

1、根据中共中央部署，党的群众路线教育实践活动于 2013 年 6 月 18 日启动。

主要内容：为民务实清廉；

活动对象：县处级以上领导机关、领导班子和领导干部；

活动切入点：贯彻落实中央八项规定；

活动突出：作风建设；

活动反对：形式主义、官僚主义、享乐主义、奢靡之风；

活动总要求：照镜子、正衣冠、洗洗澡、治治病；

活动总体安排：从 2013 年下半年开始，用一年左右时间，在全党自上而下分批开展党的群众路线教育实践活动。

中央政治局带头开展党的群众路线教育实践活动。具体包括环节 1：学习教育、听取意见；环节 2：查摆问题，开展批评；环节 3：整改落实、建章立制。

本题问活动的总要求。

故正确答案为 C。

2、中瑞自由贸易协定于 2013 年 7 月 6 日在北京正式签署，这是中国与欧洲大陆国家达成的首个自贸协定。

中瑞自贸协定是一个全面的、高水平的和互利互惠的协定。首先，协定的零关税比例高。其次，协定为两国产业对接合作提供平台。最后，协定涉及环境、劳工与就业合作、知识产权、政府采购信息交流、竞争等诸多新规则。

自贸协定的签署是两国经贸合作发展中的又一里程碑。该协定为未来两国经贸往来制定了可预测的制度框架，必将为双方经济发展带来长远、积极的影响。

中国是瑞士在亚洲的第一大贸易伙伴，瑞士是中国在欧洲的第八大贸易伙伴。

故正确答案为 D。

3、本题考查热点时政。国家“十二五”规划纲要全称为《国民经济和社会发展的第十二个五年规划纲要（2011—2015 年）》，新华社北京 2011 年 3 月 16 日正式授权发布。《纲要》第四章第七段明确写道：“促进区域协调发展。实施区域发展总体战略和主体功能区战略，把实施西部大开发战略放在区域发展总体战略优先位置，充分发挥各地区比较优势，促进区域间生产要素合理流动和产业有序转移，在中西部地区培育新的区域经济增长极，增强区域发展的协调性。”

故正确答案为 A。

4、本题考查时政掌握能力。

《郭金龙：牢牢把握意识形态和网络舆论工作主导权》，《北京日报》（2013 年 11 月 6 日）。

报道内容：2013 年 11 月 5 日，北京市召开宣传思想工作会，市委书记郭金龙强调，全市各级党组织和宣传思想文化战线要深入学习贯彻全国宣传工作会议和习近平总书记重要讲话精神，牢牢把握意识形态工作主导权和网络舆论工作主导权，积极深化文化体制改革，努力开创首都宣传思想文化工作新局面。

故正确答案为 B。

5、2013 年 9 月 13 日，为贯彻落实国家《大气污染防治行动计划》，进一步改善空气质量，特制定《北京市 2013—2017 年清洁空气行动计划》。

指导思想：以科学发展观为指导，以生态文明建设为统领，以保障市民健康为出发点，以防治细颗粒物（PM_{2.5}）污染为重点，坚持政府调控与市场调节相结合，污染物总量减排与空气质量改善相匹配，着力推动能源结构和产业结构调整，加快转变经济发展方式，着力完善政府主导、企业施治、公众行动的大气污染防治工作机制，综合运用法律、经济、科技和行政手段，积极推进多种污染物协同减排，努力实现环境建设、经济建设与社会建设协调发展。

行动目标：经过五年努力，全市空气质量明显改善，重污染天数较大幅度减少。到 2017 年，全市空气中的细颗粒物年均浓度比 2012 年下降 25%以上，控制在 60 微克/立方米左右。

六大实施保障措施：深化改革创新，着力构建充满活力、富有效率的政策法规体系，着力发挥科技支撑作用，着力加强组织领导，为本行动计划的实施提供多方面保障，确保污染减排工程落到实处、收到实效。

三大全民参与行动：企业自律的治污行动，公众自觉的减污行动，社会监督的防污行动。

本题考查计划目标。

故正确答案为 C。

6、2013 年 10 月北京市出台《北京市人民政府关于加快推进养老服务业发展的意见》（京政发〔2013〕32 号）。

《意见》“强化政府主导和引领作用”一节中指出“建立基本养老服务制度……建立养老服务评估制度，对城市‘三无’（无劳动能力，无生活来源，无赡养人和抚养人，或者其赡养人和抚养人确无赡养能力）人员和农村五保对象中的老年人实行政府供养，保障其基本养老服务需求……”。

故正确答案为 A。

7、A 项错误，“主导作用”在题干中没有体现，而且不符合实际国情；

B 项正确，中国是网络攻击受害国，中国政府一贯反对黑客攻击，并倡导国际合作，提出国际社会应共建和平、安全、开放、合作的网络空间，说明我国在对外活动中，是以维护我国的国家利益为目的和依据的；

C 项错误，国与国的利益有相同点，但是国家的利益不可能完全相同（比如发达国家和发展中国家之间）；

D 项错误，我国处理国际关系的基本准则是奉行“互相尊重主权和领土完整、互不侵犯、互不干涉内政、平等互利、和平共处”五项原则的外交政策。独立自主是我国外交政策的基本立场。

故正确答案为 B。

8、一般情况下，股票价格=股息/银行利率。股票价格与银行利率呈负相关。即利率上升时，股票的价格就会随之下降。

故正确答案为 C。

9、A、D 项错误，不符合实际情况；

B 项正确，鸦片战争前，“闭关锁国”的中国逐步落后于世界大潮，但是在外贸中，中国一直处于出超地位。从文中“白银近乎耗尽”“英国产品在华却无人知晓”可以判断出，英国形成了巨大的对华贸易逆差；

C 项错误，“经济优势”在文中没有体现。

故正确答案为 B。

10、A 项错误，非行为能力人可指定法定代理人；

B 项错误，此行为构成重婚；

C 项正确，我国《民事诉讼法》第 202 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 项错误，我国《婚姻法》第 28 条规定：“有负担能力的孙子女、外孙子女对于子女已经死亡或者子女无力赡养的祖父母、外祖父母，有赡养义务。”

故正确答案为 C。

11、我国的农村学生不能与城市学生一样公平地享受教育资源，而且教育投入不足且不合理、大学学费和各种费用不断攀升、高考限制农村学生比例等。2013 年 5 月 15 日，国务院总理李克强主持召开国务院常务会议，决定进一步提高重点高校招收农村学生比例。根据国务院第一次全体会议关于促进教育公平的部署和要求，使更多优质高等教育资源惠及农村、边远、贫困、民族地区的农家子弟，让更多勤奋好学的农村孩子看到希望。这是实现社会公平的重要途径。

故正确答案为 A。

12、工商部门属于实行垂直领导的行政机关，根据《行政复议法》第十二条第二款的规定，“对海关、金融、国税、外汇管理等实行垂直领导的行政机关和国家安全机关的具体行政行为不服的，向上一级主管部门申请行政复议。”因此应向该工商所的派出机关工商局申请行政复议。

故正确答案为 D。

13、A、C 项错误，失火罪是指由于行为人的过失引起火灾，造成严重后果，危害公共安全的行为。本罪在客观方面表现为行为人实施引起火灾，造成严重后果的危害公共安全行为。王某并没有引起火灾的行为，不构成失火罪；

B 项正确，生产、销售伪劣产品罪，主观方面表现为故意，一般具有非法牟利的目的。行为人在销售领域内分两种情况：一是在销售产品中故意掺杂、掺假；二是明知是伪劣产品而售卖。王某明知某电器产品不符合保障人身安全的国家标准，仍然大量进货销售，构成销售伪劣产品罪；

