劣势”与“交友不慎”构成因果对应，故横线处应与“不了解对方的优势”构成因果对应。D项“坐失良机”指不主动及时行动而失去好机会，用于此处表示由于管理者没有及时了解对方的优势而失去机会，符合文意，当选。A项“铤而走险”指无路可走时采取冒险行为，文中并无“无路可走”的语境，排除；B项“畏首畏尾”形容胆子小，疑虑重重，用于此处指的是“管理者”做事的心态，而非导致的不良结果，排除。故正确答案为D。

【文段出处】《工厂速读法》

30. 【答案】A

【解析】第一空，与“思想体系”搭配，且所填词语的意思与“松散”语义相反，A项“完整”、C项“系统”均可搭配“思想体系”且与“松散”意思相反。B项“深刻”的反面为浅显，D项“宏大”的反面为微小，均与“松散”无法构成反义对应，均排除。第二空，根据转折词“但”可知，所填成语与“潜移默化”的语义相反，“潜移默化”强调的是不知不觉受到感染、



影响而发生了变化，强调长时间发生变化，故所填词语表示短期即可见效，A项“立竿见影”比喻立刻见到功效，符合文意，当选。C项“屡试不爽”指屡次试验都没有差错，强调的是不出差错而非短期见效，与文意不符，排除。故正确答案为A。【文段出处】《上好大学生经典阅读“必修课”》

31. 【答案】B

【解析】文段开篇指出科举制度在隋唐确立后，到了宋代才逐渐规范成熟，接下来具体介绍了多种防舞弊制度，宋太祖着手开始进行改革，宋太宗将“糊名”措施制度化，对个人信息进行“弥封”，也出现了“誊录”等制度，尾句通过代词“这些”总结上文，强调这些制度均是用于预防舞弊，并指出其对于后代考试的意义，故整个文段重点强调的是科举考试中多种预防舞弊的制度，对应B项。A项，“科举制度的改革”未包含文段的核心话题，文段重在介绍科举制中的防舞弊制度，偏离文段中心，排除；C项，偷换概念，文段尾句介绍的是宋代防舞弊制度对于现代高考的影响，而非“科举考试”，排除；D项，“渊源”无中生有，尾句强调的是“所部分采用”，与文段不符，排除。故正确答案为B。【文段出处】《古代如何防范“公文泄密”》

—32. 【答案】D

【解析】由“《史记》的生命力源于……《史记》的生命力还源于……”可知文段为并列结构，需要将并列前后分句的内容进行全面概括。文段前半部分介绍《史记》的生命力源于历代读者对它的接受，接下来具体说明历代读者是如何使其形成一门学问并进行传播的；文段后半部分介绍《史记》的生命力还源于其世界性的传播和研究，接下来举例说明《史记》在全世界不同国家的传播，体现出其生命力。故整个文段重在介绍《史记》生命力来源的两个方面，对应D项。A项，“《史记》的传播过程”、C项，“《史记》受重视”均对应并列后半部分的内容，表述片面，排除。B项，“‘史记学’”对应并列前半部分的内容，表述片面，且对应解释说明的部分，非重点，排除。故正确答案为D。【文段出处】《今天我们怎样读史记》

33. 【答案】B

【解析】文段首先指出理想的企业家应该具备两方面的精神或特征，接下来通过转折关联词“但”进行转折，引出文段重点，强调社会的现实情况对这两种特征的发挥均有所限制，故文段重点在强调现实的社会机制对企业家精



神的发展不利，对应 B 项。A 项，“理论与实践相结合”偷换概念，文段重在通过理论与现实的对比，强调现有社会机制对于企业家精神的限制，与文意不符，排除。C 项，“马克斯·韦伯的理论”对应文段首句，起到引出话题的作用，非重点，排除。D 项，“重要”表述不明确，文段重在强调现实社会机制对于企业家精神的限制作用，且文段讨论的核心话题是“企业家精神”，而非“企业家”，偏离文段中心，排除。故正确答案为 B。【文段出处】《企业家经济：破解政府和市场关系的一个视角》

34. 【答案】C

【解析】横线出现在中间，须承上启下。文段开篇介绍中国的茶文化传到日本后，逐渐形成了日本独特的茶道。横线后出现“不过”所引导的转折，转折后介绍日本茶道实际是中日文化的结晶，转折前后语义相反，由此可知，横线处应强调茶道为日本的文化，似乎与中国茶文化无关，对应 C 项“成为日本文化的一个象征”。A 项，“无茶树，也没有饮茶的习惯”与转折后内容一致，无法与后文构成转折关系，排除；B 项，强调日本茶道受中国文化影响，无法与后文构成转折关系，排除；D 项，“中国文化”表述不明确，原文具体指茶文化，且无法与后文构成转折关系，排除。故正确答案为 C。

【文段出处】《神秘的东方树叶，如何走向世界？》

35. 【答案】D

【解析】文段开篇引出观点“人类对信息加密的探索从未停止”，之后从“古时候”“现代”“后来”及“如今”介绍不同时间段加密的发展过程，对首句观点进行解释说明，文段为总分结构，重点强调不同阶段信息加密的情况，对应 D 项，即信息加密的发展历程。A 项，B 项“量子通讯”仅为加密方法的一个方面，表述片面，排除；C 项，“主要方式”表述错误，文段重在介绍不同阶段加密的情况，并非突出介绍某一方面，排除；故正确答案为 D。

【文段出处】《信息彻底安全!揭秘全球首颗量子卫星：将改变中国人生活》

36. 【答案】B

【解析】文段开篇介绍 20 世纪建筑遗产的文化价值包含物质和非物质两个层面。接着介绍“为理解环境对一个遗产地价值的贡献”需要结合室内外环境与景观、在城市中的地位与作用等多个角度，而后介绍评估中须采用对比分析的方法，也即文段后半部分介绍建筑遗产价值的评估方法。文段为并列结



构,首先介绍 20 世纪建筑遗产的文化价值,而后介绍其评估方法,概括可知,正确答案为 B 项。A 项,“建筑遗产”范围扩大,具体为 20 世纪建筑遗产,且“非物质层面意义”仅为建筑遗产价值的一方面,表述片面,排除。C 项,文段介绍“环境对遗产地价值的重要贡献”目的在于引出对建筑遗产评估的方法,故非文段重点,排除。D 项,“编制方法”仅为文段第二部分内容,表述片面,排除。故正确答案为 B。【文段出处】《20 世纪建筑遗产处境危险》

37. 【答案】B

【解析】对比选项,确定首句,③、⑥句均可做首句,接着寻找其他线索。④句中出现转折词“但”,介绍宇宙在加速膨胀,故前文应与其观点相反,说明宇宙为固定大小,对比选项,④句之前为①、③、⑥句,①句指出有人认为宇宙半径为 138 亿光年,即认为半径为固定值,与④句可构成转折关系,而③、⑥句均无法与④句构成转折,故①④捆绑,排除 A、D 两项。①句为“因此”引导的结论句,指出宇宙的半径为 138 亿光年,对比 B、C 两项可知,③、⑥句指出光速是计算宇宙大小的指标,而宇宙产生于 138 亿年前的大爆炸,可得出宇宙半径为 138 亿光年,而⑥、⑤句所述内容无法得出这一结论,排除 C 项。故正确答案为 B。【文段出处】《宇宙究竟有多大?新计算让宇宙半径小了 3.2 亿光年》

38. 【答案】D

【解析】本题为语句排序题,首先观察选项,四个选项首句均不一致,且不好判断,故从其它角度入手。③句出现并列标志词“同时”,故其连接前后语义相近。③句论述消费者信息泄露带来的其他危害,①句同样论述信息泄露带来的危害,故①③捆绑,排除 A、C 两项;⑤句出现转折关联词“然而”,转折前后语义相反。⑤句论述的是在商业信息化过程中,出现信息失控。故其前应论述在商业化过程中,信息带来的好处。④句论述个人信息具有商业价值,故④⑤捆绑,排除 B 项。故正确答案为 D。【文段出处】《加强消费者个人信息保护意义重大》

39. 【答案】A

【解析】文段开篇提到“古史辨”大讨论是古史研究方法论之争,又提到疑古学者观点是对传统古史观进行的检讨清理。在此基础上,引出王国维的“二重证据法”,并对此理论进行详细的论述。尾句通过“这一论点”指代“二



重证据法”，强调该理论对学术界有深刻启发，并成为连接学科的先声，即强调“二重证据法”的价值。故文段围绕“二重证据法”展开论述，介绍了其产生的背景和价值，对应A项。B、C、D三项均没有提到“二重证据法”这一主题词；且B项“古史研究和考古紧密结合”仅对应尾句“二重证据法”的价值描述，排除；C项“出土文献材料”并非文段重点，排除；D项“核心议题”无中生有，排除。故正确答案为A。【文段出处】《出土文献与古史重建》

40. 【答案】C

【解析】文段首先指出全球化时代里语言规范性要求越来越高，小方言区逐渐消失。之后通过转折词“然而”指出语言还有文化属性，方言或语言承载了历史文化。在此基础上提出问题，如果把承载特定历史文化的方言换成别的语言或方言表达就会变味，失去内涵，尾句对此问题进行举例说明。故文段意在针对问题，提出解决问题的对策，强调保护方言的重要性，对应C项。A项，“语言统一和规范”对应转折之前的内容，非重点，排除；B项，文段并没有把方言和普通话的表现力做对比，故“更强的表现力”文段未提及，无中生有，排除；D项，没有提及主题词“方言”，且“共生关系正在消失”无中生有，排除。故正确答案为C。【文段出处】《保护方言的文化慰藉》

第三部分 数量关系

41. 【答案】D

【解析】“至少…保证”，考虑最不利情形，人数排名较多的前四个组每人均抽到奖品，此时再增加2个奖品，一定保证五个组每组均至少有2人抽到奖品，奖品数至少为 $14 + 11 + 8 + 7 + 2 = 42$ 份。故正确答案为D。

42. 【答案】A

【解析】根据题意，假设工程总量为6，则甲、乙、丙效率之和为 $6 \times \frac{5}{6} = 5$ ，已知3人单独完成所需天数为正整数，则工程总量能分别除以三人的效率结果应均为整数，又已知三人单独完成所需天数甲>乙>丙，则甲效率<乙效率<丙效率。综上，判定甲效率为0.5，乙效率为1.5，丙效率



为3, 则甲、乙合作完成整个工程所需天数为 $\frac{6}{0.5+1.5} = 3$ 天。故正确答案为

A。

43. 【答案】B

【解析】假设租用吊车数量为 x , 租用叉车数量为 y , 根据题意可得方程: $1 \times x + 0.15 \times y = 10$, 即 $20x + 3y = 200$, 要想 x 尽可能大, 则 y 应尽可能小, 结合方程, $20x$ 与 200 均为 20 的整数倍, 3 与 20 互质, 则 y 应为 20 的整数倍, y 最小值为 20 , 此时 x 取得最大值, 最大值为 $(200 - 3 \times 20) \div 20 = 7$ 。故正确答案为 B。

44. 【答案】A

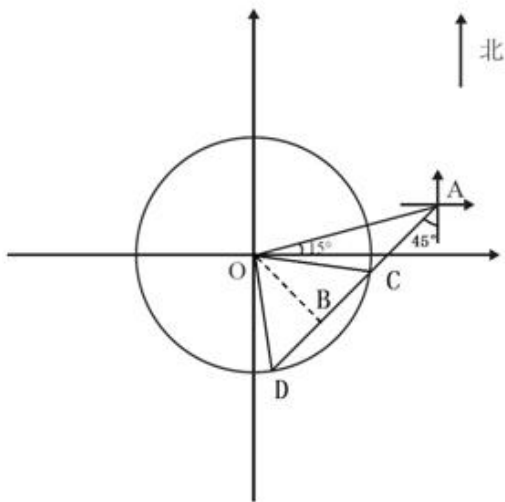
【解析】方法一: 设采购了 30 元/斤的巧克力 a 斤, 则 50 元/斤的巧克力 $(x - a)$ 斤。由题意, 得 $\begin{cases} 30a + 50(x - a) = y \\ 40x = 1.25y \end{cases}$ 将 x 视为常数, 解方程组得: $a = 0.9x$ 。则采购了 30 元/斤的巧克力 $0.9x$ 斤。方法二: 巧克力的总质量一定, 总收入是预计收入的 $\frac{1.25y}{y} = 1.25$ 倍, 则混合后的单价格是原来平均价格的 1.25 倍, 即原来的均价为 $\frac{40}{1.25} = 32$ 元/斤。利用线段法, 距离与量成反比, 可得 30 元/斤的巧克力与 50 元/斤的巧克力质量之比为 $(50 - 32) : (32 - 30) = 9 : 1$, 则 30 元/千克的巧克力有 $0.9x$ 。故正确答案为 A。

45. 【答案】C

【解析】如右图所示, 直升飞机在 A 点沿着 AD 方向经过雷达的探测范围, 由题意可知, 飞机在 CD 段飞行的时间即为所求。过 O 作 OB 垂直于 DC。 $\angle OAB = 45^\circ - 15^\circ = 30^\circ$, 则在直角 $\triangle AOB$ 中, $OB = \frac{1}{2}AO = \frac{1}{2} \times 320 = 160$ 公里。又 OC 为半径, 即 $OC = 200$ 公里, 在直角 $\triangle OBC$ 中, $BC = \sqrt{200^2 - 160^2} = 120$ 公里。因 OC、OD 都为半径, 则 $\triangle COD$ 为等腰三角形, 故 $CD = 2BC = 2 \times 120 = 240$ 公里。飞机速度为 300 千米/小时, 那么飞机 $t = \frac{S}{V} = \frac{240}{300} = 0.8$ 小时, 即 $0.8 \times 60 = 48$ 分钟在雷达站的有效探测范围



以内。故正确答案为 C。



46. 【答案】C

【解析】数字 2 在 1-20 中，出现 3 次（2、12、20）；在 21-30，出现 10 次；31-40，41-50，51-60，61-70 各出现 1 次，至此共出现 $3 + 10 + 4 = 17$ 次，再往后数到 72 又出现第 18 次。由于页码数为偶数，故最大页数不能为 71，最大只能为 70，则页码数之和最多为 $1 + 2 + 3 + \cdots + 70 = \frac{(1 + 70) \times 70}{2} = 2485$ 。故正确答案为 C。

47. 【答案】A

【解析】四个数字组成的阿拉伯数字小于 2000，故第一位只能取 0 或者 1；若第一位取 0，第二位比第四位大 7，满足条件的第二位、第四位数字分别是 8 与 1、9 与 2，则第三位数字分别有 $10 - 3 = 7$ 种选择，共 $7 + 7 = 14$ 种；若第一位取 1，满足条件的第二位、第四位数字分别是 7 与 0、9 与 2，则第三位数字分别有 $10 - 3 = 7$ 种选择，共 $7 + 7 = 14$ 种。满足条件的密码一共有 $14 + 14 = 28$ 个。故正确答案为 A。

48. 【答案】D

【解析】7 月为大月共 31 天，1 号为周四，则第一周为 1 号——4 号，工作日有 2 天；第二周为 5 号——11 号，工作日有 5 天；第三周为 12 号——18 号，工作日有 5 天；第四周为 19 号——25 号，工作日有 5 天；第五周为 26 号——31 号，工作日有 5 天。每个自然周都要学习至少 2 部分，第一周只有 2 天，所以只有 1 号、2 号按顺序学习前两个部分这 1 种选法，则剩下 $12 - 2 = 10$ 个



部分内容需要分4周学完，安排方式有 $4+2+2+2$ 或 $3+3+2+2$ 两种，分类讨论如下：①若 $4、2、2、2$ ，先确定4周中的哪一周学习4个部分（剩余的3周每周学习2个部分），再依次选每一周内的哪4天、哪2天学习，安排方法有 $C_4^1 \times (C_5^4 \times C_5^2 \times C_5^2 \times C_5^2) = 20000$ 种；②若 $3、3、2、2$ ，先确定4周中的哪两周学习3个部分（剩余的2周每周学习2个部分），再依次选每一周内的哪3天、哪2天学习，安排方法有 $C_4^2 \times (C_5^3 \times C_5^3 \times C_5^2 \times C_5^2) = 60000$ 种。则学习计划共有 $20000 + 60000 = 80000$ 种方案。故正确答案为D。

49. 【答案】D

【解析】根据“共有47名职工报名，女性职工比男性职工多19人”，可得女性职工总人数=33人，男性职工总人数=14人。

	男	女	总人数
党员	y	$2x-y$	$2x$
团员	$x-y$	y	x
既不是党员又不是团员	2	?	
总人数	14	33	

根据“党员

人数是团员人数的2倍”可设总团员为 x ，则总党员为 $2x$ ，再根据根据“女性团员和男性党员一样多”，可设女性团员、男性党员均为 y 人。则可推出女性党员为 $2x - y$ ，男性团员为 $x - y$ ，由于“既不是党员又不是团员的男性有2人”，且“在报名职工中不存在既是党员又是团员的情况”可得，男性总人数 $14 = y + (x - y) + 2$ ，解得 $x = 12$ 。女性总人数 $33 = (2x - y) + y + ?$ ，即 $2x + ? = 33$ ，解得 $? = 9$ 。故正确答案为D。

50. 【答案】A

【解析】根据“三支队伍得分均不少于20分，红队和黄队分数相同，比蓝队多30分”，得红队和黄队至少得50分，又根据“答对加10分，每队都有至



少 1 题抢到未答”，可得 $X - 2 > 5$ ，即 $X > 7$ ，故 X 至少为 8 道题。

红队抢到的题量 = 答对的题量 + 答错的题量 + 抢到未答的题量。已知答对的题量为 X ，则要让红队抢到的题量至少，那么三类题量都要尽可能少——抢到未答的题量至少为 1 道，红队答对的题量 X 至少为 8 道。此时黄队答对的和蓝队答错的都是 $8 - 2 = 6$ 道。接下来找出红队答错的题量至少为几即可。（1）若红队答错的题量为 0，则红队得分为： $8 \times 10 - 0 \times 10 - 1 \times 5 = 75$ 分；而此时黄队答对题所得分为 $6 \times 10 = 60$ 分，红队与黄队不可能得分相同，排除；（2）若红队答错的题量为 1，则红队得分为： $8 \times 10 - 1 \times 10 - 1 \times 5 = 65$ 分；而此时黄队答对题所得分为 $6 \times 10 = 60$ 分，红队与黄队不可能得分相同，排除；（3）若红队答错的题量为 2，则红队得分为： $8 \times 10 - 2 \times 10 - 1 \times 5 = 55$ 分。若此时黄队答对题量为 6，答错题量为 0，抢到未答题量为 1，黄队得分为 $6 \times 10 - 0 \times 10 - 1 \times 5 = 55$ 分，红队与黄队得分相同。此时蓝队总得分为 $55 - 30 = 25$ ，又由于总共 40 道题，红队抢到的题量为 $8 + 2 + 1 = 11$ ，黄队抢到的题量为 $6 + 0 + 1 = 7$ ，则蓝队抢到的题量为 $40 - 11 - 7 = 22$ 道，结合蓝队得分为 25 分，可得蓝队答对题量为 11 道，答错题量为 6 道，未答题量为 5 道

满 足 要 求。

	答对题量	答错题量	未答题量	总得分
红	8	2	1	55
黄	6	0	1	55
蓝	11	6	5	25

根据上

述分析，红队至少抢到了 $8 + 2 + 1 = 11$ 题。故正确答案为 A。

第四部分 判断推理

51. 【答案】C

【解析】元素组成不同，且无明显属性规律，考虑数量规律。观察发现，题干每幅图形均存在小黑点，并且小黑点的数量依次为 1、2、3、4，故？处图形应有 5 个小黑点，排除 A、B 项。比较 C、D 两项，区别在于 C 项只有黑



点，没有直线，D项除了黑点还有1条直线。观察题干图形，直线数量依次为4、3、2、1，故?处应有0条直线，只有C项符合。故正确答案为C。

52. 【答案】B

【解析】元素组成不同，且无明显属性规律，考虑数量规律。观察题干图形发现窟窿较多，封闭空间明显，优先考虑数面。题干图形均有3个面，故?处应选择有3个面的图形。A项2个面，B项3个面，C项5个面，D项1个面。故正确答案为B。

53. 【答案】D

【解析】元素组成不同，且无明显属性规律，考虑数量规律。观察题干图形发现，图3出现了笔画的特征图五角星，优先考虑数笔画。图1、图2、图4奇点数均为2，图3奇点数为0，题干图形均为一笔画图形，故?处应选择一笔画图形。A项4个奇点，是两笔画图形，B项4个奇点，是两笔画图形，C项8个奇点，是四笔画图形，D项0个奇点，是一笔画图形。故正确答案为D。

54. 【答案】D

【解析】元素组成相同，优先考虑位置规律。观察发现，第一组图中，第一行、第三行黑点依次向右移动一格，第二行、第四行黑点依次向左移动一格。第二组图中，图1到图2，第一行、第二行黑点依次向左移动一格，第三行、第四行黑点依次向右移动一格，故?处第一行、第二行黑点应继续向左移动一格，第三行、第四行黑点应继续向右移动一格，只有D项符合。故正确答案为D。

55. 【答案】B

【解析】图形组成相似，并且相同线条重复出现，优先考虑样式规律。九宫格优先横行看，观察发现第一行，图1和图2的线条去同存异后得到图3，第二行验证规律，图1和图2去同存异后可得到图3。因此第三行图1和图2去同存异之后得到的图形即B项。故正确答案为B。

56. 【答案】A

【解析】第一步：找出定义关键词。非条件反射：“在种系发展过程中形成并遗传”、“不学而能的”。条件反射：“在非条件反射的基础上”、“为适应复杂环境的变化”、“通过学习建立起来的”。本题问的是条件反射，重点看条件反射的定义关键词。第二步：逐一分析选项。A项：学生听到铃



声去上课，是学生在上学之后学会的，符合“为适应复杂环境的变化”和“通过学习建立起来的”，符合“条件反射”定义，当选；B项：针刺到手，手会缩回，符合“在种系发展过程中形成并遗传”、“不学而能的”，符合“非条件反射”定义，不符合“条件反射”定义，排除；C项：吃酸的食物口腔会分泌唾液，符合“在种系发展过程中形成并遗传”、“不学而能的”，符合“非条件反射”定义，不符合“条件反射”定义，排除；D项：新生儿会自动吮吸放在嘴里的奶头，符合“在种系发展过程中形成并遗传”、“不学而能的”，符合“非条件反射”定义，不符合“条件反射”定义，排除。故正确答案为A。

57. 【答案】C

【解析】第一步：找出定义关键词。“具有全异关系的概念A、B，都包含于同一属概念C（即上位概念）”、“A、B两个概念的外延之和小于其所属概念C的全部外延”。第二步：逐一分析选项。A项：成年人和未成年人是从年龄角度来描述人的，二者概念之和包括了所有人的情况，不符合“A、B两个概念的外延之和小于其所属概念C的全部外延”，不符合定义，排除；B项：同一个人可以既是父亲又是儿子，此时这两个概念的外延有交叉，不是全异关系，不符合“具有全异关系的概念A、B，都包含于同一属概念C”，不符合定义，排除；C项：自行车和机动车是两种不同的车，符合“具有全异关系的概念A、B，都包含于同一属概念C”，并且除了这两种车之外，还有三轮车、电动车等其他车，符合“A、B两个概念的外延之和小于其所属概念C的全部外延”，符合定义，当选；D项：国务院属于行政机关，不符合“具有全异关系的概念A、B”，不符合定义，排除。故正确答案为C。

58. 【答案】B

【解析】第一步：找出定义关键词。“基于数个同一的犯罪故意”、“连续多次实施数个性质相同的犯罪行为”、“触犯同一罪名”。第二步：逐一分析选项。A项：“连续半年下毒导致被害人死亡”说明是多次分步实施同一个犯罪行为，而不是数个性质相同的犯罪行为，不符合定义，排除；B项：“抢劫了两个人”是基于两个同一的犯罪故意，也是连续多次实施数个性质相同的犯罪行为，触犯同一罪名，符合定义，当选；C项：“欲实施抢劫”说明并没有真正实施犯罪行为，且“又将其强奸”说明触犯的不是同一罪名，



不符合定义，排除；D项：“受他人教唆杀害被害人及被目睹后又杀害其儿子”不属于基于同一的犯罪故意，不符合定义，排除。故正确答案为B。

59. 【答案】A

【解析】第一步：找出定义关键词。“自己不喜欢或不被社会所接受的冲动欲望、思想观念、性格特点”、“转嫁给他人”、“认为他人有这样的冲动和行为”。第二步：逐一分析选项。A项：“固执”属于不被社会所接受的性格特点，“认为其他人更加固执”说明老张把这种特点转嫁到他人身上，符合定义，当选；B项：“担心家里被盗”属于自己不喜欢的思想观念，但并未提及转嫁给他人，不符合定义，排除；C项：“工作繁重”是客观的工作状态，不符合“自己不喜欢或不被社会所接受的冲动欲望、思想观念、性格特点”，不符合定义，排除；D项：“胆小怕死”属于不被社会所接受的性格特点，但“退五十步”和“退一百步”的人本身就都有这种思想观念并且付诸行动，并不存在“转嫁思想观念”，不符合定义，排除。故正确答案为A。

60. 【答案】B

【解析】第一步：找出定义关键词。“在咨询中”、“为了自己的性、情绪或经济方面的获益做出不符合专业标准的行为”、“也包括不当地利用咨询师和来访者的权力差异”、“故意的、有计划的行为”。第二步：逐一分析选项。A项：咨询师介绍自己改善亲子关系的方法，是为了帮助来访者，不符合“为了自己的性、情绪或经济方面的获益做出不符合专业标准的行为”，不符合定义，排除；B项：咨询师向身份为投资顾问的来访者询问关于经济的看法及自己持有的股票，符合“为了自己的经济方面的获益做出不符合专业标准的行为”，也属于“故意的、有计划的行为”，符合定义，当选；C项：咨询师听来访者小杰讲述其努力改善同学关系，深受感动并拥抱，不符合“为了自己的性、情绪或经济方面的获益做出不符合专业标准的行为”，也不属于“故意的、有计划的行为”，不符合定义，排除；D项：咨询结束时不符合“在咨询中”，且男性咨询师应女性来访者的要求而拥抱，不符合“故意的、有计划的行为”，不符合定义，排除。故正确答案为B。

61. 【答案】A

【解析】第一步：找出定义关键词。“债务人或第三人将其动产或者权利移



交债权人占有”、“作为债权的担保”。第二步：逐一分析选项。A项：甲给乙服装是委托乙加工服装，而不是转移给乙占有作为担保，不符合“债务人或第三人将其动产或者权利移交债权人占有”，不符合定义，保留；B项：甲乙签订合同，甲用公司股份作合同担保，未体现“将其动产或者权利移交债权人占有”，不符合定义，保留；C项：甲向乙借钱，以笔记本抵押，符合“债务人或第三人将其动产或者权利移交债权人占有”，也符合“作为债权的担保”，符合定义，排除；D项：甲向乙借钱，以自己50万的轿车担保，符合“债务人或第三人将其动产或者权利移交债权人占有”，也符合“作为债权的担保”，符合定义，排除；比较A、B两项，在法律层面上A、B均不属于质押，但从题干的定义出发进行比较，A是服装加工，不是转移动产或权利作为担保，明显违背题干关键词；而B项就本题而言并未指明此股份是否移交权利，不明确。从定义角度比较起来，A项错的更明显，故我们倾向选A。本题为选非题，故正确答案为A。

62. 【答案】A

【解析】第一步：找出定义关键词。“犯罪的行为或者结果有一项发生在中华人民共和国领域内”、“中华人民共和国公民在中华人民共和国领域外犯本法规定之罪”、“外国人在中华人民共和国领域外对中华人民共和国国家或者公民犯罪，而按本法规定的最低刑为三年以上有期徒刑的，但是按照犯罪地的法律不受处罚的除外”。第二步：逐一分析选项。A项：某国公民甲与我国公民乙结婚后居住在该国，后甲又依照当地的法律与该国民丙结婚，此情况符合“外国人在中华人民共和国领域外对中华人民共和国国家或者公民犯罪”，但甲又依照当地的法律与该国民丙结婚，满足“按照当地法律不受处罚”这一情况，因此不适用我国刑法，当选；B项：某国公民甲从境外将含有剧毒的包裹邮寄给居住在我国境内的该国公民乙，致乙死亡，此情况符合“犯罪的结果发生在中华人民共和国领域内”，适用我国刑法，排除；C项：某国公民甲在我国境内对即将离境的我国公民乙投毒，结果乙在到达S国后毒发身亡，此情况符合“犯罪的行为发生在中华人民共和国领域内”，适用我国刑法，排除；D项：某国公民甲在该国境内将我国公民乙殴打致死，此情况符合“外国人在中华人民共和国领域外对中华人民共和国国家或者公民犯罪”，适用我国刑法，排除。本题为选非题，故正确答案为A。



63. 【答案】C

【解析】第一步：找出定义关键词。“物权受侵害”、“权利人可以请求侵害人返还原物，排除妨害，消除危险”、“修理、重作、更换或者恢复原状，请求损害赔偿”。第二步：逐一分析选项。A项：甲在乙的菜地周围建别墅导致乙的菜地终日不见阳光，侵害了乙对菜地的使用权，符合“物权受侵害”，乙要求甲拆除，符合“权利人可以请求侵害人排除妨害”，符合定义，排除；B项：甲借了乙的笔记本电脑，在使用期间不慎将电脑主板损坏，符合“物权受侵害”，乙要求甲修好再返还，符合“权利人可以请求侵害人修理物品”，符合定义，排除；C项：乙的自行车不见了，而乙的自行车和甲相似，并不代表甲骑的车子就是乙所丢失的，甲并不一定是“侵害人”，不符合定义，当选；D项：乙外出时赶上大雨，临时用了甲的雨伞，使用后雨伞损坏，符合“物权受侵害”，甲要求乙赔偿，符合“权利人可以请求侵害人损害赔偿”，符合定义，排除。本题为选非题，故正确答案为C。

64. 【答案】D

【解析】第一步：找出定义关键词。反馈：“将系统的输出返回到输入端并以某种方式改变输入”、“影响系统功能”；正反馈：“使输出起到与输入相似的作用”、“使系统震荡，可以放大控制作用”；负反馈：“使输出起到与输入相反的作用”、“系统趋于稳定”。第二步：逐一分析选项。A项：天气炎热导致体温上升，而汗液增多并带走热量，导致体温下降，符合“输出起到与输入相反的作用”，体温逐渐恢复到正常体温，符合“系统趋于稳定”，符合负反馈定义，判断正确，排除；B项：小明考试成绩不理想，受到父母批评指责，导致自尊心受挫，符合“输出起到与输入相似的作用”，在此之后成绩变得更差，符合“使系统震荡，可以放大控制作用”，符合正反馈定义，判断正确，排除；C项：室内温度上升，制冷机开始工作，室内温度下降，符合“输出起到与输入相反的作用”，室内温度下降达到设定的温度，说明室内温度保持恒定，符合“系统趋于稳定”，符合负反馈定义，判断正确，排除；D项：子宫收缩导致胎儿头部下降，子宫颈受牵张进一步使子宫收缩，符合“输出起到与输入相似的作用”，直至胎儿娩出，符合“使系统震荡，可以放大控制作用”，符合正反馈定义，不符合负反馈定义，判断错误，当选。本题为选非题，故正确答案为D。



65. 【答案】B

【解析】第一步：找出定义关键词。融资性租赁：“出租人根据承租人对出卖人（供货商）的选择，向出卖人购买租赁物，提供给承租人使用”、“承租人支付租金”；经营性租赁：“出租人将自己经营的租赁资产进行反复出租给不同的承租人”、“承租人支付租金”、“资产报废或者淘汰”。第二步：逐一分析选项。A项：医院为承租人，租赁公司甲为出租人，核磁共振设备供应商为出卖人（供货商），符合“出租人根据承租人对出卖人（供货商）的选择，向出卖人购买租赁物，提供给承租人使用”，医院按月向甲支付租金，符合“承租人支付租金”，符合融资性租赁，排除；B项：甲公司为承租人，某远洋运输公司为出租人，符合“出租人将自己经营的租赁资产进行反复出租给不同的承租人”，甲公司均按天支付租赁费用，符合“承租人支付租金”，符合经营性租赁，不符合融资性租赁，当选；C项：甲公司为承租人，乙公司为出租人，丙公司为出卖人（供货商），符合“出租人根据承租人对出卖人（供货商）的选择，向出卖人购买租赁物，提供给承租人使用”，甲公司按期支付租金，符合“承租人支付租金”，符合融资性租赁，排除；D项：甲企业为承租人，租赁公司为出租人，甲企业同时为出卖人（供货商），符合“出租人根据承租人对出卖人（供货商）的选择，向出卖人购买租赁物，提供给承租人使用”，甲企业以3年3600万元的价格回租，符合“承租人支付租金”，符合融资性租赁，排除；本题为选非题，故正确答案为B。

66. 【答案】D

【解析】第一步：判断题干词语间逻辑关系。伤心可能导致哭泣，二者是因果对应关系。第二步：判断选项词语间逻辑关系。A项：舒适与舒服的意思相近，二者是近义关系，与题干逻辑关系不一致，排除；B项：跑步和快走都是运动方式，二者是并列关系，与题干逻辑关系不一致，排除；C项：门铃并非开门的原因，门铃响才是开门的原因，与题干逻辑关系不一致，排除；D项：下雨可能导致潮湿，二者是因果对应关系，与题干逻辑关系一致，当选。故正确答案为D。

67. 【答案】A

【解析】第一步：判断题干词语间逻辑关系。细胞膜是细胞的一部分，二者



是组成关系，且细胞膜位于细胞的外层，对细胞起保护作用。第二步：判断选项词语间逻辑关系。A项：皮肤是肌体的一部分，二者是组成关系，且皮肤位于肌体的外层，对肌体起保护作用，与题干逻辑关系一致，当选；B项：盔甲可以对身体起到保护作用，但盔甲并非身体的一部分，二者不是组成关系，与题干逻辑关系不一致，排除；C项：植被是覆盖地表的植物群落的总称，二者是对应关系，不是组成关系，与题干逻辑关系不一致，排除；D项：土壤是地球的一部分，二者是组成关系，但土壤不是保护地球的，与题干逻辑关系不一致，排除。故正确答案为A。

68. 【答案】D

【解析】第一步：判断题干词语间逻辑关系。储户是指向银行存款或在银行有存款的人或团体，储户是存钱这一行为的主体，二者是对应关系。第二步：判断选项词语间逻辑关系。A项：专利权人是专利权的所有人及持有人的统称，专利权人不一定是发明者，与题干逻辑关系不一致，排除；B项：研究员是一种专业技术职称，以研究为主，一般不上课，不是上课这一行为的主体，与题干逻辑关系不一致，排除；C项：病人被诊断，是诊断这一行为的客体，与题干逻辑关系不一致，排除；D项：法官是依法行使国家审判权的审判人员，法官是量刑这一行为的主体，与题干逻辑关系一致，当选。故正确答案为D。

69. 【答案】C

【解析】第一步：判断题干词语间逻辑关系。门可罗雀形容为官者休官失势后，门庭冷落车马稀少，或形容事业由盛而衰，宾客稀少之况；无人问津用来形容受冷落，没有人再来尝试或过问某件事、某种东西，二者是近义关系。第二步：判断选项词语间逻辑关系。A项：大相径庭比喻相差很远，大不相同；不相上下指分不出高低好坏，形容水平相当，二者是反义关系，与题干逻辑关系不一致，排除；B项：众说纷纭指人多嘴杂，议论纷纷，意见不一致；异口同声指大家说得都一样，形容意见一致，二者是反义关系，与题干逻辑关系不一致，排除；C项：指鹿为马比喻故意颠倒黑白，混淆是非；张冠李戴比喻认错了对象，弄错了事实，二者是近义关系，与题干逻辑关系一致，当选；D项：发人深省指启发人深刻思索，有所醒悟；执迷不悟指坚持错误而不觉悟，二者是反义关系，与题干逻辑关系不一致，排除。故正确答



案为 C。

70. 【答案】D

【解析】第一步：判断题干词语间逻辑关系。用古琴弹奏乐曲，弹奏乐曲是动宾关系，古琴是弹奏乐曲的工具。第二步：判断选项词语间逻辑关系。A项：展示和修复不能构成动宾关系，且文物不是工具，与题干逻辑关系不一致，排除；B项：造血和补给不能构成动宾关系，且细胞不是工具，与题干逻辑关系不一致，排除；C项：用相机拍摄美景，拍摄美景是动宾关系，但两词顺序与题干相反，与题干逻辑关系不一致，排除；D项：用轮船运输货物，运输货物是动宾关系，轮船是运输货物的工具，与题干逻辑关系一致，当选。故正确答案为 D。

71. 【答案】A

【解析】第一步：判断题干词语间逻辑关系。桑叶是蚕的食物，蚕丝是蚕的直接产出物，三者是对应关系。第二步：判断选项词语间逻辑关系。A项：花粉是蜜蜂的食物，蜂蜜是蜜蜂的直接产出物，三者是对应关系，与题干逻辑关系一致，当选；B项：青草是绵羊的食物，但绵羊的直接产出物不是毛线而是羊毛，与题干逻辑关系不一致，排除；C项：粮食是鸡的食物，但鸡的直接产出物不是茶叶蛋而是鸡蛋，与题干逻辑关系不一致，排除；D项：土地不是树木的食物，与题干逻辑关系不一致，排除。故正确答案为 A。

72. 【答案】C

【解析】第一步：判断题干词语间逻辑关系。汽油、煤油、柴油都源于原油，是按蒸馏设备生产的温度不同分离出来的物质，三者为并列关系。第二步：判断选项词语间逻辑关系。A项：生米就是不熟的米，黍米是一种略大于小米的米，一般为黄色，有的生米是黍米，有的黍米是生米，两者是交叉关系，不是并列关系，与题干逻辑关系不一致，排除；B项：牛奶和羊奶是并列关系，二者都可作为制作酸奶的原材料，与酸奶是对应关系，与题干逻辑关系不一致，排除；C项：步兵、伞兵、骑兵是不同的兵种，三者为并列关系，与题干逻辑关系一致，当选；D项：瓦工和电工是不同的工种，二者是并列关系，但小工是按照级别来划分的，所以小工和前两者是交叉关系，与题干逻辑关系不一致，排除。故正确答案为 C。

73. 【答案】B



【解析】第一步：判断题干词语间逻辑关系。在歌厅用点唱机点播歌曲，三者为场所、工具、功能的对应关系。第二步：判断选项词语间逻辑关系。A项：X光机可以用来拍胸片，但是应该在医院的放射科使用，而不是病房，病房是病人休息的地点，与题干逻辑关系不一致，排除；B项：在银行用验钞机检验钞票，三者为场所、工具、功能的对应关系，与题干逻辑关系一致，当选；C项：在公司用签到机记录考勤，但考勤是动宾短语，与题干逻辑关系不一致，排除；D项：在影院用电影放映机播放影片，而非幻灯机，与题干逻辑关系不一致，排除。故正确答案为B。

74. 【答案】A

【解析】逐一代入选项。A项：遗迹是考古研究的对象，二者是研究对象的对应关系，生物是仿生学研究的对象，二者是研究对象的对应关系，前后逻辑关系一致，当选；B项：有的遗迹是壁画，有的遗迹不是壁画，有的壁画是遗迹，有的壁画不是遗迹，二者是交叉关系，动物是仿生学的研究对象，二者是研究对象的对应关系，前后逻辑关系不一致，排除；C项：遗迹是古代人类通过各种活动遗留下来的痕迹，二者是种属关系，仿生学是一门学科，二者是种属关系，但两词顺序相反，前后逻辑关系不一致，排除；D项：可以通过遗迹来研究历史，二者是研究对象的对应关系，雷达是仿生学的研究成果，二者是成果对应关系，前后逻辑关系不一致，排除。故正确答案为A。

75. 【答案】C

【解析】逐一代入选项。A项：磁针是指南针的组成部分，二者是组成关系，农历是中国传统历法，历法是推算年月日，与天象对应的一种方法，与计时没有明显逻辑关系，前后逻辑关系不一致，排除；B项：指南针和沙漏无明显逻辑关系，方位和计时也无明显逻辑关系，前后逻辑关系不一致，排除；C项：指南针是航海时用到的工具，二者是工具对应关系；钟表是计时用到的工具，二者是工具对应关系，前后逻辑关系一致，当选；D项：指南针在磁场的作用下指引方向，星相是星相学家观测天体，日月星辰的位置及其各种变化后，作出解释，来预测人世间的各种事物的一种方术，与计时没有明显逻辑关系，前后逻辑关系不一致，排除。故正确答案为C。

76. 【答案】A

【解析】第一步：翻译题干。甲：高学历→找到好工作赚大钱；乙：一高学



历且找到好工作赚大钱。第二步：逐一分析选项。A项：翻译为_ 一高学历 → 一找到好工作赚大钱，乙的话与其是一组矛盾命题，乙可以质疑这句话，当选；B项：翻译为 并非（好工作赚大钱 → 高学历），即 好工作赚大钱且 一高学历，与乙的逻辑关系一致，乙不能质疑这句话，排除；C项：翻译为_ 高学历 → 找到好工作赚大钱，与甲逻辑关系一致，乙不能质疑这句话，排除；D项：不管有没有高学历都能找到好工作赚大钱，乙的表述是其中的一种情况，乙不能质疑这句话，排除。故正确答案为A。

77. 【答案】C

【解析】第一步：找出论点和论据。论点：癌症患者出现这些认知能力受损的症状系化疗所致。论据：“化疗脑”指患者化疗后思维不清，典型的症状包括注意力、记忆力和视觉空间能力受损。第二步：逐一分析选项。A项：该项指出部分癌症患者“化疗脑”的症状是由术后焦虑、抑郁或生理疲惫所引发的，削弱了论点，排除；B项：该项指出很多癌症患者认知能力下降是由自然衰老导致的，削弱了论点，排除；C项：该项指出化疗药物对大脑有毒性或间接引发大脑炎症，解释了癌症患者认知能力受损是由化疗导致的原因，可以加强，当选；D项：该项指出是癌细胞入侵大脑影响的认知能力，削弱了论点，排除。故正确答案为C。

78. 【答案】A

【解析】第一步：找出论点和论据。论点：猫的“长寿之道”可能与它们独居的习性有关。论据：无。第二步：逐一分析选项。A项：因为喜欢独自生活，所以减少了感染疾病的可能性，是在解释猫长寿可能与它们独居习性有关的原因，可以加强，当选；B项：该项说的是猫较少受到攻击的原因，而论点是说猫长寿是否与其独居的习性有关，话题不一致，无法加强，排除；C项：该项说的是猫比狗反应敏捷，而论点是说猫长寿是否与其独居的习性有关，话题不一致，无法加强，排除；D项：该项说的是狗寿命短的原因，而论点是说猫长寿是否与其独居的习性有关，话题不一致，无法加强，排除。故正确答案为A。

79. 【答案】B

【解析】第一步：找出论点和论据。论点：喝酒抗癌。论据：“细胞吞噬”可以消除掉可能致癌的基因突变细胞。某日本科学家研究发现酿酒的酵母细



胞也具有细胞吞噬功能。第二步：逐一分析选项。A项：该项说的是大量喝酒会致癌，是说喝酒的量的大小和癌症之间的关系，而论点说的是喝酒是否抗癌，没有提及喝酒的量的大小，话题不一致，排除；B项：该项指出酵母细胞对人体无用，说明酿酒中的酵母细胞不能抗癌，切断论据和论点之间的联系，拆桥项，当选；C项：该项指出广告可信度较弱，但广告可信度低不代表事实上喝酒就不能抗癌，无法削弱，排除；D项：该项说的是少量饮用白酒可以通血脉、散湿气，而论点是说喝酒是否可以抗癌，选项没有提及是否抗癌，话题不一致，无法削弱，排除。故正确答案为B。

80. 【答案】D

【解析】第一步：找出论点和论据。论点：饮用水不能反复烧开，否则容易致癌。论据：无。第二步：逐一分析选项。A项：该项说的是将水烧开能降低水的硬度，而论点是说反复烧开水容易致癌，选项没有提及是否致癌，话题不一致，无法削弱，排除；B项：该项说的是水分子本身加热后分子结构不会变化，而论点是说反复烧开水（水中可能有很多杂质），二者话题不一致，无法削弱，排除；C项：该项说明烧开水会浓缩硝酸盐，而硝酸盐是能够致癌的，支持了论点，无法削弱，排除；D项：该项直接表明反复烧开水其亚硝酸盐浓度也不会达到致癌量，削弱了论点，当选。故正确答案为D。

81. 【答案】B

【解析】第一步：找出论点和论据。论点：缺乏欣赏音乐的能力是因为大脑中负责声音处理的区域和管理情绪的区域之间的联系较少。论据：实验发现对音乐缺乏反应的人的一个特定大脑区域血流量较另外一组少。第二步：逐一分析选项。A项：该项讨论的是自认为对音乐缺少欣赏能力的人是否了解自己喜欢何种音乐，而论点讨论的是缺乏音乐欣赏能力的原因，话题不一致，无法削弱，排除；B项：该项指出音乐影响情绪的过程是由基因决定的，说明缺乏欣赏音乐的能力也是因为基因，而不是大脑中负责声音处理的区域和管理情绪的区域之间的联系较少，削弱论点，当选；C项：该项指出自认为对音乐缺少欣赏能力的人处理声音的脑区激活不足，但处理声音的脑区激活不足与声音处理的区域和管理情绪的区域之间的关系不明确，无法削弱，排除；D项：该项讨论的是有无音乐偏好和产生愉快情绪之间的关系，而论点



讨论的是缺乏音乐欣赏能力的原因，话题不一致，无法削弱，排除。故正确答案为 B。

82. 【答案】 C

【解析】第一步：找出论点和论据。论点：长时间的睡眠是神经退行性疾病如老年认知功能障碍的早期生物学指标。论据：每晚睡眠时间长期超过 9 小时的老年人，患老年认知功能障碍的风险是同龄人的两倍。即意思是：得了“老年认知功能障碍”会出现“睡眠长”的症状。第二步：逐一分析选项。A 项，论点讨论是“老年认知功能障碍”的症状是“睡眠长”。该项说老年人对自己的睡眠状况不能准确的描述。“睡眠状态”包括睡眠质量、时长等多个方面，但此时具体指什么不确定。属于不明确选项，排除。B 项，因“意外或其他疾病发生大脑损伤的老人”会出现“过度睡眠”的症状。论点讨论是“老年认知功能障碍”的症状，B 项说的是“意外或其他疾病”出现的症状，讨论的话题不一致，排除。C 项，得了“老年认知功能障碍”会出现“睡眠不足”的症状，直接削弱论点“睡眠长”，当选。D 项，该项说的是神经退行性疾病的发生与大脑中聚集的一种蛋白有关，而更长的睡眠有利于清除这种蛋白，说明睡眠时间长确实和神经退行性疾病有关，可以作为其衡量指标，为加强项，排除。故正确答案为 C。

83. 【答案】 D

【解析】第一步：找出论点和论据。论点：温饱是讲道德的前提条件。论据：温饱是人类生存最基本、最必需的条件。人类社会要繁衍、要发展并推行道德，必须有足够的经济实力来维持人的生存，在这个基础上才能谈道德，正如名言所说“仓廩实而知礼节，衣食足而知荣辱”。第二步：逐一分析选项。A 项：选项说的是只有解决饥寒之苦才能推广美德，跟题干表述的意思一致，为加强项，排除；B 项：论点说的是温饱是讲道德的前提条件，该项说的是古罗马帝国国人开始轻视道德后走向灭亡，话题不一致，无法削弱，排除；C 项：论点说的是温饱是讲道德的前提条件，该项说的是社会的发展离不开道德的推行，并未涉及温饱，话题不一致，无法削弱，排除；D 项：很多人虽饱尝衣食之困，但心存善恶是非之心，说明虽未达到温饱但是仍然讲道德，否定论点，当选。故正确答案为 D。

84. 【答案】 C



【解析】第一步：找出论点和论据。论点：难道去看看京华就能考上京华吗？
_论据：去京华观光的人竟然如此之多。第二步：逐一分析选项。A项：论点说的是去京华观光的能不能考上京华，该项说的是学生们希望去世界名校就读，未提及去京华观光，话题不一致，无法加强，排除；B项：论点说的是去京华观光的能不能考上京华，该项说的是进入京华的人是去观光的，未提及能否考上京华，话题不一致，无法加强，排除；C项：论点说的是去京华观光和考上京华之间的关系，如果去京华观光的人不希望考上京华，那么甲就没有必要说“难道去看看京华就能考上京华吗”，所以该项是甲说出这句话的前提条件，当选；D项：论点说的是去京华观光和考上京华的关系，该项说的是考上京华和高考成绩有关，话题不一致，无法加强，排除。故正确答案为C。

85. 【答案】C

【解析】第一步：找出论点和论据。论点：女性比男性更擅长认人。论据：研究发现，女性相对于男性不仅在识别脸部的能力方面更好，而且在观察脸部时，大脑中与面部识别相关的区域具有更强的反应，在这些区域中有更密集的细胞组织。第二步：逐一分析选项。A项：论点说的是男性和女性脸部识别能力的差别，该项说的是参加实验的男性比女性大2岁，但不确定二者年龄不同是否对实验结果造成影响，属于不明确选项，无法削弱，排除；B项：论点说的是女性比男性更擅长认人，该项说的是女性对人面孔特征观察得更细致，补充论据，可以加强，排除；C项：论点说的是女性比男性更擅长认人，该项说的是男性在时间充足的情况下，识别率更准确，说明男性比女性认人更准，即男性比女性更擅长认人，否定论点，当选；_D项：论点说的是一般情况下，女性比男性更擅长认人，该项说的是在特殊职业中，与论点讨论的范围不一致，不能削弱，排除。故正确答案为C。

第五部分 资料分析

86. 【答案】B

【解析】由“2016年...可再生能源电量占比”，结合材料时间为2016年，判断本题为现期比重问题。定位表格最后一行可知：2016年全国11条特高压线



路输送电量总计 2333.9 亿千瓦时，其中可再生能源电量 1724.5 亿千瓦时。故 2016 年可再生能源电量占全国 11 条特高压线路输送电量的比重为 $\frac{1724.5}{2333.9} \approx \frac{1724.5}{2330} \approx 74\%$ 。故正确答案为 B。

87. 【答案】D

【解析】根据表格材料，2016 年输送电量排名前三的特高压线路分别是锦苏直流（383.3 亿千瓦时）、宾金直流（367.5 亿千瓦时）和复奉直流（326.1 亿千瓦时），三者的可再生能源电量分别为 382.5 亿千瓦时、367.5 亿千瓦时和 324.8 亿千瓦时，则三者不可再生能源分别为 $383.3 - 382.5 = 0.8$ 亿千瓦时， $367.5 - 367.5 = 0$ 亿千瓦时， $326.1 - 324.8 = 1.3$ 亿千瓦时，合计 $0.8 + 1.3 = 2.1$ 亿千瓦时，低于 5 亿千瓦时。故正确答案为 D。

88. 【答案】C

【解析】根据材料“…输送可再生能源电量占 2016 年输送电量一半以上”，结合材料时间为 2016 年，判断本题为现期比重问题。定位表格材料第二列和第三列，11 条特高压线路中，输送可再生能源电量占 2016 年输送电量比重分别为：长南线： $\frac{29.2}{82.5} < \frac{1}{2}$ ；锡盟-山东： $\frac{0}{32.8} < \frac{1}{2}$ ；皖电东送： $\frac{0}{202.9} < \frac{1}{2}$ ；浙福线： $\frac{0}{17.1} < \frac{1}{2}$ ；复奉直流： $\frac{324.8}{326.1} > \frac{1}{2}$ ；锦苏直流： $\frac{382.5}{383.3} > \frac{1}{2}$ ；宾金直流： $\frac{367.5}{367.5} > \frac{1}{2}$ ；天中直流： $\frac{73.4}{322.6} < \frac{1}{2}$ ；灵绍直流： $\frac{20.8}{72.8} < \frac{1}{2}$ ；楚穗直流： $\frac{261.8}{261.8} > \frac{1}{2}$ ；普侨直流： $\frac{264.5}{264.5} > \frac{1}{2}$ 。比重超过一半（ $\frac{1}{2}$ ）的有复奉直流、锦苏直流、宾金直流、楚穗直流和普侨直流 5 个特高压线路。故正确答案为 C。

89. 【答案】B

【解析】根据“2016 年……之和约是……的多少倍”，且表格中的时间为 2016 年，判断本题为现期倍数问题。定位表格第二列和第三列，可再生能源占输送电量比重为 100% 的线路有宾金直流（367.5）、楚穗直流（261.8）和普侨直流（264.5），输送电量之和为 $367.5 + 261.8 + 264.5 = 893.8$ 亿千瓦时。可再生能源占输送电量比重为 0 的线路有锡盟-山东（32.8）、皖电东送（202.9）和浙福线（17.1），输送电量之和为 $32.8 + 202.9 + 17.1 = 252.8$ 亿千瓦时。所求倍数 = $\frac{893.8}{252.8} \approx \frac{893.8}{250} = 3^+$ ，B 项最接近。故正确答案为 B。

90. 【答案】A



【解析】A项：定位表格第二列，输送电量最高的线路是锦苏直流，输送电量383.3亿千瓦时，11条线路总输送量为2333.9亿千瓦时。比重 $= \frac{383.3}{2333.9} \approx \frac{380}{2300} = 16\% < 20\%$ ，即不到两成，正确；B项：定位表格第三列，皖电东送线路年输送电量为202.9亿千瓦时，其中可再生能源电量为0，则不可再生能源电量即为年输送电量。而观察天中直流，年输送电量为322.6亿千瓦时，可再生能源电量为73.4亿千瓦时，则天中直流中不可再生能源电量为 $322.6 - 73.4 = 249.2$ 亿千瓦时 > 202.9 亿千瓦时，错误；C项：定位表格第九行，天中直流年输送电量为322.6亿千瓦时，其中可再生能源电量为73.4亿千瓦时，则不可再生能源电量为 $322.6 - 73.4 = 249.2$ 亿千瓦时，则不可再生能源所占比重 $= \frac{249.2}{322.6} = 70\% < 80\%$ ，即不到八成，错误；D项：定位表格第二列，年输送电量超过100亿千瓦时的线路有皖电东送，复奉直流，锦苏直流，宾金直流，天中直流，楚穗直流，普侨直流，共7条线路。共有11条线路，则所占比重 $= \frac{7}{11} \approx 63.6\% < \frac{2}{3}$ ，错误。故正确答案为A。

91. 【答案】C

【解析】贸易总额 = 进口额 + 出口额，定位图表可得：2011年中国与“一带一路”国家贸易总额：4542.0 + 4399.1 ≈ 8940 亿美元 ≈ 0.9 万亿美元；2012年中国与“一带一路”国家贸易总额：5013.5 + 4584.9 ≈ 9600 亿美元 = 0.96万亿美元；2013年中国与“一带一路”国家贸易总额：5690.9 + 4714.1 ≈ 10400 亿美元 = 1.04万亿美元；2014年中国与“一带一路”国家贸易总额：6370.4 + 4833.6 ≈ 11200 亿美元 = 1.12万亿美元；2015年中国与“一带一路”国家贸易总额：6145.8 + 3883.4 ≈ 10000 亿美元 = 1万亿美元；那么“十二五”期间为 $0.9 + 0.96 + 1.04 + 1.12 + 1 \approx 5$ 万亿美元。故正确答案为C。

92. 【答案】B

【解析】顺差指的是出口额 $>$ 进口额，所求为国家贸易顺差超过1000亿美元，即出口额 - 进口额 > 1000 亿美元。定位图表，查找数据，2011年：4542.0 - 4399.1 < 1000 ；2012年：5013.5 - 4584.9 < 1000 ；2013年：5690.9 - 4714.1 < 1000 ；2014年：6370.4 - 4833.6 > 1000 ；2015年：



$6145.8 - 3883.4 > 1000$; 2016年: $5874.8 - 3661.1 > 1000$ 。其中2014年、2015年、2016年满足题意。故正确答案为B。

93. 【答案】A

【解析】根据题干“……比上年下降……”，结合选项为百分数，判断为一般增长率计算问题。2016年贸易总额为 $5874.8 + 3661.1 \approx 9536$ ，2015年贸易总额为 $6145.8 + 3883.4 \approx 10029$ 。增长率
$$= \frac{\text{增长量}}{\text{基期量}} = \frac{\text{现期量} - \text{基期量}}{\text{基期量}} = \frac{9536 - 10029}{10029} = \frac{-493}{10029} \approx -5\%$$
。故正确答案为A。

94. 【答案】D

【解析】根据题干“2015年，中国与‘一带一路’沿线国家进出口贸易总额占当年进出口贸易总额的比重”结合材料包含2015年数据，判定本题为现期比重问题。定位图形材料可得，2015年中国与“一带一路”沿线国家进口额为3883.4亿美元，占比为23.1%；2015年中国与“一带一路”沿线国家出口额为6145.8亿美元，占比为26.9%。方法一：根据公式 $\text{比重} = \frac{\text{部分量}}{\text{整体量}}$ 可以推出 $\text{整体量} = \frac{\text{部分量}}{\text{比重}}$ ，则2015年中国进口贸易额 $= \frac{3883.4}{23.1\%} \approx \frac{3883}{23\%} \approx 16880$ 亿美元，出口贸易额 $= \frac{6145.8}{26.9\%} \approx \frac{6146}{27\%} \approx 22763$ 亿美元，则2015年中国与“一带一路”沿线国家进出口贸易总额占当年中国进出口贸易总额的比重为 $\frac{3883.4 + 6145.8}{16880 + 22763} = \frac{10029.2}{39643} \approx \frac{10029}{39600} \approx 25.3\%$ 。方法二：材料数据分别给出了2015年中国与“一带一路”沿线国家进口额的比重和出口额的比重，即给出两个部分比重，求总体比重，可利用混合比重进行求解。根据混合比重居中不正中的原则可得， $23.1\% < \text{进出口总额占比} < 26.9\%$ ，排除B、C项；根据混合比重偏向量大的原则，由于全国出口总额 $\frac{6145.8}{26.9\%} > \text{全国进口总额} \frac{3883.4}{23.1\%}$ ，则进出口总额占比偏向出口额占比（26.9%），即 $\text{进出口总额占比} > \frac{26.9\% + 23.1\%}{2} = 25\%$ ，排除A项。故正确答案为D。

95. 【答案】C

【解析】A项：定位图形材料可得，2011年中国与“一带一路”沿线国家出



口贸易额为 4542.0 亿美元，占比 23.9%，根据公式 $\text{比重} = \frac{\text{部分量}}{\text{整体量}}$ 可以推出整体

量 = $\frac{\text{部分量}}{\text{比重}}$ ，则 2011 年中国出口贸易额 = $\frac{4542.0}{23.9\%} \approx \frac{4542}{24\%} \approx 19000 < 20000$ 亿美

元，错误。B 项：定位柱状图可得，2011~2012 年中国与“一带一路”沿线国家进口贸易额分别为 4399.1 和 4584.9 亿美元，定位折线图可得，2011~2012 年中国与“一带一路”沿线国家进口贸易额占比分别为 25.2%、25.2%，根据

公式 $\text{比重} = \frac{\text{部分量}}{\text{整体量}}$ 可以推出整体量 = $\frac{\text{部分量}}{\text{比重}}$ ，则 2011 年中国进口贸易额为

$\frac{4399.1}{25.2\%}$ ，2012 年中国进口贸易额为 $\frac{4584.9}{25.2\%}$ ，代入增长率公式可得，增长率

= $\frac{\text{现期量} - \text{基期量}}{\text{基期量}} = \frac{\frac{4584.9}{25.2\%} - \frac{4399.1}{25.2\%}}{\frac{4399.1}{25.2\%}} = \frac{4584.9 - 4399.1}{4399.1} = \frac{185.8}{4399.1} < 10\%$ ，错误。

C 项：定位柱状图可得，2011~2016 年中国与“一带一路”沿线国家进口贸易额最高为 4833.6 亿美元，对应年份是 2014 年，出口额最高为 6370.4 亿美

元，对应年份是 2014 年，是同一年份，正确。D 项：定位折线图可得，2014~

2015 年中国与“一带一路”沿线国家出口贸易额占比分别为 27.2%、26.9%，

则 2015 年占比 (26.9%) < 2014 年占比 (27.2%)，不是逐年上升，错误。故正确

答案为 C。

96. 【答案】B

【解析】根据题干“2016 年 1-12 月，…比上年增长了约多少万亿元”，可判定此题为增长量计算问题。定位文字材料第二段“（2016 年）1-12 月，国有企业营业总成本 449885 亿元，同比增长 2.5%”，可得，2016 年 1~12 月，

国有企业营业总成本同比增长量 = $\frac{\text{现期量}}{1 + \text{增长率}} \times \text{增长率}$
 = $\frac{449885}{1 + 2.5\%} \times 2.5\% = \frac{449885}{1 + \frac{1}{40}} \times \frac{1}{40} = \frac{449885}{41} \approx 10973$ 亿元，即约为 1.1 万亿

元。故正确答案为 B。

97. 【答案】A

【解析】 $\text{利润率} = \frac{\text{利润}}{\text{总收入}}$ ，因此利润率可理解为利润占总收入的比重，根据

题干“2016 年 1-12 月利润率高于上年水平的是…”，可判定此题为两期比重比较问题。两期比重比较的结论为：如果部分增长率大于总体增长率，则现期比重上升。本题中利润为部分，其增长率为部分增长率；总收入为总体，



其增长率为总体增长率。定位材料第一段、第三段可知，地方国有企业利润同比增长率为16.9%、总收入同比增长率为3.5%，部分增长率大于总体增长率，现期比重（2016年比重）上升，即2016年利润率高于2015年。中央企业利润同比增长率为-4.7%、总收入同比增长率为2%，部分增长率小于总体增长率，现期比重（2016年比重）下降，即2016年利润率低于2015年。国有企业利润同比增长率为1.7%、总收入同比增长率为2.6%，部分增长率小于总体增长率，现期比重（2016年比重）下降，即2016年利润率低于2015年。综上所述可知，只有地方国有企业，2016年利润率高于2015年。故正确答案为A。

98. 【答案】A

【解析】根据题干“2016年1-12月，中央企业…比重比地方国有企业高（低）多少百分点”，结合材料所给数据为2016年数据，可判定此题为现期比重问题。定位文字材料第三段、第四段可知，中央企业应交税金29153亿元，利润总额15259.1亿元；地方国有企业应交税金8923.1亿元，利润总额7898.7亿元，可得2016年1~12月，中央企业的应交税金占利税总额（利润与应交税金之和）比重比地方国有企业高

$$= \frac{29153}{29153 + 15259.1} - \frac{8923.1}{8923.1 + 7898.7} \approx \frac{29153}{44000} - \frac{8923.1}{17000} \approx 66\% - 52\% = 14\%$$

，即高14个百分点，与A项最为接近。故正确答案为A。

99. 【答案】C

【解析】根据题干“2016年末……约占……”，结合选项为百分数、材料给的是2016年数据，可判定本题为现期比重问题。定位材料第五段：“（2016年）12月末，国有企业资产总额1317174.5亿元……负债总额870377.3亿元……其中，中央企业资产总额694788.7亿元……负债总额476526亿元”，可得，2016年末，中央企业所有者权益 = 694788.7 - 476526，国有企业所有者权益 = 1317174.5 - 870377.3，故2016年末国有企业所有者权益

中，

$$\text{中央企业所有者权益所占的比重} = \frac{694788.7 - 476526}{1317174.5 - 870377.3}$$

$$\approx \frac{695000 - 477000}{1317000 - 870000} = \frac{218}{447} \approx 49\%。$$

故正确答案为C。

100. 【答案】D

【解析】A项：定位材料第一段：“2016年1~12月，国有企业营业总收入



458978 亿元……地方国有企业 182194.4 亿元”，可得，2016 年，地方国有企业营业总收入占国有企业营业总收入的比重 = $\frac{182194.4}{458978} \approx \frac{182}{459} \approx 40\%$ ，不到一半，错误；B 项：定位材料第二段：“1~12 月，国有企业营业总成本 449885 亿元，同比增长 2.5%，其中销售费用、管理费用和财务费用同比分别增长 5.9%、增长 6.7% 和下降 3.7%”，可得，2016 年，管理费用增长率 $a = 6.7\% >$ 国有企业营业总成本增长率 $b = 2.5\%$ ，故管理费用占总成本的比重高于上年水平；财务费用增长率 $a = -3.7\% <$ 国有企业营业总成本增长率 $b = 2.5\%$ ，故财务费用占总成本的比重低于上年水平，错误；C 项：定位材料第一段：“2016 年 1~12 月，国有企业营业总收入 458978 亿元，同比增长 2.6%。其中，中央企业 276783.6 亿元，同比增长 2%”，定位材料第四段：“1~12 月，国有企业应交税金 38076.1 亿元，同比下降 0.7%。其中，中央企业 29153 亿元，同比下降 2.5%”，可得，2016 年，中央企业应交税金增长率 $a = -2.5\% <$ 中央企业营业总收入增长率 $b = 2\%$ ，故 2016 年，中央企业应交税金占总收入的比重低于去年水平，错误；D 项：定位材料第五段：“地方国有企业资产总额 622385.8 亿元，同比增长 12%；负债总额 393851.3 亿元，同比增长 12.1%”，可得，资产总额同比增量为 $\frac{622385.8}{1+12\%} \times 12\%$ 亿元，负债总额同比增长 $\frac{393851.3}{1+12.1\%} \times 12.1\%$ 亿元，资产总额的现期值远大于负债总额，而两者的增长率几乎相当，故地方国有企业资产总额同比增量高于其负债总额同比增量，正确；故正确答案为 D。



2017 上半年全国联考

第一部分 常识判断

1. 【答案】B

【解析】本题主要考查法律常识，主要涉及法治建设事件提出的时间。①2004年3月14日，第十届全国人大二次会议通过的宪法修正案，把“国家尊重和保障人权”写入宪法；②1997年9月，党的十五大提出依法治国的基本治国方略；③2011年3月10日，吴邦国委员长在十一届全国人大四次会议第二次全体会议上宣布：中国特色社会主义法律体系形成；④2014年11月10日，党的十八届四中全会通过的《中共中央关于全面推进依法治国若干重大问题的决定》中提出，全面推进依法治国，必须坚持走中国特色社会主义法治道路。按照时间先后时间排序正确的是②①③④。故正确答案为B。

2. 【答案】A

【解析】本题主要考查政治常识，主要涉及十三五规划纲要的相关内容。A项错误，2015年11月，习近平总书记在中央财经领导小组第十一次会议上首次提出“着力加强供给侧结构性改革”；同年12月中央经济工作会议将“去产能、去库存、去杠杆、降成本、补短板”作为2016年推进供给侧结构性改革的五大任务。“十三五”规划纲要要求，“以供给侧结构性改革为主线，扩大有效供给，满足有效需求，加快形成引领经济发展新常态的体制机制和发展方式”。至此，实施供给侧结构性改革成为我国当前及整个“十三五”时期重要的经济发展战略和宏观调控内容。所以供给侧结构性改革并不是首次在十三五规划纲要中提出来的。B项正确，“十三五”规划纲要将加强生态文明建设首度纳入任务目标。C项正确，“十三五”规划纲要中提出了“五大发展”理念，创新、协调、绿色、开放、共享。D项正确，“十三五”规划纲要中明确提到：“经济保持中高速增长，在提高发展平衡性、包容性、可持续性基础上，到2020年国内生产总值和城乡居民人均收入比2010年翻一番。”本题为选非题，故正确答案为A。



3. 【答案】D

【解析】本题主要考查法律常识，主要涉及世界各国法典的内容。A项正确，《汉谟拉比法典》是古巴比伦国王汉谟拉比颁布的法律汇编，是迄今世界上最早的一部较为完整的成文法典。B项正确，《拿破仑法典》广义指拿破仑统治时期制定的五个法典，以罗马法为主，包括民法、商法，民事诉讼法、刑法、刑事诉讼法；狭义仅指其中的民法典，是资产阶级的第一部民法典。C项正确，《查士丁尼法典》是东罗马帝国皇帝查士丁尼一世下令编纂的一部汇编式法典，是罗马法的集大成者。D项错误，《大宪章》又称《自由大宪章》或《1215大宪章》，是英国宪法的基础。美国的根本大法是《美利坚合众国宪法》，奠定了美国政治制度的法律基础。本题为选非题，故正确答案为D。

4. 【答案】C

【解析】本题考查法律常识，主要涉及物权法的相关概念。A项错误，根据《中华人民共和国物权法》第一百零七条规定：“所有权人或者其他权利人有权追回遗失物。该遗失物通过转让被他人占有的，权利人有权向无处分权人请求损害赔偿，或者自知道或者应当知道受让人之日起二年内向受让人请求返还原物。”本题失主赵某知道手机在张某手中时间已经超过两年，因此无权向张某追回手机。B项错误，根据《中华人民共和国物权法》第一百零六条规定：“无处分权人将不动产或者动产转让给受让人的，所有权人有权追回；除法律另有规定外，符合下列情形的，受让人取得该不动产或者动产的所有权：（一）受让人受让该不动产或者动产时是善意的；（二）以合理的价格转让；（三）转让的不动产或者动产依照法律规定应当登记的已经登记，不需要登记的已经交付给受让人。”_由于受让人张某对无处分权人刘某拾得手机的情况知情，不构成善意受让，因此张某无法取得手机所有权。C项正确，根据《中华人民共和国物权法》第一百零七条规定：“受让人通过拍卖或者向具有经营资格的经营者购得该遗失物的，权利人请求返还原物时应当支付受让人所付的费用。权利人向受让人支付所付费用后，有权向无处分权人追偿。”因此，权利人赵某向受让人张某支付费用是合理的。D项错误，根据《中华人民共和国物权法》第一百零六条规定：“无处分权人将不动产或者动产转让给受让人的，所有权人有权追回；除法律另有规定外，符



合下列情形的，受让人取得该不动产或者动产的所有权：（一）受让人受让该不动产或者动产时是善意的；（二）以合理的价格转让；（三）转让的不动产或者动产依照法律规定应当登记的已经登记，不需要登记的已经交付给受让人。”由于手机系无偿赠与张某，因此不符合“以合理的价格转让”这一点，因此张某无法取得手机所有权。故正确答案为C。

