

第一部分 常识判断

1. 【答案】C

【解析】

第一步，本题考查中共党史。

第二步，“古田会议”召开于1929年12月，是中国共产党历史上的一次重要会议，会议认真总结了南昌起义以来建军建党的经验，确立了人民军队建设的基本原则，重申了党对红军实行绝对领导，规定了红军的性质、宗旨和任务等事关党的事业兴衰成败的根本性问题。

口诀记忆：“八一南昌第一枪，八七老毛还靠枪。过三湾要靠党，古田的军队要增强。”

因此，选择C选项。

【拓展】

A项：“二孩政策”是中国实行的一种计划生育政策，规定符合条件的夫妇允许生育“二胎”。因为是二孩政策，故第一胎为多孩时，不可生二胎。2013年12月，中国实施单独二孩政策；2015年10月，中国共产党第十八届中央委员会第五次全体会议公报指出：坚持计划生育基本国策，积极开展应对人口老龄化行动，实施全面二孩政策。不是在中共十八届四中全会提出。A项错误。

B项：中共十五大把“依法治国”确定为治国的基本方略。中国共产党第十五次全国代表大会（简称“中共十五大”）高举邓小平理论伟大旗帜，总结了我国改革和建设的新经验，把邓小平理论确定为党的指导思想，把依法治国确定为治国的基本方略，把坚持公有制为主体、多种所有制经济共同发展，坚持按劳分配为主体、多种分配方式并存，确定为我国在社会主义初级阶段的基本经济制度和分配制度。中共十四大确立了社会主义市场经济体制的改革目标是建立社会主义市场经济体制。B项错误。

D项：“瓦窑堡会议”决定建立最广泛的抗日民族统一战线，是遵义会议的继续和发展，解决了政治路线问题。它总结了两次国内革命战争的基本经验，批评了“左”倾关门主义，解决了遵义会议没有来得及解决的党的政治策略问题，制定了抗日民族统一战线的策略路线，有力地推动了全国抗日民主运动的发展。

“洛川会议”指出了国共两党两条不同的抗战路线的原则区别，确立了我军在敌后放手发动独立自主的游击战争，利用游击战争配合正面战场，开辟敌后战场，建立敌后抗日根据地的战略任务，为实现党对抗日战争的领导权和争取抗日战争的胜利指明了正

确道路。D项错误。

2. 【答案】B

【解析】

第一步，本题考查时政并选错误项。

第二步，2020年4月28日，首个国产宫颈癌（HPV）疫苗获批，将正式上市，5月份起可预约接种。历经18年，我国成为继美国、英国之后世界上第三个实现HPV疫苗自主供应的国家。而不是第二个。

因此，选择B选项。

【拓展】

A项：2020年4月13日，国务院发布《国务院关于同意设立江西内陆开放型经济试验区的批复》，同意设立江西内陆开放型经济试验区，试验区建设总体方案由国家发展改革委印发。这是继宁夏、贵州之后，全国第三个获批的内陆开放型试验区。A项正确。

C项：2020年4月24日，中国首次火星探测任务被命名为“天问一号”，后续行星任务依次编号。中国行星探测任务被命名为“天问系列”。该名称源于屈原的《天问》，表达了中华民族对真理追求的坚韧与执着，体现了对自然和宇宙空间探索的传承，寓意探求科学真理征途漫漫，追求科技创新永无止境。C项正确。

D项：2020年4月9日，国家发展改革委印发《2020年新型城镇化建设和城乡融合发展重点任务》的通知指出，为打破阻碍劳动力自由流动的不合理壁垒，促进人力资源优化配置，要督促城区常住人口300万以下城市全面取消落户限制。D项正确。

3. 【答案】C

【解析】

第一步，本题考查中国史知识。

第二步，①高平陵事变，是发生于公元249年由司马懿发动的一场政变。景初三年（公元239年）魏明帝曹叡临终托孤幼帝曹芳以司马懿和曹爽。曹芳继位后，司马懿遭到曹爽排挤，迁官太傅。曹爽和何晏等心腹控制了朝廷的运作，权倾朝野，同为辅政大臣的司马懿被架空。正始十年（公元249年），司马懿趁曹爽陪曹芳离洛阳至高平陵扫坟，起兵政变并控制京都。自此曹魏军权政权落入司马氏手中，史称高平陵事件。②土木堡之变，是发生于明朝正统十四年（1449年）明英宗朱祁镇北征瓦剌的兵败事变。是明朝中央军队第一次发生的一场失败战役。除了军事指挥错误的直接原因外，与长期以来明朝北方边防被破坏有密切关系，是北方边防废弛的必然结果。而朝中的士大夫为防止明王朝重蹈北宋灭亡覆辙起到了重要的作用。③靖康之乱，是金朝于北宋宋钦宗靖康二年（公元1127年）南下攻取北宋首都东京，导致北宋灭亡的历史事件。靖康之乱的结果

果是北宋灭亡，给当时的人民带来了深重的灾难，是宋王朝的百年国耻，更是汉民族历史上的一场大劫。④陈胜吴广起义，又称“大泽乡起义”，是秦朝末年（公元前209年）陈胜，吴广在大泽乡发动的农民起义。大泽乡起义是中国历史上第一次大规模的农民起义，从根本上动摇了秦王朝统治，为后来的项羽、刘邦灭秦创造了有利条件，在中国农民战争史上占有重要地位。正确的时间顺序为④①③②。

因此，选择C选项。

4. 【答案】D

【解析】

第一步，本题考查古代文学知识并选错误项。

第二步，“勿以恶小而为之，勿以善小而不为”是刘备去世前给其子刘禅的遗诏中的话，原句为：“勿以恶小而为之，勿以善小而不为。惟贤惟德，能服于人。”出自《三国志·蜀书·先主传》。意思是不要因为是一件较小的坏事就去做，不要因为是一件较小的善事就毫不关心。

因此，选择D选项。

【拓展】

A项：“水能载舟，亦能覆舟”出自《荀子·哀公》。是说统治者如船，老百姓如水，水既能让船安稳地航行，也能将船推翻吞没，沉于水中。表示事物用之得当则有利，反之必有弊害。A项正确。

B项：“三军可夺帅也，匹夫不可夺志也”出自《论语·子罕》，意思是军队可以没有将领，但普通人不能没有理想。孔子说这话的目的是告诉学生，一个人应该坚定信念，矢志不渝。B项正确。

C项：“见善则迁，有过则改”出自《周易》。意思是见到好的要学习改进，有了错误要及时改正。“善”是美好的意思，“迁”是转变的意思。C项正确。

5. 【答案】C

【解析】

第一步，本题考查紧缩性财政政策并选错误项。

第二步，推行公开市场业务属于货币政策，不是财政政策。货币政策的施政主体为中央银行而财政政策一般为国家或地方政府。中央银行通过公开市场业务，买进或卖出有价证券，吞吐基础货币，调节货币供应量的活动起到调节货币供应量，扩大或紧缩银行信贷，进而起到调节经济的作用。

根据经济形势的发展，当中央银行认为需要收缩银根时，便卖出证券，相应地收回一部分基础货币，减少金融机构可用资金的数量；相反，当中央银行认为需要放松银根

时，便买入证券，扩大基础货币供应，直接增加金融机构可用资金的数量。C选项不是财政政策。

因此，选择C选项。

【拓展】

A项：提高税收属于紧缩性财政政策，提高税收可以增加国家的财政收入，主要通过税种、税率来确定和保证国家财政收入，调节社会经济的分配关系，以满足国家履行政治经济职能的财力需要，促进经济稳定协调发展和社会的公平分配。

B项：减少财政投资属于紧缩性财政政策。减少财政支出可以抑制社会总需求的增长。通过国家预算拨款和引导预算外资金的流向、流量，以实现巩固和壮大社会主义经济基础，调节产业结构的目的。

D项：紧缩性财政政策是宏观财政政策的类型之一，是指通过增加财政收入或减少财政支出以抑制社会总需求增长的政策。由于增收减支的结果集中表现为财政结余，因此，紧缩性财政政策也称盈余性财政政策。所以，增加财政结余，是实施紧缩性财政政策的结果。

6. 【答案】D

【解析】

第一步，本题考查物理常识。

第二步，光从一种介质斜射入另一种介质时，传播方向一般会发生变化，这种现象叫光的折射。光线的传播速度在不同介质中不同。因此折射光线与入射光线的传播速度不同。

因此，选择D选项。

【拓展】

A项：人用力推车，车未动，此时的车处于静止状态，即平衡状态，所以在水平方向所受到的推力与阻力是一对平衡力，两者大小相等。A项错误。

B项：手电筒的反射装置相当于凹面镜，可以使小灯泡发出的光变成平行光射出去。运用的是凹面镜而不是凹透镜。B项错误。

C项：超导现象是荷兰物理学家昂内斯于1911年发现的。当温度降低到某一值时，有些物质的电阻会变成零，科学家把这种现象称为超导现象，把发生超导现象的物体称为超导体。超导现象的特征是零电阻和完全抗磁性。不是发生于真空中的现象。C项错误。

7. 【答案】B

【解析】

第一步，本题考查社区矫正法并选错误项。

第二步，《中华人民共和国社区矫正法》第8条规定，国务院司法行政部门主管全国的社区矫正工作。县级以上地方人民政府司法行政部门主管本行政区域内的社区矫正工作。人民法院、人民检察院、公安机关和其他有关部门依照各自职责，依法做好社区矫正工作。人民检察院依法对社区矫正工作实行法律监督。地方人民政府根据需要设立社区矫正委员会，负责统筹协调和指导本行政区域内的社区矫正工作。不是人民法院。

因此，选择B选项。

【拓展】

A项：《中华人民共和国社区矫正法》第17条规定，社区矫正执行地为社区矫正对象的居住地。社区矫正对象在多个地方居住的，可以确定经常居住地为执行地。A项正确。

C项：《中华人民共和国社区矫正法》第29条规定，社区矫正对象有下列情形之一的，经县级司法行政部门负责人批准，可以使用电子定位装置，加强监督管理：（一）违反人民法院禁止令的；（二）无正当理由，未经批准离开所居住的市、县的；（三）拒不按照规定报告自己的活动情况，被给予警告的；（四）违反监督管理规定，被给予治安管理处罚的；（五）拟提请撤销缓刑、假释或者暂予监外执行收监执行的。C项正确。

D项：《中华人民共和国社区矫正法》第21条规定，人民法院判处管制、宣告缓刑、裁定假释的社区矫正对象，应当自判决、裁定生效之日起十日内到执行地社区矫正机构报到。人民法院决定暂予监外执行的社区矫正对象，由看守所或者执行取保候审、监视居住的公安机关自收到决定之日起十日内将社区矫正对象移送社区矫正机构。D项正确。

8. 【答案】B

【解析】

第一步，本题考查法律的常识。

第二步，根据《中华人民共和国刑法》第二十四条的规定，犯罪中止是指在犯罪过程中，自动放弃犯罪或者自动有效地防止犯罪结果的发生的行为。对于中止犯，没有造成损害的，应当免除处罚；造成损害的，应当减轻处罚。犯罪中止需要符合以下特征：一、行为人主观上具有中止犯罪的决意。二、行为人客观上实施了中止犯罪的行为。三、犯罪中止必须发生在犯罪过程中，而不能发生在犯罪过程之外。四、犯罪中止必须是有效地停止了犯罪行为或者有效地避免了危害结果。选项B中的甲属于犯罪中止。

因此，选择B选项。

【拓展】

A项：犯罪中止必须是有效地停止了犯罪行为或者有效地避免了危害结果。而选项A中的甲已经造成了乙死亡，是犯罪既遂，属于投毒罪。

C项：选项C中的甲处于犯罪预备阶段，犯罪预备是为犯罪准备工具、制造条件的行为。故意犯罪中介于犯罪决意与着手实行犯罪之间的一个阶段。行为人在此阶段上，主观方面具有犯罪的直接故意，即明知其预备行为是为侵害某种客体制造条件，并希望以此保证犯罪的既遂。客观方面表现为为实施犯罪而准备工具、制造条件，既可以是作为的形式，也可以是不作为的形式。并且甲主观上不具有中止犯罪的决意。

D项：犯罪中止需要符合行为人主观上具有中止犯罪的决意，即行为人在客观上能够继续犯罪和实现犯罪结果的情况下，自动作出的不继续犯罪或不追求犯罪结果的选择。但是选项D中的甲主观上并没有中止犯罪的决意。D属于犯罪未遂。

9. 【答案】B

【解析】

第一步，本题考查我国的森林法相关知识。

第二步，《中华人民共和国森林法》第14条规定，国家所有的森林资源的所有权由国务院代表国家行使。国务院可以授权国务院自然资源主管部门统一履行国有森林资源所有者职责。

因此，选择B选项。

【拓展】

A项：《中华人民共和国森林法》第4条规定，地方人民政府可以根据本行政区域森林资源保护发展的需要，建立林长制。选项中表述为“应当”。A项错误。

C项：《中华人民共和国森林法》第35条规定，县级以上人民政府林业主管部门负责本行政区域的林业有害生物的监测、检疫和防治。省级以上人民政府林业主管部门负责确定林业植物及其产品的检疫性有害生物，划定疫区和保护区。C项错误。

D项：《中华人民共和国森林法》第73条规定，未经县级以上人民政府林业主管部门审核同意，擅自改变林地用途的，由县级以上人民政府林业主管部门责令限期恢复植被和林业生产条件，可以处恢复植被和林业生产条件所需费用三倍以下的罚款。是“三倍以下”，不是“三倍以上”。D项错误。

10. 【答案】C

【解析】

第一步，本题考查传染病防治法相关知识。

第二步，《中华人民共和国传染病防治法》第26条规定，国家建立传染病菌种、毒种库。对可能导致甲类传染病传播的以及国务院卫生行政部门规定的菌种、毒种和传染

病检测样本，确需采集、保藏、携带、运输和使用的，须经省级以上人民政府卫生行政部门批准。

因此，选择C选项。

【拓展】

A项：《中华人民共和国传染病防治法》第3条规定，传染病分为甲类、乙类和丙类。甲类传染病是指：鼠疫、霍乱。新型冠状病毒感染的肺炎属于乙类传染病。采取甲类传染病的预防、控制措施。A项错误。

B项：《中华人民共和国传染病防治法》第42条规定，传染病暴发、流行时，县级以上地方人民政府应当立即组织力量，按照预防、控制预案进行防治，切断传染病的传播途径，必要时，报经上一级人民政府决定，可以采取下列紧急措施并予以公告：

- （一）限制或者停止集市、影剧院演出或者其他人群聚集的活动；
- （二）停工、停业、停课；
- （三）封闭或者封存被传染病病原体污染的公共饮用水源、食品以及相关物品；
- （四）控制或者扑杀染疫野生动物、家畜家禽；
- （五）封闭可能造成传染病扩散的场所。

