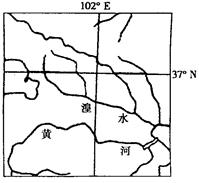
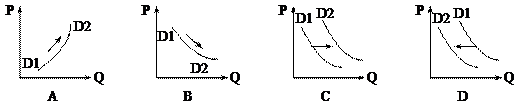
湟水谷地位于青海省东部地区，是青海省重要的农业基地，属河谷农业，粮食作物主要为小麦、青稞，油料作物主要为油菜，读图6，完成10－11题。

                                                                             图6

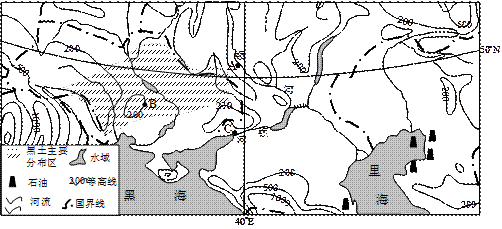
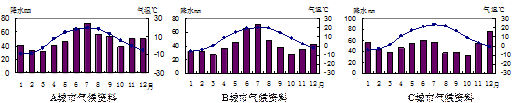
10．关于湟水谷地发展农业生产的有利条件叙述正确的是  
    ①谷地海拔较低，光热资源较丰富       ②降水较多，为农业发展提供了水源③地形平坦，土层较深厚     ④土壤较肥沃，农作物二年三熟  
A．①②          B．②③         
C．①③          D．②④  
11．关于湟水谷地油菜花期的叙述正确的是：  
    A．在全国油菜种植区中，花期较迟                                   
B．由于谷地纬度大致相当，花期基本一致  
C．从湟水上游谷地到下游谷地花期逐渐推迟  
D．湟水谷地油菜花花期为每年的4－5月  
自2014年7月以来至今，国际油价暴跌40%以上，国内成品油价格也迎来“十二连降”。据此回答12—13题。  
12．成品油价格的持续下跌，对相关产品的需求带来影响。如果不考虑其他因素，燃油价格的下跌，对新能源汽车需求量的影响，用图表示为  
(P为新能源汽车价格，Q为数量，D1为成品油变动前的新能源汽车的需求曲线，D2为成品油变动后的新能源汽车的需求曲线)13．2014年11月29至12月12日，国家税务总局连续两次上调成品油消费税，其中，汽油消费税由每升1元上调至1.4元，涨幅40%。国家上调燃油消费税税率  
①目的在于增加国家财政收入  
②是通过实施财政政策，促进汽车行业产品结构调整  
③有利于节能环保，引导人们科学消费  
④是政府通过行政手段，对国民经济进行宏观调控  
A．①②       B．③④       C．②③      D．①③  
14．2014年11月21日，央行决定自11月22日起下调金融机构人民币贷款和存款基准利率。其中，一年期贷款基准利率下调0.4个百分点至5.6%。某企业毛利率（毛利润／总资产）为20%，该企业自有资金1000万，按新的贷款利率贷款500万元，期限为半年。如果不考虑其他因素，到期时，该企业的净利润为  
A．300万      B．272万      C．270万      D．286万  
15．北京时间2014年9月19日，国内最大的电商公司阿里巴巴在美国纽约证券交易所挂牌上市。阿里巴巴发行价定为每股68美元，发售3.2亿股，融资规模达到217.6亿美元。据此可以判断，这家公司  
①实行有限责任制度    ②股东按照出资比例行使表决权  
③董事会是公司的执行机构  ④公司资本必须划分为等额股份  
A．①②       B．②④       C．①④       D．②③  
16．城镇化是中国现代化建设的“历史任务”，现阶段应为人们自由迁徙、安居乐业创造公平的制度环境。假如你要向有关决策部门提出合理化建议，参与的最佳方式是  
A．社会听证制度，因为听证于民能迅速及时解决社会矛盾  
B．重大事项公示制度，因为知情权是公民参与决策的前提  
C．信访举报制度，因为举报是公民行使建议权的重要途径  
D．社情民意反映制度，因为民意是正确决策的重要信息资源  