5. 【答案】D

【解析】本题考查法律常识，主要涉及民事诉讼法中人民法院裁定先予执行的相关概念。A、B、C项正确，根据《中华人民共和国民事诉讼法》第一百零六条规定：“人民法院对下列案件，根据当事人的申请，可以裁定先予执行：（一）追索赡养费、扶养费、抚育费、抚恤金、医疗费用的；（二）追索劳动报酬的；（三）因情况紧急需要先予执行的。”A、B、C项分别涉及劳动报酬、赡养费、抚养费，符合裁定先予执行规定。D项错误，精神损害赔偿不在裁定先予执行的范围内。本题为选非题，故正确答案为D。

6. 【答案】A

【解析】本题考查法律常识，主要涉及民事诉讼法中涉及离婚的相关概念。A项错误，根据《中华人民共和国民事诉讼法》第六十二条规定：“离婚案件有诉讼代理人的，本人除不能表达意思的以外，仍应出庭；确因特殊情况无法出庭的，必须向人民法院提交书面意见。”B项正确，根据《中华人民共和国民事诉讼法》第一百二十四条规定：“（七）判决不准离婚和调解和好的离婚案件，判决、调解维持收养关系的案件，没有新情况、新理由，原告在六个月内又起诉的，不予受理。”C项正确，根据《中华人民共和国民事诉讼法》第二百零二条规定：“当事人对已经发生法律效力的解除婚姻关系的判决、调解书，不得申请再审。”D项正确，根据《中华人民共和国民事诉讼法》第九十八条规定：“下列案件调解达成协议，人民法院可以不制作调解书：（一）调解和好的离婚案件。”本题为选非题，故正确答案为A。

7. 【答案】C

【解析】本题主要考查刻板印象的相关知识。刻板印象主要是指人们对某个事物或物体形成的一种概括固定的看法，并把这种观看法推而广之，认为这个事物或者整体都具有该特征，而忽视个体差异。A项错误，刻板印象指的是人们对某一类人或事物产生的比较固定、概括而笼统的看法。对我们进行



的社会信息加工起到很大的影响作用。它既有积极的一面，也有消极的一面。B项错误，刻板印象一般通过直接经验和间接经验获得，通过经验获得的认识是不可能一成不变的。故选项说法过于绝对。C项说法片面，刻板印象会使人在认知别人时忽视个体差异，从而导致知觉上的错误，造成先入为主，妨碍对他人做出正确的评价，但完全二字说法过于绝对。D项说法片面，刻板印象下人们往往会把某个具体的人或者事物看作是某一类人或者事物的代表，把对某类人的或者事物的评价视为对某个人或者某个事物的评价，因而会影响真确的判断，若不及时纠正进一步发展或可扭曲为歧视，因此和歧视有关，但并不是直接关系，而是有可能发展称为歧视。故本题为争议题，相比之下，从出题人的角度考虑，本题给到C的可能性更大，因为D项说和歧视无关也过于绝对，实际上还是会有一定关系的，因此我们倾向性答案为C。故正确答案为C。

8. 【答案】D

【解析】本题主要考查与艺术相关的文化常识。A项正确，《图兰朵》是意大利著名作曲家贾科莫·普契尼根据童话剧改编的三幕歌剧，是普契尼最伟大的作品之一。歌剧吸收了江南民歌《茉莉花》的旋律，带有浓郁的东方韵味。B项正确，五音就是按五度的相生顺序，从宫音开始到羽音，依次为：宫—商—角—徵—羽；七音：宫、商、角、徵、羽、变宫、变徵，故“七音”是在“五音”的基础之上增加了“变宫、变徵”。C项正确，《念奴娇·赤壁怀古》的作者是苏东坡。苏轼，号东坡居士，北宋著名书法家、文学家。D项错误，顾恺之，东晋著名画家，精于人像、佛像、禽兽、山水等；吴道子，唐代著名画家，擅佛道、神鬼、人物、山水、鸟兽、草木、楼阁等，尤精于佛道、人物，长于壁画创作；郑板桥，清代书画家，号理庵，又号板桥，人称板桥先生，一生只画兰、竹、石，自称“四时不谢之兰，百节长青之竹，万古不败之石，千秋不变之人”。故郑板桥不以画人著称。本题为选非题，故正确答案为D。

9. 【答案】C

【解析】本题主要考查与明朝相关的历史知识。A项正确，王阳明，明代著名的思想家、文学家、哲学家和军事家，陆王心学之集大成者，精通儒家、道家、佛家。“致良知”学说是王阳明心学的主旨。B项正确，汤显祖，中



国明代戏曲家、文学家，以戏曲创作为最，其戏剧作品《还魂记》、《紫钗记》、《南柯记》和《邯郸记》合称“临川四梦”，其中《牡丹亭》是他的代表作。C项错误，《四库全书》是在乾隆皇帝的主持下，由纪昀等360多位高官、学者编撰完成，分经、史、子、集四部，故名四库。《四库全书》编纂完成应当是在清朝而非明朝。D项正确，《西游记》是中国古代章回体长篇神魔小说，与《三国演义》《水浒传》《红楼梦》并称为中国古典四大名著，成书于明代。本题为选非题，故正确答案为C。

10. 【答案】D

【解析】本题考查了中国历史。A项正确，宋代在盛产铜铁的各州、县普遍设置钱监，役使工匠开凿矿山，鼓冶铸钱。故选项说法正确。B项正确，自由铸币是指国家放弃了对货币铸造的垄断权，只对货币的形制作出规定，私人依照规定可以自由铸造货币。自由铸币作为西汉前期货币改革的一项重要内容，曾两度实行。故选项说法正确。C项正确，“瘦金体”为宋徽宗赵佶所创，是书法史上极具个性的一种书体，故可称作是书法史上的一个独创。唐代及唐代以前的货币，都不可能采用“瘦金体”作为货币文字，选项说法正确。D项错误，中国古代存在各类少数民族政权，他们的铸币文字并非都采用汉文，例如西夏曾铸行过两种文字货币，一种是西夏文，叫“屋驮钱”；一种是汉文钱，形制大小与宋钱相似。选项说法太过绝对，故错误。本题为选非题，故正确答案为D。

11. 【答案】C

【解析】本题考查了中国历史。A项正确，澶渊之盟是北宋与辽在经过四十余年的战争后缔结的盟约。故选项对应正确。B项正确，马邑之谋，是西汉在马邑策划的对匈奴的一场诱敌歼灭战。故选项对应正确。C项错误，白登之围是汉高祖刘邦被匈奴围困于白登山的事件，故白登之围应对应西汉，而非唐朝。D项正确，土木之变是指发生于明朝明英宗朱祁镇北征瓦剌的惨败事变。故选项对应正确。本题为选非题，故正确答案为C。

12. 【答案】A

【解析】本题考查了文学常识。A项正确，“不患寡而患不均，不患贫而患不安”出自《论语》，反映出孔子的反战思想，故选项属于儒家思想。B项错误，“得道者多助，失道者寡助”出自《孟子》，《孟子》为儒家经典著



作之一，故选项对应兵家的表述错误。C项错误，“窃钩者诛，窃国者为诸侯”意为偷带钩的要处死，篡夺政权的人反倒成为诸侯。用以讽刺法律的虚伪和不合理，引申义为现实是虚伪的，语出道家经典著作《庄子》，故选项对应错误。D项错误，“明主之国，无书简之文，以法为教；无先王之语，以吏为师”系韩非子提出的著名的法家教育纲领。故题干对应墨家的表述错误。故正确答案为A。

13. 【答案】D

【解析】本题主要考查地理常识——八大行星。在太阳系中，小行星带位于火星和木星之间；太阳系的八大行星与中心太阳的距离由近至远依次为水星、金星、地球、火星、木星、土星、天王星、海王星。根据火星比木星离太阳近，可得知：甲为火星，乙为木星，丙为土星。A项正确，“好奇号”探测器是美国国家宇航局研制的一台探测火星任务的火星车。B项正确，本题为2017年考题，当时的天文发现是木星的卫星有68颗。C项星光环指引指围绕行星旋转的物质构成的环状带，是因质量巨大的行星的引力而形成。太阳系中拥有行星环的行星有木星、土星、天王星和海王星。丙行星为土星，因此有光环。D项错误，启明星，即金星，丙为土星，因此启明星位于土星的内围，而不是外围。本题为选非题，故正确答案为D。注：2019年10月份，最新科学研究表明，土星的卫星数量已经超过了木星，因此B选项表述已经过时。

14. 【答案】B

【解析】本题主要考查地理常识——水系。需结合具体选项予以分析。A项错误，黄河在山东省东营市注入渤海，而不是黄海。B项正确，长江的干流，自西而东流经青海、西藏、四川、云南、重庆、湖北、湖南、江西、安徽、江苏、上海11个省、自治区、直辖市。长江穿越江苏省南京市。C项错误，澜沧江大体为南北走向，而不是东西走向。D项错误，珠江发源于云贵高原，而不是青藏高原。故正确答案为B。

15. 【答案】A

【解析】本题主要考查地理常识——洋流。需结合具体选项予以分析。A项错误，寒流，是从高纬度流向低纬度的洋流，寒流的水温比它所到区域的水温低，能使经过的地方气温下降，少雨干燥，对沿岸气候有降温减湿的作用。因此，“增湿”表述错误。B项正确，暖流，是从低纬度流向高纬度的洋流，



暖流的水温比它所到区域的水温高，可以使沿岸增加湿度并提高温度。_C项正确，寒暖流交汇的海区，海水受到扰动，可以将下层营养盐类带到洋流表层，有利于鱼类大量繁殖，为鱼类提供诱饵；两种洋流还可以形成“水障”，阻碍鱼类活动，使得鱼群集中，往往形成较大的渔场。D项正确，洋流有利也有弊，既可以使污染物因迅速扩散而加快其稀释和净化的速度，同时也会相应地使污染范围扩大。故洋流既有助于海水净化，也会扩大污染范围。本题为选非题，故正确答案为A。

16. 【答案】C

【解析】本题考查地理常识。A项错误，丹霞地貌主要是由流水、风力等风化侵蚀作用形成的，与火山喷发没有关系。B项错误，安徽黄山山体主要由垂直节理发育的花岗岩构成，花岗岩是大陆地壳的主要组成部分。C项正确，喀斯特地貌是具有溶蚀力的水对可溶性岩石（大多为石灰岩）进行溶蚀作用等所形成的地表和地下形态的总称。我国喀斯特地貌分布区域较广，如广西、云南等地，桂林山水是著名的喀斯特景观。D项错误，金华双龙洞属于溶洞，主要成因是化学作用，而不是风蚀作用。溶洞都分布在石灰岩组成的山地中，石灰岩的主要成分是碳酸钙，当遇到溶有二氧化碳的水时，会反应生成溶解性较大的碳酸氢钙；溶有碳酸氢钙的水遇热或当压强突然变小时，溶解在水里的碳酸氢钙就会分解，重生成碳酸钙沉积下来，继而形成乳石、石笋和石柱，成为我们看到的双龙洞等溶洞景观。故正确答案为C。

17. 【答案】B

【解析】本题考查计算机常识。IP地址是指互联网协议地址。IP地址是IP协议提供的一种统一的地址格式，它为互联网上的每一个网络和每一台主机分配一个逻辑地址，以此来屏蔽物理地址的差异。IP地址是一个32位的二进制数，通常被分割为4个“8位二进制数”（也就是4个字节）。IP地址通常用“点分十进制”表示成(a.b.c.d)的形式，其中，a,b,c,d都是0~255之间的十进制整数。例：点分十进IP地址(100.4.5.6)，实际上是32位二进制数(01100100.00000100.00000101.00000110)。B项错误，IPV4有4段数字，每一段最大不超过255。B项中的256大于255，这段IP地址是不可能存在的。本题为选非题，故正确答案为B。

18. 【答案】A



【解析】本题考查生活常识。A项错误，蝶泳时，手臂向内划水，类似在做扩胸运动，对胸大肌、背阔肌、肩部用力较多，锻炼效果也最好。蝶泳时对腿部肌肉的锻炼较少，能有效锻炼腿部肌肉的泳姿是蛙泳。B项正确，杠铃卧推能增加胸大肌厚度。平板、上斜、下斜三种形式的杠铃卧推，分别重点锻炼胸大肌不同部位。C项正确，俯卧撑主要锻炼上肢、腰部及腹部的肌肉。俯卧撑是很简单易行却十分有效的力量训练手段。D项正确，水的浮力使体重减轻，膝关节受力和心脏负荷减轻，可以有效护膝。游泳相比较其他运动例如长跑等对膝关节的损伤最小，是膝关节损伤者最理想的运动方式。本题为选非题，故正确答案为A。

19. 【答案】D

【解析】本题考查化学常识。所谓“硬水”是指含有较多可溶性钙镁化合物的水，硬度通常在8以上。A项错误，活性炭是一种多孔结构吸附能力很强的炭，可以吸收某些有害气体、色素、细菌和毒素，但对软化水的作用则不明显，因为硬水主要含有钙、镁离子，不能被活性炭吸附。石英砂是二氧化硅，是一种很稳定的氧化物，不能参与水中矿物质的化学反应，也无吸附性能，所以不能对水进行软化。B项错误，硬水会和肥皂等清洁剂发生沉降作用，生成不溶性的硬脂酸钙或镁，使一部分清洁剂白白地消耗掉，降低洗涤效果。C项错误，pH值与水的硬度无关，pH是水中 H^+ 、 OH^- 含量的表征，水硬度是 Ca^{2+} 、 Mg^{2+} 含量的表征。自然界无污染的水，无论是软水、硬水，一般pH值均在7左右。D项正确，井水、泉水等地下水所含钙盐、镁盐类化合物量较多，属于硬水。故正确答案为D。

20. 【答案】B

【解析】本题考查化学常识。A项正确，酸雨中的酸性成分绝大部分是硫酸和硝酸，工业生产、民用生活燃烧煤炭排放出来的二氧化硫是其主要污染源之一。故燃煤对酸雨的形成有直接影响。B项错误，破坏臭氧层的主要是氯氟烃类化学物质，其主要来源是气溶胶、制冷剂、发泡剂、化工溶剂等，燃煤不会产生氯氟烃类化学物质。C项正确，温室效应主要是二氧化碳等吸热性强的温室气体大量排放所造成。燃煤会产生大量二氧化碳，造成温室效应。D项正确，可吸入颗粒物，通常是指粒径在10微米以下的颗粒物，又称PM₁₀。煤烟，即煤不完全燃烧产生的炭粒或燃烧过程中产生的飞灰，粒径为



0.01~1 微米，是 PM10 的主要来源之一。本题为选非题，故正确答案为 B。

第二部分 言语理解与表达

21. 【答案】A

【解析】根据前文“通过勘订，改正原书中的错处”可知，文段表达如果原书中的错误不修正，多种刊本会延续原书的错误，即让原书的错误传递下去。A 项“以讹传讹”指把本来就不正确的话又错误地传出去，越传越错，填入文段语义恰当，当选。B 项“误人子弟”指因无才或不负责任而耽误人家后辈学生，文段指的是藏书中的错误传递下去，而非无才或不负责任，用在此处与前文衔接不当，排除。C 项“谬以千里”通常与“失之毫厘”连用，指错误荒谬到了极点，填入文段程度过重，文段仅强调书中存在一点错误，排除。D 项“混淆是非”指故意把正确的说成错误的，把错误的说成正确的，文段仅强调勘订书中的错误，未提及将正确的和错误的进行混淆，排除。故正确答案为 A。

22. 【答案】B

【解析】横线后出现提示性的词语“相反”，说明所填成语的意思应该和“相反”之后的内容含义相反。横线后提到“他是极为细致且有一定深度的”，那么可推知所填成语的意思应该是不细致、没有深度的。再加之，横线前强调“观察生活”，故所填成语应该指观察生活的时候不细致。“走马观花”强调粗略地观察一下，B 项当选。A 项，“一蹴而就”指踏一步就成功，比喻事情轻而易举，一下子就成功。文段中没有涉及“成功”相关话题，应排除。C 项，“天马行空”意思是天马奔驰神速，像是腾起在空中飞行一样。多比喻诗文气势豪放，不受拘束，也比喻人浮躁、不踏实。没有体现出“观察”的意思，应排除。D 项，“浅尝辄止”意思是略微尝试一下就停下来，指不深入钻研。此项属于强干扰项，需要注意原文重点指的是“观察不细致”，而“浅尝辄止”仅有“不深入”的意思，故不能照应“观察生活”，应排除。故正确答案为 B。

23. 【答案】B

【解析】横线处所填成语搭配“价值”，根据后文“为应对大数据时代的到



来，国际竞争正在悄然展开”可知，横线处表达大数据的价值已经开始显现出来，B项“初露峥嵘”指刚开始显露，有一个好的开端，填入文段语义恰当，且“初露”与“悄然展开”对应准确。A项“略胜一筹”指比较起来，稍微好一些，横线处仅强调自身的价值，并未和其他事物对比，排除。C项“不可胜数”指数也数不过来，形容数量极多，“价值”不可数，故与“价值”搭配不当，排除。D项“今非昔比”指现在不是过去能比得上的，强调过去与现在的对比，文段中未将大数据过去和现在的价值进行比较，排除。故正确答案为B。

24. 【答案】D

【解析】第一空，根据文段“互联网及数字化媒介的普及，使知识与信息进一步覆盖到更广大的群体”可知，横线处表达阅读更为方便，A项“标杆”比喻学习的榜样，与文意不符，排除。第二空，文段指出电子屏幕可以随使用，后文“极大地拓展了阅读的时间与空间”是对横线处成语的解释说明，说明电子屏让书籍与人们距离更近，D项“触手可及”是指就在手边，伸手可以碰到，符合文意。B项“一目了然”形容一眼就能看清楚，文段并非强调看的清楚，而是强调距离更近，排除。C项“改头换面”比喻只改外表和形式，内容实质不变，指的是自身的改变，而文段强调书籍与人们二者之间的距离更近，排除。故正确答案为D。

25. 【答案】B

【解析】第一空，文段指出媒体对农产品的价格疯涨进行报道，根据后文“云里雾里”可知，大家对于这件事仍然迷惑不解，A项“追根究底”是指追问一件事的根本，与文意不符，排除。D项“连篇累牍”形容篇幅过多，文辞冗长，文段仅强调“每隔几年”就会进行报道，但体现不出报道的篇幅长、数量多，排除。第二空，根据“云里雾里”可知，媒体的报道并不详细，B项“语焉不详”指虽然提到了，但说得不详细，填入文段语义恰当。C项“浅尝辄止”指略微尝试一下就停下来，不深入钻研，通常搭配学问、研究等，文段形容的是媒体的报道，用在此处搭配不当，排除。故正确答案为B。

26. 【答案】D

【解析】本题从第二空入手，搭配音乐的“色彩”，根据前文“声音视觉化”可知，文段表达的是用眼睛看声音的意思，故横线处应该表达“看”的意思，



对应D项“观赏”，指观看、欣赏，且和“色彩”搭配恰当，当选。A项“表达”、B项“展现”、C项“感受”均表达不出“看”的意思，且与“色彩”搭配不当，排除。第一空代入验证，由转折关联词“不过”之后的内容“看到身边的音乐”可知，前文语义相反，表达不同的艺术形式不能相互改换之意，D项“转换”指改变、改换，符合文意，当选。故正确答案为D。

27. 【答案】A

【解析】本题从第二空入手，根据前文“表现方法复杂的新诗”、“障碍”可知，这里表示诗在接受者理解不了新诗，即诗的创造者和接受者之间存在障碍、存在差距，对应A项“鸿沟”，比喻界限分明。B项“分歧”指意见不一致、有差别，侧重于不同，文段并非指理解不同，而是强调复杂的表达方式使读者理解不了新诗，故排除B项；C项“误会”、D项“偏见”均与“出现了”搭配不当，且语意不符，排除。第一空代入验证，A项“隔膜”指隔阂，对应前文“复杂和多元的表达方式”，且和“障碍”构成并列，符合文意。故正确答案为A。

28. 【答案】A

【解析】本题从第二空入手，根据“甚至”表递进可知，横线词语语义较重，B项“协助”、D项“辅助”均侧重于从旁帮助，程度较轻，排除。对比A、C两项，二者均有代替的意思，但是C项“取代”侧重于完全替代，根据“一些基础性的劳作”可知，文段表示的仅是部分替代而非全部替代，排除。第一空代入验证，A项“渗透”比喻某种事物或势力逐渐进入其他方面，和后文“工作和生活”搭配恰当，当选。故正确答案为A。

29. 【答案】B

【解析】文段论述台风的形成原因，突破口为第二空，根据文段“当潮湿、温暖的空气开始上升”及后文“冷凝生成云团”可知，横线处强调“温度”降低，B项“下降”，符合文意，当选。A、C两项无法对应“冷凝”，D项“提升”与文意相悖，均排除。验证第一空，根据“低压区”可知，横线处强调中心区吸收四周压力较高地方的空气，B项“吸引”周围更多的暖湿空气，符合文意，当选。验证第三空，根据“释放热量”可知，上升运动是进一步“加快”，当选。故正确答案为B。

30. 【答案】C



【解析】第一空，根据后文“剥离了意图的自然现象有一种方法可以刻画”可知，横线处强调“意图”经常发生变化。A项“模棱两可”指不表示明确的态度，或没有明确的主张；D项“高深莫测”指高深的程度无法揣测，形容使人难以理解，文段并非强调“意图”不明确、高深，与文意不符，均排除。B项“变幻无常”指事物经常变化，没有规律性；C项“捉摸不定”形容变化无常，无法猜测预料，均可对应文段。第二空，根据“而”可知，文段将“经典科学”与“心理学”进行对比，横线处与“高歌猛进”语义相反，表示“心理学”发展缓慢，B项“如履薄冰”比喻行事极为谨慎，存有戒心，与文意不符，排除。C项“步履蹒跚”形容腿脚不方便，行路艰难，与文意相符，正确答案锁定C项。第三空代入验证，“实证性学科”强调通过对研究对象大量的观察、实验和调查，获取客观材料，对应前文“磁共振扫描技术，大脑活动被记录下来”，当选。故正确答案为C。

31. 【答案】D

【解析】文段开篇提出问题，“有语言优越感的一些英语国家，外语能力并不能令人满意”，随后通过自负的美国人在伊拉克战争中失利的事例，进行具体说明。后文提出解决问题的对策，“国家在制定语言人才培养政策时，要有统筹规划的意识，应充分考虑各国、各民族的语言和文化”。故文段脉络为提出问题-解决问题，解决问题为文段重点，强调在制定语言人才培养政策时，要有统筹意识，全面考虑各国、各民族的语言，对应D项。A项，偏离文段重点，文段重点强调“统筹规划，充分考虑”而非“尊重、谦虚的态度”，排除；B项，“语言政策”偷换概念，文段强调“语言人才培养政策”排除；C项，“濒危语言”不是重点，且“重要目标”无中生有，排除；故正确答案为D。

32. 【答案】C

【解析】文段开头指出人们对于科举制度有误解。接着“不应忽略科举制的历史性”表明要结合当时历史环境看待科举制度，并且文段通过反问句，指出科举制是“传统社会”当中最好的选才制度。接下来“古代的中国统治者和许多文化巨人……选择了科举制……是一种择善而从”是对前文进行论证，表明科举制确实是当时比较好的制度，是“择善而从”。文段结尾“古代一些学者……主要是对应试现象、对考试内容和形式的批判……很少有人否定



科举制本身。”是对前文的补充说明，从“古代学者”的角度论证科举制的优越性。文段意在强调科举制度符合当时的历史环境，是比较好的制度，C项概括了文段的中心，当选。A项，由“古代学者”是论证部分内容，非重点，且文段并未比较“肯定”和“否定”那个多，排除；B项，文段对科举制是持肯定态度，感情色彩是积极的，而B项论述的是“科举制的弊端”，与文段态度相反，感情色彩偏消极，排除；D项，文段仅从“历史性”一个角度评价科举制度，“多角度评价科举制”表述有误，排除。故正确答案为C。

33. 【答案】A

【解析】文段首先介绍过去的营销情况，说明其受众多，但是买单的少，影响力小。接着引出文段的重点话题网红营销，说明其影响更宽、更深，后文通过介绍网红营销的具体方式，即让粉丝模仿偶像，让粉丝自主传播营销，来说明其影响力为何更大。故文段重点说明了网红营销影响巨大的缘由，对应选项为A。B项，“粉丝”不是重点，文段重在强调“网红营销”，排除；C项，文段并非比较两者的差别，“传统营销”只是作为引入，重点强调的是“网红营销”，故偏离文段重点，排除；D项，“社交平台”非文段论述重点，排除。故正确答案为A。

34. 【答案】D

【解析】文段首先说明书法不能缺少技艺，接着通过“转折”表示，书法最强调的是修养，并进一步解释修养是强调人格的提升，得出书法是伦理与审美合为一体的活动，在此观点基础上，进一步介绍“游于艺”的思想，说明“技艺”是手段，目的是要让人格更加完善。首尾呼应，故文段重在强调书法对提升人格修养的作用，对应选项为D项。A项，缺少主题词“书法”，排除；B项，非重点，文段重在说明书法对人格修养的提升，该项中，“伦理”与“审美”并列无侧重，排除；C项，根据文段“书法最强调的不是技艺而是修养”可知，技艺与修养并非共同提升，表述错误，排除。故正确答案为D。

35. 【答案】D

【解析】首先需找准原文观点。文段开篇即提出观点“市场会不断创造诱惑让你花钱，每一个橱窗、货架都是大量市场实验的最优方案”，接着通过“很常见的例子”进行详细解释说明，故观点可提炼为“市场”用“创造诱惑”



的方式，目的是“使消费者花钱”，D项“商家制造节日鼓动消费”中“制造节日”、“鼓动消费”与观点中的方式、目的均契合，可论证观点，当选。A项“制造紧迫感”与观点中的方式“创造诱惑”不符，不可佐证观点，排除。B项“当消费者……他的喜好已被”体现不出市场创造诱惑，不可佐证观点，排除。C项“营造舒适优雅的环境”为商场的正常行为，体现不出“创造诱惑”，不可佐证观点，排除。故正确答案为D。

36. 【答案】C

【解析】首先观察选项确定首句，①提出“18世纪”、③“在900年前”，目前是21世纪，18世纪距今为300年，故900年前更早一些，根据时间先后顺序，③在①前，排除A、D两项；⑥“到了20世纪末”，20世纪应在18世纪之后，故⑥应在①之后，排除B项。故正确答案为C。

37. 【答案】A

【解析】首先观察选项确定首句，⑤“哲学发端于……”即介绍哲学的起源，②“事物一经哲学思维过滤就能呈现出本质性和深刻性”是在介绍哲学的作用，对比②⑤，应该先介绍哲学的起源，再介绍其作用，故⑤在②前，排除C、D两项。接着观察句子可知，⑤②①均在论述哲学“揭示本质”这一特征，应捆绑在一起，而⑥中论述“哲学魅力还表现”，“还”说明为哲学的另外一个魅力，故⑥应在①之后继续谈论，锁定A项。故正确答案为A。

38. 【答案】C

【解析】文段首先阐述古老的“问答文化”孕育着今天“谜语文化”的各种要素。随后指出远古先人由“追问”积累起的“解答”成为后人思维与意识的模式和底层文化，后经更新、变形“谜语”便诞生了。尾句进一步强调“一切谜语文化都从问答出发”，文段谈论的核心话题为“问答文化”和“谜语文化”，对应C项。A、D两项，没有提到“谜语文化”这一主题词，排除。B项，没有提到“问答文化”这一主题词，排除。故正确答案为C。

39. 【答案】B

【解析】文段首句阐述宝石的颜色受光源、宝石和观察者三个要素的影响，后文用并列分句从这三个角度具体展开论述，尾句“也就是说”指出，在宝石和观察者一致的情况下，故横线处应该强调的是光源对宝石颜色的重要作用，对应B项。A项，仅陈述宝石颜色会随光源而改变这一现象，并不能体



现出光源对宝石颜色的重要性，排除；C、D两项，均未提及“光源”这一话题，且D项“获得更高的市场利润”无中生有，排除。故正确答案为B。

40. 【答案】A

【解析】需在把握文段内容的基础上重点关注尾句，首句引出“剑”这一话题，后文具体介绍了春秋时期几把极具传奇色彩的宝剑，尾句强调“这些传说中的神兵利器都出自一个叫龙泉的地方”，那么文段接下来所阐述的话题应该围绕“龙泉出宝剑”展开。A项，“龙泉出宝剑的原因”与上文衔接恰当，话题一致，正确。B项“鱼肠剑”和D项“百兵之君”均为前文论述的内容，与尾句话题衔接不当，排除；C项，“宝剑的价值”与“出宝剑”并非同一话题，衔接不当，排除。故正确答案为A。

第三部分 数量关系

41. 【答案】A

【解析】第一步：分析问题 售价 = 利润 + 成本。本题要求的是打折后卖多少B蛋糕才不会亏本，所以必然要将打折后的A、B蛋糕的盈利（或者亏本）情况计算出来。第二步：计算过程 打折前，售价为8元，A蛋糕利润为3元，B蛋糕利润为4元，则A、B蛋糕的成本分别为 $8 - 3 = 5$ 元， $8 - 4 = 4$ 元；打折后售价为 $8 \times 0.6 = 4.8$ 元，而A、B蛋糕的成本不变，则利润变为A： $4.8 - 5 = -0.2$ 元，B： $4.8 - 4 = 0.8$ 元，具体见下表

	打折前售价	打折前利润	成本	打折后售价	打折后利润
A蛋糕	8	3	5	4.8	-0.2
B蛋糕	8	4	4	4.8	0.8

则可知卖一个A蛋糕亏本0.2元，卖一个B蛋糕赚0.8元，假设卖A蛋糕 a 个，B蛋糕 b 个，若恰好不亏不赚，则 $0.2a = 0.8b$ ，即 $a = 4b$ ，总数 $X = a + b = 4b + b = 5b$ ，故若要保证不亏本，至少要有 $0.2X$ 个B糕点。第三步：再次标注答案故正确答案为A。

42. 【答案】C

【解析】第一步：分析问题 本题要求是组合数，那就必须先求得男工和女工的人数，而通过题干的条件可以设两个未知数，列方程组求解得到男工、



女工的人数。第二步：计算过程设男工人数为 x 人，女工人数为 y 人，则可得 $x + y = 50$ ①， $4x - 2y = 20$ ②，联立①、②求解可得到 $x = 20$ ， $y = 30$ 。则从男工中任意抽取一人的组合为20种，从女工种任意抽取一人的组合为30种，则总组合数为 $20 \times 30 = 600$ 种。第三步：再次标注答案故正确答案为C。

43. 【答案】D

【解析】第一步：分析问题由题意可知，除第五名外其余8人的分数成等差数列，求前两名的分数差即求该等差数列的公差，等差数列通项公式为 $a_n = a_1 + (n - 1)d$ 。第二步：计算过程可设8个等差数从小到大分别为 a_1, a_2, \dots, a_8 ，第五个数为 b 。则由题意后五名与前五名的平均分相差16分，可得 $(a_5 + a_6 + a_7 + a_8 + b) - (a_1 + a_2 + a_3 + a_4 + b) = 16 \times 5 = 80$ ，前后都有 b ，直接消掉，剩下8个数为等差数列，由通项公式可得 $a_5 = a_1 + 4d$ ， $a_6 = a_2 + 4d$ ， $a_7 = a_3 + 4d$ ， $a_8 = a_4 + 4d$ ，代入消掉相同项可得， $16d = 80$ ，即 $d = 5$ 。第三步：再次标注答案故正确答案为D。

44. 【答案】D

【解析】第一步：分析问题本题中只给出时间的具体数值，故可采用赋值法解题。本题涉及往返上下坡问题，由于往返一次，所以上坡和下坡的路程是相等的，也可以运用等距离平均速度公式解题。第二步：计算过程本题中只给出时间的具体数值，故可采用赋值法，由于1.5小时 = 90分钟，故可将A、B两地的路程赋值为90。由于从A至B，平地路程占 $\frac{1}{3}$ ，故平地路程为 $\frac{1}{3} \times 90 = 30$ ，上坡和下坡总路程为 $90 - 30 = 60$ 。对于甲，在平地、上坡、下坡的速度相等，即可得甲的速度为： $\frac{90}{90} = 1$ 。在从A地到B地的过程中，甲用时90分钟，则从B地返回A地的过程中，甲用时也为90分钟；对于乙，在从A到B地过程中，乙在平地上的速度与甲车相同，即乙在平地上的速度为1，故乙在平地上用时 $\frac{30}{1} = 30$ 分钟。若从A到B上坡路程为 S ，下坡路程为 $60 - S$ ，由于乙在上坡路和下坡路的速度分别为平路的50%和150%，即乙在上坡路和下坡路的速度分别为 $0.5 \times 1 = 0.5$ 、 $150\% \times 1 = 1.5$ ，由于从A至B乙共用时90分钟，故有： $\frac{S}{0.5} + \frac{60 - S}{1.5} + 30 = 90$ ，解得 $S = 15$ 。若乙从B到A，则原来的上坡路成为下坡路，原来的下坡路成为上坡路，则从B到A，



乙所用的时间为： $\frac{15}{1.5} + \frac{60-15}{0.5} + 30 = 130$ 分钟。由上可知，从B到A，甲用时90分钟，乙用时130分钟，甲比乙少用时40分钟。第三步：再次标注答案_故正确答案为D。

45. 【答案】A

【解析】第一步：分析问题本题为概率问题，可以从正面入手，公式为：
概率 = $\frac{\text{满足条件的情况数}}{\text{总情况数}}$ ，也可以用逆向公式，公式为：
满足条件的概率 = $1 - \text{不满足条件的概率}$ 。第二步：计算过程若要从正面考虑，可知甲至少连胜三局的情况为连胜三局、连胜四局、连胜五局；而其反面情况为甲连胜两局、连胜一局。正面情况较多较为复杂，故考虑逆向。计算总情况数：由于只打了7局，故甲胜了5局输了2局并且最后一局为甲胜。所以前面6局赢了4局，故总情况数为 $C_6^4 = 15$ 种。计算不满足条件的情况数：至少连赢三场以上的反面即为至多连赢两场，由于甲总共就输了2场，故不可能出现赢一场就输一场的间隔，故甲的连赢情况应为2、2、1这样，故总组合数为1、2、2；2、1、2；2、2、1共三种情况。概率为 $3 \div 15 = \frac{1}{5}$ ，则至少连胜3局的概率为 $1 - \frac{1}{5} = \frac{4}{5}$ 。故正确答案为A。

46. 【答案】B

【解析】第一步：分析问题总人数等于5个工作组人数之和，题目出现14%，可将总人数设为 $100a$ ，简化计算。第二步：计算过程将工作总量设为 $100a$ ，根据题意甲组人数为 $100a \times 14\% = 14a$ ，乙组人数为 $100a \times \frac{1}{4} = 25a$ ，丙组人数为 $(14a + 25a) \times \frac{2}{3} = 26a$ ，丁组人数为 $2 \times (26a - 14a) = 24a$ ，戊组人数为 $100a - 14a - 25a - 26a - 24a = 11a$ 。由于其中三个组人数正好为连续偶数，则 $24a$ 、 $25a$ 、 $26a$ 为连续偶数， $a = 2$ ，甲组比戊组多的人数为 $14a - 11a = 3a = 6$ 。第三步：再次标注答案故正确答案为B。

47. 【答案】A

【解析】第一步：分析问题工作总量 = 工作效率 × 工作时间。将工作总量设为三个队伍单独施工所需工作时间的最小公倍数，既可简化计算，又可减少未知数。第二步：计算过程将工作总量设为时间36、30、32的最小公倍数，即



1440, 则甲队效率为 $1440 \div 36 = 40$; 乙队效率为 $1440 \div 30 = 48$; 丙队效率为 $1440 \div 32 = 45$ 。按照题目顺序按天轮转, 每3天为一个周期, 每个周期中甲工作2天, 三队共可以完成 $1 \times (40 + 48) + 1 \times (48 + 45) + 1 \times (40 + 45) = 266$, $1440 \div 266 = 5$ 余110, 即用了5个周期(15天), 还剩110份工作。第16天为甲乙合作, 完成工作量为 $1 \times (40 + 48) = 88$, 16天结束后工作量还剩下 $110 - 88 = 22$, 则第17天为乙丙合作, 就可以完成全部工作量。则甲队工作的时间为 $5 \times 2 + 1 = 11$ 天。第三步: 再次标注答案故正确答案为A。

48. 【答案】B

【解析】第一步: 分析问题可通过设出两种纸箱的数量, 通过方程表示等式, 结合选项进行验证。第二步: 计算过程假设能装12个苹果和18个苹果的纸箱数量分别为 a 与 b , 需要补充的苹果数是 x , 则方程可表示为 $12a + 18b = 256 + x$ 。因12和18都是6的倍数, 则 $256 + x$ 是6的倍数。代入选项进行验证。A项, $256 + 0 = 256$, 不是6的倍数, 排除; B项, $256 + 2 = 258$, 是6的倍数, 化简得 $2a + 3b = 43$, 根据奇偶特性, 43是奇数、 $2a$ 是偶数, 则 $3b$ 是奇数, 可得 b 是奇数。若 b 等于1, 则 $a = 20$, 等式成立, 正确。因题目问的是最少, 因此其余答案不用验证。第三步: 再次标注答案故正确答案为B。

49. 【答案】C

【解析】第一步: 分析问题由于题目中未知数较多, 且选项数值较小, 所以可以采用枚举法。题干给出甲和丁的信息较多, 故以甲和丁发表的文章数量为突破口进行枚举。第二步: 计算过程由题意可得, $甲 \geq 乙 \geq 丙 \geq 丁$, 且文章总数为28, 则 $甲 \geq 28 \div 4$, 即 $甲 \geq 7$, 又因甲不到10篇, 可得 $7 \leq 甲 \leq 9$, 所以甲的数量只能取值7、8、9。而 $丁 \leq 丙 \leq 乙 \leq 甲$, 则 $丁 \leq 28 \div 4$, 即 $丁 \leq 7$, 又因为丁是奇数, 所以丁的数量只能取值1、3、5、7。由此可枚举出各教研



室发表的文章数量如下表所示：

甲	乙	丙	丁
7	7	7	7
8	8	7	5
9	9	9	1
9	9	7	3
9	9	5	5
9	8	8	3
9	8	6	5
9	7	7	5

共有 8 种可能性。第三步：再次标注答案故正确答案为 C。

50. 【答案】B

【解析】第一步：分析问题两个未知量，设未知数解方程。第二步：计算过程设原计划有支教队 x 支，每队人数为 y 人。根据实际人数是原计划的 1.5 倍，可以列出方程 $(x+1)(y+4) = 1.5xy$ 。两个未知数一个方程，可以代入选项进行验证。A 项，将 $x = 24$ 代入方程后， y 解不出整数，排除；B 项，将 $x = 26$ 代入方程后， $y = 9$ ，此时原计划人数为 $26 \times 9 = 234$ ，满足原计划组织 200 多名教师，正确。第三步：再次标注答案故正确答案为 B。

第四部分 判断推理

51. 【答案】C

【解析】第一步：分析图形图形元素组成不同，且无明显属性规律，优先考虑数量规律。观察发现图形多出现线与线相交，考虑数交点，题干图形交点个数分别是 2、3、4、5、6、？，？处应选择一个交点数为 7 的图形。第二步：分析选项 A 项，交点数为 8，不符合题干规律。B 项，交点数为 8，不符合题干规律。C 项，交点数为 7，符合题干规律。D 项，交点数为 9，不符合题干规律。第三步：再次标注答案故正确答案为 C。

52. 【答案】B

【解析】第一步：分析图形图形元素组成不同，优先考虑属性规律。题干选项图形中出现“S”、“Z”等对称特征图，优先考虑对称性。题干中第 1、3、5 幅图形既是轴对称又是中心对称，第 2、4 幅图形仅是中心对称图形，按照



此规律，? 处应选择一个仅是中心对称的图形。第二步：分析选项 A 项，仅为轴对称图形，不符合题干规律；B 项，仅为中心对称图形，符合题干规律。C 项，既是轴对称又是中心对称图形，不符合题干规律。D 项，既是轴对称又是中心对称图形，不符合题干规律。第三步：再次标注答案故正确答案为 B。

53. 【答案】B

【解析】第一步：分析图形

图形元素组成不同，且无明显属性规律，优先考虑数量规律。观察发现题干图形白窟窿较多，优先考虑数面，第一行图形的面数量分别是 3、4、5；第二行图形的面数量分别是 3、4、5；第三行图形的面数量分别是 3、4、?。按照此规律，? 处应选择一个面数量为 5 的图形，排除 C 选项。再次观察题干发现图形中的面多为三角形面，考虑三角形面的个数，第一行图形的三角形面的个数均为 1；第二行图形的三角形面的个数均为 2；第三行图形的三角形面的个数分别是 3、3、?。按照此规律，? 应选择有 3 个三角形面的图形。第二步：分析选项 A 项，面数量为 5，但三角形面数量为 5，不符合题干规律。B 项，面数量为 5，且三角形面数量为 3，符合题干规律。C 项，面数量为 4，不符合题干规律。D 项，面数量为 5，但三角形面数量为 2，不符合题干规律。第三步：再次标注答案故正确答案为 B。

54. 【答案】B

【解析】第一步：分析图形图形元素组成不同，且无明显属性规律，优先考虑数量规律。观察图形发现每幅图均为直线图形，且均可分为外部图形+内部图形，外部图形均为五边形，内部图形均有两条直线，但无法进行分组。再观察发现外部图形无其他规律，但内部两条直线相交存在规律，其中图①⑤⑥中两条直线构成锐角，图②③④中两条直线构成直角。第二步：再次标注答案故正确答案为 B。

55. 【答案】A

【解析】图形元素组成不同，优先考虑属性规律。通过对比图①和图②发现，图①为封闭图形，图②为开放图形，再观察其他图形发现封闭性存在规律，其中图①③⑤为封闭图形，图②④⑥为开放图形。故正确答案为 A。

56. 【答案】B

【解析】第一步：找到关键词关键词：“建立在血缘、遗传等先天的或生理



的因素基础上的”第二步：逐一分析选项 A 项，妻子是通过婚姻关系缔结而形成的社会角色，是后天的行为所致，并非建立在先天的或者生理因素基础上，不符合定义，排除。B 项，世袭贵族因为父辈是贵族，生下来就是贵族，是通过血缘关系遗传先天形成的社会角色，符合定义，当选。C 项，男同学是后天求学过程中形成的社会关系，并非建立在血缘、遗传等先天的或生理的因素基础上，不符合定义，排除。D 项，少数民族的人大代表是由人民选出的，不是建立在血缘、遗传等先天的或生理的因素基础上产生的，不符合定义，排除。故正确答案为 B。

57. 【答案】C

【解析】第一步：找到关键词包庇罪的关键词：“明知是犯罪的人”“为其提供隐藏处所、财物”“帮助其逃匿”“作假证明包庇的行为”“事前通谋”以共同犯罪论处。第二步：逐一分析选项 A 项，李某与黄某事前都已经商定好各自的分工，这是“事前通谋”的行为，应以共同犯罪论处，不属于包庇罪，排除。B 项，张某的母亲在得知张某的犯罪行为后将名画烧毁，属于毁灭证据的行为，与包庇罪的关键词无法对应，不属于包庇罪，排除。C 项，王某绑架赵某，即赵某明知王某是犯罪的人，但是“赵某收受王某亲属 20 万元，推翻了之前对王某不利的陈述，谎称是自愿和王某走的”也就是“作假证明包庇的行为”，该项中赵某的行为符合“包庇罪”的要件，为正确答案。D 项，侯某为于某的辩护律师，辩护律师是特殊主体，在刑法分则中，针对辩护人这一特殊主体是由专门的罪名来认定的，而且“伪造证据”不等于“作假证明包庇”，所以侯某不成立“包庇罪”，排除。故正确答案为 C。

58. 【答案】C

【解析】第一步：找到关键词关键词：“在叙述甲乙两个关联事物时”，“把适用于甲事物的词语临时用于乙事物的一种修辞格”“它使语言生动形象、寓意深刻、富裕表现力。同时又巧妙地连接上下文，完成语义跳跃。”_第二步：逐一分析选项 A 项，仅仅是对时间这个事物的叙述，也不存在将适用于别的事物的词语临时用于时间，不符合定义，排除。B 项，选项中有春风杨柳，也有舜尧，但是二者不存在将用于一方的词语临时用于另一方，不符合定义，排除。C 项，选项中提到了耳朵和心两个事物，“可我的心不聋”，“聋”字本适用于前文的耳朵，却被临时用于心，使语言生动形象的同时又



连接上下文，符合定义，当选。D项，选项中不存在叙述两个事物，仅仅是用花白胡子作为借代，描述一个老人的行为，没有将用于一个事物的词语临时用于另一个事物的修辞，不符合定义，排除。故正确答案为C。

59. 【答案】A

【解析】第一步：找到关键词关键词：“群体比个体更富有冒险精神”、“相对于个人决策而言，群体倾向于选择获利大但成功率小的行为”。第二步：逐一分析选项 A项：小赵自己面临决策时犹豫不决，家庭会议作为一个群体选择了难考但名气大的学校，这个选择属于获利大但是成功率小的行为，符合定义。B项：医生集体会诊商讨出救治方案，属于集思广益，并未说明集体会诊的手术方案更有冒险性，排除。C项：国会通过的法案遭到了在野党的反对，无法得出国会集体决策时更为冒险，排除。D项：选项中仅仅是调查者对“是否应该具有冒险精神”这个问题的回答，不涉及群体决策，排除。故正确答案为A。

60. 【答案】B

【解析】第一步：找到关键词关键词：构成要件——（1）行政主体；（2）行政职权行为；（3）侵害合法权益造成损害；（4）行政职权行为和损害结果之间有因果关系。第二步：逐一分析选项 A项，税务局属于行政主体，收税属于行政职权行为，多收1万多元给纳税人造成了损害，且这种损害是由于税务局失误造成，行为和结果之间有因果关系。因此，符合定义，由于本题属于选非题，排除。B项，市政府虽然是行政主体，但并没有实施行政职权行为，张某的摔伤也不是由于行政行为所导致。因此，不符合定义，本题为选非题，应选。C项，公安属于行政机关，抓捕罪犯属于行政职权行为，违法使用武器给嫌疑人造成损害，行为和结果之间有因果关系。因此，符合定义，本题为选非题，排除。D项，工商局属于行政主体，吊销营业执照属于行政职权行为，违法吊销营业执照造成了损害，行为和结果之间具有因果关系。因此，符合定义，本题为选非题，排除。故正确答案为B。

61. 【答案】A

【解析】第一步：判断题干中的关键词关键词：社会角色所要求所期望的行为、个体本身的价值观或个性、冲突。第二步：逐一分析选项 A项，小赵被安排在销售部门工作后，小赵需要的打交道即“社会角色所要求所期望的行



为”，性格内向即“个体本身的价值观或个性”，小赵觉得很不适应体现了两者发生了冲突，符合定义。B项，李教授的学院院长工作以及学校教授委员会成员工作都是“社会角色所要求所期望的行为”，没有体现李教授自己的价值观或个性，更不涉及社会角色所要求期望的行为与个性或性格冲突，不符合定义。C项，王医生的工作即“社会角色所要求所期望的行为”，但很少陪伴孩子这个作为父亲角色的行为并不是“个体本身的价值观或个性”，不符合定义。D项，老于作为主任为了赶生产进度要求工人加班即“社会角色所要求所期望的行为”，但工人不愿意加班并不是关于老于的“个体本身的价值观或个性”，不符合定义。故正确答案为A。

62. 【答案】A

【解析】第一步：找出定义关键词。“对司空见惯的似乎已成定论的事物或观点”，“反过来进行思考”第二步：逐一分析选项。A项，关于母鸡生蛋常见的顺序是先生蛋再咯咯叫，富翁“对司空见惯的似乎已成定论的事物或观点反过来进行思考”，模仿母鸡叫声希望其生蛋。但这只是富翁自己的希望以及想法，没有继续探索，不符合“从问题的相反面深入地进行探索”，不符合定义，当选；B项，袜子跟部容易破，正常思维是修补或者想方设法让袜子跟部变得更厚，而厂家生产了无跟袜反其道而行之，符合“司空见惯的似乎已成定论的事物或观点反过来进行思考”，符合定义，排除；C项，邻居开导老母亲反过来思考并且老母亲心态改变，体现了“司空见惯的似乎已成定论的事物或观点反过来进行思考”、“从问题的相反面深入地进行探索”，符合定义，排除；D项，小八路本来要进城却佯装朝着城外走，体现了“司空见惯的似乎已成定论的事物或观点反过来进行思考”、“从问题的相反面深入地进行探索”，符合定义，排除。本题为选非题，故正确答案为A。

【题目来源】<https://baike.so.com/doc/232020-245482.html>

63. 【答案】D

【解析】第一步：判断题干中的关键词关键词：职业道德：职业生活中、遵循的道德规范、道德观念、情操品德等。第二步：逐一分析选项A项，银行自助服务空间不许抽烟不是在“职业生活中”，而是在社会公共生活准则在特定场合的表现，属于场合道德而不是职业道德，不符合定义。B项，阅览室不得喧哗不是在“职业生活中”，而是在社会公共生活准则在特定场合的



表现，属于场合道德而不是职业道德，不符合定义。C项，不允许闯红灯是要求所有人的，并不是要求在“职业生活中”的人群，属于场合道德，不符合定义。D项，男教师不许留长发是“职业生活中”应遵循的道德规范，涉及职业道德，符合定义。故正确答案为D。

64. 【答案】B

【解析】第一步：判断题干中的关键词关键词：有形贸易：买卖那些看得见、摸得着的物质性商品的活动。第二步：逐一分析选项 A项，货运集团是靠提供运输服务获取收入，该服务不是“买卖看得见、摸得着的物质性商品的活动”，不符合定义。B项，天然气进口买卖的是天然气，是“买卖看得见、摸得着的物质性商品的活动”，符合定义。C项，出境游买卖的是其旅游的服务，这种服务不是实物，不是“买卖看得见、摸得着的物质性商品的活动”，不符合定义。D项，海外投资进行交易的是金额，不是物质性商品，不符合定义。故正确答案为B。

65. 【答案】B

【解析】第一步：判断题干中的关键词关键词：亲缘关系很远甚至完全不同的类群、生活在相似的环境中、表现出相似性、相同或相近的形态。第二步：逐一分析选项 A项，豆科牧草和固氮根瘤菌是“完全不同的类群”，二者共生说明“生活在相似的环境中”，但结果是改良土壤，而不是“表现出相似性、相同或相近的形态”，不符合定义。B项，青蛙、鳄鱼、河马是“完全不同的类群”，它们都生活在水中，并且眼睛都在生长在头部上方的同一个水平，表现出“外貌形态、内部结构、生活特点、生理特征及发育等方面的相似性”，符合定义。C项，黑核桃树种的树皮和果实是同一个物种即黑桃树的两个部分，不符合“有亲缘关系很远甚至完全不同的类群”，不符合定义。D项，生长在河洼地的牧草鸭茅表现出形态的相似性，生长在碎石堆的牧草鸭茅也表现出形态的相似性，但这不是“有亲缘关系很远甚至完全不同的类群”表现出来的相似性，不符合定义。故正确答案为B。

66. 【答案】A

【解析】第一步：判断题干词语间逻辑关系本题考查并列关系中的矛盾关系。不是昼就是夜，不存在其他情况，两者为矛盾关系。第二步：判断选项词语间逻辑关系 A项，一个人不是男人就是女人，不存在其他情况，两者为矛盾



关系，符合题意。B项，分和秒都是时间单位，但时间单位还包括小时，所以分和秒是反对关系，与题干不符。C项，老和少都形容的是人的年纪，但还有中可以形容人的年纪，所以老和少是反对关系，与题干不符。D项，矛和盾都是武器，但武器还包括刀、剑等，所以矛和盾是反对关系，与题干不符。第三步：再次标注答案故正确答案为A。

67. 【答案】B

【解析】第一步：判断题干词语间逻辑关系要想沸腾必须要达到沸点，沸点是沸腾的必要条件。第二步：判断选项词语间逻辑关系A项：取暖不一定需要点火，点火不是取暖的必要条件，与题干逻辑关系不一致，排除；B项：要想航行必须要有动力，动力是航行的必要条件，与题干逻辑关系一致，当选；C项：加热可以达到融化的结果，但是融化不是加热的必要条件，与题干逻辑关系不一致，排除；D项：联络可以通过书信也可以通过其他方式，书信不是联络的必要条件，与题干逻辑关系不一致，排除。故正确答案为B。

68. 【答案】C

【解析】第一步：判断题干词语间逻辑关系本题考查对应关系。黑匣子是飞行记录仪的俗称。记录飞机在飞行中的各种信息，飞机失事后，可依记录分析失事原因。黑匣子和飞机是记录仪器和运载工具的对应关系。第二步：判断选项词语间逻辑关系A项，防护栏对于工厂起到的是防护的作用，不是记录的作用，与题干不符。B项，集装箱是装货容器，不是记录仪器，与题干不符。C项，记录仪是安装在车上起到记录作用的仪器，和汽车构成了记录仪器与运载工具的对应关系，符合题意。D项，超新星是恒星演化的一个阶段，是太空的组成部分，与题干不符。第三步：再次标注答案故正确答案为C。

69. 【答案】A

【解析】第一步：判断题干词语间逻辑关系本题考查并列关系。平行四边形是四边形，而三角形和四边形都是多边形，两者是并列关系。第二步：判断选项词语间逻辑关系A项，梯形是四边形，四边形和五边形都是多边形，两者是并列关系，A的两个词语换换顺序才跟题干最匹配，但BCD都不对，只能对比选项，选择A符合题意。B项，圆形是特殊的扇形，圆形是圆心角为 360° 的扇形，二者是种属关系，与题干不符。C项，线段是指直线上两点之间的部分，射线指从某一点向单一方向引出的直线，两者属于并列关系，但



是和A项相比，A项和题干都是多边形，而C项的线段和射线都是线条，与题干不符。D项，平行线是两条特殊关系的线，正方形是由两组平行线组成，所以两者是组成关系，与题干不符。第三步：再次标注答案故正确答案为A。

70. 【答案】D

【解析】第一步：判断题干词语间逻辑关系本题考查对应关系。失眠和嗜睡是形容睡眠的两种极端的状态。第二步：判断选项词语间逻辑关系A项：回忆不是形容记忆的极端状态，与题干不符，排除；B项：肥胖和苗条形容的是身材，而不是体重，与题干不符，排除；C项：厌食和贪食是形容饮食的两种极端状态，而不是形容食物，与题干不符，排除；D项：抑郁和躁狂是形容情绪的两种极端的状态，与题干相符，当选。故正确答案为D。

71. 【答案】D

【解析】第一步：判断题干词语间逻辑关系本题考查对应关系和包容关系中的种属关系。亲属可能是由血缘而产生的社会关系（还可能由婚姻、收养而产生）。前两词为属性关系，后两词为种属关系。第二步：判断选项词语间逻辑关系A项，子女和夫妻都是家庭成员，是家庭的一部分，前两词均与第三词构成组成关系，与题干不符。B项，企业雇佣员工，三者为主谓宾的语法关系，与题干不符。C项，公民和政府都是国家的要素、组成部分，前两词均与第三词构成组成关系，与题干不符。D项，民族是一定地域内形成的具有特殊历史文化联系的共同体。前两词为属性关系，后两词为种属关系，符合题意。第三步：再次标注答案故正确答案为D。

72. 【答案】A

【解析】第一步：判断题干词语间逻辑关系本题考查对应关系。交警根据交规来处理违章，交规是交警处理违章的依据。第二步：判断选项词语间逻辑关系A项，保安员根据规定来维持秩序，规定是保安员维持秩序的依据，符合题意。B项，厨师并非根据菜单来烹饪佳肴，菜谱才是厨师烹饪佳肴的依据，与题干不符。C项，维修工并非根据合同来维修电器，维修工维修电器的依据是维修的基础知识和家电的损坏原因，与题干不符。D项，教师并非根据教案来备课，教案是在教师备课过程中产生的，是对教学内容、教学步骤、教学方法等进行的具体设计和安排的一种实用性教学文书，是教师上课的依据，而不是备课的依据，与题干不符。第三步：再次标注答案故正确答



案为 A。

73. 【答案】D

【解析】第一步：判断题干词语间逻辑关系。本题考查对应关系。起诉、应诉和审判分别为三个先后发生的动作，且三个动作发出的主体均不同，主体分别是原告、被告、法官。第二步：判断选项词语间逻辑关系。A项，罚款和扣分二者往往同时发生，不存在先后顺序，与题干不符。B项，先招标，再投标，最后签约，三个动作的先后顺序错了，与题干不符。C项，构思、写作和投稿是三个先后发生的动作，但是三个动作发出的主体都是同一个人，与题干不符。D项，阐述、反驳和评判是三个先后发生的动作，且三个动作发出的主体均不同，符合题意。第三步：再次标注答案故正确答案为 D。

74. 【答案】C

【解析】第一步：本题为填空式类比，逐一将选项代入验证。A项，春雨是宝贵的，二者为属性关系；通过一定的途径去了解，二者为对应关系，前后逻辑关系不一致。B项，春雨和春风是并列关系；通过沟通可以了解，二者为对应关系，前后逻辑关系不一致。C项，春雨有助于丰收；交流有助于了解，二者为对应关系，前后逻辑关系一致。D项，春雨和春天为时间对应关系；通过座谈可以了解，二者不是时间对应关系，前后逻辑关系不一致。第二步：再次标注答案故正确答案为 C。

75. 【答案】C

【解析】第一步：逐一代入选项，判断前后逻辑关系是否一致。A项，法官可以审理诈骗罪、司法工作人员在法院办公，前后逻辑关系不一致。B项，诈骗罪和盗窃罪均为罪名的一种，是并列关系；证人和司法工作人员是交叉关系，前后逻辑关系不一致。C项，诈骗罪是一种罪名，两者为种属关系；检察官是司法工作人员，两者为种属关系，前后逻辑关系一致。D项，诈骗罪需要证据来证明，两者为对应关系；被害人和司法工作人员是交叉关系，前后逻辑关系不一致。第二步：再次标注答案故正确答案为 C。

76. 【答案】B

【解析】第一步：找出论点和论据。论点：儿童缺钙不会导致脾气暴躁；心理因素才是导致儿童脾气暴躁的原因。（注意：研究人的观点是“儿童缺钙会导致脾气暴躁”。反对者不赞同，可知反对者的观点是“儿童缺钙不会导



致脾气暴躁”。)论据: 家长的溺爱、家庭教育缺失一致性、父母对孩子要求过于严格以及遗传等因素都会导致儿童焦虑不安, 并且儿童焦虑不安是导致脾气暴躁的原因。第二步: 逐一判断选项。A项: “有些脾气暴躁的儿童并不缺钙”, 说明暴躁与缺钙关系不大, 有一定的支持力度, 不能削弱, 排除; B项: 儿童缺钙会导致焦虑不安等心理现象, 说明缺钙导致了焦虑不安, 进而导致了脾气暴躁, 也就是说导致儿童脾气暴躁的原因是缺钙, 而不是心理因素, 直接削弱了论点, 当选; C项: 家长对孩子溺爱或要求过严是社会普遍现象, 只是陈述了事实, 并不能说明心理因素是否是导致儿童脾气暴躁的原因, 不能削弱, 排除; D项: “有些先天缺钙的儿童并没有表现出脾气暴躁”, 说明缺钙与暴躁关系不大, 有一定的支持力度, 不能削弱, 排除。故正确答案为B。

77. 【答案】A

【解析】第一步: 找出论点论据论点: 城镇化的发展是我国经济增长的原因。论据: 城镇化快速发展的同时, 也是我国经济飞速增长的时期。第二步: 逐一判断选项 A项, 经济增长带来了城镇人口的增多和城镇化率的提高, 说明经济增长是原因, 城镇化是结果, 属于因果倒置, 可以削弱。B项, 农村的生产方式、生活方式逐步与城市接轨, 与城镇化的发展是否是我国经济增长的原因无关, 不能削弱。C项, 城镇化水平低, 经济相对欠发达, 通过对比的方式, 说明城镇化的发展是经济增长的原因, 加强了论点, 不能削弱。D项, 城镇化的进程, 为经济长期高速增长提供了丰富的人力资源, 说明城镇化的发展是经济增长的原因, 加强了论点, 不能削弱。第三步: 再次标注答案故正确答案为A。

78. 【答案】C

【解析】第一步: 找出论点论据论点: 法律可有效解决青少年犯罪问题。论据: 青少年犯罪是由家庭教育缺失导致的, 青少年犯罪严重危害社会, 而法律可以有效纠正家庭教育的缺失。第二步: 逐一判断选项 A项, 除纠正家庭教育缺失外, 肯定了论据, 属于加强, 法律还有助于为被害人伸张正义, 与论点无关, 不能削弱。B项, 对于轻微的危害社会行为, 法律也有纠正作用, 说明法律确实有纠正作用, 属于加强, 不能削弱。C项, 家庭教育缺失并非是导致青少年犯罪的唯一原因, 而法律只能通过纠正家庭教育的缺失, 避免



犯罪，而不能解决因其他原因导致的犯罪，也就是说仅仅通过法律不能有效解决青少年犯罪问题，切断了论据和论点的联系，通过拆桥的方式削弱了论证，可以削弱。D项，青少年犯罪是所有国家都存在的问题，与法律是否能有效解决青少年犯罪问题无关，不能削弱。第三步：再次标注答案故正确答案为C。

79. 【答案】B

【解析】第一步：找出论点论据。论点：海洋在类地行星演化以及气候调节中发挥着重要作用。论据：只有适当的轨道半径才有可能形成稳定的液态水，全球性海洋的存在对行星气候有较大的帮助，它使得行星表面温度的变化缓慢，这对生命的诞生有着积极意义。同时海洋还可以将热量导向行星上的各个区域，使得该行星有一个较大面积的可居住区域，适合生命演化。本题论点说的是海洋和行星演化与气候调节的关系，而论据主要有三个意思，第一，距离合适才有可能形成稳定的液态水；第二，海洋对温度有影响，进而对生命的诞生有着积极意义；第三，海洋对热量的分布有影响，进而形成可居住区域，适合生命演化，其中水、温度以及热量都是海洋对行星演化以及气候调解的具体影响，论点论据话题一致，无需搭桥，加强考虑补充论据，解释原因或者举例子证明海洋和行星演化与气候调存在关系。第二步：逐一判断选项。A项：说的是行星自转速率影响海洋环流模式，从而影响热传输，强调的是“自转速率”对“热传输”的影响，而题干论据中强调的是“海洋”对于“热量分布”的影响，话题不一致，属于无关项，排除；B项：以火星举例，指出“没有海洋，其表面温度变化范围较大，也没有生命存在”，论据指出全球性海洋“使得行星表面温度的变化缓慢，这对生命的诞生有着积极意义”，选项通过有无海洋的情况，用对比加强的方式强调海洋对温度变化和生命存在的作用，具有加强作用，当选；C项：指出土卫六上的液体是甲烷和乙烷等碳氢化合物，而不是水，与海洋无关，属于无关项，排除；D项：说明水对于其他行星上生命的存在不一定是一个重要的因素，证明海洋对其他行星不一定重要，具有削弱作用，排除。故正确答案为B。

80. 【答案】C

【解析】第一步：找出论点论据。论点：通过胜任力考核的员工中有占通过初试者总数10%的不胜任者。论据：这些人中将有40%被淘汰。即使如此，实



际能力无法胜任工作中的人中还是会有五分之一将通过这项考核而被公司录用。第二步：分析选项本题较难，可以采用排除法。B项，通过胜任力考核的应聘人员是否愿意到该公司工作，与论点无关，不能加强。D项，题目讨论的是初试之后的考核，与初试是否严格无关，不能加强。比较A、C项发现，A项，将“新录用员工中”与论点中“通过胜任力考核的员工中”进行了概念偷换，排除；所以选择C项。为了让小伙伴们对本题理解透彻，我们对C项进行详细的解析。C项，实际能力无法胜任工作中的人中还是会有五分之一将通过这项考核而被公司录用，说明有些人是通过了考核，但是不能胜任，我们假设通过考核却无法胜任工作的占通过初试者总数的X%，淘汰与不能胜任并不是同一个概念，但如果我们假设被淘汰的那40%人员确实都是不胜任者，则 $X\% = (40\% + X\%) \times 1/5$ ，解得 $X\% = 10\%$ ，正好对应论点中的10%，这正好是建立在我们假设被淘汰的那40%人员确实都是不胜任者这个条件下得到的，也就是说如果被淘汰的那40%人员有胜任者，那么通过考核却无法胜任工作的占通过初试者总数的百分比不可能是10%，所以被淘汰的那40%人员确实是不胜任者是必须假设的条件，是假设前提。A项，根据C项可知，如果被淘汰的那40%人员确实都是不胜任者，则 $X\% = 10\%$ ，正好对应论点的10%，则新录用的员工中 $(60\% - 10\%) \div 60\% = 83.3\%$ 的人是能够胜任该公司工作的，而不是超过90%，所以A不是前提。第三步：再次标注答案故正确答案为C。

81. 【答案】D

【解析】第一步：找出论点和论据论点：为了增加大额储户的比例，县政府应该鼓励农村居民向城市转移。论据：该行大额储户中，有55%的储户是城镇居民。第二步：逐一判断选项A项，有很多农村居民比城镇居民更愿意在银行储蓄，但这些农村居民是否是大额储户不明确，无法削弱，排除；B项，题干讨论的是居民的储蓄情况，该项讨论的是居民的消费、工作情况，无关选项，排除；C项，只是说明农村居民的存款比城镇居民的存款少，没有说明大额储户的情况，无关选项，排除；D项，一个县的居民=城镇居民+农村居民。题干说该行大额储户中55%是城镇居民，即剩下45%的大额储户是农村居民，而D项表明该县城镇居民超过60%，农村居民不到40%，也就是说农村居民中大额储户数比例更大。（比如该行有1000个储户，其中有100



个大额储户。这 1000 个储户中有 600 个城镇的, 400 个农村的, 100 个大额储户中有 55 个城镇的, 45 个农村的。则城镇储户中大额储户比例为 $\frac{55}{600} = \frac{110}{1200}$, 农村储户中大额储户比例为 $\frac{45}{400} = \frac{135}{1200}$, 即相同基数的储户, 农村人里面大额的占比更高)。负责人的建议是让城镇居民变得更多, 但根据 D 项的信息, 要想增加大额储户比例, 应该让农村居民变得多起来, 因此 D 项可以削弱, 当选。第三步: 再次标注答案故正确答案为 D。

82. 【答案】B

【解析】日常推理题, 根据题干信息逐一分析选项。A 项, 选项中的后半句内容“忽视了对心率的管理”可以从题干的“而高血压患者往往忽视对心率的监测”中推出。但是否是从血糖、血脂等方面全面管理血压, 题干没有提及, 无中生有, 不能推出, 排除; B 项, 高血压患者心率大于每分钟 84 次时, 罹患冠心病的风险比心率低于每分钟 65 次的患者高, 84 和 65 都是正常范围, 所以可以推出 B。正常范围内心率较快的高血压患者, 继发其他疾病的风险更高, 可以推出, 当选; C 项, 静息心率题干没有涉及, 并且根据题干可知, 心率每分钟大于 79 次的高血压患者就应该管理了, 而不是大于 84 次之后, 该项不能推出, 排除; D 项, 题干没有比较同时患高血压、冠心病的患者与只患高血压的患者谁的要求高, 属于无中生有, 无法推出, 排除。再次标注答案故正确答案为 B。

83. 【答案】D

【解析】第一步: 找出论点和论据论点: 为儿童请私人教练弊大于利。论据: 儿童私人教练没有专业从业资格, 大都从成人教练转岗, 教学内容没有统一标准, 有些教练教学方法不成熟危害儿童健康。第二步: 逐一判断选项 A 项, 请私人教练使得“孩子心理压力大, 对运动产生了恐惧”, 的确体现出了“弊大于利”, 有支持的力度, 保留; B 项, 教练选择了适合儿童的训练内容, 没有体现出对儿童的弊端, 不能支持为儿童请私人教练弊大于利的观点, 排除; C 项, 引导孩子完成了训练, 没有体现出对儿童的弊端, 不能支持为儿童请私人教练弊大于利的观点, 排除; D 项, 该项事例明确说明儿童教练教学方法不成熟, 直接套用成人健身方法, 不适用于儿童, 会影响儿童健康, 可以支持, 保留。对比 AD 两个选项, 题干中支持“弊大于利”的理由主要



有：儿童私人教练没有专业从业资格、教学内容没有统一标准、有些教练教学方法不成熟危害儿童健康。D项直接支持了“影响儿童健康”，而A项中是否会影响孩子的健康，以及私人教练授课是否存在问题，都不得而知。故应选择D项。第三步：再次标注答案故正确答案为D。

84. 【答案】A

【解析】第一步：找出论点和论据。论点：睡眠不足可能会导致肥胖。论据：实验结果显示，只睡4小时，人体内饥饿激素含量上升，瘦素含量下降，饥饿程度提高。本题论点是在讨论睡眠不足与肥胖之间的关系，论据是在讨论睡眠不足与饥饿之间的关系，肥胖与饥饿之间必然存在关系，无需搭桥，加强考虑补充论据，解释为什么睡眠不足会导致肥胖或者举例证明睡眠不足会导致肥胖。第二步：逐一判断选项。A项：6—9岁儿童睡眠时间少，肥胖的可能性就会提高，举例支持了论点，可以加强，当选；B项：该项是论述人肥胖之后睡眠时间更多，而论点是讨论肥胖的原因是什么，是胖之前的事情，二者话题不一致，无关选项，排除；C项：题干的论据表明实验过程中饥饿程度提高了，有变化，而该项则说明实验期间食欲没有明显变化，质疑了题干论据的说法，具有削弱作用，排除；D项：实验之前的睡眠质量问题与实验过程中的睡眠时间、睡眠时长是两个话题，无关选项，排除。故正确答案为A。

85. 【答案】D

【解析】第一步：分析题干本题为削弱类题目，首先找到论点和论据，然后分析选项。论点：数据比人更了解人。论据：连锁店通过比对顾客购买无味湿纸巾、补镁药品的记录等相关数据，推测出某位女性顾客可能怀孕，而该女性的父亲却没有发现自己女儿已经怀孕。第二步：逐一分析选项A项，该项讨论的是无味湿纸巾、补镁药品和怀孕是否有因果关系，题干只是说孕妇可能买这两种商品更多，并没有说两者之间存在因果关系，无关选项，不能削弱，排除。B项，该项是在论述题干中商店的做法有哪些负面作用，这与论点所说的数据更了解人是两件事，无关选项，不能削弱，排除。C项，女孩的妈妈察觉了女儿的变化，说明妈妈也了解女儿，也就是说“人也了解人”，而父亲还是不了解女儿。另外，了解的时间早晚和了解的程度也不是一个概念。该项没有说明人跟数据的具体情况的比较，即人和数据哪个更了解人。