上级人民政府接到下级人民政府关于采取前款所列紧急措施的报告时，应当即时作出决定。紧急措施的解除，由原决定机关决定并宣布。停工、停业、停课，必要时，上报上一级人民政府批准后即可采取。B项错误。

D项：《中华人民共和国传染病防治法》第56条规定，卫生行政部门工作人员依法执行职务时，应当不少于两人，并出示执法证件，填写卫生执法文书。D项错误。

11. 【答案】C

【解析】

第一步，本题考查中华人民共和国劳动法。

第二步，《中华人民共和国劳动法》第19条规定，劳动合同应当以书面形式订立，并具备以下条款：（一）劳动合同期限；（二）工作内容；（三）劳动保护和劳动条件；（四）劳动报酬；（五）劳动纪律；（六）劳动合同终止的条件；（七）违反劳动合同的责任。

因此，选择C选项。

【拓展】

A项：《中华人民共和国劳动法》第27条规定，用人单位濒临破产进行法定整顿期间或者生产经营状况发生严重困难，确需裁减人员的，应当提前三十日向工会或者全体职工说明情况，听取工会或者职工的意见，经向劳动行政部门报告后，可以裁减人员。

用人单位依据本条规定裁减人员，在六个月内录用人员的，应当优先录用被裁减的人员。而不是3个月。A项错误。

B项：《中华人民共和国劳动法》第50条规定，工资应当以货币形式按月支付给劳动者本人。不得克扣或者无故拖欠劳动者的工资。2020年5月1日实施的《保障农民工工资支付条例》第11条规定，农民工工资应当以货币形式，通过银行转账或者现金支付给农民工本人，不得以实物或者有价证券等其他形式替代。B项错误。

D项：《中华人民共和国劳动法》第53条规定，劳动安全卫生设施必须符合国家规定的标准。新建、改建、扩建工程的劳动安全卫生设施必须与主体工程同时设计、同时施工、同时投入生产和使用。D项错误。

12. 【答案】C

【解析】

第一步，本题考查生活常识并选错误项。

第二步，“O2O”，是Online To Offline的缩写，即在线离线/线上到线下，是指将线下的商务机会与互联网结合，让互联网成为线下交易的平台，这个概念最早来源于美国。O2O的概念非常广泛，既可涉及到线上，又可涉及到线下，可以通称为O2O。选项中“让互联网成为线上交易的平台。”表述错误。

因此，选择C选项。

【拓展】

A项：PPP（Public-Private Partnership），又称“PPP模式”，即政府和社会资本合作，是公共基础设施中的一种项目运作模式。在该模式下，鼓励私营企业、民营资本与政府进行合作，参与公共基础设施的建设。PPP是以市场竞争的方式提供服务，主要集中在纯公共领域、准公共领域。PPP优势在于使合作各方达到比单独行动预期更为有利的结果：政府的财政支出更少，企业的投资风险更轻。A项正确。

B项：“B2C”，是Business-to-Consumer的缩写，是指电子商务的一种模式，也是直接面向消费者销售产品和服务商业零售模式。著名企业“阿里巴巴”就是采用的“B2C模式”。B项正确。

D项：“G2C”是G2C电子政务的简称，是指政府（Government）与公众（Citizen）之间的电子政务。是政府通过电子网络系统为公民提供各种服务。G2C电子政务主要的应用包括：公众信息服务、电子身份认证、电子税务、电子交通管理等。G2C电子政务的目的是除了政府给公众提供方便、快捷、高质量的服务外，更重要的是可以开辟公众参政、议政的渠道，畅通公众的利益表达机制，建立政府与公众的良性互动平台。D项正确。

13. 【答案】A

【解析】

第一步，本题考查物理常识并选错误项。

第二步，试电笔也叫测电笔，简称“电笔”。是一种电工工具，用来测试电线中是否带电。笔体中有一氖泡，测试时如果氖泡发光，说明导线有电或为通路的火线。试电笔中笔尖、笔尾为金属材料制成，笔杆为绝缘材料制成。使用试电笔时，一定要用手触及试电笔尾端的金属部分，否则，因带电体、试电笔、人体与大地没有形成回路，试电笔中的氖泡不会发光，造成误判，认为带电体不带电。

因此，选择A选项。

【拓展】

B项：不同的物质相互接触时，彼此进入对方的现象叫扩散。扩散现象的实质是分子（原子）的相互渗入。扩散现象只能发生在不同的物质之间，同种物质之间不能发生扩散现象。气体、液体和固体之间都可以发生扩散现象，不同状态的物质之间也可以发生。B项正确。

C项：水的流速越大压强越小，水的流速越小压强越大，由于两船内侧水流速度大于两船外侧水流速度，因此两船内侧水的压强小于两船外侧水的压强，船内外侧的水存在压强差，水的压强差使两船靠近，进而发生碰撞。C项正确。

D项：当人呼气时，胸肌使胸腔收缩压迫肺，使肺内气体体积减小，密度增大，肺内压强增大，大于大气压，从而呼出肺部气体。D项正确。

14. 【答案】B

【解析】

第一步，本题考查中药相关知识并选错误项。

第二步，黄芪，又名绵芪。多年生草本，产于内蒙古、山西、甘肃、黑龙江、陕西等地。黄芪的药用迄今已有2000多年的历史，其有增强机体免疫功能、保肝、利尿、抗衰老、抗应激、降压和较广泛的抗菌作用。但表实邪盛，气滞湿阻，食积停滞，痈疽初起或溃后热毒尚盛等实证，以及阴虚阳亢者，均须禁服。由于长期大量采挖，近几年来野生黄芪的数量急剧减少，有趋于绝灭的危险。为此确定该植物为渐危种，国家三级保护植物。而不是国家二级保护植物。

因此，选择B选项。

【拓展】

A项：板蓝根，别名靛青根、蓝靛根、大青根，是一种常用中药材，为十字花科植物菘蓝的干燥根。其性寒，味先微甜后苦涩，具有清热解毒，凉血利咽之功效。板蓝根

常用于温疫时毒，发热咽痛，温毒发斑，痲腮，烂喉丹痧，大头瘟疫，丹毒，痲肿等病症。A项正确。

C项：黄连，别名味连、川连、鸡爪连，属毛茛科，黄连属多年生草本植物，用种子繁殖。野生或栽培于海拔1000-1900m的山谷凉湿荫蔽密林中。有清热燥湿，泻火解毒之功效。其味入口极苦，有俗语云“哑巴吃黄连，有苦说不出”，即道出了其中滋味。C项正确。

D项：金银花，正名为忍冬。“金银花”一名出自《本草纲目》，由于忍冬花初开为白色，后转为黄色，因此得名金银花。金银花性甘寒气芳香，甘寒清热而不伤胃，入肺、心、胃经，具有清热解毒、抗炎、补虚疗风的功效，主治胀满下疾、温病发热，热毒痲疡和肿瘤等症。其对于头昏头晕、口干作渴、多汗烦闷、肠炎、菌痢、痲疹、肺炎、乙脑、流脑、急性乳腺炎、败血症、阑尾炎、皮肤感染、痲痘疗疮、丹毒、腮腺炎、化脓性扁桃体炎等病症均有一定疗效。D项正确。

15. 【答案】B

【解析】

第一步，本题考查生活常识并选错误项。

第二步，自然界存在的天然纤维主要有棉花、麻类、蚕丝和动物毛。其中棉花和麻类的分子成份主要是纤维素，而蚕丝和毛类的分子成份主要是蛋白质（呈聚酰胺高分子形式存在）。选项有所混淆。

因此，选择B选项。

【拓展】

A项：天然纤维和化学纤维相比，具有长度、细度不均一；吸湿性、抗熔性较好；强力、伸长能力小；抗静电性好等特点。A项正确。

C项：可以利用紫外线荧光灯照射纤维，根据各种纤维发光的性质不同，纤维的荧光颜色也不同的特点来鉴别纤维。各种纤维的荧光颜色具体显示：

- (1) 棉、羊毛纤维：淡黄色
- (2) 丝光棉纤维：淡红色
- (3) 黄麻（生）纤维：紫褐色
- (4) 黄麻、丝、锦纶纤维：淡蓝色
- (5) 粘胶纤维：白色紫阴影
- (6) 有光粘胶纤维：淡黄色紫阴影
- (7) 涤纶纤维：白光青天光很亮
- (8) 维纶有光纤维：淡黄色紫阴影。

D项：尼龙是聚酰胺纤维（锦纶）的一种说法，可制成长纤或短纤。锦纶是聚酰胺纤维的商品名称，又称耐纶（Nylon）。由美国著名化学家卡罗瑟斯和他的科研小组发明的，是世界上出现的第一种合成纤维。由于聚酰胺具有无毒、质轻、优良的机械强度、耐磨性及较好的耐腐蚀性，因此广泛应用于代替铜等金属在机械、化工、仪表、汽车等工业中制造轴承、齿轮、泵叶及其他零件。D项正确。

16. 【答案】B

【解析】

第一步，本题考查化学常识并选错误项。

第二步，天然气属于可燃性气体，当可燃性气体泄漏时，不能见明火，打开排气扇，可能有电火花出现，导致起火甚至爆炸。因此，天然气泄漏时不应立即打开排气扇。

因此，选择B选项。

【拓展】

A项：碳酸饮料主要成分包括：碳酸水、柠檬酸等酸性物质、白糖、香料，有些含有咖啡因，人工色素等。胃酸是胃液主要成分之一，主要由胃黏膜表面的壁细胞分泌，酸性物质会刺激胃粘膜，导致胃酸加重，胃酸过多时不能喝碳酸饮料。A项正确。

C项：北京科技大学已于2009年开展了用“地沟油”分解的脂肪酸作为选矿捕收剂的研究工作，并取得了满意的试验结果。据介绍，该技术将餐厨废弃物变身为四件“宝贝”，即生物柴油、乙醇、沼气和生物肥料。C项正确。

D项：碘是人体的必需微量元素之一，有“智力元素”之称，但过多食用碘并不能增进人的健康和提高智力水平，反而有害。人体每日都需要碘，但只是微量的。D项正确。

17. 【答案】D

【解析】

第一步，本题考查生物常识。

第二步，血小板是只存在于哺乳动物血液中的有形成分之一，也是最小的血细胞。形状不规则，有质膜，没有细胞核，一般呈圆形，体积小于红细胞和白细胞。血小板具有特定的形态结构和生化组成，在正常血液中有较恒定的数量，在止血、伤口愈合、炎症反应、血栓形成及器官移植排斥等生理和病理过程中有重要作用。但是血小板过多会形成血栓，不易于血液流动。

因此，选择D选项。

【拓展】

A项：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。由于细菌拥有细胞壁，还有自己的核酸复制机器和核糖体，所以抗生素只要针对这些靶点设计，就能保证杀伤细菌而对人类副作用很小。但是，病毒没有细胞壁，没有自己的核酸酶，也没有核糖体，它所有的功能都依靠宿主细胞来完成。所以抗生素并不能杀死病毒。A项错误。

B项：疫苗可以分为预防性疫苗和治疗性疫苗。预防性疫苗主要用于疾病的预防，接受者为健康个体或新生儿；治疗性疫苗是指在已感染病原微生物或已患有某些疾病的机体中，通过诱导特异性的免疫应答，达到治疗或防止疾病恶化的天然、人工合成或用基因重组技术表达的产品或制品。主要用于患病的个体，接受者为患者。1995年前医学界普遍认为，疫苗只作预防疾病用。随着免疫学研究的发展，人们发现了疫苗的新用途，即可以治疗一些难治性疾病。从此，疫苗兼有了预防与治疗双重作用，治疗性疫苗属于特异性主动免疫疗法。B项错误。

C项：“猫叫综合症”是第5号染色体短臂缺失引起的遗传病，患儿一般表现为生长发育迟缓，头部畸形，哭声轻，音调高，皮纹改变等特点，其最明显的特征是哭声类似猫叫，“猫叫综合症”因此而得名。染色体易位是指一条染色体的某一片段移接到另一条非同源染色体上，从而引起变异的现象，慢性粒细胞白血病就是由染色体易位导致的。选项有所混淆。C项错误。

18. 【答案】A

【解析】

第一步，本题考查诗句所代表的传统节日。

第二步，①“清娥画扇中，春树郁金红。”出自唐代温庭筠的《清明日》。这首诗描写了人们在清明节那天外出踏青的喜悦心情。在二十四个节气中，既是节气又是节日的只有清明。清明节在每年的4月5日前后；②“月上柳梢头，人约黄昏后。”出自北宋文学家欧阳修的《生查子》。描写的是元宵夜之时，花市上灯光明亮如同白昼。佳人相约，在月上柳梢头之时，黄昏之后。元宵节在每年的正月十五；③“一阳初夏中大吕，谷粟为粥和豆煮。”出自清代道光帝的《腊八粥》。描写的是中国传统节日腊八节，俗称“腊八”，在每年农历十二月初八；④“九日黄花酒，登高会昔闻。”出自唐代岑参的《奉陪封大夫九日登高》描写的是重阳节。正确的顺序为元宵节、清明节、重阳节、腊八节，对应的序号为②①④③。

因此，选择A选项。

19. 【答案】D

【解析】

第一步，本题考查秦岭相关知识。

第二步，华山古称“西岳”，为中国著名的五岳之一。华山位于陕西省渭南市华阴市，在西安市以东120千米处。南接秦岭，北瞰黄渭，扼守着大西北进出中原的门户。

“西岳”华山南接秦岭，表述正确。

因此，选择D选项。

【拓展】

A项：秦岭地区野生动物中有大熊猫、金丝猴、羚牛等珍贵品种，鸟类有国家一类保护对象朱鹮和黑鹇。秦岭现设有国家级太白山自然保护区和佛坪自然保护区。其中，大熊猫、金丝猴、羚牛、朱鹮被并称为“秦岭四宝”。在秦岭里，还藏匿着鬃羚、斑羚、野猪、黑熊、林麝、小鹿、刺猬、竹鼠、鼯鼠、松鼠等数不清的哺乳动物，以及堪称世上最为丰富的雉鸡类族群。“秦岭四宝”为大熊猫、金丝猴、羚牛、朱鹮。是羚牛而不是羚羊，A项错误。

B项：农耕区和牧区的分界线是400毫米等降水量线的大致重合部分。所以在我国是沿大兴安岭—阴山山脉—贺兰山—巴颜喀拉山—冈底斯山脉一线。秦岭—淮河线是中国北方地区和南方地区的地理分界线。在此线的北面 and 南面，自然条件、地理风貌、农业生产或是人民生活习俗，均有明显不同。B项错误。