D 项错误，刑法规定是失火、交通肇事致人死亡的，按失火罪、交通肇事罪的规定处罚。

故正确答案为 B。

14、本题考查历史常识，对大事件进行排序。

①1979 年 7 月 1 日，中国与美国在北京签订《中美贸易关系协定》。

②1972 年 2 月 21 日，美国总统尼克松抵达北京，受到周恩来总理等中国领导人的欢迎，开始访华。

③1982 年 8 月 17 日，美国与中国发表有关军售台湾问题的公报（即“八一七公报”）。

④1971 年 4 月 10 日，美国乒乓球代表团和一小批美国新闻记者抵达北京，成为自 1949 年以来第一批获准进入中国境内的美国人——这就是所谓的乒乓外交。

按照时间应是④②①③。

故正确答案为 C。

15、我国南北分界线是秦岭淮河一线，也是我国 800mm 等降水量线、水田旱地分布分界线、一月份 0 度等温线、水稻小麦种植分界线、亚热带与暖温带的分界线、温带落叶阔叶林和亚热带常绿阔叶林的分界线、湿润与半湿润的分界线、亚热带季风气候与温带季风气候的分界线。从人们生活习俗来看，秦岭淮河南北的差异非常明显。

故正确答案为 D。

16、A 项错误，洋务运动是清后期至清末时，清廷洋派官员抱着“师夷长技以制夷”的目的，在全国展开的工业运动；

B 项错误，戊戌变法是清朝光绪年间的短暂政治改革运动；

C 项错误，辛亥革命是指发生于 1911 年至 1912 年初，推翻清朝专制帝制、建立共和政体的全国性革命；

D 项正确，新文化运动弘扬了民主和科学思想，为新思潮的传播开辟了道路，推动了中国自然科学事业的发展。是“新思潮”的体现。

均不符合新文化运动的“新思潮”特点，排除 A、B、C。

故正确答案为 D。

17、A 项错误，“天法道，道法自然”是道家思想；

- B 项正确，“必轨于法”体现法家的法思想，符合题干要求；
C 项错误，“凡入国，必择务而从事焉”是墨家学说；
D 项错误，“易其田畴，薄其税敛，民可使富也”是儒家思想——仁爱。

故正确答案为 B。

18、①句根据“离骚”一词，可以推断，所指的文学家是屈原；

②句“忧乐关乎天下”对应的是“先天下之忧而忧，后天下之乐而乐”，应该是指范仲淹；

③“篱下诗”对应的是“采菊东篱下”是指陶渊明；

④“新乐府”“建堤西湖”所对应的是擅长《新乐府》并且曾在苏杭任职的白居易。

故正确答案为 C。

19、本题考查音乐常识。

一般的交响乐团（管弦乐团）按建制可分为双管乐团和三管乐团，通常由弦乐、管乐、打击乐三大声部组成。

故正确答案为 B。

20、本题考查医学常识。

A 项错误，动脉血压值称为收缩压，也称为高压；

B 项正确，血压是血液循环流动的前提并且受到饮食、情绪、运动等多种运动影响；

C 项错误，低血压会对身体健康有影响，会导致头晕、乏力、听力下降、视力模糊等症状；

D 项错误，对于高血压病人，不建议病人完全停药，一般建议终生服药，以避免复发引起的多种并发症。

故正确答案为 B。

21、本题考查科技常识。

隐形技术，通过研究利用各种不同的技术手段来改变己方目标的可探测性信息特征，最大程度地降低对方探测系统发现的概率，使其不被对方发现。

A、B、C 项正确，降低噪声、减少或消除雷达接收信号、吸收雷达波，均为降低己方目标被发现概率的技术；

D 项错误，释放多个假目标，不属于隐形，而是伪装技术，用来迷惑对方。

本题为选非题。

故正确答案为 D。

22、本题考查时政。

CID: Central of Innovative District. 根据北京城市功能拓展区（政务之窗）介绍，“采取“点面结合、以点带面”的发展模式，以海淀区为主体，将中央信息区(CID)建设成为首都信息化的先导性示范区和中国向世界展示信息化水平的窗口。

故正确答案为 A。

23、本题考查城市地理知识。

北京市中轴线为正阳门、景山、天安门、紫禁城、全城报时中心钟、鼓楼等。新中国成立以后，又陆续扩建了天安门广场、人民英雄纪念碑、毛主席纪念堂。

A 项错误，天坛祈年殿位于北京中轴线东侧；

B 项错误，中华世纪坛位于天安门正西；

D 项错误，东便门位于明清北京城内外城交界，位于中轴线以东。

故正确答案为 C。

24、本题考查公文相关知识。

A、C、D 项错误，《党政机关公文处理工作条例》第 8 条规定，函，适用于不相隶属机关之间商洽工作、询问和答复问题、请求批准和答复审批事项。A、C、D 均为函的特征；

B 项正确，说主管部门，为“请示”的相关特征。

故正确答案为 B。

25、本题考查地理相关知识。

一个国家采用的标准时间，按照国际惯例，各国的标准时间一般都以本国首都所处的时区来确定，我国的标准时间是首都北京所在的东八时区的区时，其发布位于陕西省西安临潼的国家授时中心。

我国东西相跨 5 个时区，授时台必须建在国家中心地带，蒲城地处大陆腹地，离中国大地中心原点仅 100 公里，发射的时间信号便于覆盖全国；当地地质构造稳定，授时中心因地震等自然灾难被毁坏的系数极小；由于其重要性，建立在内陆地区比较安全。

故正确答案为 D。

26、A 项表述错误，意识对物质具有能动作用，正确的意识对物质具有推动作用，错误的意识对物质有阻碍作用；

C 项表述错误，真理在形式上是客观的，真理是正确的，但是人民认识真理的过程是一个不断发展的过程；

B、D 项表述正确，从十七大的“建设”到十八大的“建成”，随着时间和实践的不断发展，认识也在不断变化，符合“主观与客观要做到具体的、历史的统一”和“认识总是随着实践的发展而变化”。

故正确答案为 B、D。

27、A 项正确，商品价格影响因素——价值是价格的基础，供求影响价格。因此气候因素通过影响供求（供给减少）会对商品价格产生影响（上升）；

B 项正确，“蔬菜流通环节的成本要占到菜价的 60%，有的甚至占到了 90%”可以体现出蔬菜价格的高低在一定

C 项错误，题目中并没有涉及劳动生产率；

D 项错误，任何商品的价格都以生产商品的社会必要劳动生产率为基础。

故正确答案为 A、B。

28、A 项正确，人大代表必须履行的义务有：（1）模范地遵守宪法和法律，协助宪法和法律的实施。（2）密切联系人民群众（A 项正确）。（3）出席本级人民代表大会会议。（4）遵守人民代表大会议事规则。（5）积极参加代表活动。（6）保守国家秘密。（7）协助本级人民政府推行工作。（8）积极宣传宪法和法律，宣传人大及其常委会的决议和决定，并带头贯彻执行；

B 项正确，人大代表是中华人民共和国全国和地方各级人民代表大会的组成人员。人民代表大会代表的简称。人大代表经过民主选举方式产生，代表人民行使国家权力（B 项正确），具有广泛性、代表性、先进性；

C 项错误，执政不属于人大代表的权利义务；

D 项正确，人大代表主要权利：提出议案的权利（D 项正确）；提出质询的权利；选举和罢免政权机关领导人的权利；人身特别保护权；在人大会上发言和表决不受法律追究的权利。

故正确答案为 A、B、D。

29、A 项正确，“通货膨胀预期”是指人们已经估计到通货膨胀要来，预先打算做好准备要避免通胀给自己造成损害，然而防范通胀的措施本身就会造成资产价格的上升，即对通胀的预期本身就会加快通胀的到来；

B 项错误，“工作收入预期”指预计未来一定时期通过工作可以取得的收入；

C 项错误，“企业盈利预期”指未来一段时间内企业盈利的可能性，以及对可得利润的预测；

D 项正确，“政府税收预期”即根据国民经济统计资料和专题材料以及经济主管部门提供的情况，预见经济税源的发展势态，预测税收计划完成进度，对税收收入在预测期可能达到的水平及完成税收计划目标的可能程度作出推测，从而便于采取对策，确保计划目标的实现。