17．2014年12月1日，长江经济带9省2市的12个直属海关区域通关一体化改革实现流域全覆盖。改革后取消报关企业跨关区从事报关服务的限制，允许报关企业在“一地注册、多地报关”。有关专家指出，这将明显提高通关效率，大大降低全流域人力、物流成本。从政治生活角度来看，这一改革举措有利于  
①充分发挥市场在资源配置中的决定性作用 ②加强政府管理职能，打造便民高效政府  
③政府更好地履行经济建设职能   ④提高政府服务水平  
A．①②       B．①④       C．②③       D．③④  
18．近年来，云南藏区经济快速发展、民生持续改善、民族团结进步、宗教和顺有序，成为社会稳定和长治久安的社会主义新藏区。云南藏区实现跨越发展，原因在于  
A．我国在藏族居住的地区实行民族区域自治制度  
B．民族平等、民族团结和各民族共同繁荣在我国已经实现  
C．我国尊重各民族的差异，致力于我国各民族共同繁荣  
D．我国实行宗教信仰自由政策，国家保护和鼓励信教群众进行正常的宗教活动  
19．现在越来越多的人热衷于过西方的节日，一些传统节日却反而不如洋节日热闹，于是有高校禁过圣诞节，对圣诞节进行封杀全堵。反对高校这一做法的文化生活依据是  
①传统文化是维系民族生存和发展的精神纽带 ②文化既是民族的又是世界的  
③中华文化异彩纷呈，具有极大的包容性  ④传统节日是中华传统文化的重要组成部分  
A．①②       B．②③       C．①③       D．③④  
20．农夫的老驴子不小心跌进了一个深坑。不忍心看着它痛苦而死，决定往坑里填土，把老驴闷死。老驴镇静了下来，每次土打到背上，它就用力抖掉，然后踏着土块，往上走一步。不管土块打在背上有多疼痛，那只老驴子就是不让自己放弃。活着的信念让它充满力量，终于安全地回到地上。《困驴》的故事体现的哲学道理是  
①要重视量的积累     ②意识对人体生理活动具有调节和决定作用  
③矛盾双方在一定条件下相互转化  ④充分发挥主观能动性就能取得成功  
A．①②       B．②③       C．①③       D．③④  
21．作为一种广泛存在的有机化合物，小分子硫醇一直以来被视为消除生命体有害物质的“清道夫”。日前，中科院上海有机化学研究所的科研人员发现，它们除了具有清除毒害的保护性功能，还具备“导演”抗生素精密合成的建设性功能。该发现揭示了以硫醇化学为核心的林可霉素生物合成机制，改变了人类对于小分子硫醇的传统认识，为设计和创造新型人造“生命细胞”并在“细胞工厂”中实现含糖单元的新型生物基化学品的“生物制造”提供了理论依据。这说明了  
①人类对于小分子硫醇的传统认识被推翻  
②人类对于小分子硫醇的认识在不断反复的过程中获得发展  
③人类对于小分子硫醇的新认识为设计和创造“生命细胞”奠定了物质基础  
④人类可以在对小分子硫醇的新认识的指导下创造出新的具体的物质  
A．①②       B．②③       C．②④       D．③④  
22．随着“京津冀一体化发展”战略的实施，北京、天津、河北将会在生态环境保护方面建立三地协调机制，争取实现1+1＞2的效果。从哲学上看，要实现1+1＞2，要求我们注重  
A．系统内部结构的有序性  
B．用部分的变化推动事物整体的发展  
C．重视关键部分对整体功能的影响和作用  
D．系统内部结构的优化趋向  
23．中国是世界上唯一老年人口超过1亿的国家，也是发展中国家中人口老龄化最严峻的国家。国务院《关于加快发展养老服务业的若干意见》明确提出，“鼓励探索开展老年人住房反向抵押养老保险试点”。这也就是通常人们所说的以“房”养老模式，虽然该模式在部分发达国家已经成熟很多年，但我们在引进与学习的过程中，仍然需要因地制宜，结合我国实际来考虑。从唯物辩证法来看，材料表明  
A．要坚持一切从实际出发，实事求是  
B．共性寓于个性之中，个性通过共性表现出来  
C．要坚持普遍性与特殊性具体的、历史的统一  