C项：秦岭地区的秦巴山区矿产资源含量高，主要矿产金、银、煤、钒、铝、锌等，钾的储量位居全国第一，世界第二，钒矿亚洲第一。C项错误。

20. 【答案】D

【解析】

第一步，本题考查我国科技成就并选错误项。

第二步，远望5号测量船是我国第三代航天测量船，是中国具有国际先进水平的大型航天远洋测量船，集船舶建设、航海气象、电子、机械、光学、通信、计算机等领域最新技术于一身，由通用船舶平台和航天测控装备两大部分组成，分为船舶、测控、通信、气象4个系统。2020年2月20日上午，远望5号船缓缓驶离中国卫星海上测控部码头，奔赴太平洋某海域执行海上测控任务。这是远望5号船2020年首次出航。

远望六号测量船，是中国第二艘第三代航天远洋测量船，是中国自行研制的具有国际先进水平的大型航天远洋测量船。2018年5月5日，远望六号测量船赴太平洋某预定海域执行嫦娥四号中继星“鹊桥”海上测控任务。选项对应错误。

因此，选择D选项。

【拓展】

A项：地面观测是在各种地面观测平台上，用仪器及目力对气象要素和天气现象进

行测量和观察的方法和技术。由于观测的结果需在一个国家、一个大区以至全球范围进行分析比较，所以气象站的位置，气象仪器的精度及其安装使用方法，观测时间和观测项目，观测方法和记录方法以及观测结果的传递等各方面，都必须按世界气象组织和国家气象部门的统一规定进行。我国从2020年4月1日起，地面气象观测自动化改革从全国试运行正式切换调整为业务运行，标志着我国地面气象观测迈入全面自动化时代。A项正确。

B项：2020年5月5日18时，长征五号B运载火箭于中国文昌航天发射场完成首次飞行任务。为我国载人空间站工程研制的长征五号B运载火箭，成功将搭载的新一代载人飞船试验船和柔性充气式货物返回舱试验舱送入预定轨道，首飞任务取得圆满成功，实现空间站阶段飞行任务首战告捷，也拉开了我国载人航天工程“第三步”任务序幕。B项正确。

C项：东风-41洲际弹道导弹是中国人民解放军火箭军装备的一种陆基洲际弹道导弹。2019年10月1日，东风-41导弹在国庆70周年阅兵式上压轴出场，16辆导弹发射车组成的导弹方阵第一次官方将这款神秘的导弹公布于众。C项正确。

第二部分 言语理解与表达

21. 【答案】A

【解析】

第一步，分析语境。根据“一些地方的做法与国家政策不完全符合”“某些土政策甚至已经探入违规或者灰色地带”可知，这些“土政策”易引发问题。且根据“但若任其施为……”可知，填入的词语与“稳定器”反向照应，强调会引发基层的深层次纠纷。

第二步，辨析选项。A项“导火索”指用以引爆雷管或黑火药的绳索，比喻直接引发冲突的事物，符合文意。B项“衍生品”指演变而产生，从母体物质得到的新物质，与文意不符，排除B选项。C项“试金石”比喻精确可靠的检验方法，不符合语境，排除C项。D项“风向标”本意为一种测定风来向的设备，后来引申为某种事物的发展趋势和方向，“土政策”不能给基层深层纠纷指引方向、趋势，而是会引发纠纷，不符合文意，排除D项。

因此，选择A选项。

22. 【答案】B

【解析】

第一步，分析语境。根据“孩子的食品安全更叫人揪心”“放心奶都要‘陪餐制’”“舆论对辣条安全稍微谨慎一些”可知，家长对孩子食品安全的处处谨慎不能认为是“过度的反应”。

第二步，辨析选项。A项“蟾宫折桂”比喻考试得中；C项“投鞭断流”指把所有的马鞭投到江里，就能截断水流，比喻人马众多，兵力强大；D项“买椟还珠”比喻没有眼力，取舍不当。三项均不符合文意，排除A项、C项和D项。B项“杯弓蛇影”比喻疑神疑鬼，自相惊扰，符合文意。

因此，选择B选项。

23. 【答案】B

【解析】

第一步，分析第一空。根据“但_____诸多因素，落地起来殊非易事”可知，食品、药品等监管政策的实施仍然存有问题，该空所填词语的感情色彩偏消极。A项“困于”指受困于，受制于；B项“囿于”指受限于。二者一般侧重负面因素的限制，符合语境。C项“缘于”和D项“由于”为中性表达，不如A项和B项符合语境，排除C项和D项。

第二步，分析第二空。根据“排查出4495个销售额超过5万元起刑点的制售假线索，但通过公开信息能够确认已有刑事判决结果的比例不足1%”“对于书皮之类的小玩意，法律的惩戒更是……”可知，对大金额售假案件的刑事判决比例都很低，那么书皮类的小玩意，要追究责任更是办不到。A项“力屈道穷”指力量办法都已穷尽，不符合文意，排除A项。B项“力有不逮”指能力达不到，能力触及不到，能够体现出“法律的惩戒不够，还没办法面面俱到地解决制假售假问题”，符合文意。

因此，选择B选项。

【拓展】

捉襟见肘：拉一下衣襟就露出胳膊肘儿，形容衣服破烂，后比喻顾此失彼，穷于应付。力不能及：力量达不到。

24. 【答案】A

【解析】

第一步，突破口在第二空。根据“从高大上的‘众筹电影’到‘电影版票’，再到‘跳票’，甚至涉嫌违法集资”可知，众筹电影走上了一条逐渐“衰败”的“不归路”。A项“每况愈下”表示情况越来越坏；C项“日渐式微”指事物逐渐由兴盛而衰落下去。二者均符合语境。B项“世风日下”指社会风气一天不如一天，与“电影众筹”搭配不当，排除。D项“势如破竹”比喻节节胜利，毫无阻碍，与文段感情色彩不符，排除D项。

第二步，再看第一空。根据P2P的例子可知，“电影众筹”现在站在了风口上，会出现问题，且填入的词语与“局面”搭配。A项“泥沙俱下”指泥土和沙子都跟着流下来，比喻好坏不同的人或事物混杂在一起，可以体现出好坏混杂的“局面”，体现出“电影众筹”乱象丛生，符合文意。C项“牛骥同槽”指牛与千里马同槽而食，比喻贤愚不

分，文段未体现“贤”和“愚”，且不能与“局面”搭配，排除C项。

因此，选择A选项。

【拓展】

良莠不齐：好人坏人都有，混杂在一起，根据第7版汉语词典，可以形容事物。鱼龙混杂：形容好人和坏人混在一起。

25. **【答案】** C

【解析】

第一步，分析第一空。根据文意，填入的词语与“传闻”搭配。A项“漫延”指水向周围扩展；B项“外溢”指向外流出。二者均与“传闻”搭配不当，排除A项和B项。C项“蔓延”指如蔓草滋生，连绵不断，引申为延伸，扩展；D项“扩散”指向外扩展分散。两项均可体现传闻的向外流传，符合文意。

第二步，分析第二空。根据“珠峰无限期关闭”和“珠峰不存在什么‘无限期关停’”可知，“新闻”与“传闻”是不一致的，前后“剧情”发生了回转。C项“反转”指转向相反的方向，符合文意。D项“反复”指颠过来倒过去，翻悔，变化无常，反复无常，与文意不符，排除D项。

因此，选择C选项。

【拓展】

掉转：转到相反一面；回转。回转：①回环往复，运转；②掉转；③返回。

26. **【答案】** A

【解析】

第一步，分析第一空。根据“但由于种种原因……”和后文列举英国和美国的例子可知，各国对电动汽车的发展还存有担心，放缓了电动汽车应用的步伐。A项“踟蹰不前”指迟疑，不敢前进；D项“迟疑不决”形容拿不定主意。二者皆符合语境。B项“心猿意马”形容心里东想西想，安静不下来；C项“三番四复”指变化无常或反复多次。二者不符合文意，排除B项和C项。

第二步，分析第二空。根据“相对于燃油车的节能减排环保效果有多大，还持观望态度”“是世界上其他国家并未在电动车上面下功夫的主要原因”可知，电动汽车是否节能减排和环保还不能确定，故中国的一些城市也持观望的态度。A项“驻足观望”指怀着犹豫的心情观看事物的发展变化，符合文意。D项“固步自封”指限制在一定范围内，比喻守着老一套，不求进步，语义过重，对电动汽车的应用不是守着老一套，而是在观望其发展然后再决定怎么做，排除D项。

因此，选择A选项。

【拓展】

画地为牢：在地上画一个圈当作监狱，比喻只许在指定的范围内活动。停滞不前：停止下来，不继续前进。

27. **【答案】** B

【解析】

第一步，突破口在第二空。根据“所谓……不如釜底抽薪”“归根到底还是得依靠源头治理”“不是长久之计”“……是治标不治本，管住源头才是真道理”可知，该空要体现“不能从源头上、根本上解决问题”。A项“矫枉过正”指把弯曲的东西扭直，结果过了头，又歪向另一方，比喻纠正错误超过了应有的限度；C项“临渴掘井”指平时没有准备，事到临头才想办法；D项“舍本逐末”指放弃根本的、主要的，而去追求枝节的、次要的，形容轻重倒置。三者均没有体现不能从根本上解决问题的意思，排除A项、C项和D项。B项“扬汤止沸”指舀动沸腾的水，使它不沸腾，比喻暂时救急或不能从根本上解决问题，符合文意。答案锁定B选项。

第二步，验证第一空。B项“切断”指割开，截断，可以与“途径”搭配，符合文意。

因此，选择B选项。

【拓展】

斩断：砍断，切断。截断：打断，拦住。割断：①通过干预使分开或分隔；②用有刃的器具切开。

28. **【答案】** D

【解析】

第一步，分析第一空。根据文意，应该填入一个动词搭配宾语“心态”。B项“放弃”指丢掉（原有的权利、主张、意见等），与“心态”搭配不当，排除B项。

第二步，分析第二空。根据“让……少一点，让……多一点”可知，填入的词语与“让双脚双手插入泥土”相照应，即基层干部扶贫的做法需要“脚踏实地”“深入群众”。A项“浮光掠影”比喻观察不细致或印象很不深刻，像水上的反光和一闪而过的影子，一晃就过去了，也比喻景物景象飘忽不定，难以捉摸；C项“浅尝辄止”指对知识、问题等不作深入研究。A项和C项均不符合文意，排除。D项“蜻蜓点水”指蜻蜓在水面飞行时用尾部轻触水面的动作，比喻做事肤浅不深入，符合文意。

因此，选择D选项。

【拓展】

抛弃：扔掉不要，丢弃。摒弃：舍弃、放弃，指为了达到自己的目的抛弃一些东西，

也形容思想上的抛弃、丢弃。摈弃：抛弃。走马观花：指骑在奔跑的马上看花。原形容事情如意，心境愉快。后多指粗略地观察一下。

29. 【答案】C

【解析】

第一步，分析第一空。根据后文“能找到一个饭碗，暂且养活自己已经是件幸事，谈何更高要求”和递进后“甚至产生鄙视心态”可知，该空应体现高校毕业生对薪资要求过高，有些不切实际。A项“揠苗助长”比喻违反事物发展的客观规律，急于求成，反而把事情弄糟，与文意不符，排除A项。D项“利欲熏心”指贪财图利的欲望迷住了心窍，语义过重，排除D项。B项“不切实际”指不符合实际；C项“好高骛远”比喻不切实际地追求过高过远的目标。B项和C项均符合文意。

第二步，分析第二空。根据“在高校毕业生逐年增多”“暂且养活自己已经是件幸事，谈何更高要求”可知，未就业的大学生很多。B项“水涨船高”指事物随着它所凭借的基础的提高而提高，文中未体现一个跟随另一个变化的意思，不符合文意，排除B项。C项“居高不下”指没有下降的趋势，能说明未就业大学生依旧很多，符合文意。

因此，选择C选项。

【拓展】

待价而沽：指等有好价钱才卖。现多比喻等待有好的待遇、条件才肯答应任职或做事。比比皆是：到处都是，形容极其常见。

30. 【答案】B

【解析】

第一步，突破口在第二空。根据“仍有许多问题需要解决”可知，该空应体现构建人类命运共同体不能够轻易、一下子解决之意。A项“一挥而就”形容写字、写文章、画画快，不符合文意，排除A项。C项“妙手偶得”原意是文学素养很深的人依靠灵感，即可偶然间得到妙语佳作，指技术高超的人，偶然间即可得到，与“构建人类命运共同体”搭配不当，排除C项。D项“立竿见影”比喻立刻见到功效，其强调的是见效快，侧重效果，不含有“在短期内解决”的意思，排除D项。B项“一蹴而就”指事情轻而易举，一下子就能成功，符合文意。答案锁定B项。

第二步，验证第一空。“激荡”指受到冲击而动荡，可与“文化”搭配，体现出不同文化在交融过程中的相互影响，符合文意。

因此，选择B选项。

【拓展】

交融：交汇，融合。融合：①熔成或如熔化那样融成一体；②繁殖过程中的相互结

合。碰撞：两物体相向运动引起猛撞的情形。

31. 【答案】A

【解析】

第一步，分析第一空。填入的词语与“巧合”照应。A项“偶然”指突然的、意想不到的；B项“意外”指料想不到；意料之外。A项和B项均符合文意。C项“突然”侧重强调的是发生的速度很快，不能照应“巧合”，排除C项。D项“随机”指依照情势，自由组合，侧重于发生状况或结果的不确定性，不符合文意，排除D项。

第二步，分析第二空。A项“迸发”指前进，挺进，体现中国航天事业向宇宙深处靠近，符合文意。B项“迸发”侧重于由内向外地突然发出，一般搭配“活力”，与“寰宇”“未来”搭配不当，排除B项。

因此，选择A选项。

【拓展】

挺进：前进，多指军队直指目标进军。探索：多方寻求答案，研究。

32. 【答案】B

【解析】

第一步，突破口在第二空。根据“骗子依旧在毫无底线地忽悠，被骗者依旧虔诚笃信地接受着忽悠”可知，在“严打”保健品欺诈风潮中，一些人依然按之前的方式行骗，一些人依然上当受骗。A项“固步自封”比喻守着老一套，不求进步，与文意不符，排除A项。C项“自行其是”指做自己认为对的事，不考虑别人的意见。符合文意。D项“蝇营狗苟”比喻为了追逐名利，不择手段，像苍蝇一样飞来飞去，像狗一样的不识羞耻，用来形容“被骗者”不恰当，排除D项。B项“我行我素”指不受外界影响，按自己向来的行事方式去做，可同时修饰“骗子”依然行骗，“受骗者”依然上当，符合文意。

第二步，分析第一空。B项“屡试不爽”指屡次试验都没有差错，体现“打一针活百岁”之类的低级骗术，依然让老年群体上当受骗，符合文意。C项“大张旗鼓”形容进攻的声势和规模很大；也形容群众活动声势和规模很大；也比喻公开，不用来修饰“骗术”，排除C项。