市场经济中以个人、家庭和企业为单位进行的生产、分配、交换、消费活动即是微观经济。因此 B、C 两项为微观经济相关内容。

故正确答案为 A、D。

30、A 项正确，经济结构指国民经济的组成和构造，包括产业结构、分配结构、交换结构、消费结构、技术结构、劳动力结构等等；

B 项错误，资本结构是衡量一个企业财务状况的指标，不是国家经济结构优化调整内容；

C 项错误，总需求与总供给结构是社会总供求平衡的一个衡量指标。社会总供求平衡是经济结构调整的外在有利条件而非经济结构本身；

D 项正确，合理调整内需与外需结构为近年来我国经济结构调整屡次强调内容。

故正确答案为 A、D。

31、A 项正确，从计划经济向市场经济过渡——20 世纪 80 年代，改革开放；

B 项错误，恢复中国在联合国的合法席位——1971 年，不符合题干要求；

C 项正确，对香港、澳门恢复行使主权——1997 年、1999 年；

D 项正确，开展多边外交，维护世界和平——80 年代中期。

故正确答案为 A、C、D。

32、根据《违反和解除劳动合同的经济补偿办法》劳部发[1994]481 号第十一条规定：劳动者依法享受年休假、探亲假、婚假、丧假期间，用人单位应按劳动合同规定的标准支付劳动者工资。

故正确答案为 A、B、C、D。

33、A 项正确，材料中可以看出，当时中国社会受到外国文化的影响，说明欧美文化开始影响中国；

B 项错误，文中没有提到所有的贵重物品均由西方人创造；

C 项正确，“积极地洋化起来，以期脱胎挽骨，由黄皮肤黑眼珠渐渐地变成优生的雅利安或是斯拉夫的新种”说明国人们的生活越来越西化；

D 项错误，引发国人担忧材料中没有体现。

故正确答案为 A、C。

34、《党政机关公文处理工作条例》第十七条规定：“同级党政机关、党政机关与其他同级机关必要时可以联合行文。属于党委、政府各自职权范围内的工作，不得联合行文。”即行政级别相同的同级机关、部门或单位都可以联合发文。

A 项正确，“某政府各部门之间”是同级，如秦皇岛市的市财政局和市旅游局，都是正处级机关，可以联合行文。

B 项正确，“上级政府部门和下级政府之间”行政级别为评级，如财政部与河北政府都是正部级机关、河北省财政厅与邯郸市政府都是正厅级机关，可以联合行文。

C 项正确，“党委部门和政府部门”符合《党政机关公文处理工作条例》第十七条：“同级党政机关”的表述，可以联合行文。如中共邯郸市委与中共邯郸市政府都是正厅级机关，是平级关系，可以联合行文。

D 项错误，企业是市场主体、政府是行政主体，两者不再同一范畴。且一企业不是《党政机关公文处理工作条例》的规范对象；二企业没有掌握国家权力，不能参与制发国家机关公文。所以企业与政府部门不能联合行文。

故正确答案为 ABC。

本题有人认为不选 C，但是根据联合行文基本概念可知：政府与同级党委和军队机关属于同级，可联合行文。

有人认为应该选 D，但是企业不掌握国家权力、非国家机关，企业在经营过程还需要服从政府的领导，两者不可以联合行文。

35、根据考古研究，北京猿人已形成原始群，穴居，会用火，能制造工具，采摘果实，猎取野兽，能用简单的语言加上手势交谈。北京猿人用下肢支撑身体，直立行走，上肢与现代人的双手相似。

故正确答案为 A、B。

36、本题为中心理解题。

文段通过介绍古巴比伦时代人们在制作黏土代币中的一些变化，引出了文字的产生。文段最后一句“于是文字被发明了”进行点题。主旨应为“古巴比伦文字是如何产生的”。

A 项，货币发展史在文中没有提及，排除；

C 项，文字象征文明的开始，但是本文中没有提到文明的发展，排除；

D 项，商品交换不是文段重点，提及商品交换是为了引出“代币—文字”这一中心。

故正确答案为 B。

37、本题为中心理解题。

文段首先通过说明中国古代人口由北向南迁移的原因“周期性的天灾与持续不断的人口压力”，并描述了不同时间段人口迁移的过程，“此时，中国大半人口已住在长江以南”人口重心由北向南的迁移完成。整段文字是对迁移的描述。

因此，结合选项应该选择 A。

B 项文中并未提及；

C 项人口迁移原因在段首即有交代，但是文中没有进一步进行分析；

D 项与文段第一句话的意思相近，但属于片面信息，排除。

故正确答案为 A。

38、本题考查对文字细节判断。

根据文中第一句判断，A 项错误；

由文段的第二三句可知，没有说郦道元首先用“天池”指称山原上的湖泊，B 项错误；

文段没有提及山西宁武县管涔山上的天池趋于干涸，C 项错误；

根据文段最后一句可知，“天池”现在的含义与《水经注》相一致，D 项正确。

故正确答案为 D。

39、本题考查细节理解。

A 项错误，文段中石头城只经历过一次搬迁，并没有多次搬迁；

B 项正确，由“211 年，孙权……次年营建了石头城……地势靠近长江”可以得出；

C 项错误，杨行密将石头城迁到清凉山，而并非由其命名；

D 项错误，石头城始建于三国时期不是五代十国时期。

故正确答案为 B。

40、本题为中心理解题。

文段首句提出论点：徽州文化具有自然与人文、物质文化遗产与非物质文化遗产相融合的整体性特征，然后用实例进行论证，结尾与段首再次呼应。全文意在体现徽州文化的特征。

B、C、D 选项均未体现徽州文化特征的具体例证，不能涵盖文章主旨。

故正确答案为 A。

41、本题考查实词填空。

A 选项的宏观调控已经建立了，不能再次建立，故此选项排除；

B 选项的保障与宏观调控不搭配，排除；

C 选项加强和改善宏观调控为固定搭配，同时呼应下文；

D 选项的发展与宏观调控不搭配，排除。

故正确答案为 C。

42、本题考查主旨概括。

第 1 段“通过普查，进一步……，提供科学准确的统计信息支持”点明了进行普查的目的，B 项正确；

A 项，普查的基本内容虽然在第 1 段中有所描述，但是并非该段主旨，是为了通过描述引出段尾中心句；

C 项，普查的基本要素在文中没有提及；

D 项，理由同 A 项。

故正确答案为 B。

43、本题考查细节判断。

第 6 页, 共 16 页

52、 本题考查细节理解。

“这个问题”指代的是前文中提到的问题（就近指代原则）——免疫系统为什么会以这种方式对貌似无害、却经常充当过敏原的物质做出反应，即“变态反应”的产生机制。

B、C、D 在文中没有表述。

故正确答案为 A。

53、 本题考查细节理解。

玛吉·普罗菲特研究的独特之处在于将变态反应视为身体的一种有益反应，即“防御”。可以根据第 3 段“所以，与其把变态反应看成对蠕虫目标锁定有误的反应，倒不如视之作为一种有益的反应，目的在于防御环境中的有毒物质”得出。

故正确答案为 B。

54、 本题考查细节理解。

“‘毒素假设’也无法直接解释面对环境中哪怕是微乎其微的过敏原，肌体为什么有时候会作出如此严重的，潜在致死的过敏反应”，换言之，就是毒素假设不能解释为什么微量过敏原会致死。

故正确答案为 D。

55、 本题考查隐含主旨理解。

文段对于变态反应的不同理论进行了阐述，着重篇幅介绍了“毒素假设”理论。用最后一段引出文章重点，即“类似疼痛的好处”，强调虽然“难以置信”，但过敏也不完全是坏事，可能会促使我们避开损害。