但是有一些削弱的作用，保留。D项，该项能说明大数据预测的有问题，即数据不是很了解人。但是与C项一样只说了一方面，没有说明跟人的具体情况的比较，即人和数据哪个更了解人。可以削弱，保留。比较C、D两项，都是对人和数据的其中一个方面进行削弱，没明确说明两者比较的情况。但是D项说的是“绝大多数”不是孕妇，而C项只是母亲个人知道，父亲还是不了解，所以D项的削弱范围更广。而且D项说明数据预测根本不准，题干中的事件只是偶然性事件，削弱得更加直接，比较起来力度强于C项。
第三步：再次标注答案故正确答案为D。

第五部分 资料分析

86. 【答案】C

【解析】第一步：分析问题根据题干“平均每天”，可知本题为平均数问题，题干给出的时间为2016年1季度，材料给出的时间为2016年，可知求的是现期平均数。利用公式， $\text{平均数} = \frac{\text{总数}}{\text{份数}}$ 。第二步：计算过程根据文字第1段第1行：“2016年4月份口岸出入境车辆131.2万辆次”，第二行：“1~4月，S市口岸累计出入境车辆495万辆次”可知，2016年1季度，平均每天经S市口岸出入境的车辆数为 $\frac{495 - 131.2}{31 + 29 + 31} = \frac{363.8}{91} \approx 4$ 万辆次。第三步：再次标注答案故正确答案为C。

87. 【答案】D

【解析】第一步：分析问题根据“2014年9~12月间，口岸出入境人次数最高”，可知本题为基期量比较。题中已知同比发展速度， $\text{同比发展速度} = \frac{\text{当期数值}}{\text{上年同期数值}}$ 之比，即 $\text{基期量} = \frac{\text{现期量}}{\text{同比发展速度}}$ 。第二步：计算过程根据统计表已知2015年9~12月间经S市口岸出入境人次数及对应的同比发展速度，可知：2014年9月经S市口岸出入境人次数 $= \frac{1958}{1.02}$ 万；2014年10月经S市口岸出入境人次数 $= \frac{2028}{1.00}$ 万；2014年11月经S市口岸出入境人次数 $= \frac{2010}{0.97}$ 万；2014年12月经S市口岸出入境人次数 $= \frac{2080}{0.97}$ 万；根据公式，12月的分子最大，



分母最小，故 12 月份的数值最大，即 2014 年 12 月经 S 市口岸出入境人次数最高。第三步：再次标注答案故正确答案为 D。

88. 【答案】C

【解析】第一步：分析问题 2015 年下半年，经 S 市口岸出入境人次数及同比发展速度已知，求“有几个月同时低于上月和上年同期水平”，可知本题为直接找数。第二步：计算过程根据统计表 2015 年 7~12 月间经 S 市口岸出入境人次数，可知，9 月、11 月低于上月。根据统计表可知 9 月同比发展速度为 1.02，11 月的同比发展速度为 0.97，11 月的低于上年同期水平，因此，只有 11 月满足题干条件。第三步：再次标注答案故正确答案为 C。

89. 【答案】D

【解析】第一步：分析问题根据选项可知，本题为一般增长率计算问题。利用公式， $\text{增长率} = \frac{\text{现期量} - \text{基期量}}{\text{基期量}}$ ，现期量为 2016 年 1~3 月的量，基期量为 2015 年 10~12 月的量。第二步：计算过程根据统计表可知 2015 年 10~12 月间经 S 市口岸出入境人次数为：2028+2010+2080 \approx 6100 万人次，2016 年 1~3 月间经 S 市口岸出入境人次数为：2085+1744+1977 \approx 5800 万人次。则 2016 年 1 季度相对 2015 年 4 季度的增长率为： $\frac{5800 - 6100}{6100} = \frac{-300}{6100} \approx -5\%$ ，最接近的为 D 选项。第三步：再次标注答案故正确答案为 D。

90. 【答案】B

【解析】第一步：分析问题本题属于综合分析，需结合每一个选项的描述与表格、材料中给出的具体数据判断其是否正确。第二步：选项分析 A 项，根据统计表可知“2016 年 4 月份经 S 市口岸出入境人员数为 2014 万人次”，根据文字第 1 段第一行知“2016 年 S 市机场空港口岸出入境游客 24 万人次”，可得，2016 年 4 月机场空港口岸出入境游客人次数占当月全部经口岸出入境人次数的比重= $\frac{24}{2014} < 10\%$ ，不足一成，该项错误。B 项，根据统计表可知：2015 年 10~12 月经 S 市口岸出入境人次数同比发展速度分别为 1.00、0.97、0.97， $\text{基期量} = \frac{\text{现期量}}{\text{同比发展速度}}$ ，故 2015 年 10 月入境人次数与 2014 年 10 月相同，2015 年 11 月和 12 月的入境人次数均小于 2014 年 11 月和 12 月，故 2015 年四季度经口岸出入境人次数低于上年同期水平，B 项正确。C 项，根



据统计表，“2015年7月经口岸出入境人次数为1929万人次，同比发展速度为0.98，2015年6月经口岸出入境人次数为1862万人次，同比发展速度为1.02”，可得2014年7月经口岸出入境人次数为 $\frac{1929}{0.98}$ 万，2014年6月经口岸出入境人次数为 $\frac{1862}{1.02}$ 万， $\frac{1929}{0.98} > \frac{1862}{1.02}$ ，2014年7月经口岸入境人次高于上月水平，该项错误。D项，根据统计表可得经口岸出入境人次最多的月份为2015年8月，2106万人次，经口岸出入境人次最少的月份为2016年2月，1744万人次，人次最多和最少的月份不在同一个自然年，该项错误。第三步：再次标注答案故正确答案为B。

91. 【答案】A

【解析】第一步：分析问题利用公式：平均数增长率 $=\frac{a-b}{1+b}$ 第二步：计算过程由材料第一段第一句“2016年1季度，全国共发生票据业务0.74亿笔，金额46.16万亿元，同比分别下降34.98%和27.75%”可得分子金额的增速 $a=-27.75\%$ ，分母笔数的增速 $b=-34.98\%$ ，代入平均数的增长率公式 $\frac{a-b}{1+b}=\frac{-27.75\%-(-34.98\%)}{1+(-34.98\%)}$ $=\frac{7.23\%}{0.6502}\approx 11\%$ ，即上升了11%。第三步：再次标注答案故正确答案为A。

92. 【答案】B

【解析】第一步：分析问题由题干“2016年1季度平均每笔金额最高”判断为现期平均数比较问题。找到对应数据求出各项平均数，比较出最大的即可。第二步：计算过程由材料第一段“支票业务6814.38万笔，金额40.41万亿元；实际结算商业汇票业务412.72万笔，金额4.67万亿元；银行汇票业务57.00万笔，金额3353.89亿元；银行本票业务80.88万笔，金额7476.39亿元”可分别得知四个选项的金额和笔数。估算现期平均数分别为 $\frac{40.41万亿}{6814.38万} < 100万$ 、 $\frac{4.67万亿}{412.72万} > 100万$ 、 $\frac{3353.89亿}{57万} < 100万$ 、 $\frac{7476.39亿}{80.88万} < 100万$ ，即实际结算商业汇票业务平均每笔金额最高。第三步：再次标注答案故正确答案为B。

93. 【答案】C

【解析】第一步：分析问题由题干“2015年1季度电子商业汇票系统发生转



贴现业务约多少万笔”判定为基期计算问题。利用公式： $\text{基期量} = \frac{\text{现期量}}{1 + \text{增长率}}$

第二步：计算过程由材料第二段最后一句“转贴现 71.52 万笔……同比分别增长 338.16%”可得现期量为 71.52 万笔，增长率为 338.16%，

$\text{基期量} = \frac{\text{现期量}}{1 + \text{增长率}} = \frac{71.52}{1 + 338.16\%} \approx \frac{71.52}{4.4} \approx 16$ 万笔，与 C 项最接近。第

三步：再次标注答案故正确答案为 C。

94. 【答案】D

【解析】第一步：分析问题本题是排序类问题，排序的主体是各业务金额的同比增速，方向为由高到低。直接查找数据比较即可。第二步：计算过程根据材料“2016 年 1 季度，电子商业汇票系统出票 41.36 万笔，金额 1.83 万亿元，同比分别增长 64.26%和 91.15%；承兑 42.64 万笔，金额 1.88 万亿元，同比分别增长 65.11%和 90.65%；贴现 16.04 万笔，金额 1.30 万亿元，同比分别增长 95.13%和 131.67%；转贴现 71.52 万笔，金额 11.85 万亿元，同比分别增长 338.16%和 457.57%”，可得总金额同比增速顺序分别为：转贴现(457.57%)> 贴现(131.67%)>出票(91.15%)>承兑(90.65%)。第三步：再次标注答案故正确答案为 D。

95. 【答案】A

【解析】第一步：分析问题本题属于综合分析，需结合每一个选项的描述与表格、材料中给出的具体数据判断其是否正确。第二步：选项分析 A 项，由题干“平均每笔金额均高于上年水平”判定为两期平均数问题，平均每笔金额 = $\frac{\text{总金额}}{\text{笔数}}$ ，若分子金额的增速大于分母笔数的增速，即为平均每笔金额高于上年同期水平。定位材料第二段可得分子金额增速分别为 91.15%、90.65%、131.67%、457.57%均大于对应分母增速 64.26%、65.11%、95.13%、338.16%，故现期平均数大于基期，该项正确。B 项，由材料第二段可得，电子商业汇票系统出票业务平均每笔金额 = $\frac{1.83}{41.36} \approx 0.04 < \text{贴现业务} = \frac{1.3}{16.04} \approx 0.08$ ，该项错误。C 项，由材料第一段可得，票据业务数量中，支票降幅为 35.93%、商业汇票降幅为 21.65%、银行汇票降幅为 5.9%、银行本票降幅为 29.34%，降幅最高的是支票业务，该项错误。D 项，由材料第一段可得“2016 年 1 季度……实际结算商业汇票业务金额为 4.67 万亿”，则月均实际结算商业汇票



业务金额为 $\frac{4.67}{3} \approx 1^+ < 2$ 万亿，该项错误。第三步：再次标注答案故正确答案为 A。

96. 【答案】C

【解析】第一步：分析问题利用公式，整体=部分÷比重。第二步：计算过程根据文字第 1 段：“2016 年一季度我国出口……传统劳动密集型产品 6225 亿元……占同期我国外贸出口总值的 20.7%”可知，2016 年一季度我国外贸出口总值=6225÷20.7%≈30000 亿元≈3.0 万亿元。第三步：再次标注答案_故正确答案为 C。

97. 【答案】C

【解析】第一步：分析问题利用公式，部分=整体×比重。第二步：计算过程根据文字第 1 段：“2016 年一季度我国出口……传统劳动密集型产品 6225 亿元”和文字第 2 段：“一季度，我国以一般贸易方式出口传统劳动密集型产品……占同期我国传统劳动密集型产品出口总值的 74.1%”可知，2016 年一季度，以一般贸易方式出口传统劳动密集型产品出口总额=6225×74.1%≈4613 亿元≈0.46 万亿元。第三步：再次标注答案_故正确答案为 C。

98. 【答案】D

【解析】第一步：分析问题利用公式，比重=部分÷整体。第二步：计算过程根据文字第 1 段：“2016 年一季度我国出口……传统劳动密集型产品 6225 亿元”和文字第 3 段：“一季度，我国……对美国出口 1303 亿元，对欧盟出口 1205 亿元”可知，2016 年一季度对美国、欧盟的出口金额约占传统劳动密集型产品出口总额比重= $\frac{1303+1205}{6225} \approx 0.403=40.3\%$ 。第三步：再次标注答案_故正确答案为 D。

99. 【答案】A

【解析】第一步：分析问题本题问比重高于上年，故为两期比重比较类题型。若部分增长率大于整体增长率，则部分占整体的比重上升。本题中部分为七大类传统劳动密集型产品，整体为外贸出口总值。第二步：计算过程根据文字第 1 段：“2016 年一季度……全国外贸出口总值降幅为 4.2%”和图表数据，可知整体增长率为-4.2%，图表中七大类传统劳动密集型产品中，增长率大于-4.2%的有服装及衣着附件（-1.7%）、纺织纱线织物及制品（3.7%）、塑料



制品（3.7%）、箱包及类似容器（-4.0%）、玩具（19.0%），共5类。第三步：再次标注答案_故正确答案为A。

100. 【答案】B

【解析】第一步：分析问题本题属于综合分析，需结合每一个选项的描述与表格、材料中给出的具体数据判断其是否正确。第二步：选项分析A项，根据文字材料第2段“一季度，以加工贸易方式出口849.8亿元……边境小额贸易出口206.1亿元”，可知2016年一季度以加工贸易方式出口的金额约是边境小额贸易出口的 $849.8 \div 206.1 \approx 4$ 倍，该项错误。B项，根据文字材料第3段“一季度，我国传统劳动密集型产品的主要出口市场……对日本出口470.9亿元，增长3.3%……对韩国出口188.3亿元，增长9.6%”，可知2016年一季度传统劳动密集型产品对韩国的出口增幅为9.6%，大于对日本的出口增幅3.3%，B项正确。C项，根据表格数据，2016年一季度传统劳动密集型产品各商品种类中同比出现负增长的有服装及衣着附件（-1.7%）、家具及其零件（-6.7%）、鞋类（-7.6）、箱包及类似容器（-4.0%），共4种，该项错误。D项，根据表格数据，2016年一季度家具及其零件的出口额755.4亿元，增速-6.7%，可得2015年一季度家具及其零件的出口总额 $\frac{755.4}{1-6.7\%} > 755.4 > 700$ 亿元，该项错误。第三步：再次标注答案故正确答案为B。



2016 下半年全国联考

第一部分 常识判断

1. 【答案】B

【解析】本题考查法律常识，主要涉及我国社会保险制度中个人账户的设立。社保个人账户是指独立自然人以个人名义在当地社保中心开办的，以社会保险为福利待遇的个人账户号。目前，社保个人账户分为养老账户和医疗账户。故正确答案为B。

2. 【答案】C

【解析】本题考查地理常识，主要考查我国城市规模分类。2014年国务院《关于调整城市规模划分标准的通知》明确了新的城市规模划分标准以城区常住人口为统计口径，将城市划分为五类。(1)超大城市：城市人口1000万以上；(2)特大城市：城市人口500至1000万；(3)大城市：城市人口100至500万；(4)中等城市：城市人口50至100万；(5)小城市：城市人口50万以下。A项：正确，在我国，城市等级主要依据人口规模划分，可分为超大城市、特大城市、大城市、中等城市、小城市等五大类。B项：正确，城区常住人口50万以下的城市为小城市。C项：错误，城区常住人口1000万以上的城市为超大城市。D项：正确，2014年出台的《国务院关于调整城市规模划分标准的通知》规定了六座超大城市分别为北京、上海、广州、重庆、深圳、天津。本题为选非题，故正确答案为C。

3. 【答案】A

【解析】本题考查地理常识，主要考查我国四大高原地貌特征。A项正确，长江、黄河、澜沧江都发源于青藏高原。其中，长江发源于青藏高原唐古拉山主峰各拉丹东的西南侧；黄河发源于青藏高原巴颜喀拉山北麓的约古宗列盆地；澜沧江发源于青藏高原唐古拉山北麓的采莫赛东部扎纳日根山脉查加日玛峰南坡。B项错误，黄土高原水土流失严重，导致河道淤塞。内蒙古高原主体自然景观为高原温带草原，是草原、荒漠草原为主的自然植被，植被



丰富。C项错误，黄土高原是黄土堆积的结果，不属于喀斯特地貌。喀斯特地貌是具有溶蚀力的水对可溶性岩石（大多为石灰岩）进行溶蚀作用等所形成的地表和地下形态的总称。我国云贵高原、湖南南部郴州等地区属于典型的喀斯特地貌区。D项错误，古代东西方交流的必经之处在新疆、甘肃等西北地区，例如古代陆上丝绸之路。云贵高原地处西南，不是东西方交流的必经之地。故正确答案为A。

4. 【答案】C

【解析】本题考查法律常识，主要考查政府对房屋拆迁的补偿问题。根据《国有土地上房屋征收与补偿条例》第十七条规定，作出房屋征收决定的市、县级人民政府对被征收人给予的补偿包括：（一）被征收房屋价值的补偿；（二）因征收房屋造成的搬迁、临时安置的补偿；（三）因征收房屋造成的停产停业损失的补偿。市、县级人民政府应当制定补助和奖励办法，对被征收人给予补助和奖励。故A、B、D项正确，C项错误。本题为选非题，故正确答案为C。

5. 【答案】D

【解析】本题考查法律常识，主要考查民事诉讼代理人的资格。根据《民事诉讼法》第五十八条规定，当事人、法定代理人可以委托一至二人作为诉讼代理人。下列人员可以被委托为诉讼代理人：（一）律师、基层法律服务工作者；（二）当事人的近亲属或者工作人员；（三）当事人所在社区、单位以及有关社会团体推荐的公民。故A、B、C项正确。D项：错误，根据《民法通则》第十一条规定，十八周岁以上的公民是成年人，具有完全民事行为能力，可以独立进行民事活动，是完全民事行为能力人。十六周岁以上不满十八周岁的公民，以自己的劳动收入为主要生活来源的，视为完全民事行为能力人。选项中，当事人的女儿未满十八周岁且没有以自己劳动收入为主要生活来源，不是完全民事行为能力，故不能作为民事诉讼代理人。本题为选非题，故正确答案为D。

6. 【答案】A

【解析】本题考查科技常识，主要考查航天航空成就。A项：错误，1969年7月，美国宇航员阿姆斯特朗在月球上留下了第一个人类脚印。B项：正确，2013年11月26日，探月工程副总指挥李本正在发布会上宣布，中国首辆月球车——“嫦娥三号”巡视器(月球车)全球征名活动结束，最终被命名为“玉



兔”号。C项：正确，2003年10月15日，杨利伟乘坐由长征二号F火箭运载的“神舟五号”飞船首次进入太空，象征着中国太空事业向前迈进一大步。D项：正确，2012年6月15日，航天员景海鹏、刘旺和女航天员刘洋组成飞行乘组，执行“神舟九号”与“天宫一号”载人交会对接任务。刘洋成为中国第一个进入太空的女航天员。2013年6月11日，王亚平作为中国第二个女航天员与聂海胜、张晓光乘坐“神舟十号”进入太空，并进行了太空授课。本题为选非题，故正确答案为A。

7. 【答案】C

【解析】本题考查经济常识，主要考查国际组织的标志和职能。A项：错误，该图标是联合国的标志，是当代最重要的国际政治组织，而非经济组织。B项：错误，WTO是世界贸易组织的英文简称，其职能是负责管理世界经济和贸易秩序。为发展中国家提供贷款或帮助的机构是世界银行和国际货币基金组织。C项：正确，该图标是世界粮食计划署的标志，其宗旨是以粮食为手段帮助受援国在粮农方面达到生产自救和粮食自给自足的目的，是联合国内负责多边粮食援助的机构。D项：错误，该图标是77国集团，是发展中国家在反对超级大国的控制、剥削、掠夺的斗争中，逐渐形成和发展起来的一个国际集团。故正确答案为C。

8. 【答案】B

【解析】本题考查文化常识，主要涉及对我国古代戏曲的认识。A项：正确，京剧形成的标志是“四大徽班”进京。四大徽班，是清代乾隆年间活跃于北京剧坛的四个著名徽班——三庆、四喜、和春、春台的合称。徽班在原来兼唱多种声腔戏的基础上，又合京、秦二腔，特别是吸收秦腔在剧目、声腔、表演各方面的精华，以充实自己。“四大徽班”进京，被视为京剧诞生的前奏，在京剧发展史上具有重要意义。B项：错误，临川四梦，又称“玉茗堂四梦”，“临川文学”的经典名作，是明代剧作家汤显祖的《牡丹亭》《紫钗记》《邯郸记》《南柯记》四剧的合称。C项：正确，我国现代戏曲四大声腔：昆腔、高腔、梆子腔、皮黄腔。D项：正确，李渔，清代著名的戏曲理论家、作家，其代表作《闲情偶记》可谓是一部生活的百科全书，内容相当丰富，触及中国古代生活的各个领域，且具有极强的娱乐性和使用价值。本题为选非题，故正确答案为B。



9. 【答案】A

【解析】本题考查文化常识，主要涉及对花的认识。A项：正确，牡丹花色泽艳丽，玉笑珠香，风流潇洒，富丽堂皇，素有“花中之王”的美誉。牡丹花是洛阳的市花。B项：错误，百合花主要生长在北半球温带，高山或林下土层深厚微酸的地方。C项：错误，登高赏菊是重阳节的习俗。端午节的习俗有吃粽子，赛龙舟，挂菖蒲、蒿草、艾叶，熏苍术、白芷，喝雄黄酒等。D项：错误，该句并非描写春天的景色，而是写雪景。故正确答案为A。

10. 【答案】D

【解析】本题考查文学常识，主要涉及古代名言的出处。__A项：错误，“闻道有先后，术业有专攻”出自唐代韩愈的《师说》。__B项：错误，“仁义不施，而攻守之势异也”出自西汉贾谊的《过秦论》。__C项：错误，“物不得其平则鸣”出自唐代韩愈的《送孟东野序》。__D项：正确，“见贤思齐焉，见不贤而内自省”出自《论语·里仁》，是孔子对弟子的劝诫。故正确答案为D。

11. 【答案】A

【解析】本题考查中国历史中文物出现的时间顺序。A项：正确，金嵌珍珠天球仪为清乾隆年间（公元1736—公元1795年）制造，现藏于北京故宫博物院。B项：错误，玉猪龙为新石器时代的文物，属于红山文化遗物。C项：错误，越王勾践剑为春秋晚期越国青铜器，现藏于湖北省博物馆。D项：错误，开元通宝为唐代货币。唐高祖武德四年（公元621年），为整治混乱的币制，决定废隋钱，效仿西汉五铢的严格规范，开铸“开元通宝”，取代社会上遗存的五铢。故正确答案为A。

12. 【答案】C

【解析】本题考查文学常识，主要涉及文学作品的主题。A项：错误，《六国论》是苏洵政论文代表作，其提出并论证了六国灭亡的原因是“弊在赂秦”，借古讽今，抨击北宋对辽和西夏的屈辱政策，告诫统治者要吸取六国灭亡的教训，以免重蹈覆辙；《谏逐客书》是李斯给秦王的一个奏章。文章立意高深，始终围绕“大一统”的目标，从秦王统一天下的高度立论，正反论证，利害并举，说明用客卿强国的重要性。B项：错误，《始皇功德碑》讲述的是秦始皇的功绩；《五蠹》是韩非子的著作，是先秦说理文进一步发展的作



品。C项：正确，《过秦论》是贾谊政论散文代表作，分上、中、下三篇，全文从各个方面分析了秦王朝的过失；《阿房宫赋》是唐代文学家杜牧创作的一篇借古讽今的赋体散文，杜牧通过描写阿房宫的兴建及其毁灭，生动形象地总结了秦朝统治者骄奢亡国的历史经验，向唐朝统治者发出了警告。D项：错误，《项羽本纪》是西汉司马迁所著《史记》中十二本纪之一，是西楚霸王项羽的传记，记录了项羽光辉壮烈的一生；《游侠列传》是《史记》七十列传之一，记述了汉代著名侠士朱家、剧孟和郭解的史实。故正确答案为C。

13. 【答案】C

【解析】本题考查人文常识，主要考查古诗词中所体现的自然景色和人文景观。A项正确，题干诗句出自唐朝诗人刘禹锡的《石头城》，诗中描写的城市是江苏省南京市。南京市属亚热带季风气候，雨量充沛，四季分明。B项正确，长江自西而东流经青海、四川、云南、重庆、湖北、湖南、江西、安徽、江苏、上海。长江穿越江苏南京，将其分为江南、江北两部分。C项错误，古代海上丝绸之路是古代中国与外国交通贸易和文化交往的海上通道，该线路主要以南海为中心，起点主要是广州、泉州。D项正确，“六代兴亡国，三杯为尔歌”出自唐朝诗人李白的《金陵三首？六代兴亡国》。南京古称金陵、建康，是六朝古都。本题为选非题，故正确答案为C。

14. 【答案】D

【解析】本题考查科技常识，主要考查中西方数学成就。A项：正确，牛顿和莱布尼茨都是最早创立微积分的人。17世纪，至少有10多位大数学家探索过微积分，而牛顿、莱布尼兹，则处于当时的顶峰。B项：正确，笛卡尔是法国著名的哲学家、物理学家、数学家、神学家，他对现代数学的发展作出了重要的贡献，因将几何坐标体系公式化而被认为是“解析几何之父”。《几何学》的出版标志着解析几何学的创立。C项：正确，徐光启是明代著名科学家、政治家，毕生致力于数学、天文、历法、水利等方面的研究，译有《几何原本》《泰西水法》《农政全书》等著作。D项：错误，我国最早记载勾股定理的著作是《周髀算经》，《周髀算经》中明确记载了勾股定理的公式：“若求邪至日者，以日下为勾，日高为股，勾股各自乘，并而开方除之，得邪至日。”本题为选非题，故正确答案为D。



15. 【答案】C

【解析】A项：正确，葛洲坝水利枢纽位于中国湖北省宜昌市境内的长江三峡末端河段上，距离长江三峡出口南津关下游 2.3 公里。它是长江上第一座大型水电站，也是世界上最大的低水头大流量、径流式水电站。B项：正确，郑国渠于公元前 246 年（秦王政元年）由韩国水工郑国主持兴建，约十年后完工。所以，郑国渠修建于战国时期的秦国。C项：错误，阿斯旺水坝位于埃及境内的尼罗河干流上，是一座大型综合利用水利枢纽工程。密西西比河是美国境内最大的河流。D项：正确，挪威是世界第六大水电生产国，国内发电量有 96% 来自水力发电。挪威领土南北狭长，海岸线漫长曲折，沿海岛屿很多，被称为“万岛之国”，因此适合因地制宜发展水电。本题为选非题，故正确答案为 C。

16. 【答案】B

【解析】本题考查世界历史，主要涉及与各国国庆日相关的历史事件。A项：正确，1776 年 7 月 4 日，13 个殖民地代表在费城召开了第二次大陆会议，通过了《独立宣言》，正式宣布建立美利坚合众国。后来，7 月 4 日被定为美国国庆日。每年的这一天，美国各地都会举行隆重的盛典，进行歌舞、体育、游行等活动以纪念建国。B项：错误，1990 年 6 月 12 日以前，前苏联的国庆节是 11 月 7 日的“十月革命节”。1990 年 6 月 12 日，俄罗斯联邦最高苏维埃通过并发表了主权宣言，宣布俄罗斯脱离苏联，主权独立。此后，6 月 12 日便被定为俄罗斯的国庆日。C项：正确，1989 年 11 月 9 日，屹立了 28 年的柏林墙倒塌。1990 年 10 月 3 日，东西德合并，德国作为一个统一国家成立。此后，便将 10 月 3 日定为德国的国庆日。D项：正确，法国国庆日是每年的 7 月 14 日，目的是纪念 1789 年 7 月 14 日，巴黎群众攻克了象征封建统治的巴士底狱，揭开了法国大革命的序幕。本题为选非题，故正确答案为 B。

17. 【答案】A

【解析】本题考查化学常识，主要涉及各类合金的特性。A项：错误，钛合金因具有强度高、耐腐蚀性好、耐热性高等特点，故熔点高。B项：正确，钨钢合金具有硬度高、耐磨、强度和韧性较好、耐热、耐腐蚀等一系列优良性能，特别是它的高硬度和耐磨性，即使在 500℃ 的温度下也基本保持不变，在 1000℃ 时仍有很高的硬度。C项：正确，硅钢含硅量在 3%—5% 左右，其在较



强磁场下磁感应强度高，是电力、电子和军事工业不可缺少的重要合金。D项：正确，锰钢合金是一种高强度的抗磨钢，主要在需要承受冲击、挤压、物料磨损等恶劣工况的条件使用。本题为选非题，故正确答案为A。

18. 【答案】D

【解析】本题考查地理常识，主要考查太阳直射点移动规律及昼夜长短。A项：正确，太阳直射北回归线的时候是北半球的夏季，北半球日照时间最长，纬度越高，昼越长，夜越短，北极圈内出现极昼现象。南半球刚好相反，故南极处于极夜状态。B项：正确，太阳直射南回归线时，南半球处于夏季，北半球处于冬季。地中海地区属于地中海气候，夏季炎热干燥，冬季温和多雨。C项：正确，每年的春分或秋分时，太阳直射赤道，南北半球昼夜等分。D项：错误，太阳直射点的移动规律仅在南北回归线之间，即南纬 $23^{\circ} 26'$ 至北纬 $23^{\circ} 26'$ ，合计 $46^{\circ} 52'$ 。本题为选非题，故正确答案为D。

19. 【答案】C

【解析】本题考查地理常识，主要考查风化作用。A项：正确，地壳表层的岩石在阳光、风、电、大气降水、气温变化和空气等外力作用下及生物活动等因素的影响下，会引起岩石矿物成分和化学成分以及结构构造的变化，使岩石逐渐发生破坏，这个过程就叫作“风化作用”。B项：正确，地壳表层岩石经机械破碎、化学风化后形成的松散物，再经过生物的化学风化作用，增加了有机物质——腐殖质，这种具有腐殖质、矿物质、水和空气的松散物质叫做土壤。故风化作用在土壤的形成过程中具有重要意义。C项：错误，在地表或接近地表条件下，岩石、矿物在原地发生化学变化并产生新矿物的过程叫“化学风化作用”，引起化学风化作用的主要因素是水和氧。其中，岩石在水里的溶解作用一般进行得十分缓慢，但当水中含有侵蚀性的二氧化碳而发生碳酸化作用时，水的溶解作用就会显著增强。所以，水和二氧化碳对于岩石的溶解起加速作用。D项：正确，根据风化作用的因素和性质可将其分为三种类型：物理风化作用、化学风化作用、生物风化作用。本题为选非题，故正确答案为C。

20. 【答案】D

【解析】本题考查科技常识，主要考查生物演化。A项：正确，在自然界，物竞天择，适者生存是指物种之间及生物内部之间相互竞争，物种与自然之



间的抗争，能适应自然者被选择存留下来的一种丛林法则，是进化论的体现，属于自然选择。B项：正确，在研究生物的进化过程中，化石是重要的证据。科学家们发现，越古老的地层中，形成化石的生物越简单、低等。水生生物较多，没有高等的生物。C项：正确，金鱼起源于我国，经过长时间培育，品种不断优化，现在世界各国的金鱼都是直接或间接由我国引种的。所以，人们根据自己的需求培育不同品种，这是人工选择的结果。D项：错误，两栖动物出现时间比爬行动物早：两栖动物出现在三亿六千万年前的泥盆纪后期，古爬行类动物出现在距今二亿二千五百万年至七千万年前的中生代。本题为选非题，故正确答案为D。

第二部分 言语理解与表达

21. 【答案】B

【解析】第一空，文中强调的是“原本的阅读、思考时间”和“闲散的时光”一样，被“即兴交流”“吞噬”了。该空填入的词语应与“吞噬”意思一致，“吞噬”意为吞没、吞吃，湮灭、消灭。A项，“压缩”指减小，缩小，一般用于“被人（某人）压缩”的句式，不合题意，应排除。B项，“蚕食”比喻如蚕吃桑叶那样一点一点地吃掉，比喻逐步侵占，与“吞噬”保持一致，当选。C项，“侵占”，侵夺占据，符合题意，当选。D项，“剥夺”多与“人”搭配，即“被人剥夺”，不用用于“被即兴交流”，应排除。第二空，前文阐述的是“不断释放”，则第二空对应的是“很难释放或者不能释放”的情况，“压抑”状态符合条件。“封闭状态”与“很难释放或者不能释放”无必然联系，应排除。故正确答案为B。

22. 【答案】C

【解析】第一空，横线处的词语需要与后文的“产生”构成搭配，“产生青睐”“产生需求”搭配恰当，“产生热衷”“产生收藏”搭配不当，故应排除B项、D项。第二空，横线处词语的主语是“字画投资市场的运行”，后面搭配“风险”，“运行出现风险”，“出现”表示风险发生，C项符合语境。“运行触及风险”搭配不当。且文中讲的是“市场”，“需求”与“青睐”相比，前者与“市场”关系更为紧密。故正确答案为C。【文段出处】



《字画投资：时势造就赢家》

23. 【答案】A

【解析】此题突破口在第二空，横线前面出现“转折关系”，前后表达意思应相反，尽管“前车之鉴”，“后继者”依然追逐权术。“趋之若鹜”比喻许多人争着去追逐某些不好的事物，贬义词，在这里指后来的人们继续追逐权术，符合语境。B项，“有恃无恐”指因为有一些倚仗而毫不害怕，或指毫无顾忌。语境中没有体现“倚仗”什么，所以应排除。C项，“数不胜数”指数都数不过来。形容数量极多。而在文段中，侧重于“后继者”，强调这些人继续追逐权力，而不是数量的问题，所以应排除。D项，“置若罔闻”指放在一边不管，好像没有听见一样。而原文说的是“刻满‘前车之鉴’”，是文字，不能用“听”，所以应排除。故正确答案为A。

24. 【答案】D

【解析】第一空，横线前“形成了不同的观点和学派”，所以横线处强调“对普遍性概念的理解上”也应该是不一样的，即横线处应该填入“不同”的近义词。A“矛盾”强调两个事物不能同时存在，放在这里语义程度太重，应排除。B“讨论”没有“不同”的意思，也应排除。第二空，分号表达并列关系，分号前后两句话表达句式有相同之处，所以前面强调的是“两军对垒”，也就是侧重说明两者的对立关系，接下来填的内容也应该强调两者“不同”，所以“界限”更合适，也进一步照应前面“对此看法不同”。故正确答案为D。

25. 【答案】D

【解析】第一空，需要填入一个词语来形容“瓷器”。A项，“栩栩如生”形容画作、雕塑中的艺术形象等生动逼真，就像活的一样。这个成语是用来形容“艺术形象”的，不能形容“瓷器”，应排除。C项，“流光溢彩”指流动的光影、满溢的色彩，形容光芒耀眼，色彩明亮。而我们国家瓷器风格各异，不只是色彩明亮的瓷器，还有一些色彩偏淡、低调的。故填入“流光溢彩”后含义稍有局限、不够丰满，应排除C项。B项，“巧夺天工”专指精巧的人工胜过天然，形容技艺极其精巧。D项，“精美绝伦”精致美妙得没有东西可以比得上。结合文意可知，B和D都可以用来形容进入橱窗的瓷器。第二空，“通道”是实现目标的一种方式，在文中指通过海洋，中国瓷器进入世界各国的橱窗，符合语境。而B项，“枢纽”指重要的部分、事物



相互联系的中心环节或交叉点，应排除。故正确答案为 D。

26. 【答案】B

【解析】第一空，横线处后面解释原因“谁也不愿花钱买气受”，那么填入词语意思应是顾客不会去买的，“避之不及”指的是来不及躲避，和语境意思不一致，故应排除 C 项。第二空，语境中强调“真诚地尊重顾客”，虽然商品存在一些缺点，顾客“也乐于购买”，所以“盛情难却”指浓厚的情意难以推辞，对应语境。“意犹未尽”对某种事物或吃的东西觉得还没过足瘾，还想再来一次。原文提到商品存在缺点，所以“意犹未尽”语义程度太重，应排除 A 项。“于心不忍”指对某人或处理某事物心存怜悯，多表示对弱者的同情。语境也没有出现“弱者”，排除 D 项。故正确答案为 B。【成语积累】置之不理：放在一边，不去理睬它。弃之不顾：丢弃、抛弃，不理睬。弃如敝履：丢掉破旧的鞋，比喻毫不可惜地抛弃掉没有价值的东西。【文段出处】《消费心理学》

27. 【答案】C

【解析】第一空要搭配“动机”，A 项，“产生”指由已有的事物中生出新的事物。文中并没有“已有事物”，所以排除 A。B 项，“唤醒”表示使之觉醒，也是指原来有，现在重新使之苏醒，故也可排除 B。C 项，“触发”指触动引发，在这里指环境引发动机，符合语境。D 项，“激起”指激之使奋起，也可填入文中。第二空，环境中人们都在寻求利益，个人也会跟随环境，强调环境对人的作用。“随波逐流”指随着波浪起伏，跟着流水漂荡。比喻没有坚定的立场，缺乏判断是非的能力，只能随着别人走。符合语境。D 项，“同流合污”指跟着坏人一起做坏事，多指和坏人有共同做的事情，原文强调环境的作用，并没有体现“共同做的事情”，所以排除 D。故正确答案为 C。

28. 【答案】D

【解析】此题突破口在第二空，语境强调“过去几年……货币政策环境”，“在一个时间点”。由原来分散的状态，在一个时间点上爆发，应用“集中”强调把分散事集合在一起。其他词语都没有这层意思，应排除。验证第一空，“盲目发展”，符合语境和搭配。故正确答案为 D。

29. 【答案】A



【解析】第一空，语境强调“互联网思维并不是万能的救命稻草”，抓住了就能“救命”，所以填入成语应含有“救命”含义。A项，“起死回生”把快要死的人救活，符合语境。D项，“妙手回春”比喻将快死的人救活，符合语境。B项，“化险为夷”化危险为平安，和C项“转危为安”为同义词，仅表示没有危险，所以没有“起死回生”和“妙手回春”好，应排除。第二空，“盲目套用公式”带来的结果应该是不好的，“适得其反”指达到相反的目的，符合语境。“欲速不达”强调想求快速，反而不能达到目的。“速度”在文中没有直接体现，应排除D。验证第三空，横线后出现解释性句子，就是在解释所要填的词语，“从自身的特点来挑选和利用”。而“量体裁衣”指按照身材裁剪衣服。比喻按照实际情况办事，符合语境。故正确答案为A。

30. 【答案】B

【解析】此题突破口在第三空，横线后出现“继续实施重大生态工程”，也就是说原来就有生态文明体制，只不过现在需要在原来的基础上让这种体制机制变得更加完善，“健全”指的是使完备。所以应填入“健全”，而“建立”“确立”都表示原来没有，现在形成一个全新的体制，故应排除C和D。A“保全”指保护使不受损害，不能搭配体制，应排除A。验证第一空和第二空，符合语境。故正确答案为B。

31. 【答案】C

【解析】文段一开始提到“不讲道理的话语逻辑……难免影响理性表达”，接着提到“好的公共表达应该是理性温和的”，接下来解释原因“没有限度的自由只会带来人与人之间的不信任感”，最后得出结论“公共平台是自我言语表达的载体，现代公民，当有这份责任意识”。文段重点在最后，强调公民在公共平台上应理性表达，同义替换后，选择C项。A项：错误，公共表达时更应遵守对事不对人的原则，属于公民在公共平台上应理性表达方面的内容，而文段“公共平台是自我言语表达的载体，现代公民，当有这份责任意识”，强调公民不仅在公共平台上应理性表达，还应认识到这是一种责任，一种义务。所以A表述不完整，故排除。B项：错误，文段中没有提及理性表达的前提具体是什么，属无中生有，故排除。D项：错误，文段中“没有限度的自由只会带来人与人之间的不信任感”，指没有限度的言论自由对人与人之间建立信任感的影响，但并不意味着有限的自由空间是人们建立信



任感的基础。并且文中强调的主题是公共平台上应有理性表达的义务，故排除。故正确答案为C。

32. 【答案】D

【解析】文段一开始通过转折关联词“不过”引出本文主要话题“真正离开同伴便活不了的是蚂蚁”，意思是蚂蚁也是一种社会性的昆虫。接着通过实验结果解释说明这一结论，最后强调蚂蚁的“嗉囊的内部结构”让其搬回食物，而“这种社会互动改变了蚂蚁的肠道微生物，以某种方式促进了营养吸收”。也就是说蚂蚁的这种生理结构让其拥有了社会行为，答案选择D。A项：错误，表述片面，原文提到蚂蚁分享食物后，还提到了蚂蚁的“内部结构”，应排除。B项：错误，原文并没提到人们对蚂蚁的错误认识，应排除。C项：错误，原文开头提到的是蚂蚁也离不开同伴，强调蚂蚁的社会性行为，并没有说明“蚂蚁与蜜蜂”不同，应排除。故正确答案为D。

33. 【答案】A

【解析】文段一开始提出问题“这些信息的披露，向来却由没有超然于具体利益之外的第三方机构主导”，接着说明这种行为带来的危害，最后提出对策“权威的第三方信息披露，本来就需要相关部门出面组织”，文段属于总分总结构，重点在最后的对策，强调应引入第三方进行信息披露，即答案选择A项。B项：错误，文段“权威的第三方信息披露，本来就需要相关部门出面组织，而做好这样的日常服务，会比出事后再“强化监管”有效得多。”显然，文中指出“权威的第三方信息披露”比“强化监管”措施有效，所以“权威的第三方信息披露”才是强调的重点，而不是“强化监管”，故排除。C项：错误，文中没有“限制发布权限”，而是从“第三方结构”来解决信息披露的问题，所以C无中生有，应排除。D项：错误，“直接影响”在文中没有体现，另外，此项属于开头部分，不重要，应排除。故正确答案为A。

——34. 【答案】B

【解析】寻找文段的关键词，即寻找文段的论述对象。本段都是围绕着“科学传播理论中的欠缺模型”来展开叙述的，依次讲述了模型的内容、对策、对策的受益者与预期是否一样。故正确答案应包括“科学传播理论”“欠缺模型”，选择B项。此外，本题还可用排除法做题。细读内容，文段首句先提出一个话题“欠缺模型”，接着解释了什么是“欠缺模型”：公众因为不



懂某些科学知识，所以恐慌，进而不支持某些科学活动。科学家给出了解决这一问题的对策——对公众进行科学普及，但最后一句提到这一行为的立场和首要目标受益者实际上是科学共同体，而非公众，也就是说公众并没有从中受益，自然也不会支持科学活动，所以“公众理解科学”并不能解决“欠缺模型”的问题，那么“科普”、“公众理解科学”不能成为文段的关键词，即可排除 A、C、D 项。故正确答案为 B。

35. 【答案】C

【解析】文段首句提出观点“古诗的形式美和韵律美使古诗英译困难重重”，接下来解释说明：先从“诗的外型”出发，说到“英诗却难以再现古诗的方阵外型”；接着通过例子来说明“韵律美在英文中很难找到相对应的表达形式”。所以文段属于总分结构，重点在总，也就是第一句话，强调“古诗的形式美和韵律美使古诗英译困难重重”，也就是说古诗的形式很难在英译时体现出来，答案选 C。A 项：错误，文段重点内容强调“困难重重”，而 A 说的是这种困难所带来的影响，属于“分”，不重要，应排除。B 项：错误，“内容”在文中没有体现，文中是从“形式美和韵律美”这两个角度分析的，所以应排除。D 项：错误，主体错误，文中强调的是“古诗”和“英诗”之间的关系，仅仅强调的是古诗英译中的困难，即“诗歌形式在英文中很难找到相对应的表达形式”，并没有指出造成古诗英译难以表达的原因所在，也未提及语言差异应排除。故正确答案为 C。

36. 【答案】B

【解析】文段首句提到“很多作家希望网络文学作品终归能走向文学”，在这一背景下，作者提出本文重点“评论界一直有个焦虑，没有发明或者没有创造出一种应对网络文学的方式”，接着对于这一观点开始解释说明。所以文段属于分总分结构，重点在第二句话，强调现在没有应对网络文学的方式，则，答案选择 B。A 项，“误区”在文中没有出现，作者的意思是评论界还不知道怎么应对网络文学。应排除。C 项，“格格不入”语义程度太重，在文中没有体现，应排除。D 项，“见解不一”强调大家的看法不一样，但文中还没具体说到大家怎么看待网络文学，应排除。故正确答案为 B。

37. 【答案】A

【解析】接语选择题的答案需要保持和文段尾句的话题一致。_ 文段末尾提



到“当稀缺而零散的注意力，朝着手机端快速聚集，势必将刷新全社会关于‘阅读’的定义”。引出的新话题是“朝着手机端的聚集”，即“手机阅读”。其次，结合文段中“值得关注的是阅读介质的变化”进行验证，可知“阅读介质”的重要性，尾句中的“阅读介质”就是“手机端”。故答案选择包含“手机阅读”一词的A项。B、D项的内容，均属于原文已经论述过的部分内容，且不包含“手机阅读”这一主题词，应排除。C项为强干扰项，尾句中提到了“刷新阅读的定义”，接下来要讲的内容应该是“新的阅读定义”，即“手机阅读带来的新的阅读的定义”，不需要再去说“定义演变过程”，原文中的“刷新”一词，表明“演变”这一过程已经完成了。故排除。故正确答案为A。【文段出处】光明网《剖析阅读数据，关注阅读后果》

38. 【答案】B

【解析】观察选项，①和②充当首句，①的话题是“仿荷叶”，而②就是“荷叶的超疏水表面”，所以应该先提荷叶的特点，再提“仿荷叶”，即②比①更适合做首句，排除A和C。对比B和D发现，⑥出现代词“这”，还强调“超疏水表面”这一话题，而②最后强调的也是“超疏水表面”，所以②⑥在一起，才能指代清楚，即答案选择B。此题也可以对文段进行分组，①④说的话是“仿荷叶”技术，其他句子都是荷叶本身，所以①④一组，其他一组，符合条件的也只有B。故正确答案为B。

39. 【答案】A

【解析】文中首句较难判断，直接从内容入手，发现①说的是“看远方的图画”始终是它的第一特征，而③句引用达芬奇的观点，强调了眼睛，即“看”的重要性。④也在说“看电视”就是强调视知觉特征。这三句都在强调电视的“看”这一特征，其他三句话都没提“看”的这一话题，所以①③④话题一致，应在一起，排除C、D两项。此外，①充当④的原因解释，③句开头的“正如”，也起到解释说明的作用，应将①句置于③④句之前，符合这一条件的只有A。验证A，逻辑成立。故正确答案为A。

40. 【答案】B

【解析】语句填空题应保持和语境的话题一致。“种种因素”在文段中体现为三个优点：“便宜”，“随时阅读，十分方便”，“易于保存、便于检索”。既然数字化阅读有这么多的好处，那么接下来这三个因素都决定了数字化阅



读是未来的趋势，所以答案选择B。A项，“全民阅读”、“必由之路”表述太绝对，应排除。C项，文中没有提及“纸质书的阅读”的重要性，自然也得出数字化阅读“也”很重要，应排除。D项，“触手可及”只是数字化阅读的其中一种优点，表述片面，应排除。故正确答案为B。

第三部分 数量关系

41. 【答案】C

【解析】第一步：分析问题本题中给出本科生和研究生分别比去年多招的比例，且二者多招的人数相同，故可将去年招聘的本科生与研究生人数分别设为 x 、 y ，根据二者多招的比例及人数相同，可得出 x 、 y 的比例关系，进而求出去年本科生与研究生的人数关系即可。增长量=基期量×增长率。第二步：计算过程由于本科生比去年多招12%，故本科生多招的人数为： $12\%x$ ；研究生比去年多招15%，故研究生多招的人数为 $15\%y$ 。根据“本科生和研究生多招的人数刚好相同”，可得 $12\%x=15\%y$ ， $x:y=15:12=5:4$ ，可知去年本科生人数为5份，研究生人数为4份，本科生比研究生多了： $(5-4)/4=25\%$ 。第三步：再次标注答案故正确答案为C。

42. 【答案】D

【解析】第一步：分析问题由于每人最多选择2门，故参加培训的总人数等于选择1门课程的人数与选择2门课程人数之和。题干中给出了选择2门课程人数与选择1门课程人数的关系，故可将选择1门课程的人数设为 x ，再结合培训的总人次去列方程，求出 x ，进而求出参加培训的人数即可。人次=人数×次数。第二步：计算过程设选择1门课程的人数为 x ，由于“选择2门课程的人数是选择1门课程人数的3倍”，故选择2门课程的人数为 $3x$ 。则选择1门课程的人，对应的人次为： $x \times 1=x$ ，选择2门课程的人所对应的人次为： $3x \times 2=6x$ 。由于“总计培训了119人次”，故有： $x+6x=119$ ， $x=17$ 。则参加培训的总人数为 $x+3x=4x=4 \times 17=68$ 。第三步：再次标注答案故正确答案为D。

43. 【答案】D

【解析】第一步：分析问题重量=金额/单价，已知苹果单价，故只要找出售出



苹果的金额即可。题干中给出苹果平均每斤的盈利及葡萄平均每斤的亏损，且给出总进价和总获利的钱数，故可根据利润率=利润/进价，求得苹果和葡萄整体的利润率。在盈亏问题中，进价的比与利润率距离成反比，故可结合线段法求得苹果的进价，进而求出售出苹果的重量。第二步：计算过程苹果平均每斤盈利，葡萄平均每斤亏损15%。由于两种水果共获得100元，且两种水果的进价总额为1500元，故两种水果平均盈利为 $100/1500$ 。在盈亏问题中，进价的比与利润率距离成反比。苹果、葡萄与整体利润率的距离分别为： $10\%-100/1500=50/1500$ ； $100/1500-(-15\%)=325/1500$ 。故苹果售出的金额与葡萄售出金额之比为： $(325/1500):(50/1500)=13:2$ 。即苹果总进价为13份，葡萄总进价为2份，苹果和葡萄的总进价共15份，为1500元。故可知苹果总进价为：1300元，葡萄总进价为200元。由于苹果的单价为3.25元/斤，因此，批发苹果的斤数为： $1300/3.25=400$ 斤。第三步：再次标注答案故正确答案为D。

44. 【答案】C

【解析】第一步：分析问题由于月初进货400吨，故每月月初的库存包括本月的进货量加上上月库存，故在每月月初时库存量最大。要想知道库存最大量将无限接近多少吨，则需要根据月初的进货量及销售找出每月的库存量，再结合归纳法找出若干月后的库存量呈现出的规律，进而去找库存最大量将无限接近多少吨即可。第二步：计算过程由于刚开始无库存，第一个月初进货400吨，卖出80%，则第一个月初库存最大最为400。第一个月末的库存量为： $400 \times (1-80\%)=400 \times 20\%$ ；第二个月初进货400吨，则第二个月初进货后的库存量为 $400+400 \times 20\%$ ，此时当月库存量最大。月末卖出库存量的80%后，第二个月末的库存量为 $(400+400 \times 20\%) \times (1-80\%)=400 \times 20\%+400 \times 20\%^2$ ；第三个月初进货400吨，则第三个月初进货后的库存量为 $400+400 \times 20\%+400 \times 20\%^2$ ，此时当月库存量最大。月末卖出库存量的80%后，第三个月末的库存量为： $(400+400 \times 20\%+400 \times 20\%^2) \times (1-80\%)=400 \times 20\%+400 \times 20\%^2+400 \times 20\%^3$ ；……依次类推，可知第n个月初的库存量为： $400+400 \times 20\%+400 \times 20\%^2+\dots+400 \times 20\%^{n-1}$ ，此时当月库存量最大，又由于



$$400+400 \times 20\%+400 \times 20\%^2+\dots\dots+400 \times 20\%^{n-1}=400 \times (1+0.2+0.2^2+\dots\dots+0.2^{n-1})$$

$$=400 \times \frac{1 \times (1-0.2^n)}{1-0.2} = 500 \times (1-0.2^n)$$

将无限接近 500 吨。第三步：再次标注答案故正确答案为 C。

45. 【答案】D

【解析】第一步：分析问题本题为矩形种树，为环形种树问题，故棵数=周长/间隔，要种的树最多，则周长应越大。本题中给出矩形一条边长、矩形周长的范围及面积的范围，故可求出另外一条边长最大取多少米，进而求出矩形的最大周长。由于在矩形空地边界种树，要种的树最多，则种树的间距最短。第二步：计算过程由于矩形另一条边长为整数，故可将矩形另外一条边长设为 x (x 为整数)。根据“该矩形空地周长小于 100 米”，可知 $2 \times (20+x) < 100$ ，解得 $x < 30$ ；根据“面积大于 550 平方米”，可知 $20 \times x > 550$ ，解得 $x > 27.5$ 。故 x 的取值范围为： $27.5 < x < 30$ ， x 若为整数，则 x 最大取 29 米，故矩形周长最大为： $2 \times (20+29) = 98$ 米。根据“两棵树苗沿边界间距大于等于 5 米”，可知间距最少取 5 米，故种树棵数最多为： $98/5 = 19.6$ 棵。由于种的树棵数要取整，最多为 19.6 棵，不能比 19.6 多，只能比 19.6 少，故应取 19 棵。第三步：再次标注答案故正确答案为 D。

46. 【答案】A

【解析】第一步：分析问题本题为工程问题，且只给定了工作时间的具体量，故为给定时间型。故可将工程量赋值为两人单独工作所需时间的公倍数以简化计算。由于甲编织第一天，从第二天起每天均由上一天未编织的人编织，故可知应是甲、乙、甲、乙、……每人一天进行循环工作，则可将每两天作为一个周期，计算出完成一半的工程量共进行了多少个周期，进而求得编织一半时，乙编织的天数。第二步：计算过程将工程总量赋值为 350，则甲的效率为： $350/35=10$ ，乙的效率赋值为 $350/25=14$ 。由于甲、乙轮流做，每人做一天，则可将每两天作为一个周期，一个周期的效率为 $10+14=24$ 。一半的工程量为 $350/2=175$ ，由于 $175/24=7 \dots 7$ ，即甲、乙轮流工作，共进行了 7 个周期，还余 7 个工程量没做完，剩下的 7 个工程量轮到甲做，甲的效率为 10，即甲 1 天能将 7 个工程量完成。故乙做的天数均在 7 个周期中，即乙做的天数为 7。第三步：再次标注答案故正确答案为 A。



47. 【答案】B

【解析】_第一步：分析问题_本题中给出两坏钟与标准时间的关系，故可判断出在相同的标准时间内，甲钟表示时长与乙钟表示时长的比例关系。可将甲钟第一次显示7点整时，乙钟显示的时长设为 t 小时。再结合甲钟、乙钟表示的时长的比例关系，计算出乙钟表示的所走的时长即可。_第二步：计算过程_根据“甲钟每小时比标准时间快3分钟，乙钟每小时比标准时间慢3分钟”，可知，在标准时间的一个小时内，甲显示的时长为 $60+3=63$ 分钟，乙钟所显示的时长为 $60-3=57$ 分钟，故甲钟与乙钟在相同时间内所显示的时长比为： $63:57=21/19$ ，若在零点将两钟同时调至标准时间，甲钟第一次显示7点整，说明甲显示的时长共走了7个小时，则根据甲、乙两钟的比例关系，有 $21/19=7/t$ ，解得 $t=19/3$ 小时=6小时20分钟，故此时乙显示的时间为6点20分。_第三步：再次标注答案_故正确答案为B。

48. 【答案】D

【解析】根据条件，将甲烧杯中溶液的 $\frac{1}{3}$ 倒入乙烧杯，即将 $\frac{1}{3} \times 300 = 100$ 克浓度为60%的酒精溶液倒入乙烧杯，此时乙烧杯中酒精溶液的浓度为 $\frac{100 \times 60\%}{100 + 200} \times 100\% = 20\%$ 。设混合后再从乙烧杯中取 x 克酒精溶液倒入甲烧杯中，相当于将 x 克浓度为20%的酒精溶液与200克浓度为60%的酒精溶液混合，混合后酒精溶液的浓度为45%。方法一：根据题意有 $45\% = \frac{x \times 20\% + 200 \times 60\%}{x + 200} \times 100\%$ ，解得 $x = 120$ 。故此时甲烧杯内酒精溶液为 $120 + 200 = 320$ 克。方法二：根据线段法，距离与量成反比，可得 $x:200 = (60\% - 45\%):(45\% - 20\%) = 3:5$ ，则 $x = 120$ 。故此时甲烧杯内酒精溶液为 $120 + 200 = 320$ 克。故正确答案为D。

49. 【答案】C

【解析】_第一步：分析问题_本题为经济利润问题，利润=售价-进价，总利润=单件利润×销量。本题由于涉及到单价是否为整数，故若考虑列方程求解，则计算量将会特别大，可考虑用代入排除的方法进行解决。题目中涉及到每降价1元，每天可多卖20盒，则可设降价 x 元，再分析哪个选项在销售单价为整数时，每天可获得的最大利润是能达到1440即可。代入排除时可优先选



择数字较为好算的选项，故可先考虑代 A，再考虑再 C。第二步：计算过程若为 A 选项，即按 60 元售出，进价为 40 元，则单件的利润为 $60 - 40 = 20$ ，若降价 x 元，则降价后的单件利润为 $(20 - x)$ 元，由于原来每天可卖出 40 盒，每降价 1 元，每天可多卖 20 盒，则降价 x 元后，每天的销量为 $(40 + 20x)$ 盒，则每天的利润为： $(20 - x) \times (40 + 20x) = 20 \times (20 - x) \times (2 + x)$ ，若要每天的利润最大，则 x 应满足： $20 - x = 2 + x$ ，即 $x = 9$ ，此时，每天的最大利润为： $20 \times (20 - x) \times (2 + x) = 20 \times 11 \times 11 \neq 1440$ ，故 A 项不符合要求；C 项，若按 60 元出售，进价为 45 元，则单件利润为 $60 - 45 = 15$ 元，降价 x 元后，单件利润为 $(15 - x)$ 元，降价后每天的销量为 $(40 + 20x)$ ，每天的利润为： $(15 - x) \times (40 + 20x) = 20 \times (15 - x) \times (2 + x)$ ，若要每天的利润最大，则 x 应满足 $15 - x = 2 + x$ ，解得 $x = 6.5$ ，由于题目要求销售单价为整数，故降价的 x 元也应为整数，故可令 $x = 6$ 或 7 ，看是否满足每天最大利润为 1440 的要求，若 $x = 6$ ，则每天的最大利润为 $20 \times (15 - x) \times (2 + x) = 20 \times 9 \times 8 = 1440$ ，满足要求。故 C 项正确。第三步：再次标注答案故正确答案为 C。

50. 【答案】B

【解析】由于单位员工中 42.5% 是本科以下学历，37.25% 为本科学历，故硕士研究生及以上学历占的比重为： $1 - 42.5\% - 37.25\% = 20.25\%$ 。又由于硕士研究生及以上学历 81 人，故该单位原来员工总数为： $81 / 20.25\% = 400$ 人。方法一：原来本科及以上员工的人数为 $(1 - 42.5\%) \times 400 = 57.5\% \times 400 = 230$ 人。若将拟新招的硕士研究生以上的人数设为 x ，则招满后单位员工总人数为 $400 + x$ ，单位本科及以上员工的人数为： $230 + x$ 。由于招满后单位本科及以上员工的比重将提高 8.5 个百分点，则招满本科及以上学历员工的比重为： $(1 - 42.5\%) + 8.5\% = 66\%$ 。故有： $66\% = (230 + x) / (400 + x)$ ，解得 $x = 100$ ，即单位拟新招的人数为 100。方法二：设拟新招的硕士研究生及以上学历人数设为 x ，这些人中本科及以上的比重为 100%。而原来的员工中本科及以上的比重为 $1 - 42.5\% = 57.5\%$ ，新招聘之后本科及以上的比重为 $57.5\% + 8.5\% = 66\%$ 。根据线段法，距离与量成反比，可得 $x : 400 = (66\% - 57.5\%) : (100\% - 66\%) = 8.5 : 34 = 1 : 4$ ，解得 $x = 100$ 。故正确答案为 B。



第四部分 判断推理

51. 【答案】B

【解析】第一步：分析图形图形元素组成不同，属性规律不明显，考虑数量规律。整体观察图形，没有明显特征指向数什么，这时候可以尝试数角，每个图形均有直角，考虑数直角，数量依次是10、8、6、4、2、？，答案应该含有0个直角。第二步：分析选项A项，含有4个直角，不符合题干规律。B项，含有0个直角，符合题干规律。C项，含有2个直角，不符合题干规律。D项，含有4个直角，不符合题干规律。第三步：再次标注答案故正确答案为B。

52. 【答案】B

【解析】第一步：分析图形图形元素组成不同，并且每个图形中面比较明显，可以考虑数面，数量依次为3、4、5、6、7，呈等差数列规律，选择有8个面的图形，只能排除A项。B、C、D项均为8个面，对比选项可知，C、D项中8个面的形状均相同，B项中有7个面的形状相同。回到题干中发现，形状相同的面的数量依次为2、3、4、5、6、？，问号处应该有7个面的形状相同，排除C、D项，只有B项符合。第二步：再次标注答案故正确答案为B。

53. 【答案】A

【解析】第一步：分析图形图形元素组成不同，属性规律不明显，考虑数量规律。观察题干没有明显特征，不知道该数什么，但发现选项中都是圆内接一些图形组成的，可考虑一笔画。第一行都是一笔画图形，第二行都是两笔画图形，第三行前两个图形都是三笔画图形，所以答案应该为三笔画图形。第二步：分析选项A项，三笔画图形，符合题干规律。B项，一笔画图形，不符合题干规律。C项，一笔画图形，不符合题干规律。D项，两笔画图形，不符合题干规律。第三步：再次标注答案故正确答案为A。

54. 【答案】C

【解析】第一步：分析图形图形元素组成不同，属性无明显规律，考虑数量规律。每个图形都比较简单，都是一个外框，观察图形的形状发现有的图形有直角，有的图形没有直角，①④⑥都有1个直角，②③⑤都没有直角。此



外，观察图形也可以发现，①④⑥中没有平行线，②③⑤均存在一对平行线，按角分组和按平行线分组，答案是一致的。第二步：再次标注答案故正确答案为 C。

55. 【答案】D

【解析】第一步：分析图形每个图形都是由四个元素组成，且都有两个三角形，可考虑两个三角形的关系，①③⑥两个三角均在同一个空间，②④⑤两个三角形都被分割到两个空间，但没有答案。继续观察图形，每个图形中均有一个圆，可以从圆入手，①④⑥中圆都在四边形内部，②③⑤中圆都在四边形外部。第三步：再次标注答案故正确答案为 D。

56. 【答案】B

【解析】第一步：判断题干中的关键词药品的关键词：规定有适应症或者功能主治、用法和用量。第二步：逐一分析选项 A 项，穿心莲片，主治邪毒内盛，感冒发烧，咽喉肿痛，口舌生疮，顿咳劳嗽，泄泻痢疾，热淋涩痛，痈肿疮疡，毒蛇咬伤，用法为口服，有规定用量，符合定义。B 项，麦芽，主治食积不消，脘腹胀痛等，没有规定的用量，不符合定义。C 项，静脉注射用人免疫球蛋白，主治原发性免疫球蛋白缺乏症，专供静脉输注，有规定用量，符合定义。D 项，卡介苗，用于预防结核病的疫苗，用法为上臂三角肌外侧皮内注射，用量为 0.1ml，符合定义。第三步：再次标注答案本题为选非题，故正确答案为 B。

57. 【答案】C

【解析】第一步：判断题干中的关键词关键词：以提升学识修养、理论思维、工作能力为目的。第二步：逐一分析选项 A 项，上网查阅很多相关资料来制订公司创意项目计划，是以提升学识修养、理论思维、工作能力为目的，符合定义。B 项，花大量时间研究股票信息以把握股市发展动向，也是以提升学识修养、理论思维、工作能力为目的，符合定义。C 项，大学生浏览大量体育新闻是以娱乐性为目的，而不是以提升学识修养、理论思维、工作能力为目的，不符合定义。D 项，阅读文献以完成研究生论文综述的撰写，是以提升学识修养、理论思维、工作能力为目的，符合定义。第三步：再次标注答案本题为选非题，故正确答案为 C。

58. 【答案】A



【解析】第一步：判断题干中的关键词关键词：①招徕定价：为了吸引顾客，有意将少数商品价格定得低于市价。②尾数定价：为了让消费者感觉便宜，取尾数而不取满 10 或满 100 整数。③声望定价：因为有声望，价格定的比一般的商品要高。第二步：逐一分析选项 A 项，不符合上述任何一个定义。B 项，几种价值 10 元的日用品均以 1 元出售，并且吸引了许多人，符合①。C 项，将商品定价为 98 元，只比 100 元少 2 元，是取尾数定价，可以让消费者感觉便宜，符合②。D 项，因为年轻人崇尚名牌的心理，把一些首饰、化妆品价格定得很高，符合③。第三步：再次标注答案本题为选非题，故正确答案为 A。

59. 【答案】B

【解析】第一步：判断题干中的关键词关键词：随着时间的推移，高可信性信息源带来的正效果在下降，或者低可信性信息源带来的负效果却向正效果转化。第二步：逐一分析选项 A 项，有吸引力的代言人属于高可信性信息源，热卖之后名人效应越来越不明显，属于随时间正效果下降，符合定义。B 项，演讲者越是有名，听众越多，而请普通讲师却来者寥寥，是信息来源可信性的改变带来的改变，与时间的推移没有关系，不符合定义。C 项，平庸的创意属于低可信性信息源，受到指责之后，销量却稳步上升，属于随时间负效果向正效果转化，符合定义。D 项，初期反应并不好，但过了一段时间士气慢慢上涨了，属于随时间负效果向正效果转化，符合定义。第三步：再次标注答案本题为选非题，故正确答案为 B。

60. 【答案】A

【解析】第一步：判断题干中的关键词关键词：专注于某一个事物时，往往会忽视了另一个显而易见的事物。第二步：逐一分析选项 A 项，小偷利用报纸的遮挡盗窃，遮挡说明并非是显而易见的，不符合定义。B 项，专注手机，容易忽视身边显而易见的车辆，符合定义。C 项，专注魔术师的左手动作，忽视了显而易见的右手转移道具，符合定义。D 项，专注赛事，忽视了显而易见的拉拉队，符合定义。第三步：再次标注答案本题为选非题，故正确答案为 A。

61. 【答案】D

【解析】第一步：判断题干中的关键词关键词：连续实施数个独立的犯罪行为



为，并触犯同一罪名。第二步：逐一分析选项 A 项，甲将乙非法拘禁半年之久，是一个独立的犯罪行为，不是数个，不符合定义。B 项，甲将毒药分三次给乙服食，最终导致乙死亡，是一个独立的犯罪行为，不是数个，不符合定义。C 项，甲多次入室盗窃，没有值钱财务就毁坏室内家具、门窗，盗窃和损毁不是同一罪名，不符合定义。D 项，8000 元公款贪污，此后甲分 7 次贪污公款，是连续实施数个独立的犯罪行为，并触犯同一罪名，符合定义。第三步：再次标注答案故正确答案为 D。

62. 【答案】B

【解析】第一步：判断题干中的关键词身份权关键词：不是每个民事主体都享有的权利，取得某种身份时才能享有。第二步：逐一分析选项 A 项，身体权是每个民事主体都享有的权利，不符合定义。B 项，亲权不是每个民事主体都享有的权利，而是取得父亲或母亲这个身份时才能享有的，符合定义。C 项，姓名权是每个民事主体都享有的权利，不符合定义。D 项，肖像权是每个民事主体都享有的权利，不符合定义。第三步：再次标注答案故正确答案为 B。

63. 【答案】C

【解析】第一步：判断题干中的关键词关键词：最高管理层将日常发生的例行工作授权给下级管理人员处理，而自己主要去处理那些没有或者不能规范化的例外工作。第二步：逐一分析选项 A 项，处理突发事件应该是例外工作，而制定突发事件处理预案，应该是例行工作，不符合定义。B 项，处理“人声鼎沸”属于日常发生的例行工作，可以被规范化处理，不符合定义。C 项，处理“杀人事件”属于日常发生的例行工作，已授权给下级管理人员处理，说明不应该丞相处理；处理“牛喘气异常”属于没有规范化的例外工作，应该丞相处理，符合定义。D 项，管理那些管理后勤的人，没有体现出张某主要处理没有或者不能规范化的例外工作，不符合定义。第三步：再次标注答案故正确答案为 C。

64. 【答案】A

【解析】第一步：判断题干中的关键词范围经济的关键词：通过增加产品种类，而引起单位成本降低。第二步：逐一分析选项 A 项，引进一批进口设备进行大批量生产，并没有增加产品种类，不符合定义。B 项，生产多种果汁



的成本比分别生产一种果汁要低，是通过增加产品种类，而引起单位成本降低，符合定义。C项，混合经营理财、投资、保险等不同业务，是通过增加产品种类，使单位成本降低，进而整体效益增加，符合定义。D项，接拍各类宣传片，人员成本降低，是通过增加产品种类，而引起单位成本降低，符合定义。第三步：再次标注答案本题为选非题，故正确答案为A。

65. 【答案】C

【解析】第一步：判断题干中的关键词归谬法的关键词：为了反驳一个命题，首先假设该命题成立，由此推出错误，从而得出该命题不成立。第二步：逐一分析选项A项，并不是在反驳一个命题，不符合定义。B项，是在证明“太阳是围绕地球运转的”这个命题，运用的是反证法，不符合定义。C项，为了反驳“人死后是有灵魂存在的”，首先假设它是正确的，由此推出“地球上早就灵满为患了”这一错误结论，最终得到“人死后是没有灵魂的”，也就是说“人死后是有灵魂存在的”不成立，符合定义。D项，是为了证明“人不是由猴子进化而来的”这个命题，运用的是反证法，不符合定义。第三步：再次标注答案故正确答案为C。

66. 【答案】D

【解析】第一步：判断题干词语间逻辑关系。本题考查对应关系。灭蚊灯的主要功能是捕杀蚊子。第二步：判断选项词语间逻辑关系。A项，除臭剂的主要功能是去除气味，但是气味和蚊子对应关系不明显，与题干不符。B项，子弹的主要功能不是击杀猎物，与题干不符。C项，灯火的主要功能不是吸引飞蛾，与题干不符。D项，捕鼠器的主要功能是捕捉老鼠，并且捕鼠器和灭蚊灯都是一种工具，属于并列关系，老鼠和蚊子都是一种动物，属于并列关系，符合题意。第三步：再次标注答案故正确答案为D。