因此，选择B选项。

【拓展】

大行其道：原指某种学术、道术正在盛行、流行，现指某种新潮事物流行、盛行，成为一种风尚。招摇过市：指在人多的地方大摇大摆显示声势，引人注目。

33. 【答案】A

【解析】

第一步，突破口在第二空。根据顺口溜可知，“被平均”使平均数被提高，A项“增长”和B项“拉高”均符合文意。C项“减少”和D项“收缩”与文意相悖，排除。

第二步，分析第三空。填入的词语与“制度”搭配。A项“完善”指使趋于完美，可与“制度”搭配，符合文意。B项“深化”指向更深的阶段发展，常用搭配有“深化改革”，与“制度”搭配不当，排除B项。答案锁定A选项。

第三步，验证第一空。A项“戏谑”指打趣、开玩笑，符合文意。

因此，选择A选项。

【拓展】

揶揄：嘲笑，讥讽。夸张：夸大，言过其实；修辞手段。讽刺：有趣而意味深长。

34. 【答案】D

【解析】

第一步，突破口在第二空。根据“存在不少漏洞；有的视学生市场为‘唐僧肉’，投放各类奇葩广告”可知，APP存在“质量欠佳”的现象。A项“天马行空”形容马的奔驰如同腾空飞行，多比喻诗文、书法等气势豪放，不受拘束；C项“荒渺难稽”形容想法怪诞，没有规律和道理。A项和C项均与文意不符，排除。B项“敷衍了事”指办事马马虎虎，只求应付过去就算完事，多搭配“人”，与“APP”搭配不当。D项“粗制滥造”指制作粗劣，不讲究质量，也指工作不负责任，草率行事，符合文意。答案锁定D选项。

第二步，验证第一空。D项“裹挟”指把别的东西卷入，使随着移动或（形势、潮流等）把人卷进去，迫使其采取某种态度，符合文意。

因此，选择D选项。

【拓展】

网罗：①捕捉鱼和禽兽的用具，比喻束缚人的东西；②多方面地搜求、招致；③比喻法律，法网。夹杂：混杂；搀杂。包裹：包扎，常与具体的事物搭配，如包裹伤口。

35. 【答案】A

【解析】

第一步，分析语境。根据“为这座塞纳河畔辉煌教堂的悲怆预言”可知，雨果的话是对巴黎圣母院结局的预言，且这个不好的预言应验了，教堂最终化为灰烬。

第二步，辨析选项。B项“一言蔽之”指用一句话来概括，不合语境，排除B项。C项“一针见血”指说话直截了当，切中要害；D项“一语中的”指一句话就说中要害。二者不符合语境，排除C项和D项。A项“一语成谶”指将要应验的预言、预兆，一般指一些“凶”事，不吉利的预言，符合文意。

因此，选择A选项。

36. 【答案】C

【解析】

第一步，分析第一空。根据“分散在……的农村”可知，横线处所填的词应修饰“农村”。A项“广泛”指（涉及的）方面广，范围大，常搭配“内容”“题材”等；B项“广博”指范围大，方面多，常搭配“学识”“知识”等。这两个词不与“农村”搭配，排除A项和B项。C项“广袤”和D项“广阔”意思相近，二者均可以搭配“农村”。

第二步，分析第三空。C项“保障”指①保护（权利、生命、财产等），使不受侵害；②确保，保证做到；③起保障作用的事物。“收入保障”为常用搭配，符合文意。D项“保护”指尽力照顾，使自身（或他人、或其他事物）的权益不受损害，不符合文意，排除D项。

第三步，验证第一空。“倾斜”指歪斜，偏斜，符合文意。

因此，选择C选项。

【拓展】

帮扶：帮助扶持。支出：①开销；②企业在生产经营过程中为获得另一项资产、为清偿债务所发生的资产的流出。

37. 【答案】C

【解析】

第一步，分析第一空。填入的词语与“历史经验”搭配，且与后文“包含”照应。A项“蕴含”和C项“蕴涵”均有包含之意，符合文意。B项“涵养”指滋润养育；D项“涵畜”指感情含而不露。B项和D项均与“历史经验”搭配不当，排除。

第二步，再看第三空。根据文意，优秀的政治家能够借鉴宝贵的经验教训，自我修正，防止再犯过去的错误。A项“他山之石”比喻借助外力克服缺点或弥补不足，不符合文意，排除A项。C项“重蹈旧辙”比喻不吸取失败的教训，再走老路，重犯过去的错误，符合文意。答案锁定C选项。

第三步，验证第二空。“汲取经验教训”为常用搭配，符合文意。

因此，选择C选项。

【拓展】

摄取：指吸收，吸取。吸取：①用不同方法吸收；②采用，采取。前车之鉴：比喻先前的失败，可以成为后来行动的教训。吸取：指吸收采取。囊中珍灿：指特别好的妙计或者经验。

38. 【答案】C

【解析】

第一步，突破口在第二空。文段意思是不能让“儿童利益优先”这句话成为空话，没有实际作为。C项“空中楼阁”比喻虚幻的事物或脱离实际的空想，符合文意。A项“海市蜃楼”指虚幻不存在的东西。不符合文意，排除A项。B项“无源之水”比喻没有基础的事物。文段并不侧重没有基础和源头，排除B项。D项“无稽之谈”指没有根据的话，不符合文意，排除D项。答案锁定C选项。

第二步，验证第一空和第三空。“遏制家暴孩子的行为”和“管教方式是否越界”均搭配得当，符合文意。

因此，选择C选项。

39. 【答案】C

【解析】

第一步，分析第一空。填入的词语与“骗局”搭配。A项“陷入”指落在不利的境地或深深地进入；B项“堕入”指掉下来；C项“落入”指掉入，陷入。三者均可和“骗局”搭配，符合文意。D项“介入”指进入事件之中进行干预，与“骗局”搭配不当，排除D项。

第二步，再看第三空。根据“各种打着‘以房养老’旗号的骗局”可知，这种骗局很多，且不断出现。A项“遍地开花”比喻好的事物到处涌现或普遍发展，与“骗局”感情色彩不符，排除A项。B项“摩肩接踵”形容人多拥挤，不符合语境，排除B项。C项“层出不穷”指接连不断地出现，没有穷尽，符合文意。答案锁定C选项。

第三步，验证第二空。C项“违规”指违反规定，符合文意。

因此，选择C选项。

【拓展】

违法：违背法律、法令。违章：通常是指违反道路交通安全法规、交通管理及影响交通路况的行为，也可指违反规章制度处理事情。违纪：即违反纪律，意指违犯了纪律、违反了规则等有约束力的行为，或是违反了有关章程。此起彼伏：指这里起来，那里下去，形容接连不断。不断涌现：指接连不断地出现。

40. 【答案】B

【解析】

第一步，突破口在第二空。填入的词语与含有消极感情色彩的“积弊”搭配。A项“披露”和B项“揭露”均有“使隐蔽的事物显露”的含义。但“揭露”的对象常是不好的事物，常与“问题”“弊端”“积弊”等搭配，符合文意，保留B项。A项“披露”侧重于发表、公布，不符合语境，排除A项。C项“发掘”指挖掘埋藏在地下的东西，与“积弊”搭配不当，排除C项。D项“戳穿”指揭穿，说破，搭配不当。答案锁定B选项。

第二步，验证第一空和第三空。第一空“担当”指承担，担负任务、责任等，“业务担当”为常用搭配，符合文意。第三空填入的词语与“民意愤懑”搭配。B项“纾解”即缓解、解除，可以与“民意愤懑”搭配，符合文意。

因此，选择B选项。

【拓展】

疏解：指疏通调解，疏导，疏散。缓解：①使缓解；②疾病、痛苦等的减轻。融解：①使冻结物变为液体；②通常由于热的作用而从固态变为液态；③通晓了解。

41. **【答案】**D

【解析】

第一步，分析文段。文段先介绍了外卖平台上“薅羊毛”有两种表现形式，一种是恶意投诉，一种是利用软件生成新号，且这两种方法都涉嫌违法。最后通过转折关联词“不过”引出重点，强调对外卖平台“薅羊毛”不能姑息迁就，应当给予惩戒。

第二步，对比选项。D选项是文段重点的同义替换，符合文段意图。

因此，选择D选项。

【拓展】

A项：为转折前的内容，非重点。B项：偏离核心话题“薅外卖平台‘羊毛’的行为”。C项：“社会监督和法律普及”文段未提及，且没有提到对“薅羊毛”行为的惩戒。

42. **【答案】**C

【解析】

第一步，分析文段。文段首句提出问题，清明之际，各地文明祭扫的形势不乐观，忽视火灾安全风险。紧接着提出对策，需筑牢公共安全的防线，并通过“一方面……另一方面……”解释说明。文段是“分—总—分”的结构，第二句为主旨句。

第二步，对比选项。C项是文段主旨的同义替换。

因此，选择C选项。

【拓展】

A项：属于对问题的表述，非重点。B项和D项：表述片面，对应“一方面……另一方面……”的其中一个方面。

43. **【答案】**B

【解析】

第一步，分析文段。文段首句通过“数据显示”例举数据，引出话题“以房养老”，紧接着通过递进关系“除了……更……”引出重点，强调以房养老的供给端应“提质”，最后对“提质”解释说明。文段为“分—总—分”的结构，强调“以房养老”重在“提

质”。

第二步，对比选项。B选项是文段主旨的同义替换。

因此，选择B选项。

【拓展】

A项：为话题引出部分，非重点。C项：为举例子部分，偏离文段重点。D项：缺少核心话题“以房养老”。

44. **【答案】** C

【解析】

第一步，快速浏览文段，重点分析尾句，判别文段话题落脚点。文段先介绍了秃鹫食腐对动物和人类具有巨大的意义，紧接着提出问题，秃鹰吃腐肉不会中毒么？其后给出回答。文段话题落在尾句上，接下来应围绕“秃鹫拥有一个强大的胃，可令其百毒不侵”这一话题进行论述。

第二步，对比选项。只有C项与此话题一致。

因此，选择C选项。

45. **【答案】** D

【解析】

第一步，分析文段。文段先提出问题，星级酒店卫生乱象丛生，紧接着介绍了形成问题的原因，星级酒店违法违规成本太低，对星级酒店起不到应有的遏制和震慑作用，最后给出对策，“摘星”应当成为一种标配性处罚手段。

第二步，对比选项。D选项是对策的同义替换，适合作为文段的标题。

因此，选择D选项。

【拓展】

A项和B项：表述太过宽泛，之前也动真格，但是违规成本太低，对星级酒店起不到应有的遏制和震慑作用，需要通过“摘星”形成震慑。C项：属于对原因的解释说明，偏离对策“摘星”。

46. **【答案】** C

【解析】

第一步，分析文段。文段首句通过“不是……而是……”的反向并列提出一个有意义的讨论话题，植物是否对周边的世界有敏锐的“意识”。紧接着通过“研究表明”，分别从“视觉”“嗅觉”“触觉”和“对重力的感应”论证植物有“意识”。文段为“分—总”结构，强调植物对周边的世界有敏锐的“意识”。

第二步，对比选项，C项是文段重点的同义替换。

因此，选择C选项。

【拓展】

A项、B项和D项：偏离文段重点“意识”。

47. **【答案】** B

【解析】

第一步，分析横线处的上下文语境。横线位于文段中间，具有承上启下的作用。分析文段，文段先提出《党政领导干部考核工作条例》，并提出这一条例的意义。后文通过“；”和“要……要……”提出了两个方面的要求，一方面是“增强考核的针对性”，另一方面是“全面准确反映考核对象情况”。

第二步，对比选项。B项承上启下，“抓好条例的贯彻落实”对应上文，“考准考实”对应下文考核干部的两个方面，符合文意。

因此，选择B选项。

【拓展】

A项：“治本在得人，得人在审举”指治理国家的根本在于得到人才，得到人才的途径在于审察举荐，“得人”文段未提及，且“审举”表述太过宽泛，文段通过“要……要……”明确指出如何考核干部。C项：只能承接上文，没有引出该如何做。D项：“业务考核”和“政治考核”文段均未提及，属于无中生有，与上下文衔接不连贯。

48. **【答案】** C

【解析】

第一步，观察选项特征，确定首句。首句分别为③句和⑥句。③句提出问题，⑥句为共享单车现状和公众对其态度的表述。③句和⑥句不好确定首句。

第二步，寻找捆绑项。观察选项四个选项③①均绑定，且③①属于共享单车存在的问题的表述。⑤句句首有代词“从这个角度而言”，提到共享单车涨价，代词指代的是⑥句“企业和用户都希望共享单车能长久运营下去”，⑥⑤可捆绑，排除A项和B项。对比选项，③①提出问题，④②解决问题，应该先提出问题再解决问题，排除D项。答案锁定C选项。验证C项，逻辑连贯。

因此，选择C选项。

49. **【答案】** D

【解析】

第一步，横线在尾句，分析横线处的上文语境。首句提出问题“未成年人图书阅读率变低，是一个值得重视的问题”，接着分析问题，未成年人阅读缺乏关注，并通过“但是”“尤其是”强调未成年人的阅读问题是家庭教育问题，并提出家庭教育是未成年人

教育的重中之重。文段尾句用“因此”引导，填入的句子需总结文段，或针对问题提出解决的对策。文段重点强调“未成年人阅读”与“家庭教育”的关系，故填入的句子需体现两者的关系。

第二步，对比选项。D项围绕问题提出对策，且与文段话题一致，衔接得当，符合文意。

因此，选择D选项。

【拓展】

A项、B项和C项：均缺少核心话题“家庭教育”。

50. 【答案】D

【解析】

第一步，分析文段，将选项与文段一一对应。

第二步，辨析选项。A项文段未提及，属于无中生有，排除A项。B项对应“固定在B细胞膜表面的免疫球蛋白，是抗原的特异性受体。当它们初次与某一个抗原接触而被致敏时，一部分B细胞即分化成熟为浆细胞”，文段为“固定在B细胞膜表面的免疫球蛋白”，而非“B细胞”，偷换概念，不符合原文，排除B项。C项强加因果关系，浆细胞存活2-3天与是否在血液中循环文段未提及。D项对应“只有当某些调节性因子，如由辅助性T细胞所释放的淋巴因子和巨噬细胞释放的白细胞介素-1存在时，B细胞才能被抗原激活”，符合文意。

因此，选择D选项。

51. 【答案】C

【解析】

第一步，分析文段。文段首句为背景介绍，引出话题“网络问诊”，紧接着通过“但是”转折后提出网络问诊存在短板，一些疾病还是要和患者面对面交流，然后提出观点“网上问诊得到的医师回复，只能作为建议和参考，而不能作为正式诊断依据”，其后对这一观点解释说明。文段属于“分—总”的结构，重在强调网络问诊可以作为参考，但不能完全依网络问诊治病。