因此，结合选项应该选择 A。

B、C、D 三项在文中没有明确的阐述，排除。

故正确答案为 A。

56、 本题考查细节理解。

由第 3 段的“唐代杜牧说，孙武的兵法原有数十万言，曹操削其繁剩，笔其精粹，以成此书”得出，杜牧的观点是：《孙子兵法》现存版本是根据原著缩减而成的。

故正确答案为 A。

57、 本题考查细节理解。

A 项错误。由最后一段“竹简本《孙臆兵法》……该兵法在消失了上千年后……”得出，消失了上千年的是《孙臆兵法》，排除；

B 项正确。由“因此班固在《汉书》中把孙武的兵法叫《吴孙子》，把孙臆的兵法叫《齐孙子》”得出；

C 项错误。原文“孙武生于春秋末期”可知《孙子兵法》的作者是孙武，生于春秋，排除；

D 项错误。原文“而《齐孙子》（孙臆兵法）在魏晋时已无记载。”得出，魏晋后无记载的是《孙臆兵法》而不是《孙子兵法》，排除。

故正确答案为 B。

58、 本题考查细节理解。

A 项，《孙臆兵法》的作者并没有明确提及，所以不能用来证明；

B 项，根据原文“……印证了司马迁《史记》中有关孙武、孙臆记载的真实性。”可以得出；

C 项，原文末段“《孙臆兵法》确有其书”可以得出；

D 项，“这些实物证据揭示历史上的孙武、孙臆并非一人”可以得出结论。

故正确答案为 A。

59、 本题考查细节理解。

A 项书写文字是“简册特征”的一个要素，不全面，排除；

B 项在文中没有提及，排除；

C 项竹简本身就是随葬物品，无法证明其年代，排除；

D 项根据原文“这批竹简经刮削……银雀山汉简的形制……均符合汉代的简册制度”可知，评判年代的依据是竹简的样式、内容，也就是说是竹简的“特征”，D 项最为适合。

故正确答案为 D。

60、 本题考查标题选择能力。

先提出问题——再通过银雀山考古证据，证明孙武、孙臆并非同一人，《孙臆兵法》确有其书。即银雀山汉墓竹简证明了孙武与孙臆的存在及二者的关系。

因此，结合选项应该选择 B。

A、D 两项重点在竹简上，没有体现出考古发现的意义，即无法回答前文提出的问题，排除；C 项，发现的是《孙臆兵法》，排除。

故正确答案为 B。

61、 本题考查细节理解能力。

A 项错误，由“在 19 世纪末，已经开始有人呼吁……1979 年，英国最后一只大蓝蝶死去”可知，排除；

B 项正确，由“即便如此，仍然有大量的大蓝蝶被制作成标本……”可以得出；

C 项错误，文中只说了数量少，没有体现“难以捕捉”，排除；

D 项错误，由“九年之后，保护区内的大蓝蝶种群灭绝了”得出，保护区的建设没有保持大蓝蝶的数量，故正确答案为 B。

62、本题考查细节理解。

由文章第 2 段的“大蓝蝶成虫的寿命只有四五天”可知，B 项正确。

故正确答案为 B。

63、本题考查细节理解。

根据文章第三段。“重重危险”包括：蚁后认为它是超级红蚁幼虫，提前杀死它；蚁巢规模太小，其食量不够；蚁巢中出现另一只大蓝蝶幼虫与它竞争。

由此可知，A、B、C 三项正确；

D 项在原文第 3 段中未提及，排除。

故正确答案为 D。

64、本题考查细节理解。

由最后一段“英国逐渐恢复了 52 处百里香草地，并通过割草、放牧控制草皮的高度，红蚁数量随之上升”得出，对草地进行管理，与红蚁数量息息相关。

因此，结合选项应该选择 C。

文中没有提及，百里香草地与病毒的关系，A 项排除；对草地进行管理，与增加花蕾数量以及兔子数量没有直接关联关系，排除 BD。

故正确答案为 C。

65、考察对文章主旨信息的把握。

由“无济于事”得知，前期采取措施并没有收到效果，第二、三、四段说明了英国政府早期所采取的措施，不仅没有保护大蓝蝶，反而将大蓝蝶的生存环境破坏殆尽。故用“适得其反”来形容最恰当。

因此，结合选项应该选择 A。

B 项的画蛇添足比喻做多余不恰当的事，在原文中没有体现，排除；

C 项操之过急指处理事情或处理问题过于急躁、性急，原文没有体现出急躁，排除；

D 项的鼠目寸光比喻目光短浅，缺乏远见，英国政府政策是缺乏事物之间必要联系的研究，不是缺乏远见。

故正确答案为 A。

66、本题考查细节判断能力。

文段的第一段“从内容和结构来看，法典的核心是财产关系，即所有制的问题”。

故正确答案为 A。

67、本题考查细节判断能力。

“它第一次把资产阶级的生产关系和社会关系用法律的形式固定下来”，说明《拿破仑法典》首次用法律形式确立了资产阶级的生产关系和社会关系。

A、B 在文中没有体现，排除；

D 项，通篇介绍的是《拿破仑法典》而非革命任务，所以排除 D 项。

故正确答案为 C。

68、本题考查细节理解。

误解的内容在第 2 段，“长期以来，很多人都以为这部法典虽然以拿破仑的名字命名，但他并未直接参与法典的制定”。因为是“他四处征战，无暇顾及，只是下令而已”。

故正确答案为 B。

69、本题考查细节理解。

A 项错误，由第 2 段“……于 1804 年 3 月 21 日正式公布实施……”得出，排除；

B 项错误，由文中“最初定名为……1807 年改称为……1816 年又改称为……1852 年再度改称为……”得出，习惯上一直被称为《法国民法典》说法不正确，排除；

C 项错误，由第 2 段“法典最后经立法院一致通过……1807 年改称为《拿破仑法典》”得出，排除；

D 项正确，由文中“他于 1799 年发动‘雾月政变’成立执政府，翌年就成立了‘民法起草委员会’”得出。

故正确答案为 D。

70、本题考查隐含主旨。

最后一段是以实例来反驳有些人认为“《拿破仑法典》只是一种法律工具，根本没有理论价值”这一观点。强调《拿破仑法典》的重要意义，也就是《拿破仑法典》的价值。

因此，结合选项应该选择 A。

B 项是无中生有，排除；

C 项表述片面，对法国革命的影响不只是启蒙运动，排除；

D 项法国和英国革命之间差异并非文段的重点，排除。

故正确答案为 A。

71、

$$\begin{aligned} \text{原式} &= (1^3 + 2^3 + 3^3 + \cdots + 19^3) - (2^3 + 4^3 + 6^3 + \cdots + 18^3) = (1^3 + 2^3 + 3^3 + \cdots + 19^3) \\ &\quad - 2^3(1^3 + 2^3 + 3^3 + \cdots + 9^3) = (1 + 2 + 3 + \cdots + 19)^2 - 2^3(1 + 2 + 3 + \cdots + 9)^2 \end{aligned}$$

$$= \left[\frac{(1+19) \times 19}{2} \right]^2 - 2^3 \left[\frac{(1+9) \times 9}{2} \right]^2 = 190^2 - 2^3 \times 45^2 = 36100 - 16200 = 19900。$$

故正确答案为 B。

72、假设缆车速度为 1，由于半分钟相遇一次，所以两架缆车之间的距离为 $(1+1) \times 0.5 = 1$ ，两架缆车的发车时间间隔为 $1 \div 1 = 1$ 分钟。

故正确答案为 C。

73、设正方形边长为 2，则周长为 8，面积为 4。池塘面积为除池塘之外草坪面积的 $\frac{1}{3}$ ，也即为正方形面积的 $\frac{1}{4}$ ，

所以池塘面积为 1。设矩形池塘长宽分别为 a 、 b ，则有 $\begin{cases} 2(a+b) = 4 \\ ab = 1 \end{cases}$ ，解得： $a+b=2$ 。长宽之比为 $1:1$ 。

故正确答案为 A。

74、设原价为 x ，成本价为 y 。

根据题意可列方程组 $\begin{cases} 0.9x - y = \frac{2}{3}(x - y) \\ 0.8x - 50 - y = \frac{1}{4}(x - y) \end{cases}$ ，解得 $\begin{cases} x = 2000 \\ y = 1400 \end{cases}$ ，所以八八折时利润为 $2000 \times 8.8 - 1400 = 360$ 元。

故正确答案为 C。

75、设甲乙工厂生产零件数分别为 x 、 y ，根据题意有 $\begin{cases} x - 1.5y = 40 \\ x - \frac{x}{2} = 20 \end{cases}$ ，解得 $\begin{cases} x = 280 \\ y = 160 \end{cases}$ 。所以共生产零件 $280 + 160 = 440$ 。