67. 【答案】D

【解析】第一步：判断题干词语间逻辑关系。本题考查对应关系。题干中两个词语表示的事件的发生有先后顺序，先申请，再批复。并且只有申请才会批复，两者是必要条件关系。第二步：判断选项词语间逻辑关系。A项，监督和检查并没有先后顺序，与题干不符。B项，并不是只有清查才会收缴，也可以不清查，直接收缴，两者不是必要条件关系，与题干不符。C项，先违章再罚款，与题干不符。D项，先起诉，再判决，只有起诉才会判决，两



者是必要条件关系，并且申请和起诉都是一种递交请求，意思上更为类似，符合题意。第三步：再次标注答案故正确答案为 D

68. 【答案】B

【解析】第一步：判断题干词语间逻辑关系。骄兵必败指骄傲轻敌的军队必定打败仗，二者为因果关系。第二步：判断选项词语间逻辑关系。A 项：分秒必争指一分一秒也不放过。形容抓紧时间，二者不是因果关系，与题干逻辑关系不一致，排除；B 项：言多必失指话说多了一定有失误，二者为因果关系，与题干逻辑关系一致，当选；C 项：志在必得指立志要得到或完成某种愿望，二者不是因果关系，与题干逻辑关系不一致，排除；D 项：锱铢必较指对锱和铢这样微小的量都要计较，形容斤斤计较，二者不是因果关系，与题干逻辑关系不一致，排除。故正确答案为 B。

69. 【答案】C

【解析】第一步：判断题干词语间逻辑关系。本题考查包容关系中的组成关系。呐喊是鲁迅全集当中的组成部分，而且呐喊是独立的一个个体，不是一类事物。第二步：判断选项词语间逻辑关系。A 项，物理是物理学的研究对象，两者为对应关系，与题干不符。B 项，商店是王府井社区的组成部分，但是商店是一类事物，而不是一个独立的个体，与题干不符。C 项，雷锋是解放军的组成部分，而且雷锋也是一个独立的个体，不是一类事物，符合题意。D 项，大兴安岭林场生产木材，两者为对应关系，与题干不符。第三步：再次标注答案故正确答案为 C。

70. 【答案】A

【解析】第一步：判断题干词语间逻辑关系。本题考查并列关系。按照出现时间的先后顺序，先有电报，再有电话，最后才出现电子邮件，并且这三者都属于传输信息的工具，功能上类似，三者是并列关系。第二步：判断选项词语间逻辑关系。A 项，按照出现时间的先后顺序，先有纸张，再有磁带，最后才出现光盘，并且这三者都是信息存储的载体，功能上类似，三者是并列关系，符合题意。B 项，报刊、杂志报道新闻，报刊、杂志都是新闻传播的实际载体，而新闻不是存在的实物，三者不是并列关系，与题干不符。C 项，广告主要是宣传自己的品牌或产品，而名片和简介主要是对人的一种宣传，功能上并不完全类似，与题干不符。D 项，油画和壁画都是画，但挂历



是指挂在墙上的月历而不是画，与前两者不是并列关系，与题干不符。第三步：再次标注答案故正确答案为 A。

71. 【答案】D

【解析】第一步：判断题干词语间逻辑关系。本题考查条件关系。风媒花必须要有风作为媒介才能授粉。第二步：判断选项词语间逻辑关系。A 项，蔬菜不一定要在温室里育苗，其他地方也可以，与题干不符。B 项，果树不一定需要雨水来增产，与题干不符。C 项，小麦也不一定需要雪才能丰收，与题干不符。D 项，绿色植物必须要有阳光才能进行光合作用，符合题意。第三步：再次标注答案故正确答案为 D。

72. 【答案】A

【解析】第一步：判断题干词语间逻辑关系。本题考查对应关系。题干中三个词表示的是事件发展的时间顺序，先举报，再立案，最后抓捕。第二步：判断选项词语间逻辑关系。A 项，先询价，再订购，最后退货，符合题意。B 项，先加速，再换挡，最后才减速，与题干不符。C 项，先普查，再统计，最后才发布，与题干不符。D 项，先谈判，再签约，最后完成出售，与题干不符。第三步：再次标注答案故正确答案为 A。

73. 【答案】A

【解析】第一步：判断题干词语间逻辑关系。本题考查包容关系中的组成关系和对应关系。内胆是暖瓶的组成部分，两者是组成关系；内胆可以是金属做的，两者是成品与原材料的对应关系。第二步：判断选项词语间逻辑关系。A 项，煤油灯中有灯芯，两者是组成关系，灯芯可以是棉绳做的，两者是成品与原材料的对应关系，符合题意。B 项，实验室可能有栽培皿，但栽培皿并不是实验室的组成部分，栽培皿可以是玻璃做的，与题干不符。C 项，镜头是相机的组成部分，光圈是镜头的组成部分，两组都是组成关系，与题干不符。D 项，桨是游船的组成部分，桨可以是木材做的，但三个词的顺序错了，正确顺序应该是游船：桨：木材，与题干不符。第三步：再次标注答案故正确答案为 A。

74. 【答案】C

【解析】第一步：逐一代入选项，判断前后逻辑关系是否一致。A 项，破案需要足够的证据，但捕捞不需要灯塔的指引，与题干不符。B 项，警察破案，



旅行和灯塔对应关系不明显，与题干不符。C项，破案需要线索来指引，航行需要灯塔来指引，符合题意。D项，破案和案情逻辑关系不明显，轮船航行需要灯塔指引，与题干不符。第二步：再次标注答案故正确答案为C。

75. 【答案】D

【解析】第一步：逐一代入选项，判断前后逻辑关系是否一致。A项，食品行业属于轻工业，而不是重工业，赤潮受到气象的影响，前后逻辑关系不一致。B项，食品行业和纺织业都属于轻工业，两者是并列关系，赤潮是一种海洋灾害，两者是种属关系，前后逻辑关系不一致。C项，小麦是食品行业制造食品的原材料，赤潮是由于海藻的不正常增殖导致的，前后逻辑关系不一致。D项，食品行业是轻工业的一种，赤潮是海洋灾害的一种，前后都是种属关系，逻辑关系一致。第二步：再次标注答案故正确答案为D。

76. 【答案】B

【解析】第一步：找出论点论据论点：有学生最近经常生病和紧张无关、是学生们抵抗病菌侵袭的能力低造成的第二步：逐一分析选项 A项，抵抗病菌侵袭的能力低易使人情绪紧张，只能说明抵抗能力低与紧张有关系，没有指出造成学生生病的原因，不能削弱。B项，长期处于紧张状态的人，抵抗病菌侵袭的能力低，说明学生经常生病的根本原因是长期处于紧张状态，跟紧张是有关的，否定了论点，可以削弱。C项，抵抗病菌侵袭的能力低易使人患上感冒等疾病，说明生病与抵抗病菌侵袭的能力低有关系，但是否和紧张有关系不确定，不能削弱。D项，考试前生病的学生多，但不知道他们为什么生病，与论点无关，不能削弱。第三步：再次标注答案故正确答案为B。

77. 【答案】A

【解析】第一步：找出论点论据论点：商家的未来在于手机支付。论据：当你看不到钱被花出去的时候，也就意味着焦虑感会减少。第二步：逐一分析选项 A项，现金消费能否激发挣钱的愿望，与论点无关，无法支持。B项，不具备网购和支付能力的手机被淘汰，说明人们需要用手机去网购和支付，可以支持。C项，目睹金钱在眼前消失会产生痛苦感，说明看不到钱被花出去的时候，焦虑会减少，加强了论据，可以支持。D项，实体店的销售额远低于网上商场，说明消费者通过手机支付的可能性更高，可以支持。第三步：再次标注答案本题为选非题，故正确答案为A。



78. 【答案】D

【解析】第一步：找出论点论据论点：蚜虫体内的类胡萝卜素也许能帮助它吸收太阳光，进行基本的光合作用，生产能量 ATP。第二步：逐一分析选项 A 项，含高水平类胡萝卜素的绿色蚜虫比几乎不含类胡萝卜素的白色蚜虫生产出更多的 ATP，通过对比的方式加强了论点，可以支持。B 项，类胡萝卜素分子所在位置正是捕获阳光的最佳位置，说明蚜虫可能利用类胡萝卜素进行光合作用，产生 ATP，可以支持。C 项，橙色蚜虫体内的类胡萝卜素能够吸收光并且传递能量，通过举例子，说明蚜虫可能利用类胡萝卜素进行光合作用，产生 ATP，可以支持。D 项，色素沉着与光照下呈绿色，均与论点无关，不能支持。第三步：再次标注答案本题为选非题，故正确答案为 D。

79. 【答案】C

【解析】第一步：找出论点论据论点：运动对身体的有益效应大于空气污染对身体的不利效应。论据：在空气污染较重的地区，经常运动者比不运动者的过早死亡率低 20%。第二步：逐一分析选项 A 项，室内安装空气净化器与运动无关，与论点主题不一致，不能削弱。B 项，只能说明规律运动有好处，至于运动对身体的有益效应是否大于空气污染对身体的不利效应，不能确定，不能削弱。C 项，不运动者大多数死于意外事故，说明经常运动者比不运动者的过早死亡率低 20%，并不一定是运动造成的，也就无法得到论点，可以削弱。D 项，论点说的是运动的好处与空气污染的坏处之间的关系，运动是否有害处与论点无关，不能削弱。第三步：再次标注答案故正确答案为 C。

80. 【答案】D

【解析】第一步：找出论点论据论点：痣是乳腺癌发病的重要风险因素。论据：发现皮肤上痣多（15 个或以上）的女性，患乳腺癌的概率比没长痣的女性高出 35%。痣的数量是性激素水平的体现，痣越多表明性激素水平越高。第二步：逐一分析选项 A 项，先天多痣的女性患乳腺癌的几率并不比一般女性高，说明痣并不是乳腺癌发病的重要风险因素，可以削弱。B 项，有痣的却比没痣的患乳腺癌的概率低，说明痣不是乳腺癌发病的重要风险因素，可以削弱。C 项，说明是性激素水平升高导致乳腺癌发病率增加，与痣无关，可以削弱。D 项，痣可能会变为黑色素瘤，但是黑色素瘤与乳腺癌无关，并不能说明痣与乳腺癌发病率无关，不能削弱。第三步：再次标注答案本题为



选非题，故正确答案为 D。

81. 【答案】A

【解析】第一步：找出论点论据论点：亚马逊雨林的繁盛需要感谢来自撒哈拉沙漠的尘埃。第二步：逐一分析选项 A 项，磷是植物生长所必需的营养，亚马逊雨林的磷却流失严重，撒哈拉沙漠的尘埃中富含磷，补充给了亚马逊雨林，使其繁盛，可以支持。B 项，尘埃影响气候变化，与论点主题无关，不能支持。C 项，大量尘埃的作用是稳固水土，同时也增加干旱，与雨林的繁盛无关，不能支持。D 项，2007 年，亚马逊植被最茂盛，沙尘输送量规模最大，说明茂盛可能得益于沙尘，但这仅是一年的数据，加强力度较弱，没有 A 项强。第三步：再次标注答案故正确答案为 A。

82. 【答案】A

【解析】第一步：找出论点论据论点：S 国政府对社会科学研究的经费投入不见得有利于科研水平的提高。论据：近十年间，S 国政府对社会科学研究的经费投入年增长超过 20%。但是这十年间 S 国社会科学领域发表的论文数量却没有显著增长。第二步：逐一分析选项 A 项，论点说的是科研水平，论据说的是论文数量，存在跳跃，论文发表数量是衡量社会科学研究水平的重要指标，给论点和论据建立了联系，可以加强。B 项，论点说的是科研经费与科研水平的关系，研究人员数量显著增长与论点无关，不可以加强。C 项，论点说的是科研经费与科研水平的关系，物价水平逐年增长与论点无关，不可以加强。D 项，论点说的是科研经费与科研水平的关系，国外发表的论文数量没有显著增长，与论点无关，不可以加强。第三步：再次标注答案故正确答案为 A。

83. 【答案】C

【解析】第一步：抓住题干主要信息癌症，有些突变是环境所致，有些突变是从父母遗传来的，但还有些突变单纯就是“运气不好”——细胞分裂、DNA 复制的时候总会无可避免地偶尔犯点儿错误，微观层面上，所有的新突变都是随机的。第二步：逐一分析选项 A 项，文段在讨论癌症是怎么产生的，与癌症的预防与治疗无关，排除。B 项，老年人发生的细胞分裂确实比年轻人多，但那分裂是过去的事情，至于未来谁患癌的风险高，不确定，排除。C 项，DNA 复制可能导致突变，使人患癌，人类结肠的细胞分裂次数是十二指



肠的 100 倍，那么人类患结肠癌的风险高于患十二指肠癌，正确。D 项，有些是环境影响所致，不同历史时期可能环境有区别，所以不能推出概率不是保持不变的，排除。第三步：再次标注答案故正确答案为 C。

84. 【答案】B

【解析】本题为日常结论题，根据题干信息逐一分析选项。按汉语拼音字母顺序排列，同一音节下按照阴平、阳平、上声、去声和轻声顺序排列，同音、同调的字按笔画数由少到多排列，笔画相同的按起笔笔形横、竖、撇、点、折的顺序排列。A 项：首先按照汉语拼音字母顺序排列，所以笔画多的字不一定在笔画少的字之前，该项不能推出，排除。B 项：同一音节下按音调排列，所以同音字确实按照一定顺序排列在一起，可以推出，当选。C 项：笔顺和起笔笔形顺序并非同一概念，同笔顺的汉字在题干中没有涉及，属于无中生有，该项不能推出，排除。D 项：文中只说到了同音、同调、同笔画的情况，但是否存在起笔笔形相同的字，题干中并未提及，所以该项不能推出，排除。故正确答案为 B。

85. 【答案】A

【解析】第一步：找出论点论据论点：“地球一小时”并没有取得什么实际的效果。论据：照明用电量约占用电总量的 12%，其中只有部分用户参与熄灯活动，在活动中减少的电能消耗量是微乎其微的。第二步：逐一分析选项 A 项，可供一个大型城市用三天，说明实际上节约了很多电，是有效果的，削弱论点，当选。B 项，给电网管理带来困难，与是不是有实际效果无关，不能削弱。C 项，将来参与人员的比例会越来越大，将来的事情是不确定的，不能削弱。D 项，目的是呼吁人们节约能源，保护地球，这个目的是否能达到并不清楚，和实际效果无关，不能削弱。第三步：再次标注答案故正确答案为 A。

第五部分 资料分析

86. 【答案】D

【解析】第一步：分析问题材料中给出现期量及增长率，求基期量，故为基期量的计算。现期量为 2015 年 1~4 月发明专利累计授权量，增长率为其同比



增速。基期量=现期量/(1+增长率)。第二步：计算过程根据材料可知，2015年1~4月发明专利累计授权量为100016件=10.0016万件，同比增长率为43.6%，故2014年1~4月发明专利累计授权量为 $10.0016/(1+43.6\%)=10.0016/1.436\approx 10.0016/1.44\approx 7$ 。第三步：再次标注答案故正确答案为D。

87. 【答案】B

【解析】第一步：分析问题本题比较不同专利类型受理量与授权量之差的大小关系，故可结合材料中给出2015年4月各专利类型的受理量与授权量，通过估算二者的差，进而得出答案即可。第二步：计算过程根据材料，2015年4月，实用新型专利的受理量与授权量分别为84479件、64947件，二者之差为 $84479-64947\approx 20000$ ；2015年4月，外观设计专利的受理量与授权量分别为41464件、38732件，二者的差为 $41464-38732\approx 3000$ 件；2015年4月，发明专利的受理量与授权量分别为：74204件、26533件，二者的差为： $74204-26533\approx 50000$ 件。故2015年4月，不同专利类型按受理量与授权量之差从高到低为：发明专利、_实用新型专利、外观设计专利。第三步：再次标注答案故正确答案为B。

88. 【答案】C

【解析】第一步：分析问题材料中给出2015年1~4月各专利类型累计授权量的同比增速，找出同比增速最快的专利类型，进而找出该种专利类型中职务专利授权量及非职务专利授权量，求出二者的倍数关系即可。第二步：计算过程根据材料可知，2015年1~4月，实用新型专利累计授权量同比增速为15.5%、外观设计专利累计授权量同比增速为30.1%、发明专利累计授权量同比增速为43.6%，故发明专利累计授权量同比增速最快。2015年1~4月，发明专利中职务专利授权量和非职务专利授权量分别为92855件、7161件，故职务专利授权量与非职务专利授权量的倍数关系为： $92855/7161\approx 92855/7160\approx 13$ 。第三步：再次标注答案故正确答案为C。

89. 【答案】D

【解析】材料中给出2015年4月受理量及2015年1~4月的受理量，1~3月即为一季度。一季度受理量的月平均水平为： $(2015年1~4月受理量-4月受理量)/3$ 。接下来找出： $4月受理量>(2015年1~4月受理量-4月受理量)/3$ 的



专利类型个数即可，由于 2015 年一季度的月平均数计算量较大，故可先将不等式进行化简，即要找的目标为： $4\text{月} > \frac{1\sim 4\text{月} \times 4\text{月}}{3}$ ，即有 $3 \times 4\text{月} > 1\sim 4\text{月} \times 4\text{月}$ ， $4 \times 4\text{月} > 1\sim 4\text{月}$ ，故接下来只要找到 $4 \times 4\text{月} > 1\sim 4\text{月}$ 的专利类型个数即可。第二步：计算过程实用新型专利：2015 年 4 月受理量为 84479 件，2015 年 1~4 月受理量为 288622 件， $4 \times 84479 > 320000 > 288622$ ，故实用新型专利符合要求；外观设计专利：2015 年 4 月受理量为 41464 件，2015 年 1~4 月受理量为 128936 件， $4 \times 41464 > 160000 > 128936$ ，故外观设计专利符合要求；发明专利：2015 年 4 月受理量为 74204 件，2015 年 1~4 月受理量为 256943 件， $4 \times 74204 > 280000 > 256943$ ，故发明专利符合要求。因此，2015 年 4 月，三类受理量均高于 2015 年一季度平均水平。第三步：再次标注答案故正确答案为 D。

90. 【答案】C

【解析】第一步：分析问题根据题干要求，选出表述正确的一项即可。第二步：计算过程 A 项，根据材料可知，2015 年 4 月，实用新型非职务专利受理量为 22722 件，实用新型合计受理量为 84479 件，故非职务专利占比为： $\frac{22722}{84479}$ ，直除首两位为 26，即 $\frac{22722}{84479} > 26\%$ ，故该项表述错误；B 项，2015 年 4 月，三类职务类专利受理量共计： $(61757+22501+62024)$ 件，而发明职务类专利受理量为 62024 件，显然 $62024 < \frac{1}{2} \times (61757+22501+62024)$ ，不足一半，故该项表述错误；C 项，根据材料可知，2015 年 1~4 月，实用新型专利的受理量增长率为 24.4%、外观设计专利的受理量增长率为 10.9%、发明专利的受理量增长率为 18.6%，故总受理量的增长率为范围应大于 10.9% 小于 24.4%，而实用新型专利受理量增长率为 24.4%，大于总受理量的增长率，故比重上升，该项表述正确；D 项，实用新型专利中，2015 年 1~4 月，职务类授权量增长率为 14.9%，小于合计授权量增长率 15.5%，故占比下降；外观设计专利中，2015 年 1~4 月，职务类授权量增长率为 27.3%，小于合计授权量增长率 30.1，故占比下降；发明专利中，2015 年 1~4 月，职务类授权量增长率为 45.3%，大于合计授权量增长率 43.6%，故占比上升，该项表述错误。第三步：再次标注答案故正确答案为 C。

91. 【答案】B



【解析】第一步：分析问题材料中给出 2015 年四季度提供的有效岗位总数、第二产业与第三产业提供有效岗位所占比例，故可计算出第一产业所占的比例，结合有效岗位总数，求得第一产业提供的有效岗位数量即可。部分=整体×比重。第二步：计算过程根据“2015 年四季度某省进入市场登记求职的各类人员共有 65.26 万人，全省共有约 2.85 万家用人单位登记招聘人才，提供有效岗位数量 68.62 万个。从产业分组看，第二产业与第三产业提供有效岗位数量占整个产业的 95.90%”，可知第一产业提供有效岗位数量上比为 $1-95.90\%=4.1\%$ ，故 2015 年四季度第一产业提供的有效岗位数量为： $68.62 \times 4.1\% \approx 70 \times 0.04 = 2.8$ 万，B 项最为接近。第三步：再次标注答案故正确答案为 B。

92. **【答案】** B

【解析】第一步：分析问题文字材料中给出 2015 年四季度第三产业提供有效岗位数所占比重及环比增长的百分点数，故可求 2015 年三季度第三产业提供有效岗位数占整个产业的比重。第二步：计算过程根据“第三产业提供有效岗位数量占整个产业的 56.09%，环比增长 0.88 个百分点”，可知 2015 年三季度第三产业提供有效岗位数量占整个产业的比重为： $56.09\% - 0.88\% = 55.21\%$ 。第三步：再次标注答案故正确答案为 B。

93. **【答案】** A

【解析】第一步：分析问题图形材料中给出各季度用人单位数及提供的有效岗位数，平均每家用人单位提供有效岗位=提供有效岗位数/用人单位数，接下来比较哪个季度平均数最多即可。第二步：计算过程根据图形材料可知，2015 年一季度，用人单位数为 3.43 万家，提供有效岗位数为 92.97 万人，故平均每家提供的有效岗位数为： $92.97/3.43$ 个，直除首两位商 27；2015 年二季度，用人单位数为 3.15 万家，提供有效岗位数为 78.88 万人，故平均每家提供的有效岗位数为： $78.88/3.15$ 个，直除首两位商 25；2015 年三季度，用人单位数为 3.23 万家，提供有效岗位数为 68.3 万人，故平均每家提供的有效岗位数为： $68.3/3.23$ 个，直除首两位商 21；2015 年四季度，用人单位数为 2.85 万家，提供有效岗位数为 68.62 万人，故平均每家提供的有效岗位数为： $68.62/2.85$ 个，直除首两位商 24。故一季度平均每家用人单位提供有效岗位数量最多。第三步：再次标注答案故正确答案为 A。



94. 【答案】A

【解析】第一步：分析问题根据注释：每个季度所有未招到人的有效岗位在下一个季度继续有效，且材料中给出2015年一季度的有效岗位数及求职人数，若一季度有50%的求职者找到工作，用一季度的有效岗位数减去找到工作的人数，即可求得一季度剩余的岗位数。再用二季度的有效岗位数减去一季度剩余的有效岗位数即可求得二季度新增的有效岗位数。第二步：计算过程根据图形材料可知，2015年一季度有效岗位数为92.97万，求职人数为83.79万，若50%的求职者找到工作，则找到工作的人数为 $83.79 \times 50\% \approx 41.9$ 万。故2015年一季度剩余的有效岗位数为： $92.97 - 41.9 = 51.07$ 万。根据图形材料可知，2015年二季度有效岗位数为78.88万，故二季度新增岗位数为 $78.88 - 51.07 \approx 28$ 万。第三步：再次标注答案故正确答案为A。

95. 【答案】D

【解析】第一步：分析问题根据题干要求，找出表述正确的一项即可。第二步：计算过程A项，根据图形材料可知，2015年该省求职人数一、二、三、四季度分别为83.79万、65.62万、62.37万、65.26万，在四季度出现增长，故该项表述错误；B项，根据图形材料可知，2015年该省二季度、三季度提供有效岗位的单位数为3.15万家、3.23万家，2015年三季度为环比增长状态，故该项表述错误；C项，根据“从产业分组看，第二产业与第三产业提供有效岗位数量占整个产业的95.90%，环比增长0.76个百分点。其中，第二产业提供有效岗位数量占整个产业的39.81%，环比下降0.12个百分点”，可知2015年三季度第二产业提供有效岗位数量占整个产业的比重为 $39.81\% + 0.12\% = 39.93\%$ ，故该项表述错误；D项，根据图形可知，2015年各季度中，二季度有效岗位数和求职人数高度差最大，该项表述正确。第三步：再次标注答案故正确答案为D。

96. 【答案】B

【解析】第一步：分析问题材料中给出2013年全国研究与试验发展经费及人均经费，求人数，故为平均数的计算。人数=经费总额/人均经费。第二步：计算过程根据第一段材料“2013年，全国共投入研究与试验发展（R&D）经费11846.6亿元，……。按研究与试验发展（全时工作量）计算的人均经费为33.5



万元”，可知 2013 年全国研究与试验发展经费为 11846.6 亿元，人均经费为 33.5 万元，故 2013 年全国研究与试验发展人员为：11846/33.5 万人，直除首位为 35，B 选项满足。第三步：再次标注答案故正确答案为 B。

97. 【答案】C

【解析】第一步：分析问题本题中问比重升降，故为两期比重的比较类题型。若部分增长率大于整体增长率，现期与基期相比，部分占整体的比重上升。本题中部分为基础研究经费、应用研究经费、试验发展经费，整体为总投入经费。第二步：计算过程根据“2013 年，全国共投入研究与试验发展（R&D）经费 11846.6 亿元，比上年增加 1548.2 亿元，增长 15%”，可知整体的增长率为 15%；根据“分活动类型看，全国用于基础研究的经费为 555 亿元，比上年增长 11.3%，应用研究经费 1269.1 亿元，增长 9.2%；试验发展经费 10022.5 亿元，增长 16%”，可知基础研究经费的增长率为 $11.3% < 15%$ ，基础研究经费占的比重下降；应用研究经费的增长率为 $9.2% < 15%$ ，故应用研究经费占的比重下降；试验发展经费增长率 $16% > 15%$ ，故试验发展经费占的比重上升。第三步：再次标注答案故正确答案为 C。

98. 【答案】D

【解析】第一步：分析问题材料中给出 2013 年，全国投入总经费及各活动主体研究经费，分析所占的比重，为现期比重比较类。故可先结合各活动主体经费的多少判断出各活动主体所占比重的大小关系，排除明显不符合要求的选项，进而得出答案。第二步：计算过程根据“分活动主体看，各类企业研究与试验发展经费 9075.8 亿元，比上年增长 15.7%；政府属研究机构经费 1781.4 亿元，增长 15%；高等学校经费 856.7 亿元，增长 9.8%”，可知各类企业研究与试验发展经费 > 政府属研究机构经费 > 高等学校经费，结合四个选项可知，明显只有 D 满足要求。第三步：再次标注答案故正确答案为 D。

99. 【答案】A

【解析】第一步：分析问题材料中给出 2013 年投入研究与试验发展经费总额及占全国比重前六名的省份，故根据部分 = 整体 × 比重，求得 2013 年苏浙沪三省市共投入研究与试验发展经费即可。第二步：计算过程根据“2013 年，全国共投入研究与试验发展（R&D）经费 11846.6 亿元”，可知 2013 年，整体量为 11846.6 亿元 = 1.18466 万亿根据“分地区看，研究与试验发展经费占全



国比重前六名的为江苏（12.6%）、广东（12.2%）、北京（10%）、山东（9.9%）、浙江（6.9%）和上海（6.6%）”，可知苏浙沪共占的比重为： $12.6\%+6.9\%+6.6\%=26.1\%$ 。故2013年苏浙沪三省市共投入研究与试验发展经费为： $1.18466\times 26.1\%\approx 1.2\times 1/4=0.3$ 万亿。第三步：再次标注答案故正确答案为A。

100. 【答案】D

【解析】第一步：分析问题根据题干要求，找出表述正确的一项即可。第二步：计算过程A项，根据“研究与试验发展经费投入强度（与国内生产总值之比）为2.08%，比上年的1.98%提高0.1个百分点”，由于研究与试验发展经费与国内生产总值之比提高了，故研究与试验发展经费投入增速高于国内生产总值的增速，A项表述错误；B项，根据“应用研究和试验发展经费占研究与试验发展经费总量的比重10.7%和84.6%”，可知2013年试验发展经费占研究与试验发展总经费的比重为84.6%，不足9成，该项表述错误；C项，根据“（2013年）分活动类型看，全国用于基础研究的经费为555亿元，比上年增长11.3%”，可知2012年，全国用于基础研究的经费为： $555/(1+11.3\%)=555/1.113<500$ 亿元，该项表述错误；D项，根据“分地区看，研究与试验发展经费占全国比重前六名的为江苏（12.6%）、广东（12.2%）、北京（10%）、山东（9.9%）、浙江（6.9%）和上海（6.6%）。研究与试验发展经费投入强度达到或超过全国平均水平的有北京、上海、天津、江苏、广东、浙江、山东和陕西等8个省（市）”，可知，该项表述正确。第三步：再次标注答案故正确答案为D。



2016 上半年全国联考

第一部分 常识判断

1. 【答案】C

【解析】本题考查法律常识，主要考查《宪法》所规定的公民基本权利与义务。A项正确，《宪法》第四十二条第一款规定：“中华人民共和国公民有劳动的权利和义务。”B项正确，《宪法》规定的人身自由权包括：①公民的人身自由不受侵犯；②公民的人格尊严不受侵犯；③公民的住宅不受侵犯；④公民的通信自由和通信秘密受法律保护。《宪法》第三十九条规定：“中华人民共和国公民的住宅不受侵犯。禁止非法搜查或者非法侵入公民的住宅。”C项错误，违宪是指违反宪法的非法行为，违宪行为是最高的违法行为。在我国，违宪的主体是国家机关及其工作人员，因为国家机关及其工作人员是宪法上的义务主体。因此，一般公民不能成为违宪的主体，公民不履行宪法规定的义务会构成违法，但并不构成违宪。D项正确，《宪法》第四十六条第一款规定：“中华人民共和国公民有受教育的权利和义务。”本题为选非题，故正确答案为C。

2. 【答案】A

【解析】本题考查法律常识，主要考查土地管理制度。A项错误，《宪法》第十条第一、二款规定：“城市的土地属于国家所有。农村和城市郊区的土地，除由法律规定属于国家所有的以外，属于集体所有；宅基地和自留地、自留山，也属于集体所有。”因此，农村的土地归农民集体所有的说法过于绝对，也有可能由法律特殊规定属于国家所有。B项正确，《城市房地产管理法》第二十三条规定：“土地使用权划拨，是指县级以上人民政府依法批准，在土地使用者缴纳补偿、安置等费用后将该幅土地交付其使用，或者将土地使用权无偿交付给土地使用者使用的行为。依照本法规定以划拨方式取得土地使用权的，除法律、行政法规另有规定外，没有使用期限的限制。”C项正确，2013年12月23日中央农村工作会议提出要确保粮食安全，坚守18



亿亩耕地红线。D项正确,《土地管理法》第六十二条第一款规定:“农村村民一户只能拥有一处宅基地,其宅基地的面积不得超过省、自治区、直辖市规定的标准。”本题为选非题,故本题答案为A。

3. 【答案】A

【解析】本题考查法律常识,主要涉及不作为犯罪。不作为犯罪,是指行为人违反法律直接规定,负有法定义务而拒绝履行,情节严重或情节恶劣的行为。不作为犯罪的法律特征有:违反法律直接规定、负有法定义务、拒绝履行的行为、要达到情节严重或情节恶劣的行为。A项正确,甲对未成年女儿负有抚养照顾的法律义务,甲将女儿放在公园,不履行其法定义务,从而造成女儿被冻死的严重情节,构成不作为犯罪。B项错误,乙收养孤儿未办理收养手续,违反了收养法中的程序义务,其后将小孩抚养长大,并未造成严重的后果,不构成犯罪。C项错误,路人丙看到火灾不报警,火灾中三人死亡,丙看到火灾不报警并未构成具有刑法意义的不作为,故丙不构成不作为犯罪。D项错误,丁只是说要打同事,并未有具体的实施行为,同事害怕而在跑的过程中死亡与丁无因果关系,故丁不构成犯罪。故正确答案为A。

4. 【答案】D

【解析】本题考查法律常识,主要考查人民代表大会的职权。A、B、C项正确,《地方各级人民代表大会和地方各级人民政府组织法》第八条规定:“县级以上地方各级人民代表大会行使下列职权:……(二)审查和批准本行政区域内的国民经济和社会发展规划、预算以及它们执行情况的报告……(六)选举本级人民法院院长和人民检察院检察长;选出的人民检察院检察长,须报经上一级人民检察院检察长提请该级人民代表大会常务委员会批准……(十)改变或者撤销本级人民代表大会常务委员会的不适当的决议。”故A、B、C项说法正确。D项错误,《宪法》第八十九条规定:“国务院行使下列职权:……(十六)依照法律规定决定省、自治区、直辖市的范围内部分地区进入紧急状态。”故县级以上地方各级人民代表大会无权决定并宣布下一级行政区域进入紧急状态,只有国务院才有权决定并批准行政区域进入紧急状态。本题为选非题,故正确答案为D。

5. 【答案】C

【解析】本题考查法律常识,主要涉及民事诉讼中证人出庭的特殊情形。A、



B、D项正确，《民事诉讼法》第七十三条规定：“经人民法院通知，证人应当出庭作证。有下列情形之一的，经人民法院许可，可以通过书面证言、视听传输技术或者视听资料等方式作证：（一）因健康原因不能出庭的；（二）因路途遥远，交通不便不能出庭的；（三）因自然灾害等不可抗力不能出庭的；（四）其他有正当理由不能出庭的。”C项错误，因经济困难不方便出庭不属于法定情形。本题为选非题，故正确答案为C。

6. 【答案】C

【解析】本题考查法律常识，主要涉及限制民事行为能力人的监护人资格。A、B、D项正确，《民法总则》第二十八条规定：“无民事行为能力或者限制民事行为能力的成年人，由下列有监护能力的人按顺序担任监护人：（一）配偶；（二）父母、子女；（三）其他近亲属；（四）其他愿意担任监护人的个人或者组织，但是须经被监护人住所地的居民委员会、村民委员会或者民政部门同意。”C项错误，精神病院只负责治疗，不属于法律规定可以担任监护人的组织。本题为选非题，故正确答案为C。

7. 【答案】A

【解析】本题考查人文常识。A项错误，颜筋柳骨出自宋代范仲淹的《祭石学士文》：“曼卿之笔，颜筋柳骨。”指颜柳两家书法挺劲有力，但风格有所不同，也泛称书法极佳。颜筋柳骨中的“颜”指颜真卿，“柳”指柳公权，他俩都是我国古代“楷书四大家”之一。颜真卿书法用笔肥厚粗拙，显得筋健洒脱；柳公权书法棱角分明，以骨力遒劲著称。与按摩手法无关。B项正确，萧规曹随，本意为萧何创立了规章制度，死后，曹参做了宰相仍照着实行，比喻按照前任的成规办事，它体现了一种执政方法。C项正确，颠张醉素中的“张”指唐朝书法家张旭，“素”指唐朝书法家怀素，“颠”指张旭的书法激情勃发，甚至达到狂颠的程度，“醉”指怀素的书法圆转飞动，空灵剔透的气韵。这个成语讲述了张旭和怀素的书法特点。D项正确，魏紫姚黄出自宋代欧阳修的《绿竹堂独饮》：“姚黄魏紫开次第，不觉成恨俱零凋。”“魏紫”指千叶肉红牡丹，出于魏仁溥家；“姚黄”指千叶黄花牡丹，出于姚氏民家。它指宋代洛阳两种名贵的牡丹品种，后与泛指名贵的花卉。_本题为选非题，故正确答案为A。

8. 【答案】A



【解析】本题考查人文常识。A项错误，这句诗出自杜甫的《饮中八仙歌》，意思是天子在湖池游宴，召他为诗作序，他因酒醉不肯上船，自称是酒中之仙。这首诗的前两句是“李白一斗诗百篇，长安市上酒家眠。”所以这句诗涉及的人物是李白。B项正确，这句诗出自屈原的《渔父》，意思是世界上的人都是污浊的，惟独我干净、清白。众人都已醉倒，唯独我一人清醒。所以这句诗涉及的人物是屈原。C项正确，这句诗出自辛弃疾的《破阵子·为陈同甫赋壮词以寄之》，意思是醉梦里挑亮油灯观看宝剑，梦中回到了当年的各个营垒，接连响起号角声。所以这句诗涉及的人物是辛弃疾。D项正确，这句诗出自曹操的《短歌行》，意思是一边喝酒一边高歌，人生短促日月如梭。好比晨露转瞬即逝，失去的时日实在太多。所以这句诗涉及的人物是曹操。本题为选非题，故正确答案为A。

9. 【答案】C

【解析】本题考查人文常识。A项正确，据史料记载，公元1269年，元世祖忽必烈册封萨迦派主持人八思巴为“帝师”，将西藏13万户的政教大权赏赐给他，西藏政教合一制度开始萌芽，直到清朝正式确立。B项正确，清政府平定大小和卓叛乱、重新统一天山南北后，于乾隆二十七年(1762年)设置伊犁将军，治所在惠远城(今新疆霍城县南)。伊犁将军为清朝新疆地区最高官职，统辖新疆南北两路。C项错误，早在康熙年间郑氏集团归顺后，清朝即在台湾设知府管辖，隶属于福建省。中法战争后，清政府为了加强海防，于1885年(清光绪十一年)将台湾从福建省析出升格设立台湾省，成为中国第20个行省，由刘铭传出任台湾省首任巡抚。D项正确，清朝统治时期，内蒙古取消了固有的部落制度，实行盟旗制度，以此限制迁移，加强控制。_本题为选非题，故正确答案为C。

10. 【答案】A

【解析】本题考查人文常识。A项错误，古典主义交响乐以海顿、莫扎特、贝多芬三位音乐大师为代表，追求情感与理性的平稳，追求客观的美，注意音乐形式的严谨平衡，音乐风格的庄重和谐。肖邦是19世纪波兰作曲家、钢琴家，被誉为“浪漫主义钢琴诗人”，不是古典主义交响乐的代表人物。B项正确，交响乐队的打击乐组主要有定音鼓、大小军鼓、锣、镲、铃鼓等，其中锣来自中国，最早在我国西南地区少数民族中使用。C项正确，海顿是



古典主义交响乐的第一位代表人物，绰号为“海顿爸爸”，被誉为“交响乐之父”。D项正确，交响乐，源出于希腊语，意即“一起响”，是包含多个乐章的大型管弦乐曲，一般由管弦乐团演奏。本题为选非题，故正确答案为A。

11. 【答案】C

【解析】本题考查地理常识。A项正确，地球上的水按其存在的领域可分为海洋水（咸水）、陆地水（既有咸水也有淡水）、大气水（淡水）；按其性质分为咸水和淡水。海洋水（咸水）占全部水体的96.53%。冰川占全部淡水的2/3，是地球上淡水的主体。B项正确，水圈循环不仅能调节地球表面的干、湿变化，而且还调节气温的变化。C项错误，形成水循环的外因是太阳辐射和重力作用，其为水循环提供了水的物理状态变化和运动能量；形成水循环的内因是水在通常环境条件下气态、液态、固态三种形态容易相互转化的特性。因此，驱动水圈循环的能量主要是太阳辐射能和水的重力能。D项正确，湿地生态系统是在多水和过湿条件下形成的生态系统。湿地具有净化水源、蓄洪抗旱的作用。本题为选非题，故正确答案为C。

12. 【答案】C

【解析】本题考查地理常识。A项正确，“上弦月是指月亮上半夜出来，在偏西面出来，月面朝西的状态，一般出现在农历每月初七或者初八，“七夕”在农历的七月初七。B项正确，新月是指当月亮运行到太阳与地球之间时，月亮以黑暗的一面对着地球，并且与太阳同升同落，在地球上看不见月球的情况。它出现在农历每月的三十或者初一，“露似真珠月似弓”描述的是九月初三的夜晚。C项错误，“渐亏凸月”是指在满月以后的凸月，大概在农历每月十七或者十八，而“重阳节”在农历的九月初九。D项正确，“满月”即月亮变成圆形，大概在农历每月十五或者十六，“但愿人长久，千里共婵娟”描述的是中秋节，在农历八月十五。本题为选非题，故正确答案为C。

13. 【答案】A

【解析】本题考查人文常识。A项错误，七国之乱是以吴王刘濞为首发动的一次同姓王联合大叛乱，发生在汉景帝三年。B项正确，“封狼居胥”是指汉武帝期间，大将军霍去病登狼居胥山筑坛祭天以告成功之事。后来“封狼居胥”成为中华民族武将的最高荣誉之一。C项正确，“丝绸之路”是指汉武帝时期，张骞出使西域时开辟的以长安（今西安）为起点，经甘肃、新疆，



到中亚、西亚，并联结地中海各国的陆上通道，因为由这条路西运的货物中，丝绸制品的影响最大，故得此名。D项正确，“推恩令”是指汉武帝时期，为了巩固中央集权，下令要求诸侯王将自己的封地分给子弟，诸侯国越分越小，汉武帝再趁机削弱其势力。本题为选非题，故正确答案为A。

14. 【答案】A

【解析】本题考查人学常识。A项错误，《幻灭》《动摇》《追求》是茅盾的三部中篇小说，写于1927年8月—1928年6月，反映的是以大革命前后某些小资产阶级知识青年的思想动态和生活经历。B项正确，王小波的代表作品《黄金时代》《白银时代》《青铜时代》被称为“时代三部曲”。其中，《黄金时代》中的小说写现实世界；《白银时代》中的小说写未来世界；《青铜世界》中的故事都发生在过去。C项正确，《蓝》《白》《红》是波兰电影大师基耶斯洛夫斯基的三部经典之作。基耶斯洛夫斯基用蓝、白、红三种颜色，诠释了自由、平等、博爱这些够成生命整体重要的情感因素。D项正确，《格兰特船长的儿女》《海底两万里》《神秘岛》是凡尔纳的三部曲，也被称为“海洋三部曲”。本题为选非题，故正确答案为A。

15. 【答案】D

【解析】本题考查人文常识。A项正确，“元谋人”是目前我国已知最早的远古居民，约在170万年前。因发现地点在云南元谋县上那蚌村西北小山岗上，故定名为“元谋直立人”。B项正确，“北京人”生活在距今约70万年至23万年，在“北京人”遗址中发现大量灰烬层，证明“北京人”已经会使用火。“北京人”不是人工取火，而是打雷正好击中干燥的木头或者是火山爆发和森林火灾等点燃的天然火，他们用灰来保存火种。C项正确，河姆渡原始居民生活在长江流域，具备水稻种植的条件。在河姆渡遗址中发现了大量稻秆、稻谷，这都证明了河姆渡原始居民种植过水稻。D项错误，半坡原始居民生活在距今约6000多年的陕西西安半坡村，处于母系氏族公社繁荣阶段。本题为选非题，故正确答案为D。

16. 【答案】A

【解析】本题考查地理常识。A项错误，“七月流火”是天气热极转凉的转折，其中的“火”不是指像火一般的天气，而是一颗星的名称，即天蝎座α星。它是天蝎座里最亮的一颗恒星，发出火红色的光亮，因此中国古代天文学



称之为“大火”星。_B项正确，北斗七星是大熊座中的七颗亮星。C项正确，哈雷彗星的平均公转周期为76年。D项正确，太阳不仅在自转，而且还率领着整个太阳系以每秒钟250公里的速度绕着银河系的中心飞转，我们把这种运动称为“太阳的公转运动”。本题为选非题，故正确答案为A。

17. 【答案】D

【解析】本题考查人文常识。特洛伊战争发生在古希腊迈锡尼文明时期。特洛伊战争是以阿伽门农及阿喀琉斯为首的希腊军进攻以帕里斯及赫克托耳为首的十年攻城战。A项正确，希腊神话里时常提到特洛伊战争，整个故事是以荷马史诗《伊利亚特》为中心，加上包括索福克勒斯的悲剧《埃阿斯》在内的多部著作而成，故事详细地描述了特洛伊战争的情况。_B项正确，阿喀琉斯是荷马史诗《伊利亚特》中参加特洛伊战争的一个半神英雄，希腊联军第一勇士。C项正确，木马屠城记是特洛伊战争中的一个故事情节，是整个战争中的最后一个故事。D项错误，古巴比伦王国位于美索不达米亚平原，大致在现今的伊拉克共和国版图内，与特洛伊战争无关。本题为选非题，故正确答案为D。

18. 【答案】B

【解析】本题考查科技常识。A项正确，常见金属的导电性能由大到小分别是：银、铜、金、铝、钨、铁”，所以铁的导电性比铜弱。_B项错误，铁制品表面的锈要及时除去。这是因为铁锈疏松、易吸水，会加快铁制品的生锈，而非减缓铁制品的腐蚀速度。C项正确，春秋末年开始出现铁农具。在春秋时期开始使用铁器的基础上，战国时期铁农具的使用更为普遍，铁器时代到来。D项正确，铁的金属活性在铜的前面，因此铁能够在含有铜离子的溶液中将铜置换出来。反应的化学方程式： $CuSO_4+Fe=FeSO_4+Cu$ 。本题为选非题，故正确答案为B。

19. 【答案】C

【解析】本题考查人文常识。A项正确，五虎上将，是指三国时期跟随刘备建立蜀汉政权的五位将军。五虎上将为“关张赵马黄”，即关羽、张飞、赵云、马超、黄忠。B项正确，“木石前盟”是指《红楼梦》中贾宝玉与林黛玉前世的爱情盟誓。“木”指的是黛玉前世绛珠仙草，“石”指的是宝玉前世神瑛侍者。C项错误，“智取生辰纲”是《水浒传》中的片段，写的是杨



志押送生辰纲去往东京，在途中（黄泥冈）被晁盖吴用等用计夺取的经过。

“智取生辰纲”的首领是晁盖，策划者是吴用。_D项正确，从西天取经后，唐僧封为旃檀功德佛，孙悟空封为斗战胜佛，猪悟能封为净坛使者，沙悟净封为金身罗汉，白龙马封为八部天龙。本题为选非题，故正确答案为C。

20. 【答案】D

【解析】本题考查人文常识。A项正确，“三下五除二”是珠算中最基本的加法口诀之一，由于古时借助于简单、易记的口诀，人们可在算盘上进行一系列运算，因而“三下五除二”这条基本口诀便产生了“迅速、快捷”的意思，比喻干净利落的做完一件事。B项正确，丢车保帅原是象棋术语。下象棋时为了保住帅而丢掉车，比喻为了保住主要的而舍弃次要的。C项正确，“丝丝入扣”的“扣”也叫杼，通“箝”，不是指衣服上的“扣子”，而是织布机上的主要机件之一，形状像梳子，用来确定经纱的密度，保持经纱的位置，并把纬线打紧。D项错误，严丝合缝，指缝隙严密闭合。出自清·文康《儿女英雄传》第七回：“外省的地平，多是用木板铺的，上面严丝合缝盖上，轻易看不出来。”故与刺绣无关。本题为选非题，故正确答案为D。

第二部分 言语理解与表达

21. 【答案】A

【解析】第一步：分析文段文段一开始指出城市缺水问题严重，接着分析因缺水导致的严重后果，并造成城市可持续发展的状况十分严峻，文段尾处得出“目前提高城市水利用率已经到了十分紧急的关键时期”这一结论。故而根据语境意思，只有“迫在眉睫”能够体现这样的意思。第二步：分析选项A项，“迫在眉睫”比喻事情十分紧急，已到眼前。与原文的语境相符，为正确答案。B项，“时不我待”是指时间不会等待我们，强调要抓紧时间，不符合语境，排除。C项，“十万火急”形容事情紧急到了极点，多用于公文、电报等，不符合语境，排除。D项，“千钧一发”侧重于情况万分危急或异常要紧，常用于人或事十分危急，不符合语境，排除。第三步：再次标注答案故正确答案为A。

22. 【答案】C



【解析】第一空，文段开头指出“大城市已超载”，第一空前面“而”、“还”表示在“超载”基础上的递进，表明人口还在持续增长，A项“增加”、C项“涌入”均能表示人口在原有基础上增长的意思；而B项“迁移”、D项“流动”则仅表示人口处所的变化，未能体现出人口增长的情况，故排除。第二空，该空前“甚至”表示递进，结合语境，此处的递进应为“发展缓慢”基础上的递进，即所填入的词要与“发展速度”相关，C项“萎缩”意为“衰退”，指出发展的现状，符合语境；A项“空置”是来源于房地产物业市场的统计指标，是指建筑物的整体或部分未得到使用，处于等待出租或出售的状态，只表明房地产的使用状态，不符合文段语境，故排除。故正确答案为C。

23. 【答案】D

【解析】第一空，文段通过“尽管……但是……”这一组转折关联词指出电子化阅读的弊端，即获得的是“碎片化的信息”，由此可得出：（一）文段感情色彩偏消极，由此排除B项“闲暇”；（二）反推第一空填入的词语应表示为表示阅读时间分散、不集中的词语，结合选项，只有D项“零散”符合语境。第二空，横线前面说因为获得的是“碎片化”的信息，即读者获得的信息是不全面、不完整的，所以思考也是不全面的；而横线后面说形成思维“惰性”，即读者的思考不细致周密；结合文段和选项“严谨”最为合适，再次验证选项D为正确答案。故正确答案为D。

24. 【答案】D

【解析】第一空，文段强调法律法规应根据社会的转型进行及时、适当的修正，通过“如果不……”的句式进行反面假设论证，指出不进行修正的后果，感情色彩较为消极，B项“两难”为中性词，故可排除B项；A、C、D项较为合适。第二空，“所以”是对前文的整体概括，文段由法律法规的适当修正推及语言文字领域，意在表达对“修正”的支持，结论的感情色彩为积极的，故可排除A、C两项，B项“珍视”、D项“喝彩”符合语境，第一空已将B项排除，可得出D项为正确答案。故正确答案为D。

25. 【答案】B

【解析】文段为“总-分”结构，指出引注的两种可能，即索引工具和道德标尺，第一句总述，后两种作用之间通过“另外”进行并列分述。第一空，“直接显示所引内容的存在处所”说的是引注的作用，且指出“处所”，即引注



的出处，作用是便于查找与校对，而不应该是 C 项的“理解”，故排除 C 项；横线之后“同时”一词，表示横线处所要填入的词语与“全面掌握准确意义”构成并列，A 项“搜索”不符合语境，故排除 A 项。第二空，“另外”一词将文段的意思引向引注的另一种可能，即“道德标尺”。引注，即引用其他著作作注释，在这里，引注既有解释的功能，同时表明作者对原著作的认可与尊重，B 项“尊重”较为合适，当选。故正确答案为 B。【文段出处】中国社会科学报：《引注绝对化扼杀认识革命》

26. 【答案】D

【解析】第一空，所填入词需与“学风”搭配，B 项“矫正”意为修正偏差，常见用法有“矫正视力”、“矫正牙齿”等，故排除 B 项。第二空，分析文段，文段第二句介绍“前驱者的作风和态度仍然值得我们继承和学习”，第三句以“但”开头进行转折，再根据“不意味着我们要重复前人的劳动”，可推知第三句整句强调的是“继承和学习”时不能完全照搬前人的做法，故横线处填入的成语应与“重复前人劳动”表达相近的含义，D 项“亦步亦趋”比喻由于缺乏主张，或为了讨好，事事模仿或追随别人，符合语境，当选。故正确答案为 D。【成语积累】按部就班：指按照一定的步骤、顺序进行。也指按老规矩办事，缺乏创新精神。公考高频词，且需注意该成语有两层含义，两层含义的感情色彩分别为中性和贬义。如法炮制：本指按照一定的方法制作中药。现比喻照着现成的样子做。心安理得：自以为做的事情合乎道理，心里很坦然。强调心里坦然。亦步亦趋：比喻由于缺乏主张，或为了讨好，事事模仿或追随别人。

27. 【答案】B

【解析】第一空，数据未得到保护的后果是导致数据有遗失，即数据不全面、不完整，B、C 项符合文意，而 A 项“真实”、D 项“准确”未表达这层意思，故先排除 A、D 项。第二空，分析文段，文段强调对待大数据的正确态度，根据文段提示信息“保证大数据能够共享，而不是……”，由此可知横线处填入的词语应与“共享”构成相反关系，B 项“封锁”符合语境；C 项“曝光”与此无关，故排除 C 项。故正确答案为 B。【文段出处】中国科普博览：《互联网改变我们的生活方式》

28. 【答案】A



【解析】第一空，横线后“似乎”一词表明“西方逻辑哲学”的真实情况，即并非唯一真理，暗喻前文中学者的观点是有失偏颇的，感情色彩也较为消极，A项“错觉”、B项“误解”符合语境，排除C、D项。第二空，“不是……而是……”表示相反关系的并列，表明横线处填入词语应与“批判”意思相反，与“全盘照搬”构成并列，A项“奉为圭臬”，比喻把某些言论或事项当成自己的准则，符合语境，当选；B项“肃然起敬”形容产生严肃敬仰的感情，与语境不符。故排除B项。故正确答案为A。【成语积累】奉为圭臬：比喻把某些言论或事项当成自己的准则。属于公考高频词。肃然起敬：形容产生严肃敬仰的感情。人云亦云：人家怎么说，自己也跟着怎么说。指没有主见，只会随声附和。顶礼膜拜：顶礼：佛教拜佛时的最敬礼，人跪下，两手伏地，以头顶着受礼人的脚；膜拜：佛教徒的另一种敬礼，两手加额，跪下叩头。虔诚地跪拜。

29. 【答案】C

【解析】先看第二空，“相反”表示反义并列，提示横线处填入的词语应与下文的“时尚气息”构成相反相对的关系，即横线处应填入表示“过时、落伍”意思的词语，A项“不时宜”，C项“老气横秋”，符合语境；排除B、D两项。第一空，皮影戏是“最早的”、“古老的艺术”，表示时间久远，A项“幼稚”无此含义，不符合语境，故排除；C项“遥远”符合语境，当选。故正确答案为C。【成语积累】不时宜：指不符合时势和趋势。一成不变：一经形成，不再改变。老气横秋：形容老练而自负的神态。现形容自高自大，摆老资格。也形容缺乏朝气。每况愈下：表示情况越来越坏。【文段出处】人民日报：《从皮影中发掘中国动画优势》

30. 【答案】B

【解析】第一空，文段强调4D打印技术除拥有3D技术特点之外，新增一个“时间”维度，突出4D打印技术的先进性和优越性，给人的感受是惊叹或折服，排除A、D项。第二空，“不再……，而是……”表示相反关系的并列，表示横线处填入的词应与“自动发生形状的改变”构成相反关系，故排除C项“相同”；B项“固定”符合语境，当选。第三空，代入验证，“概念期”是指正在预想设计阶段，符合文段语境。故正确答案为B。【文段出处】人民日报：《更神奇的4D打印来了》



31. 【答案】C

【解析】本题是词语理解题。文段首句指出当今社会存在的问题：求职者多，但与此同时，人才缺口大；第二句话对该问题进行了分析，其背后的原因是“人才培养模式单一、千人一面”；第三句话解决问题，提出最佳解决途径，即“大学应走个性化发展之路”。该文行文脉络为“提出问题——分析问题——解决问题”，“困局”对应“问题”，即为首句论述的“人才短缺与人力过剩并存”，选择C项。此外，从“困局”一词的感情倾向验证该空，“困局”是指不好的局面或者现象，首句中的“求职者找不到工作，用人单位招不到人”是不好的亟待解决的社会现象。选择C项。A项，“无法兼顾”，说法过于绝对化。首句中的“对既有专业技能又有较强综合素质的人才需求量很大”可以推断出目前的人才培养对于两者没有做到兼顾，而不是说两者“无法兼顾”。且根据首句可知，“对既有专业技能又有较强综合素质的人才需求量很大”对应的是“人才缺口大”，体现不出“求职者多”，故A项片面，可排除B项，“大学专业设置”无中生有，题干第二句提及的是“人才培养模式”。“大学专业设置”只是“人才培养模式”的一个方面，除了具体的专业设置外，还有学校的设置，综合素质的提升，技能及心理素质的培养等。故B项片面，可排除。D项，“攀高，求大，求全的发展倾向”在文中没有体现，无中生有，可排除。故正确答案为C。

32. 【答案】D

【解析】第一步：分析文段这是一道中心理解题。文段通过“分-分-分”结构呈现，第一分层讲述5000年前美索不达米亚平原人们对星座的认识，划分出20多个星座；第二分层讲述1000年前古巴比伦人对星座的认识，划分出30个星座；第三分层讲述公元2世纪古希腊天文学家托勒密对星座的认识，划分出48个星座。三个层次共同论述的话题是对星座的认识及划分，三个层次之间以时间为序，且指出随着时间的推移，对星座的认识和划分也越来越科学，是前进和发展的过程。D项完整地概括了文段中心，当选。第二步：分析选项A、B项，未能体现变化的过程，故排除。C项，仅指出量的变化，未能指出深层次原因，即量的增加是随着认识的加深和精细而变化的，未能把握文段重点，故排除。第三步：再次标注答案故正确答案为D。【文段出处】中国论文网：《星座的起源》



33. 【答案】C

【解析】第一步：分析文段这是一道中心理解题。文段首先指出我国开眼看世界的原因和目的；然后指出将西方的知识转移到中国，并不等同于“开眼看世界”，并进行原因分析；最后指出我们“开眼看世界”的正确做法，即“必须摆脱……，从而生产出有中国主体性的知识”，这一对策正是文段的中心意思，C项是这一对策的同义表达，为正确答案。第二步：分析选项A项，“无奈之举”是对文段开头“被动反应”的概念偷换，且这一说法属于中国“开眼看世界”的原因分析，并非文段的重点，故排除。B项，“客观立场”在文中未体现，属无中生有，故排除。D项，“社会科学和政治权利”在文中未体现，属无中生有，故排除。第三步：再次标注答案故正确答案为C。

【文段出处】南风窗网：《另一只眼看世界》

34. 【答案】B

【解析】第一步：分析文段这是一道细节判断题。文段首先介绍随着信息技术发展、新商业模式的出现导致社会交易成本降低的趋势，这些趋势改变了社会分工和生产组织形式，接着以汽车行业为例，指出提高零部件的外部采购比率的现状；后又以乔布斯及苹果产品为例，分析中小企业在其中的积极作用。第二步：分析选项A项，“中小企业已经成为现代商业模式的主体”在文段中未体现，文段只论述了中小企业的作用，并未论述中小企业的地位，属于无中生有，故排除。B项，由文段中“这一趋势深刻改变了社会的分工结构和生产组织形式”、“在这种商业模式中，几十万个小企业作为独立的决策单位……”的表述可知，中小企业在信息技术和新的商业模式的推动下，以较低廉的价格参与社会分工，B项是对这层含义的同义表达，符合文意，当选。C项，原文的表述是“中小企业既保持了创新活力和生产效率，同时又……”，强调的是“中小企业”，而非本选项中的“大企业”，属于偷换概念，故排除。D项，文段论述的是中小企业的作用，没有论及传统产业，属于无中生有，故排除。第三步：再次标注答案故正确答案为B。【文段出处】光明日报：《发展中小企业是生产方式变革的内在要求》

35. 【答案】A

【解析】这是一道语句排序题。分析各分句可知，文段围绕“金融改革”这一主题进行论述。结合选项，首句在④和⑤之间，分句④指出“改革的中心”，



分句⑤指出“改革的方向”，可知“改革方向”包括了“改革中心”，由更宏观的分句⑤作首句更为合适，故排除 C、D 项。确定分句⑤作为首句后，正确答案锁定在 A、B 项中，由选项入手，只需再将分句①、④与分句⑤的衔接进行对比，由话题衔接可知，分句④、⑤论述的主体均为间接融资，而分句①论述的主体为直接融资，故分句④排在分句⑤之后更为合适，由此可得出答案。故正确答案为 A。

36. 【答案】D

【解析】这是一道语句排序题。各选项首句各不相同，由选项入手，分句②可理解为类比的例子，而例子本身不适宜作首句，由此排除 A 项。分句⑤和⑥围绕“碳”这一中心进行论述，两分句应紧密相连，故排除 B、C 项。再验证 D 项，分句⑥指出“碳冻结在冰层下的众多冰湖之中”，而分句⑤指出“冰层融化”，以时间为序，分句⑥应排在分句⑤之前，由这两个分句确定 D 项符合要求。故正确答案为 D。

37. 【答案】D

【解析】第一步：分析文段这是一道中心理解题。文段开头指出“人类智力高居榜首”，紧接着提出“也只有人类会为阿尔茨海默症所困”，之后通过上海研究小组发表的论文得出结论，即“发生改变的基因，一方面使现代人更聪明，另一方面令阿尔茨海默症变得更复杂难解”。得出的这一结论正是文段的中心。第二步：分析选项 A 项，文段开头通过人类和其他灵长类动物的对比，引出下文论述的重点，可知，此处的比较仅作为背景介绍，并非文段的中心，故排除。B 项，原文内容为“与人类大脑发育相关的基因发生改变”，并导致“更聪明”“更复杂难解”这两种结果，分析可知，文段强调的是“基因发生改变”，而不是重点论述大脑发育的情况，故排除。C 项，原文所说，“基因改变增加神经元的连接而令现代人变聪明”，后通过“然而”这一转折关联词，强调也正是因为基因改变使阿尔茨海默症变得更复杂难解，由此可知，仅指出“现代人变聪明的原因”是不全面的，转折前的内容也不是文段的重点，故排除。D 项，文段通过论述得出“发生改变的基因，一方面使现代人更聪明，另一方面令阿尔茨海默症变得更复杂难解”这一结论，可知“阿尔茨海默症与基因突变的关系”正是对这一结论的同义表达，当选。第三步：再次标注答案故正确答案为 D。【文段出处】三联生活周刊：



《好消息·坏消息》

38. 【答案】B

【解析】这是一道词句填空题。文段开头引出“戏曲”这一主体，后重点论述了“戏曲”的表现手法，即“戏曲可以让观众听到……，看到……，只不过是多种表演形式高度融合在一起罢了”。再看需要填入的词句，由横线前面的“由此可见”推断，填入的句子应为对前文的概括总结，故正确选项要围绕“‘戏曲’的表现手法”这一中心，结合选项，B项符合要求。A、C、D项均不是对前文的概括，故排除。故正确答案为B。

39. 【答案】B

【解析】第一步：分析文段这是一道中心理解题。文段开头引出出版社在数字出版时代的地位，接着通过“但”进行转折，提出出版社要想生存的对策，分析可知，转折之后的对策是文段的重点。第二步：分析选项A项，“出版社角色未发生根本改变”，仅指出出版社的现状，非文段中心，排除；B项，是对文段转折之后对策的同义表达，符合文段重点，当选；C项，“图书数字化”的说法在文段中未体现，属于无中生有，故排除；D项，“新挑战”的说法欠妥，文段强调的是面对“读者需求日益个性化”这一现状，出版社“应该出版更能满足读者需求的图书”，唯有如此，才能生存。第三步：再次标注答案故正确答案为B。

—40. 【答案】C

【解析】第一步：分析文段这是一道中心理解题。文段开头引出“今天是一个影像主导传播的时代”，接着论述“影像主导传播”对我们的影响，后又通过“如果不……，就……”的反面论证句式，提出当今时代文化传播的对策，即应重视“利用视觉媒介进行有效的传播文化”，结合选项，优选对策性选项，C项既体现“影像主导传播”这一对策，又论述“文化传播”这一主体，符合文段中心，当选。第二步：分析选项A项，论述的是“新媒体时代”的特征，不是文段中心，排除；B项，对影像内容和文字进行比较，也不是文段中心，排除；D项，未体现“影像传播”及“传播文化”这一中心，排除。第三步：再次标注答案故正确答案为C。【知识点链接】在假设条件关系中，“如果”引导的假设条件是还没有发生的；当“那么”引导的结果具有负面性时，“如果”所引导内容的反面意思即为文段的中心。【文段出



处】人民日报：《跨越文化传播的时代落差》

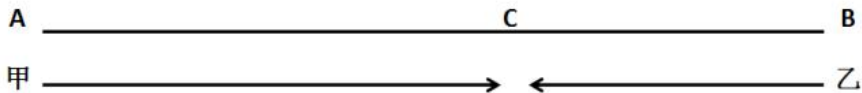
第三部分 数量关系

41. 【答案】D

【解析】长方形面积为 $Z = XY$ ，根据题干 $Z = X + Y + 3$ ，可知 $XY = X + Y + 3$ ，该方程直接求解难度较大，优先代入选项进行验证。代入 A 选项， $X + Y = 1$ ，则 $XY = X + Y + 3 = 4$ ，X、Y 无正数解，排除 A 选项。代入 B 选项， $X + Y = 3$ ，则 $XY = X + Y + 3 = 6$ ，X、Y 无正数解，排除 B 选项。代入 C 选项， $X + Y = 5$ ，则 $XY = X + Y + 3 = 8$ ，X、Y 无正数解，排除 C 选项。代入 D 选项， $X + Y = 7$ ，则 $XY = X + Y + 3 = 10$ ，解得 $X = 5$ 、 $Y = 2$ ，D 选项正确。故正确答案为 D。

42. 【答案】C

【解析】设甲乙从出发到第一次相遇用时 t 小时、第一次相遇地点为 C，则根据题意可知，对于路程 AC，甲走需要 t 小时，乙走需要 4.5 小时。路程一定，速度与时间成反比，可得 $V_{甲} : V_{乙} = 4.5 : t$ 。对于路程 BC，甲走需要 2 小时，乙走需要 t 小时。路程一定，速度与时间成反比，得 $V_{甲} : V_{乙} = t : 2$ 。甲、乙速度始终不变，因此速度比也不变，可得 $4.5 : t = t : 2$ ，解得 $t = 3$ （其中 $t = -3$ 舍去），即两人从出发到第一次相遇用时 3 小时。线形多次相遇结论为：两人同时从两端出发相向而行，第 N 次相遇，路程和为 $(2N-1)S$ （ S 为路的长度）。根据结论可知，第一次相遇时，两人路程和为 S ；第二次相遇时，两人路程和为 $3S$ ；则从第一次相遇到第二次相遇，两人路程和为 $2S$ ，是第一次相遇时两人路程和的 2 倍。由于两人的速度始终不变，可知速度一定，路程和时间成正比，则从第一次相遇到第二次相遇所用时间也是第一次相遇时两人所用时间的 2 倍，为 3 小时 $\times 2 = 6$ 小时。故正确答案为 C。



43. 【答案】A



【解析】根据题意可知，当汽车和回声相遇时，驾驶员可以听到回声。相遇问题公式为：总路程=（大速度+小速度）×时间。如下图所示，假设驾驶员按喇叭的地点为A、峭壁所在的地点为B、驾驶员听到回声的地点为C，则驾驶员听到回声时，汽车离峭壁的距离为BC。根据示意图可知，汽车和回声相遇时，二者的路程和为AB距离的2倍。汽车速度54千米/小时=15米/秒。根据相遇问题公式可得： $2 \times AB = (340 + 15) \times 6$ ，解得 $AB = 1065$ 米。AC长为汽车的路程，即15米/秒×6秒=90米，则听到回声时，汽车离峭壁的距离 $BC = AB - AC = 1065 - 90 = 975$ 米。方法二：6秒时间内，声音传播的路程为 $340 \times 6 = 2040$ 米，即图中BC与AB的长度之和。BC的距离小于AB的距离，则BC小于两者之和的一半，即 $BC < \frac{2040}{2} = 1020$ 米。只有A项满足该范围。故正确答案为A。



44. 【答案】C

【解析】方法一：概率=满足条件的情况数÷总情况数。总情况数为3辆车随机停放，有 $C_{10}^3 = 120$ 种。满足条件的情况为7个空车位中恰好有5个相连，可以将5个空车位看成一个整体，而另外2个空车位相连或者不相连均可，需分类讨论。（1）另外2个空车位相连：将这2个空车位看成一个整体，相当于将两个不同的整体（5个相连空车位为一个整体、2个相连空车位为一个整体）插在3辆车旁边。3辆车有4个空，则插空的情况有 $C_4^1 \times C_3^1 = 12$ 种。（2）另外2个空车位不相连：相当于将三个不同的整体（5个相连空车位为一个整体、2个不相连的空车位分别为一个整体）插在3辆车旁边。3辆车有4个空，则插空的情况有 $C_4^1 \times C_3^2 = 12$ 种。因此，剩下的空位中正好有5个相连空位的概率为 $\frac{12+12}{120} = 20\%$ 。方法二：概率=满足条件的情况数÷总情况数。总情况数为3辆车随机停放，有 $C_{10}^3 = 120$ 种。满足条件的情况为7个空车位中恰好有5个相连，将10个车位从1到10编号，正好有5个空车位相连，可能的情况有1-5、2-6、3-7、4-8、5-9和6-10，分别进行枚举。若相连空车位为



1-5, 则 6 号不能是空车位, 必须停车, 再从 7-10 号中任意选取 2 个车位停车, 情况数为 $C_4^2 = 6$ 种。若相连空车位为 2-6, 则 1 和 7 号必须停车, 再从 8-10 号中任意选取 1 个车位停车, 情况数为 $C_3^1 = 3$ 种。若相连空车位为 3-7, 则 2 和 8 号必须停车, 再从 1、9、10 号中任意选取 1 个车位停车, 情况数为 $C_3^1 = 3$ 种。若相连空车位为 4-8, 则 3 和 9 号必须停车, 再从 1、2、10 号中任意选取 1 个车位停车, 情况数为 $C_3^1 = 3$ 种。若相连空车位为 5-9, 则 4 和 10 号必须停车, 再从 1-3 号中任意选取 1 个车位停车, 情况数为 $C_3^1 = 3$ 种。若相连空车位为 6-10, 则 5 号必须停车, 再从 1-4 号中任意选取 2 个车位停车, 情况数为 $C_4^2 = 6$ 种。因此, 剩下的空位中正好有 5 个相连空位的情况数为 $6 + 3 + 3 + 3 + 3 + 6 = 24$ 种, 所求概率为 $24 \div 120 = 20\%$ 。故正确答案为 C。

45. 【答案】A

【解析】甲至少连胜三场, 有三种情况: (1) 连胜 3 场、(2) 连胜 4 场、(3) 连胜 5 场。甲每局的胜率都是 50%, 则每局甲输的概率也是 50%。(1) 连胜 3 场: 包括①前 3 场均胜、第 4 场负、第 5 场胜负均可, 概率为 $0.5 \times 0.5 \times 0.5 \times 0.5 \times 1 = 1/16$; ②第 1 场负、中间 3 场均胜、第 5 场负, 概率为 $0.5 \times 0.5 \times 0.5 \times 0.5 \times 0.5 = 1/32$; ③第 1 场胜负均可、第 2 场负、最后 3 场均胜, 概率为 $1 \times 0.5 \times 0.5 \times 0.5 \times 0.5 = 1/16$ 。则连胜 3 场的概率为 $1/16 + 1/32 + 1/16 = 5/32$ 。