D．要坚持从普遍到特殊、再从特殊到普遍的认识秩序  
24．商人的宗教观念是万物有灵论，甲骨文卜辞中有祈祷仪式与祭祀仪式的记录……，诸神中有帝或上帝，此外有日神、月神……山神、河神等。帝或上帝主要具有自然权能与战争权能，在人事权能上仅作用于商王本身，而不作用于王以外的其他人。对此解读准确的是  
 A．商人的王权具有神秘色彩     B．商人的宗教观念形成了理论体系  
C．商朝的教权高于世俗王权          D．甲骨文为后世提供了珍贵的史料  
25．天宝二年（713）韦坚为唐玄宗从南方采办的货物中大多是来自民间作坊的杰作：“若广陵君（杨州市）船，即于栿背上堆积广陵所出锦、镜、铜器、海味；丹阳郡（江苏镇江）船，即京口绫衫缎；晋陵郡（江苏常州）船……；会计郡（浙江绍兴）船……；南海郡（广州）船，……”（《旧唐书·韦坚传》）。材料表明唐代  
A．经济重心南移的完成     B．私营手工业占据主导地位  
C．形成专业性生产区域     D．家庭手工业得到较大发展  
26．南宋宋慈是公认的“法医鉴定学”鼻祖。他所著的《洗冤集录》记述了人体解剖、勘察现场、鉴定死因、自杀或谋杀、各种解毒方法等十分广泛的内容。作为朱熹的同乡，宋慈受过理学的系统教育和长期熏陶，如果从宋慈取得的业绩来看  
A．他具有浓厚的理学唯心主义          B．他洞察“心包万理，万理具于一心”  
C．他表现出明显的唯物主义倾向        D．他忠实践行“格物致知”  
27．谕大学士等曰：朕不时观书写字，近侍内并无博学善书者，以致讲论不能应对，今欲于翰林内选择二员常侍左右，讲究文义，但伊等各供厥职，且住外城，不时宣召，难以即至。著于城内拔给闲房，停其升转，在内侍从……（《清圣祖实录》卷六十九康熙十六年十月癸亥条）。该谕旨的目的是  
 A．选拔侍从陪皇帝作诗写字    B．成立机要秘书班子，帮助皇帝理政  
C．削弱丞相权力，加强皇权    D．削弱内阁和议政王大臣会议的权力  
28．1834年，英国两艘军舰仅受轻伤就轻易闯过虎门，威逼广州。为加强虎门要塞，这年底，道光帝任命关天培为广东水师提督。……关天培吸取1834年的教训，历时5年，修建了“三重门”的防御体系。……战前，多次操练演习。材料表明  
 A．面对挑衅，清政府是有所准备的  
B．清政府本质上是腐朽卖国的  
C．清朝备战工作在知己知彼的状态下展开  
D．清朝的备战无法应对工业化的西方军队  
29．官僚地主杨宗濂兄弟在（十九世纪）九十年代初期，既投资棉纺织工业，又大量购买田产，增强自己的地主地位（苑书义《中国近代史新编》）。杨氏如此选择的原因是  
 A．受传统重农抑商思想的影响    B．受到近代工业利润的驱使  
C．清政府放宽民间设厂的限制       D．处于半封建社会转型过程  
30．据费行简《慈禧太后传信录》载，早在变法之仞，太后即对光绪帝说：“变法乃素志，同治初即纳曾国藩议，派子弟出洋留学，造船制械，以图富强也。”，“苟可致富强者，儿自为之，吾不内制也”。这表明  
 A．慈禧太后同意有限变法               B．慈禧太后与光绪帝志同道合  
C．慈禧太后支持全面变法               D．光绪帝欲借助改革夺回政权  
31．1961年5月，在中央工作会议上，国务院总理周恩来作关于压缩城市人口的报告。他说，解决粮食问题的根本办法，是从城市压缩人口下乡，就是人从哪里来，回到哪里去。据统计全国在大精简中精简下来的近2 000万职工中，有67%的职工回到了农村。这一现象表明了  
A．国家城镇化战略的大力推进          B．国民经济结构面临重大调整  
C．初步探索农村经济体制改革          D．工业建设以农业发展为基础  
32．阅读“世界工业生产相对份额（1750~1900年）（单位：%）”对比表，对表格数据解读准确的是