故正确答案为 C。

76、根据等距离平均速度公式，全程的平均速度为 $\frac{2 \times 60 \times 120}{60 + 120} = 80$ 公里/小时。

故正确答案为 B。

77、设最便宜的两件衣服价格总和为 x ，第三贵的衣服价格为 y ，则最贵的衣服价格为： $x - 100$ ，第二贵的衣服

价格为： $x - 200$ 。根据题意有方程组 $\begin{cases} x - 100 + x - 200 + y + x = 2160 \\ x - 100 + x - 200 = x + y \end{cases}$ ，解得： $\begin{cases} x = 690 \\ y = 390 \end{cases}$ 。

故正确答案为 D。

78、此题为排列组合中的特殊题型——错位重排问题，只需记住错位重排的几组常用数据即可。其中： $D_1 = 0$ 、 $D_2 = 1$ 、 $D_3 = 2$ 、 $D_4 = 9$ 、 $D_5 = 44$ 、 $D_6 = 265$ 。4 元素的错位重排共有 9 种方式。

故正确答案为 A。

79、一般情况，1 小时内会出现 2 次垂直情况，但是 3 点、9 点、15 点、21 点这 4 个特殊时间，只有 1 次垂直，所以有 $24 \times 2 - 4 = 44$ 次。

故正确答案为 C。

80、根据题意，只参观一个景点的人数与至少参观了两个景点的人数相同，都为 $48 \div 2 = 24$ 人，则参观了三个景点的人数为 $24 \div 4 = 6$ 人，只参观两个景点的人数为 $24 - 6 = 18$ 人，则共需购买 $24 + 18 \times 2 + 6 \times 3 = 78$ 张景点门票。

故正确答案为 C。

81、设苹果的价格为 a ，香蕉的价格为 b ，面包的价格为 c ，蛋糕的价格为 d ，则有 $2a + 3b + 4c + 5d = 58$ 。由于要求蛋糕的价格最高，代入排除，从最大选项开始代入，则使蛋糕的价格为 8 元，则 $2a + 3b + 4c = 18$ 。由于 $2a$ 、 $4c$ 、18 为偶数，则 $3b$ 为偶数，所以可使 $b = 2$ ，则有 $a = 4$ ， $c = 1$ ，刚好有 $2 \times 4 + 3 \times 2 + 4 \times 1 = 18$ 元符合题意。

故正确答案为 D。

82、由于五个处室分别有职工 5、8、18、21、22，问至少要抽调多少人才能保证抽调的人中一定有两个处室的人数和超过 15 人，也就是保证有两个处室的人数和为 16 人，其中最不利的情况是：5 人的处室中的人可以全部抽调，再从其余 4 个处室中的 3 个抽调 7 人，另一个抽调 8 人，一共抽调 $5 + 7 \times 3 + 8 = 34$ 人，在此基础上多抽调 1 人即可满足条件。所以答案为 $34 + 1 = 35$ 人。

故正确答案为 B。

83、每次可以煎 2 面，耗时 1 分钟。15 个饼共有 $15 \times 2 = 30$ 个面，至少需要煎 $30 \div 2 = 15$ 次，也即至少耗时 15 分钟。

故正确答案为 B。

84、要使比赛的天数最少，则需要每天比赛的选手尽可能地多，加之每名选手每天最多参加一场比赛。

第一天总共比赛 $48 \div 2 = 24$ 场，还剩 24 名；

第二天总共比赛 $24 \div 2 = 12$ 场，还剩 12 名；

第三天总共比赛 $12 \div 2 = 6$ 场，还剩 6 名；

第四天总共比赛 $6 \div 2 = 3$ 场，还剩 3 名；

第五天选 2 人进行比赛，淘汰 1 人；

剩下 2 人，第六天决出冠军。

因此，比赛至少需要举行 6 天。

故正确答案为 C。

85、求班级第 6 名和第 15 名之间的分差最大，则第 6 名的成绩要尽可能地接近第 5 名的成绩，且前 5 名的成绩差距要尽可能地小，即前 6 名成绩是连续的自然数，第 15 名的成绩要尽可能地接近第 16 名的成绩，且后 5 名的成绩差距要尽可能地小，即后 6 名的成绩是连续的自然数。又由于班级前 5 名的平均分正好是 16 到 20 名平均分的 2 倍，则前 5 名的成绩决定了后 5 名的成绩。使前 5 名的成绩为 100 分、99 分、98 分、97 分、96 分，则第 6 名的成绩为 95 分，由此，后 5 名的成绩为 51 分、50 分、49 分、48 分、47 分，则第 15 名的成绩为 52 分，所以第 6 名和第 15 名之间的分差最大为 $95 - 52 = 43$ 分。

故正确答案为 D。

86、元素组成凌乱，考虑数数和属性。

先数封闭区域个数，第一组的封闭区域数都是 3，第二组给出图形的封闭区域数都是 4，排除 B、C 两项；一组三个图形的对称轴数量依次为 0、1、2，二组给出第一、第三个图形的对称轴数量为 0、2，故排除 A 项，选具有 1 条对称轴的 D 项。

故正确答案为 D。

87、元素组成凌乱，考虑线段的数目。给出的每个图形都由内外两个图形构成，第一组的线段数，外部图形多于内部图形，分别为 (6, 3)、(8, 6)、(4, 3)，内外和依次为 9、14、7，未体现规律性，内外差依次为 3、2、1，等差数列；第二组的线段数，内部图形多于外部图形，根据等差数列规律，内外差应依次为 2、3、4。

故正确答案为 B。

88、每幅图均有两个图形相交，首先排除 A 项。再重点观察相交处，可知相交部分均为矩形。

故正确答案为 B。

89、元素组成凌乱，考查数量问题。线条有直有曲，考虑交点个数。从左向右观察，图形中各种线条的交点数量依次为“2、3、4、5、6”，下一个应为有 7 个交点的图形。观察可知，只有 A 项线条交点数为 7。

故正确答案为 A。

90、各图形的组成元素单一——黑点+白点，个数相同——6 个黑点+10 个白点，再比较发现黑点的位置不同，所以从黑点的位置变化入手解题。比较相邻的两个图形可以发现，从第二个图形开始，每个图形都是由前一个图形中移动一个黑点得到，故在四个选项中选择与第二组第二个图只有一个黑点位置不同的 D 项。

故正确答案为 D。

91、第一步：找到论点和论据。

首先翻译题干——由“掌握输入法技能很重要” 得出“打字员应该参加专门教授五笔输入法的培训班”的结论。这一论证过程需要一个隐含条件“只有参加专门教授五笔输入法的培训班才能掌握输入法技能”。只要能推翻这个条件，就可以推翻题干的论证。

第二步：逐一分析选项。

A、B 两项支持这一隐含前提，排除；C 项为隐含条件的矛盾命题，直接推翻题干论证，当选；D 项是对隐含前提的间接削弱。

故正确答案为 C。

92、第一步：分析题干论点和论据。

题干根据美国高中生听到问题后开始动手折纸并根据实际情况来回答的表现，得出美国高中生注重实践的结论；根据中国高中生听到问题后马上回答“无穷多次”的表现，得出中国高中生注重理论的结论。

第二步：逐一分析选项。

题干缺乏研究对象的不同表现与结论之间的联系，要得出题干结论则需要一定的假设，即开始动手折纸并根据实际情况来回答就代表注重实践，马上回答“无穷多次”就代表注重理论。

题干中只提到了对理论或实践的“注重”，而没有提及“不注重”的情况，排除 C、D 两项；题干更没有说“注重理论（实践）”就是“不注重实践（理论）”，排除 A 项。

故正确答案为 B。

93、第一步：翻译题干。

有些新入职职工→博士；博士→被董事长单独接见；甲省→没被董事长单独接见。

第二步：逐一分析选项。

由“有些新入职职工→博士；博士→被董事长单独接见”可知，有些新入职职工→被董事长单独接见→不是甲省，A 项正确、B 项错误；

由“有些新入职职工→博士；博士→被董事长单独接见”只能得出“有些新入职职工→被董事长单独接见过”，存在董事长由于其他原因单独接见职工的可能，无法确定 C 项的真假；