(2) 连胜 4 场: 包括①前 4 场均胜、第 5 场负, 概率为 $0.5 \times 0.5 \times 0.5 \times 0.5 \times 0.5 = 1/32$; ②第 1 场负、后 4 场均胜, 概率为 $0.5 \times 0.5 \times 0.5 \times 0.5 \times 0.5 = 1/32$ 。则连胜 4 场的概率为 $1/32 + 1/32 = 2/32$ 。(3) 连胜 5 场: 概率为 $0.5 \times 0.5 \times 0.5 \times 0.5 \times 0.5 = 1/32$ 。因此, 甲至少连胜三场的概率为 $5/32 + 2/32 + 1/32 = 8/32 = 1/4$ 。故正确答案为 A。

46. 【答案】B

【解析】问一代设备最少比二代设备多卖了多少台, 销售额一定, 要使多卖的尽量少, 必须让单价尽量高, 而单价越高每一代设备卖的都越少, 又因为台数只能是整数, 所以可根据二代设备卖出的台数进行枚举分析。若二代设备卖出 1 台, 则单价为 15 万, 此时一代设备单价为 14.5 万, 30 万不能被 14.5 万整除, 排除。若二代设备卖出 2 台, 则单价为 7.5 万, 此时一代设备单价为 7 万, 30 万不能被 7 万整除, 排除。若二代设备卖出 3 台, 则单价为 5 万, 此时一代设备单价为 4.5 万, 30 万不能被 4.5 万整除, 排除。若二代设备卖出



4 台，则单价为 3.75 万，此时一代设备单价为 3.25 万，30 万不能被 3.25 万整除，排除。若二代设备卖出 5 台，则单价为 3 万，此时一代设备单价为 2.5 万， $30 \text{ 万} \div 2.5 \text{ 万} = 12$ 台，能被整除，所以一代设备比二代设备多卖了 $12 - 5 = 7$ 台。故正确答案为 B。

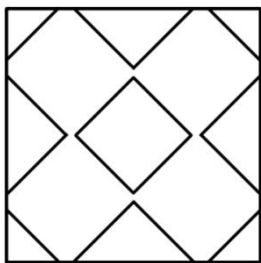
47. 【答案】A

【解析】本题中出现了两次“如果”，故不管怎么装，两次装的文学读物本数相同、工具书的本数相同。故可将两次所用包的个数分别设为 x 、 y ，根据文学读物数量相同、工具书数量相同列出方程，求出 x 、 y ，进而求出文学读物及工具书总数即可。若第一次所用包的个数为 x ，根据“如果每个包里装 5 本文学读物和 3 本工具书，则最后剩下 8 本文学读物”，可知文学读物本数、工具书本数可分别表示为 $5x + 8$ 、 $3x$ ；若第二次所用包的个数为 y ，根据“如果每个包里装 6 本文学读物和 2 本工具书，则最后剩下 8 本工具书”，可知文学读物、工具书的本数可分别表示为 $6y$ 、 $2y + 8$ 。根据文学读物数量相同，有： $5x + 8 = 6y$ ，记为①；根据工具书数量相同，有： $3x = 2y + 8$ ，记为②。联立①、②，解得 $x = y = 8$ 。因此，文学读数和工具书共有 $5x + 8 + 3x = 8x + 8 = 72$ 本。故正确答案为 A。

48. 【答案】B

【解析】实际操作问题，在考场上可直接用草稿纸进行折叠，要使剪出的纸张最多，就要沿着连接点最少的角剪。剪出的结果如下图，实线为剪开的分

割线，共 10 个部分。



故正确答案为 B。

49. 【答案】B

【解析】方法一：20 元的纸币都换成等值的 50 元时，纸币的张数变为原来的 $\frac{2}{5}$ ，即减少了 $\frac{3}{5}$ ；10 元的纸币都换成等值的 20 元时，纸币的张数变为原来的一半，即减少了 $\frac{1}{2}$ 。设小李有 10 元纸币 x 张，20 元纸币 y 张，则



$10x + 20y = 180, \frac{3}{5}y = \frac{1}{2}x - 1$, 解得 $x=8$ 。方法二：因为 20 元的纸币能都换成等值的 50 元的纸币，所以 20 元的纸币张数是 5 的倍数。由于 10 元和 20 元纸币的总面值为 180 元，因此 20 元的纸币张数小于 $\frac{180}{20}$ ，则只能为 5 张，此时 10 元的纸币有 $\frac{180 - 20 \times 5}{10} = 8$ 张。故正确答案为 B。

50. 【答案】D

【解析】环形植树公式为：植树棵数=间隔数=总长÷间隔距离。要使植树棵数最多，则需要使间隔距离尽量小，因此令间隔距离为 3 米。20 米的直角边间隔数最多为 $\frac{20}{3} = 6\frac{2}{3}$ 个，即间隔数最多为 6 个。10 米的直角边间隔数最多为 $\frac{10}{3} = 3\frac{1}{3}$ 个，即间隔数最多为 3 个。斜边为 $\sqrt{20^2 + 10^2} = 10\sqrt{5} \approx 22$ ，间隔数最多为 $\frac{22}{3} = 7\frac{1}{3}$ 个，即间隔数最多为 7 个。则该直角三角形最多有 $6 + 3 + 7 = 16$ 个间隔，即最多植树 16 棵。故正确答案为 D。

第四部分 判断推理

51. 【答案】B

【解析】图形元素组成不同，在数量上不存在规律，可考虑图形在形态上是否呈现出一定的特征。通过观察发现，题干图形都可分为外部图形+内部图形，外部图形皆为直线图形，内部图形皆为曲线图形。故正确答案为 B。

52. 【答案】D

【解析】图形元素组成不同，无属性规律，考虑数量规律。每个图形的面比较多，优先考虑数面，每个图形均有 3 个面，只能排除 C 选项。继续观察，发现第一个图形外框是一个直角三角形，再看其他图形都有直角，考虑数直角的数量，依次为 1、2、3、4、5、？，问号处应该为 6 个直角。故正确答案为 D。

53. 【答案】A

【解析】图形元素组成相似，考虑样式规律。通过观察发现，虽然大图形形状各异，但是第一行与第二行的小图形数量和形状一致，可考虑样式遍历规



律。每一行都有 6 个小元素，分别为黑五角、十字形、白椭圆、三角形、白五角、黑椭圆，问号处图形缺十字形和白五角这两个小元素；每一行的三个图形封闭区域数分别为 4、2、1 个，问号处图形的封闭区域数应为 1 个。故正确答案为 A。

54. 【答案】D

【解析】图形元素组成相同，考虑位置规律。通过观察发现，左边第一组三个图形中，每个图形可分成四排来看，第一、二排的黑点依次往右移动一格，第三排的黑点保持不动，第四排的黑点依次往左移动一格。第二组图形按照同样的方式来进行观察，第一、二排的黑点依次往右移动一格，接下来分别处于从左往右数第三个、第一个的位置；第三排的黑点保持不动；第四排的黑点依次往左移动一格，处于从左往右数第三个的位置。故正确答案为 D。

55. 【答案】C

【解析】图形元素组成不同，在数量上不存在规律，通过观察给出图形发现，所有图形都包含有一个圆和若干直线，可以考虑圆和直线的相对位置关系。①②⑤三个图形中，圆和直线是相交的关系；③④⑥三个图形中，圆和直线是相切的关系。故正确答案为 C。

56. 【答案】D

【解析】第一步：找出定义关键词。“与道德相关的问题”。第二步：逐一分析选项。A 项：“安乐死”涉及生命临终关怀，是道德相关问题，符合定义，排除；B 项：“高薪养廉”涉及如何使官员清廉，是道德相关问题，符合定义，排除；C 项：“学术造假”涉及人的学术诚信，是道德相关问题，符合定义，排除；D 项：“保险条款”是保险单上规定的有关保险人与被保险人的权利、义务及其他保险事项的条文，不是道德相关问题，不符合定义，当选。本题为选非题，故正确答案为 D。

57. 【答案】B

【解析】第一步：找出定义关键词。“由县级以上地方人民政府经有权机关批准”、“在特定行政区划内设立的行使相当于某一级人民政府管理职权的行政机关”。第二步：逐一分析选项。A 项：派出所为公安系统的基层组织，主要负责管理户口和基层治安等工作，不能行使相当于某一级人民政府的管理职权，不符合定义，排除；B 项：街道办事处是市辖区人民政府或功能区



管委会的派出机关，可以行使相当于某一级人民政府的管理职权，符合定义，当选；C项：工商所是工商局的派出机构，在外代表工商局行使相关职能，属于工商局的下属机构，不能行使相当于某一级人民政府的管理职权，不符合定义，排除；D项：省级以下地方税务局受上级税务局的垂直领导，主要负责主管税收工作，不能行使相当于某一级人民政府的管理职权，不符合定义，排除。故正确答案为B。

58. 【答案】D

【解析】【解析】第一步：找出定义关键词。“医务人员受患者委托或其他原因”、“对患者实施诊断、治疗等医疗行为”。第二步：逐一分析选项。A项：小明患感冒，经医生诊断，在医院输液，符合“医务人员受患者委托”、“对患者实施诊断、治疗等医疗行为”等关键词，符合定义，排除；B项：医院对重伤的老张进行抢救治疗，符合“对患者实施诊断、治疗等医疗行为”，符合定义，排除；C项：小王被医院强行留在医院进行治疗和观察，符合“对患者实施诊断、治疗等医疗行为”，符合定义，排除；D项：给小肖的女儿打疫苗是预防疾病，并不是她真的生病了，符合“对患者实施诊断、治疗等医疗行为”，不符合定义，当选。本题为选非题，故正确答案为D。

59. 【答案】D

【解析】第一步：找出定义关键词。“将消费者依不同的需求、特征区分成若干个不同的群体”、“获得消费者的回馈信息”、“确定目标群体并制定营销策略”。第二步：逐一分析选项。A项：区分了写字楼办公、居家办公、酒店办公三类市场，符合“将消费者依不同的需求、特征区分成若干个不同的群体”，符合定义，排除；B项：对不同年龄段的消费者进行分析，划分成不同群体，符合“将消费者依不同的需求、特征区分成若干个不同的群体”，符合定义，排除；C项：针对欧美和亚洲不同人群的肤质特点设计不同的润肤霜，符合定义，符合“将消费者依不同的需求、特征区分成若干个不同的群体”，排除；D项：推出新手机并限量发售，不符合“将消费者依不同的需求、特征区分成若干个不同的群体”，不符合定义，当选。本题为选非题，故正确答案为D。

60. 【答案】A

【解析】第一步：找出定义关键词。“二人互负债务，且债务已到清偿期”、



“债务的标的物种类、品质相同”。第二步：逐一分析选项。A项：甲欠乙租金，乙欠甲货款，二人互负债务；债务的标的物都是欠款，且已到清偿期，符合定义，当选；B项：该公司没有按照合同履行对张某的酬劳，公司是单方面负债，不符合定义，排除；C项：王某为网站提供多篇小说后一直没有获得稿酬，网站是单方面负债，不符合定义，排除；D项：公司由于存货不足仅提供了90台，公司是单方面负债，不符合定义，排除。故正确答案为A。

61. 【答案】D

【解析】第一步：找出定义关键词。“X型人才必须系统的掌握两门专业知识”、“两门专业知识必须具有明显的交叉点、结合部”。第二步：逐一分析选项。A项：“儿童一样的好奇心”与“一流科学家所具备的研究素质和科学研究方法”，不是两门专业知识，不符合定义，排除；B项：达芬奇在多领域有成就，但是没有体现出各门专业知识的相互交叉、结合，不符合定义，排除；C项：“与人高效沟通的技巧”与“迅速找到问题核心的思维方法”，不是两门专业知识，不符合定义，排除；D项：刘晓萌在“临床医学”与“医学心理学”两门专业知识上都有掌握，工作后在临床做慢性病人的心理干预，体现出适合做两种专业交叉结合的工作，符合定义，当选。故正确答案为D。

62. 【答案】C

【解析】第一步：找出定义关键词。“合作作者之间应有共同创作某一作品的意思表示”、“在创作过程中，合作作者之间始终贯彻合作创作的意图，有意识的调整各自的创作风格和习惯”、“合作作者所各自完成的作品，应是作品完整构成的有机部分”。第二步：逐一分析选项。A项：《七子之歌》的歌词改编和谱曲，不存在闻一多与今人之间共同创作该作品的意思表示，不符合定义，排除；B项：作家王某去世，学生继续完成他未完成的作品，不存在王某与其学生共同创作该作品的意思表示，不符合定义，排除；C项：冼星海给光未然的长诗《黄河吟》谱曲，是为《黄河大合唱》，作品完成后光未然参与了作品的修改和试唱，说明两人既有共同创作某一作品的意思表示，又有意识的调整各自的创作风格和习惯，且各自完成的部分是整个作品的有机构成部分，符合定义，当选；D项：张某邀请著名学者为其专著作序，张某的专著已经完成，不存在张某与该学者共同创作该作品的意思表示，不



符合定义，排除。故正确答案为 C。_

63. 【答案】D

【解析】第一步：找出定义关键词。“在中国境内有住所的个人（因户籍、家庭经济利益关系而在中国境内习惯性居住的个人）”、“无住所而在境内居住满一年的个人（指1月1日到12月31日）”、“临时离境的（纳税年度中一次不超过30日或者多次累计不超过90日），不扣减日数”。第二步：逐一分析选项。A项：甲自2012年4月1日至2013年6月1日期间，无法涵盖一个纳税年度（1月1日到12月31日），不符合定义，排除；B项：乙2012年期间一次回国工作1个半月，单次出境时间超过30日，不属于临时离境，不符合定义，排除；C项：丙2011年5月20日入境旅游，至2012年8月期间，无法涵盖一个纳税年度（1月1日到12月31日），不符合定义，排除；D项：丁生长在中国，之后随父母在上海生活和工作，属于在中国境内有住所的个人，符合定义，当选。故正确答案为 D。_

64. 【答案】A

【解析】第一步：找出定义关键词。“在一定区域内，污染物排放总量不超过允许排放量的前提下“、“内部各污染源之间通过货币交换的方式相互调剂排污量”。第二步：逐一分析选项。A项：包装厂规定有1300吨排放量，又向同区域内的电厂购买了其剩余的300吨，污染物排放总量没有超过允许排放量，而且是通过货币交换的方式相互调剂排污量，符合定义，当选；B项：造纸厂将剩余的200吨二氧化碳的排放量送给旁边的炼铁厂，不是通过货币交换的方式相互调剂排污量，不符合定义，排除；C项：印刷厂超规排放300吨，购买了区域内仅剩的200吨排放量，污染物排放总量仍超过允许排放量100吨，不符合定义，排除；D项：购买自身明年的二氧化碳排放量，只涉及自身一个污染源，不存在“各污染源之间”，不符合定义，排除。故正确答案为 A。

65. 【答案】C

【解析】第一步：找出定义关键词。通过“枝枝争抢水露，叶叶竞取阳光”等描述可知，森林效应的本质含义是通过竞争，使得大家共同进步。第二步：逐一分析选项。A项：狼来了，加剧了羊群内部互相竞争，羊都争取不被扑食，增强了种族活力，说明狼导致了羊群内部的竞争，从而使羊群重焕活力，



符合定义，排除；B项：来了一家新的饭店后，两家饭店有了竞争使出浑身解数翻新菜品争夺客户，符合定义，排除；C项：分析对方球员的打法，扬长避短击败对手，只是运用了策略去击败对手，没有体现通过竞争使大家共同进步，不符合定义，当选；D项：某房产中介决定根据员工绩效排名发放年终奖，每个员工有了竞争意识后业绩都有了很大提高，符合定义，排除。本题为选非题，故正确答案为C。

66. 【答案】B

【解析】第一步：判断题干词语间逻辑关系。路灯在夜晚时用于照明，是物体与使用时间的对应关系。第二步：判断选项词语间逻辑关系。A项：儿童喜欢玩玩具，但儿童不是使用时间，与题干逻辑关系不一致，排除；B项：雨伞在雨天用于遮雨，雨天是雨伞的使用时间，与题干逻辑关系一致，当选；C项：只有少数特定节日使用鞭炮，且鞭炮除了节日外，还能用于其他活动，与题干逻辑关系不一致，排除；D项：眼镜不止在阳光下使用，平时也可以用，而且阳光不是使用时间，与题干逻辑关系不一致，排除。故正确答案为B。

67. 【答案】B

【解析】第一步：判断题干词语间逻辑关系。考古是一门学科，其研究对象是文物。第二步：判断选项词语间逻辑关系。A项：旅游可以观看风景，而非研究对象是风景，与题干逻辑关系不一致，排除；B项：医学是通过科学或技术的手段处理人体的各种疾病或病变，所以医学主要以人体为对象，并且医学是一门学科，与题干逻辑关系一致，当选；C项：数学是研究数量、结构、变化、空间以及信息等概念的一门学科，数字是一种用来表示数的书写符号，数字并不是数学的研究对象，与题干逻辑关系不一致，排除；D项：化学在分子、原子层次上研究物质的组成、性质、结构与变化规律，实验是一种科学的研究方法，实验并不是化学的研究对象，与题干逻辑关系不一致，排除。故正确答案为B。

68. 【答案】C

【解析】第一步：判断题干词语间逻辑关系。鹅的羽毛是做羽毛球的材料，考查的是原材料的对应关系。第二步：判断选项词语间逻辑关系。A项：象牙是大象的组成部分，是组成关系，与题干逻辑关系不一致，排除；B项：鸡和鸡尾酒之间无明显的逻辑关系，与题干逻辑关系不一致，排除；C项：



狐狸的皮毛是做皮草的材料，为原材料的对应关系，与题干逻辑关系一致，当选；D项：狼图腾指古代原始部落对狼的崇拜，与题干逻辑关系不一致，排除。故正确答案为C。

69. 【答案】A

【解析】第一步：判断题干词语间逻辑关系。罪犯实施了犯罪行为，不是罪犯一定没有实施犯罪行为，二者是充分且必要条件关系。第二步：判断选项词语间逻辑关系。A项：法官进行审判，不是法官一定不能进行审判，二者是充分且必要条件关系，与题干逻辑关系一致，当选；B项：不是作家也可以写书，比如学者，与题干逻辑关系不一致，排除；C项：不是消防员也可以救火，比如见义勇为者，与题干逻辑关系不一致，排除；D项：不是歌手也可以唱歌，比如普通人，与题干逻辑关系不一致，排除。故正确答案为A。

70. 【答案】C

【解析】第一步：判断题干词语间逻辑关系。春、秋是两个季节，组合为春秋这个词，考查的是并列关系和对应关系。第二步：判断选项词语间逻辑关系。A项：铁、锈之间不是并列关系，与题干逻辑关系不一致，排除；B项：绿、地之间不是并列关系，与题干逻辑关系不一致，排除；C项：江和湖为并列关系，组合为江湖这个词，与题干逻辑关系一致，当选；D项：明、月之间不是并列关系，与题干逻辑关系不一致，排除。故正确答案为C。

71. 【答案】B

【解析】第一步：判断题干词语间逻辑关系。吴承恩是《西游记》的作者，而孙悟空是《西游记》中的一个人物，考查对应关系。第二步：判断选项词语间逻辑关系。A项：曹操和刘备都是《三国志》中的人物，与题干逻辑关系不一致，排除；B项：司汤达是《红与黑》的作者，于连是《红与黑》中的人物，与题干逻辑关系一致，当选；C项：《竞选州长》的作者是马克吐温，但与黑人小孩之间无逻辑关系，与题干逻辑关系不一致，排除；D项：宙斯是《希腊神话》中的人物，但其作者不是荷马，与题干逻辑关系不一致，排除。故正确答案为B。

72. 【答案】A

【解析】第一步：判断题干词语间逻辑关系。空军在天空中驾驶战斗机执行任务，题干三者是主体、工具和场所的对应关系。第二步：判断选项词语间



逻辑关系。A项：足球裁判在球场通过哨子吹罚比赛，三者是主体、工具和场所的对应关系，与题干逻辑关系一致，当选；B项：司机在马路上开车，方向盘只是车的一部分，与题干逻辑关系不一致，排除；C项：学生在考场参加考试，试卷是考试内容的载体，而不是考试的工具，与题干逻辑关系不一致，排除；D项：洒水车并非场所，与题干逻辑关系不一致，排除。故正确答案为A。

73. 【答案】C

【解析】逐一代入选项。A项：根据句子做推理，但纸张和书柜之间无直接逻辑关系，前后逻辑关系不一致，排除；B项：根据句子做判断，但纸张和书评之间无直接逻辑关系，前后逻辑关系不一致，排除；C项：词语是句子的组成部分，纸张是书本的组成部分，前后逻辑一致，当选；D项：通过句子表达概念，但纸张是书稿的原材料，前后逻辑关系不一致，排除。故正确答案为C。

74. 【答案】D

【解析】逐一代入选项。A项：所有的棕熊都有本能，但不是所有的鸟类都迁徙，前后逻辑关系不一致，排除；B项：繁殖是棕熊的天性，但是迁徙不是所有鱼类的天性，前后逻辑关系不一致，排除；C项：棕熊是动物的一种，习性并非迁徙的一种，前后逻辑关系不同，排除；D项：冬眠是棕熊的一种习性，迁徙是候鸟的一种习性，前后逻辑关系一致，当选。故正确答案为D。

75. 【答案】B

【解析】逐一代入选项。A项：巡洋舰是军舰的一种，二者是种属关系，指挥与侦查并非种属关系，前后逻辑关系不一致，排除；B项：巡洋舰功能之一是护航，潜艇功能之一是侦查，前后都是事物与其功能的对应关系，前后逻辑关系一致，当选；C项：巡洋舰属于军事领域，侦察卫星是一个动宾结构，词组搭配，前后逻辑关系不一致，排除；D项：巡洋舰是一种用于海战的武器，但海军不是侦查的武器，前后逻辑关系不一致，排除。故正确答案为B。

76. 【答案】C

【解析】第一步：找出论点和论据。论点：今年该品牌轿车全年的销售量一定少于去年。论据：今年1月至6月，某品牌轿车在全国的销售量为1万台，



仅占去年全年该品牌国内销售量的40%。第二步：逐一分析选项。A项：阐述的是“售价”，而论点涉及的是“销售量”，二者讨论的话题不一致，不能削弱，排除；B项：说的是去年销售量大部分在上半年完成，但是今年的销售量是无法确定的，无关选项，排除；C项：如果按常理每年的9月至12月可以完成高达全年销售量的70%，即使上半年完成全年销售量的30%，这一比例也低于占去年全年的销量的40%，说明今年该品牌轿车全年的销售量很可能超过去年，可以削弱，当选；D项：讨论的是去年与前年的对比，而论点讨论的是今年与去年的对比，二者讨论的话题不一致，不能削弱，排除。故正确答案为C。

77. 【答案】A

【解析】第一步：找出论点和论据。论点：炒作所致的价格上升。论据：未剥皮的文玩核桃价格从两年前的20元/斤涨到了今天的120元/斤，可见文玩核桃的种植者们正在哄抬物价。第二步：逐一分析选项。A项：文玩核桃的产量较前两年明显减少，说明文玩核桃很可能供小于求，物以稀为贵，给出了其他可能导致文玩核桃价格暴涨的原因，属于另有他因的削弱方式，可以削弱，当选；B项：题干没有任何证据表明文玩核桃的产区离城市主要消费地两年以前近而现在变得远，不能作为文玩核桃两年前价格暴涨的理由，不能削弱，排除；C项：更多人进入到文玩核桃种植业，是文玩核桃价格上升导致的一个结果，题干是想论证“文玩核桃的种植者们正在哄抬物价”，二者讨论的话题不一致，不能削弱，排除；D项：讨论的是文玩核桃市场形成相对固定的买家群体，题干是想论证“文玩核桃的种植者们正在哄抬物价”，二者讨论的话题不一致，不能削弱，排除。故正确答案为A。

78. 【答案】B

【解析】第一步：找出论点和论据。论点：葡萄酒可降低抑郁症患病率。论据：与滴酒不沾的人相比，喝葡萄酒的人患抑郁症的几率低32%。第二步：逐一分析选项。A项：阐述的是喝白酒的人可降低患抑郁症几率，而论点是谈论葡萄酒和抑郁症之间的因果关系，二者讨论的话题不一致，不能质疑，排除；B项：阐述全世界抑郁症患病率最高的地区恰巧是几乎所有成年人都饮用葡萄酒的地区，说明抑郁症患病率高与饮用葡萄酒可能存在一定因果联系，葡萄酒可能会提高抑郁症患病率，可以质疑，当选；C项：若葡萄酒能



提高神经兴奋性，但是葡萄酒跟抑郁症的关系不明确，不能质疑，排除；D项：该项讨论的是患有抑郁症的人通过喝葡萄酒缓解抑郁症，而题干论点是“葡萄酒可降低抑郁症患病率”，二者讨论的话题不一致，不能质疑，排除。故正确答案为B。

79. 【答案】D

【解析】第一步：找出论点和论据。论点：酸性体质会诱发癌症。论据：癌症患者几乎都是酸性体质。第二步：逐一分析选项。A项：癌症是由多种因素导致的，多种因素范围太大，不能用来否认酸性体质和癌症之间的关联，不能质疑，排除；B项：阐述的是健康人体内的PH值一般不会受摄入食物的影响，而题干讨论的是酸性体质和癌症之间的关联，二者讨论的话题不一致，不能质疑，排除；C项：阐述的是人的身体处于“酸中毒”状态下未得到及时治疗产生的后果，和题干酸性体质会诱发癌症，二者讨论的话题不一致，不能质疑，排除；D项：如果“酸性体质”难以界定，说明作为支撑论点的论据的有效性受到质疑，可以质疑，当选。故正确答案为D。

80. 【答案】D

【解析】第一步：找出论点和论据。论点：攻读大学学位的方式将出现一波新的重大变化。论据：一项民意调查显示，某国37%的公民称他们同意网络高等教育能提高教育的质量。相比2012年的33%和2011年的30%，这个数字有所提高。第二步：逐一分析选项。A项：该国近一半的商界领袖说他们会雇佣在网络高等教育获得学位的人到自己的公司工作，表明商界领袖对网络高等教育比较信任，可以加强，排除；B项：私营企业对网络高等教育的毕业生的信任度越来越高，可以加强，排除；C项：网络高等教育注册人数的增长速度比以往有所放缓，题干讨论的是“攻读大学学位的方式将出现一波新的重大变化”，二者讨论的话题不一致，不能削弱，排除；D项：该国77%的公民称传统高等教育能提供最高质量的教育，说明绝大多数的人还是很可能选择传统高等教育而非网络高等教育，直接质疑了论点，可以反驳，当选。故正确答案为D。

81. 【答案】B

【解析】第一步：找出论点和论据。论点：这些“管道”可作为未来的人类月球基地，抵御月球恶劣的气候状况。论据：月球表面下存在这种“熔岩管



道”，其内部中空，可供居住。第二步：逐一分析选项。A项：火山管道内部一般需要数十万年才能逐渐冷却下来，目前月球尚未发现已冷却的“管道”，说明这些“管道”要被利用起来是很难的，可以削弱，排除；B项：太阳辐射将直接影响月球表面存在的任何物体，而论谈到的这些“管道”存在于月球内部，二者讨论的话题不一致，不能削弱，当选；C项：月球“熔岩管道”稳定性只能通过计算机模拟来测试，无法实测，说明这些“管道”的稳定性方面有一定风险，可以削弱，排除；D项：绝大多数月球熔岩管道宽度尚不足1公里，而1公里以下稳定性会比较差，说明这些“管道”的稳定性方面有一定风险，可以削弱，排除。本题为选非题，故正确答案为B。

82. 【答案】D

【解析】第一步：找出论点和论据。论点：不同意撤销研发部门。论据：研发部门集中了我公司最好的技术人员，他们可以研发出高质量的新产品。第二步：逐一分析选项。A项：高收益的公司都有研发部门，但不能说明本公司的研发部门能实现高收益，不能支持总经理的观点，排除；B项：撤销研发部门并不等于舍弃公司的优秀技术人员，还可以安排他们转岗，公司依然存在优秀的技术人员，不能支持总经理的观点，排除；C项：高质量的新产品虽然可以很快占据市场，但是没有反映出盈利状况，不能支持总经理的观点，排除；D项：技术人员研发出的高质量的新产品可以使公司获得高额利润，从盈利的角度说明了保留研发部门的必要性，可以反驳副董事长的观点，支持总经理的观点，当选。故正确答案为D。

83. 【答案】A

【解析】第一步：找出论点和论据。论点：不同意撤销研发部门。论据：研发部门集中了我公司最好的技术人员，他们可以研发出高质量的新产品。第二步：逐一分析选项。A项：研发部门已经开发的产品没有受到市场的欢迎，说明研发部门的价值目前在市场上无法体现，无法证明保留该部门的必要性，可以质疑总经理的观点，当选；B项：研发新产品需要较多的前期投入，并不意味着未来没有获取高额利润的可能性，不能质疑总经理的观点，排除；C项：好的技术人员虽然可以为公司树立人才济济的形象，但并不能决定公司是否盈利，不能质疑总经理的观点，排除；D项：私营公司既要考虑经济效益，也要考虑社会效益，和题干讨论的要不要撤销研发部门，二者讨论的话



题不一致，不能质疑总经理的观点，排除。故正确答案为 A。

84. 【答案】B

【解析】第一步：分析题干条件。1.小明给他手机通讯录上年龄比自己小的每一位好友都发了电子红包；2.小张收到了比小明年龄还大的好友发来的电子红包；3.小红是小明和小张的共同好友，但没有收到任何电子红包。第二步：逐一分析选项。A项：根据已知条件，小张与小红的年龄大小无从得知，排除；B项：根据 1、3 两个条件，说明如果小红在小明的手机通讯录中，则小红不比小明年龄小，因为如果小红比小明年龄小，且在小明的手机通讯录中，一定可以收到小明的红包，当选；C项：小红是小张的好友，但不能保证小张手机通讯录里一定有小红，也不能保证一定没有，根据已知条件，该项的真假无从得知，排除；D项：已知小红是小明和小张的共同好友，但是小张和小明是否是好朋友无法得知，因此无法判断出小张是小红和小明的共同好友，排除。故正确答案为 B。

85. 【答案】C

【解析】第一步：找出论点和论据。论点：宇宙中存在且可探测到地外文明。论据：即使智慧生命以很小的概率出现在围绕这些恒星的行星中，则在银河系内就应有相当大数量的地外文明存在；考虑到智慧生命克服资源稀缺的能力和对外扩张的倾向性，任何高等文明都将会寻找新的资源和开拓其所在的恒星系统而涉足邻近的星系。第二步：逐一分析选项。A项：人类对智慧生命一般行为的理解有误，说明，并非所有的智慧生命都有对外扩张的倾向性，质疑了论据“任何高等文明都将会寻找新的资源和开拓其所在的恒星系统而涉足邻近的星系”，可以削弱，排除；B项：目前人类没有在可观测的宇宙范围内发现其他智慧生命的存在，说明宇宙中可能不存在地外文明，可以削弱，排除；C项：该项强调地球中满足什么条件才能演化出智慧生命，与是否存在地外文明无关，不能削弱，当选；D项：迄今为止，没有任何先进的外地文明访问地球，说明宇宙中可能不存在地外文明，可以削弱，排除。故正确答案为 C。

第五部分 资料分析



86. 【答案】A

【解析】根据题干“2012年，…占…的比重约为”，结合材料为2013年数据，可判定本题为基期比重问题。定位表格材料可知，2013年港口口岸外贸货物吞吐量26744.12万吨，增长9.90%；港口货物吞吐量50062.90万吨，增长5.00%。则2012年前者占后者的比重为 $\approx 53\% \times 1^{-}$ ，只有A选项满足。故正确答案为A。

87. 【答案】C

【解析】根据题干“2013年12月……平均值”，结合材料为2013年数据，可判定本题为现期平均问题。题干要求12月的某项指标高于1-11月的平均值，需要该项指标满足： $12\text{月数值} > \frac{\text{全年数值} - 12\text{月数值}}{11}$ ，化简此式得： $12\text{月数值} \times 11 > \text{全年数值} - 12\text{月数值} \times 1$ ，即 $12\text{月数值} \times 12 > \text{全年数值}$ 。A项，港口货物吞吐量12月为3897.06万吨、全年为50062.90万吨， $3897.06 \times 12 \approx 3900 \times 12 = 46800$ ，小于50062.90，错误。B项，港口集装箱吞吐量12月为104.27万标准箱、全年为1301.02万标准箱， $104.27 \times 12 \approx 1248$ ，小于1301.02，错误。C项，国际机场旅客吞吐量12月为105.10万人次、全年为1003.58万人次， $105.10 \times 12 \approx 1260$ ，大于1003.58，正确。D项，进出境旅客吞吐量12月为7.54万人次、全年为100.88万人次， $7.54 \times 12 \approx 90$ ，小于100.88，错误。故正确答案为C。

88. 【答案】A

【解析】根据题干“增加了约多少万人”，可判定本题为增长量计算问题。定位表格材料可知，2013年该市国际机场旅客吞吐量为1003.58万人，增长率为23.30%。则与上年相比，2013年该市国际机场旅客量的增长量为，与A项最接近。故正确答案为A。

89. 【答案】D

【解析】根据题干“与上年同期相比，2013年12月……的比重变化状况分别为”，可判定本题为两期比重问题。两期比重问题的结论为“部分增长率大于整体增长率，则现期比重上升，小于则下降，等于则不变”。定位表格材料可知，2013年12月外贸进口货物吞吐量增长率为1.70%，外贸出口货物吞吐量增长率为15.00%，港口货物吞吐量增长率为-1.40%。两个部分的增长率



均大于整体增长率，所以两个部分的占比均上升。故正确答案为 D。

90. 【答案】A

【解析】A 项：2012 年 12 月该市港口口岸外贸货物吞吐量为 $\frac{2266.52}{1+5.40\%} \approx 2150$ 万吨，大于 2000 万吨，正确。B 项：2012 年全年该市口岸外贸集装箱吞吐量为 $\frac{727.11}{1+6.3\%} \approx 684$ 万，不到 700 万，错误。C 项：2013 年国际机场货邮 21.44 万吨，其中进出境货邮 12.56 万吨，则境内货邮占的比重为： $\frac{21.44-12.56}{21.44} = \frac{8.88}{21.44} < \frac{1}{2}$ ，错误。D 项：2013 年 12 月该市国际机场货邮吞吐量占全年的比重为 $\frac{1.91}{21.44} \approx 8.9\%$ ，不到 10%，错误。故正确答案为 A。

91. 【答案】A

【解析】根据题干“2014 年……同比增加最接近以下哪个数字”，可判定本题为增长量计算问题。定位文字材料第一段“2014 年，某市十大产业链累计完成 3528.8 亿元，同比增长 13.4%”，可得，2014 年，该市十大产业链企业累计完成产值同比增长量为，与 A 选项最接近。故正确答案为 A。

92. 【答案】C

【解析】定位文字材料第二段可知，碳材料产业链利税增长率为 46.7%。定位文字材料第三段可知，新医药产业链规模以上企业利税增长率为 30.2%。定位文字材料第四段可知，新光源产业链规模以上企业利润增长率为 49.9%。定位文字材料第五段可知，全市智能电网产业链规模以上企业主营业务收入增长率为 6.5%。其中最大的是新光源产业链规模以上企业利润增长率，因此新光源产业链规模以上企业利润增长最快。故正确答案为 C。

93. 【答案】B

【解析】根据题干“2014 年，……占……的比重约比上年”，可判定本题为两期比重问题。两期比重问题的结论为“部分增长率大于整体增长率，则现期比重上升，小于则下降，等于则不变。比重变化的幅度小于部分增长率与整体增长率差值的绝对值”。定位文字材料第一段“某市十大产业链规模以上累计完成产值 3520.2 亿元，同比增长 13.3%”和第五段“全市智能电通产业链规模以上企业共同完成产值 733.2 亿元，同比增长 7%”，可知部分增长率



(7%) 小于整体增长率 (13%)，因此现期比重下降，排除 C、D 项。比重变化幅度小于 7% 和 13.3% 差值的绝对值，即小于 $|7\% - 13.3\%| = 6.3\%$ ，应小于 6.3 个百分点，只有 B 选项符合。故正确答案为 B。

94. 【答案】B

【解析】根据题干“2014 年，……平均每百亿元产值贡献的利润比上年增长”，结合选项为成数，且成数可以转化为百分数，可判定本题为平均数的增长率问题。平均数的增长率公式为 $r = \frac{a-b}{1+b}$ ，在本题中，a 为利润的增长率、b 为产值的增长率。定位文字材料第三段可知：2014 年，新医药产业链规上企业共完成产值 402.3 亿元，同比增长 10.9%；实现利润 32.3 亿元，同比增长 26.2%。因此，平均每百亿元产值贡献的利润增长率为：

$$\frac{26.2\% - 10.9\%}{1 + 10.9\%} = \frac{15.3\%}{1.109} \approx 14\%$$
，即长了一成多。故正确答案为 B。

95. 【答案】D

【解析】A 项：定位文字第一段“2014 年，某市十大产业链累计完成产值 3528.8 亿元，同比增长 13.4%，实现主营业务收入 3478.8 亿元，利税 348.9 亿元，利润 222.9 亿元，同比分别增长 13.0%、19.4%、19.5%”可得，主营业务收入的增长率 (13.0%) 低于产值的增长率 (13.4%)，部分增长率小于整体增长率，现期比重下降，比重低于去年水平，错误。B 项：定位文字第一段可知：2014 年，十大产业链总利润为 222.9 亿元，其中规模以上企业利润为 222.7 亿元。所以规模以下企业利润为 $222.9 - 222.7 = 0.2$ 亿元，不是负值，错误。C 项：定位文字第四段可知：2014 年，新光源产业链规模以上企业实现利润 2.6 亿元，同比增长 49.9%。因此，新光源产业链规模以上企业实现利润比上年同期增长 $\frac{2.6}{1 + 49.9\%} \times 49.9\% \approx \frac{2.6}{1 + \frac{1}{2}} \times \frac{1}{2} = \frac{2.6}{3} \approx 0.9$ 亿元，错误。D 项：定位文字第三段可知：2014 年，新医药产业链规模以上企业实现利税 50.2 亿元，同比增长 30.2%。因此，新医药产业链规模以上企业实现利税比上年同期增长 $\frac{50.2}{1 + 30.2\%} \times 30.2\% \approx \frac{50.2}{1 + \frac{1}{3}} \times \frac{1}{3} = \frac{50.2}{4} \approx 12$ 亿元，正确。故正确答案为 D。

96. 【答案】C

【解析】根据题干“2013 年，平均每个……”，结合表格中有 2013 年数据，



可判定本题为现期平均数问题。定位表格材料可知：2013年，通过网络零售渠道产生的交易额即网络零售交易规模为18851亿元，网络零售购物用户数为3.12亿人。因此，2013年，平均每个网络零售购物用户通过网络零售渠道产生的交易额为 $\frac{18851}{3.12} \approx 6000$ 多元。故正确答案为C。

97. 【答案】C

【解析】根据题干“2013年……占……的比重约为”，结合表格中有2013年数据，可判定本题为现期比重问题。定位表格材料可知：2013年，B2B电子商务交易规模为8.2万亿元，电子商务市场交易规模为10.2万亿元。因此，2013年，B2B电子商务交易规模占电子商务市场交易规模的比重为 $\frac{8.2}{10.2} \approx 80\%$ 。故正确答案为C。

98. 【答案】B

【解析】根据题干“……增速变化趋势”，可判定本题为一般增长率问题。增长率公式为： $\text{增长率} = \frac{\text{现期量} - \text{基期量}}{\text{基期量}}$ 。定位表格材料可知：2011年网络零售交易规模的增速为 $\frac{8019 - 5141}{5141} \approx \frac{2878}{5100} \approx 56\%$ ，2012年网络零售交易规模的增速为 $\frac{13205 - 8019}{8019} \approx \frac{5186}{8000} \approx 65\%$ ，2012年增长率大于2011年，观察选项可知，只有B选项符合。故正确答案为B。

99. 【答案】A

【解析】根据题干“若2015年电子商务市场交易规模增速……，则2015年的电子商务市场交易规模约多少万亿元”，结合文字材料中只有2014年的数据，可判定本题为现期量计算问题。定位文字材料“2014年，中国电子商务市场交易规模达13.4万亿元，同比增长31.4%”，结合现期量公式：现期量=基期量×(1+增长率)，可得2015年的增长率为 $(31.4 + 3)\% = 34.4\%$ ，所以2015年的电子商务市场交易规模为 $13.4 \times (1 + 34.4\%) \approx 18$ 万亿元。故正确答案为A。

100. 【答案】C

【解析】A项：定位表格材料可知：2011年，网络零售交易规模为8019亿元，网络零售占社会消费品零售总额比重为4.4%。因此，2011年社会消费品零售



总额为 $\frac{8019}{4.4\%} \approx 18$ 万，不到 20 万，错误。B 项：定位表格材料可知：2014 年网络零售购物用户数是 3.80 亿人，2011 年网络零售购物用户数是 2.03 亿人。因此，2014 年网络零售购物用户数是三年前的 $3.80/2.03 \approx 1.9$ 倍，不到 2 倍，即没有翻一番，错误。C 项：定位表格材料可知：2014 年，B2B 电子商务营业收入为 255 亿元，B2B 企业规模为 11200 家。因此，2014 年平均每家 B2B 企业实现营业收入 $\frac{255\text{亿}}{11200} = \frac{2550000\text{万}}{11200} \approx 230$ 万，正确。D 项：同定位表格材料可知：2011 年、2012 年 B2B 企业规模分别为 10500、11350 家，2011 年、2012 年网络零售购物用户数分别为 2.03、2.47 亿人。因此，2012 年 B2B 企业数同比增速为 $\frac{11350 - 10500}{10500} \approx 8.1\%$ ，网络零售购物用户数同比增速为 $\frac{2.47 - 2.03}{2.03} \approx 22\%$ ，B2B 企业数同比增速低于网络零售购物用户数同比增速，错误。故正确答案为 C。



2015 下半年全国联考

第一部分 常识判断

1. 【答案】D

【解析】本题考查法律常识。A项正确，我国行政区划中设置了五个自治区，分别是1947年成立的内蒙古自治区；1955年成立的新疆维吾尔自治区；1958年成立的广西壮族自治区和宁夏回族自治区；1965年成立的西藏自治区。西藏自治区是最晚成立的民族自治区。B项正确，《民族区域自治法》第二条第二款规定，民族自治地方分为自治区、自治州、自治县。C项正确，《民族区域自治法》第十二条第一款规定，少数民族聚居的地方，根据当地民族关系、经济发展等条件，并参酌历史情况，可以建立以一个或者几个少数民族聚居区为基础的自治地方。所以，一个民族自治地方可以以几个少数民族聚居区为基础设立。D项错误，《民族区域自治法》第十五条第一款规定，民族自治地方的自治机关是自治区、自治州、自治县的人民代表大会和人民政府。本题为选非题，故正确答案为D。

2. 【答案】C

【解析】本题考查法律常识。A项错误，根据《道路交通安全法》第八十八条规定：“对道路交通安全违法行为的处罚种类包括：警告、罚款、暂扣或者吊销机动车驾驶证、拘留。”根据《刑法》第一百三十三条第二款规定：“在道路上驾驶机动车追逐竞驶，情节恶劣的，或者在道路上醉酒驾驶机动车的，处拘役，并处罚金。”陆某和马某的飙车行为，若并未构成犯罪行为，应处以行政处罚而非刑罚；若构成犯罪的，应处拘役，并处罚金，而非有期徒刑。B项错误，《道路交通安全法》第九十一条第一款规定，饮酒后驾驶机动车的，处暂扣六个月机动车驾驶证，并处一千元以上二千元以下罚款。该选项中，周女士的驾驶证被暂扣三个月的行政处罚不符合法律规定，应是暂扣驾驶证六个月。C项正确，《道路交通安全法》第九十一条第四款规定，醉酒驾驶营运机动车的，由公安机关交通管理部门约束至酒醒，吊销机动车



驾驶证，依法追究刑事责任.....所以，对刘师傅醉酒开出租车载客的行为，应吊销驾驶证并追究刑事责任。D项错误，《道路交通安全法》第一百零一条第二款规定，造成交通事故后逃逸的，由公安机关交通管理部门吊销机动车驾驶证，且终生不得重新取得机动车驾驶证。该选项中，并未提及朱先生造成交通事故后有逃逸行为，故不属于终生禁驾的情况。故正确答案为C。

3. 【答案】D

【解析】本题考查法律常识。A项正确，《劳动合同法》第五十八条规定，劳务派遣单位是本法所称用人单位，应当履行用人单位对劳动者的义务.....故被派遣的劳动者和劳务派遣单位之间存在劳动合同关系，与实际用工单位之间不存在劳动关系。B项正确，《劳动合同法》第五十七条第二款规定，经营劳务派遣业务，应当向劳动行政部门依法申请行政许可；经许可的，依法办理相应的公司登记。未经许可，任何单位和个人不得经营劳务派遣业务。C项正确，《劳动合同法》第六十六条第一款规定，劳动合同用工是我国的企业基本用工形式。劳务派遣用工是补充形式，只能在临时性、辅助性或者替代性的工作岗位上实施。D项错误，《劳动合同法》第六十四条规定，被派遣劳动者有权在劳务派遣单位或者用工单位依法参加或者组织工会，维护自身的合法权益。本题为选非题，故正确答案为D。

4. 【答案】B

【解析】本题考查法律常识。《劳动合同法》第四十条规定，有下列情形之一的，用人单位提前三十日以书面形式通知劳动者本人或者额外支付劳动者一个月工资后，可以解除劳动合同：(一)劳动者患病或者非因工负伤，在规定的医疗期满后不能从事原工作，也不能从事由用人单位另行安排的工作的；(二)劳动者不能胜任工作，经过培训或者调整工作岗位，仍不能胜任工作的；(三)劳动合同订立时所依据的客观情况发生重大变化，致使劳动合同无法履行，经用人单位与劳动者协商，未能就变更劳动合同内容达成协议的。A项错误，劳动者在规定的医疗期满后，若不能从事原岗位工作，用人单位应当另行安排其他岗位工作，调岗后仍不能胜任，可以提前三十日通知解除合同。B项正确，符合《劳动合同法》第四十条第一款第二项规定的情形，即劳动者不能胜任工作，经过培训或者调整工作岗位，仍不能胜任工作的。C项错误，根据《劳动合同法》第四十二条规定，女职工在孕期、产期、哺乳期的，用



人单位不得依照本法第四十条、第四十一条的规定解除劳动合同。D项错误，《劳动合同法》第四十条第一款第三项规定，虽然订立劳动合同时的客观情况发生重大变化，致使合同无法履行，但首先应当与劳动者协商变更原合同协议内容，若未能达成一致，才能解除劳动关系。故正确答案为B。

5. 【答案】D

【解析】本题考查人文常识。A项正确，“五音”指中国五声音阶中的角、徵、宫、商、羽五个音级。B项正确，“六艺”出自《周礼·保氏》：“养国子以道，乃教之六艺：一曰五礼，二曰六乐，三曰五射，四曰五御，五曰六书，六曰九数。”即六艺指的是礼、乐、射、御、书、数六种技能。C项正确，“六书”指象形、指事、会意、形声、转注、假借，汉代学者把汉字的构成和使用方式归纳成六种类型，称为“六书”。D项错误，“五经”指儒家五部经典，即《周易》《尚书》《诗经》《礼记》《春秋》。本题为选非题，故正确答案为D。

6. 【答案】C

【解析】本题考查人文常识。A项正确，该诗句出自明代诗人高启的《送陈秀才还沙上省墓》，“寒食”“坟上”等词语反映出清明时节的场景。B项正确，该诗句出自唐代诗人殷尧藩的《端午日》，“艾符”“蒲酒”等词语反映出是端午时节的习俗。C项错误，该诗句出自唐代诗人王缙的《九日作》，登高、赏菊、饮菊花酒是重阳节的传统习俗，该诗句描写的是重阳节并非中秋节。D项正确，该诗句出自宋代诗人姜白石的《诗曰》，“汤元”是元宵节的节日食物。

本题为选非题，故正确答案为C。

7. 【答案】A

【解析】本题考查人文常识。A项错误，“罢黜百家、独尊儒术”是西汉汉武帝时期实施的政策，目的是加强中央集权。B项正确，秦始皇在公元前213年和公元前212年焚毁书籍、坑杀“犯禁者四百六十余人”。该事件被称为“焚诗书，坑术士”，西汉之后称“焚书坑儒”。C项正确，为了巩固中央集中政权，秦始皇统一中国后，废除各国原用货币，采用“半两”圆钱为通行全国的法定货币。D项正确，秦吞并六国，统一天下，为了维护秦王朝的统治，抵御匈奴，秦始皇三十二年，始皇帝派大将蒙恬率30万大军北击匈奴，



取河南地，其后筑起了“西起临洮（今甘肃山尼县），东止辽东（今辽宁省），蜿蜒一万余里”的长城。本题为选非题，故正确答案为 A。

8. 【答案】C

【解析】本题考查人文常识。我国四大名著是指《三国演义》、《西游记》、《水浒传》及《红楼梦》四部中国古典章回小说。A 项正确，的卢马出自《三国演义》第三十四回：蔡夫人隔屏听密语，刘皇叔跃马过檀溪。的卢马是三国时期刘备的坐骑，由曹操所赠，后助刘备躲过荆州之劫难。B 项正确，冷香丸出自《红楼梦》。《红楼梦》第七回中说道，薛宝钗患了一种病，是从娘胎里带来的一股热毒，犯时出现喘嗽等症状。一个和尚给宝钗说了个“海上仙方儿”，这种药就叫“冷香丸”。C 项错误，西窗烛出自唐代诗人李商隐的《夜雨寄北》：“何当共剪西窗烛，却话巴山夜雨时。”与四大名著无关。D 项正确，狮驼岭出自《西游记》，为一地名，被青狮、白象、大鹏三魔王占据。本题为选非题，故正确答案为 C

9. 【答案】B

【解析】本题考查人文常识。A 项正确，金朝共三个都城，分别为上京会宁府（今黑龙江阿城东南）、燕京（今北京西南，又称金中都）、南京（今河南开封）。B 项错误，殷墟是中国商朝晚期都城遗址，位于河南省安阳市，是中国历史上第一个有文献可考、并为考古学和甲骨文所证实的都城遗址。定都南京始于公元 229 年，吴大帝孙权改秣陵为建业（282 年改建邺）。C 项正确，隋唐时，定都西安（隋大兴城，唐长安），同时营建东都，或称东郡，即今河南洛阳。D 项正确，“直把杭州作汴州”出自南宋诗人林升的《题临安邸》。“汴州”指北宋都城汴京，即今河南省开封市。本题为选非题，故正确答案为 B。

10. 【答案】D

【解析】本题考查科技常识。A 项正确，鸡蛋中含有丰富微量元素锌、硒、铁、碘等微量元素，对人的生命活动有重要意义。B 项正确，碘是人体必须的微量元素，海带因富含碘元素而成为补碘的常用食物之一。C 项正确，大豆含有人体八种必需的氨基酸及矿物质钙、磷、铁等微量元素和一些维生素，它所含的皂苷可以降低血液中胆固醇含量。D 项错误，菠菜含有大量的β胡萝卜素、铁、维生素 B6、叶酸、草酸等。其中，草酸与钙结合成草酸钙，不



利于钙的吸收，所以菠菜没有补钙的作用。本题为选非题，故正确答案为 D。

11. 【答案】C

【解析】本题考查地理国情。A 项错误，碳酸盐岩和石灰岩都属于沉积岩，沉积岩是由沉积作用形成的岩石，是暴露在地壳表层的岩石在地球发展过程中遭受各种外力作用，作用后的产物在原地或经过搬运沉积下来，再经过复杂的成岩作用而形成的岩石。B 项错误，白云岩是沉积碳酸盐岩，属于沉积岩。C 项正确，根据形成原因可将岩石分为岩浆岩、沉积岩、变质岩。D 项错误，石灰岩、白云岩、碳酸盐岩是根据岩石成分划分的。故正确答案为 C。

12. 【答案】B

【解析】本题考查地理国情。A 项正确，粤海铁路是中国第一条跨海铁路。北起广东湛江，纵横雷州半岛，横跨琼州海峡，直达海南三亚，是“九五”期间全国铁路重点项目之一。B 项错误，陇海铁路又名海兰铁路，自甘肃兰州通往江苏连云港，是贯穿中国东、中、西部最主要及最重要的铁路干线，途径华北平原、黄土高原、黄淮海平原，不经过沙漠地带。C 项正确，包兰铁路自内蒙古包头至甘肃兰州，是国家铁路网“五纵三横”干线中重要横线（东西走向）“京包—宝兰”线的组成部分。包头位于兰州东北，该铁路虽有一段为南北走向，但国家定位是沟通华北（东）、西北（西），故可称“大致为东西走向”。D 项正确，大秦铁路自山西大同市至河北秦皇岛市，全长 653 公里，纵贯山西、河北、北京、天津，是中国西煤东运的主要通道之一。本题为选非题，故正确答案为 B。

13. 【答案】A

【解析】本题考查人文常识。A 项正确，哥伦布发现新大陆是 1492 年，我国指南针经由阿拉伯人传入欧洲是在南宋时期，约 13 世纪，故哥伦布有可能利用指南针进行海上航行。B 项错误，瓦特改良蒸汽机是在 1785 年，晚于哥伦布发现新大陆的时间，故不可能利用蒸汽机作为航海动力。C 项错误，莎士比亚生于 1564 年，1616 年逝世，生卒年均晚于新大陆发现时间，故哥伦布不可能读到莎士比亚的著作。D 项错误，意大利物理学家伽利略于 1609 年发明了人类历史上第一台天文望远镜。故哥伦布在当时不可能使用天文望远镜观测夜空。故正确答案为 A。

14. 【答案】C



【解析】本题考查科技常识。A项错误，草木灰，即植物（草本和木本植物）燃烧后的残余物，属于不可溶物质。草木灰水溶液呈碱性，不可与酸性肥料、农药混用，也不可用于碱性土壤中。B项错误，氨水又称阿摩尼亚水，主要成分为 $\text{NH}_3 \cdot \text{H}_2\text{O}$ ，是氨气的水溶液，无色透明且具有刺激性气味，可用作化肥，但氨水显弱碱性，不宜用于碱性土壤中。C项正确，石膏是单斜晶系矿物，主要化学成分为硫酸钙（ CaSO_4 ）的水合物，显酸性，可以中和碱性土壤，改善土壤酸碱度。D项错误，熟石灰，即氢氧化钙，是一种白色粉末状固体，水溶液显碱性，不宜用于碱性土壤中。故正确答案为C。

15. 【答案】C

【解析】本题考查地理国情。①探戈是一种双人舞蹈，源于非洲，流行于阿根廷。②南美洲有两个国家获得过足球世界杯冠军，即巴西和阿根廷。③马岛海战是马尔维纳斯群岛战争的简称，是1982年4月到6月间，英国和阿根廷为争夺马尔维纳斯群岛的主权而爆发的一场战争。④选项中的四个国家均为多党制国家。根据上述判断，同时符合①②③④条件的国家只能是阿根廷。故正确答案为C。

16. 【答案】A

【解析】本题考查地理国情，主要考查世界上国家的领土面积。A项正确，领土面积居世界前十位的国家依次是：俄罗斯（约为1707.5万平方公里）、加拿大（约为997.1万平方公里）、中国（约为960.1万平方公里）、美国（约为936.4万平方公里）、巴西、澳大利亚、印度、阿根廷、哈萨克斯坦、苏丹。故正确答案为A。

17. 【答案】D

【解析】本题考查科技常识。A项正确，水族馆人为引进外来产地的绿藻，使其成为当地海洋生态系统的优势群种。属于外来物种入侵。B项正确，巴西龟非当地原有物种，是人为将其放养至当地，其后大量繁殖。巴西龟具有极高的种内密度和极强的种间竞争力，属于外来物种入侵。C项正确，空心莲子草是我国南方引种的品种，并非当地原产物种。空心莲子草排挤其他植物，使群落物种单一化，属于外来物种入侵。D项错误，鱼类洄游是长期以来鱼类对外界环境条件变化的适应结果，是一种自然现象，并非外来物种入侵。本题为选非题，故正确答案为D。



18. 【答案】B

【解析】本题考查人文常识。A项正确，“回归”三部曲是意大利导演托纳托雷的三部电影，分别是《海上钢琴师》、《西西里的美丽传说》、《天堂电影院》。B项错误，1927年以前的无声电影时代被称为“默片时代”。《摩登时代》拍摄于1935年，并非是过渡时期的影片。C项正确，1954年，奥黛丽·赫本因《罗马假日》获得奥斯卡最佳女主角奖。D项正确，经典科幻电影《侏罗纪公园》系列一共有四部，第一部由史蒂文·斯皮尔伯格于1993年拍摄完成。本题为选非题，故正确答案为B。

19. 【答案】A

【解析】本题考查科技常识。A项错误，铁人三项运动属于新兴综合性运动竞赛项目。比赛由天然水域游泳、公路自行车、公路长跑三项目按顺序组成，运动员需要一鼓作气赛完全程。铁饼不属于铁人三项的项目。B项正确，田径或称田径运动，是田赛、径赛和全能比赛的全称。C项正确，马拉松比赛距离为42.195公里，竞走比赛有5、10、20、50公里等分类。所以，某些竞走项目的比赛距离比马拉松赛长。D项正确，在跑道上举行的竞走和各类形式的赛跑都属于径赛，是以时间计算成绩的项目，需要用计时器来记取比分。本题为选非题，故正确答案为A。

20. 【答案】A

【解析】本题考查科技常识。A项错误，电视机使用二桩头的电源插头，一是因为电视机的外壳都是塑料的绝缘材料，不存在外壳漏电的问题，二是电视机的工作电源是经过变压器或者开关电源的，不会有交流高压。B项正确，强行去掉地线桩头，一旦电器漏电后接触者就会受到电击。C项正确，三桩头插头的地线桩头较长，这样能保证先接通地线而后接通电源，保证家用电器用电安全。D项正确，二桩头电源插头附近无标志，插入插座时不需要区分方向。本题为选非题，故正确答案为A。

第二部分 言语理解与表达

21. 【答案】B

【解析】根据文意，核工业的发展不能因为日本福岛核电事故，停止对和平



利用核能的探索。因噎废食，意思是食物塞住喉咙就停止吃饭。比喻要做的事情由于出了点小毛病或怕出问题就索性不去干，符合文中因为核电这一事故，产生害怕或恐惧心理，而停止对核能利用探索的意思。A项，“听天由命”指听任事态自然发展变化，不做主观努力的意思，文中是指不要因为日本福岛核电事故而不敢继续做核能探索工作，强调不要担忧和害怕而不做，而不是放任自流而不做。所以不符合文意，排除；C项，“患得患失”指担心得不到，或者对得到的东西担心失去，文中日本核电事故是不好的事情，避之不及，不存在得不到，担心失去问题，前后矛盾，排除C；D项，“杞人忧天”指老是怕天塌下来，以至于吃不下饭睡不好觉。比喻不必要或无根据的忧虑，日本福岛核电事故是事实，不存在无根据的忧虑，并且文中强调的是不要因为核电事故而不敢继续进行核能的探索工作，而不是强调担忧核电事故是否有必要，故排除。故正确答案为B。

22. 【答案】D

【解析】此题突破口在第二空，根据后面内容“它就像一声炸雷、一阵疾风，催人警醒，给人力量”中的“炸雷”、“疾风”“催人警醒”“给人力量”，可知，第二空填入的词语能体现让人震惊之意并且能带来积极作用的。直接排除A、B、C，D项，“惊世骇俗”指人因思想、言行等异于寻常而使人感到震惊，符合文意，故选D。A项，“不可一世”指不认可同时代的人，即自认为在当代没有一个人能比得上。形容自命不凡，狂妄到极点，感情倾向偏消极，故排除；B项，“耸人听闻”指夸大或捏造事实，使人听了感到惊异或震动，虽有使人震惊之意，但本身为贬义词，不能带来积极作用，与文中“催人警醒”“给人力量”不符合，故排除；C项，“如雷贯耳”指响亮得像雷声传进耳朵里。形容人的名声大。感情色彩太过积极，与文中的“狂言”对应不了，故排除。验证第一空，“沉闷”符合文中思想界沉默的氛围，也与后文龚自珍的“响亮呐喊”正好形成鲜明对比对应，符合语境。故正确答案为D。

23. 【答案】A

【解析】第一空，根据文中“这些国家的劳动力价格相对便宜”，可知，与吸引人才条件不符合，故排除B。第二空，根据文中“进入社会经济体系，分享财富的人增加”，可知，所填词语要能够表示欧洲福利国家面对这种情



况难以承受的意思。C项，“顾此失彼”顾了这个，丢了那个。形容不能全面照顾，文中没有体现分类，也就是不存在“这个”和“那个”的区分。D项，“黔驴技穷”比喻有限的一点本领也已经用完了，文中没有关于“技能”的话题。A项，“不堪负重”指承受不了繁重的负荷，不能担当重任，指在经济上或别的方面无法承受，符合文意。故正确答案为A。

24. 【答案】C

【解析】第一空，根据文中“懒惰思想”、“遇事推脱、消极怠工”可知，所填词语应能体现工作不积极主动之意，直接排除A和D。A项“循规蹈矩”：原指遵守规矩，不敢违反。现也指拘守旧准则，不敢稍做变动。D项，“按部就班”多指做事按照一定的步骤、顺序进行。也指按老规矩办事，缺乏创新精神。两者都是强调不逾矩或守旧，故排除。第二空，C项，“一事无成”指什么事情都做不成，形容毫无成就。B项，“一败涂地”形容彻底失败，无法收拾局面。文段的意思是如果不能以正确的心态面对人生，可能什么事情都做不好。“一败涂地”语义过重，不符合语境。故正确答案为C。

25. 【答案】A

【解析】第一空，根据文中“劣质的部分往往决定了整个组织的水平”、“必须弥补薄弱环节”可知，劣质部分和薄弱环节都是组织中的一部分，只不过比其他部分差一些，，因此所填词语应能够体现构成组织的各部分水平高低不等关系的意思。“参差不齐”是指长短、高低、大小不一致。形容很不整齐或水平不一。符合语境。B项，“优劣参半”：指好的和不好的各一半。文中强调各部分不等，不是各自占一半，故排除。C项，“休戚与共”指忧喜、祸福彼此共同承担，形容关系密切，利害相同，强调同欢乐共悲哀关系。第一空横线后提到“劣质的部分往往决定……”，所以不是共同承担，与文意不符合，故排除。D项，“一脉相承”：从同一血统、派别世代相承流传下来。比喻某种思想、行为或学说之间有继承关系，强调继承关系，与语境不符。第二空，代入验证，“整体”也与后文的“薄弱环节”相对应，符合语境。故正确答案为A。

26. 【答案】A

【解析】第一空，根据前后内容，可知阶层分化问题，是有利于维护阶层利益或满足阶层需求的，“各行其是”：指按照各自认为对的去做。比喻各搞



一套。“各司其职”：指各自负责掌握自己的职责，做好所承担的工作。均不符合文意，故排除 B、D。第二空，文中提到构建更加公平正义的社会选择机制、甄别机制，只要是锥子，就可以冒出头……也可以“让自己冒出头”，可知，空格处需要表达的是公平机制里人们可以主动展示自我能力的意思。

“毛遂自荐”比喻自告奋勇，自己推荐自己担任某项工作。符合自我推荐的语境，“首当其冲”比喻最先受到攻击或遭到灾难，与文段意思不符，故排除。故正确答案为 A。

27. 【答案】B

【解析】可改为，第一空，“不致流于……”说明应该填入没有做到“大处着眼”的后果，即填入“大处着眼”的反义方面。“大处着眼”强调对事物宏观把握，其反义方面可填入“狭隘”、“烦琐”。C项“表面”、D项“平庸”都不能形成反义关系。故应排除 C、D 项。第二空，形式上与前一句照应，故也应填入“小处下手”没有做到之后所带来的后果，“空谈”指只发空论，没有实践。符合文意。A项“口号”是个名词，一般是在政治、社会、商业、军事或是宗教等范畴上使用，不适用于做学问，不符合语境，应排除。故正确答案为 B。

28. 【答案】D

【解析】此题突破口在第二空，根据文中“网络的去中心化、去权威化和参与性、互动性的增强”可知，这是为适应媒体时代，实现与媒体良性互动而采取的一些积极性调整措施，一定是有利于改变媒体环境或者促进媒体环境发展的。“异化”指相似或相同的事物逐渐变得不相似或不相同。与语境意思相反，故除 A。“强化”指通过某一事物增强某种行为的过程。与前面的“去中心化、去权威化”不符，并且“强化”一词与媒体环境搭配不恰当，故排除 C。横线后出现“全新的媒体时代”，说明媒体环境是和原来完全不一样的，“丰富”表示在原来的基础上内容变得更多，和原来的还是有相同之处的，不能完全体现“全新”，故应排除 B 项。验证 D 项第一空，符合语境。故正确答案为 D。

29. 【答案】B

【解析】第一空，分析横线前出现提示性的词语“藏在土壤里”，“藏”，说明是看不见的，故填入“隐蔽”合适，强调借助土壤遮盖、掩藏重金属。A



项，“分散”指事物分布在各处，而原文中没有提及重金属分布在广泛的范围内，故应排除。C项，“持久”强调时间长，不能直接照应“藏”。另外，填入后与后文的“污染需要更长的时间”重复，应排除。D项，“严重”应该是形容污染程度的，但横线前后并没有提及，即“严重”填入后，不明确什么是严重的，应排除。验证第二空，“忽视”指不重视、不注意。由于重金属被隐藏在了土壤中，人们看不到，所以人们没有留意、注意到这种污染。符合语境。故正确答案为B。

30. 【答案】A

【解析】第一空，文中提到热爱唱歌的人“欢愉和陶醉写在脸上，融在歌声里”，如果空格处再填入“陶醉”一词，显然与前面重复，故首先排除D。根据文意及“而”表转折一词，可知，前后内容是相反关系，而前面的内容是对歌唱者的赞美，“影响”是中性词，与语境表达的感情色彩不一致，故排除B。第二空，根据“技术上来说”，比较“挑剔”和“描述”，“挑剔”更强调了技术上的客观性，同时第三空，“炫耀”更能体现文意对于歌唱者只有嗓音和技巧，去没有发自内心的不满态度。所以，答案A最佳。C项，“展示”是中性词，原文“没有生命”表达消极倾向，接下来原因解释也应表达消极倾向，故可排除C项。故正确答案为A

31. 【答案】B

【解析】文段首先提出做好科学传播，科学工作者具有一定的媒介素养，需尊重公众的意见。接着作者给出两个方面的原因来说明为什么要向公众作出解释。最后进一步总结说明“向公众解释科学研究，……是一种必须承担的责任”。即文段属于总分总结构，重点是“总”。重点同义替换后选择B项。A项，“有待提高”说明当前科学工作者媒介素养不高，但原文只是说“需要科学工作者具有一定的媒介素养”，至于当前科学工作者媒介素养高不高，原文没有提到，故应排除。C项，此项属于原因解释，在文段中属于“分”，不重要，故应排除。D项，文中“许多科学研究发现会被用来支持公共政策”，是指科学研究可以用来支持公共政策，但并不代表公共政策的制定就应建立在科学研究基础上，混淆句意，故排除。故正确答案为B。

32. 【答案】C

【解析】文段首先提到“知识型的工作者在短期内很难取得成果”，所以“以



论文或者其他指标为考核标准的计件工资不适合这些人”，接着分析第二个方面“因为思想不能像开一样随意调控，知识型工作者也没有明确的上下班时间”，因此“低水平的计时工资也不适合这些人”。也就是文段前面分别提到两种工资方式是不适合知识型工作者的。最后提到这些问题都没有得到重视和解决。故文段主要强调的就是工资的考核方式是不合理的，故答案选择 C 项。

33. 【答案】B

【解析】第一步：分析文段文段主要讲述的是上海租界中石库门建筑产生与发展的历史，而在文段结尾处，主要讲到在 1870 年前后，上海第一代石库门出现。可知，按照一般行文逻辑，需要表达的是对前文的总结亦或者是就近衔接，从文意来看最后一句话“在 1870 年前后，上海开始建造里弄住宅，第一代石库门由此出现”引出石库门这一话题，所以，接下来最有可能围绕“第一代石库门”进行具体的叙述。故 B 衔接内容最符合文意。第二步：分析选项 A 项，文中提及“里弄住宅”是为了引出石库门的产生，而且整个文段讲的是石库门建筑产生与发展的历史，所以 A 项不属于叙述范围，故排除。C 项，“战争与石库门产生的渊源”在文段已叙述，即“上海租界中石库门建筑的产生，缘于战争。战争迫使长江流域的富人乃至平民涌向上海租界，人数激增，使得租界中的筒屋应运而生”，故 C 排除。D 项，文段的叙述范围是围绕主体“石库门”而展开，而不是“石库门住户”，根据行文逻辑，接下来叙述的范围不可能直接脱离主体，所以 D 属于无中生有，故排除。第三步：再次标注答案故正确答案为 B。

34. 【答案】D

【解析】第一步：分析文段文段首句指出亚马逊公司推出的新规定对作家们的收入方式产生巨大影响。接着具体列举了读者阅读的页数和时长对作家领取版税的影响，“如果某本电子书无人问津，该作家的收入将受严重影响”，因此可推断为了提高收入，作家们的创作方向将可能会转向迎合读者的口味。这是一道细节判断题，将四个选项和原文对应内容一一比对即可，很快推出答案 D。第二步：分析选项 A 项，文中讲的是新规定对作家收入的影响，并没有提及对图书行业的影响，故排除。B 项，读者量的大幅增长与作家的创作有关，并且新规定是对作家收入有影响，故排除。C 项，文中提到的是亚



亚马逊推出的新规定对作家的收入产生巨大影响，还能更好地将读者的阅读兴趣和作家的创作动力关联起来，所以作家应对读者产生更大的依赖性，而不是亚马逊公司，故排除。第三步：再次标注答案故正确答案为D。