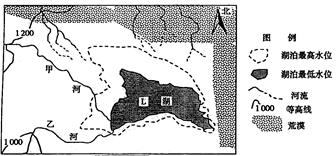
|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 年份 | 1750年 | 1800年 | 1830年 | 1860年 | 1880年 | 1900年 |
| 英国 | 1.9 | 4.3 | 9.5 | 19.9 | 22.9 | 18.5 |
| 美国 | 0.1 | 0.8 | 2.4 | 7.2 | 14.7 | 23.6 |
| 中国 | 32.8 | 33.3 | 29.8 | 19.7 | 12.5 | 6.2 |

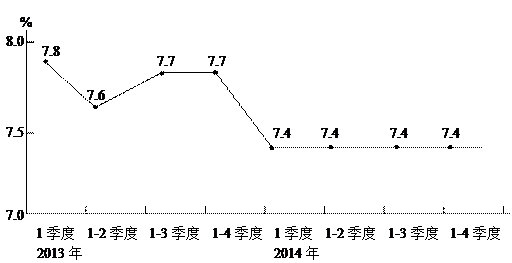
A．工业革命的完成使英国工业领跑世界 B．独立战争促进了美国工业的迅猛发展  
C．闭关锁国造成了中国工业的严重落后  D．科技进步是影响工业发展的主要因素  
33．动力理论肯定了热和光是运动的两种形式，现在，它的美丽晴朗的天空却被两朵乌云笼罩了，……第一朵乌云出现在光的波动理论上，……第二朵乌云出现在关于能量均分的麦克斯韦—玻尔兹曼理论上。第二朵乌云导致了  
 A．相对论的出现       B．生物进化论的出现  
C．量子论的出现       D．电磁感应现象的提出  
34．英国在1932年公布“进口条例”，规定输入英国的货物一律从价征10%进口税，并另征附加税。同年召开的渥太华帝国经济会议上，本着“己国生产者第一，帝国生产者第二，外国生产者最后”的原则，英国和自治领及自治领之间签订了11个双边协定。这一做法的影响有  
 A．解决了英联邦内部贸易矛盾           B．加剧国际贸易关系紧张  
C．进一步规范了世界贸易秩序           D．英国成功走出经济危机  
35．《罗斯福的世界蓝图》一文透露了罗斯福政府对战后世界安排的一些设想，如强调大国合作、建立联合国、建立新的国际经济秩序以及推行使美国充当世界主宰的世界主义等。斯大林为苏联确定战后的战略目标时将巩固战争期间取得的胜利果实（包括苏联控制的地盘）、确保国家安全置于优先地位，同时积极谋求扩大苏联的势力及影响。材料表明  
A．美国积极推行主宰世界的世界主义方针  
B．苏联力求巩固胜利果实，保障国家安全  
C．美苏积极谋求扩大本国实力和世界地位  
D．两极格局的形成是战后历史发展的必然

**第Ⅱ卷（非选择题  共160分）  
注意事项：  
第Ⅱ卷，需用黑色墨水签字笔在答题卡上书写作答，在试题卷上作答，答案无效。  
本卷包括必考题和选考题两部分，第36—41题为必考题，每个试题考生都必须作答。  
第42—46题为选做题，考生根据要求作答。**  
36．阅读图文资料，回答问题（24分）。  
材料一：俄罗斯两工业区工业部门表

|  |  |
| --- | --- |
| 工业区 | 主要工业部门 |
| 莫斯科工业区 | 钢铁、汽车、飞机、火箭、电子、化学、纺织工业、食品工业等 |
| 乌拉尔工业区 | 钢铁、机械、有色冶金、石油、天然气工业、森林工业等 |

材料二：2014年10月，重庆力帆集团与利佩茨克州政府在莫斯科签署了投资意向协议。根据该协议，力帆集团将投资近3亿美元在莫斯科工业区的利佩茨克州联邦经济特区建设占地60万平方米的全新整车工厂，项目投产后计划产能将达每年6万台汽车。  
材料三：俄罗斯西部的顿河流域是其农业主产区，也是世界三大黑土分布区。图8为俄罗斯顿河流域示意图和该流域内A、B、C三个城市气候资料图。[](http://photo.blog.sina.com.cn/showpic.html#blogid=5a18c50f0102vjnf&url=http://album.sina.com.cn/pic/001Eip7Fty6QDhFazQk18)                                                                                   图8  
（1）根据材料一、二并结合所学知识，试分析力帆集团在利佩茨克州投资建汽车厂对该地周边零部件生产地区的积极作用（4分）。  
（2）有俄罗斯专家建议把乌拉尔工业区的冶金工业迁往圣彼得堡工业区，试分析该观点理由（6分）。  
（3）根据材料三并结合所学知识简述与我国长江相比，顿河的主要水文特征（6分）。  
（4）根据材料三并结合所学知识，分析顿河流域黑土区有机质含量丰富的原因，并说明该地区农业大规模开发可能对黑土产生的不利影响。 (8分)。

37. 阅读图文资料，回答问题（22分）  
材料一：L湖原是新疆最大的淡水湖，近年来已演变成微咸水湖，现在该湖的西部沿岸芦苇广布，而东部沿岸几乎没有。  
材料二：L湖及周边地区示意图（图9）  
（1）说出L湖高水位出现的季节，  
并说明原因（8分）  
（2）分别描述L湖湖底坡度变化  
特点及湖泊东、西部盐度差  
异（4分）  
（3）阅读材料，试分析西部芦苇  
广布的原因。当地政府打算  
在此建一造纸企业，一部分                                                                     图9  
人赞同，一部分人反对，你持哪种观点，请说明理由。（10分）