由“博士→被董事长单独接见；甲省→没被董事长单独接见”可以推出“博士→不是甲省”，D 项错误，排除。

故正确答案为 A。

94、第一步：分析题干。

论点：本食品可放心食用

论据：本食品不含防腐剂和人工色素

第二步：逐一分析选项。

A 项：题干中主体是某食品，而 A 项是有些食品，主体不一致，无关排除；

B 项：从论点推出论据，搭桥的方向反了，排除；

C 项：从论据推出论点，建立了联系，属于搭桥加强；

D 项：消费者心理需求和食品安全无关，排除；

故正确答案为 C。

95、第一步：分析论点论据。

翻译题干，由“矿泉水中含有人体必需的矿物质”这个论据推出“应该改变习惯，多饮用矿泉水”这个论点。

第二步：逐一分析选项。

A 项与题干并不矛盾，没有削弱效果，排除；

论点论据间隐含前提是“只有饮用矿泉水才能获得这些矿物质”。故选择通过另有他因来直接否定这一隐含前提的 B 项；

C 项为无关选项，排除；

D 项仅否定结论，削弱不足，排除。

故正确答案为 B。

96、第一步：首先翻译题干。

(1) 王涛的好朋友=>喜欢周某的歌；(2) 王涛在咨询公司工作的同学=>不喜欢周某的歌；(3) 丽莎：王涛的同学且王涛的朋友；(4) 米蓝：王涛的同学且否定咨询公司工作；(5) 贺宇：王涛的同学且否定的喜欢周某的歌。

第二步：根据结论进行推导，分析选项。

根据(1)、(3)得出丽莎喜欢歌手周某的歌，再加上(2)可以得出丽莎不在该咨询公司工作，D 项正确。

其他三项都不能确定真假。

故正确答案为 D。

97、第一步：抓住题干主要信息。

题干说明了存在预设是指预先设定命题中的主体存在，并通过两个例子来说明。后面重点强调了牛顿第一运动定律，其主体是“不受任何外力作用的物体”，物理学家在表达和断定它的时候，没有预设这个主体的存在。

第二步：逐一分析选项。

A 项：“所谓存在预设，即预先设定命题中的主体存在”即在存在预设中，预设主体是存在的，“是否真的存在”与题干意思不一致且推不出，并且“取决于”这一关系题干中也未表明，排除；

B 项：“不受外力作用的物体”是牛顿第一运动定律的主体，科学家没有预设这个主体是指在论证的时候没预设，不代表实际上一定没有这样的主体，偷换概念，排除；

C 项：题干中未提及牛顿第一定律是否适用于现实，属于无关项，排除；

D 项：牛顿第一定律的主体是“不受任何外力作用的物体”，题干中指出物理学家“没有预设”这一主体的存在，即牛顿第一运动定律的论证中没有“存在预设”，当选。

故正确答案为 D。

98、第一步：首先分析题干，找到论点论据。

反驳者的观点即论点是：月嫂的收入超过医学博士是合理的。

包括 3 个论据：(1) 月嫂收入可以高过医学博士；(2) 市场调节导致月嫂收入提高；(3) 社会进步、尊重体力劳动者导致月嫂收入提高。

第二步：逐一分析选项。

再看选项，A 项支持(1)，C 项支持(2)，D 项支持(3)，即承认了辛苦赚钱得到重视。

B 项博士不等于医学博士，范围夸大了。即便从医学博士来考虑，其含义为“优秀的月嫂是因为博士学位导致月嫂收入高”，是对反驳者的观点的削弱。

故正确答案为 B。

99、第一步：首先翻译题干。

团支书说得不对=班长说得对=“秋菊、阿春、秀秀和楠楠最多有两人能参加”为真。

第二步：逐一分析选项。

A、B 两项与“最多两人参加”都不矛盾，都可能为真；C 项“秋菊、阿春、秀秀和楠楠四人都能参加”显然与“最多两人参加”矛盾，C 项肯定为假；D 项是一个假言命题，可能为真。

故正确答案为 C。

100、第一步：翻译题干。

(1) 通过英语专业八级，(2) 参加过支教活动，(3) 英语专业应届毕业生，这三项是有资格报考某职位的充分条件。

第二步：根据给定条件进行推导。

张华没有资格报考该职位，否定后件则否定前件，即张华不同时符合上述三个条件。

题干中张华符合（3）英语专业应届毕业生，也就是他不能同时符合（1）、（2）两个条件，即张华应符合“非（1）”或“非（2）”，也就是没有通过英语专业八级或没参加过支教活动。“或”关系中否定其中一个条件必然得到另一个条件的肯定形式。

故正确答案为C。

101、第一步：找到论点和论据。

论点为：“在北部地区坐火车更安全”，也就是说南部火车事故发生率高于北部。

论据：火车事故多发生在南部地区。

第二步：逐一分析选项。

事故率 = 事故数/运营数。因此，根据题干中“火车事故多发生在南部”的条件，要得出题干的结论，隐含前提是南北部火车线路数（运营数）相同。

B项“该国南部的火车线路比北部多得多”直接否定了这一隐含前提，推翻了题干的论证，符合题干要求；

A项中的火车车速、C项中的动车组、D项中的汽车均属无关项，排除。

故正确答案为B。

102、第一步：翻译题干。

（1）王刚、刘超至少有一人通过；（2）王刚通过；（3）刘超通过；（4）王刚不过。

第二步：找到矛盾关系。显见（2）、（4）互为否命题，必有一真一假，再结合题干中两真两假的条件，说明（1）、（3）为一真一假。

第三步：根据上述进行推导。

假设（1）为假，则王刚、刘超两人都未通过，这与“（3）为真”即“刘超通过”矛盾，故假设不成立；（1）为真，（3）为假，王刚、刘超中至少通过一人，且刘超未通过。

故正确答案为C。

103、第一步：找到论点和论据。

论点：家长的想法为“二类疫苗只是预防一类疫苗之外的疾病的”——二类疫苗预防的疾病与一类疫苗预防的疾病没有交集。

论据：一类疫苗必须接种，费用由政府支付；二类疫苗由家长自费接种。

第二步：逐一分析选项。

A项通过实例证明“二类疫苗中的某种疫苗可以预防一类疫苗已覆盖的一些疾病”，即二类疫苗预防的疾病与一类疫苗预防的疾病有交集，直接否定了家长的想法，为正确选项；

B项中提到的疫苗的危害性以及D项中经济原因与家长看法没有联系，属于无关项，排除；

C项是可能选项，削弱力度较小。

故正确答案为A。

104、首先翻译题干。（1）C型能识别颜色——不能识别颜色的不是C型；（2）S型能识别形状——不能识别形状的不能S型；（3）X型既不能识别颜色也不能识别形状——能识别颜色或形状的不是X型。

从题干条件可知，1号不能识别形状，2号不能识别颜色，故选择D项。题干给出的条件不足以说明1号是否能识别颜色、2号是否能识别形状，故不能判断1号、2号确切的类型，排除A、B、C三项。

此题注意两点：（1）若命题“A→B”为真，那么其逆否命题为真，其逆命题、否命题均不一定为真；（2）X型机器人既不识别颜色也不识别形状，而实验品具有一定的随机性，不能因为机器人拿起物品的颜色（或形状）正确而判断其能够识别颜色（或形状）。