第二步，对比选项。C选项是文段重点的同义替换，符合文段意图。

因此，选择C选项。

【拓展】

A项：“医生技术价值”文段未提及，属于无中生有。B项：缺少核心话题“网络问诊”。D项：“弊病丛生”“耽误正常诊疗”语义过重。

52. 【答案】A

【解析】

第一步，观察选项特征，确定首句。首句分别为③句、④句和⑥句。⑥句首句出现代词“它”，指代不明，不适合做首句，可先排除B项。③句为背景介绍，提出网约车是了不起的创新。④句通过假设提出问题和后果。④句和③句不好确定首句。

第二步，寻找捆绑项。①句通过“然而”转折，故①句前后构成转折关系，“劳谦虚己，则附之者众；驕慢倨傲，则去之者多”意为有功劳的人如果自谦，亲近他的人就很多。如果骄横傲慢，远离他的人就更多。④句“对消费者不买账了，抛却谦恭姿态，漠视消费需求……‘钱程’堪忧”是对①句古语的具体解释说明，强调网约车公司不能有了市场就丢了诚意。故①④绑定。而③句说了“网约车”的优势，⑥句“它”指代网约车，进一步说为何网约车受到大众的喜爱，故③⑥绑定。排除C项和D项。答案锁定A选项。

第三步，验证A选项。文段先提出网络约车的优势，然后提出其存在的问题，最后给出对策，A项逻辑清晰，语句通顺，行文流畅。

因此，选择A选项。

53. 【答案】D

【解析】

第一步，分析文段。文段首句引出“分级就诊”，紧接着通过“据报道”例举国外的分诊制度，最后通过“因此”引出主旨句。文段是“分—总”结构，强调“分级就诊”必须让急诊“急”起来。

第二步，对比选项。D选项是对文段主旨句的同义替换。

因此，选择D选项。

【拓展】

A项：缺少核心话题“分级就诊”。B项：为举例子的部分，属于非重点。C项：“利大于弊”文段未提及，属于无中生有。

54. 【答案】D

【解析】

第一步，分析文段。文段首句点出“烟草软文”在互联网上泛滥成灾的本质是监管的滞后和缺位，紧接着列举“小红书”的例子，强调监管面临的挑战，随后通过“而且”进一步补充说明，最后提出对策“需要监管跟进，改变当前监管滞后格局”。文段是“提出问题—解决问题”的结构，对策是文段的重点。

第二步，对比选项，D项是文段对策的同义替换，符合文段的意图。

因此，选择D选项。

【拓展】

A项：“需净化互联网环境”偏离文段对策“需要监管跟进，改变当前监管滞后格局”。B项：“处理不应止于‘下线’”表述过于笼统，文段已给出对策“监管”。C项：“立法”文段未提及，属于无中生有。

55. **【答案】D**

【解析】

第一步，分析文段。文段首句就提出《红楼梦》“走出去”的难度大，紧接着具体阐述了“海外读者的中华文化素养缺乏”是《红楼梦》难以走出去的主要原因。

第二步，对比选项。D项是文段重点的同义替换。

因此，选择D选项。

【拓展】

A项和B项：“需要充分的培育‘土壤’和氛围”“消除文化的隔阂”文段未提及，属于无中生有。C项：偏离文段重点。

56. **【答案】D**

【解析】

第一步，分析文段。文段首句提出英雄主义能够反映东西方的文化现象，并引出金庸的武侠世界和斯坦·李的漫威宇宙，紧接着通过“但”转折后引出观点，金庸武侠世界与斯坦·李的漫威宇宙存在差异，并解释了这种差异来自于东西方文化本身对一些价值的理解不同。最后通过“比如说”“再比如”，从两个方面对这种差异解释说明。文段为“分—总—分”的结构

第二步，对比选项。D项是文段主旨的同义替换，符合文段意图。

因此，选择D选项。

【拓展】

A项：“某种意义上却跨越了文化界限”与文段观点相悖。B项：为解释说明部分，属于非重点。C项：偏离重点“金庸武侠世界与斯坦·李的漫威宇宙存在差异”。

57. **【答案】C**

【解析】

第一步，分析文段。文段首先提到钟乳石被砸断偷走的现实令人痛心，紧接着介绍了《治安管理处罚法》的规定，“但”转折后提出问题，在目前的法律框架下，处罚过轻，不能从根本上保护文物和名胜古迹。

第二步，对比选项。C项是针对问题提出的合理对策，符合文段意图。A项是问题的表述，属于非重点；B项是对策的表述，但不是针对问题提出的有效对策，排除；D项是

对现实情况的表述，偏离重点。

因此，选择C选项。

58. 【答案】C

【解析】

第一步，分析文段。文段首句通过“过去和现在”的对比，提出强力执法模式改变了国人酒驾和醉驾的行为方式和文化，然后通过“但是”转折，引出“驾车打手机”的话题，并提出这一问题仍然存在，且观念没有发生变化。

第二步，对比选项。C选项是针对“开车打手机”提出的合理对策，符合文段意图。因此，选择C选项。

【拓展】

A项、B项和D项：缺少话题“驾车打手机”。

59. 【答案】D

【解析】

第一步，分析文段，将选项与文段一一对应。

第二步，辨析选项。A项对应“近视不是一种正常状态，而是‘影响人类健康的三大疾病之一’，轻则造成人们离开眼镜就无法正常生活，重则造成视觉能力退化，引发各种眼疾”，选项中“会造成”表述过于绝对，排除A项。B项的对比文段中未体现，属于无中生有，排除B项。C项“中年人的近视情况”文段未提及，属于无中生有，排除C项。D项对应“至少不要动辄要求孩子在平板电脑上写作业，孩子们的视力环境才会更好一些”，符合文意。

因此，选择D选项。

60. 【答案】C

【解析】

第一步，分析文段。文段首句提出观点，近地小行星对地球威胁巨大，紧接着具体介绍了其威胁“发生空中爆炸或地面撞击”，最后列举了两个例子，强调其危害。文段是“总一分”结构，强调“近地小行星对地球的威胁”。

第二步，对比选项。C项是文段重点的同义替换，“不得不防”照应“威胁”。

因此，选择C选项。

【拓展】

A项：缺少话题词“近地小行星”。B项：缺少话题词“地球”。D项：“是否撞向地球”偏离文段重点。

第三部分 数量关系

61. 【答案】D

【解析】

第一步，本题考查经济利润问题。

第二步，设商品总量为 $4x$ 件，卖出了 $3/4$ ，则卖出 $3x$ 件。根据利润=总售价-总成本，可以列出等式： $150 \times 3x - 100 \times 4x = 7500$ ，解得 $x = 150$ 。

第三步，剩下的商品为150件，此时每件售价为 $150 \times 0.8 = 120$ （元），因前 $3/4$ 已经收回了成本，所以剩下商品的销售额均为利润。则剩下商品利润为 $120 \times 150 = 18000$ （元），共获利 $7500 + 18000 = 25500$ （元）。

因此，选择D选项。

62. 【答案】C

【解析】

第一步，本题考查行程问题，属于相遇追及类，用方程法解题。

第二步，设甲、乙、丙的速度分别为 $v_{甲}$ 、 $v_{乙}$ 、 $v_{丙}$ ，并赋值开始时三人相等的间距均为30，则圆形小湖周长为 $30 \times 4 = 120$ ；根据“10分钟后，甲追上了乙”，可列式：

$(v_{甲} - v_{乙}) \times 10 = 30$ ，化简得① $v_{甲} - v_{乙} = 3$ ；根据“又过去了5分钟，甲追上了丙”，即甲追上丙的时间为15分钟，可列式： $(v_{甲} - v_{丙}) \times 15 = 60$ ，化简得② $v_{甲} - v_{丙} = 4$ ；

第三步，设再过 t 分钟，乙可以第二次追上丙，此时乙比丙多走了一个小湖周长+开始时两人的间距，即 $120 + 30 = 150$ ，可列式：③ $(v_{乙} - v_{丙}) \times (t + 15) = 150$ 。由②-①可得： $v_{乙} - v_{丙} = 1$ ，代入③中，解得 $t = 135$ 。

因此，选择C选项。

63. 【答案】D

【解析】

第一步，本题考查概率问题，属于分类分步型。

第二步，想要在6天内集齐五种卡片，且每天只能抽1张，那么6天中需要有5天抽到的卡片必须是不同的，且抽到5种卡片有顺序之分，所以小李在6天内集齐5种卡片的概率为 $C_6^5 \times 20\% \times 15\% \times 5\% \times 30\% \times 25\% \times A_5^5 = 8.1\%$ 。

因此，选择D选项。

64. 【答案】B

【解析】

第一步，本题考查基础应用题，用数字特性法解题。

第二步，A部门的人数是总人数的14%，B部门人数是总人数的 $1/4$ ，即25%；C部门人数是A、B两部门人数之和的 $2/3$ ，即 $(14\% + 25\%) \times 2/3 = 26\%$ ；则D、E两个部门人数占

比为 $1-14\%-25\%-26\%=35\%$ 。根据占比和5个部门中有三个部门的人数正好是连续偶数，可知这三个部门中一定有B、C部门，且占比可能为24%、25%、26%或25%、26%、27%，由三个部门的人数正好是连续的偶数和倍数特性可知，总人数应为200。

第三步，占比为24%、25%、26%时，D、E两部门人数相差 $200 \times (24\% - 11\%) = 26$ ；占比为25%、26%、27%时，D、E两部门人数相差 $200 \times (27\% - 8\%) = 38$ ，则至少相差26人。

因此，选择B选项。

65. 【答案】B

【解析】

第一步，本题考查工程问题，属于时间类，用赋值法解题。

第二步，根据无渗水情况下，甲抽水机要20分钟，乙抽水机要30分钟，赋值工作总量为二者公倍数60，则甲的效率为 $60 \div 20 = 3$ ，乙的效率为 $60 \div 30 = 2$ 。设每分钟渗水量为 x ，根据渗水时甲单独抽水30分钟正好抽干，可得： $60 + 30x = 3 \times 30$ ，解得 $x = 1$ 。

第三步，渗水情况下两台抽水机合抽，所用时间为 $60 \div (3 + 2 - 1) = 15$ （分钟）。

因此，选择B选项。

66. 【答案】C

【解析】

解法一：第一步，本题考查年龄问题，用代入排除法解题。

第二步，代入A选项，今年孙子7岁，根据“今年爷爷的年龄是孙子年龄的8倍”可知，今年爷爷的年龄为 $7 \times 8 = 56$ （岁）。根据“几年以后，爷爷的年龄是孙子年龄的4倍”，设 n 年后满足这个条件（ n 为正整数），可得 $56 + n = 4 \times (7 + n)$ ，化简得 $3n = 28$ ， n 无正整数解，不符合题意，排除。同理，代入B选项，孙子8岁，爷爷64岁， $64 + n = 4 \times (8 + n)$ ，化简得 $3n = 32$ ， n 无正整数解，不符合题意，排除。代入C选项，孙子9岁，爷爷72岁， $72 + n = 4 \times (9 + n)$ ，解得 $n = 12$ ，根据“几年前爷爷的年龄是孙子年龄的10倍”，设 m 年前满足这个条件（ m 为正整数），可得 $72 - m = 10 \times (9 - m)$ ，解得 $m = 2$ ，符合题意。

因此，选择C选项。

解法二：第一步，本题考查年龄问题，用数字特性法解题。

第二步，爷爷的年龄是孙子年龄的10倍、8倍、4倍，根据年龄差固定不变，可得爷爷和孙子的年龄之差应该是9、7、3的公倍数，即是63的倍数。

第三步，根据现实状况，爷爷只能比孙子大63岁，设今年孙子年龄为 x ，则爷爷年龄为 $8x$ ，可得 $8x - x = 63$ ，可得 $x = 9$ ，即今年孙子的年龄是9岁。

因此，选择C选项。

67. 【答案】A

【解析】

第一步，本题考查经济利润问题，属于最值优化类。

第二步，根据售价=成本×(1+利润率)，可得汽车坐垫的成本为 $140 \div (1+40\%) = 100$ (元)，若成本降低10%，则成本为 $100 \times (1-10\%) = 90$ (元)。设每套售价降低 n 元时每天获利最多，则每套汽车坐垫的利润为 $(140-90-n) = (50-n)$ 元，销量为 $(120+4n)$ 个。总利润为 $(50-n) \times (120+4n) = 4 \times (50-n) \times (30+n)$ ，此式在 $50-n=30+n$ 时取得最大值，此时 $n=10$ 。

第三步，此时的获利最多为 $4 \times (50-10) \times (30+10) = 6400$ (元)。

因此，选择A选项。

68. 【答案】C

【解析】

第一步，本题考查排列组合问题，属于基础排列组合。

第二步，满足六个数字不重复且和为21，符合条件情况有9种，分别为：①0、1、2、3、6、9，②0、1、2、3、7、8，③0、1、2、4、5、9，④0、1、2、4、6、8，⑤0、1、2、5、6、7，⑥0、1、3、4、5、8，⑦0、1、3、4、6、7，⑧0、2、3、4、5、7，⑨1、2、3、4、5、6。手机锁屏密码有顺序，每组6个数字都有 $A_6^6 = 720$ (种)情况，则总情况数为 $9 \times 720 = 6480$ (种)，即最多尝试6480次可以成功解锁手机。

因此，选择C选项。

69. 【答案】B

【解析】

第一步，本题考查几何问题，属于立体几何类。

第二步，根据圆锥的体积 $V = \frac{1}{3} \times \text{底面积} \times \text{高} = \frac{1}{3} \times \pi r^2 \times h$ ，若以 6×8 为底面，10

为高来挖圆锥，此时圆锥体积为 $V = \frac{1}{3} \times \pi \times 3^2 \times 10 = 30\pi$ ；若以 6×10 为底面，8为高

来挖圆锥，此时圆锥体积为 $V = \frac{1}{3} \times \pi \times 3^2 \times 8 = 24\pi$ ；若以 8×10 为底面，6为高来挖圆

锥，此时圆锥体积为 $V = \frac{1}{3} \times \pi \times 4^2 \times 6 = 32\pi$ 。则圆锥体积最大为 32π 立方厘米。

因此，选择B选项

70. 【答案】C

【解析】

第一步，本题考查不定方程问题，用方程法解题。

第二步，设该单位普通员工人数 x ，中层员工人数为 y ，高层员工人数为 z ，则根据题意得： $x+y+z=100$ ①， $100x+500y+2000z=25000$ ②，②-100×①化简得： $4y+19z=150$ 。由奇偶特性知：150是偶数， $4y$ 也是偶数，所以 $19z$ 是偶数，即 z 是偶数。若 $z=2$ ，则 $y=28$ ， $x=70$ ，普通员工捐款额为 $70\times 100=7000$ （元），不到总捐款额的三成，排除；若 $z=4$ ，则 $y=18.5$ ，不是整数，排除；若 $z=6$ ，则 $y=9$ ， $x=85$ ，普通员工捐款 $85\times 100=8500$ （元），超过总捐款额的三成，符合题意。即高层员工有6人。