35. 【答案】D

【解析】第一步：分析文段文段首先指出环境民事公益诉讼案件，日渐成为法院审判工作的新挑战的情况下，机制创新是成为必由之路，接着又指出体制机制创新的核心。可见，整个文段都在强调机制创新在法院审判工作面临新挑战中的重要性。D项符合文意。第二步：分析选项A项，文中指出“环境民事公益诉讼案件，日渐成为法院审判工作的新挑战之时，进行各种尝试及机制创新就成为应对复杂环境法治局面的必由之路，”可见环境诉讼案件的审判需要的是“体制机制创新”，不是“更高的专业素养”，故A排除。B项，文中强调的“体制机制创新”，没有提及“法官”应该怎么做，故排除。C项，文中只提到“体制创新”是法院审判工作面临新挑战的必由之路，关于“体制创新”是否实施，具体效果如何，无法而知，故排除。第三步：再次标注答案故正确答案为D。

36. 【答案】B

【解析】根据提问方式可知，本题为细节判断题，将选项信息和原文信息进行对比即可。A项，“首先”在文段中没有出现，无中生有，应排除。B项，文段最后一句话提到：这种“山洞安全感”随着人类的进化，一直隐伏在人的潜意识之中，并演化成了“狭窄空间”安全感。既然“山洞安全感”一直潜伏在人的潜意识中，还演化成了“狭窄空间”安全感，说明“山洞”和“狭窄空间”给人的心理感受是相似的，此项表述正确。C项，“所有动物”表述太绝对，原文只是提到“原始人”通过狭窄空间获得安全感，故应排除。D项，“现代人有许多行为方式和心理现象”表述不恰当，扩大了范围，原文只是提到“狭窄空间安全感”是源于原始人。应排除。故正确答案为B。

37. 【答案】A

【解析】第一步：分析文段根据横线前后的语境，前文提到“世界经济秩序发生重大变化已成定局”，接来下来后文主要强调已成定局的原因，因此横线处需要填入的是一个能够承前启后的过渡句。A项“这场危机其实来得并不偶然”，“这场危机”与“世界经济秩序发生重大变化已成定局”形成呼



应，同时“并不偶然”又引出后文的解释原因，故正确答案为 A。第二步：分析选项 B 项，文中没有提及“市场机制”，属无中生有，故排除；C 项，新自由主义是横线句子引出解释原因才出现的，放在此处十分突兀，既不能承接前文，还造成重复累赘，故排除。D 项，“美元强势”无法体现前后文的关系，并且话题与文意不符，故排除。第三步：再次标注答案故正确答案为 A。

38. 【答案】A

【解析】通过分析选项发现，首句以②或⑤开头，②是背景介绍，⑤是引出网络办公自动化系统是办公应用的解决方案，因而相比较，②应为首句，排除 C、D。根据上下文意，①表明人事管理水平低，体现管理机制存在问题，④说明人事管理机制不适应时代发展故①④相连，排除 B，纵观这个文段，②先背景介绍引出办公系统特点，接着⑤描述网络办公自动化系统是解决方案；然后③具体介绍它的优势，同时①④对比说明纸介质不足，最后⑥说明今后趋势。故正确答案为 A。

39. 【答案】D

【解析】观察首句，①是观点援引，适合放在句首，先暂时排除 A、B。再从内容入手，发现④是⑤的后果，故④⑤必然连在一起。确定排除 A、B 项。对比 C、D，最大的区别在②的位置，发现②是对③的具体解释说明，所以②③连在一起，排除 C，答案为 D 项。故正确答案为 D。

40. 【答案】D

【解析】文段首句提出“限定最大客流量的积极意义”，紧接着用转折关联词“然而”，指出目前阶段存在的问题，即限定客流量的判断标准缺乏科学性 and 有效性，接着以专家的口吻给出的解决对策：应从制度上明确景区承载量和游客人数的计算标准，在分类研究的基础上，双向构建景区最大承载量测算模型。最后举了两个例子来具体说明如何明确。文段重点在对策，即缓解景区超载压力需作最大承载量的制度规定，对应 D 项。A 项，属于问题本身，非重点，排除。B 项，属于转折前的内容，非重点，排除。C 项，属于解释说明的内容。文段的问题是“判断标准”，对策应针对问题，C 项的“分类研究”不是根本，而是前提，最后还是要对分类后的情况在制度上作出明确规定，排除。故正确答案为 D。



第三部分 数量关系

41. 【答案】D

【解析】本题为经济利润问题，未给出具体数值，故可采用赋值法。由于每天销量翻倍，故可将原来每天的销量赋值为1，则降价促销后每天的销量为2；由于获得的总利润增长50%，故将原来每天的总利润赋值为2，则降价促销后每天的总利润为 $2 \times (1 + 50\%) = 3$ 。则原来的单件利润为： $2/1=2$ ，降价促销后的单件利润为： $3/2 = 1.5$ 。由于每套服装成本不变，单件利润减少了： $2 - 1.5 = 0.5$ ，即降价的金额为0.5。由于原单件利润为2，故有： $0.5/2 = 1/4$ ，可知每套服装降价的金额为利润的1/4。故正确答案为D。

42. 【答案】D

【解析】根据“甲乙两个工厂的高级技工数量比为12:25”，可知甲厂高级技工人数为12的倍数，乙厂高级技工人数为25的倍数，甲乙两厂高级技工人数为 $12 + 25 = 37$ 的倍数；由于四个工厂高级技工共100人，而100以内又是37的倍数的只有37、74，可知甲乙两厂高级技工总人数为37或74。根据“丙工厂的高级技工人数比丁工厂少4人”，可知：丁-丙=4，二者之差为偶数，故丁与丙之和也为偶数，由于四厂高级技工总人数为100是偶数，因此甲、乙两厂的高级技工总人数也为偶数，故甲、乙两厂高级技工人数之和只能为74，进而可得甲厂的高级技工为24人、乙厂的高级技工为50人。丁、丙两厂高级技工人数之和为： $100 - 74 = 26$ 。结合：丁-丙=4，丁+丙=26，解得丁=15，丙=11。由于 $24 - 15 = 9$ ，可知丁工厂的高级技工人数比甲工厂少9人。故正确答案为D。

43. 【答案】B

【解析】本题中出现“至少……保证……”，故为最值问题中的最不利构造问题，解题思路为：最不利+1。要保证一定能从报名者中选出男女选手各8名参赛，则最不利的情况为某一性别的人数全部都报名了，另一性别只选出来7人。由于男员工38人>女员工27人，故最不利的情况即为男员工的全部都报名，而女员工只报名了7人。因此要保证一定能从报名者中选出男女选手各8名参赛，至少有 $38 + 7 + 1 = 46$ 名员工报名。故正确答案为B。



44. 【答案】C

【解析】本题给出各面额的总张数及合计钱数，且给出 50 元比 10 元面额多两张，故可将 10 元面额的钞票设为 x 张，则 50 元面额的钞票为 $x+2$ 张，将 100 元面额的钞票设为 y 张，再根据总张数及合计钱数列方程、解方程即可。根据“100 元、50 元和 10 元的钞票共 48 张”，可知： $y + (x + 2) + x = 48$ ，化简得： $y + 2x = 46$ ，记为①；由于合计 1760 元，可知： $100y + 50(x + 2) + 10x = 1760$ ，化简得： $5y + 3x = 83$ ，记为②；联立两个方程，解得： $x = 21$ ， $y = 4$ 。即 100 元的钞票有 4 张。故正确答案为 C。

45. 【答案】C

【解析】本题中出现“至少……保证……”，故为最值问题中的最不利构造问题，解题思路为：最不利+1。要保证一定有两个纸箱里三种颜色的背包数量都一致，先找出每个纸箱中各色背包的个数情况，把最不利的情况全部找出来，再加 1，就能够满足题干的要求。因为每个纸箱里有 5 个背包，则每个纸箱里各色背包的个数有如下分类：有一种颜色的 5 个，其它两种颜色的各 0 个，有 3 种情况；有一种颜色的 4 个，其它两种颜色分别为 0 个和 1 个，有 $A_3^3 = 6$ 种情况；有一种颜色的 3 个，其它两种颜色分别为 0 个和 2 个，有 $A_3^3 = 6$ 种情况；有一种颜色的 3 个，其它两种颜色各为 1 个，有 3 种情况；有一种颜色的 2 个，其它两种颜色分别为 1 个和 2 个，有 3 种情况；综上，共有 $3 + 6 + 6 + 3 + 3 = 21$ 种可能情况，根据最不利原则，至少要选 $21 + 1 = 22$ 个纸箱，才能保证一定两个纸箱里三种颜色的背包数量都一致。故正确答案为 C。

46. 【答案】B

【解析】由于只能由西南到东北方向行行驶，故可结合能走的方向，通过枚举法判断出来从西安到北京行驶路线的种数即可。数的时候可结合从左到右的顺序来数，做到不重不漏。第 1 条：西安—延安—忻州—北京；第 2 条：西安—延安—忻州—保定—北京；第 3 条：西安—延安—北京；第 4 条：西安—延安—阳泉—北京；第 5 条：西安—延安—阳泉—保定—北京；第 6 条：西安—运城—阳泉—北京；第 7 条：西安—运城—阳泉—保定—北京；第 8 条：西安—临汾—运城—阳泉—北京；第 9 条：西安—临汾—运城—阳泉—保定—北京。总共 9 条线路。故正确答案为 B。

47. 【答案】A



【解析】火车过隧道，从车头进入隧道至车尾离开隧道，火车所走的路程为：隧道长 + 火车长；两辆火车相向而行，从两火车头相遇至车尾分开，两火车共走的路程为 2 辆火车的长度和；从车尾进入隧道至车头离开隧道，火车所走的路程为：隧道长 - 火车长。故结合题干中所给的运动过程，根据路程 = 速度 × 时间，进而找出火车 B 从车尾进入隧道到车头离开隧道所用的时间即可。由于本题只给出时间的具体量，故可采用赋值法。由于两车速度相同，故可将 A 车、B 车速度分别赋值为 1 即可。根据“火车 A 从车头进入隧道到车尾离开隧道共用时 60 秒”和“随后与迎面开来的另一辆火车 B 相遇，两车速度相同，火车 B 的长度是 A 的 1.5 倍，两车从车头相遇到车尾分开共用时 5 秒”，可得方程 $l_{\text{隧道}} - l_B = v_B t_B$ ，即 $l_{\text{隧道}} - 1.5l_A = 1 \times t_B$ ， $56 - 1.5 \times 4 = t_B$ ， $t_B = 50$ 。故正确答案为 A。

48. 【答案】A

【解析】本题中问这批钱币至少有多少个，故可结合代入排除法，从最小的数字开始代入即可。A 项，若这批钱币有 240 个，由于星期一鉴定了总数的 35%，故星期一鉴定了： $240 \times 35\% = 84$ 个，剩 $240 - 84 = 156$ 个；由于星期二鉴定了前一天剩下的 $\frac{5}{12}$ ，则星期二鉴定了： $156 \times \frac{5}{12} = 65$ 个，剩 $156 - 65 = 91$ 个；由于星期三鉴定了前一天剩下的 $\frac{4}{7}$ ，91 能被 7 整除，可知满足题意，则星期三鉴定了： $91 \times \frac{4}{7} = 52$ 个，星期四鉴定完了所有剩下的钱币，A 项满足题干要求。故正确答案为 A。

49. 【答案】B

【解析】本题中出现二次离场，且给出二次离场的人数所占比例及剩下的人数，故可将开始时的观众人数设为 x ，再结合剩余人数列方程、解方程即可。第一局结束后有 20% 的观众离场，可知第一局结束后的人数为： $(1 - 20\%)x = 0.8x$ ；由于第二局结束后剩下的观众中离场的比例比第一局结束时高出 5 个百分点，可知第二局结束后剩下的观众中离场的比例为： $20\% + 5\% = 25\%$ ，则第二局结束后剩下的观众人数为： $(1 - 25\%) \times 0.8x$ ，又由于此时剩下的观众人数为 600 人，则有： $(1 - 25\%) \times 0.8x = 600$ ，解得 $x = 1000$ 。即球赛开始时有 1000 名观众。故正确答案为 B。

50. 【答案】A

【解析】支出 = 营业额 - 利润。由于 A、B 两家公司的年营业额相同，故可设 A、



B 两家公司全年的营业额均为 x 万元。对于 A 公司，由于其利润额为全年营业额的 $\frac{1}{10}$ ，故 A 公司的年支出为： $x - \frac{x}{10} = \frac{9x}{10}$ ；对于 B 公司，由于其的亏损额为 600 万元，即利润额为 -600 万元，故 B 公司的年支出为： $x - (-600) = x + 600$ 。由于 B 公司每个月的支出比 A 公司高 100 万元，则 B 公司每年的支出比 A 公司高 $12 \times 100 = 1200$ 万元，故有： $(x + 600) - \frac{9x}{10} = 1200$ ，解得 $x = 6000$ ，即 A、B 公司全年的营业额均为 6000 万元。故正确答案为 A。

第四部分 判断推理

51. 【答案】B

【解析】元素组成不同，无明显属性规律，考虑数量规律。通过观察发现，题干中每幅图形都有曲线，并且数量都是 4，所以答案也应该含有 4 条曲线。故正确答案为 B。此外，观察图形时会发现，第一个图形和第二个图形中都有圆形，再观察其他的图形也均有圆形，并且每个图形中圆形的数量都是 4，符合此规律的也是 B，数圆形和数曲线答案是一致的。在事业单位考试中，比较爱考局部均有某个图形这个考点，观察此规律常用的方法是临近比较题干中的两个图形。

52. 【答案】C

【解析】元素组成不同，无明显属性规律，考虑数量规律。通过观察发现，题干每幅图形都有曲线和直线组成，并且曲线与直线的数量相等，排除 BD。继续观察题干直线曲线均间隔连接，A 中 4 条曲线连着，4 条直线连着，C 中直线曲线间隔连接，排除 A。故正确答案为 C。

53. 【答案】D

【解析】图形元素组成不同，且属性无规律，考虑数量规律。观察发现题干封闭图形较多，考虑数面。九宫格优先看横行，第一行图形的面数量分别是 0、7、1 个，第一行的面数量之和为 8；验证此规律，第二行图形的面数量分别是 2、3、3，面数量之和为 8。应用此规律，第三行图形的面数量分别是 5、1、？，第三行面数量之和也应是 8 个，故问号处选择一个面数量是 2 的选项，只有 D



符合。故正确答案为 D。

54. 【答案】D

【解析】元素组成相似，考虑样式规律。通过观察发现，每一行前两个图形求同得到第三个图形，因此第三行前两个图形求同后得到四个圆圈，因此问号处应为四个圆圈的图形。故正确答案为 D。

55. 【答案】C

【解析】元素组成不同，无明显属性规律，考虑数量规律。通过观察发现，题干每幅图形都有三角形这个形状，仔细观察发现图中三角形的数量呈现 1、2、3、6、5、4 的特点，如果将 X 图形换位 C 项后，可以得出三角形的数量规律为 1、2、3、4、5、6。故正确答案为 C。

56. 【答案】A

【解析】第一步：找出定义关键词。若干既不相交、也不遗漏的小类。第二步：逐一分析选项。A 项：《诗经》中就只有“风”、“雅”和“颂”这 3 个既不相交也不遗漏的小类，符合定义，当选；B 项：颜色除了上述 7 种以外，还有黑色、白色等，说明有遗漏，不符合定义，排除；C 项：小说和散文是存在交叉的，并不是不相交，不符合定义，排除；D 项：文科专业和应用型专业和非应用型专业是有交叉的，并不体现不相交，不符合定义，排除。故正确答案为 A。

57. 【答案】B

【解析】第一步：找出定义关键词。“外界环境的周期性变化”、“协调自身新陈代谢及各种生理过程”、“与环境保持同步”。第二步：逐一分析选项。A 项：银汉鱼根据外界潮涨潮落的周期性变化调节了自身产卵的生理过程，符合“外界环境的周期性变化”和“协调自身新陈代谢及各种生理过程”，符合定义，排除；B 项：蜜蜂只是辨别方向，并没有调节自身的生理过程，不符合“协调自身新陈代谢及各种生理过程”，不符合定义，当选；C 项：蒲公英根据外界环境调节了自身绽放和凋落周期的生理过程，符合“外界环境的周期性变化”和“协调自身新陈代谢及各种生理过程”，符合定义，排除；D 项：游客根据外界的时差调整了自身的新陈代谢来适应外界的变化，符合“外界环境的周期性变化”和“协调自身新陈代谢及各种生理过程”，符合定义，排除。此题为选非题，故正确答案为 B。



58. 【答案】C

【解析】第一步：找出定义关键词。符合社会期望，对他人、群体或社会有益的行为。第二步：逐一分析选项。A项：参加志愿者服务体现符合社会期望，也是对社会有益的行为，符合定义，当选；B项：扫除门外的积雪体现符合社会期望，也是对社会有益的行为，符合定义，当选；C项：擅自拿钢材去卖弥补工资并不符合社会期望，也不是对社会有益的行为，不符合定义，排除；D项：卖掉废品体现对社会也是有一定帮助的，符合定义，当选。此题为选非题，故正确答案为C。

59. 【答案】A

【解析】第一步：找出定义关键词。在很长一段时间内（可能是几十年）定期对被试者进行研究，通过长时间对被试者的研究，并从中辨认出预测此种异常发展的相关因素。第二步：逐一分析选项。A项：从1962年起对儿童进行研究体现长时间的研究，并且辨认出这种精神分裂的相关因素，符合定义，当选；B项：大量观察并没有体现长时间的研究，不符合定义，排除；C项：虽然是长时间的研究，但是最终并没有明确辨认出抑郁症的相关因素，不符合定义，排除；D项：大量调查并不是长时间调查，不符合定义，排除。故正确答案为A。

60. 【答案】B

【解析】第一步：找出定义关键词。借助有目的性的活动来治疗或协助生理、心理或社会功能有障碍的人，使他们能够获得最大的生活独立性。第二步：逐一分析选项。A项：参加社交活动是让生活丰富多样化，并不是提升生活独立性，不符合定义，排除；B项：增强自理能力体现的是让老年病患者获得最大的生活独立性，符合定义，当选；C项：延长某些职业的退休年龄并不是帮助社会功能有障碍的人，不符合定义，排除；D项：举行活动是丰富生活，目的是摆脱空虚寂寞不是为了让他们获得生活独立性，不符合定义，排除。故正确答案为B。

61. 【答案】D

【解析】第一步：找出定义关键词。由职业或行业活动需要而结成的人际关系。第二步：逐一分析选项。A项：张大妈和杨大嫂是进香礼佛遇见的，并不属于职业活动形成的人际关系，不符合定义，排除；B项：成敏和成佳是



远亲，并不是职业活动形成的人际关系，不符合定义，排除；C项：通过同乡会结识，并不是职业活动中形成的人际关系，不符合定义，排除；D项：王冰和李红是同事，并且是在竞争副总过程中形成的人际关系，符合在职业活动中形成的人际关系，符合定义，当选。故正确答案为D。

62. 【答案】B

【解析】第一步：找出定义关键词。每一个职员都有可能晋升到不能胜任的层级。第二步：逐一分析选项。A项：长期做不出科研成果并没有提及层级的晋升，不符合定义，排除；B项：原来在神枪手职位的时候屡立战功体现很出色，提拔为连长后不知道怎么指挥体现不能胜任新岗位，符合定义，当选；C项：小李只是从学院毕业直接担任高层，并不是职位的晋升，不符合定义，排除；D项：老陈跳槽到另一家民企，并没有职位的晋升，不符合定义，排除。故正确答案为B。

63. 【答案】D

【解析】第一步：找出定义关键词。人们要学习的不是现在要扮演的角色，而是将来要扮演的角色。第二步：逐一分析选项。A项：为了出国读大学而准备托福体现的是准备考试，不是将来扮演的角色，不符合定义，排除；B项：初为人母学习换尿布是属于学习现在扮演的角色，不符合定义，排除；C项：退休后的老赵在退休以后就应该是学习太极拳和书法，是学习现在扮演的角色，不符合定义，排除；D项：初中就学习以后想要扮演厨师的菜谱，体现的就是学习以后要扮演的角色，符合定义，当选。故正确答案为D。

64. 【答案】C

【解析】第一步：找出定义关键词。以科学和科学活动的经济效益、组织管理、心理现象、行为规范、语言符号等为研究对象的科学学。第二步：逐一分析选项。A项：科学哲学主要研究科学的一般性质，属于理论科学学，不属于应用科学学，不符合定义，排除；B项：科学思想史主要研究科学发展的规律，属于理论科学学，不属于应用科学学，不符合定义，排除；C项：科学伦理学，研究的是科学活动中的行为规范，属于应用科学学，符合定义，当选；D项：科学方法论主要研究科学研究的一般方法，属于理论科学学，不属于应用科学学，不符合定义，排除。故正确答案为C。

65. 【答案】B



【解析】第一步：找出定义关键词。面对已经细分的市场，企业选择两个或两个以上的子市场作为市场目标，分别对每个子市场提供针对性的产品和服务以及相应的销售措施。第二步：逐一分析选项。A项：快捷酒店提供阅览区座位并不是不同的子市场，不符合定义，排除；B项：公司针对强力去污价格高、去污较强但价格适中和物美价廉的不同子市场作为市场目标，分别提供了不同的洗衣粉产品，属于差异性市场营销，符合定义，当选；C项：服装摊位、办公用品摊位和电器厂家并不属于同一个市场的细分市场，不符合定义，排除；D项：年轻人对电脑有不同需求，并没有体现企业针对不同的市场下发产品，不符合定义，排除；故正确答案为B。

66. 【答案】D

【解析】第一步：判断题干词语间逻辑关系。本题考查对应关系。蚕蛹是飞蛾变态发育过程中变态前的形态，属于生物变态前和变态后的对应。第二步：判断选项词语间逻辑关系。A项：种子发芽、开花以后结成果实，并没有经过变态发育，与题干逻辑关系不一致，排除；B项：小鸭和天鹅是两种不同的生物，不是生物的变态发育，与题干逻辑关系不一致，排除；C项：胎儿是婴儿出生之前的状态，并没有经过变态发育，与题干逻辑关系不一致，排除；D项：蝌蚪是青蛙变态发育过程中变态前的形态，同样属于生物变态前和变态后的对应，与题干逻辑关系一致，当选。故正确答案为D。

67. 【答案】A

【解析】第一步：判断题干词语间逻辑关系。本题考查语法关系。士兵穿铠甲，属于主宾关系，而且铠甲对于士兵来说有保护作用，属于事物和其受保护对象之间的对应。第二步：判断选项词语间逻辑关系。A项：发明者申请专利，属于主宾关系，专利对于发明者来说也有保护的作用，与题干逻辑关系一致，当选；B项：图书馆收藏文献，主宾关系与题干顺序相反，与题干逻辑关系不一致，排除；C项：工会可以保护员工，主宾关系与题干顺序相反，与题干逻辑关系不一致，排除；D项：卧底和睡眠之间逻辑关系不明显，与题干逻辑关系不一致，排除。故正确答案为A。

68. 【答案】D

【解析】第一步：判断题干词语间逻辑关系。本题考查对应关系。初试和复试是不同的两个阶段，先初试再复试，而笔试可以是初试或者复试中的考查



方式。第二步：判断选项词语间逻辑关系。A项：体检和审查的先后顺序不明确，可以先体检也可以先审查，而体检和审查都是考察的一种方式，属于种属关系，与题干逻辑关系不一致，排除；B项：先招聘再应聘最后才录用，与题干逻辑关系不一致，排除；C项：口语和听力、阅读之间逻辑关系不明显，与题干逻辑关系不一致，排除；D项：半决赛和决赛是不同的两个阶段，先半决赛再决赛，而淘汰赛可以是半决赛或者决赛中的比赛方式，与题干逻辑关系一致，当选。故正确答案为D。

69. 【答案】D

【解析】第一步：判断题干词语间逻辑关系。本题考查反义关系和种属关系。进步和倒退是反义词，并且都是一种变化。第二步：判断选项词语间逻辑关系。A项：恒星和行星是并列关系中的反对关系，不是反义词，与题干逻辑关系不一致，排除；B项：多云和下雨是并列关系中的反对关系，不是反义词，与题干逻辑关系不一致，排除；C项：打针和吃药是并列关系中的反对关系，不是反义词，与题干逻辑关系不一致，排除；D项：真理和谬误是反义词，并且都是一种认识，与题干逻辑关系一致，当选。故正确答案为D。

70. 【答案】B

【解析】第一步：判断题干词语间逻辑关系。本题考查对应关系和包容关系中的组成关系。橡胶是制作轮胎的原材料，属于原材料与成品的对应关系；轮胎是汽车的组成部分，属于组成关系。第二步：判断选项词语间逻辑关系。A项：玻璃是水杯的原材料，但水杯是一种容器，属于种属关系，与题干逻辑关系不一致，排除；B项：塑料是键盘的原材料，键盘也是电脑的组成部分，与题干逻辑关系一致，当选；C项：木材是纸笔的原材料，但纸笔不是课本的组成部分，与题干逻辑关系不一致，排除；D项：线丝是衣架的原材料，但衣架挂在阳台上，两者是地点对应关系，不是组成关系，与题干逻辑关系不一致，排除。故正确答案为B。

71. 【答案】C

【解析】第一步：判断题干词语间逻辑关系。本题考查对应关系。上午、下午和夜晚属于一天的三个不同时刻，而且是有先后顺序的，属于时间顺序的对应。第二步：判断选项词语间逻辑关系。A项：秒、分、时都是计时单位，属于并列关系，没有时间上的先后顺序，与题干逻辑关系不一致，排除；B



项：实数是有理数和无理数的统称，有理数和无理数是实数的组成部分，并不是题干中时间关系的对应，与题干逻辑关系不一致，排除；C项：青年、中年和老年属于一个人一生的三个不同时刻，而且具有时间上的先后顺序，与题干逻辑关系一致，当选；D项：正常和非正常属于矛盾关系，不是时间上的对应关系，与题干逻辑关系不一致，排除。故正确答案为C。

72. 【答案】B

【解析】第一步：判断题干词语间逻辑关系。本题考查对应关系。工作量等于工作效率乘以工作时间。第二步：判断选项词语间逻辑关系。A项：路程等于速度乘以时间，顺序反了，与题干逻辑关系不一致，排除；B项：质量等于密度乘以体积，与题干逻辑关系一致，当选；C项：利润等于总收入减去成本，与题干逻辑关系不一致，排除；D项：工人制造价值减去工人工资等于剩余价值，与题干逻辑关系不一致，排除。故正确答案为B。

73. 【答案】C

【解析】第一步：判断题干词语间逻辑关系。本题考查包容关系中的种属关系和语法关系。奏折是一种公文，官吏书写奏折，属于语法关系中的主宾关系。第二步：判断选项词语间逻辑关系。A项：里弄和胡同是对巷子的不同叫法，两者是全同关系，与题干逻辑关系不一致，排除；B项：学堂指学校，书院指的是旧时地方上设立的供人读书、讲学的处所，有专人主持，两者不是种属关系，与题干逻辑关系不一致，排除；C项：绝句是诗歌中的一种，属于种属关系，诗人书写绝句，属于主宾关系，与题干逻辑关系一致，当选；D项：庙宇并不是一种住宅，两者不是种属关系，与题干逻辑关系不一致，排除；故正确答案为C。

74. 【答案】B

【解析】逐一代入选项。A项：学生入学，司机有驾照，前后逻辑关系不一致，排除；B项：有通知书才能入学，有驾照才能开车，都是必要条件的逻辑关系，前后逻辑关系一致，当选；C项：入学和课堂逻辑关系不明显，驾照要培训以后才能获得，前后逻辑关系不一致，排除；D项：入学可能会迟到，驾照和违章逻辑关系不明显，前后逻辑关系不一致，排除。故正确答案为B。

75. 【答案】C



【解析】逐一代入选项。A项：蓝牙耳机和手机可以搭配使用，两者是对应关系，无线电话是电话的一种，两者是种属关系，前后逻辑关系不一致，排除；B项：蓝牙耳机和喇叭是并列关系，移动电话是电话的一种，两者是种属关系，前后逻辑关系不一致，排除；C项：蓝牙耳机是一种耳机，手摇电话是一种电话，都是种属关系，前后逻辑关系一致，当选；D项：蓝牙耳机和听筒是组成关系，电话和话筒也是组成关系，但是两词顺序反了，前后逻辑关系不一致，排除。故正确答案为C。

76. 【答案】A

【解析】第一步：找出论点和论据。论点：晓晓患了强迫症；论据：晓晓每天反复洗手的次数是一般人的30倍。第二步：逐一分析选项。A项：工作需要保持双手清洁，说明可能并不是强迫症使得他不断洗手，而是工作需要的原因，拆断了论点和论据之间的联系，可以削弱，当选；B项：晓晓家人洗手次数与晓晓得强迫症无关，该项属于无关选项，无法削弱，排除；C项：晓晓洗手的时候痛苦不痛苦和是否患了强迫症没有关系，该项属于无关选项，无法削弱，排除；D项：晓晓曾经因为忘记检查门窗而导致被盗与晓晓得强迫症无关，该项属于无关选项，无法削弱，排除。故正确答案为A。

77. 【答案】D

【解析】第一步：找出论点和论据。论点：水价上涨是可以接受的；论据：价格提高了，人们自然会节约成本；虽然价格上去了，但是如果水质相应提升，可以达到纯净水的水质，对于大家来说，相当于购买纯净水。水质提升是需要成本的。第二步：逐一分析选项。A项：基础资源提价会使得百姓受损，说明这种水价上涨并不能让民众接受，可以削弱，排除；B项：节水观念深入人心才能节约用水，说明用水的节约不能仅仅单纯依靠涨价来实现，质疑了题干中的论据，可以削弱，排除；C项：无法达到纯净水的水质说明就算涨价也不能实现水质的改善，拆断了题干中论据和论点的联系，可以削弱，排除；D项：水价只占生活支出很小的一部分，说明这些水价上涨对于民众来说是可以接受的，属于加强选项，无法削弱，当选。该题为选非题，故正确答案为D。

78. 【答案】C

【解析】第一步：找出论点和论据。论点：在室内待的时间太长会增加儿童



患近视的风险，多在室外活动有助于预防近视；论据：5年之后，唯一和儿童患近视呈显著相关的环境因素是儿童在户外待的时间，在户外时间较少的儿童患上近视的风险较高。第二步：逐一分析选项。A项：室内活动容易影响眼球生长，户外会防止近视的发生，解释了在户外活动更有助于预防近视的原因，补充论据支持论点，无法削弱，排除；B项：动物实验表明户外照明度相当的光线对于近视的发生率会有减少的作用，说明有可能在户外活动是可以预防近视的，补充论据支持论点，无法削弱，排除；C项：估算和实际有区别的，说明并不能由题干中的实验估算推出实际上儿童在户外患近视的风险就少，拆断了论据和论点之间的联系，可以削弱，当选；D项：随着年龄的增长，儿童在室内的读书学习活动越来越多，那么参与这些活动的人有没有近视并不明确，无法削弱，排除。故正确答案为C。

79. 【答案】B

【解析】第一步：找出论点和论据。论点：只要限制有机物污染海水，就可以有效减少赤潮；论据：当含有大量有机物的生活污水，工业废水和农业废水流入海洋后，赤潮生物便会急剧繁殖起来，从而形成赤潮。第二步：逐一分析选项。A项：某些地区的海水从未出现过赤潮，没有提到有机物，因此该项属于无关选项，无法削弱，排除；B项：气候变暖也是引起题干中的赤潮的原因，因此只限制有机物是没用的，可以削弱，当选；C项：密度呈现动态变化和形成赤潮之间有什么关系不清楚，无法削弱，排除；D项：该项讨论的是有机化合物的问题，不是有机物污染，属于无关选项，无法削弱，排除。故正确答案为B。

80. 【答案】A

【解析】题干信息不确定，优先考虑代入法，将四个选项代入，看哪个选项体现是一真一假猜对了一半。A项：甲是乒乓球组可以判定条件一中甲参加了篮球组是假的，乙是足球组可以判定条件一中乙参加了足球组是真的，一真一假；丙是篮球组可以判定条件二中丙没有参加足球组是真的，乙参加了足球组可以判定条件二中乙参加了篮球组是假的，一真一假；甲是乒乓球组可以判定条件三中甲没有参加篮球组是真的，乙参加足球组可以判定条件三中乙参加了乒乓球组是假的，一真一假。符合题干中给出的所有关系，可以推出，当选；B项：甲是足球组可以判定条件一中甲参加了篮球组是假的，



乙是篮球组可以判定条件一中乙参加了足球组也是假的，两假，不符合题干中的关系，无法推出，排除；C项：甲是篮球组可以判定条件二中丙没参加足球组是假的，乙参加了乒乓球组可以判定条件二中乙参加了篮球组是假的，两假，不符合题干中的关系，无法推出，排除；D项：甲是足球组可以判定条件一中甲参加篮球组是假的，乙是乒乓球组可以判定条件一中乙参加足球组是假的，两假，不符合题干中的关系，无法推出，排除。故正确答案为A。

81. 【答案】D

【解析】第一步：找出论点和论据。论点：这项研究成果公布之后，咖啡的消费量会显著上升；论据：咖啡与骨质疏松的发病无关。本题提问方式为基于的假设，优选搭桥或者必要条件。第二步：逐一分析选项。A项：老年人不爱喝咖啡但容易患骨质疏松，说明喝咖啡和骨质疏松可能没关系，举例加强，保留；B项：爱喝咖啡的人很少患骨质疏松说明喝咖啡和骨质疏松也是没关系，举例加强，保留；C项：只能说明咖啡和牛奶搭配会减少骨质疏松患病风险，并不能说明咖啡就一定能减少风险，无法加强，排除；D项：许多人不喝咖啡是因为他们相信咖啡会导致骨质疏松，这是论点成立的前提，必要条件，保留；比较选项，A、B项只是举例加强，D是必要条件，力度更强。故正确答案为D。

82. 【答案】B

【解析】第一步：翻译题干。①宽容之心→（心平气和）且（不居高临下，盛气凌人）且（不为蝇头小利斤斤计较）且（不为虚名耿耿于怀）②以己之优势识人→漠视了贤才③以己之喜好遇人→拒绝了知己④以己之度量度人→误解了朋友⑤有了宽容的胸怀→—②且—③且—④⑥有了宽容的美德→具备了人格的魅力⑦成就自己→宽容他人第二步：逐一分析选项。A项：可以翻译为：赢得知己→—以己之喜好遇人，是对条件③的否后必否前，可以推出，排除；B项：可以翻译为：—成就自己→—宽容他人，是对条件⑦的否前推否后，不能推出，当选；C项：可以翻译为：为蝇头小利而斤斤计较→—宽容之心，是对条件①的否后必否前，可以推出，排除；D项：可以翻译为：—具备人格的魅力→—宽容的美德，是对条件⑥的否后必否前，可以推出，排除。本题为选非题，故正确答案为B。

83. 【答案】D



【解析】第一步：找出论点和论据。论点：这个城市的治安很差，犯罪率很高；论据：王某怀着期待的心情到某市旅游，刚出火车站自己的钱包就丢了。第二步：逐一分析选项。A项：该项的意思是说深夜丢钱包是偶然的，但即使是偶然的，也是当地治安的管理范围，无法削弱，排除；B项：火车站巡警人数少，说明当地治安差，因此该项属于加强选项，无法削弱，排除；C项：常常做出负面评价和治安是不是真的差没关系，无法削弱，排除；D项：王某经常丢三落四，说明这次丢钱包的情况是因为自己的原因丢失的，并不是当地治安差导致的，可以削弱，当选。故正确答案为D。

84. 【答案】B

【解析】第一步：找出论点和论据。论点：阳光中的紫外线其实有着不为人知的作用，不仅不会升高血压，还有助于降低血压；论据：无。第二步：逐一分析选项。A项：紫外线照射可以舒缓血管，解释阳光紫外线有助于降低血压的原因，可以加强，排除；B项：晒太阳会使得血压升高，说明紫外线不能降低血压，直接削弱论点，不能加强，当选；C项：长波紫外线有降压作用，举例说明紫外线是可以降压的，可以加强，排除；D项：晒太阳的志愿者血压有下降，举例说明紫外线是可以降压的，可以加强，排除。该题为选非题，故正确答案为B。

85. 【答案】D

【解析】逐一分析选项：A项：题干中并没有提到发达国家和欠发达国家避免“资源诅咒”的困扰比较，不能推出，排除；B项：题干中并没有提到发达国家和欠发达国家避免“资源诅咒”的困扰比较，不能推出，排除；C项：资源稀缺的欠发达国家是否会受到诅咒题干中也没明确提出，不能推出，排除；D项：最后一句话告诉我们并非只有欠发达国家的才会受到这一诅咒，所以有些不是欠发达的国家也会受到困扰，可以推出，当选。故正确答案为D。

第五部分 资料分析

86. 【答案】A

【解析】材料中给出现期量和增长率，求增长量，利用公式



增长量 = $\frac{\text{现期量}}{1 + \text{增长率}} \times \text{增长率}$ ，进行计算即可。根据材料可知，2012 年全社会用电量为 49591 亿千瓦时，增长率为 5.5%，故

$$\text{增长量} = \frac{49591}{1 + 5.5\%} = \frac{49591}{1 + \frac{1}{18}} \times \frac{1}{18} = \frac{49591}{19} \approx 2600 \text{ 亿千瓦时}$$

，最接近的为 A 选项。故正确答案为 A。

87. 【答案】D

【解析】出现“……占……的比重”，且时间 2011 年为基期，故为基期比重问题。根据材料可知，2012 年第二产业的用电量为 36669 亿千瓦时，增长率为 3.9%；2012 年全社会用电量为 49591 亿千瓦时，增长率为 5.5%，结合基期比重 = 基期比重 = $\frac{A}{B} \times \frac{1+b}{1+a}$ ，2011 年第二产业用电量占当年全社会用电量的比重为： $\frac{36669}{49591} \times \frac{1+5.5\%}{1+3.9\%} \approx \frac{36669}{49600} \times 1^+ \approx 73.9\% \times 1^+ > 73.9\%$ ，只有 D 选项满足。故正确答案为 D。

88. 【答案】C

【解析】材料中给出各类型发电新增设备的现期量与增长量，比较基期量大小，故可结合基期量的公式，比较出基期量的大小关系即可。

基期量 = $\frac{\text{现期量}}{1 + \text{增长率}}$ 。根据材料可知，2012 年水电、火电、核电、风电新增设备容量分别为：1900 万千瓦时、5100 万千瓦时、66 万千瓦时、1537 万千瓦时，对应的增长率分别为 55.1%、-13.4%、-39.4%、-3.9%，故 2011 年水电、火电、核电、风电新增设备容量分别为： $\frac{1900}{1 + 55.1\%} = \frac{1900}{1.551} \approx 1200$ 、 $\frac{5100}{1 - 13.4\%} = \frac{5100}{0.866} > 5100$ 、 $\frac{66}{1 - 39.4\%} = \frac{66}{0.606} \approx 110$ 、 $\frac{1537}{1 - 3.9\%} = \frac{1537}{0.961} \approx 1600$ ，即从高到低排序为：火电、风电、水电、核电。故正确答案为 C。

89. 【答案】B

【解析】若要在全国总体数据中占比高于上年，则需要部分增长率 > 总体增长率，接下来找同时满足 2012 年发电新增设备容量中部分增长率大于总体增长率，2012 年全口径发电装机容量中部分增长率大于总体增长率的发电方式即可。对于发电新增设备容量，总体增长率为 -3.2%，水电、火电、核电、风电



的增长率分别为55.1%、-13.4%、-39.4%、-3.9%，可知增长率大于-3.2%的只有水电，即2012年发电新增设备容量在全国总体数据中占比高于上年的只有水电；因为要同时满足两个条件，对于全口径发电装机容量的情况，只需看水电的即可。全口径发电装机容量总体增长率为8.2%，水电增长率为8.3%，大于总体增长率。因此2012年发电新增设备容量和全口径发电装机容量在全国总体数据中占比均高于上年的只有水电这一类。故正确答案为B。

90. 【答案】D

【解析】A项，2012年第三产业用电量为5690亿千瓦时，同比增长11.5%，故2011年第三产业用电量为： $5690/(1+11.5\%)=5690/1.115 > 5000$ 亿千瓦时，该项表述错误；B项，2012年城乡居民生活用电量为6219亿千瓦时，同比增长10.7%，故2011年城乡居民生活用电量为： $6219/(1+10.7\%)=6219/1.107 < 6000$ 亿千瓦时，该项表述错误；C项，由于2012年发电新增设备容量中，火电的5100万千瓦时>水电的1900万千瓦时>风电的1537万千瓦时>核电的66万千瓦时，可知2012年发电设备容量增长主要由火电带动，该项表述错误；D项，2012年全口径发电装机容量为11.44亿千瓦时，同比增长8.2%，故2011年全口径发电装机容量为： $11.44/(1+8.2\%)=11.44/1.082 > 10$ 亿千瓦时，该项表述正确。故正确答案为D。

91. 【答案】C

【解析】材料中给出部分的现期量及增长率、总体的现期量及增长率，求现期与基期相比，两期的比重之差，故为两期比重的比较问题。

根据“2014年上半年全国共生产汽车1178万辆，同比增长9.6%，其中，乘用车971万辆，同比增长12.1%”，可知乘用车增长率12.1% > 汽车增长率9.6%，与2013年同期相比，2014年上半年乘用车产量占汽车产量比重增加，排除A、

B；根据两期比重的差=现期比重-基期比重= $\frac{A}{B} \times \frac{a-b}{1+a} < \frac{a-b}{1+a}$ ，故有两期

比重的差 $< \frac{12.1\% - 9.6\%}{1+12.1\%} < 12.1\% - 9.6\%$ ，即两期比重的差 $< 2.5\%$ ，C选项

满足。故正确答案为C。



92. 【答案】C

【解析】根据“2014年上半年全国共生产汽车1178万辆，同比增长9.6%，其中乘用车971万辆”，可知2014年乘用车上半年月均产量为 $971/6 \approx 161.8$ 万辆。结合柱状图材料可知，乘用车产量超过161.8万辆的月份有：1月、3月、4月、5月，共4个月份。故正确答案为C。

93. 【答案】B

【解析】根据柱状图产量与销量的高度差可知，2014年上半年乘用车月产量与月销量绝对差最小的月份很明显可以排除1月、4月、5月。比较2月、3月、6月，2月产量与销量的绝对差为 $135.86 - 131.22 = 4.64$ 万辆，3月的绝对差为 $174.83 - 171.03 = 3.8$ 万辆，6月的绝对差为 $159.90 - 156.41 = 3.49$ 万辆，可知6月份月产量与月销量的绝对差最小。6月份乘用车的产销率为： $\frac{156.41}{159.90} \approx 98\%$ 。故正确答案为B。

94. 【答案】A

【解析】趋势图中给出2014年上半年乘用车产量各月的同比增速，根据柱状图可判断出各选项月份的环比增速，找出环比增速大于同比增速的月份即可。A项，2014年2月乘用车产量为135.86万辆，2014年3月乘用车产量为174.83万辆，2014年3月乘用车产量环比增速为： $\frac{174.83 - 135.86}{135.86} \approx \frac{39}{136} \approx 29\%$ ；根据折线图可知2014年3月乘用车产量同比增速为5.5%。前者高于后者，A选项符合要求；B项，根据趋势图可知，2014年2月乘用车产量环比下降，而同比增速增加，不满足环比增速高于同比增速，故排除B。同理，4月、5月乘用车产量环比均为下降而同比均为增长，均不满足环比增速高于同比增速，故排除C、D。故正确答案为A。

95. 【答案】D

【解析】A项，根据趋势图可知，2014年第二季度的三个月（4月、5月、6月）乘用车销量的增长率分别为11.6%、13.9%、11.5%，均小于15%，故2014年二季度乘用车销量的增长率不可能达到15%，该项表述错误。B项，由于产销率=销量/产量，根据“2014年上半年全国共生产汽车1178万辆，同比增长9.6%，……，销售汽车1168万辆，同比增长8.4%”，可知2014年上半年汽车销量增长率8.4% < 产量增长率9.6%，故产销率低于上年同期水平，该项表述



错误。C项，根据图形材料可知，2014年2月乘用车产量为135.86万辆，同比增长21.2%，故2013年2月乘用车产量为 $\frac{135.86}{1+21.2\%} = \frac{135.86}{1.212} \approx 112 < 120$ 万辆，该项表述错误；D项，根据2014年上半年商用车销量205万辆，同比下降3.2%，可知2013年上半年商用车销量为 $205/(1-3.2\%) > 205 > 200$ 万辆，该项表述正确。故正确答案为D。

96. 【答案】C

【解析】材料中给出现期量和增长率，求增长量，利用公式 $\text{增长量} = \frac{\text{现期量}}{1 + \text{增长率}} \times \text{增长率}$ 进行计算即可。根据“截至2012年底，全国共有社会服务机构136.7万个，比上年增长5.6%”，
 $\text{增长量} = \frac{136.7}{1+5.6\%} \times 5.6\% = \frac{136.7}{18+1} = \frac{136.7}{19} \approx 7.2$ 万个，最接近的为C选项。
 故正确答案为C。

97. 【答案】B

【解析】材料中给出2006~2010年间社会服务业基本建设投资额，求“十一五”期间社会服务事业基本建设累计投资额，故将五年的社会服务业基本建设投资额相加即可。根据材料可知，2006~2010年间社会服务业基本建设投资额分别为33.5亿元、47.7亿元、66.6亿元、157.0亿元、183.0亿元，故“十一五”期间社会服务业基本建设累计投资额为：
 $33.5 + 47.7 + 66.6 + 157 + 183 \approx 30 + 50 + 70 + 160 + 180 = 490$ 亿元，最接近的为B选项。故正确答案为B。

98. 【答案】A

【解析】材料中给出部分的现期量及增长率、总体的现期量及增长率、现期比重，求现期与基期相比，两期的比重之差，故为两期比重的比较问题。根据“2012年全国社会服务事业费支出3683.7亿元，比上年增长14.1%，占国家财政支出占比为3%，与上年持平；中央财政共向各地转移支付社会服务事业费为1794.6亿元，比上年下降0.7%，占社会服务事业费比重为48.7%”，可知部分增长率 $-0.7\% <$ 总体增长率 14.1% ，故比重下降，排除C、D。

现期比重 - 基期比重 = $\frac{A}{B} - \frac{A}{B} \times \frac{1+b}{1+a} = \frac{A}{B} \times \frac{a-b}{1+a}$ ， 根 据



$$\begin{aligned} \text{两期比重差} &= \left| \frac{1794.6}{3683.7} \times \frac{-0.7\% - 14.1\%}{1 - 0.7\%} \right| \\ &\approx 48.7\% \times \frac{14.8\%}{1} \approx \frac{1}{2} \times 14.8\% = 7.4\%, \text{ 即下降了约 } 7.4 \text{ 个百分点, 最接近的} \end{aligned}$$

为 A 选项。故正确答案为 A。

99. 【答案】A

【解析】材料中给出各年社会服务事业费支出的情况，可根据基期量和现期量来判断增长率是上升还是下降，再结合四个选项进行选择即可。【解法 1】

根据图形材料可知，2005 年、2006 年社会服务事业费支出额为 718.4 亿元、

915.4 亿元，则 2006 年的增速约为： $\frac{915.4 - 718.4}{718.4} \approx \frac{197}{720} = 20\%$ +

2007 年社会服务事业费支出额为 1215.5 亿元，则 2007 的增速为：

$\frac{1215.5 - 915.4}{915.4} \approx \frac{300}{920} = 30\%$ +

可知 2006 年增速 < 2007 年增速，排除 B、D；

2008 年社会服务事业费支出为 2146.5 亿元，可知 2008 年的增速为：

$\frac{2146.5 - 1215.5}{1215.5} \approx \frac{931}{1200} = 70\%$ +

可知 2007 年增速 < 2008 年增速，故排除 C。只有 A 选项满足。【解法 2】根据材料可知，2008 年、2009 年社会服务事业费支出分别为 2146.5 亿元、2181.9 亿元，可知 2009 年的增长率几乎为 0，观察四个选项，可知只有 A 选项符合要求。故正确答案为 A。

100. 【答案】C

【解析】A 项，2008 年、2009 年社会服务事业基础建设投资总额分别为 66.6 亿元、157 亿元，故 2009 年比 2008 年增长：

$(157 - 66.6) / 66.6 = 90.4 / 66.6 < 2$ ，该项表述错误。B 项，2008 年、2009

年社会服务机构固定资产产值分别为 4592.8 亿元、5198.0 亿元，故 2009 年的增

速为： $\frac{5198 - 4592.8}{4592.8} \approx \frac{605.2}{4600} = 10\%$ +

2005 年、2006 年社会服务机构固定资产产值分别为 3097.8 亿元、4066.7 亿元，故 2006 年的增速为：

$\frac{4066.7 - 3097.8}{3097.8} \approx \frac{969}{3100} = 30\%$ +

故 2009 年的增速小于 2006 年的增速，该项表述错误。C 项，由于平均每个社会服务事业基本建设施工项目全年完成的

投资额 = $\frac{\text{全年完成投资额}}{\text{社会服务事业基本施工项目个数}}$ ，根据“社会服务事业基本建设施工

项目 8958 个，比上年增长 32.7%。全年完成投资总额 234.7 亿元，比上年增长 7.6%”，可知全年完成投资总额的增长速度 7.6% < 社会服务事业基本建设施工



项目个数增长率**32.7%**，故平均数低于上年水平，该项表述正确。D项，根据“截至2012年底，全国共有社会服务机构136.7万个，比上年增长**5.6%**，职工总数1144.7万人”，可知平均每个社会服务机构的职工人数为： $1144.7/136.7 < 10$ 人，该项表述错误。故正确答案为C。



2015 上半年全国联考

第一部分 常识判断

1. 【答案】B

【解析】本题考查法律常识。A项错误，根据我国《政府采购法》第二十六条第二款规定：“公开招标应作为政府采购的主要采购方式”。选项中“邀请招标”表述错误。B项正确，根据我国《政府采购法》第三十六条规定：“在招标采购中，出现下列情形之一的，应予废标：（一）符合专业条件的供应商或者对招标文件作实质响应的供应商不足三家的，应予废标。”C项错误，我国《政府采购法》第五十一条规定：“供应商对政府采购活动事项有疑问的，可以向采购人提出询问，采购人应当及时作出答复，但答复的内容不得涉及商业秘密。”第五十五条规定：“质疑供应商对采购人、采购代理机构的答复不满意或者采购人、采购代理机构未在规定的时间内作出答复的，可以在答复期满后十五个工作日内向同级政府采购监督管理部门投诉。”第五十八条规定：“投诉人对政府采购监督管理部门的投诉处理决定不服或者政府采购监督管理部门逾期未作处理的，可以依法申请行政复议或者向人民法院提起行政诉讼。”因此，供应商不能直接提起行政诉讼。D项错误，我国《政府采购法》第十三条第一款规定：“各级人民政府财政部门是负责政府采购监督管理的部门，依法履行对政府采购活动的监督管理职责。”选项中“审计部门”表述错误。故正确答案为B。【考点拓展】根据我国《政府采购法》第二十六条第一款，政府采购采用以下方式：（一）公开招标；（二）邀请招标；（三）竞争性谈判；（四）单一来源采购；（五）询价；（六）国务院政府采购监督管理部门认定的其他采购方式。

2. 【答案】C

【解析】本题考查法律常识。根据我国《社会保险法》第三十八条规定：“因工伤发生的下列费用，按照国家规定从工伤保险基金中支付：（一）治疗工伤的医疗费用和康复费用；（二）住院伙食补助费；（三）到统筹地区以外



就医的交通食宿费；（四）安装配置伤残辅助器具所需费用；（五）生活不能自理的，经劳动能力鉴定委员会确认的生活护理费；（六）一次性伤残补助金和一至四级伤残职工按月领取的伤残津贴；（七）终止或者解除劳动合同时，应当享受的一次性医疗补助金；（八）因工死亡的，其遗属领取的丧葬补助金、供养亲属抚恤金和因工死亡补助金；（九）劳动能力鉴定费。” ABD 项分别符合上述法条第（一）、（二）、（九）项的规定。本题为选非题，故正确答案为 C。

3. 【答案】A

【解析】本题考查地理国情。城镇化，是指随着一个国家或地区社会生产力的发展、科学技术的进步以及产业结构的调整，其社会由以农业为主的传统乡村型社会向以工业（第二产业）和服务业（第三产业）等非农产业为主的现代城市型社会逐渐转变的历史过程。A 项错误，根据国家发展和改革委员会组织编写的《国家新型城镇化报告 2015》显示，2015 年我国城镇化率达到 56.1%，城镇化水平已超过 50%。B 项正确，根据中共中央、国务院 2014 年 3 月印发的《国家新型城镇化规划（2014—2020 年）》指出：“以城市群为主体形态，推动大中小城市和小城镇协调发展。” C 项正确，我国城镇化的核心是实现“以城带镇”的发展模式，进一步延伸为城乡一体化。D 项正确，以工业（第二产业）和服务业（第三产业）等为主的非农产业向城镇聚集是城镇化的本质特征之一。本题为选非题，故正确答案为 A。【考点拓展】衡量城乡一体化的指标体系理论上包括四个指标：第一产业与第二、第三产业平均利润率，城乡之间物质流和信息流状况，城乡居民收入差异，城乡居民恩格尔系数差异。一般情况下，以城乡居民收入差异（反映生活水平）和城乡居民恩格尔系数的差异（反映生活质量）两个指标来计算我国当前城乡一体化的水平。

4. 【答案】C

【解析】本题考查法律常识。A 项错误，根据《中华人民共和国居民身份证法》第三条第三款规定：“公民申请领取、换领、补领居民身份证，应当登记指纹信息。”公民丢失居民身份证后申请补领，应当登记指纹信息。B 项错误，根据《中华人民共和国居民身份证法》第五条第二款规定：“未满十六周岁的公民，自愿申请领取居民身份证的，发给有效期五年的居民身份证。”



小明未满十六周岁，自愿申请居民身份证时，只能领取有效期五年的居民身份证。C项正确，根据《中华人民共和国居民身份证法》第二十一条第二款规定：“对城市中领取最低生活保障金的居民、农村中有特殊生活困难的居民，在其初次申请领取和换领居民身份证时，免收工本费……”张大妈是低保户，在其换领居民身份证时，应免收工本费。D项错误，根据《中华人民共和国居民身份证法》第十六条规定：“有下列行为之一的，由公安机关给予警告，并处二百元以下罚款，有违法所得的，没收违法所得：……（三）非法扣押他人居民身份证的。”非法扣押员工的居民身份证，公安机关可处以二百元以下罚款。故正确答案为C。

5. 【答案】D

【解析】本题考查法律常识。根据我国《刑法》第三十三条，主刑的种类如下：（一）管制；（二）拘役；（三）有期徒刑；（四）无期徒刑；（五）死刑。A、B、C三项均属于我国刑罚种类中的主刑。D项，根据我国《刑法》第三十四条，附加刑的种类如下：（一）罚金；（二）剥夺政治权利；（三）没收财产。附加刑也可以独立适用。该项没收财产属于附加刑而不属于主刑。本题为选非题，故正确答案为D。

6. 【答案】B

【解析】本题考查经济常识。如果两种商品的功用相同或相近，可以满足消费者的同一需求，这两种商品就互为替代品，如面包与蛋糕；如果两种商品必须组合在一起才能满足人们的某种需求，这两种商品就是互补品，如乒乓球与乒乓球拍。A项正确，燃气灶和抽油烟机需组合使用，才能满足做饭的需求，属于互补品。B项错误，鸡肉和牛肉都属于肉类，一般而言互为替代品。C项正确，汽车和汽油需组合使用，才能满足行驶的需求，属于互补品。D项正确，饮水机和桶装水需组合使用，才能满足饮用的需求，属于互补品。B项中两种商品互为替代品，不同于其他三对。本题为选非题，故正确答案为B。

7. 【答案】A

【解析】本题考查人文常识。A项正确，武昌起义（1911年10月10日）：发生在湖北武昌，是辛亥革命的开端。二次革命（1913年）：称为讨袁（世凯）之役，相较于辛亥革命而言称为二次革命。护法运动（1917年7月）：



以孙中山为首的资产阶级革命党人为维护《临时约法》，联合西南军阀共同反对北洋军阀独裁统治的斗争。该项时间排序正确，应选。B项错误，南京条约（1842年签订）：清朝在与英国的第一次鸦片战争中战败与英国签署的不平等条约。辛丑条约（1901年签订）：清朝与西方列强在义和团运动失败、八国联军攻入北京后签订的不平等条约。马关条约（1895年签订）：清朝政府和日本明治政府在日本马关签订的不平等条约。马关条约签订时间先于辛丑条约，该项时间排序错误，应排除。C项错误，戊戌变法（1898年6月11日至9月21日）：又称百日维新，指以康有为、梁启超为主的维新派倡导学习西方的改良运动。太平天国运动（1851年—1864年）：由洪秀全领导的农民起义战争，是19世纪中叶发生的一场大规模反清运动。义和团运动：一场以“扶清灭洋”为口号的反帝爱国运动。太平天国运动时间应先于戊戌变法，该项排序错误，应排除。D项错误，中日甲午战争爆发于1894年，按中国干支纪年，1894年为甲午年，故称甲午战争。八国联军侵占北京发生于1900年5月，具体指西方列强以帮助清政府镇压中国北方义和团运动的名义而进入中国所引发的侵略战争。火烧圆明园，指1860年英法联军攻占北京后冲入圆明园，纵火焚烧圆明园。该项中火烧圆明园发生时间最早，该项时间排序错误，应排除。故正确答案为A。【考点拓展】中国近代史从1840年开始到1949年结束。从1840年鸦片战争到1919年“五四”运动前夕，是旧民主主义革命阶段；从1919年“五四”运动到1949年中华人民共和国成立前夕，是新民主主义革命阶段。

8. 【答案】B

【解析】本题考查人文常识。A项正确，诗句出自唐朝诗人李白《黄鹤楼送孟浩然之广陵》，标题中“广陵”与诗中“扬州”所指相同，扬州旧称广陵。B项错误，诗句出自唐朝诗人王之涣《登鹳雀楼》，其中“楼”指鹳雀楼，在今山西永济县。该项表述不正确。C项正确，诗句出自唐朝诗人李白《蜀道难》，诗句中的“太白”即太白山，为秦岭山脉最高峰，这两句诗描写了秦岭横绝巍峨，秦蜀难逾越的景象。D项正确，诗句出自唐朝诗人杜甫《望岳》，通过描绘泰山雄伟磅礴的气象，流露出对祖国山河的热爱之情。诗前两句“岱宗夫如何？齐鲁青未了”点明此诗是对五岳之首泰山的描写。本题为选非题，故正确答案为B。



9. 【答案】D

【解析】本题考查地理国情。A项正确，黄岩岛是中国中沙群岛中唯一露出水面的岛礁。黄岩岛由海南省三沙市实施行政管辖。B项正确，钓鱼岛在地质结构上是附属于台湾的大陆性岛屿。钓鱼岛位于中国东海大陆架的东部边缘，隶属于中国台湾省宜兰县头城镇大溪里管辖。C项正确，黑瞎子岛是位于黑龙江和乌苏里江交汇处的一个岛系。历史上，黑瞎子岛是中国的固有领土，1929年被苏联占领，自2004年起，其西半部为中国所有，东半部为俄罗斯联邦所有。至此，中俄领土争议全部得以解决。D项错误，永兴岛是南海诸岛中面积最大的岛屿。永兴岛，面积2.6平方公里，属海南省三沙市管辖，现是西沙、南沙、中沙三个群岛的军事、政治、文化中心。太平岛，位于南海南沙群岛北部中央郑和群礁西北角，面积0.43平方公里，是南沙群岛最大的自然岛。本题为选非题，故正确答案为D。_

10. 【答案】C

【解析】本题考查地理国情。A项正确，在我国黑龙江无法看到极昼现象。极昼现象是指极圈以内的地区（即纬度高于南北纬66.5度），全天24小时都是白天。我国最北端位于黑龙江漠河县（北纬 $52^{\circ}10'$ ~ $53^{\circ}33'$ ），是我国夏季白昼时间最长的地区，但并不在极圈之内，无法看到极昼现象。B项正确，全国最大的瀑布为贵州省内的黄果树大瀑布。黄果树大瀑布位于贵州省镇宁布依族苗族自治县境内的白水河上。白水河流经当地时河床断落成九级瀑布，黄果树为其中最大一级。C项错误，全国大陆最低点是位于新疆维吾尔自治区吐鲁番盆地中部的艾丁湖。艾丁湖是中国大陆上的最低点，也是世界上仅次于约旦死海的第二低地。D项正确，广西壮族自治区是少数民族人口最多的省级行政区。在常住人口中，少数民族人口总数在全国居第一位。本题为选非题，故正确答案为C。_

11. 【答案】C

【解析】本题考查人文常识。A项错误，辽（公元916年—1125年）是中国历史上由契丹族在中国北方地区建立的封建王朝，创始人为辽太祖耶律阿保机。石敬瑭（892年4月20日-942年9月11日），即后晋高祖，五代十国时期后晋开国皇帝。B项错误，西夏（公元1038年—1227年）是中国历史上由党项人在中国西部建立的一个政权，创始人为李元昊。C项正确，金（公元



1115年—1234年)是中国历史上由女真族建立的北方封建王朝,创始人为金太祖完颜阿骨打。D项错误,大理国(公元937年—1094年,1096年—1253年)是中国历史上西南一带建立的多民族政权,主体民族为白族、苗族、瑶族等。故正确答案为C。

12. 【答案】D

【解析】本题考查科技常识。19世纪自然科学的三大发现包括:(1)细胞学说;(2)进化论;(3)能量守恒与转化定律。A项正确,细胞学说是1838~1839年间由德国的植物学家施莱登和动物学家施旺提出,它是关于生物有机体组成的学说,为辩证唯物论提供了重要的自然科学依据。B项正确,达尔文是进化论的奠基人,进化论的提出给神创论以沉重的打击。C项正确,能量守恒定律与转化定律,最早由德国医生迈尔在1842年提出。D项错误,相对论是由爱因斯坦于1905年首次提出的关于时空和引力的基本理论,是二十世纪自然科学基础理论的新发展。本题为选非题,故正确答案为D。【考点拓展】19世纪自然科学的三大发现是马克思主义哲学产生的自然科学基础。

13. 【答案】A

【解析】本题是考查地理国情。A项正确,月球地貌最显著的特征是“环形山”。“环形山”通常指碗状凹坑结构的坑。环形山约占月球表面积的7~10%。B项错误,按星区划分,全天共有88个星座。1930年,国际天文学联合会用精确的边界把天空精确划分为88星座。C项错误,最早对哈雷彗星进行观测并记录的国家是中国。中国春秋时期,《春秋左传·鲁文公十四年》“秋七月,有星孛入于北斗。”D项错误,第一个登上月球的宇航员是美国人阿姆斯特朗,1969年7月,美国航空器阿波罗11号探索月球,阿姆斯特朗为第一个踏上月球的宇航员。苏联人加加林是第一个进入太空的地球人,1961年4月12日,加加林乘坐“东方1号”宇宙飞船完成了世界上首次载人宇宙飞行。故正确答案为A。

14. 【答案】D

【解析】本题考查地理国情。经线和纬线是为方便确定位置和方向,在地球仪和地图上人为标记出的曲线,地面上并不实际存在经纬线。连接南北两极的线,叫做经线。和经线相垂直的线,叫做纬线。A项错误,每条经线的形状都是半圆,与其对应的经线共同构成一个经线圈。B项错误,东西半球的



分界线，是以东经 160° 和西经 20° 构成的经线圈。没有采用本初子午线作为分界线是为了避免把一个国家或地区划分在两个半球内。C 项错误，从赤道到北极纬度逐渐增高。赤道是 0° 纬线，北极是北纬 90° 。D 项正确，高、中纬以 60° 纬线为界，中、低纬以 30° 纬线为界。故正确答案为 D。

15. 【答案】B

【解析】本题考查地理国情。A 项正确，朱鹮喜欢生活在湿地、沼泽和水田地。朱鹮为我国一级保护动物。主要生活在温带山地森林和丘陵地带，大多邻近湿地环境。B 项错误，扬子鳄是世界上体型最小的鳄鱼品种之一，因其生活在长江流域，故称“扬子鳄”。C 项正确，大鲵的体色可随不同的环境而变化，但一般多呈灰褐色。大鲵又称“娃娃鱼”，是世界上现存最大也是最珍贵的两栖动物。D 项正确，中华鲟是地球上最古老的脊椎动物，距今有一亿四千万年的历史。中华鲟为中国一级重点保护野生动物，有“水中大熊猫”之称。本题为选非题，故正确答案为 B。

16. 【答案】D

【解析】本题考查人文常识。A 项正确，麦克阿瑟，美国著名军事家。1950 年 6 月 27 日，美国支援南朝鲜参加朝鲜战争。同年 7 月 7 日，联合国安理会组织联合国军参加朝鲜战争，任命麦克阿瑟为联合国军总司令。B 项正确，隆美尔，二战时期纳粹德国的陆军元帅，著名的军事家、战术家、理论家。1941 年 2 月至 1943 年 3 月，担任“德国非洲军”军长期间，战功卓越，被称为“沙漠之狐”。此外，他还有“帝国之鹰”的绰号。C 项正确，戴高乐，法国军事家、政治家、外交家、作家，二战期间创建并领导自由法国政府（法兰西民族委员会）抗击德国的侵略，法国人民尊称他为“戴高乐将军”。D 项错误，蒙哥马利，英国陆军元帅、军事家，二战期间，盟军最杰出的将领之一，由其指挥的阿拉曼战役、西西里登陆、诺曼底登陆，为其军事生涯的三大杰作。蒙哥马利为英国将领，而非苏联陆军元帅。本题为选非题，故正确答案为 D。

17. 【答案】C

【解析】本题考查科技常识。A 项错误，三基色是指红、绿、蓝三色，大多数单色光可以分解成红、绿、蓝三种色光。B 项错误，夏天穿深色衣服觉得热，是因为深色衣服反射光的作用较低。光是一种电磁波，包括红外线、可



见光、紫外线以及其它射线，深色对光反射作用较差，所以它获得的能量最大，因此人穿深色衣服感觉比较热。C项正确，光是一种电磁波，波长越长，穿透性就越强。红光波长大于绿光（红光：770~622nm；绿光：577~492nm），因此红光的穿透性更强。D项错误，“白色污染”是指不可降解的塑料废弃物对于环境的污染。塑料不易降解，因塑料用做包装材料多为白色，所以叫白色污染，不包括废纸在内。故正确答案为C。

18. 【答案】A

【解析】本题考查科技常识。A项正确，斗、石、加仑均为容积单位。“斗”、“石(dan)”为中国市制容量单位，十升为一斗，十斗为一石。加仑也是一种容（体）积单位，加仑(美)=3.785412升。B项错误，两、磅为重量单位，升为容积单位。C项错误，丈、里为长度单位，盎司常用作重量单位，是国际上通用的黄金计量单位。D项错误，亩、顷是中国市制土地面积单位，仞为古代计量单位，主要指高度或深度，如“壁立千仞，无欲则刚”。故正确答案为A。

19. 【答案】D

【解析】本题考查人文常识。大河文明是指诞生于大江大河流域的古代文明，这些区域水源充足，地势平坦，土地相对肥沃，气候温和，适宜人类生存，利于农作物生长，能够满足人们生存的基本需要。A项正确，埃及文明发祥于尼罗河第一瀑布至三角洲地区，以尼罗河为中心，属于大河文明。B项正确，印度文明最早在印度河流域兴起，它是人类最古老的文明之一，属于大河文明。C项正确，古巴比伦位于底格里斯河和幼发拉底河的两河流域，古巴比伦文明是两河流域文明的重要组成部分，属于大河文明。D项错误，玛雅文明是指分布于现今墨西哥东南部、危地马拉、洪都拉斯、萨尔瓦多和伯利兹5个国家的丛林文明，不属于大河文明。本题为选非题，故正确答案为D。

20. 【答案】B

【解析】本题考查人文常识。A项正确，屠格涅夫是十九世纪俄国“现实主义艺术大师”和“现实主义作家”。B项错误，毕加索是西班牙画家，是现代艺术的创始人，西方现代派绘画的主要代表。不属于俄罗斯名人，不可能出现在俄罗斯索契冬奥会开、闭幕式中。C项正确，门捷列夫是俄国科学家，发现化学元素的周期性，制作出世界上第一张元素周期表，并据以预见了一



些尚未发现的元素，可能出现在开、闭幕式中。D项正确，柴可夫斯基是十九世纪俄罗斯作曲家、音乐教育家，被誉为伟大的俄罗斯音乐大师，可能出现在开、闭幕式中。本题为选非题，故正确答案为B。

第二部分 言语理解与表达

21. 【答案】D

【解析】第一步：分析文段文段一开始就指出我国自然村数量急剧下降，紧接着强调传统村落“像是一本厚重的古书”面临消亡，保护传统村落是一件很紧急、必须要做的事情。故而根据语境信息，只有“迫在眉睫”能够体现这样的意思。第二步：分析选项A项，“首当其冲”强调首先受到攻击，或首先遭遇灾难，与语境不符，所以排除。B项，“责无旁贷”强调自己应尽的责任，没有理由推卸，跟责任有关，而文段并未体现保护传统村落是个人不容推卸的责任，所以排除。C项，具有一定的迷惑性，但“一触即发”比喻很紧张的情势或很危险的时刻，而文段侧重当前必须着手保护即将消亡的传统村落，与紧张或危险的情势并无关系，所以排除。D项，“迫在眉睫”比喻事情十分紧急，已到眼前。与原文的语境相符，为正确答案。第三步：再次标注答案故正确答案为D。

22. 【答案】C

【解析】第一空，文段一开始指出我们要调整经济结构，“但绝不能把产业分成优劣”，说明第一个空侧重中低端消费品是劣等、不好的意思。A项的“保守”侧重守旧，与劣无关，所以排除。D项的“基础”侧重根本，也与劣无关，所以排除。第二空，文段肯定的是中低端消费品的价值，没有了它们，我们的发展就没有吸引别人的地方，所以第二空填入“优势”更合适。“动力”指的是事物运动和发展的推动力量，文段并非强调没有中低端消费品，我们的产业就不发展，所以B项与语境不符，故排除。故正确答案为C。

23. 【答案】B

【解析】第一空，文段一开始强调人眼光学系统跟照相机类似，紧跟着用“但”进行转折，指出“照相机只是把外界景物图像映在照相软片上”，而人眼要对图像进行加工等工作，说明第一空语境强调人眼并非是把图像完整不差地