故正确答案为D。

105、第一步：首先分析题干。

（1）甲>乙>丙；（2）甲>丁，丙>丁；（3）甲、丙>戊>丁、己。

第二步：根据结论分析。

综合可得：甲>乙>丙>戊>丁、己。其中，无法确定丁和己谁的成绩更好。根据前面综合的大小关系选择D项。

故正确答案为D。

106、第一步：查找关键词。

“非我所创综合征”的定义条件包括：（1）不愿使用、购买或接受；（2）对象为源自其他地方的产品；（3）不是出于技术或法律等因素。

第二步：逐一分析选项。

A项已经购买了日系车，不符合条件（1）；

B项不合格的乙国进口产品，C项核电站周边8个县的水产品，均不符合条件（3）；

D项“爱国情结”符合（3）“只购买”“本国”即“不购买”“他国”，符合（1）、（2）。

故正确答案为D。

107、第一步：查找关键词。

“登门槛效应”的定义条件包括：（1）先实现较小的要求；（2）再慢慢接受较大的要求。

第二步：逐一分析选项。

B、C、D 三项均有大小要求的对比，符合定义条件；

A 项没有体现从小到大、由易到难的过程，没有体现大小要求的区别。

本题为选非题，故正确答案为 A。

108、第一步：关键词查找。

“音乐治疗”的定义条件包括：（1）系统的干预过程（有目的性，非偶然）；（2）发出主体为治疗师；（3）方式包括音乐体验的各种形式；（4）达到健康的目的。

第二步：逐一分析选项。

A 项“无意中”“其他病友推荐”不符合（1）、（2）；

B 项中“医生”“播放催眠音乐”“精神紧张抑郁的周某感到非常放松”符合（1）（2）（3）（4）的定义条件；

C 项“病人出现呕吐等不适症状”不符合（4）；

D 项“旅游时”“顿觉心旷神怡”不完全符合（1）、（4）；

故正确答案为 B。

109、第一步：关键词查找。

“自媒体”的定义条件包括：（1）普通主体在任何时间、地点通过数字科技与全球知识体系联系；（2）提供或分享他们的真实看法、自身新闻。

第二步：逐一分析选项。

A 项“课件”可以说是“真实看法”；

B 项“讨论”显然是在分享“真实看法”；

C 项“中国式过马路”属于“自身新闻”；

D 项仅“浏览”，没有发表观点，不符合（2）。

故正确答案为 D。

110、第一步：查找关键词。

“社会体育活动”的定义条件包括：（1）参与主体：企业、事业单位职工，国家机关工作人员，以及城镇或农村居民等；（2）目的：健身、健心、健美、娱乐、医疗等；（3）内容：形式多样的身体锻炼活动。

第二步：逐一分析选项。

A 项主体为群众，目的可以理解为健身；

B 项主体为教工、社区居民等，友谊比赛可以理解为健身、娱乐的目的；

C 项“国际铁人三项赛”为正规国际体育赛事，参加主体为运动员，不符合（1），“国际比赛”的目的是竞赛，不符合（2）；

D 项主体为社区居民，目的虽未明示，也与娱乐等比较接近。

本题为选非题，故正确答案为 C。

111、第一步：关键词查找。

“分布式能源”的定义条件包括：（1）新型发电系统；（2）产生电能或其他能量；（3）优先满足当地用户需求；（4）由用户管理。

第二步：逐一分析选项。

A 项葛洲坝水电站由国家管理，不符合（4），排除；

B 项核电站并入电网由国家管理，不符合（3）（4），排除；

C 选项产生的沼气是一种物质资源而不是能量，不符合（1）（2），排除；

D 选项中某乡的风力发电站符合定义要求。

故正确答案为 D。

112、第一步：查找关键词。

“宅经济”的定义条件包括：（1）假日时间；（2）家庭生活；（3）减少出门消费；（4）带来商机。

第二步：逐一分析选项。

A 项音像店在假期上门服务符合定义条件；

B 项“值班”对于值班人员来讲不属于假日时间，并且也不是家庭生活，不符合定义条件（1）、（2），排除；

C 项商场“门可罗雀”不符合（3），排除；

D 项因为出门旅游而使得订单大幅减少显然没有减少出门消费，也没有因此而带来商机，不符合定义条件（3）、（4）。

故正确答案为 A。

113、第一步：找出定义关键词。

“（1）刺激过多、过强或者作用时间过久；（2）引起的心理极不耐烦或逆反。”

第二步：逐一分析选项。

A 项“经常唠叨”、“去外地”是“刺激过多、作用时间久”引起“不耐烦或逆反”，符合定义，排除；

B 项“丧子”符合刺激过强，“精力不集中”不符合（2），当选；

C 项“多次批评”、“放弃学业”是“刺激多”引起“逆反”，符合定义，排除；

D 项“连续加班”、“疲惫大吵”是“刺激时间久”引起了“不耐烦”，符合定义，排除。

114、第一步：找出定义关键词。

“病毒式营销”的定义条件包括：（1）发起人把产品的最初信息发送到用户；（2）用户自发；（3）营销方法；（4）快速复制。

第二步：逐一分析选项。

A 项：“发展”“鼓励”不符合（2），排除；

B 项：“举办广告创意设计大赛活动”“设计”不符合（2）（3），排除；

C 项：“抽奖”不符合（2），排除；

只有 D 项符合所有定义条件。

故正确答案为 D。

115、第一步：查找关键词。

“惊”的定义条件要点包括：（1）意料之外；（2）心神欠稳或脏腑机能失调；（3）又遇到异物异声；（4）产生的伴有紧张惊骇的情绪体验。

第二步：逐一分析选项。

A 项“醒来后未感到异常”不符合要点（2），排除；

B 项并未“又”遇到异物异声，不符合要点（3），且要点（2）、（4）没有体现，排除；

C 项“目睹车祸惨剧”“呆若木鸡”“再次看到摩托车紧急刹车”“晕倒”符合 4 项条件，当选；

D 项不符合（2）、（3）、（4），排除。

此题可抓住“又”也就是“再次遇到”这一关键词排除 A、B、D 三项，快速选择 C 项。

故正确答案为 C。

116、由表格可知，2004 年个人所得税为 1042.24 亿元，2003 年个人所得税为 850.79 亿元，增幅为

$$\frac{1042.24 - 850.79}{850.79} = \frac{191.45}{850.79} = 0.2^+$$

故正确答案为 A。

117、由 $\text{增长率} = \frac{\text{现期量}}{\text{基期量}} - 1$ 可知，比较增长率的大小，只须比较 $\frac{\text{现期量}}{\text{基期量}}$ 的大小，现将选项中各个税种的 $\frac{\text{现期量}}{\text{基期量}}$ 的值计算如下：

$$\text{进口产品消费税和增值税：} \frac{10490.64}{1651.63} = 10^-;$$

$$\text{个人所得税：} \frac{2902.97}{279.24} = 10^+;$$

$$\text{企业所得税：} \frac{7795.17}{945.29} = 10^-;$$

$$\text{消费税：} \frac{6071.55}{929.99} = 10^-.$$

最大的为个人所得税。

故正确答案为 B。

118、从表格可以读出，从 2002—2010 年间，各项税收收入均比上年有所上升的年份有 2004 年、2006 年、2007 年共三年。

故正确答案为 B。

119、收入贡献指的是各项税收收入占总收入的比重，由于整体相同，只需比较各项税收收入的大小即可。从表格中容易读出，增值税的最大，其次是进口产品消费税和增值税，只有 D 项满足。

故正确答案为 D。

120、A 选项：由年均增长率 = $\sqrt[n]{\frac{\text{现期量}}{\text{基期量}}} - 1$ 可知比较年均增长率的大小，只须比较 $\frac{\text{现期量}}{\text{基期量}}$ 的大小。其中 $\frac{\text{现期量}}{\text{基期量}} = \frac{6071.55}{929.99} = 6^+$ ，企业所得税的 $\frac{\text{现期量}}{\text{基期量}} = \frac{7795.17}{945.29} = 8^+$ ，所以消费税的年均增长率低于企业所得税，A 项错误；

B 选项：衡量数据波动大小的指标是方差，但是在本题中，方差计算非常复杂，本选项不适合直接判断，应先行跳过。

C 选项：年均增量 = $\frac{\text{现期量} - \text{基期量}}{\text{年份}}$ ，在年份相同的情况下，年均增量的大小取决于（现期量-基期量）的大小。从表格中容易看出，增值税的 $\text{现期量} - \text{基期量} = 15897.21 - 4015.47 = 11000^+$ 亿元，明显高于其他税种，所以 C 项正确；

D 选项：由 C 项年均增量计算可知，进口产品消费税和增值税年均增量为 $\frac{10490.64 - 1651.63}{9} = \frac{8000^+}{9} < 1000$ 亿

故正确答案为 C。

121、由于“2012 年建材工业增加值同比增长 11.5%，增速回落 8 个百分点”，所以 2011 年同比增幅为 $11.5\% + 8\% = 19.5\%$ 。根据间隔增长率计算公式 $r_1 + r_2 + r_1 r_2$ 可知，2012 年建材工业增加值比 2010 年增长了 $> 31\% + 19.5\% \times 10\% = 32.95\%$ 。