因此，选择C选项。

第四部分 判断推理

71. 【答案】A

【解析】

第一步，观察特征。

组成元素相同，优先考虑位置类。位置和方向发生变化，考虑动态位置。

第二步，九宫格，横向规律较为常见，优先考虑。

第一行中，U型元素沿着外框的四个角每次逆时针移动一个角的位置，且U型的开口与中间箭头的指示方向一致；第二行符合此规律；第三行应用规律，只有A项符合。

因此，选择A选项。

72. 【答案】B

【解析】

第一步，观察特征。

组成元素不同，优先考虑数量类或属性类。每个图形均有封闭区间，考虑数面。

第二步，一条式，从左到右找规律。

题干图形中面的数量依次为2、3、4、5、6，呈等差规律，所以问号处的图形中应有7个面，排除C项；进一步观察，发现题干图形中有且仅有两个面形状相同，排除A、D项。

因此，选择B选项。

73. 【答案】B

【解析】

第一步，观察特征。

图形均含有相同小元素，优先考虑功能类。

第二步，根据规律进行分组。

图形①②⑤中小圆圈标注的面是五边形，图形③④⑥中小圆圈标注的面是三角形，分为两组。

因此，选择B选项。

74. 【答案】C

【解析】

第一步，观察特征。

组成元素不同，优先考虑数量类或属性类，对称特征明显，考虑属性类对称性。

第二步，九宫格，横向规律较为常见，优先考虑。

第一行中，虚线两边图形关于虚线呈现整体对称，且依次为横线对称和竖线对称间隔出现；第二行符合此规律；第三行应用此规律，只有C项符合。

因此，选择C选项。

75. 【答案】C

【解析】

第一步，观察特征。

图形组成元素相同，优先考虑位置类，但无明显动态位置变化规律，题干中图形均为一个表盘，长针、短针指向不同的刻度，可以考虑所指刻度的数字运算。

第二步，两段式，第一段找规律，第二段应用规律。

第一段中，图1和图2长针所指刻度的数字相加等于图3短针所指的刻度数字（ $3+1=4$ ），图1和图2短针所指刻度的数字相加等于图3长针所指的刻度数字（ $1+4=5$ ）；第二段应用此规律，图1和图2长针所指刻度的数字分别为7、5，短针所指刻度数字分别为9、2，根据运算规律，问号处图形的长针应指向的刻度数字为11，短指针应指向的刻度数字为12，只有C项符合。

因此，选择C选项。

76. 【答案】C

【解析】

第一步，观察特征。

图形均为立体图形，优先考虑立体视图类。

第二步，一条式，从左到右找规律。

观察题干中立体图形的俯视图，发现俯视图的形状相同，如下图所示：



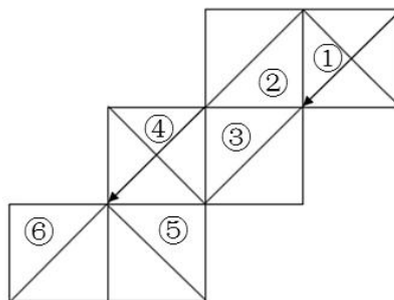
排除B项；进一步观察，发现方块数量为均6，只有C项符合。

因此，选择C选项。

77. 【答案】D

【解析】

第一步，本题考查折纸盒。



对展开图中的各面进行标号，如下图所示：

第二

步，分析选项。

A项：题干中箭头所在点引出的线数量为2或3，而选项中引出线条数为1，排除；

B项：展开图中面1与面4是相对面，在立体图形中不能同时出现，排除；

C项：展开图中面1与面4是相对面，在立体图形中必须出现一个，排除；

D项：面1、面5和面6的相对位置关系及图案特征与展开图一致，符合。

因此，选择D选项。

78. 【答案】D

【解析】

第一步，观察特征。

组成元素不同，优先考虑数量类或属性类。

第二步，一条式，从左到右找规律。

题干图形中封闭面的数量依次为0、1、2、3，呈等差规律，所以问号处的图形中应有4个封闭面，只有D选项符合。

因此，选择D选项。

79. 【答案】B

【解析】

第一步，观察特征。

组成元素相似，优先考虑样式类。

第二步，两段式，第一段找规律，第二段应用规律。

第一段，图1和图2有相同的外框“口”字，图2和图3有相同的“勿”字，即相邻两个汉字求同；第二段应用此规律，只有B项符合。

因此，选择B选项。

80. 【答案】D

【解析】

第一步，观察特征。

图形组成不同，考虑数量类。图形均分为内外两部分，考虑内外运算。

第二步，两段式，第一段找规律，第二段应用规律。

第一段中，外框线条数－内部直线数＝1；第二段中，前两图外框线条数－内部直线数＝1，只有D项符合。

因此，选择D选项。

81. **【答案】C**

【解析】

第一步，看提问方式，本题属于选非题。

第二步，找关键信息。

泄露机密信息、危害国家主权、领土完整和安全，分裂国家、颠覆人民民主专政的政权和推翻社会主义制度的行为。

第三步，辨析选项。

A项：拍摄军事基地并绘制图案报告给国外组织属于“泄露机密信息”，符合定义；

B项：将国家机密信息告知境外组织属于“泄露机密信息”（即使是在被威胁的情况下），符合定义；

C项：通过网上查阅资料可以搜集的信息不能称之为“机密信息”，不符合定义；

D项：宣传分发反动内容属于“危害国家主权、领土完整和安全，分裂国家”，符合定义。

因此，选择C选项。

82. **【答案】C**

【解析】

第一步，看提问方式，本题属于选是题。

第二步，找关键信息。

①以环境和资源为核心概念的包装设计过程；

②对生态环境和人类健康无害，能重复使用和再生，符合可持续发展的包装材料；

③运用绿色工艺手段，为包装商品进行结构造型或美化装饰设计。

第三步，辨析选项。

A项：绿色制衣材料不符合“包装设计过程”，不符合定义；

B项：使用塑料包装纸不能确定是否是“绿色包装材料”，不符合定义；

C项：无菌纸盒并且可以回收符合“对生态环境和人类健康无害，能重复使用和再

生，符合可持续发展的包装材料”，方形纸盒，符合“为包装商品进行结构造型设计”，符合定义；

D项：优良食材不符合“以环境和资源为核心概念的包装设计过程”，不符合定义。因此，选择C选项。

83. 【答案】B

【解析】

第一步，看提问方式，本题属于选是题。

第二步，找关键信息。

本题考查“系统误差”，关键信息为：

由某种确定原因引起的误差，一般有固定的方向和大小，重复测定时重复出现，包括有方法误差、仪器误差、试剂误差、操作误差，可用加校正值的方法减免。

第三步，辨析选项。

A项：训练时候的瞄准误差属于是由不确定原因引起的误差，属于偶然误差，排除；

B项：砝码生锈说明仪器本身存在误差，属于“仪器误差”，符合“有固定的方向和大小，重复测定时重复出现”，符合定义；

C项：温度变化属于“不确定原因”，属于偶然误差，排除；

D项：人员说话、走动，属于“不确定原因”，属于偶然误差，排除。

因此，选择B选项。

84. 【答案】C

【解析】

第一步，看提问方式，本题属于选非题。

第二步，找关键信息。

突然发生，造成或者可能造成社会公众健康严重损害的重大传染病疫情、群体性不明原因疾病、重大食物和职业中毒以及其他严重影响公众健康的事件。

第三步，辨析选项。

A项：地下作业时煤气泄漏中毒符合“重大职业中毒”，符合定义；

B项：百余名学生严重腹泻符合“重大食物中毒”，符合定义；

C项：寒流导致的感冒不符合上述所有关键信息，不符合定义；

D项：突发传染病并扩散符合“造成社会公众健康严重损害的重大传染病疫情”，符合定义。

因此，选择C选项。

85. 【答案】A

【解析】

第一步，看提问方式，本题属于选是题。

第二步，找关键信息。

考查“非正式组织”，关键信息：

以情感、兴趣、爱好和需要为基础，以满足个体的不同需要为纽带，没有正式文件规定的、自发形成的一种开放式的社会组织或团体。

第三步，辨析选项。

A项：足球社，符合“以情感、兴趣、爱好和需要为基础”，是自发形成的团体，符合定义；

B项：公司是有明确结构的，不符合“没有正式文件规定的、自发形成的”，不符合定义，排除；

C项：相约下棋，没有构成“社会组织或团体”，不符合定义，排除；

D项：医疗物资保障组，不符合“没有正式文件规定的、自发形成的”，不符合定义，排除。

因此，选择A选项。

86. **【答案】D**

【解析】

第一步，看提问方式，本题属于选是题。

第二步，找关键信息。

如果外部刺激不足以证明我们行为的合理性，我们会通过内部心理活动证明自己行为的合理性以减少不协调。

第三步，辨析选项。

A项：顾客只是觉得100元的商品比30元的商品更精美，没有涉及“行为和认知出现冲突”，不符合定义；

B项：选项指出了小明将票投给大壮而不是小庄的原因，没有涉及“行为和认知出现冲突”，不符合定义；

C项：粉丝知道真相后不再支持该作家，说明粉丝没有“行为和认知出现冲突”，不符合定义；

D项：传达谎言，体现“行为和认知出现冲突”，每次报酬只有2元，符合“不能获得足够的报酬”，认为自己传达的是一句真话，说明“相信自己的所作所为，来证明自己行为的合理性”，目的是减少不协调，符合定义。

因此，选择D选项。

87. 【答案】C

【解析】

第一步，看提问方式，本题属于选是题。

第二步，找关键信息。

个体根据自己的需要与兴趣，有目的地把某些刺激信息或刺激的某些方面作为知觉对象而把其他事物作为背景进行组织加工的过程。

第三步，辨析选项。

A项：“问渠哪得清如许，为有源头活水来”意思是：要问池塘里的水为何这样清澈呢？是因为有永不枯竭的源头源源不断地为它输送活水，没有体现“把某些刺激信息或刺激的具象物体作为对象”，不符合定义。

B项：“桃花潭水深千尺，不及汪伦送我情”，以桃花潭的水深衬托出跟汪伦的友情更深，没有体现“把某些刺激信息或刺激的具象物体作为对象，而把其他事物作为背景”，不符合定义。

C项：“回眸一笑百媚生，六宫粉黛无颜色”意思是：她回眸一笑时，千姿百态、娇媚横生；六宫妃嫔，一个个都黯然失色。表明作者将杨贵妃作为“刺激信息或刺激的具象物体”，将“六宫粉黛”作为背景，符合定义。

D项：“春风得意马蹄疾，一日看尽长安花”意思是：迎着浩荡春风得意地纵马奔驰，好像一日之内赏遍京城名花，没有体现“把某些刺激信息或刺激的具象物体作为对象”，不符合定义。

因此，选择C选项。

88. 【答案】A

【解析】

第一步，看提问方式，本题属于选是题。

第二步，找关键信息。

人们进行预测和决策时大多利用自己熟悉的或能够得到的信息，导致赋予那些易见的、容易记起的信息以过大的比重。

第三步，辨析选项。

A项：看到个别男士白色手机和白色衣服，符合“自己熟悉的或能够凭想象构造而得到的信息”，认为男性喜欢白色，符合“赋予过大的比重”，符合定义；

B项：选项没有涉及“易见的、容易记起的信息”，不符合定义，排除；

C项：坚持等车没有体现“自己熟悉的或能够得到的信息”，不符合定义，排除；

D项：“狼群”不符合“人们”，不符合定义，排除。

因此，选择A选项。

89. 【答案】A

【解析】

第一步，根据提问方式，确定为选是题。

第二步，找关键信息。

①直接以自己的生产、科研、社会活动等实践经验为依据生产出来的文献；

②有独创性，是作者本人的工作经验、观察或者实际研究成果，该种文献内容具有先进性和新颖性。。

第三步，辨析选项。

A项：根据自己的实验结果撰写而成的英文论文，符合“有独创性，是作者本人的工作经验、观察或者实际研究成果”，符合定义；

B项：总结了论文中的实验方法和实验结论，整理成一份文献综述，说明不具有“独创性”，也不是“以自己的生产、科研、社会活动等实践经验为依据生产出来的文献”，不符合定义；

C项：把自己的想法和感悟写在书的空白处，并未形成文献，不符合定义；

D项：创办了杂志，只说明了拍摄照片，并未形成文献，不符合定义。

因此，选择A选项。

90. 【答案】C

【解析】

第一步，看提问方式，本题属于选是题。

第二步，找关键信息。

①享有不受饥渴的自由；

②享有生活舒适的自由；

③享有不受痛苦伤害和疾病的自由；

④享有生活无恐惧和悲伤感的自由；

⑤享有表达天性的自由。

第三步，辨析选项。

A项：将小鸭子和小鸡染色，违反了“享有不受痛苦伤害和疾病的自由”等，不符合定义；

B项：海豚表演高难度动作，被圈养在狭小空间违反了“享有生活舒适的自由”等，不符合定义；

C项：中途让猪休息，符合“享有生活舒适的自由”等，符合定义；

D项：在动物清醒的情况下就开始手术，违反了“不受痛苦伤害和疾病的自由”，不符合定义。

因此，选择C选项。

91. 【答案】B

【解析】

第一步，确定题干逻辑关系。

“提纲挈领”比喻抓住要领，简明扼要，“要言不烦”指说话或写文章简单扼要，不繁琐，两词属于近义关系。

第二步，辨析选项。

A项，“胁肩耸足”形容恐惧的样子，“挨肩并足”形容人群拥挤，两者不属于近义关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

B项，“不胫而走”比喻事物无需推行，就已迅速地传播开去，“不翼而飞”比喻事情传播得很迅速，两词属于近义关系，与题干逻辑关系一致，符合；

C项，“黄冠草服”借指平民百姓，“衣冠不整”指人穿戴不够整齐，两者不属于近义关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