传给大脑。A项“滴水不漏”形容说话、办事非常细致周密，无懈可击，与文段语境不搭，首先排除。B项“原封不动”指的是丝毫没有变动，符合语境。C项“纤毫毕现”形容完全显现出来，或暴露无遗，侧重显现，也与语境不符，所以排除。D项“完整无缺”指没有损坏，侧重完整。根据成语意思和语境要求，第一空先排除A、C两项。第二空，把图像信息变为神经信号，需要填入一个跟信号搭配的动词，而“换算”无法搭配，所以排除D项。故正确答案为B。

24. 【答案】A

【解析】本题从第二空入手，文段一开始就强调“大多数人都是围绕要做的事情而非身体的自然节奏”安排时间，所以这样的时间安排必然会跟身体的生物钟发生对立。第二个空需要填入一个表示对立的词。“冲突”和“矛盾”带有对立的意思；而“混淆”侧重混杂混乱，界限模糊，没有对立的意思，排除C项；“混乱”侧重乱，没有条理没有秩序，也没有对立的意思，排除D项。再看第一空，“支配”侧重控制或主导；“干扰”侧重打扰妨碍。根据语境意思，人们是“围绕”要做的事情来安排时间，因此可以说“每天的工作任务、上下班的交通、社交活动和孩子的日程安排”这些必须做的事是人们安排时间的首要考虑因素，占据主导地位，因此选择A项“支配”。故正确答案为A。

25. 【答案】D

【解析】第一空，无论是微博，还是社交网络，这种人际关系本质上都不是实在的，A项“交互”侧重互相，与是否实在无关。B项“动态”跟静态有关，也不符合语境。所以首先排除A、B两项。第二空，语境强调原来是“以传统媒体为中心的自上而下的传播”，现在是多中心的传播形态。以前是纵向，现在是横向。空处需要填入表示横向的词。“传导”指的是传输，从一个物体到另一个物体，侧重纵向，因而C项不符语境，应排除；D项“发散”是横向面扩张，且符合多中心的传播形态。故正确答案为D。

26. 【答案】A

【解析】第一空，根据文段之后的内容“就好像京剧，加入西洋器乐或其他剧种的表演技法、剧目等”，说明第一空需要填入的是一个“两者结合到一起”的词，A项“添枝加叶”比喻叙述事情或转述别人的话，为了夸大，添



上原来没有的内容，符合文段语境。B项“洋为中用”指的是批判性地吸收外国文化中一切有益的东西，为我所用，与文段无关，故而排除。C项“照猫画虎”比喻照着样子模仿，侧重模仿，与语境意思无关，排除。D项“改头换面”比喻在外表上、形式上做一些更改、变动，也与文段“两者结合到一起”的语境不符。所以根据第一空语境要求和成语意思，直接可以得出A项为正确答案。第二空，验证A项答案。“国画加油彩，茶道添歌舞，梆子、越剧或黄梅戏塞进街舞”强调盲目地将两种事物拼凑在一起。“不伦不类”形容既不像这一类，也不像那一类，现也形容不成样子或不规范，符合语境要求。故正确答案为A。

27. 【答案】B

【解析】第一空，文段指出“重要资源大量沉淀在高校和研究院校”，所以需要需要使用它们的单位（尤其是企业）很难获得或使用这些重要资源，A项“分担”指的是担负一部分，侧重责任或义务，与语境不符，故而排除A项。C项“介入”与资源不搭，故而排除C项。第二空，此处需要跟资金搭配的动词。“添置”的意思是“增添、增设”，与资金无关；而“购置”的意思是“购买置办”。显然“购置”能够跟资金搭配。故正确答案为B。

28. 【答案】A

【解析】材料描述的是紫檀家具从显示其优势，到迅速发展的过程。第一空，根据“开始”二字可知紫檀家具刚刚显示其优势，A项“崭露头角”指初显露优异的才能，C项“引人注目”形容人或事物很具特色，能引起人们的注意，A、C两项符合第一空的语境要求。B项“大放异彩”比喻突出的成就，与“开始”的语境不符。D项“风生水起”比喻事情做的特别好，一定的时间里就发展的特别快，迅速壮大起来或是产生意料之外的效果，故而不适合形容“开始”的状态。所以第一空首先排除B、D两项。第二空，侧重原材料很多，“充足”和“丰富”都可以体现这样的意思。第三空，强调的是清朝木材的多元化及工艺的发展对紫檀家具的推动，“推波助澜”比喻从旁鼓动、助长事物的声势和发展，侧重推动，而“画龙点睛”比喻写文章或讲话时，在关键处用几句话点明实质，使内容生动传神，使画更加生动，侧重关键点的出现，但材料并没有强调关键点，所以与文段无关，排除C项。故正确答案为A。



29. 【答案】C

【解析】第一空，根据材料，该空强调这种透支是有物质基础的透支，所以应该是靠减少原来的贷款额空余出资金以后进行的透支，这样的话才是有物质基础的。根据语境，A项“扩大”与文段意思相反，D项“吸纳”强调吸收，与语境意思无关，所以排除不符合题意的A、D两项。第二空，用“实际上”这一转折词引出另外一种透支形式，所以前后语义相反，前面是不改变信用资金来源的数额，那么后面就是增加货币发行，“消减”不符题意，所以排除B项。第三个空，验证C项答案，“扰乱”与“平衡”可以搭配。故正确答案为C。

30. 【答案】D

【解析】第一空，需要填入与“水平”搭配的词，A项“强化”和C项“增强”都侧重加强，不能与水平搭配，可以排除A、C两项。第二空，需要填入和“谣言产生的土壤”搭配的词，显然“消费”无法搭配，所以排除B项。“消弭”是清除、消除的意思，符合语境。第三空，验证答案。“噱头”的意思是用各种引人注目的举动、花招来吸引关注、聚焦。而文段强调是人类怀有美好的希望，能够消除谣言，但有可能永远无法实现，所以“理想”符合语义。故正确答案为D。

31. 【答案】A

【解析】第一步：分析文段这是一道中心理解题。文段首先指出“谁污染谁买单”在国际上是有迹可循的，然后以德国为例，详细介绍了德国在这方面的具体做法和经验。接下来肯定了德国这种模式的价值。最后，代词“这”强调绿色循环经济模式为后发者提供了成熟的范本。结合首句“国际上有先例”和尾句“这种模式提供了成熟范本”可知文段的中心意思是在阐述国外绿色循环经济模式的借鉴作用，A项忠于原文，为正确答案。第二步：分析选项B项，“法律框架”是例子中的表述，并非文段的重点，同时根据“上世纪七八十年代开始，德国就开始建立污染者买单的法律框架”，说明文段已经强调了德国有法律框架，因此不需要再制定完备的法律框架，应排除。C项，是关于例子的表述，并非文段的重点，应排除。D项，“必然趋势”无法得知，属于无中生有，应排除。第三步：再次标注答案故正确答案为A。

32. 【答案】C



【解析】第一步：分析文段这是一道细节判断题，需要判断文章中媒体和记者的做法。文段一开始指出社会进步和发展时记者和媒体也会犯错。第二句话强调公众要具备辨识新闻的能力，第三句“媒体与记者更应提升精准取舍新闻事实的能力与修养，恪守职业道德规范”点明媒体与记者该如何去做，核心侧重“精准取舍新闻事实”，所以强调以事实为基础，准确报道，符合该意思的只有C项。第二步：分析选项A项，“提高新闻报道速度”文段并没有提及，属于无中生有，应排除。B项，“提高新闻的写作水平”文段也并未涉及，应排除。D项，具有一定的迷惑性。但是“深入新闻了解真相”只侧重了解真相，而与“精准取舍”无关，所以不符合材料意思，应排除。第三步：再次标注答案故正确答案为C。

33. **【答案】B**

【解析】本题属于中心理解题。文段首先指出东西方文学的区别体现在多个方面，紧接着转折词“但”之后带来文段的重点，即“好的文学既有个性，也有共性”，即强调文学的共性，后文通过举例指出“创伤”这一共性，最终指出这些作品“都有打动人心”的共性。所以文段重点在于“好的文学都有打动人心的地方”，B项是对中心句的同义替换。A项，“作家应该兼收并蓄”文段并未提及，属于无中生有，应排除。C项，“创伤”在文中作为例子出现，不是文段重点，应排除。D项，文段开始就指出东西方文学的区别有多种形式，文化背景差异只是其中一个，并非是主要原因，故而无中生有，应排除。故正确答案为B。

34. **【答案】D**

【解析】第一步：分析文段这是一道中心理解题。文段前两句引出观点，强调中国传统文化对我国综合实力发展的重要作用，接下来以2008年发生的金融危机为例进行论证。最后两句话强调“中国元素”不断增多的根源在于传统文化。所以文段首尾都在论述传统文化对中国的重要性。D项忠于原文。第二步：分析选项A项，创新中国模式文中没有提及，属于无中生有，应排除。B项，具有一定的迷惑性，文段只强调文化重要，并未让发挥文化资源优势，属于主观臆断，应排除。C项，该项没有体现“文化”这一主体，应排除。第三步：再次标注答案。故正确答案为D。

35. **【答案】B**



【解析】第一步：分析文段这是一道中心理解题，文段为分总结构。首句引出传统社会信任保障机制所依赖的要素，接下来转向社会发展所发生的变化，即“传统社会信任机制所依赖的因素，已经无法支撑现代社会的信任保障机制”。紧跟着用“于是”进行总结，指出当前信任保障机制相对薄弱，即出现了信任危机。所以 B 项忠于原文，同义替换，为正确答案。第二步：分析选项 A 项，属于分总结构中分的表述内容，非文段重点，应排除。C 项，文段只说当前信任保障机制有问题，并没有强调如何建立，属于无中生有，应排除。D 项，属于分总结构中分的表述内容，非文段重点，应排除。第三步：再次标注答案故正确答案为 B。

——36. **【答案】A**

【解析】第一步：分析文段这是一道中心理解题。材料首句引出大脑研究这一话题，接下来指出现在大脑研究的方法，即用黑箱方法从事研究。然后“其实”之后开始转折，指出这种方式并不完全真实。最后用转折词“但”引出材料重点，即“这类解释与大脑真实活动吻合的程度是难以充分证明的”，表明作者对利用黑箱方法进行大脑研究持否定态度。文段核心主体词强调的是黑箱方法和大脑研究之间的关系，根据主体一致原则，A 项忠于原文。第二步：分析选项 B 项，文段并没有批评这种方法机械、牵强，只是指出黑箱方法有缺陷，所以该项属于无中生有，应排除。C 项，该项没提及黑箱方法和大脑研究之间的关系，故而主体不一致，应排除。D 项，文段并未呼吁引进新的技术方法，属于无中生有，应排除。第三步：再次标注答案故正确答案为 A。

37. **【答案】C**

【解析】这是一道标题填入题。文段前两句指出金钱不是留住人才的唯一方式。紧跟着“留住优秀员工的关键……”强调了留住人才的方法，后文都是围绕如何留住人才谈及具体的措施，所以整个文段都在论述具体留住人才的办法。符合这点的是 C 项。文段的主体词是人才，但是 A、B、D 三项主体与文段不一致，因此排除。故正确答案为 C。

38. **【答案】D**

【解析】这是一道语句排序题。材料中⑤句谈到了“这一历史规律”，可以从代词的角度来突破。综合其他几句，只有③句的“分久必合、合久必分”



涉及到历史规律，故③⑤句连在一起。④句强调“各区域间能够互补”，②句“各个地区可以重新调节，彼此形成互补的关系”也在强调互补，所以④句和②句语句之间有重复词，都在围绕区域互补展开，应该连在一起。①句在⑥句之后进一步解释为什么“在各地区之间协调与重新分配资源，也正是新政权的重要任务”，所以⑥①句连在一起。故正确答案为 D。

39. 【答案】A

【解析】这是一道语句排序题。先找首句，②句和⑤句都在引出汞，而④句强调污染，所以应该先有概念再有危害，④句适合放②句和⑤句的后面。另外根据代词“这些被污染的鱼虾”可知①句之前跟的内容是在强调鱼虾被污染的事，符合这点只有④句。所以④①句在一起，先排除 B、D 两项。再看 A、C 两项，最大的区别在于③句和①句的关系。通过分析可以得知，③句承接①句谈这些有毒物质进入人体后的危害，所以①③句连在一起。故正确答案为 A。

40. 【答案】A

【解析】在语句填空题中，空在中间，分析空处前后文的内容。空处之前的内容围绕辩论双方在辩论中出现越说越僵的情况，空处之后表述的是第三方公众舆论在辩论中的积极作用，所以前后文照应，说明空处需要填入的是公众舆论如何处理这种情况，空处的核心主体是公众舆论，符合主体一致的只有 A 项。B 项，具有一定的迷惑性。根据文段后文，“公众能以理性、客观和冷静的第三方身份来进行仲裁，而不是以情绪化的狂热偏袒一方”可知，公众并未参与到辩论中，只是起到仲裁的作用，所以 B 项表述有误。C 项，“多元化”和前后文内容不搭，排除。D 项，“透明化”后文并未涉及，属于无中生有，排除。故正确答案为 A。

第三部分 数量关系

41. 【答案】C

【解析】要使获奖的概率尽量高，就要使符合获奖条件的人数尽量多，即平时分、期中分和期末分的排名均在班级前30%的学生是完全相同的人。此时任选一名学生，其有资格获取奖学金的概率为30%。故正确答案为 C。



42. 【答案】A

【解析】解法一：利用倍数特性求解。根据男员工人数增加了8%，即 $\frac{\text{增加的男员工}}{\text{原来男员工}} = \frac{2}{25}$ ，所以原来男员工人数是25的倍数，设为 $25x$ ；根据女员工人数增加了6%，即 $\frac{\text{增加的女员工}}{\text{原来女员工}} = \frac{3}{50}$ ，所以原来女员工人数是50的倍数，设为 $50y$ 。因此原来男女员工的差为： $50y - 25x = 25 \times (2y - x)$ ，即为25的倍数，只有A项的75符合。故正确答案为A。

43. 【答案】B

【解析】根据题干中给的三个条件，其一“甲、乙、丙三队共有15人，乙、丙、丁三队共有13人”，其二“已知戊队有6人”，其三“甲队人数最多，剩下的3支分队只有一支人数多于戊队”。所求为丁的人数，需要围绕着这三个主要的条件推算出丁的人数。根据题意，第一个条件可以表述为 $\text{甲} + \text{乙} + \text{丙} = 15$ ， $\text{乙} + \text{丙} + \text{丁} = 13$ ，所以 $\text{甲} - \text{丁} = 2$ 。根据第二个与第三个条件，甲队人数最多，且乙、丙、丁三支分队中只有一支人数多于戊队的6个人，由此可得甲队人数最多，丁队次之，且丁队人数多于戊队，即丁队人数大于6个，排除C项和D项；又因为 $\text{甲} - \text{丁} = 2$ ，若丁有8人，则甲有10人，不满足题干中每支队伍的人数是个位数的条件，排除A项。故正确答案为B。

44. 【答案】C

【解析】解法一：赋值效率。赋值六级工的工作效率为1，则十级工为2，设八级工的效率为 x ，根据题意知：前5天的工作量为总量的 $\frac{1}{8}$ ，后50天的工作量为总量的 $\frac{7}{8}$ ，因此“前5天的工作量 $\times 7$ 倍 = 后50天的工作量”。即 $(2 + 2x) \times 5 \times 7 = (x + 2) \times 50$ ，解得 $x = 1.5$ 。所以工作总量为 $(2 + 2 \times 1.5) \times 5 \times 8 = 200$ ，十级工、八级工和六级工各1名的效率为 $2 + 1.5 + 1 = 4.5$ ，因此所需时间为 $\frac{200}{4.5} = 44.4\cdots$ ，即在第45天完成。解法二：赋值总量。赋值工作总量为800，设六级工效率为 x ，八级工为 y ，十级工为 $2x$ 。根据题意列方程组为 $(2x + 2y) \times 5 = \frac{1}{8} \times 800$ ， $(2x + y) \times 50 = (1 - \frac{1}{8}) \times 800$ ，解得 $x = 4$ ， $y = 6$ ，所以十级工、八级工和



六级工各 1 名的效率为 $8 + 6 + 4 = 18$ ，所需时间为 $\frac{800}{18} = 44.4\cdots$ ，即在第 45 天完成。故正确答案为 C。

45. 【答案】D

【解析】设 100 米短跑和跳远都参加的人数为 x ，根据三集合容斥原理标准公式： $|A \cup B \cup C| = |A| + |B| + |C| - |A \cap B| - |B \cap C| - |C \cap A| + |A \cap B \cap C|$ ，可得 $15 + 22 + 20 - 9 - 6 - x + 0 = 31$ ，解得 $x = 11$ 。故正确答案为 D。

46. 【答案】B

【解析】根据男职员的人数比女职员少 40%，即有：男 = 女 $\times (1 - 40\%)$ ，可得男：女 = 60% = 3 : 5，即总人数是 8 的倍数，又因为共有十多名职员，所以总人数为 16。结合男：女 = 3 : 5，可知男职员 6 名，女职员 10 名。“三八”红旗手只能从 10 个女职员中选一个，即 $C_{10}^1 = 10$ ，再从剩下的 15 名职员中选出 1 名先进工作者，即 $C_{15}^1 = 15$ ，所以有 $10 \times 15 = 150$ 种推选方案。故正确答案为 B。

47. 【答案】A

【解析】设上底为 $3x$ 米，下底为 $4x$ 米，根据“将上底增加了 15 米，下底变成以前的 2 倍，正好变成一个正方形”以及正方形各边相等得： $3x + 15 = 4x \times 2$ ，解得 $x = 3$ 。所以原梯形上底为 9 米，下底为 12 米，高为 $4x \times 2 = 24$ 米，原来草地面积为 $\frac{1}{2} \times (9 + 12) \times 24 = 252$ 平方米。故正确答案为 A。

48. 【答案】C

【解析】“小鲁语文、数学、外语和地理四门课的平均成绩是 79”，设历史成绩为 x ，根据五门课的平均成绩大于 82 可得， $\frac{79 \times 4 + x}{5} > 82$ ，解得 $x > 94$ ，又因为成绩都是整数，所以历史成绩至少 95 分。故正确答案为 C。

49. 【答案】B

【解析】本题是工程问题，工作总量一定。根据“若王强单独做，需 40 天完成；若李雷单独做 30 天后，王强、李雷再合作 20 天可以完成”即：王强 40 天工作量 = 李雷 50 天工作量 + 王强 20 天工作量，所以王强 20 天工作量 = 李雷 50 天工作量，则王强李雷二人效率比为 5 : 2。赋值王强的效率为 5，李雷的为 2，则工作总量为 $5 \times 40 = 200$ 。“两人合作完成该工程，王强第一天工作



但每工作一天休息一天”，那么两天两人完成 $5+2+2=9$ 的工作量， $200/9=22\cdots\cdots 2$ ，即44天后还剩2的工作量没有完成，还需要一天，所以整个工程将会在第45天完成。故正确答案为B。

50. 【答案】A

【解析】赋值水速为1，则A、B两船在静水中的速度分别为3和5。甲码头在上游，所以从甲码头到乙码头为顺流，反之为逆流。B船用3小时从甲码头到达乙码头，所以两码头之间的距离为 $(5+1)\times 3=18$ ；而11点时，A船离开甲码头半小时，距离乙码头 $18-(3+1)\times 0.5=16$ ，从11点开始到两船相遇，设所需时间为 t ，则 $(A_{\text{顺流}}+B_{\text{逆流}})\times t=16$ ，即 $(3+1+5-1)\times t=16$ ，解得 $t=2$ 。此时B船距离乙码头 $(5-1)\times 2=8$ ，距离甲码头 $18-8=10$ ，所以相遇点到甲乙码头的距离比为 $10:8=5:4$ 。故正确答案为A。

第四部分 判断推理

51. 【答案】C

【解析】解析一：图形元素组成不同，属性无明显规律，考虑数量规律。每个图形都是由直线和曲线组合而成，优先考虑数线。单独数曲线数量为2、3、4、2、1、？，没有明显规律，单独数直线数量为3、4、5、3、2、？，也没有明显规律，当单独数直线、曲线没有规律的时候考虑将二者结合观察，发现所有图形中直线数量减曲线数量为1。A项直线数量减曲线数量为0，B项直线数量减曲线数量为2，C项直线数量减曲线数量为1，D项直线数量减曲线数量为2。故正确答案为C。解析二：元素组成不同，属性无明显规律，考虑数量规律，图2和图4出现多个端点，优先考虑笔画数，笔画数为1, 3, 1, 3, 1, ?，故?处应该选择一个3笔画的图形，只有D项符合。故正确答案为D。本题目有两个规律，观察图形特征，本题目的每一幅图形都是有曲有直，曲直很明显，考虑曲直运算的可能性更高，故我们倾向选C项。

52. 【答案】B

【解析】图形元素组成不同，优先考虑属性规律。观察题干发现，每个图形都是轴对称图形，考虑对称轴的方向和数量，每个图形对称轴的数量不同，



分别为 1、2、3、4、？，呈等差数列规律，则问号处应该为有 5 条对称轴的图形。A 项有 1 条对称轴，B 项有 5 条对称轴，C 项有 6 条对称轴，D 项有 2 条对称轴。故正确答案为 B。

53. 【答案】C

【解析】图形元素组成不同，属性无明显规律，考虑数量规律。题干中出现“五角星”特征图，可优先考虑数笔画，发现题干中图形均为一笔画图形。A 项为两笔画图形，B 项为两笔画图形，C 项为一笔画图形，D 项为两笔画图形。故正确答案为 C。

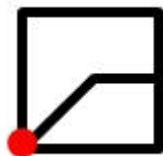
54. 【答案】B

【解析】各图形元素组成相似，考虑样式。九宫格横向观察发现，第一行第一个图形整体顺时针旋转 90° 和同一行第二个图形去同存异（保留各自不同的部分），得到第三个图形；第二行检验得到规律可行，我们可以利用“去同”这个特点来观察第三行，通过观察已知图形发现，第二个图形和第三个图形最左边都有一条竖线，因此证明该部分并非前两个图的不同图形，即第一个图形整体顺时针旋转 90° 后最左边不能出现一条竖线。观察四个选项，可以看出，A、C、D 三项顺时针旋转 90° 后最左边都有一条竖线，因此不符合之前得到的结论。故正确答案为 B。

55. 【答案】A

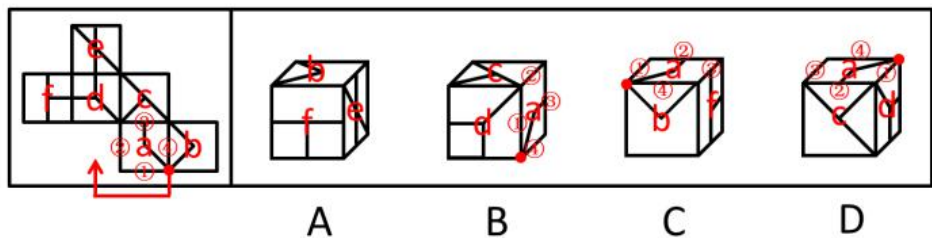
【解析】本题可以利用画边法。观察选项可以发现，平面图中面 a 出现的频

次最多，且方便找到起始点（红点）：



，我们从这个红点

出发，按照顺时针方向，依次标注①、②、③、④，选项中也按照同样的规则进行标记，如下图所示。



A 项：与展开图一致，当选；B 项：展开图中边②挨着的是 d 面，而选项边②挨的是 c 面，选项与展开图不一致，排除；C 项：展开图中边③挨着的是 c 面，而选项边③挨的是 f 面，选项与展开图不一致，排除；D 项：展开图中边②挨着的是 d 面，而选项边②挨的是 c 面，选项与展开图不一致。故正确答案为 A。

56. 【答案】B

【解析】第一步：找出定义关键词。“客观精神（即自我外存在的精神实体）”。第二步：逐一分析选项。A 项：吾心便是宇宙，就是将自身内心看做世界的主宰和核心，属于主观唯心主义，不符合定义，排除；B 项：人为天命所主宰，属于自我之外存在的精神实体，属于客观唯心主义，符合定义，当选；C 项：__我思故我在也是以自我为核心，属于主观唯心主义，不符合定义，排除；D 项：人的理性也是以自我为核心，属于主观唯心主义，不符合定义，排除。故正确答案为 B。

57. 【答案】D

【解析】第一步：找出定义关键词。“以具体的产品为依托”、“以美感目的为核心，而不去追求实用目的”、“通过工业手段大量复制”。第二步：逐一分析选项。A 项：产品是珠宝，而三叶草形状的包装盒是产品的外包装，而不是对于产品本身做的设计，不是以具体的产品为依托，不符合定义，排除；B 项：画家手工绘制的图案，不可能通过工业手段大量复制，不符合定义，排除；C 项：乒乓球自动发球机追求的是实用目的，而不是以美感为目的，不符合定义，排除；D 项：乐器制造厂制作的这个乐器，可以通过工业手段大量复制，而且设计成熊猫的造型，目的是为了美观好看，符合定义，当选。故正确答案为 D。

58. 【答案】A



【解析】第一步：找出定义关键词。“人们恐惧科学技术对社会和环境造成不良影响”、“可怕的、不可控或反自然的，带来巨大的污染、破坏美好生活、摧毁人际关系甚至毁灭全人类”。第二步：逐一分析选项。A项：该项描述的是科学与伦理道德的关系，而不是科技本身的不良影响，不符合定义，当选；B项：科学给自然环境带来巨大的破坏，即反自然，说明科学会造成不良影响，符合定义，排除；C项：科学具有不可控性、蕴含风险，说明科学会造成不良影响，符合定义，排除；D项：新的技术都具有风险，说明科学技术会造成不良影响，符合定义，排除。本题为选非题，故正确答案为A。

59. 【答案】B

【解析】第一步：找出定义关键词。“不能同时为假，但可以同时为真”。第二步：逐一分析选项。A项：两个命题可以同时为假，即“天下雨”和“地上湿”，这两者并不存在冲突，不符合定义，排除；B项：两个命题若同时为假，即“一定及格”与“一定不及格”，两者矛盾，即不能同时为假，“不一定及格”与“不一定不及格”可以同时为真，符合定义，当选；C项：两个命题可以同时为假，即“可能通过”和“必然通过”，这两者并不存在冲突，不符合定义，排除；D项：“允许携带字典”和“禁止携带字典”是矛盾关系，不能同时为真，不符合定义，排除。故正确答案为B。

60. 【答案】C

【解析】第一步：找出定义关键词。“自动停止，并逐渐恢复痊愈”、“不需特殊治疗（治本），只需对症治疗（治标）或不治疗，靠自身免疫就可痊愈”。第二步：逐一分析选项。A项：“经过妈妈悉心照顾后痊愈”属于“没有经过治疗，靠自身免疫力痊愈”，符合定义，排除；B项：小李卧床、补充液体后好转，补充液体即补充身体流失的水分（治标），好转主要依靠的是自身免疫力，而非接受特殊治疗（治本）来消灭引发肠胃炎的病毒或细菌，符合定义，排除；C项：季节性过敏症状的好转是因为季节的变化，而非自身免疫力，等到下一个适合的季节，症状还会再犯，并未痊愈，不符合定义，当选；D项：“咳嗽两周才好”属于“不治疗，靠自身免疫痊愈”，符合定义，排除。本题为选非题，故正确答案为C。

61. 【答案】D

【解析】第一步：找出定义关键词。“不占主导地位，只有少数成员认同的



价值观或采取的行为方式”。第二步：逐一分析选项。A项：儒家思想在宋朝时期是主流思想，而非“不占主导地位”，不符合定义，排除；B项：元代是戏曲艺术最繁荣昌盛的时期，而非“不占主导地位”，不符合定义，排除；C项：尊老爱幼是整个社会认可的道德品质，而非“只有少数成员认同”，不符合定义，排除；D项：火星文只是在网络中被少数网友所认可，并非成为整个网络，乃至社会的一种主流文化，符合定义，当选。故正确答案为D。

62. 【答案】B

【解析】第一步：找出定义关键词。“行为的违法性”、“有损害事实的存在”、“侵权行为与损害事实之间有因果关系”、“行为人有过错”。第二步：逐一分析选项。A项：自动取款机发生故障，不属于行为人甲的过错，不符合定义，排除；B项：甲销售过期食品，导致乙中毒住院，甲的销售行为违法并且有过错，乙中毒属于“有损害事实”，并且与甲的销售行为存在因果关系，符合定义，当选；C项：甲替乙喂狗是出于好心，行为没有违法，不符合定义，排除；D项：乙自己误以为是真品，甲没有过错也不违法，不符合定义，排除。故正确答案为B。

63. 【答案】C

【解析】第一步：找出定义关键词。“办事有始有终的驱动力”、“工作尚未完成，欲完成的动机便使他对此留下深刻印象”。第二步：逐一分析选项。A项：甲组回忆题目明显优于乙组，说明乙组没有完成，却没有留下深刻印象，不符合定义，排除；B项：笔芯没有找到就出门打球，行为中断没有继续，没有体现“办事有始有终的驱动力”这个特点，不符合定义，排除；C项：小宇看小说到1点，想睡但是睡不着，继续看小说，体现了对办事有始有终的驱动力，符合定义，当选；D项：早上还伞的行为并没有开始，而定义中所谓的“办事有始有终”的前提是这件事情已经开始做了，不符合定义，排除。故正确答案为C。

64. 【答案】C

【解析】第一步：找出定义关键词。“至少拥有两种专业技能”、“将多门知识融会贯通”。第二步：逐一分析选项。A项：小王只是会开车、做饭、唱京剧，但是并没有明显的体现这是专业技能，并且没有体现这些技能的融合，不符合定义，排除；B项：聘请为美容顾问，涉及的专业依然是与皮肤



相关，并非“拥有两种专业技能”，不符合定义，排除；C项：李总掌握经济学、管理学和法学的专业知识，属于至少拥有两种专业技能，并能融会贯通地运用到公司管理中，属于将多门知识融会贯通，符合定义，当选；D项：牛厨师拥有的只是厨艺这一个专业技能，不符合定义，排除。故正确答案为C。

65. 【答案】D

【解析】第一步：找出定义关键词。“经济单位“、“”在单位内部采取的自我调整、约束、规划、评价和控制等一系列方法”。第二步：逐一分析选项。A项：各相关部门将资金变动情况反馈到资金管理部门，是企业内部行为，符合定义，排除；B项：对自己部门的人员进行培训，是内部行为，符合定义，排除；C项：重新确立部门职能，是公司内部的调整，符合定义，排除；D项：市政府可以作为经济单位，但“通过接受市民的建议、批评、检举等方式来改进服务”不是内部行为，不符合定义，当选。本题为选非题，故正确答案为D。

66. 【答案】B

【解析】第一步：判断题干词语间逻辑关系。本题考查对应关系。遗忘一定没有记忆。第二步：判断选项词语间逻辑关系。A项：残疾不一定是没有肢体，与题干逻辑关系不一致，排除；B项：昏迷一定没有知觉，与题干逻辑关系一致，当选；C项：幻觉是一种感觉，两者为种属关系，与题干逻辑关系不一致，排除；D项：呕吐并不是没有肠胃，与题干逻辑关系不一致，排除。故正确答案为B。

67. 【答案】C

【解析】第一步：判断题干词语间逻辑关系。本题考查对应关系。费尽心机没有达到目的就会弄巧成拙，后者是前者的消极结果。第二步：判断选项词语间逻辑关系。A项：八仙过海说明神通广大，与题干逻辑关系不一致，排除；B项：装聋作哑就能够蒙混过关，后者是前者的积极结果，与题干逻辑关系不一致，排除；C项：自吹自擂没有达到目的就会丢人现眼，后者是前者的消极结果，与题干逻辑关系一致，当选；D项：宽宏大量和小肚鸡肠是反义词，与题干逻辑关系不一致，排除。故正确答案为C。

68. 【答案】A

【解析】第一步：判断题干词语间逻辑关系。本题考查对应关系。红领巾是少



先队员的标志。第二步：判断选项词语间逻辑关系 A 项：五环旗是奥运会的
标志，与题干逻辑关系一致，当选；B 项：斑马线是人行横道的标志，而不
是红绿灯的标志，与题干逻辑关系不一致，排除；C 项：高消费是指过度消
费，奢侈品不是其标志，与题干逻辑关系不一致，排除；D 项：互联网依托
计算机，而非计算机的标志，与题干逻辑关系不一致，排除。故正确答案为 A。

69. 【答案】A

【解析】第一步：判断题干词语间逻辑关系本题考查语法关系和对应关系。
服用药片属于动宾结构，服用药片的目的是治病，为对应关系。第二步：判
断选项词语间逻辑关系 A 项：张贴海报是动宾结构，张贴海报的目的是宣传，
为对应关系，与题干逻辑关系一致，当选；B 项：设计产品的直接目的是生
产，最终的目的是获取利润，也不是利润，与题干逻辑关系不一致，排除；C
项：面试的目的是选拔人才，选拔和人才是动宾关系，与题干逻辑关系不一
致，排除；D 项：加工水稻的目的不是为了米饭，与题干逻辑关系不一致，
排除。故正确答案为 A。

70. 【答案】D

【解析】第一步：判断题干词语间逻辑关系本题考查对应关系。正方和反方
相互对立，两者在争辩中都可以通过论据支持自己的立场。第二步：判断选
项词语间逻辑关系 A 项：“买方和卖方”是相对立的两方，但是买卖双方无
法用商品支持自己的立场，排除。B 项：“交警和司机”，不属于对立关系，
排除。C 项：“教师和学生”，不属于对立关系，排除。D 项：原告和被告
相互对立，两者都可以通过证据支持自己的立场，和题干逻辑关系一致。故
正确答案为 D。

71. 【答案】D

【解析】第一步：判断题干词语间逻辑关系本题考查对应关系。发烧要用体
温计来量体温，体温计的测量单位是摄氏度。第二步：判断选项词语间逻辑
关系 A 项：探测器不是用来探测卫星，探测器的测量单位也不是光年，与题
干逻辑关系不一致，排除；B 项：活检不是胃镜的测量单位，与题干逻辑关
系不一致，排除；C 项：秒表的计量单位应该是“秒”，而非“成绩”，秒
表是用来记录成绩的，与题干逻辑关系不一致，排除；D 项：高血压用血压
计来测量，毫米汞柱是血压计的测量单位，和题干逻辑关系一致，当选。故



正确答案为 D。

72. 【答案】 B

【解析】第一步：判断题干词语间逻辑关系 本题考查种属关系和对应关系。蜥蜴是一种爬行类动物，它的运动方式是爬行。第二步：判断选项词语间逻辑关系 A 项：翠鸟是一种鸟类，运动方式是飞翔，但是词语顺序错误，与题干逻辑关系不一致，排除； B 项：鲨鱼是一种鱼类，运动方式是游动，与题干逻辑关系一致，当选； C 项：羚羊是一种哺乳类动物，运动方式是奔跑，但是词语顺序错误，与题干逻辑关系不一致，排除； D 项：青蛙是一种两栖类动物，运动方式应该是跳跃，而非“行走”，与题干逻辑关系不一致，排除。故正确答案为 B。

73. 【答案】 C

【解析】第一步：判断题干词语间逻辑关系 本题考查对应关系和并列关系。出口商品在遭遇贸易壁垒之后可以转为内销，而且出口和内销属于并列关系。第二步：判断选项词语间逻辑关系 A 项：期末考试发挥失常可以留级，但期末和留级不是并列关系，与题干逻辑关系不一致，排除； B 项：商业演出遇到突发事件而取消，但是商业和取消不是并列关系，与题干逻辑关系不一致，排除； C 项：预定航班遭遇恶劣天气可以改签，预定和改签属于并列关系，与题干逻辑关系一致，当选； D 项：合约订单遇到无故违约可以提起诉讼，但是合约和诉讼不是并列关系，与题干逻辑关系不一致，排除。故正确答案为 C。

74. 【答案】 A

【解析】逐一代入选项。 A 项：视频的功能是宣传，板书的功能是教学。前后都是功能的对应关系，前后逻辑关系一致，当选； B 项：广告的功能是宣传，但板书的功能不是书写，前后逻辑关系不一致，排除； C 项：报纸的功能是宣传，黑板是板书的载体，前后逻辑关系不一致，排除； D 项：宣传和报道为并列关系，板书和投影仪无明显关系，前后逻辑关系不一致，排除。故正确答案为 A。

75. 【答案】 C

【解析】逐一代入选项。 A 项：照片是相机的产物，照明是电筒的功能而非产物，前后逻辑关系不一致，排除； B 项：拍照是相机的功能，黑夜需要照



明，照明不是黑夜的功能，前后逻辑关系不一致，排除；C项：摄影是相机的功能，照明是台灯的功能，前后都是事物与其功能的对应关系，前后逻辑关系一致，当选；D项：记者使用相机，两者是主宾关系，火把的作用是照明，两者是事物与其功能的对应关系，前后逻辑关系不一致，排除。故正确答案为C。

76. 【答案】D

【解析】第一步：找出论点和论据。论点：弓形虫的感染会导致精神障碍。论据一：让大鼠感染弓形虫之后，大鼠行为发生明显的变化，如变得过分焦躁等，给予抗精神病药物和杀虫药治疗之后，大鼠行为恢复正常。论据二：弓形虫感染率高的国家，国民自杀率也较高。第二步：逐一分析选项。A项：说明论据二中，自杀率与弓形虫感染不一定有因果关系，削弱论据二，可以削弱，排除；B项：断开了大鼠和人之间的联系，拆断了论据和论点的联系，拆桥进行削弱，排除；C项：说明论据二中自杀的原因常常是因为患抑郁症，而不是弓形虫感染，可以削弱，排除；D项：说明弓形虫感染和情绪变化有关系，属于加强选项，无法削弱，当选。本题为选非题，故正确答案为D。

77. 【答案】B

【解析】第一步：找出论点和论据。论点：海外贴牌有可能为国产奶粉生存提供一线生机。论据：国产品牌奶粉在一线城市的市场占有率仅有2%，而洋奶粉占98%。第二步：逐一分析选项。A项：“与本土奶粉拉开价格”和论点“海外贴牌能否为国产奶粉生存提供一线生机”无关，无法削弱，排除；B项：指出贴牌被揭发后会引发更严重后果，削弱结论预期，说明披上洋奶粉的外衣没用，可以削弱，当选；C项：市场占有率达到5%，大于之前的2%，说明海外贴牌有可能为国产奶粉生存提供一线生机，可以加强论点，无法削弱，排除；D项：只体现了海外贴牌没有改变工艺和质量的事实，与论点“海外贴牌能否为国产奶粉生存提供一线生机”无关，无法削弱，排除。故正确答案为B。

78. 【答案】A

【解析】第一步：找出论点和论据。论点：人体内低密度脂蛋白胆固醇含量升高是导致冠心病、心肌梗死等心脏疾病的原因。论据：冠心病、心肌梗死等心脏疾病患者的体内低密度脂蛋白胆固醇的含量比正常人高。第二步：逐



一分析选项。A项：论点说的是胆固醇升高导致冠心病等疾病，选项指出是由于心脏病引起的低密度脂蛋白胆固醇含量升高，属于因果倒置，可以削弱，当选；B项：论点说的是胆固醇和心脏疾病患者的关系，和“身体虚弱和经常参加体育锻炼的人”无关，无法削弱，排除；C项：胆固醇是新陈代谢必需的，并没有涉及到胆固醇和心脏疾病的关系，无法削弱，排除；D项：糖尿病和论点心脏病话题不一致，无法削弱，排除。故正确答案为A。

79. 【答案】C

【解析】第一步：翻译题干。①异地高考→家长的基本条件②异地高考→学生的条件③异地高考→城市本身的需要第二步：逐一分析选项。A项：翻译为：进城务工人员子女一直在流入地上学→参加高考。“进城务工人员子女一直在流入地上学”属于“学生的条件”，肯后推不出确定结论，不能推出，排除；B项：翻译为：在异地所从事的行业为当地所需要→参加高考。“在异地所从事的行业为当地所需要”属于“城市本身的需要”，肯后推不出确定结论，不能推出，排除；C项：翻译为：不是流入地的常住人口→不能参加高考。“不是流入地的常住人口”否定了“家长的条件”，是对条件①的否后必否前，可以推出，当选；D项：翻译为：考生家长在异地有稳定的工作→参加高考。“考生家长在异地有稳定的工作”属于“家长的基本条件”，肯后推不出确定结论，不能推出，排除。故正确答案为C。

80. 【答案】B

【解析】第一步：找出论点和论据。论点：精神分裂症具有遗传倾向。论据：如果父母双方或有一方患精神分裂症，其孩子患该病的几率是那些父母没有精神分裂症的孩子的七倍。第二步：逐一分析选项。A项：说明被患病养父母养大的孩子更容易患精神分裂症，所以和亲生父母无关，即精神分裂不是遗传的，举例削弱论点，无法加强，排除；B项：说明养父母没有精神分裂症，但是亲生父母有，所以这些孩子更容易患精神疾病，举例说明患病的原因是遗传，可以加强，当选；C项：成长环境恶化导致容易患精神疾病，另有他因进行削弱，无法加强，排除；D项：说的是确诊率，而论点讨论的是患病原因，话题不一致，无法加强，排除。故正确答案为B。

81. 【答案】A

【解析】第一步：找出论点和论据。论点：这将是第一个能够证明火星上曾



出现水流的证据，这一发现也进一步支持了“火星曾出现适居环境”这一理论。论据：某国宇航局的火星车在对火星进行探索时，发现了类似丹麦海岸上的圆形鹅卵石。第二步：逐一分析选项。A项：在题干的论据圆形鹅卵石和论点有水流之间建立联系，属于搭桥，可以加强，当选；B项：说明的是火星的形成，而没有涉及论点所说的宜居，话题不一致，无法加强，排除；C项：没有涉及水流的问题，题干是由鹅卵石得到水流，进而说明宜居，因此话题不一致，无法加强，排除；D项：说明有水流，但没有说明鹅卵石和水流存在何种关系，无法加强，排除。故正确答案为A。

82. 【答案】D

【解析】根据三次比赛结果，我们可以简化为三个公式：①明+亮=川+海；②明+海>川+亮；③亮>明+川。利用不等式加减的运算法则（即不等式两边加减相同数字，不等式的符号不变），②+①=“2明+亮+海>2川+亮+海”，可以得到“明>川”；②-①=“海-亮>亮-海”，可以得到“海>亮”，结合“③亮>明+川”，最终可知技能由强到弱排列为：小海>小亮>小明>小川。故正确答案为D。

83. 【答案】C

【解析】逐一分析选项。A项：“来自本校初中部的学生都没有参加”，题干说的是“成绩优秀的初三学生”，偷换概念，不能推出，排除；B项：“参加选拔考试的学生都不是来自本校初中部”，根据题干我们只能得知“成绩优秀的初三学生可以不参加考试”，至于谁参加考试无从得知，不能推出，排除；C项：题干“初中部中成绩优秀的初三学生，可以直接进入高中部而不必参加选拔考试。”这句话可以理解为“有的初三学生可以不参加考试直接进入高中部”，可以推出，当选；D项：我们只能知道这些优秀学生可以不参加考试进入高中部，至于是否都进入了本校的高中部，不能推出，排除。故正确答案为C。

84. 【答案】A

【解析】第一步：翻译题干。智慧→知道就是知道 且 不知道就是不知道第二步：逐一分析选项。A项：翻译为：智慧→承认自己有所知，有所不知，属于对题干翻译的肯前推肯后，可以推出，当选；B项：翻译为：智慧→承认自己有不知道的知识，根据题干翻译可知，智慧可以推出“知道就是知道



且不知道就是不知道”，进而可以推出承认自己有不知道的知识，但对比 A 项，且关系两个条件均涉及，可知 A 项更好，排除；C 项：翻译为：对于自己不知道的知识，却说自己知道→愚笨，自己不知道却说知道，是对题干翻译的否后，可以推出否智慧，但是不能推出愚笨，不能推出，排除；D 项：翻译为：对于自己知道的知识，就承认自己知道→智慧。“对于自己知道的知识，就承认自己知道”是题干翻译箭头后内容，且关系的一部分，且关系一部分为真，无法确定整体真假，所以更无法推出肯前的结论，排除。故正确答案为 A。

85. 【答案】D

【解析】第一步：找出论点和论据。论点：这些动物拥有不可剥夺的权利。论据：有些动物是具有某些心理特质的生物——需求、记忆和智力等，在这一点上它们与人类相同。第二步：逐一分析选项。A 项：有些动物与人类具有相同的属性，题干论据主要说的是心理特质相同，话题不一致，无法加强，排除；B 项：没有拥有这些特质的不能拥有权利，而拥有这些特质的如何，选项并未说明，无法加强，排除；C 项：说明了具备这些特质的生物是动物，而论点谈论的话题是这些动物拥有权利，话题不一致，无法加强，排除；D 项：具有需求、记忆和智力等心理特质的生物拥有不可剥夺的权利，在论据和论点的话题之间建立联系，可以加强，当选。故正确答案为 D。

第五部分 资料分析

86. 【答案】D

【解析】本题比较工会基层组织数的同比增速，根据表格数据利用公式：增速= $\frac{\text{现期量}-\text{基期量}}{\text{基期量}}$ 进行比较即可。A 项，2008 年： $\frac{172.5-150.8}{150.8}$ 为 $\frac{21.7}{150.8} \approx \frac{21.7}{150} \approx 14\%$ ；B 项，2009 年： $\frac{184.5-172.5}{172.5} = \frac{12}{172.5} \approx 7\% < 10\%$ ；C 项，2010 年： $\frac{197.6-184.5}{184.5} = \frac{13.1}{184.5} \approx 7\% < 10\%$ ；D 项，2011 年： $\frac{232.0-197.6}{197.6} = \frac{34.4}{197.6} \approx \frac{34.4}{200} \approx 17\%$ ，所以同比增速最快的是 2011 年。故正确答案为 D。

87. 【答案】A



【解析】本题要求计算全国已建工会组织的基层单位中女会员占工会会员总数的比重超过40%的年份个数，利用公式：比重 = $\frac{\text{部分}}{\text{整体}}$ 计算即可。2003年：

$$\frac{4601.2}{12340.5} < 40\%+; \quad 2004 \text{年: } \frac{5135.3}{13694.9} < 40\%+; \quad 2005 \text{年: } \frac{5574.8}{15029.4} < 40\%+;$$

$$2006 \text{年: } \frac{6177.8}{16994.2} < 40\%+; \quad 2007 \text{年: } \frac{7042.2}{19329.0} < 40\%+; \quad 2008 \text{年: } \frac{7773.8}{21217.1} < 40\%+;$$

$$2009 \text{年: } \frac{8248.4}{22634.4} < 40\%+; \quad 2010 \text{年: } \frac{8871.5}{23996.5} < 40\%+;$$

$$2011 \text{年: } \frac{9763.6}{25885.1} < 40\%+。均小于40%，故超过40%的年份为0个。故正确答案为A。$$

88. 【答案】B

【解析】根据表中数据可知“非工会会员人数=职工总人数-会员总人数”。A项，2008年：22487.5 - 21217.1 = 1200+；B项，2009年：24535.3 - 22634.4 = 1900+；C项，2010年：25345.4 - 23996.5 = 1300+；D项，2011年：27304.7 - 25885.1 = 1400+。可知，非工会会员职数人数最多的是2009年。故正确答案为B。

89. 【答案】C

【解析】平均数=工会专职工作人员人数/工会会员人数。根据表格中数据可知：平均每万名工会会员拥有工会专职工作人员人数 $= \frac{86.4 \text{万}}{23996.5} = \frac{864000}{23996.5} \approx \frac{864000}{24000} = 36$ 。（平均每万人所以乘以10000，选项没有数量级的要求，所以也可以忽略单位“万”直接看有效数字）故正确答案为C。

90. 【答案】D

【解析】A项，2004年工会专职工作人员人数45.6万人，小于2003年的46.5万人，该项错误。B项，判断该表述是否正确，只需看能否找出反例即可，2003年平均每个工会基层组织的专职人员为 $\frac{46.5}{90.6} > 0.5$ 人，该项错误。C项，2011年平均每个工会基层组织的会员人数为 $\frac{25885.1}{232.0} = 100+$ 人，2003年为 $\frac{12340.5}{90.6} = 130+$ 人，前者少于后者，该项错误。D项，2011年工会专职工作人员人数同比增长 $\frac{99.8 - 86.4}{86.4} = \frac{13.4}{86.4} \approx 15.5\%$ ，该项正确。故正确答案为D。



91. 【答案】B

【解析】根据图中数据，利用公式：增速 = $\frac{\text{现期量} - \text{基期量}}{\text{基期量}}$ ，及整体 = $\frac{\text{部分}}{\text{比重}}$ 求解。根据图形材料可知，2009 年研发支出 423 亿元，占地区生产总值比重 2.81%；2010 年研发支出 482 亿元，占地区生产总值比重 2.81%，故 2010 年该市地区生产总值的同比增速 = $\frac{482 \div 2.81\% - 423 \div 2.81\%}{423 \div 2.81\%} = \frac{482 - 423}{423} \approx 14\%$ 。故正确答案为 B。

92. 【答案】B

【解析】根据图中数据，2012 年研发支出占地区生产总值的比重为 3.16%，所以人均研发支出占人均地区生产总值的比重也为 3.16%（人数一致）。利用公式：部分 = 整体 × 比重。可知该市人均研发支出为 $8.5 \text{万} \times 3.16\% \approx 8.5 \text{万} \times 3\% = 2550 \text{元}$ ，最接近 B 项。故正确答案为 B。

93. 【答案】C

【解析】利用公式：增速 = $\frac{\text{现期量} - \text{基期量}}{\text{基期量}}$ 比较即可。A 项，2009 年： $\frac{423 - 362}{362} = \frac{61}{362} = 10\%+$ ；B 项，2010 年： $\frac{482 - 423}{423} = \frac{59}{423} = 10\%+$ ；C 项，2011 年： $\frac{598 - 482}{482} = \frac{116}{482} = 20\%+$ ；D 项，2012 年： $\frac{635 - 598}{598} = \frac{37}{598} < 10\%$ 。可知 2011 年增速最快。故正确答案为 C。

94. 【答案】A

【解析】全年该市评价每件经认定登记的各类技术交易合同金额 = 全年合同金额 / 全年合同件数。根据文字材料“全年经认定登记的各类技术交易合同 2.8 万件，比上年下降 4.4%；合同金额 588.52 亿元，增长 6.9%”进行计算，可知：2012 年全年该市评价每件经认定登记的各类技术交易合同金额为 $\frac{588.52}{2.8}$ ，2011 年为 $\frac{588.52 \div (1 + 6.9\%)}{2.8 \div (1 - 4.4\%)}$ ，所以二者比值为 $\frac{1 + 6.9\%}{1 - 4.4\%} \approx 1.1$ 。故正确答案为 A。

95. 【答案】D

【解析】A 项，2012 年研发支出为 635 亿元，4 年前是 2008 年，为 362 亿元，



$\frac{635}{362} < 2$ ，所以不足一番，该项错误。B项，根据文字材料“2012年全市有高新技术企业4312家”，且“年内认定714项”，可知平均每个高新技术企业年内被认定的高新技术成果转化项目为 $\frac{714}{4312} < 1$ ，该项错误。C项，专利授权量与受理专利申请量的比值= $\frac{\text{专利授权量}}{\text{受理专利申请量}}$ 。分子的增速（专利授权量）7.4% > 分母的增速（受理专利申请量）3.1%，故比值高于上年，该项错误。D项，根据文字材料“2012年全市有高新技术企业4312家，全市年内认定和复审认定高新技术企业1442家”，可知年内认定和复审高新技术企业数占比为 $\frac{1442}{4312} > \frac{1}{3}$ ，该项正确。故正确答案为D。

96. 【答案】C

【解析】利用公式：整体=部分/比重。根据文字材料第一段“2013年1~2月，经某海关出口机电产品52.5亿美元，占同期经该海关出口总额的48%”，可知，2013年1~2月，海关出口总额为 $\frac{52.5}{48\%} \approx 109$ 亿美元。故正确答案为C。

97. 【答案】B

【解析】根据文字材料第一段“2013年1~2月，经某海关出口机电产品52.5亿美元”，且“2013年2月，经该海关的机电产品出口额环比下降26.3%”，设2013年1月经该海关的机电产品出口额为 x ，则2月为 $x(1 - 26.3\%)$ ，所以1~2月经某海关出口机电产品总额为 $x + x(1 - 26.3\%) = 52.5$ ，解得 $x \approx 30.2$ （亿美元）。故正确答案为B。

98. 【答案】C

【解析】本题求基期比重，基期比重= $\frac{A}{B} \times \frac{1+b}{1+a}$ =现期比重 $\times \frac{1+b}{1+a}$ 。根据文字材料第一段“2013年1~2月，经某海关出口机电产品同比增长8%”和第二段“2013年1~2月，国有企业机电产品出口额同比下降38.5%，占5%”，可知：现期比重为5%，2012年1~2月国有企业机电产品出口额占同期经该海关出口机电产品总额的比重=现期比重 $\times \frac{1+b}{1+a} = 5\% \times \frac{1+8\%}{1-38.5\%} \approx 8.8\%$ 。故正确答案为C。

99. 【答案】A



【解析】利用公式：部分=整体×比重，基期量=现期量/(1+增长率)。根据文字材料第一段“2013年1~2月，“经某海关出口机电产品52.5亿美元”和第二段“经该海关的机电产品主要出口市场为香港、东盟、欧盟和美国，2013年1~2月，对这四个地区的机电产品出口额分别占比16.28%、15.13%、14.18%、13.41%，同比增速分别为-20.6%、69.3%、4.5%、3.9%”，可知：2012年1~2月，经该海关向香港、东盟、欧盟和美国的机电产品出口额分别为 $\frac{52.5 \times 16.28\%}{1 - 20.6\%} = 52.5 \times 20\%^+$ ； $\frac{52.5 \times 15.13\%}{1 + 69.3\%} = 52.5 \times 10\%^-$ ； $\frac{52.5 \times 14.18\%}{1 + 4.5\%} = 52.5 \times 13\%^+$ ； $\frac{52.5 \times 13.41\%}{1 + 3.9\%} = 52.5 \times 12\%^+$ 。从大到小依次是香港、欧盟、美国和东盟。故正确答案为A。

100. 【答案】D

【解析】A项，外商投资企业机电产品出口额占总额的60.5%，私营企业占32.8%， $60.5\%/32.8% < 2$ ，该项错误。B项，2013年1-2月，针对香港、东盟、欧盟和美国的机电产品出口总额为 $52.5 \times (16.28\% + 15.13\% + 14.18\% + 13.41\%) = 52.5 \times 59\% \approx 31 > 26$ 亿美元，该项错误。C项，材料只给出2013年1-2月同比增速，根据增速比2011年同期上升3.3个百分点可得出2011年的同比增速，无法得出2012年1-2月经海关出口机电产品的同比增速，该项错误。D项，根据材料第一段，2013年1-2月经该海关的机电产品出口额同比增长8%，2013年2月经该海关的机电产品出口额同比下降8.4%，可知2013年1-2月，经该海关的机电产品出口额为2013年1月和2月的混合，根据“整体增速介于两部分增速之间”，所以2013年1月必然同比上升超过8%，即2013年1月，经该海关的机电产品出口额同比上升，该项正确。故正确答案为D。



2019 下半年全国事业单位联考

问题一

假设你是县农机管理中心主任助理小王，请根据背景材料完成下列任务。

如果领导派你去李家店乡做推广机械化种植马铃薯的工作，你准备与该乡农机站李站长进行一次深入沟通，请结合材料一、二，列出谈话要点。(35分)

要求：目的明确，思路清晰、考虑周到，有针对性和说服力。字数在350字以内。

【参考答案一】

我县的土壤和气候适合马铃薯生长，但目前正面临机械化发展水平不足的问题。推广农业机械化种植，是农机站的工作职责，也有利于本乡农业发展：省工省力、节种节水节肥，效率高、投入低，作物质量好、破损率低，综合效益高；成为种植示范区，可以享受国家优惠政策，推进不力则会给予批评处罚。因此可从以下方面入手推广：

一、转变生产方式。建立农机合作社，统一购买农机，由散户种植变为组织化、规模化种植。二、改变村民观念。干部带头开展试点，发挥示范作用，让农民看到实惠。三、拓展销售渠道。线上与线下相结合，借助“公司+农户”等模式，发展订单农业、农村电商。四、提供专业指导。介绍新型高效的多用途种植机，帮助联系厂家，监督产品质量及售后服务。五、打消群众疑虑。种植效益显著，政府提供种植补贴，协助引进产量高、抗病强的优质品种。

【参考答案二】

一、县里推广情况：1. 沟通上级通知的内容；2. 县区具体指标任务；3. 奖惩措施；4. 可享受的优惠政策、补贴。

二、李家店乡当前现状：1. 种植难度大，难以形成规模效应；2. 缺乏销售渠道；3. 农机质量差，维修难；4. 农民观念陈旧，种植积极性不高；5. 现有品种老化。

三、结合现状，对优劣势进行分析：1. 优势：国家政策给予财政、技术等支持；产业前景好，省时省工、质量高，能带动农民增收、推动农业进步。2. 劣势：



大中型农机设备价格昂贵，村民难以购买，数量少；种植机用途单一。3. 其他乡落实情况，例如，朝阳镇河东村等地已暴露的问题。

四、未来工作方向（重心）：1. 经费的落实，落实财政专项经费、农机补贴；2. 技术的落实，全程技术指导，向专家咨询品种改良事宜；3. 销售渠道的落实；4. 宣传方式及观念的落实，提升农民种植的积极性；5. 建立农机合作社，咨询、联系多用途种植机。

问题二

根据材料三，概括 L 县农机安全事故的特点，并分析造成事故的原因。(35 分)

要求：概括简练准确，分析全面。字数在 300 字以内。

【参考答案一】

农机安全事故的特点有：1. 数量多，损失大。安全事故数量多，经济损失大。2. 类型多。有撞伤、机件打伤及其他伤等，多为自伤造成的轻伤及轻微伤。3. 范围广，概率高。发生地点遍布农村；在抢收抢种期，发生概率较高。

事故原因：1. 安全意识差。农户抢时作业，工作强度大，注意力不集中，出现违规违章操作，不重视农机使用安全。2. 安全知识薄弱。农民缺少培训及农业机械常识，使用达到或超过报废水平的农机，安全隐患大。3. 检测水平低。大部分机械缺少强制检验规定；检验装备落后，不能检测出全部隐患。4. 监管缺失。监理人员只能进行安全教育及提醒工作；监理机构缺少检查及处罚权，大量农机具无监管措施，处于失控状态。

【参考答案二】

安全事故特点：

1. 农机事故类型多样，造成一定的经济损失
2. 接诊情况复杂。撞伤、绞伤、机件打伤等占 40%，其他伤比例 45%；
3. 伤情情况中无死亡情况发生，多为轻伤、轻微伤；呈现多为自伤。
4. 事故发生时集中在农忙期间，特别是晚上抢作时间。
5. 事故通报渠道不畅，存在隐瞒不报情况。

造成事故的原因：

1. 农机操作手：（1）违规违章操作（2）缺乏安全意识，不重视农机使用安



全学习（3）不了解农业机械知识。

2. 作业环境恶劣：作业地沟、坎、水渠居多。

3. 监管力度不够：（1）执法主体相对应的执法权不明确（2）农机安全技术检验装备落后。

4. 相关政策制度不完善：（1）无农业机械强制报废规定（2）无农机具安全管理的相关规定。

问题三

根据材料四，你认为中心可以采取哪些措施，以进一步提升大学生农机管理人员的素质。（30分）

要求：措施具体可行，针对性强。字数在250字以内。

【参考答案一】

一、降低工作强度，完善配套服务。健全调班制度，缓解工作压力，满足基层人员合理需求；为家属补充编制，解决家庭问题。

二、培训专业技能，提高实践能力。完善老带新机制，培训大学生讲土话、沟通方式接地气，增加对农村了解；投入专项资金，加强机械、设备使用等培训。

三、提高薪酬待遇，科学考核与激励。提高工资福利，增派人手、合理分工；工作标准量化，责任到人、杜绝空饷，与年度绩效考核挂钩。

四、提高社会认同感，转变工作理念。引导社会认识、尊重农机工作重要性；引导大学生尊重农民，树立为民服务意识。

【参考答案二】

1. 做好思想工作：（1）丰富精神文明建设，提升归属感；（2）提升价值认同，树立为人民服务的意识。

2. 丰富培训内容、方式，提升素养：（1）提升政策理论素养；（2）提高实践操作技能，（3）掌握新兴技术、新设备的使用方法；（4）培养人际沟通及组织协调能力；（5）优秀的农机工作者示范引导。

3. 完善管理制度：（1）明确岗位职责，逐步完善工作流程，按章办事，提高执行力；（2）制定科学合理的评价标准，完善绩效考核与奖惩机制，激发管理人员工作的积极性。



4. 给予保障：做好后勤储备与物资保障工作，改善工作环境。

问题四

根据材料五中市农业农村局通知的要求，中心拟提交自查报告。该报告由“一、自查的基本情况”“二、执行政策过程中存在的主要问题”“三、整改措施”“四、进一步完善农机购置补贴政策的建议”四部分组成。请你拟写其中二、四两部分内容。（50分）

要求：问题概括全面准确，建议针对性强；切合主题，论述充分；字数在700字以内。

【参考答案一】

二、执行政策过程中存在的主要问题。

1. 政策传达不到位。村民对农机补贴的类型、金额、机型、流程不了解，增加工作负担，影响对补贴的申请，造成村民损失。2. 人才队伍素质不足。人手匮乏，业务水平不足，不熟悉业务流程，工作效率低、质量差，造成群众不满。3. 审批流程繁琐。补贴手续流程复杂，涉及多个部门，审批项目多、时间长，补贴款落实慢。4. 工作人员责任意识差。技术人员下乡走访少，缺少专业技术指导，经销商不提供配套服务，导致农机维修难；农机站处理群众投诉不及时，主动性不足。5. 政策落实不够灵活。缺乏问题应对机制，不能根据实际情况进行调整，有效解决群众问题。6. 监管不足。经销商存在违法违规行为，农机质量差，故障频发；部分村民勾结经销商虚开发票，骗取国家农机补贴，影响恶劣。

四、进一步完善农机购置补贴政策的建议。

1. 简化审批流程，优化服务。减少不必要的审批手续，整合部门资源，实行“一站式服务”，明确审批时限，缩短审批时间，加快资金结算速度；根据农户实际需求，修订农机购置补贴目录，增加补贴机型。2. 提高政策的科学性和稳定性。实现区域内资金动态管理，补贴资金可根据各地实际情况灵活进行调剂；农户因资金不足等问题无法享受补贴，可在下一年度优先申领；提高政策持续性，政策调整可设置过渡期。3. 加强监管，规范管理。完善审核制度，加强信息审核，并对购机农户信息进行及时全面的公示，确保购机农户信息的真实性和合法性；健全农机购置补贴经销商管理制度，明确企业责任，加大对存在售后服务不及时、冒充销售等违法违规行为的企业的处罚力度。



【参考答案二】

执行政策过程中存在的主要问题：

1. 农机补贴制度在宣传中落实不到位。中心对农机购置补贴的政策公开内容不全面，使村民对农机购置补贴的领取方式、补贴类型、领取额度等相关政策不了解，导致咨询量大，延缓了农机购置补贴实施进度。

2. 专业人手不足，业务素养低。中心缺少专职工作人员，影响日常工作的开展；工作人员流程不熟悉，导致材料丢失，耽误工作。

3. 执行过程中流程不完善。台账、凭证管理不善；补贴手续繁琐，农民领取补贴需要长时间排队甚至摇号；补贴审核时间长，需要经手多个部门，农民拿到补贴款较慢。

4. 制度执行缺少灵活性。当补贴指标用完，补贴目录发生变化等问题时，没有灵活的应对机制，导致村民无法领取补贴。

5. 存在监管漏洞。由于监管不到位，导致出现村民与经销商勾结，虚开发票、钻政策空子，骗取国家农机补贴的违法案件出现。

进一步完善农机购置补贴政策的建议：

1. 因地制宜，修订内容。（1）根据市场需求和村民实际使用情况，对农机购置补贴目录进行修订，满足广大村民的需求；（2）简化补贴办理流程，建议财政部门与农机管理中心合署办公，农机管理中心核实后可随时将补贴款兑付给村民；（3）推动补贴资金的结算进度，加快政策的落实。

2. 做好追责，完善流程。要求工作人员在审批农机购置补贴申请的过程中做好审核工作，保证无论补贴机具大小，都要见人、见机、见票，防止骗取国家农机补贴的案件再次发生，对于工作中出现漏洞及时追究负责人责任。

3. 丰富补贴资金落实方式，手段多样。鉴于市级预算下达指标不一定准确，建议应允许地方财政部门先行垫付农机购置补贴资金。同时，区县级之间资金可以根据实际情况进行年度内调剂使用。



2019 上半年全国事业单位联考

问题一

假如你是 C 市急救指挥中心信息调度科科长助理夏至，请根据背景材料完成下列任务。

材料二中的访谈记录反映出 C 市急救调度工作存在一些问题，请就此提出改进建议。

要求：建议具体、可行，针对性强。字数在 250 字以内。（30 分）

【参考答案】

1. 加强管理：招聘人员，合理安排工作时间；安抚员工情绪，加强心理疏导；为员工安排定期体检，免费提供常用药物；培训员工掌握本地方言和地图，了解疾病诊断的基本知识；完善激励制度，对工作表现优异的员工予以表彰。

2. 扩大宣传：向群众说明“微急救”公众号的使用方法，帮助群众了解求助程序和工作机制；开展活动，向群众传授急救技能；普及法律知识，告诉群众乱打电话的危害。

3. 严格监督：建立投诉反馈机制，对行为不当的员工进行批评教育；对于频繁拨打骚扰电话的个人，向公安部门举报。

问题二

根据材料三中的调研情况，C 市急救指挥中心拟举办宣传推广活动，以提高“微急救”公众号的使用率。针对市民的疑惑，列出最需要解答的五个问题。

要求：指向明确、简明扼要；字数在 150 字以内。（20 分）

【参考答案】

1. 功能问题：公众号有哪些功能，有没有急救知识，还能不能打 120 电话。

2. 收费问题：由谁来付费，费用是多少。

3. 管理问题：谁负责管理，会不会派出急救车。

4. 技术问题：预计时间准不准，定位准不准，地址会不会搞错，技术后台是否稳定，哪些手机能装。

5. 安全问题：会不会泄露用户信息。



问题三

根据材料三中的调研情况，C市急救指挥中心拟举办宣传推广活动，以提高“微急救”公众号的使用率。列出“微急救”公众号宣传推广的下一步工作重点。

要求：有针对性，切实可行，分条列项作答；字数在100字以内。（20分）

【参考答案】

1. 宣传内容：介绍公众号的功能、使用方式、收费方式，解答市民疑惑；
2. 宣传方式：线上线下立体宣传，号召人们通过微博、微信朋友圈转发，并在广场、公园等人流量密集的地方设立展台、进行宣讲。

问题四

面对材料四中目前的状况，你会做好哪些方面的工作，以妥善处理此次投诉事件。

要求：角色定位准确，考虑周全，有理有据；字数在400字以内。（35分）

【参考答案】

1. 与郭先生沟通：询问其健康状况并表示歉意；告诉他工作人员之所以语气坚定，是为了帮助求助者稳定情绪，开展院前急救指导，初衷是好的；告诉他我们将让工作人员作出道歉，希望得到他的谅解。

2. 与陈冬沟通：肯定其工作表现，对她受到的委屈表示理解；告诉她我们的工作宗旨是为人民服务，道歉的目的是提高人民群众对我们工作的满意度，希望她能够表现出高风亮节；同时希望她在以后的工作中进一步加强学习、规范用语。

3. 安抚员工情绪：召开工作会议，肯定大家工作价值，教育大家树立敬业奉献的价值观；组织业务研讨，梳理常见的求助类型，研究制定相应的操作规程；进行沟通培训，邀请专业的老师给大家讲解沟通时应注意的方式方法，提高大家的沟通能力；健全监督管理制度，形成长效机制。

4. 反馈结果：将事件情况和处理建议向科长汇报，征询科长意见。

问题五

科长赵雪梅将在全省“巾帼文明岗”创建工作经验交流会上发言，请你根据材料五，为她撰写一份发言稿。



要求：紧扣材料，主题明确，层次分明，语言得当；字数在 700 字以内。（45 分）

【参考答案】

巾帼不让须眉，用心守护生命

各位领导、各位同仁：

大家好！我是 C 市急救指挥中心信息调度科科长赵雪梅，很荣幸今天能在这里进行发言。2018 年，我们科室共接收呼叫总量 112.5 万人次，处置群体性突发事件 53 起，救治伤员 1121 人次，响应率达到 100%。

近年来，在上级领导的关心指导和科室同志们的辛勤付出下，我们获得过国家级荣誉一次，省级荣誉三次，市级荣誉四次，形成了以下几点工作经验。

一、狠抓学习。组织外出学习 10 人次，内部学习 79 次，承担区县救助站培训任务 8 次。经常开展典型调度案例分析会和理论学习会，调动大家的学习积极性，应对急救模式的变化过渡非常顺利。

二、完善制度。改进联动出诊流程，制定了交接班制度、绩效管理制度、网络派单操作规范、考核细则、培训管理办法、组织管理办法等制度文件，得到了省卫健委领导的认可。

三、注重团队建设。加强以老带新的团队建设，对工作积极性高的同志进行表扬，号召大家向先进典型学习，形成了比、学、赶、帮、超的浓厚氛围。开展适应女职工特点的文体活动，定期组织体检，对患病职工进行慰问，增强了科室的凝聚力。

四、承担社会责任。科室举行公众开放日活动及知识讲座，让参加活动的市民掌握呼救的正确方法和急救技能。同志们与扶贫对象结对子，积极参与扶贫帮困、义务献血和捐款活动，热心社会公益。

当然，我们工作还有许多需要完善的地方。工作调配还不是很科学，部分调度员出现了倦怠情绪。下一步我们要将创建工作与日常调度工作结合起来，强化业务学习和实战练兵，规范岗位行为，倡导职业文明。

我今天的分享到此结束，谢谢大家！



2018 下半年全国事业单位联考

问题一

假如你是监测站工作人员张俊，请完成下列任务：

针对材料二中李先生的投诉领导让你召集涉诉双方面对面协商解决，你将如何尽量促成双方和解？（35分）

要求：定位准确，目的明确，措施具体、有效。字数在300字以内。

【参考答案一】

一、与环境监察执法大队负责人同时出面将涉诉双方邀请到投诉处理办公室，对李先生的处境表示同情，安抚李先生的情绪。

二、向李先生耐心解读国家噪声标准、监测站工作职责与流程，并将监测记录如实反馈，承认之前存在监测不全面的情况，承诺今后及时处理与反馈，保证监测结果的全面性、准确性，争取李先生的理解。