故正确答案为 D。

122、由“2012 年底规模以上企业 3.4 万家，全年完成主营业务收入 5.3 万亿元，同比增长 13.4%”可知，当年平均每家规模以上企业完成主营业务收入约比上年增长

$$\frac{5.3}{3.4 \times (1 + 13.4\%)} \times 13.4\% = \frac{5.3}{3.4} \times \frac{0.134}{1.134} \approx \frac{5.3}{3.4} \times \frac{1}{8} \approx \frac{5.3}{27} \approx 0.2 \text{ 亿元，B 项最接近。}$$

故正确答案为 B。

123、A 项，水泥产量增长率为 7.4% ，平板玻璃产量增长率为 -3.2% ，卫生陶瓷产量增长率为 -13.1% ，水泥 $>$ 平板玻璃 $>$ 卫生陶瓷，正确；

B 项，水泥制品利润增长率为 22.5% ，玻纤增强塑料材料利润增长率为 30.6% ，前者小于后者，错误；

C 项，卫生陶瓷增长率为 -13.1% ，陶瓷砖产量的增长率为 9.4% ，卫生陶瓷 $<$ 陶瓷砖，错误；

D 项，耐火材料制品利润增长率为 10.5% ，建筑陶瓷利润增长率为 33.8% ，耐火材料制品 $<$ 建筑陶瓷，错误。

故正确答案为 A。

124、题目已知 2011 年建筑卫生陶瓷商品出口额与出口单价，则出口量为 $\frac{\text{出口额}}{\text{出口单价}}$ 。出口额同比增长 31.5%，建筑卫生陶瓷商品出口单价同比涨幅与建材行业出口商品离岸价格同比涨幅相同，即 9.3%。选项为上升或下降百分

分数，即求出口量的增长率，可类似平均数增长率，代入其公式 $\frac{a-b}{1+b}$ 即可。所以出口量与上年相比

$$\frac{31.5\% - 9.3\%}{1 + 9.3\%} = \frac{22.2\%}{1.093} \approx 20\%。$$

故正确答案为 D。

125、A 选项：玻璃制品制造业存货同比增速 15.8%，水泥制造业存货同比增速 1.8%，玻璃制品制造业存货同比增速较高，错误。

B 选项：玻璃制品制造业存货 319 亿元，同比增速 15.8%，所以增长了 $\frac{319}{1 + 15.8\%} \times 15.8\% > \frac{319}{8} \approx 40$ 亿元，错误。

C 选项：全年水泥产量 21.8 亿吨，产销率 97.3%，则销量为 $21.8 \times 97.3\% = 21.8 \times (1 - 2.7\%) \approx 21.8 - 0.5 = 21.3$ 亿吨，正确。

D 选项：建筑行业总利润 3750 亿元，同比增长 3.5% ，增长 $\frac{3750}{1 + 3.5\%} \times 3.5\% \approx \frac{3750}{31} < 200$ 亿元，错误。

故正确答案为 C。

126、2012 年国家火炬计划项目总立项数 2108 项，其中产业化示范项目 1834 项，其占比约为 $\frac{1834}{2108} \times 100\% \approx 87\%$ 。故正确答案为 D。

127、2012 年，产业化示范项目 1834 项，其中立项最高的是光机电一体化 590 项，立项最低的是环境与保护 81

项，比重相差 $\frac{590 - 81}{1834} \times 100\% = \frac{509}{1834} \times 100\% \approx 28\%$ 。

故正确答案为 B。

128、各指标平均每个项目获得支持资金如下：

孵化器： $\frac{3490}{44} = 70^+$ 万元；

技术转移机构： $\frac{3940}{55} = 70^+$ 万元；

大学科技园： $\frac{1085}{13} = 80^+$ 万元；

产业化示范： $\frac{10000}{171} = 50^+$ 万元。

故正确答案为 D。

129、2012 年，国家火炬计划项目中央财政安排经费 3.2 亿元支持重点项目，其 10% 为 3200 万元；由图 2 可知，产业化示范（10000）、孵化器（3490）、生产力中心（4160）、技术转移机构（3940）获得的支持资金超过 3200 万元。

故正确答案为 A。

130、A 选项：2012 年火炬计划重点支持项目 445 项，其中产业化示范项目 171 项，所占比重为 $\frac{171}{445} > \frac{1}{3}$ ，错误；
B 选项：所有项目被划分为两个部分：产业化示范项目（1834）和环境建设项目（274）。而在重点支持项目 445 项中，产业化示范项目有 171 项，剩下的 $445 - 171 = 274$ 项全部为环境建设项目，所以所有的环境建设项目都是重点支持项目，正确；
C 选项：2012 年火炬计划重点支持项目 445 项，总数的 5% 为 22.25 项，少于 22.25 项的有软件产业基地、科技兴贸、大学科技园和其他 4 个领域，错误；

D 选项：重点支持项目经费为 3.2 亿元，产业化示范项目支持经费 1 亿元，占比 $\frac{1}{3.2} \times 100\% \approx 30\%$ ，错误。
故正确答案为 B。

131、由表格可知，食用油籽、谷物、食用植物油的进口数量分别为 5111.74 万吨、1255.14 万吨、733.10 万吨，是八大类主要农产品中进口数量最多的。
故正确答案为 C。

132、由表格可知，2012 年 1—10 月小麦出口 23.29 万吨，增长 -12.77%；大豆出口 23.76 万吨，增长 38.23%，
所以 2011 年 1—10 月我国小麦产品的出口量与大豆相差 $\frac{23.29}{1 - 12.77\%} - \frac{23.76}{1 + 38.23\%} \approx \frac{23}{0.87} - \frac{24}{1.4} \approx 26 - 17 = 9$ 万吨。
故正确答案为 D。

133、2012 年 1—10 月，农产品出口 500.52 亿美元，增长 4.49%，进口 913.96 亿美元，增长 23.92%。显然 2011 年 1—10 月进口比出口多，贸易为逆差。2011 年 1—10 月我国农产品逆差为 $\frac{913.96}{1 + 23.92\%} - \frac{500.52}{1 + 4.49\%} \approx 740 - 480 = 260$ 亿美元。
故正确答案为 B。

134、现期比重公式为 $\frac{\text{部分的现期量}}{\text{整体的现期量}}$ ，基期比重为 $\frac{\text{部分的现期量}}{\text{整体的现期量}} \times \frac{1 + \text{整体的增长率}}{1 + \text{部分的增长率}}$ ，根据基期比重和现期比重比较理论可知，若部分的增长率 > 整体的增长率，则现期比重大于基期比重。2012 年蔬菜、水果的平均出口单价为 $\frac{\text{出口额}}{\text{出口量}}$ ，2011 年蔬菜、水果的平均出口单价为 $\frac{\text{出口额}}{\text{出口量}} \times \frac{1 + \text{出口额的增长率}}{1 + \text{出口量的增长率}}$ ，可知 2012 年平均出口单价与 2011 年比较类似于基期比重和现期比重比较，即若出口额的增长率 > 出口量的增长率，则 2012 年平均出口单价大于 2011 年。根据表格可知，水果的出口额的增长率 11.45% 大于出口量的增长率 2.2%，水果平均单价提高；蔬菜的出口额的增长率 - 18.88% 小于出口量的增长率 - 9.68%，蔬菜平均单价下降。
故正确答案为 D。

135、A 选项：由表格可知，谷物、食用植物油、食糖、水产品、畜产品、蔬菜的出口量的同比增长率为负数，即有 6 类主要农产品的出口量同比下降，错误；

B 选项：由表格可知，大豆进口量 4833.68 万吨，油籽总进口量 5111.74 万吨，比重为 $\frac{4833.68}{5111.74} > 0.9$ ，错误；
C 选项：由表格可知，玉米、小麦、稻谷进口金额的同比增速分别为 373.13%、212.55%、184.3%，可知玉米高于稻谷和小麦，正确；

D 选项：食用植物油的平均进口单价为 $\frac{84.86}{733.10} \approx 0.1$ ，水产品的平均进口单价为 $\frac{64.28}{325.04} \approx 0.2$ 。食用植物油低于水产品，错误。

故正确答案为 C。