D项，“膏车秣马”指准备起程，“跋山涉水”形容走远路的艰苦，两者不属于近义关系，与题干逻辑关系不一致，排除。

因此，选择B选项。

92. 【答案】C

【解析】

第一步，确定题干逻辑关系。

“热干面”是“武汉”的特色美食，“黄鹤楼”是“武汉”的人文景观，且“武汉”是一个城市。

第二步，分析选项。

A项：“龙庆峡”是“北京”的自然景观，排除；

B项：“担担面”是“四川”的特色美食，“武侯祠”是“四川”的人文景观，但“四川”是省份，排除；

C项：“羊肉泡馍”是“西安”的特色美食，“大雁塔”是“西安”的人文景观，且“西安”是一个城市，与题干逻辑关系一致，符合；

D项：“沙琪玛”是北京的特色美食而非“乌鲁木齐”，排除。

因此，选择C选项。

93. 【答案】B

【解析】

第一步，确定题干逻辑关系。

“牛奶”中富含“蛋白质”，二者属于包容关系中的组成关系，且“蛋白质”是一种成分。

第二步，分析选项。

A项：“屏幕”是“手机”的组成部分，二者属于包容关系中的组成关系，但“屏幕”是一个零件，而非一种成分，排除；

B项：“山楂”中富含“维生素C”，二者属于包容关系中的组成关系，且“维生素C”是一种成分，与题干逻辑关系一致，符合；

C项：“钙”属于一种“微量元素”，二者属于包容关系中的种属关系，排除；

D项：“菠菜”中不含有“淀粉”，排除。

因此，选择B选项。

94. **【答案】D**

【解析】

第一步，确定题干逻辑关系。

“香油”和“麻酱”的主要原材料是“芝麻”，二者属于原材料对应关系。

第二步，分析选项。

A项：“馒头”的主要原材料是面粉，而非“酵母粉”，排除；

B项：“花生油”是一种“食用油”，排除；

C项：“黑胡椒”是制作“胡椒粉”的原材料，与题干顺序不一致，排除；

D项：“腐竹”和“豆豉”的主要原材料是“大豆”，二者属于原材料对应关系，与题干逻辑关系一致，符合。

因此，选择D选项。

95. **【答案】A**

【解析】

第一步，确定题干逻辑关系。

有的“氧化物”是“有毒气体”，有的“有毒气体”是“氧化物”，二者属于交叉关系，且“二氧化碳”属于“氧化物”，不属于“有毒气体”。

第二步，分析选项。

A项：有的“植物”是“药材”，有的“药材”是“植物”，二者属于交叉关系，且“鹿茸”属于“药材”，不属于“植物”，与题干逻辑关系一致，符合；

B项：“爬行动物”和“哺乳动物”属于并列关系，排除；

C项：两两之间均属于交叉关系，排除；

D项：“青海湖”属于“咸水湖”，二者属于包容关系中的种属关系，排除。

因此，选择A选项。

96. 【答案】C

【解析】

第一步，确定题干逻辑关系。

九家在《汉书·艺文志》分别指：儒家、道家、阴阳家、法家、名家、墨家、纵横家、杂家、农家，“儒家”和“道家”均属于“九家”，前两词为并列关系，与第三词为包容关系中的组成关系。

第二步，辨析选项。

A项：“三教”指的是儒、道、佛三家，没有基督教，排除；

B项：“香葱”和“胡葱”均属于“葱”，前两词为并列关系，与第三词为包容关系中的种属关系，排除；

C项：“赋”和“兴”均属于诗词“六义”，前两词为并列关系，与第三词为包容关系中的组成关系，与题干逻辑关系一致，符合；

D项：“彩金”是用75%的黄金加入铜、铝、银、钴、钨、铁、镉、镍等金属熔炼而成，“黄金”是“彩金”的组成部分，词语顺序与题干不一致，排除。

因此，选择C选项。

97. 【答案】C

【解析】

第一步，确定题干逻辑关系。

“牡丹花”是“花”的一种，“爆米花”是人造物，不是“花”的一种。

第二步，辨析选项。

A项：“玻璃杯”和“茶杯”属于交叉关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

B项：“爬山虎”是植物，不属于人造物，与题干逻辑关系不一致，排除；

C项：“柴狗”即中华田园犬，是“狗”的一种，“热狗”不是“狗”，且是人造物，与题干逻辑关系一致，符合；

D项：“火车”是“车”的一种，与题干逻辑关系不一致，排除。

因此，选择C选项。

98. 【答案】D

【解析】

分别将选项代入题干，确定逻辑关系。

A项：“松柏”象征“高洁”，但“梅花”和“兰花”都是植物，为并列关系，前后逻辑关系不一致，排除；

B项：“松柏”既可指松树和柏树，也可指“松树”，“梅花”可以在“冬季”绽放，前后逻辑关系不一致，排除；

C项：“松柏”不属于“被子植物”，二者属于全异关系，“梅花”属于“维管植物”，二者属于种属关系，前后逻辑关系不一致，排除；

D项：“松柏”象征“坚贞”，“梅花”象征“坚韧”，前后逻辑关系一致，符合。因此，选择D选项。

99. 【答案】C

【解析】

分别将选项代入题干，确定逻辑关系。

A项：“假言命题”与“选言命题”属于并列关系，“循环论证”中有“论点”，前后逻辑关系不一致，排除；

B项：“假言命题”存在“真假”性，二者为属性关系，“循环论证”是一种“错误”，二者为种属关系，前后逻辑关系不一致，排除；

C项：“假言命题”又称“条件命题”，二者属于全同关系，“循环论证”又称“乞词魔术”，二者属于全同关系，前后逻辑关系一致，符合；

D项：“支命题”是“假言命题”的组成部分，二者属于组成关系，“循环”是“循环论证”的特性，属于属性关系，前后逻辑关系不一致，排除。

因此，选择C选项。

100. 【答案】D

【解析】

第一步，确定题干逻辑关系。

“人杰地灵”指杰出的人物出生或到过的地方成为名胜之地，“地广人稀”指地方大，人烟少，两词语义上无明显逻辑关系，但两词均为并列结构，“人杰”“地灵”“地广”“人稀”均为偏正结构，且“杰”“灵”“广”“稀”均为形容词。

第二步，辨析选项。

A项：“鹬蚌相争”为主谓结构，与题干逻辑关系不一致，排除；

B项：“为民请命”不是并列结构，与题干逻辑关系不一致，排除；

C项：两词均为并列结构，但“来”“往”是动词，“容”“貌”是名词，与题干逻辑关系不一致，排除；

D项：“德高望重”和“地大物博”均为并列结构，且“高”“重”“大”“博”

均为形容词，与题干逻辑关系一致，符合。

因此，选择D选项。

101. 【答案】C

【解析】

第一步，确定题型。

根据题干关联词“如果……则……”，确定为翻译推理。

第二步，翻译题干。

①甲 \rightarrow \neg 乙 且 \neg 戊；

② \neg 乙 \rightarrow \neg 丙；

③ \neg 戊 \rightarrow \neg 丁。

第三步，进行推理。

根据以上信息，若要得到 \neg 甲，即得到①的否前，必须要满足否后，此时应满足（乙或戊），根据条件②，可得：④丙 \rightarrow 乙；根据条件③，可得：⑤丁 \rightarrow 戊。

第四步，分析选项。

A项： \neg 丙得不出（乙或戊），排除；

B项： \neg 戊得不出（乙或戊），排除；

C项：由④和⑤，（丙或丁）能推出（乙或戊），符合；

D项：若丁不去，无法推知戊去不去，所以不能推出（乙或戊）是否一定成立，排除。

因此，选择C选项。

102. 【答案】D

【解析】

第一步，确定题型。

题干有若干论断和真假限定，判定为真假推理。

第二步，找关系。

小张和小赵的话是一组矛盾关系，必有一真一假。

第三步，看其余。

根据小张和小赵的话为矛盾关系及“两真两假”的真假限定，可知小王和小李的话也为一真一假。假设小王的话为真，则小李的话也为真，不符合题目要求，所以小王的话为假，小李的话为真，即小李不能当选，小赵能当选。所以小张的话也错误。综上，小赵和小李说话正确，小张和小王说话错误；小赵能当选，小李不能当选，小张和小王不能确定是否当选，只有D项符合。

因此，选择D选项。

103. 【答案】A

【解析】

第一步，确定题型。

根据提问方式中的“最能削弱”，确定为削弱论证。

第二步，找论点和论据。

论点：冠状病毒怕酒精，饮用高度酒可以对抗病毒。

论据：75%的医用酒精可以杀灭冠状病毒，可以购买酒精用于家庭或工作环境中常接触物体的消毒。

第三步，辨析选项。

A项：增加反向论据。选项表明外用才能有效果，喝酒即内服不能达到消毒的效果，可以削弱。

B项：无关选项。论点讨论的是饮用高度酒能不能对抗病毒，和喝酒的危害性话题不一致，排除。

C项：不明确项。食用酒能否达到75%与论点中喝酒能否抑制病毒话题不一致，排除。

D项：无关选项。选项讨论的是食用酒和医用酒精的价格问题，而论点讨论的是有无效果，话题不一致，排除。

因此，选择A选项。

104. 【答案】B

【解析】

第一步，确定题型。

根据提问方式中的“最能支持”，确定为加强论证。

第二步，找论点和论据。

论点：免去该市红十字会专职副会长的职务。

论据：某市红十字会因为物资接收和分配出现重大问题。

第三步，辨析选项。

A项：无关选项。意义重大和是否免职话题不一致，排除。

B项：建立联系。选项将论据中的“物资分配出现问题”和论点中的“专职副会长”建立了联系，可以加强。

C项：无关选项。其他成员是否受到处分和专职副会长被免职话题不一致，排除。

D项：无关选项。引发信任危机和专职副会长被免职话题不一致，排除。

因此，选择B选项。

105. 【答案】B

【解析】

第一步，确定题型。

根据提问方式中的“不能支持”，确定为加强论证选非题。

第二步，找论点和论据。

论点：在购买加湿器时应首选超声波加湿器。

论据：市场上存在的加湿器品种繁多，包括超声波加湿器、纯净型加湿器、热蒸发型加湿器、浸入式电极型加湿器、冷雾式加湿器。

第三步，辨析选项。

A项：增加论据。相比较其他加湿器，辐射危害最小，具有加强作用。

B项：不明确选项。其他加湿器是否也具有上述功能不明确，不能加强。

C项：增加论据。加湿强度大，加湿效率高，加湿均匀，比其他加湿器好，具有加强作用。

D项：增加论据。节能、省电、使用寿命长，比其他加湿器好，具有加强作用。

因此，选择B选项。

106. 【答案】C

【解析】

第一步，确定题型。

题干有信息匹配特征，确定为分析推理。

第二步，分析条件，进行推理。

(1) J排在H后一天；

(2) 值班两天的那个人排在第四天，而不能是第三天；

(3) G必须跟J或者O排在一天；

(4) K在第一天或者第二天；

(5) O排在第三天。

根据(5)和(2)可以知道，O排在第三天，说明O一定只能值一天班。同时，G必须跟J或者O排在一起，所以J和O一起排在第三天的话，由(2)知道，J和O仅在第三天值一次班，就无法与G配对，与题干矛盾。所以，不可能出现的是J和O。

因此，选择C选项。

107. 【答案】B

【解析】

第一步，确定题型。

题干有信息匹配特征，确定为分析推理。

第二步，分析条件，进行推理。

- (1) J排在H后一天；
- (2) 值班两天的那个人排在第四天，而不能是第三天；
- (3) G必须跟J或者O排在一天；
- (4) K在第一天或者第二天；
- (5) O排在第三天。

J在H后一天，所以J不能排在第一。

因为J在H后一天，所以J不能值两天班，否则H也必须值两天班，与题干矛盾。所以J不能排在第四。由(3)，J也不能跟O排在第三天，所以J只能排在第二天。

因此，选择B选项。

108. 【答案】A

【解析】

第一步，确定题型。

题干有信息匹配特征，确定为分析推理。

第二步，分析条件，进行推理。

- (1) J排在H后一天；
- (2) 值班两天的那个人排在第四天，而不能是第三天；
- (3) G必须跟J或者O排在一天；
- (4) K在第一天或者第二天；
- (5) O排在第三天。

因为G必须跟J或者O排在一起，如果G排在两天，说明J和O只能各排一天（只有一个人能排两天）而G和O在一起的话必须排在第三天，根据(2)又不能排两天，产生矛盾，所以G不能值班两天。

因此，选择A选项。

109. 【答案】D

【解析】

第一步，确定题型。

题干有信息匹配特征，确定为分析推理。

第二步，分析条件，进行推理。

- (1) J排在H后一天；
- (2) 值班两天的那个人排在第四天，而不能是第三天；

(3) G必须跟J或者O排在一天;

(4) K在第一天或者第二天;

(5) O排在第三天。

既然L值班两天,说明L一定排在第四天,并且不排在第三天。

既然L值班两天,说明J和H均值班一天,同时J必须排在H后面,再加上刚才的分析,J和O不能同时在第三天,否则G将无处可去,与条件(3)矛盾,说明只可能H排第一天,J排第二天,同时还必须在第一天和第二天的还有L和K,(L要值班两天,且不能在第三天,条件(4)K必须在前两天),这样,前两天的4个名额均已经确定,M必须排在第四天跟K在一起。而L既可以在第一天跟H在一起,也可以在第二天跟J在一起。

因此,选择D选项。

110. 【答案】D

【解析】

第一步,确定题型。

题干有信息匹配特征,确定为分析推理。

第二步,分析条件,进行推理。

(1) J排在H后一天;

(2) 值班两天的那个人排在第四天,而不能是第三天;

(3) G必须跟J或者O排在一天;

(4) K在第一天或者第二天;

(5) O排在第三天。

由(1),J在H之后,可知H不能排在最后一天,排除A;同理,J在H之后,J不能排在第一天,排除B;由(4),K若排在第三天,就只能值班一天,无法排在一、二两天,矛盾,排除。

因此,选择D选项。

第五部分 资料分析

111. 【答案】A

【解析】

第一步,本题考查平均数增长率计算。

第二步,定位文字第一段,“2019年全年S市实现地区生产总值23605.77亿元,按可比价格计算,比上年增长6.3%……人均GDP达到75828元,增长5.4%”。

第三步,根据平均数增长率公式 $\frac{a-b}{1+b}$ 以及人口总数=GDP/人均GDP,代入数据可得

$\frac{6.3\% - 5.4\%}{1 + 5.4\%} = \frac{0.9\%}{1.054} < 0.9\%$ ，结果为正数且小于0.9%，只有A选项符合。

因此，选择A选项。

112. 【答案】A

【解析】

第一步，本题考查增长率计算。

第二步，定位文字第一段，“2019年，分产业看，第一产业实现增加值1551.42亿元，增长3.6%；第二产业实现增加值9496.84亿元，增长6.4%；第三产业实现增加值12557.51亿元，增长6.4%”。

第三步，增长率=倍数-1，根据基期倍数公式 $\frac{A}{B} \times \frac{1+b}{1+a}$ ，复杂计算，将部分数据截位舍相同处理，可得

$\frac{1256}{155} \times \frac{1+3.6\%}{1+6.4\%} \approx 8.1 \times \left(1 - \frac{2.8\%}{1+6.4\%}\right) \approx 8.1 - 8.1 \times 2.6\% \approx 8.1 - 0.2 = 7.9$ ，则第三产业增加值比第一产业增加值约多6.9倍。

因此，选择A选项。

113. 【答案】C

【解析】

第一步，本题考查现期平均数计算。

第二步，定位文字第二段，“全年全市粮食生产总体稳定，粮食产量1075.2万吨，粮食单产每亩358.5公斤，比上年增长0.5%”。

第三步，根据粮食种植面积=总产量/单位面积产量，1吨=1000千克=1000公斤，1公顷=15亩，数据取整，可得2019年S市粮食种植面积为 $\frac{1075 \times 1000}{359} \div 15 \approx \frac{3000}{15} = 200$ （万公顷）。