三、向运营商说明李先生患有心脏病的实际情况，反馈监测结果，明确其存在噪声超标的事实，让运营商意识到自身问题，责令其停止作业或进行降噪处理。

四、建议运营商提高白天工作效率，减少夜间作业，并做好长效监督，督促其限期整改，有问题及时处理。

【参考答案二】

1. 召集双方进行协商。针对投诉，邀请涉诉李先生和商务大楼运营方出面共同协商解决方案。

2. 解读政策，承诺复检。安抚李先生情绪，表示理解他的心情，向其耐心解读国家噪声标准，并承诺复检，邀请第三方机构重新监测数据，保证结果公正性。

3. 介绍流程，邀请参观。让运营方向李先生介绍加装降噪设备的流程与预计工期，并建议邀请李先生到现场参观加装降噪设备的过程。

4. 反馈结果，缩短工期。与运营方协调沟通，反馈监测结果，明确其存在个别时间点噪声超标，建议尽可能缩短降噪设备安装工期，安装完成之前采取其他方式降低噪声。

5. 建议个人采取措施。建议李先生通过对家装或个人采取措施降低噪声影响，



如更换隔音玻璃或使用隔音耳塞等。

问题二

结合材料三中大冲村投诉事件的处理过程，总结监测技术人员应对类似事件应着重注意哪些问题。（35分）

要求：紧扣材料，考虑周全，简明扼要。字数在250字以内。

【参考答案一】

一、及时行动。接到任务第一时间行动，去现场调查，询问群众意见，发现问题立即处理，避免对环境造成污染，并做好记录。

二、客观公正。调取以往环境影响评价报告和监测记录作为参考；多方了解涉诉双方实际情况，避免利益纠纷等因素影响处理结果；未做技术分析前不轻易下结论。

三、消除疑虑。向涉诉方明确工作职责，讲解监测设备工作原理、监测仪器功能，明确数据客观性，做好引导与解读，消除投诉方疑虑。

四、坚守职责。坚持吃苦耐劳，不怕脏不怕累，获取样本不受监测环境的影响。忠于事实，并将调查结果进行公示，接受群众的监督。

【参考答案二】

1. 及时处理。接报后第一时间进行监测，发现问题立即处理，并做好记录。

2. 公正处理。处理以科学的数据为依据，做好与群众的沟通，向群众介绍监测设备的性能，工作原理及监测数据的客观性，打消群众疑虑。

3. 协调相关人员做好日常群众工作。建议基层工作人员开展群众思想政治工作，涉事企业团结居民，如积极参与当地的公共活动。

4. 科学严谨采集数据。保证样本完整多样，未出结果前不轻易下结论，并及时公开检测结果。

5. 端正工作态度。爱岗敬业，以工作为重，发扬吃苦耐劳的精神。

问题三

为增进公众对环境监测工作的了解，消除对环境监测工作的认识误区，监测站拟于近期邀请部分群众来站参加“公众开放日”活动。请你结合材料一、三、



四，列出应向参观者介绍的主要内容。（35分）

要求：内容全面，针对性强，分条列项，语言简洁。字数在300字以内。

【参考答案一】

一、工作职责：主要负责对全市各种环境要素进行例行监测，分析、评价全市环境质量、环境污染状况，为环境保护决策提供科学依据，指导全市环境监测工作，落实“测管协同”工作机制。二、建设情况：具备多种监测能力；投入充足资金，实验室环境优良，监测设备先进；任用高素质人才。三、工作流程：1. 接到投诉或报案后会立即安排应急监测；2. 秉承实事求是的原则，发现问题会立即向相关单位指出问题，并做记录；3. 按规定调取涉事地点的环境影响评价报告和监测记录；4. 告知综合评定的结果，并听取意见，讲解现有设备的功能、工作原理及技术性能，介绍污染物的毒性、扩散性，公布监测标准。

【参考答案二】

1. 单位性质及工作职责。监测站为环保局直属事业单位，具有独立法人资格；负责对各种环境要素、污染源、环境污染事件等进行监测；分析、评价环境质量及污染状况，为环保决策提供科学依据；指导环境监测工作，落实“测管协同”工作机制。

2. 监测能力。具备水、大气、土壤、固体废物、噪声、辐射等方面的监测能力，为环境管理提供技术保障。

3. 历史数据及成绩。承接监测任务多，每年出具数据量在10万个以上。

4. 建设情况。实验室环境优良，监测设备先进，工作原理科学；拥有高素质人才队伍，引进硕士研究生8人，本科生20人，本科及以上学历占比85%。

5. 监测程序。第一时间赶赴现场收集数据；发现问题，做好记录；及时公布数据。

【参考答案三】

1. 单位性质及工作职责。监测站为环保局直属事业单位，具有独立法人资格；负责对各种环境要素、污染源、环境污染事件等进行监测；分析、评价环境质量及污染状况，为环保决策提供科学依据；指导环境监测工作，落实“测管协同”工作机制。



2. 监测能力。具备水、大气、土壤、固体废物、噪声、辐射等方面的监测能力，为环境管理提供技术保障。

3. 历史数据及成绩。承接监测任务多，每年出具数据量在 10 万个以上。

4. 建设情况。实验室环境优良，监测设备先进；拥有高素质人才队伍，引进硕士研究生 8 人，本科生 20 人，本科及以上学历占比 85%。

5. 监测程序。第一时间赶赴现场收集数据；发现问题，做好记录；出具监测报告，及时公布数据。

问题四

近日，G 省环境监测系统启动“青年岗位标兵”评选活动。A 市环境监测站推选你参评，评选活动的环节之一是以“立足岗位创一流，我为环保做贡献”为主题进行演讲。请你结合材料，拟写一份演讲稿。（45 分）

要求：紧扣材料，主题明确，层次分明，语言得当。字数在 600~800 字。

【参考答案一】

不忘初心牢记使命立足岗位争创一流

尊敬的各位领导，亲爱的同事：

大家好！我是环境监测站的一名一线人员。众所周知，环境监测是清苦的、繁重的、单调又乏味的，人员流失严重，人手严重不足；同时，环境保护工作力度也在加大，环境监测评估服务市场化建设逐步成型；群众对我们的工作也多有不信任和误解，致使环境监测的工作压力越来越大。然而环境监测工作是国家生态环境可持续发展的生命线，每一位业务精湛又肯扎根一线的监测员都是筑起这条生命线的基石。

近年来 A 市环保系统一直注重搭建青年人干事创业的平台，强化岗位示范，将创先争优与青年承诺践诺相结合，为我们把工作做出滋味、做出成绩提供了坚实的基础。作为青年人，我们更要不忘初心牢记使命，立足岗位争创一流，为我市环保事业的高楼大厦筑起坚固的基石。

首先要有吃苦耐劳的精神。环境监测工作是艰苦的，由于监测点数量多、位置分散，加班是家常便饭；同时监测环境恶劣，监测抽样的精度要求又很高。面对这样的客观条件，我们要转变思维，敢于吃苦，要用平凡和普通铸就伟大！

其次要有担当。近几年，A 市环境监测站增加许多新业务，很多人因此产生



了畏难情绪。面对这种状况，我们要敢于挺身而出。面对崭新的学科领域，从零学起，在做好本职工作的同时，完成专业学习，把握每个细节，把不可能变成了可能。

最后还要踏实肯干，勤奋钻研。在座的很多人都是名牌大学毕业，底子扎实、业务精湛、技术过硬自是不用说，但是我们还要做到踏实肯干、勤奋刻苦，遇到问题，迎难而上，认真耐心地对待，将“钻”劲儿融入工作，敢于攻坚克难。同时，积极践行“传帮带”的传统，主动帮助其他同事提高业务水平。

做一个环境保护工作者要有情怀，让我们不忘初心，牢记环保为民的使命，立足岗位争创一流！

【参考答案二】

立足岗位创一流，我为环保做贡献

尊敬的领导、亲爱的同事们：

大家好！我是一名来自环保基层一线普通工作者，每天的工作内容是采样、分析、出数据以及写报告。这些工作看似单调又乏味，然而，我却觉得有滋有味，乐在其中。

首先，爱岗敬业的精神是基层工作的基本要求。我市环境监测取样点位多、每月全部采集一遍，工作量大，在我看来加班是家常便饭，再平常不过。日常取样中，我们穿围墙，趟草丛，过垃圾堆，一天去臭水沟取水 40 多次，在恶劣的环境中，“不怕苦不怕累”作风让我们始终保持淡然。曾经，我也因身边人工作轻松，收入高，又面对家人的不理解，失落和动摇过，但想来想去还是放不下这份工作，我牢记导师的叮嘱“这份工作需要情怀，平凡又伟大，数据工作是国家生态环境可持续发展的生命线”，这激励我会一直坚守在这个岗位上，乐于奉献，勇于担当。

其次，勇于挑战，提升专业能力是保障。近几年，我市监测站增加了令人“谈核色变”的辐射监测新业务，对新领域，新知识，我应该做的是迎接挑战，迎难而上。我知道，只有一腔热血是不行的，要努力学习，提升专业技能。因此我通过阅读专业书籍，查找资料，利用周末时间参加研修班等学习新知识，从零基础到撰写论文，把不可能变成可能。业务水平的提升，要永不止步，争做一流，我主动承担环保系统进行的辐射监测比赛，白天工作，晚上训练，专注细节，最终



获得第三名。

最后，共同进步，推动行业发展是根本任务。基层工作需要大家相互扶持才能成功，除了自身技术过硬，还要帮助同事提升技能，并把自己的经验、方法分享给大家，支撑团队共同攻坚克难，使工作成果在全系统内推广，促进工作效率提升，大家好才是真的好。

千里之行始于足下，在未来的工作中我也会继续立足于岗位，尽我所能为环保工作作出贡献。



2018 上半年全国事业单位联考

问题一

假如你是 C 市旅游质监所的工作人员，请根据背景材料完成下列任务。

根据材料一，请你归纳并说明 C 市 2015~2017 年旅游投诉在哪些方面发生了变化。

(30 分)

要求：分类恰当，说明准确，语言简洁。字数在 200 字以内。

【参考答案一】

一、投诉总量逐年递增。从 2015 年的 583 起至 2016 年的 665 起，再到 2017 年的 698 起。

二、投诉方式多样。除信函、电话、现场，增加网站、市长热线、微博微信、110 等线上方式，且线上投诉量逐年高于线下投诉量。

三、投诉对象增多。除旅行社、星级酒店、景区外，增加民宿、农家乐、旅游基础设施等。

四、赔偿类型增加。除退款退费、经济赔偿外，增加精神损失、公开道歉及公益诉讼。

五、投诉原因增多。除经济纠纷、虚假宣传，增加旅游体验感差。

【参考答案二】

1. 总量增多。投诉由 583 起增至 698 起，游客从 6300 万人次增至 9100 万人次，投诉率降低。

2. 方式增多。除通过信函、电话、现场投诉，新增网站、市长热线、微博微信和 110 平台，线上投诉量渐高于线下。

3. 对象增多。除投诉旅行社、星级酒店、景区，新增对民宿、农家乐和旅游基础设施投诉。

4. 原因增多。除因经济纠纷、虚假宣传投诉，新增旅游体验差等因素。

5. 诉求增多。除要求退款退费、经济赔偿，新增精神损失赔偿、公开道歉及公益诉讼要求。



问题二

根据材料二，请你概括 C 市 B 县旅游质监所投诉处理科小王在接待投诉时存在的主要问题，并指出问题的具体表现。（35 分）

要求：准确，全面，分条作答。字数在 300 字以内。

【参考答案一】

一、缺乏责任感和担当意识。将电话打不通归咎于投诉电话多，而忽略线路少和接待人员少等问题，同时将过错归咎于游客贪便宜。

二、缺乏工作的主动性和积极性。将游客的投诉推诿给公安、法院及有关鉴定部门，而不是将事实情况全盘了解后进行有关责任移交解决。

三、态度敷衍，缺乏耐心。不懂得安抚投诉游客情绪，而是一直用反问句。服务态度不妥，未进行良好沟通。

四、蛮横无理，欺软怕硬。旅客在正常投诉问题时态度蛮横，涉及曝光投诉等事关自身利益时态度立刻由坏转变到好，无职业操守。

五、主观臆断，忽略事实。完全凭猜测推断游客受骗经过，未及时记录游客投诉问题，处理事情缺乏公正意识。

【参考答案二】

一、缺乏服务意识。面对投诉，将电话不通、低价团强迫购物的问题归咎于游客，忽略本部门职责，不反思、不解决。

二、推卸责任，转移矛盾。将购买假货等问题推诿给公安、法院及有关鉴定部门。

三、工作态度、能力差。语气不妥、态度恶劣，将强迫购物的举证责任推给游客；借领导名义敷衍群众，损害政府形象。

四、工作方式方法不合理。正常沟通时不能取得群众信任，且激化矛盾；面对投诉曝光等威胁后态度好转，欺软怕硬。

五、工作不细心、不严谨。未及时记录游客投诉问题；对游客盲目承诺赔偿或取消旅行社资质，可能违反工作流程制度或相关法律规定。

【参考答案三】

一、缺乏服务意识。面对投诉，将电话不通、低价团强迫购物的问题归咎于



游客，忽略本部门职责，不反思、不解决。

二、工作态度差，推卸责任。语气不妥、态度恶劣，将购买假货等问题推诿给公安、法院及有关鉴定部门，将强迫购物的举证责任推给游客。

三、工作方式方法不合理。正常沟通时不能取得群众信任，且激化矛盾；面对投诉曝光等威胁后态度好转，欺软怕硬；借领导名义敷衍群众，损害政府形象。

四、工作不细心、不严谨。未及时记录游客投诉问题；对游客盲目承诺赔偿或取消旅行社资质，可能违反工作流程制度或相关法律规定。

问题三

C 市旅游局对近期本市旅游投诉增多的问题很重视，要求市旅游质监所就旅游监管工作做专题汇报。请你根据材料三，列出该所已经开展的工作，以及应对当前困难需要旅游局协调其他部门解决的事项。（35 分）

要求：要点全面，逻辑清楚，语言简洁，分条列项。字数在 400 字以内。

【参考答案一】

一、我所已开展的工作：1. 关注投诉处理方面的变化，进行专门的数据分析，加强旅游纠纷调解和投诉处理制度建设。（1）落实首问责任制；（2）实行旅游投诉电话 24 小时值班制，指导景区制定应急工作预案，防止因处理不及时引发大规模群体投诉或集体上访事件；（3）个别景区成立旅游纠纷调解委员会，现场解决投诉问题。2. 加强旅游消费者和旅游企业的监管，预防投诉事件发生。（1）加强市场秩序监管；（2）加大景区整治力度；（3）在官方媒体提示游客需要注意的问题，对旅游从业者开展教育，让他们掌握化解矛盾、防范投诉的工作方法和技巧；（4）加大反馈谈话力度。

二、需要旅游局协调其他部门解决的事项：1. 游客在景区遭到诈骗等违法问题；2. 商榷旅游警察队伍建设；3. 建设电子监管系统缺乏技术和财政资金支持；4. 亟待搭建市级 110 社会联合行动平台；5. 有待加入旅游质监互助协作体系。

【参考答案二】

一、已开展的工作：1. 及时处理投诉。处罚相关责任人，加强单位投诉接待规范学习；加强制度建设，落实首问责任制，实行投诉电话 24 小时值班制，制定应急工作预案，成立旅游纠纷调解委员会。2. 加强监管，预防投诉。监管市场秩



序，发现问题及时与旅游企业负责人沟通，处罚不合规企业；对旅游从业者开展教育，使其掌握化解矛盾、防范投诉的方法技巧；通过官方媒体提示游客注意事项。3. 提升服务水平。加大反馈谈话力度，督促景区提升服务质量，完善垃圾桶、卫生间、停车位等基础设施；排查安全隐患，责令整改到位，优化旅游体验。

二、需协调其他部门解决的事项：1. 建设队伍。联合有关部门共同执法；增加人员编制，设立旅游警察。2. 加大投入。提供财政资金；完善电子监管系统技术。3. 建立平台。搭建市级 110 社会联合行动平台。4. 完善体系。加入旅游质监互助协作体系。

【参考答案三】

一、已开展的工作：1. 及时处理投诉。处罚相关责任人，加强旅游投诉接待规范学习；关注变化、分析数据，加强调解和制度建设，落实首问责任制，实行投诉电话 24 小时值班制，制定应急工作预案；成立旅游纠纷调解委员会。2. 加强监管，预防投诉。监管市场秩序，处罚不合规企业，通过明察暗访发现问题，及时与企业负责人沟通；通过官方媒体提示游客注意事项；对旅游从业者开展教育，使其掌握化解矛盾、防范投诉的方法技巧。3. 提升服务水平。加大整治力度，督促景区提升服务质量，完善基础设施；排查安全隐患，责令整改到位；加大“反馈谈话”力度，及时向景区负责人反馈，指出问题、督促回应游客关切。

二、需协调其他部门解决的事项：1. 建设队伍。联合有关部门共同执法；设立旅游警察，增加人员编制。2. 加大投入。提供财政资金；完善电子监管系统技术。3. 建立平台。搭建市级 110 社会联合行动平台。4. 完善体系。加入旅游质监互助协作体系。

问题四

东山湖景区“美食游乐嘉年华”活动试运行期间暴露出一些问题，网上有很多评论，C 市旅游质监所也接到了一些投诉。为确保后续活动圆满举办，所领导要求你与景区负责人进行一次反馈谈话。（50 分）

1. 请列出本次反馈谈话的主要内容。

要求：定位准确，内容全面，条理清晰。字数在 500 字以内。

【参考答案一】



为形成景区的品牌效应，扩大影响力，东山湖景区联合相关品牌举办首届“美食游乐嘉年华”活动。试运行期间，网友对活动的主要看法有：

一、成绩：1. 推出很多新项目，比如水上飞行器、皮划艇、人偶互动等，惊险刺激，吸引了市内外很多游客的关注；2. 活动新颖，可以欣赏美景、品尝美食。

二、问题：游客量过大，远远超出了景区的预想和最大承载量：1. 景区服务跟不上。（1）上厕所、游玩、餐饮、停车等都需排长队，垃圾清理不及时；（2）管理人员服务态度差，保洁人员数量少；（3）缺乏门票预订和发布预警提示服务，缺乏快速通行服务；（4）食品质次价高、餐具无法及时供应，卫生堪忧；（5）路标、指示牌少，缺少引导员。2. 存在安全隐患。（1）游乐项目的护栏不牢固，易产生游客落水的问题；（2）游乐项目没有年龄限制，现场缺少救护人员；（3）安管理较差，游客的钱财安全保障不足，处理问题时出现相互推诿。

望景区发扬成绩、抓紧整改，进一步完善景区的保障措施，确保“美食游乐嘉年华”活动有序进行，为群众提供安心舒适的游玩环境。

【参考答案二】

为形成景区的品牌效应，扩大影响力，东山湖景区联合相关品牌举办首届“美食游乐嘉年华”活动。试运行期间，网友对活动的主要看法有：

取得的成绩：1. 方便游客。活动新颖，游客能在本地赏美景、品美食；2. 项目丰富。推出如水上飞行器、皮划艇、人偶互动等新项目，惊险刺激，引人关注；3. 环境宜人。空气好，设施新。

存在的问题：1. 设施不健全。厕所、停车位数量少，需排长队；缺乏路标、指示牌、引导人员。2. 服务质量差。保洁人员数量少，垃圾清理不及时；食品质次价高，餐具供应不及时，卫生堪忧。3. 管理不完善。缺少门票预定及预警提示服务；缺乏快速通行服务，游玩效率低；管理人员态度差，不重视游客投诉，遇到问题相互推诿。4. 安全保障不足。游乐项目护栏不牢固；无限制年龄规则；救护人员少；治安管理差，钱财易丢失。

望景区发扬成绩、抓紧整改，进一步完善景区的服务措施，确保“美食游乐嘉年华”活动有序进行，为群众提供安心舒适的游玩环境。



问题五

东山湖景区“美食游乐嘉年华”活动试运行期间暴露出一些问题，网上有很多评论，C市旅游质监所也接到了一些投诉。为确保后续活动圆满举办，所领导要求你与景区负责人进行一次反馈谈话。（50分）

2. 针对景区客流量过大的问题，提出指导性意见。

要求：意见具体、可行，分条作答。字数在200字以内。

【参考答案一】

1. 控制游客数量。提供门票预订服务，实时监控，及时发布预警提示。
2. 完善配套设施。增加垃圾桶、厕所、停车位，设置路标、指示牌等。
3. 提升人员服务水平。增加救护、保洁等岗位人员，加强对人员的培训及监管，转变服务意识，落实责任制。
4. 加强对商家的监管。合理定价，保证质量和卫生，随机抽查，对问题商家进行惩戒。
5. 提高安全保障。游乐项目设置安全须知和年龄限制，提供快速通行服务，检查防护设施，安装电子监控杜绝偷盗。

【参考答案二】

1. 控制游客数量。提供门票预订及预警提示服务，对游客分流。
2. 完善服务设施。增加厕所、停车位等设施，设置路标、指示牌、引导人员等。
3. 提升服务质量。增加服务人员，及时清理垃圾；监督商家合理定价，保证食品卫生。
4. 优化景区管理。引进技术，增加快速通行服务；端正服务态度，妥善处理投诉。
5. 提高安全保障。完善安全设施；明确年龄限制；配备救护人员；打击盗窃行为。



2017 上半年全国事业单位联考

问题一

假如你是 B 市人民医院医务科新入职的工作人员小吴，请根据所给材料完成以下任务：

B 市《民生周刊》的记者来你院就“医通卡”的推广使用情况进行采访。请你根据材料一中的流程图，向他介绍“医通卡”为患者带来了哪些便利。（35 分）

作答要求：准确全面，分条列项作答。字数在 200 字以内。

【参考答案一】

避免多卡混用，简化流程，缩减成本和排队时间，杜绝号贩子倒号，方便外地患者就医。

一、自助开卡。可在自助终端、人工窗口或手机程序上验证身份并建卡。

二、网上预约。通过微信公众号挂号、取号，微信支付预存金。

三、就诊联网。联网医院可直接刷卡就诊，代约他院就诊号。

四、即时扣费。开药、检查单均由诊室即时扣费。

五、信息管理。就诊信息自动存入个人电子档案，患者可打印检查报告或就诊票据。

六、退卡退费。可到任意联网医院办理。

【参考答案二】

“医通卡”能够降低成本，优化流程，节约时间，提高效率。

主要体现在：1. 开卡方便，无需押金；可在各个联网医院使用，实现跨院就诊。2. 付款便捷，可在线充值，实现无现金缴费，保证资金安全。3. 挂号、取号渠道多元化，更方便快捷。4. 方便患者的转诊、复诊、取药。5. 便于建立患者的电子病历，方便患者存档查阅。6. 可以在任意联网医院办理退卡退费。

参考答案三

1. 可在全市各联网医院使用，实现跨院实名就诊，不需办理多张就诊卡。2. 可提前充值，付费方式多样化，满足预付费功能，实现无现金缴费，保证资金安全。3. 挂号、取号等渠道多元化，简化流程，避免多次排队，节约患者就诊时间。4. 自



动保存患者就诊信息，方便患者的转诊、复诊、取药。5. 利用“医通卡”建立患者的电子病历，方便患者及医院存档查阅。6. 可以在任意联网医院办理退卡、退费，方便快捷。

问题二

假如你是 B 市人民医院医务科新入职的工作人员小吴，请根据所给材料完成以下任务：

材料二中的事件发生时，现场围观人群中有人拍照，并以“B 市人民医院歧视外地患者”为题在微信朋友圈发布消息，短短几个小时，消息不断被转发、评论，进而引发了部分网友对新挂号制度的质疑。对此，院领导要求医务科尽快在本院微信公众号平台作出公开回应，消除不良影响。请你撰写公开回应的内容。

(35 分)

【参考答案一】

关于我院工作人员与患者产生纠纷的公开说明

患者朋友们、网友们：

针对我院歧视外地患者的谣言及新挂号制度引发质疑，现做如下回应：一、事件还原：异地就诊患者家属因旧卡无法使用向导医张某进行咨询，张某告知其获取“医通卡”途径后家属咨询如何关注微信号，张某不耐烦地回应。此后，家属辱骂张某，张某说出“外地人素质低”等言语。双方言辞产生冲突，家属动手殴打张某。网络上传播的“我院歧视外地患者”的信息并不属实。二、后续处理：张某的确言语欠妥、服务不周，我院推行新的挂号方式服务不够健全，对此深表歉意。我院依据条例对其进行停职、教育。同时，将增加咨询台工作人员，并加强培训，强化思想教育，提高岗位技能，不断完善新挂号制度。感谢广大患者与网友监督我们的工作，欢迎提出宝贵意见！

B 市人民医院医务科

XXXX 年 XX 月 XX 日

【参考答案二】

关于我院工作人员与患者产生纠纷的公开说明

患者朋友们、网友们：



近期，某患者来我院就医，咨询过程中与导医发生言语冲突，经核实，我院导医确实存在表达不当，态度不好的问题，但面对谩骂和肢体侵犯，并未还手打人。

对此，我们对患者朋友真诚致歉，我院将对相关工作人员进行批评教育并停职检查。另外，我院一直公平对待所有患者朋友，绝无歧视外地患者一说，今后也将公平周到地服务好每一位患者。

新挂号制度的实施给患者及其家属带来了极大的便利。希望广大患者朋友理解并配合我院工作，尽量在线预约挂号，提高效率。我们也将加强对工作人员的培训，提升其职业道德和业务水平，完善管理制度，优化工作流程。

欢迎广大患者及其家属对我院的各项工作进行监督。

B 市人民医院医务科
XXXX 年 XX 月 XX 日

问题三

假如你是 B 市人民医院医务科新入职的工作人员小吴，请根据所给材料完成以下任务：

为加强“守护天使”志愿者队伍建设，充分发挥他们的作用，院领导要求做好“守护天使”志愿者队伍的招募、管理和服务工作。为落实院领导的上述要求，请你结合材料四，提出可以采取的措施。（35 分）

作答要求：考虑周全，切实可行，分条列项作答。字数在 350 字以内。

【参考答案一】

一、招募：招聘志愿者时要告知其岗位职责、工作内容及压力程度等信息，考虑应聘者的服务意识、性格、身体健康状况等实际情况能否胜任此类工作。

二、管理：1. 建立考核与激励制度。分阶段组织服务能力考核，对合格者给予奖励，对不合格者进行培训，屡次不合格者进行批评教育甚至劝退；加强与校方的沟通，对志愿者的表现进行打分评级，并记录归档。2. 对志愿者进行心理疏导。让其摆正心态，树立服务意识、奉献精神。

三、服务：1. 合理设置工作强度。根据任务量科学安排志愿者和服务时间，设置休息室，配备扩音设备、必备药品，提供健康保障。2. 加强岗位培训。提供岗前培训，编写服务指南、指导手册等，普及志愿服务工作的知识及技能，提供交流和分享的平台，配备志愿服务导师，解决其在服务过程中遇到的疑问。



【参考答案二】

一、组织招募。明确招募标准，招募意愿强、态度好、善于沟通、专业能力强、身体素质好的人员。

二、加强管理。1. 制定制度，明确志愿者岗位职责，可签订志愿承诺服务书，明确告知服务岗位、服务内容、服务责任及有关要求。2. 加强岗前培训。发放提供工作手册和服务指南，开展专业知识和技能培训；引导树立志愿者精神，增强服务意识。3. 分阶段考核，全面评估志愿者服务态度、业务能力、群众满意度。

三、完善服务。1. 合理安排工作时长，加强日常沟通，注重心理疏导。2. 关注志愿者身体状况，为其提供健康检查、必备药品，保障健康。3. 健全评价激励机制。对表现优异者进行表彰，记录归档，授予荣誉称号。

最后，需建立退出机制，对不按要求服务的志愿者进行调岗换岗或劝退。

【参考答案三】

一、招募。1. 明确志愿者岗位职责，告知服务岗位、服务内容、服务责任及有关要求。2. 考查应聘者性格和参考工作经历。3. 考查应聘者身体素质，要求提供体检报告。

二、管理。1. 加强岗前培训。发放工作手册和服务指南，开展专业知识和技能培训；引导树立志愿者精神，增强服务意识。2. 健全评价考核机制。全面评估志愿者服务态度、业务能力、群众满意度；对表现优异者进行表彰，记录归档，授予荣誉称号；对不按要求服务的志愿者进行调岗换岗或劝退。

三、服务。1. 合理安排工作时长。2. 搭建分享平台，定期组织经验交流会，加强日常沟通。3. 关注志愿者身体状况，为其提供健康检查、必备药品，保障健康。

问题四

假如你是 B 市人民医院医务科新入职的工作人员小吴，请根据所给材料完成以下任务：

院领导想了解非急诊全面预约制度试行以来的情况，医务科科长让你代拟一个书面报告，请你列出报告提纲。（包括已采取的措施及成效，存在的问题两个



方面) (45分)

作答要求: 全面, 准确, 分条列项作答。字数在 500 字以内。

【参考答案一】

关于非急诊全面预约制度的报告

一、已采取的措施及成效

1. 措施: (1) 推出微信挂号方式; (2) 增设自助挂号机等设备, 招募志愿者帮助患者适应新的就诊方式。

2. 成效: (1) “吸粉”数万人, 窗口挂号比例下降, 减少医院管理成本; (2) 避免交叉感染; (3) 节约时间和成本, 提高就诊效率, 保护患者隐私, 方便贴心。

二、当前存在的问题

1. 医院管理: (1) 门诊大厅导医数量少、工作量大, 给其身体及情绪带来负面影响, 易引起医患纠纷; (2) 对过号问题处置不当, 就医秩序混乱; (3) 预约取消时限不受制约, 号源浪费; (4) 重点学科医生工作量增加, 下班延迟及混乱; (5) 存在网络信号盲区, 影响挂号; (6) 志愿者不专业, 耽误就诊; (7) 自助挂号机故障频发; (8) 黄牛利用患者信息不对称进行瞒骗, 占有优质号源, 与医院人员里应外合; (9) 年纪较大医务人员压力增加; (10) 微信上缺乏专家信息和导诊, 患者无法根据病情选择医生。

2. 挂号方式: 微信挂号不方便, 功能体验不完善, 预约系统繁琐。

3. 患者反馈: (1) 医疗资源未增加, 仍需排队; (2) 对老年人不公平, 不会使用微信和电子设备, 担心隐私泄露; (3) 认为医务人员态度恶劣。

【参考答案二】

关于我院非急诊全面预约制度试行以来的情况报告

一、采取的主要措施

增加预约挂号的渠道, 如微信挂号、自助挂号机等设备; 招募志愿者帮助患者适应新的就诊方式。

二、取得的成效

1. 减少了挂号大厅的人流量, 降低了医院的管理成本, 同时避免了交叉感染;
2. 节约了患者就诊时间和成本, 提高了就诊效率, 保护传染患者隐私; 3. 一定



程度上遏制了“黄牛”的倒号行为。

三、存在的问题

1. 医护人员方面：工作量大、人手不足；服务能力差，态度不端正，出现违反医德的行为；对志愿者和医务人员管理、培训不足。

2. 患者方面：部分患者不习惯新的就诊方式，老年患者不会使用；使用后依然存在挂号难和号源浪费；担心信息安全，缺乏保障。

3. 软硬件方面：系统繁琐、操作步骤复杂；存在网络盲区、信号差；机器质量差、数量少，故障频发。

4. 管理方面：过号问题处置不当，对浪费号源行为缺乏制约；导诊分诊不准确；对“黄牛”缺少有效监管。



2016 下半年全国事业单位联考

问题一

假如你是 M 市公共自行车管理服务中心的一名工作人员，根据背景材料，完成下列任务。为进一步提高 M 市公共自行车管理服务水平，中心拟广泛听取社会各方面的意见。请你根据材料三中网友的评论。（35 分）

要求：准确，扼要，分条列项，字数在 250 字以内。

【参考答案一】

一、损毁严重。零部件不齐全，无人维修，被粘贴小广告，露天停放，加剧损耗。

二、监管不足。车辆易失窃，退卡换卡手续复杂，夜间服务缺位，停车站点常年被私家车占用；系统故障多，易多扣费；公共资源被牟利，公车被私租，违规使用。

三、站点少，规划不合理。距离人流量大的地点远，租车还车不便，在本市内未全覆盖，部分用车需求大的站点停车桩少，自行车无处安放。

四、投放设计欠缺。车辆投放数量少，投放类型单一，无双人车、小型车，缺少儿童座椅。

五、使用体验差。骑行重，骑车环境差，非机动车道窄，租车卡不通用，使用效率低。

【参考答案二】

使用方面：1. 规划不合理。站点数量少，覆盖率低，位置不合理，停车桩规划不合理；车辆投放数量和种类少，缺少儿童座椅。2. 使用体验差。车辆不够轻便，车座调节不便；非机动车道变窄，骑行不安全。3. 租还车系统不完善。还车系统常出故障，不灵敏致使无法还车，或多扣费。

管理方面：1. 保管养护不到位。车身被乱贴小广告；零部件丢失、破损，无人维修；车辆露天停放，加剧损耗；车辆被盗丢失。2. 服务落后。退卡换卡手续复杂，租车卡不能通用；夜间服务缺位。3. 监管不足。停车桩区域被私家车占用；利用车辆从事商业性活动；不遵守用车规定。



问题二

M市拟新增和调整公共自行车站点，请根据材料提出站点设置应考虑的因素。

(35分)

要求：考虑周全，分类合理，语言精练，字数在150字以内。

【参考答案一】

- 一、根据商户、百姓等多方诉求，合理规划站点。
- 二、根据建设资金来统筹分布站点，扩大站点覆盖面。
- 三、考虑人口分布稠密度，保证站点公平设置。
- 四、避开基础设施建设。避免侵占盲道，破坏行道树、绿化带等。
- 五、选址考虑土地性质，尽量不选择非公用用地，避免施工受阻。

【参考答案二】

1. 用车需求：考虑人口分布稠密度，社区规模等。
2. 群众利益：不影响商户经营，不侵犯他人土地使用权。
3. 市政规划：避免侵占盲道，破坏行道树、绿化带等。
4. 行政因素：考虑部门间的沟通成本，地下管线迁移困难。
5. 站点布局：考虑站点间距及规模，确保覆盖率。
6. 成本核算：根据建设资金预算进行统筹分布站点。

问题三

市民李先生看到《M市晚报》对中心工作人员的采访报道后，于3月17日给市交通局“局长信箱”写信，再次要求加装车锁。交通局责成你中心进行答复。中心研究决定暂时不加装车锁。请以中心名义给李先生写一封回信。

要求：目的明确，理由充分，语言得体，格式规范，字数在450字以内。

【参考答案一】

给市民李先生的回信

尊敬的李先生：

您好，来信收悉。非常感谢您的宝贵建议，但是经过调研和权衡，经中心研



究决定暂时不加装车锁，具体理由如下：

一、加锁方便的是霸占公共自行车的人，导致周转率下降，公共自行车私有化；钥匙可能弄丢、弄折，更麻烦；加锁无法解决自行车被偷的问题。

二、带锁后就会有人乱停乱放，对公共自行车的爱惜程度肯定会有所下降，不带锁对公共自行车的维护比较有利。

三、设置公共自行车主要是为了解决市民出行的“最后一公里”问题，提供“点对点”的服务，而不是让市民骑着去办事。如果需要中途停靠，也应该先还再租。

四、现有车辆大部分已经使用多年，面临报废更新，再加装车锁会增加重置成本。

希望李先生能理解我们的决定，也希望您今后多监督我们工作，多给我们提出宝贵意见，让公共自行车更好为广大市民服务。

M市公共自行车管理服务中心

xxxx年xx月xx日

【参考答案二】

致市民李先生的回信

尊敬的李先生：

您好，感谢您提出的宝贵意见。加装车锁确实可以缓解停车保管问题，但目前我们不具备实施的条件。经过我中心调研决定不加装车锁，具体理由如下：

一、违背便民初衷。公共自行车解决出行“最后一公里”问题，提供“点对点”服务。加装车锁可能会导致公共自行车被霸占，周转率下降，公共自行车私有化等情况。

二、使用繁琐难防盗。钥匙可能出现丢失、损坏无法开锁等情况；加装车锁无法保证车辆不被盗取丢失。

三、不利于车辆维护。加装车锁会出现乱停乱放现象，对公共自行车爱惜程度下降。

四、增加重置成本。大部分公共自行车车龄较大，面临报废更新，加装车锁增加资金压力。

希望李先生理解我们的决定，当具备条件后会采纳您的意见，对自行车加装



车锁，感谢您对我们工作的监督。

M市公共自行车管理服务中心

XXXX年XX月XX日

问题四

中心拟制定《M市公共自行车使用管理办法》，由你负责撰写“承租人行为规范”部分。请你借鉴H市的经验做法，结合本市情况，围绕租车、用车、还车三个环节，列出公共自行车承租人的行为规范要点。（40分）

要求：要点齐全，分条列项，语言规范，字数在350字以内。

【参考答案一】

租车：一、凭公交IC卡，或个人身份证和其他有效证件申请z卡(即新增的公交IC卡卡种)，缴纳合理费用后，租借公共自行车。二、配合工作人员查验车况，各部件的安全性能，确认车况完好后，承租者在租车凭证上签字确认，即可租车。三、无需工作人员辅助，在智能租车点自行车锁车器上刷IC卡，绿灯亮后即表示借到了车。

用车：一、了解相关规章制度，履行租用公约，明确相关权利和义务，并注意保护和爱惜，安全骑行，如有损坏、遗失要进行相应赔偿。二、发现偷车、破坏等违法行为，拨打服务电话或向公安机关举报。

还车：一、需刷IC卡，任何一个服务站点都可自助完成还车业务。二、先把车推进“车况受检区”停留约3秒钟，摄录机会自动给车拍照，检查车辆是否完好，然后把车推入锁止器，即完成还车程序。三、及时还车，切忌无故占用车辆。

【参考答案二】

租车：1. 年龄在16到70周岁的市民，凭公交IC卡，或个人身份证和其他有效证件申请Z卡，缴纳费用后，租借公共自行车。2. 配合工作人员检查车况，确认车况完好后承租者在租车凭证上签字确认，即可租车。3. 在智能租车点，只需在自行车锁车器上刷IC卡绿灯亮后即表示借到车。

用车：1. 了解规章制度，遵守交通法规，履行租车公约，保证安全，注意保护爱惜车辆，如有损失、遗失要进行相应赔偿。2. 发现偷车，破坏等违法违规行为，拨打服务电话或向公安机关举报。3. 禁止私自上锁、无故占车与公车私用。



4. 禁止逾期不还。无故占用按标准收费，24 小时未归还将追究违规责任。

还车：1. 需刷 IC 卡，任意服务站点都可完成还车。2. 先把车推进相应区域停留检查三秒钟，录像机拍照，检查车辆是否完好，然后把车推进锁车器，完成还车。



2016 上半年全国事业单位联考

问题一

假如你是和平小学办公室工作人员，根据所给材料完成下列任务。概括材料二中保安在处理门口纠纷过程中存在的主要问题，并作简要说明。（30分）

要求：准确，全面，分条作答，字数在350字以内。

【参考答案一】

一、职业操作欠缺：学校放学期间车辆拥堵，不应不主动维护秩序；遇到纠纷不应听之任之，不主动调节，不想方设法化解冲突；对围观群众不应不及时疏散、对交通不应不及时疏导。

二、处理缺乏公正性：在没有搞清现实的情况下，不应只听熟人一方的片面之词，不让学生家长说话，在言语态度上都明显偏向于摆摊者；没有明确事实责任，片面提出让学生家长赔钱，对事实缺乏客观公正评价。

三、服务意识薄弱：保安本身要为学生、家长和教师服务，不应有不耐烦情绪；不应对服务对象不尊重、不礼貌，更不应该态度蛮横的对待服务对象。

四、责任意识不足：不应在工作时间打电话商量私人事宜；遇到家长提出“好好管管”的意见，不应该推脱责任说此事不归自己管，更不应该恐吓家长和摆摊者；冲突尚未解决，拥堵还未疏散，不应该撒手不管。

【参考答案二】

一、岗位意识缺失。执勤期间办私事，尤其是放学高峰期打私人电话，纠纷产生之初未及时解决，造成群众围观、事态扩大；未妥善解决好矛盾便离开现场。

二、态度不端正。对学生家长态度蛮横，缺乏尊重；处理过程中缺乏耐心，不听取当事人双方解释。

三、处理不公平。先入为主，立场不公，未了解事情前偏袒一方，盲目划定责任，直接要求家长赔偿。

四、方法不恰当。疏散人群时缺乏柔性手段，方法生硬，未做充分沟通说明，强行驱赶当事人与群众。

五、责任意识不强。面对群众质疑，转移矛盾，推卸责任，如把责任推给校



长或认为校外秩序不归自己负责，有损学校形象。

参考答案三

一、工作态度不端正。态度差，对学生家长态度蛮横，缺乏尊重；处理过程中缺乏耐心，不听取当事人双方的解释；语气偏袒，对学生家长语气态度严厉，对杨大姐语气缓和。

二、工作方法不恰当。处理过程中先入为主，主观臆断，盲目划定责任，未了解清楚事情经过就让家长赔偿；疏散人群时缺乏柔性手段，方法生硬，未做充分沟通说明，强行驱赶当事人与群众；未在纠纷开始时疏散群众，造成群众围观、事态扩大。

三、岗位责任意识不强。对自己岗位责任范围认识不清，认为校外的事故处理不属于自己的职责；未完成岗位职责要求，未妥善解决好矛盾便离开现场。

四、推卸责任，转移矛盾。面对群众质疑，将责任推卸给校长，有损学校形象；面对当事人的争执，将矛盾推给警察。

问题二

座谈会结束后，学校办公室主任责成你根据座谈会上代表们的发言，概括出要其他单位帮助协调解决的问题，并从学校角度向其他单位提出解决建议。（40分）

要求：问题概括准确，建议切实可行，字数在 400 字以内。

【参考答案一】

一、需要其他单位帮助协调解决的问题：上下学高峰时段校门口交通拥堵。具体有：1. 家长接送时停车时间长且经常停在路中心。2. 校门口未禁停、学校周边停车位少。3. 流动摊贩占道。4. 公交站设置不合理，距学校门口太近。5. 公共停车位少、规划不合理。6. 建设西路的绿灯时间长短不合理。7. 缺少校车。

二、学校向其他单位提出的解决建议：1. 交通部门：增加上下学高峰期执勤交警，并进行培训指导；根据需要调整建设路的红绿灯时间；及时发布交通信息。2. 城管部门：妥善处理好学校周边环境，打击摊贩占道经营。3. 市公用事务管理局和市公交公司：合理规划公交站点，将公交站牌适当东移。4. 街道办：派出社区工作者，壮大车辆疏导力量；合理规划并增设公共停车位。5. 家长委员会：鼓励家长充当志愿者协助交警维护秩序；倡导家长拼车轮流接送学生；呼吁家长



开车接送遵守交通规则、最好即停即走。6. 教育部门：积极探索校车服务，解决制度、路线、司机、资金等细节问题。

【参考答案二】

一、需要其他单位帮助协调解决的问题：1. 路沿车道停靠车辆多，家长接送时停车时间长且经常停在路中心；2. 流动商贩占道；3. 校门口未禁停；4. 停车位少且规划不合理；5. 上下学高峰期警力不足；6. 公交站点设置不合理，距学校门口太近；7. 基础设施不完善，建设西路红绿灯时长不合理；8. 缺少校车。

二、学校向其他单位提出的解决建议：1. 交管部门：设置禁停标识及视频监控，禁止校门口及附近路沿车道停车；合理规划增加公共停车位；早晚高峰时段，延长建设西路绿灯时间。2. 城管部门：整治学校门口流动摊贩，对其劝离甚至处罚。3. 街道办：组织社区工作人员，协助维持交通秩序；号召周边企事业单位和商场错时开放内部停车位。4. 家长委员会：鼓励家长充当志愿者，倡导家长拼车轮流接送学生，呼吁家长开车接送遵守交通规则，有序停放，即停即走。5. 市公用事务管理局和市公交公司：适当挪移公交站点。6. 教育局：试点校车服务，解决、司机、资金、车辆停放、保养等细节问题。

问题三

请你指出用好校车要考虑哪些方面的问题，并简要说明解决问题的原则或者着眼点。（30分）

要求：全面，准确，字数在300字以内。

【参考答案一】

一、考虑的问题：制度设置、经费来源、车辆停靠、司机招聘、后续保养、路线规划、安全保障。

二、原则或着眼点：1. 制度设置：长效推行，不朝令夕改。保证学生安全便利，缓解交通拥堵。2. 经费来源：多渠道筹措，保证资金充足、公开透明。通过上级拨款、学生缴费等方式，专款专用。3. 车辆停靠：方便学生，不影响交通秩序。选择距离学校较近的停车点，遵守交通法规。4. 司机来源：渠道正规，严格招聘。明确形式与环节，具备从业证，技术高，安全意识强。5. 后续保养：保证车辆正常安全运行。定期检查、保养。6. 路线规划：节省时间，全面覆盖。科学



规划，公平保证有需求的学生享受高效的服务。7. 安全保障：安全第一。加强管理，谨慎驾驶，不超载。

【参考答案二】

1. 经费问题：非营利性原则。所有费用用于校车的运营和管理。
2. 路线规划和时间安排：集中就近、高效合理原则。根据校车数量、乘车人数、家庭分布等信息合理规划。
3. 车辆维护：经济化原则。选择性价比高的维修点合作。
4. 行车安全问题：制度化原则。建立校车运行管理规范。
5. 乘车人员管理：安全第一原则。配备安全员，维护乘车秩序，监督驾驶员操作。
6. 校车司机管理和安全教育：常态化原则。定期开展司机安全教育活动与考核。

【参考答案三】

1. 路线规划和时间安排问题：集中就近、高效合理原则。根据校车数量、乘车人数、家庭分布等信息合理规划。
2. 经费问题：非营利性原则。不过多收取费用，所有费用用于校车的运营和管理。
3. 车辆管理和维护问题：制度化原则。建立校车运行和维护管理规范，聘请专业的人员进行管理。
4. 校车司机管理和安全教育问题：常态化原则。严格招聘，定期开展司机安全教育活动与考核。
5. 行车安全问题：安全第一原则。配备安全员或随车老师，制止学生打闹，维护乘车秩序，保障乘车安全。

问题四

为缓解学校门口高峰期交通拥堵的问题，保障学生安全，学校决定面向家长招募一批志愿者组建“护学队”请拟写一份招募启事。（50分，450字）

【参考答案一】



和平小学文明交通志愿者招募启事

各位家长：

为保障本校学生上下学的出行安全，本校拟组建一支“护学队”以协助学校和交警维护交通秩序，缓解学校门口高峰期交通拥堵的问题，现面向广大家长招募志愿者。

一、报名条件：1. 遵纪守法，遵守社会公德；2. 自愿从事文明交通服务，具有奉献精神、责任心；3. 具备与所参加的文明交通志愿服务活动相适应的基本素质和身体条件，年龄 30-50 周岁，懂得基本交通指挥知识者优先。

二、主要职责：1. 在交警指挥下到校门口指定地点制止交通不文明行为，积极解决冲突，维护校门口正常秩序；2. 规范车辆进出和停靠秩序；3. 宣传、劝导广大家长、流动小贩遵守交通法规，自觉养成良好的文明交通习惯。

三、工作时间：周一至周五的上午 7: 00-8: 00，下午 16: 00-17: 30。

四、报名相关事项：招募名额：10 名；报名时间：即日起接受报名，报名截止时间 5 月 25 日；联系电话：XXXXXXXX。

和平小学保卫科

XXXX 年 XX 月 XX 日

【参考答案二】

和平小学文明交通志愿者招募启事

孩子的安全牵涉到每位学生家长的心，一直以来我校门口上下学高峰时段交通拥堵严重，存在安全隐患。本校拟组建一支“护学队”协助学校和交警维护交通秩序，保证学生安全。现面向广大家长招募志愿者，具体事宜如下：

一、招募范围和人数：本校在籍学生家长 10 名。

二、报名条件：1. 自愿从事文明交通服务，有责任心；2. 遵纪守法，了解基本交通法规者优先；3. 年龄 30-50 周岁，性别不限；4. 身体健康，无不良嗜好。

三、主要职责：1. 周一至周五的 7: 00-8: 00，16: 00-17: 30 在学校门口轮流执勤；2. 规范车辆进出和维护停靠秩序；3. 宣传劝导广大家长、流动小贩遵守交通法规。

四、招募方式：1. 报名时间：即日起接受报名，报名截止时间 XX 月 XX 日；2. 请有意者本人到校办报名，填写报名表 3. 由校办确定“护学队”家长名单并公示；4. 联系电话：XXXXXXXX。



和平小学校长办公室
XXXX年XX月XX日



2015 下半年全国事业单位联考

问题一

假如你就是生活班主任刘丽，面对材料五中的情形，接下来你将怎么做？（30分）

要求：考虑周全，语言简洁，不超过 300 字。

【参考答案一】

一、及时召开座谈会，了解学员自由活动时间的外出情况，据此制定详细的学员时间安排反馈表，反馈学员饮食和住宿动态。

二、随时与学校食堂保持联系，确认每日就餐人数和时间等信息，同时建议食堂增加菜品花样，兼顾不同口味，从而避免学员浪费和抱怨。

三、明确班干部的职责和要求，指导班干部开展班级管理工作，培养其及时汇报工作的习惯，使其有能力协助班主任工作。

四、定期通过座谈会、问卷调查等方式，深入了解学员的意见和建议，做学员的思想工作，安抚学生不满情绪，并明确班级纪律，有事外出需及时报备。

五、解决处理后形成书面报告上报校领导，在以后工作中与领导加强沟通，主动汇报相关工作。

【参考答案二】

1. 针对中餐浪费问题：安排班长统计就餐人数，报备食堂，按照人数准备餐食，避免浪费。

2. 针对晚餐赶不上问题：统计晚归时间及用餐人数，与食堂协调为晚归学员预备用餐。

3. 针对各类餐饮不满问题：收集学员反应的饭菜口味、花色问题，与食堂进行沟通，看能否调整或者轮换，照顾不同偏好。

4. 针对伙食标准问题：组织部分学员了解菜价，估算成本，征询领导意见后向学员说明餐费标准和支出情况。将结果及时进行反馈汇报。

5. 针对班级管理问题：实时关注班级群，了解掌握学员思想动态，倾听学员诉求。同时调动学员自我管理积极性，明确班长职责，发挥班长作用。



【参考答案三】

一、及时了解学员自由活动时间的外出情况，据此制定学员时间安排表，及时反馈每日就餐人数、时间等信息，预备用餐，避免浪费。

二、同时建议食堂增加菜品花样，兼顾不同口味，从而避免学员抱怨。

三、明确班干部的职责和要求，指导班干部开展班级管理工作，培养其及时汇报工作的习惯，使其有能力协助班主任工作。

四、定期通过座谈会、问卷调查等方式，深入了解学员的意见和建议，及时向学员反馈基本情况和调整措施，做好学员的思想工作，安抚学员不满情绪，并明确班级纪律，有事外出需及时报备。

五、解决处理后形成书面报告上报校领导，在以后工作中与领导加强沟通，主动汇报相关工作，并在今后工作中提升沟通、管理能力。

问题二

材料六反映了部分学员对此培训的意见，其中涉及较多的是教学方面的问题，这引起了该院“国培计划”项目领导小组的重视。为找准问题，改进今后的教学工作，项目领导小组决定在培训结束之际，面向全体学员做一个问卷调查。该问卷由6个主观性问题构成，请你设计这6个问题，力求全面、准确地获取教学方面的信息。（35分）

要求：设问目的明确，语言简洁

【参考答案一】

关于“国培计划”相关问题的调查问卷

一、培训班安排在暑假是否合适，培训时长、次数是否适应？

二、你认为本次培训的住宿及教室环境如何？伙食质量如何？

三、你认为课程的内容容量安排是否合理？培训方式、培训强度你是否能够接受？

四、你认为授课教师质量如何？授课形式能否接受？

五、理论课、示范课和课后讨论的比例是否合适，哪种形式收获最多？

六、培训的实用性如何？培训中获得的新方法、新思路、新知识是否适应当地实际教学情况？是否符合教学大纲？你对新教材的教学思路、教学方法和教学技巧是否有足够的认识，是否已明晰如何将之运用在教学中？



【参考答案二】

关于“国培计划”教学方面问题的调查问卷

1. 通过此次“国培计划”希望获得哪些方面的提升？
2. 你认为目前的教学安排中有哪些地方让自己有收获？哪些地方存在改进空间？
3. 你认为在培训过程中的理论课、示范课、课后讨论等课程哪些比较好？哪些不够好？有什么建议？
4. 你认为培训的时间如何安排最合理？
5. 你认为教学方式方法有哪些地方需要改进？
6. 你对教学师资方面有何建议与要求？

问题三

假如你是该校“国培计划”项目领导小组的工作人员，你了解到本期培训班班主任工作中存在着一些问题。为了改进班主任的工作，提高工作效率，请你结合材料，提出具体的管理建议。（35分）

要求：紧密结合材料，建设针对性强，具体可行，条理清晰，不超过400字。

【参考答案一】

1. 明确分工，界定职责。立足双方定位，合理分配工作，避免出现职责交叉或盲区，导致多头管理或出现问题互相推诿。或在部分情况下，可以考虑由一人兼任二者职责。
2. 健全考核机制，奖惩分明。在考核内容上，注重工作实效考核；并分别针对教学班主任、生活班主任制定绩效考核标准，前者注重考核教学质量，后者注重考核生活秩序。在考核方式上，兼具工作汇报、学员评价反馈等方式，调动工作积极性和创造性。
3. 健全沟通协调机制。责成教学班主任、生活班主任定期进行工作交流，做好衔接和配合工作，形成工作合力，增强合作意识。
4. 充分利用班委力量。指导班主任开拓思路，改进工作方式方法，引导班主任发动班委，带动热心学员，共同管理班级工作，提高工作效率。
5. 建立重视关心班主任工作机制。制定领导小组成员专门分管班主任工作，



或定期听取班主任工作汇报，了解班主任工作情况及需要的帮助，关心班主任的心理健康。

问题四

请你为 Y 大学历史文化学院院长起草一份“国培计划”——暑期初中历史骨干教师短期培训班的开班仪式欢迎辞。（50 分）

要求：主题明确，层次分明，措辞得体，语言流畅。不超过 800 字。

【参考答案一】

关于暑期骨干教师短期培训班的欢迎辞

各位老师：

大家好！欢迎大家来我校参加暑期初中历史骨干教师培训。中小学教师国家级培训计划，简称“国培计划”，是由教育部、财政部于 2010 年开始全面实施的，是提高中小学教师特别是农村教师队伍整体素质的重要举措。本次培训就是帮助大家更新教育教学理念、提升理论知识水平，拓宽学术视野，把握初中历史学科新课程实施最新动态和发展趋势，掌握初中历史学科新课程有效课堂教学、参与式教学以及评价的策略与方法，提高学科课堂教学实践与研究能力，从而在实施素质教育、推进初中历史新课程改革和初中历史教师培训中发挥骨干示范作用。

在我校开展培训是因为具有如下优势：一、拥有一批专门从事中学历史教学研究的专业研究队伍，在省内外具有较大影响。二、拥有条件优良的实践基地，在长期的教学实践中与一批中学名校建立了长期友好的合作关系。三、有丰富的培训经验，连续四年被评为省“国培计划”实施工作先进单位，还曾获得示范性项目培训单位资质。

本次培训师资队伍由高校学科教学专家和中学一线历史教师组成，授课老师熟悉初中历史教学，理论功底和实践经验丰富。整个培训主要分为教育通识、初中历史新课程教学设计和组织实施、初中历史参与式教学组织与实践三个模块。研修主要以问题为中心，以案例为载体，突出参与互动，总结教育教学经验。研修培训主要采取教学核心问题+经典案例研讨+专家学员互动+基地实践研修+校本主题研修（课题研究）+反思总结提升+成功汇报分享+考核答辩验收等形式进行。同时我院还特别成立了“国培计划”项目领导小组，负责培训的日常组织、管理



工作。实行培训双班主任制，配备一名教学班主任和生活班主任，协助大家顺利完成集中培训。

最后，预祝大家学习顺利、生活开心！

【参考答案二】

国培计划——暑期初中历史骨干教师短期培训班开班仪式欢迎辞
各位老师：

大家好！

今天“国培计划”暑期初中历史骨干教师培训班正式开班了。感谢大家不顾天气炎热、放弃休息、从各地聚集到我院，我谨代表学院全体教职工对各位老师的到来表示热烈的欢迎！也对我院能承接本次培训工作感到十分荣幸！

首先，我代表学院介绍我院承接“国培计划”的基本情况。

“国培计划”由教育部、财政部于2010年开始全面实施，是提高中小学教师，特别是农村教师队伍整体素质的重要举措。我院通过参与教育部项目遴选和本省“国培计划”竞争性谈判，成功获得教育部“国培计划”示范性培训和本省中西部农村中小学骨干教师培训两个项目共6个子项目的培训任务。

我院在承接“国培计划”方面优势明显：第一，学院拥有专门从事中学历史教学研究的专业研究队伍。第二，学院拥有条件优良的实践基地。第三，学院有丰富的培训经验，连续四年被评为省“国培计划”实施工作先进单位。2010年至今，学院承担的“国培计划”项目辐射国内部分省区及本省9个地区，培训中小学骨干教师2786人，顶岗实习生规模近1300人，学科带头人30人。

今天，各位老师能来到这里，是学校对大家的认可，这是一种荣誉，也是一份责任。我希望大家在培训期间，遵守学习制度，积极参加活动，认真完成任务，正确处理好学习和生活的关系。我们不仅为各位提供科学教研方面的支持，还将尽最大努力做好服务，保障各位的生活便利。如有任何困难或建议，请及时与我们联系。

最后，预祝大家本次培训圆满成功，收获满满！



2015 上半年全国事业单位联考

问题一

请指出在禁止学生饲养宠物的问题上，学校的考虑与学生的诉求有哪些分歧，并分析原因。（35分）

要求：分条列项，准确全面，简明扼要，字数在300字以内。

【参考答案一】

分歧体现在：一、学校考虑：1. 饲养宠物不利于宿舍关系；2. 影响学习；3. 健康产生威胁；4. 增加宿舍管理难度；5. 影响校园和谐环境构建。二、学生诉求：1. 禁养后宠物无处安置；2. 养宠物是有爱心的体现，不能粗暴地限制；3. 饲养宠物可以调节心情、缓解学习压力、保障动物福利；4. 禁养的宠物种类应该有所区分；5. 一刀切的禁令不尊重学生，干涉学生自由。

原因：一、角度不一致：学校是管理者，注重集体利益，规范校园秩序；学生是个体，强调个人爱好与自由。二、沟通不畅：学校不顾及学生诉求，双方没有进行沟通与换位思考。三、政策粗暴：禁令过于一刀切，未考虑学生合理诉求和后续问题。四、认识不足：多数学生缺乏动物疾病知识。

【参考答案二】

分歧：1. 是否影响其他学生休息和卫生条件。2. 是否影响学习。校方认为会浪费时间和精力；学生认为可调节心情，缓解学习压力。3. 是否对健康产生威胁。校方认为宠物携带细菌病毒；学生认为通过防疫注射可解决。4. 是否增加宿舍管理难度。校方认为难以管理，学生认为应给与自由可采取宠物登记等人性化措施。5. 是否影响校园和谐。校方认为会惊吓他人。学生认为是爱心体现，人与宠物可以和谐相处。

原因：1. 立场责任不同。学校是管理者，注重集体利益；学生是个体，强调个人爱好与自由。2. 缺少沟通。学校在制定规则前未充分了解学生意愿，未充分说明禁令的理由和动物传染性疾病的风险。3. 政策一刀切。对禁养种类未区分，处罚过重。



【参考答案三】

分歧：1. 是否影响学业。学校认为浪费时间，影响学习；学生认为可以缓解压力，提高学习效率。2. 是否影响健康。学校认为存在病毒传染风险，不利于健康；学生认为调解心情，助于健康。3. 是否影响他人。学校从集体利益考虑，认为养宠物惊吓他人，不利于宿舍关系；学生要求尊重个人，饲养小型动物不干扰他人，人与宠物可以和谐相处。4. 是否影响管理。学校认为饲养宠物增加宿舍管理难度，影响校园和谐环境构建；学生认为要采取人性化措施，尊重学生自由。

原因：1. 立场责任不同：学校是管理者，注重集体利益，规范校园秩序；学生强调个人爱好与自由。2. 沟通不畅：双方没有进行沟通与换位思考。3. 认识不足：多数学生对宠物疾病危害认识不足。

问题二

学校禁令颁布后，你认为学生可能会出现哪些抵触行为？请提出防范：学生抵触行为的具体措施。(35分)

要求：判断准确，措施得当、操作性强，字数在450字左右。

【参考答案一】

一、抵触行为：1. 私自偷养宠物，不执行禁令。2. 在网上宣泄不良情绪。3. 对宠物进行虐杀。

二、具体的防范措施：

1. 妥善安置宠物：动用学生会力量，联系社会主流媒体，积极联系附近动物收容所或爱心居民，号召社会人士收留、处置动物，人性化处理解决宠物后续生存和安置问题。

2. 加大宣传力度：通过校园电台、网站、校园报纸、宣传栏等校园宣传方式传播禁养动物的目的与初衷；邀请专家举办动物防疫讲座，普及饲养宠物对健康的威胁；组织班会、心理讲座等方式对情绪激动的学生进行多方面心理疏导和情绪劝导。

3. 合理推进禁令：建议学工部根据实际情况、专家建议，完善禁令的推进细则，考虑动物的后续安置问题；落实期间要给学生一段时间来安置动物和接受禁令；实施时注意柔性的工作方式，并做好合理安排，及时反馈实施情况。

4. 强化与学生的交流：开展校园调查，收集网络舆情，了解学生的意见与想



法：做好禁养工作的宣传和说明，做好学生的思想工作和引导，避免极端行为的出现。

5. 丰富学生生活：建议学校多开设课外活动，多开办兴趣课程，帮助学生培养健康的兴趣爱好。

【参考答案二】

一、可能会出现抵触行为有：

1. 公开抵触禁令，坚持饲养宠物。
2. 表面上遵守，私下偷偷饲养宠物。
3. 在校园公共论坛或校外网络上抵制禁令，形成社会舆论。
4. 利用这一事件做文章，扩大对抗范围，反对学校其他管理措施。
5. 不妥善处理宠物，恶意对待宠物。
6. 软抵抗，出现消极情绪或行为以及其他心理问题。

二、防范的具体措施有：

1. 加强正面的舆论引导。明确学校出台禁令是从集体利益出发，为了确保学生的健康及更好地学习生活。

2. 加强宠物养育方面的科学及法律知识普及。宣传动物传染性疾病的知识及风险，普及宠物咬人、伤人需承担的法律风险。

3. 加强监督，完善奖惩机制。主动上交宠物者予以奖励，而被学校查出饲养宠物者将严肃惩处。

4. 正确处置禁养的宠物。学校提供正确有效的途径和方法，如统一收养后集中送往收容机构。

5. 完善心理辅导机制。对个别有需求的学生提供心理疏导服务。

6. 丰富校园文化建设。组织多样化的课外活动，构建积极健康的校园氛围。

【参考答案三】

一、可能会出现抵触行为：

1. 出现消极情绪、心理问题，产生吐槽、抱怨等软抵抗行为。
2. 表面上遵守，私下偷偷饲养宠物。
3. 公开抵触禁令，坚持饲养宠物。



4. 在校园公共论坛或校外网络上抵制禁令，形成社会舆论。
5. 用这一事件做文章，扩大对抗范围，反对学校其他管理措施。
6. 不妥善处理宠物，出现虐杀、遗弃等恶意行为。

二、防范的具体措施

1. 加强宠物养育方面的科学及法律知识的普及。宣传动物传染性疾病的知识及风险，普及宠物咬人、伤人需承担的法律风险。
2. 加强正面的舆论引导。明确学校出台禁令是从集体利益出发，是为了确保全体学生的健康，更好地开展学习生活。
3. 加强监督，完善奖惩机制。对主动上交宠物者予以奖励，被学校查出饲养宠物者将受到严肃惩处。
4. 正确处置禁养的宠物。学校提供正确有效的途径和方法，如统一收养后集中送往收容机构。
5. 完善心理辅导机制，丰富校园文化建设。对个别有需求的学生提供心理疏导服务，组织多样化的课外活动，构建积极健康的校园氛围。

问题三

学校禁令颁布后初见成效。校团委决定借助宿舍卫生大检查，巩固禁养宠物的效果，领导让你草拟一封宿舍卫生大检查的通知，以电子邮件形式告知全体同学。请拟写邮件并说明希望该邮件起到的作用。(35分)

要求：目的清晰，内容全面，措辞得当，字数在400字左右。

【参考答案一】

××学校校团委关于开展宿舍卫生大检查的通知

各位同学：

自校宠物禁养令实施以来，成效明显。为了进一步巩固禁养宠物效果，强化构建和谐校园，加强宿舍管理，提高宿舍卫生水平，确保广大同学身体健康，经学校研究决定，将进行宿舍卫生大检查，现将有关事项通知如下：

- 一、检查时间：XX月XX日至XX日这一时间段内进行检查。
- 二、检查对象：全院所有学生公寓。
- 三、检查方式：学生会成员与宿管人员对宿舍卫生情况进行检查、评分。
- 四、检查内容：1. 重点检查宠物饲养状况；2. 寝室卫生情况（墙壁门窗、



地面、床褥、桌面物品摆放、卫生间、阳台等是否整洁)；3. 有无大功率电器、私拉电线，甚至易燃易爆物品。

五、检查要求：1. 对于违反禁养宠物规定的同学给予相应的处分；2. 一经发现违章电器，立即没收，并给予相应处分；3. 对于优秀的宿舍将给予一定的奖励。

请同学们积极配合检查，提前做好相关卫生工作，特此通知。

××学校校团委

xxxx年xx月xx日

作用：1. 让学生明确宿舍卫生大检查的注意事项，提高学生对宿舍卫生的重视程度；2. 提醒学生积极配合检查，由此改善本宿舍的卫生状况；3. 有效检查“宠物禁养令”的落实状况。

【参考答案二】

校团委关于开展宿舍卫生大检查的通知

各位同学：

自从我校颁布宠物禁令以来，落实效果良好。为了加强管理，进一步巩固宠物禁令的成果，提高卫生水平，保障同学的健康，营造良好校园环境。学校经研究决定，将于xx年xx月举办宿舍卫生大检查，对全院所有公寓进行检查。检查项目参照《寝室卫生要求细则》，除卫生状况外，将重点检查宿舍内有无宠物饲养的行为。

请全体同学主动清扫宿舍卫生，积极配合校方进行检查，如仍有饲养宠物的情况，请尽快对其妥善处理，不要随意丢弃放生，也可联系校团委负责人进行集中处理。

联系人：x老师

联系电话：xxxxxxxxxxx

检查结果将在全校通报。

校团委

xxxx年xx月xx日

作用：1. 告知全校此次卫生检查的具体安排。2. 警示不按照卫生标准整理寝室的同，督促同学自觉整理宿舍卫生。3. 警示仍在学校内饲养宠物的同学，



督促学生遵守禁令。4. 通过宿舍卫生大检查引导学生养成良好的卫生习惯，创造良好的校园环境。

问题四

假如你在校团委负责网络信息收集工作，面对材料二所反映的情况，需要向领导作一个汇报，请给出汇报思路。（包括汇报内容及工作建议）（45分）

要求：判断准确，考虑周全，建议得当，条理清晰，字数在500字以内。

【参考答案一】

“宠物禁令”颁布后一周，校园网上出现了一则学生虐杀宠物狗的视频，引起了公众的热议。通过对网络信息的收集，我们发现在这个视频背后还存在着大量与“宠物禁令”相关的问题：一是部分学生曲解了学校禁养宠物的出发点，采取了惨无人道的过激行为来虐杀宠物，恶意抨击学校和社会。二是学校低估了宠物在学生心目中的地位，采取一刀切的形式，导致学生没有时间对宠物进行处理，同时也伤害了学生的感情。三是学生忽视“宠物禁令”的意义，未考虑对学校管理、公民权利、动物福利、社会公德以及人性的思考，造成了不必要的对立情绪。这些负面情绪、过激言论以及过激行为已经严重影响学校形象和学生的情绪稳定。因此，这一问题亟待解决。

建议学校采取建议积极应对：一、与视频发布者做好沟通，让其主动删除影响恶劣的视频，同时建立相关网络监督制度，屏蔽抨击学校和社会的言论，净化网络。二、与学生加强交流沟通，了解大家的心理状态，并对其进行心理疏导和情绪劝导，谴责虐杀动物的行为，做好禁养工作的宣传和说明，呼吁以合理方式关爱动物。三、改变工作方式，避免“一刀切”，通过完善机制、统一管理等方式处理学生养宠物的问题，进一步形成禁养宠物的长效机制。

【参考答案二】

一、汇报内容：

1. 事件起因：学校出台“禁养令”的初衷是为了维护集体利益，保障学生健康，通过检查等方式，取得了一定的成效。

2. 网友观点：关于视频，一部分学生认为反对虐杀，另一部分学生认为不必大惊小怪；关于学校禁令，一些学生认为“一刀切”的管理方式过于简单粗暴，



一部分网友赞同颁布禁令。

3. 事件影响：部分学生负面情绪和言论已经严重影响到学校形象和学生情绪的稳定，个别学生利用网络诋毁学校，质疑学校管理水平，产生厌学情绪。

二、工作建议：

1. 立即对视频展开调查，确定视频事件是否发生在学校“禁宠令”颁布之后以及是否为我校学生，并及时公布调查结果。

2. 如非我校学生，要厘清事实，防止被别有用心的人利用，呼吁关爱动物；如确为我校学生，要及时对相关学生予以处理，删除视频并公开道歉。

3. 做好宣传教育。加强正面宣传和教育引导，对学生说明禁令出台的原因、目的，防止学生出现负面情绪以及抵触行为。

4. 防范类似事件。加强网络监管，建立相关网络监督制度，及时管控不实信息。

5. 建议安排各院系团委及时和学生交流沟通，了解学生心理状态，并对其进行解释，疏导以及心理安抚。