因此，选择C选项。

114. 【答案】D

【解析】

第一步，本题考查增长量公式比较。

第二步，定位文字第三段，“其中，牛肉产量7.26万吨，增长0.8%；羊肉产量6.77万吨，增长0.2%；禽肉产量34.06万吨，增长5.3%；禽蛋产量43.52万吨，增长5.0%；猪肉产量112.07万吨，下降15.2%”。

第三步，猪肉产量同比下降15.2%，增量最低，排除A选项；根据增长量比较口诀，

“大大则大，一大一小看乘积”，牛肉（ $7.26 \times 0.8\%$ ） $>$ 羊肉（ $6.77 \times 0.2\%$ ），排除B选项；禽肉（ $34.06 \times 5.3\%$ ） $<$ 禽蛋（ $43.52 \times 5.0\%$ ），排除C选项。

因此，选择D选项。

115. 【答案】B

【解析】

第一步，本题考查综合分析问题，且需选出正确的一项。

第二步，A选项，两期比重差值计算。定位第一段，“2019年全年S市实现地区生产总值23605.77亿元，按可比价格计算，比上年增长6.3%……第三产业实现增加值12557.51亿元，增长6.4%”，根据两期比重比较口诀，部分增速高于整体增速，比重上升；反之则下降， $a=6.4\% > b=6.3\%$ ，比重上升，比重差 $< |a-b|=0.1\%$ ，即上升了不到0.1个百分点，错误。

B选项，基期量计算。定位第二段，“2019年，夏粮产量120.2万吨，比上年下降1.6%”，根据基期量=现期量/（1+增长率）， $|r| \leq 5\%$ ，利用增长率化除为乘近似计算，代入数据可得 $\frac{120.2}{1-1.6\%} \approx 120.2 \times (1+1.6\%) \approx 120.2 + 120 \times 1.6\% \approx 120.2 + 2 = 122.2$ （万吨），正确。

C选项，混合增长率计算。定位第二段，“2019年，全年全市粮食生产总体稳定，粮食产量1075.2万吨，粮食单产每亩358.5公斤，比上年增长0.5%。其中：夏粮产量120.2万吨，比上年下降1.6%；秋粮产量955.0万吨，比上年下降0.2%”， $1075.2=120.2+955.0$ ，粮食产量=夏粮产量+秋粮产量，根据混合增长率口诀，整体增速介于各部分增速之间，且偏向于基期量较大的一方，可知整体增速应偏向秋粮对应的增速-0.2%，错误。

D选项，增长量计算。定位第三段，“2019年，家禽出栏2.24亿只，增长5.0%”，根据增长量=现期量 \times 增长率/（1+增长率）， $5.0\%=1/20$ ，利用增长量计算 $n+1$ 原则，

可得家禽出栏量同比增长了 $\frac{2.24}{20+1} \approx 0.11$ （亿只），错误。

因此，选择B选项。

116. 【答案】C

【解析】

第一步，本题考查基期量计算。

第二步，定位表格，2019年高铁客运量31704万人，比上年同期增长18.1%。

第三步，根据基期量=现期量/（1+增长率），选项首两位相同，精确计算，

$\frac{31704}{1+18.1\%} \approx 26845$ （万人）。

因此，选择C选项。

117. 【答案】B

【解析】

第一步，本题考查两期比重比较。

第二步，定位表格“货物周转量”。

第三步，2019年1—11月货物周转量占全年的比重高于上年同期，则12月占比下降，根据两期比重比较口诀，部分增速高于整体增速，比重上升，反之则下降，12月占比下降的有水路 $1.2\% < 1.4\%$ 、管道 $-1.1\% < 0.4\%$ ，共2个，即1—11月货物周转量占比上升的有2个。

因此，选择B选项。

118. 【答案】D

【解析】

第一步，本题考查增长量计算中的已知现期量与增长率。

第二步，定位表格，2019年铁路客运量38213万人，同比增长13.2%；公路客运量101012万人，同比增长-4.0%。

第三步，根据增长量=现期量×增长率/（1+增长率）， $1/8=12.5\% < 13.2\% < 14.3\% \approx 1/7$ ，则 $13.2\% \approx 1/7.5$ ，利用增长量计算n+1原则，可得铁路客运量同比增长了

$\frac{38213}{7.5+1} \approx 4496$ ； $-4.0\% = -1/25$ ，利用减少量计算n-1原则，可得公路客运量同比减少

了 $\frac{101012}{25-1} \approx 4209$ ，即同比增长量为-4209。题干问的是同比增长量之差，则铁路客运量的同比增长量比公路的多 $4496 - (-4209) = 4496 + 4209 = 8705$ （万人），与D选项最接近。

因此，选择D选项。

119. 【答案】D

【解析】

第一步，本题考查基期比重计算。

第二步，定位表格，2019年12月，铁路客运量2807万人，同比增长-3.3%；高铁客运量2405万人，同比增长-2.2%。

第三步，根据基期比重= $\frac{A}{B} \times \frac{1+b}{1+a}$ ，代入数据可得2018年12月高铁客运量占铁路

客运量的比重为 $\frac{2405}{2807} \times \frac{1-3.3\%}{1-2.2\%} \approx 85.7\% \times (1-1.1\%) \approx 85.7\% - 1\% = 84.7\%$ ，铁路=

高铁+普铁，则普铁占比为 $1-84.7\%=15.3\%$ 。

因此，选择D选项。

120. 【答案】C

【解析】

第一步，本题考查综合分析问题，且需选出正确的一项。

第二步，A选项，平均数计算。定位表格“货运量”， $12月 > (1-11月)/11$ ，即 $12 \times 12月 > 1-12月$ ，铁路 $785 \times 12 > 8187$ ，公路 $31973 \times 12 > 319279$ ，水路 $10275 \times 12 > 108371$ ，民航 $23 \times 12 > 238$ ，管道 $840 \times 12 > 9974$ ，共5类，错误。

B选项，平均数比较。定位表格12月“货运量和货物周转量”，平均运输距离=周转量/运输量，数据较大，分母从左向右截取前三位，分子舍相同处理，水路平均运输距离 $24/103 < 民航8/23=24/69$ ，错误。

C选项，变化率比较。变化最快，即变化率最大的，只需看增长率绝对值最大即可，民航 $|5.4\%|$ 最大，正确。

D选项，现期倍数计算。定位表格全年“旅客周转量”， $2639.10 < 1023.05 \times 3$ ，民航旅客周转量不到铁路的3倍，错误。

因此，选择C选项。

121. 【答案】B

【解析】

第一步，本题考查其他计算问题。

第二步，定位文字材料第一段，“2020年4月份，社会消费品零售总额28178亿元，同比下降7.5%（扣除价格因素实际下降9.1%，以下除特殊说明外均为名义增长）”。

第三步，由 $1+名义增长率=(1+实际增长率) \times (1+CPI增长率)$ ，CPI为消费价格指数，若按照2019年4月价格计算，即考虑消费价格对其影响，结合基期量=现期量/（1+增长率），故所求2020年4月社会消费品零售总额为

$$\frac{28178}{1-7.5\%} \times (1-9.1\%) = 28178 \times \left(1 - \frac{1.6\%}{1-7.5\%}\right) \approx 28178 - 28178 \times 1.6\% \approx 28178 -$$

$500=27678$ ，B选项最接近。

因此，选择B选项。

122. 【答案】D

【解析】

第一步，本题考查间隔增长率计算。

第二步，定位图形材料，2019年4月同比增速7.2%，2020年4月同比增速-7.5%。

第三步，根据间隔增长率公式 $R=r_1+r_2+r_1 \times r_2$ ， $r_1=-7.5\%$ ， $r_2=7.2\%$ ，代入公式

可得 $-7.5\%+7.2\%+(-7.5\%)\times 7.2\%=-0.3\%-7.5\%\times 7.2\%=-0.84\%$ 。

因此，选择D选项。

123. 【答案】A

【解析】

第一步，本题考查增长率计算。

第二步，定位文字第一段，“2020年4月份，社会消费品零售总额28178亿元，同比下降7.5%（扣除价格因素实际下降9.1%，以下除特殊说明外均为名义增长），降幅比上月收窄8.3个百分点。其中，除汽车以外的消费品零售额25095亿元，下降8.3%”。

第三步，社会消费品零售总额=除汽车以外的消费品零售额+汽车零售额，利用十字交叉法，增长率交叉，得基期量（两个部分的 $1+r$ 差别不大，用现期量替代）之比，汽车的现期量=28178-25095=3083亿元，代入数据可得：

$$\begin{array}{ccc} \text{除汽车以外:} & -8.3\% & \\ & \diagdown & \diagup \\ & -7.5\% & \\ & \diagup & \diagdown \\ \text{汽车:} & r & 0.8\% \end{array} \quad = \frac{25095}{3083}$$

解得 $r \approx -1\%$ ，即同比下降了约1%。

因此，选择A选项。

124. 【答案】D

【解析】

第一步，本题考查两期比重计算。

第二步，定位文字第一段和第三段，“2020年1—4月份，社会消费品零售总额106758亿元，同比名义下降16.2%”和“实物商品网上零售额25751亿元，增长8.6%，占社会消费品零售总额的比重为24.1%”。

第三步，根据两期比重比较口诀，部分增速高于整体增速，比重上升，反之则下降，两期比重差 $<|a-b|=|8.6\%-(-16.2\%)|=24.8\%$ ，选项均符合；代入公式，两期比重

$$\text{差} = \frac{A}{B} \times \frac{a-b}{1+a}, \quad 24.1\% \times \frac{24.8\%}{1+8.6\%} \approx \frac{6\%}{1.1} \approx 5.5\%$$
，即约高了5.5个百分点。

因此，选择D选项。

125. 【答案】A

【解析】

第一步，本题考查综合分析问题，且需选出能够推出的有几项。

第二步，①，增长率读数比较。定位图形材料，不超过即小于等于，2019年下半年，同比增速不超过上月的有7月、8月、10月和12月，共4个，错误。

②，增长率计算。定位文字第二段，材料只给出2020年4月城镇的量和增速，以及3月的同比增速，只能求出2019年4月的量；3月的量未知，无法求出环比增速，错误。

③，直接读数。定位文字第三段，“2020年1—4月份，全国网上零售额30698亿元，同比增长1.7%，1—3月份为下降0.8%”，可知2020年一季度，全国网上零售额同比增长-0.8%，错误。

以上三条均不对。

因此，选择A选项。

126. 【答案】B

【解析】

第一步，本题考查现期比重计算中的求比重。

第二步，定位文字第一段，“据2019年J省5%人口变动抽样调查推算，年末全省常住人口5850万人。其中，男性人口3005万人，女性人口2845万人”。

第三步，根据比重=部分量/整体量，整体量一致，比重差可用部分量差/整体量，

选项首两位相同，精确计算，代入数据可得 $\frac{3005 - 2845}{5850} = \frac{160}{5850} \approx 2.74\%$ ，即高2.74个百分点。

因此，选择B选项。

127. 【答案】B

【解析】

第一步，本题考查现期量计算。

第二步，定位柱状图，2018年J省地区生产总值58003亿元，2019年62352亿元。

第三步，根据增长率=(现期量-基期量)/基期量，代入数据可得2019年增速为

$\frac{62352 - 58003}{58003} = \frac{4349}{58003} \approx 7.5\%$ ，2020年同比增速减半为3.75%，根据现期量=基期量×(1+增长率)，代入数据可得2020年J省地区生产总值约为 $62352 \times (1+3.75\%) \approx 62352+60000 \times 3.75\% = 62352+2250 = 64602$ (亿元)。

因此，选择B选项。

128. 【答案】C

【解析】

第一步，本题考查增长率计算比较。

第二步，定位柱状图。

第三步，根据增长率=（现期量-基期量）/基期量，分母从左向右截取前三位，分子截位舍相同处理，则各年增速分别为：2016年， $\frac{473-429}{429} = \frac{44}{429} > 10\%$ ；2017年， $\frac{518-473}{473} = \frac{45}{473} < 10\%$ ；2018年， $\frac{580-518}{518} = \frac{62}{518} > 10\%$ ；2019年， $\frac{624-580}{580} = \frac{44}{580} < 10\%$ ；排除B、D选项。2016年和2018年增速直除首两位分别商10和11，则2018年增速最大。

因此，选择C选项。

129. 【答案】C

【解析】

第一步，本题考查年均增长量计算。

第二步，定位柱状图。

第三步，根据基期量=现期量/（1+增长率），可得2010年地区生产总值为

$\frac{32363}{1+9\%} \approx 29691$ （亿元），根据年均增长量=（末期量-初期量）÷相差年数，五年规划求年均增长量，初期量需要考虑翻旧账，选项首位相同，第二位不同，分子出现加减法，考虑截位舍相同，可得“十二五”（2011—2015）期间，J省地区生产总值年均增加 $\frac{429-297}{5} = \frac{132}{5} = 26.4$ ，首两位26，C选项符合。

因此，选择C选项。

130. 【答案】D

【解析】

第一步，本题考查综合分析问题，且需选出正确的一项。

第二步，A选项，部分量计算。定位文字第一段，“据2019年J省5%人口变动抽样调查推算，年末全省常住人口5850万人……城镇化率为70.0%”，根据部分量=整体量×比重，代入数据可得5850×70%=4095，超过4000万人，错误。

B选项，简单计算。定位文字第一段，“2019年，全年出生率为10.51%，死亡率为5.52%”，根据人口自然增长率=出生率-死亡率，代入数据可得10.51%-5.52%=4.99%，千分之4.99，不是百分号，错误。

C选项，增长贡献率计算。定位文字第二段和图形材料，根据增长量=现期量×增长率/（1+增长率）， $5.9\% \approx 1/17$ ，2019年J省第二产业增加值的增长量约为 $\frac{26567}{17+1} \approx 1476$ （亿元），根据增长量=现期量-基期量，地区生产总值的增长量为62352-58003=4349

(亿元)，增长贡献率=部分增长量/整体增长量，可得第二产业增加值对GDP增长的贡献率为 $\frac{1476}{4349}$ ，直除首位商3，错误。

D选项，基期比重计算。定位文字第二段，“其中，第一产业增加值2097亿元，第二产业增加值26567亿元，同比增长5.9%，第三产业增加值33688亿元，同比增长7.8%，三次产业增加值结构为3.4：42.6：54.0”，2019年第三产业增加值占GDP的比重为54%，同比增速为7.8%，由本篇材料第二题可知，GDP增速为7.5%，根据两期比重比较口诀，部分增速高于整体增速，比重上升，反之则下降， $a=7.8\%>b=7.5\%$ ，比重上升，则2018年比重低于54%，正确。

因此，选择D选项。