38．（26分）阅读材料，回答问题。  
材料一：图10  国内生产总值增长速度（累计同比）                                                                         图10  
注：2014年，我国全年第三产业增加值占国内生产总值的比重为48.2%，高于第二产业5.6个百分点。全年最终消费支出对国内生产总值增长的贡献率为51.2%，比上年提高3.0个百分点。城乡居民收入差距进一步缩小。节能降耗继续取得新进展，全年单位国内生产总值能耗比上年下降4.8%。  
材料二：在我国经济“新常态”背景下，国家提出“一路一带”发展战略，即通过合作投资推动周边国家的基础设施建设，支持装备制造业走出去，进而推进国内产能过剩行业到资源富集、市场需求大的国家建立生产基地，推动消化国内的过剩产能，缓解经济下行压力。  
“一带一路”在国内段需要打通西北五省的网络交通线路，同时为众多沿线国家输出基础设施建设能力，因此，“一带一路”战略带给相关地区和行业及企业巨大的发展机会，基建、高铁、核电、文化、旅游、贸易、金融等将首先获益。  
新疆作为通往中亚的重要枢纽，地缘优势显著。通过加强铁路、公路、空港等基础设施建设，服务经济发展，使新疆成为丝绸之路经济带上的黄金通道。新丝绸之路通航，还将加速激活沿途各国的文化历史交流、旅游景点建设等。新疆自治区是煤炭、油气和新能源大省，储量均占全国的30%以上，且毗邻八个主权国家，处在国家“一带一路”战略的核心位置。  
另据新疆媒体报道，为了更好地发挥本地资源优势，2015年1月1日，中国石油新疆销售分公司正式变更为中石油新疆销售有限公司。下一步，中石油新疆销售有限公司将出售部分股权，成立合资公司，按公司法规定的法人治理结构运行，完成混合所有制及属地化改革目标。  
（1）材料一反映了哪些经济信息？（4分）结合材料二，运用经济生活的相关知识，分析新疆地区应该如何抓住丝绸之路经济带建设的机遇，促进本地经济社会发展？（10分）  
材料三：我国提出的“一带一路”发展战略，旨在借用古代“丝绸之路”的历史符号，高举和平发展的旗帜，积极主动地发展与沿线国家的经济合作伙伴关系，将政治互信、地缘毗邻、经济互补的优势转化为务实合作、持续增长的优势，目标是物畅其流，政通人和，互利互惠，共同发展。该规划也被认为是“中国版马歇尔计划”的战略载体。  
（2）结合材料三，运用当代国际社会的相关知识，分析说明我国提出的共建“丝绸之路经济带”主张的合理性？（12分）

39．(26分)阅读材料，完成下列要求。  
不同的文化，有不同的价值目标和价值取向，并且常常各自以自己的文化为优越，视其他文化为危险物。当它们在传播、接触的时候，便产生了竞争、对抗甚至企图消灭对方的状况，此种冲突叫做文化冲突。  
电影《刮痧》讲述了一个美籍华人在美生活中遇到的一个困扰。影片男主人公的儿子感冒，恰逢爷爷来美探望，于是爷爷使用了一种古老的治疗方法--刮痧，来治疗孙子的病。而这被美国人认为是不合儿童保护法的，于是福利院的人员将孩子强制抱走，剥夺了其父母的抚养权。  
法国漫画杂志《查理周刊》此前屡次刊发有关伊斯兰教先知穆罕默德的争议漫画，触怒穆斯林。1月7日，2名穆斯林枪手袭击《查理周刊》，杀死12人。袭击过后，《查理周刊》再度以穆罕默德为题发表漫画，在南亚地区引发诸多游行示威。  
中国共产党十八届三中全会指出，要提高文化开放水平，积极吸收借鉴国外一切优秀文化成果，引进有利于我国文化发展的人才、技术、经营管理经验。同时，在文化交流的过程中切实维护国家文化安全。  
（1）结合材料，运用“文化的多样性与文化传播”的有关知识，说明我国在中外文化交流的过程中应如何应对文化冲突。（10分)  
（2）有同学从文化冲突事例中得出结论：“有什么样的文化心态，就有什么样的文化冲突。”你如何评价这种观点?请运用历史唯物主义知识说明理由。（12分）  
（3）请为我国文化安全宣传教育策划两项活动，并说明理由。（4分）

40．（25分）阅读材料，回答问题。  
材料一江西景德镇市古称浮梁，唐始设县，现存古衙建于道光年间，大门、仪门、大堂、二堂和内宅居中轴南北，两厢有六部房。大门额书“浮梁县署”四字，东边立一鼓，告状的人或有紧急案情时击鼓，知县闻声升堂。西边有两块碑刻“诬告加二等”，“越讼杖五十”。仪门是县令举行仪仗恭迎上级官员的地方。大堂即正堂，取名“亲民堂”，是知县举行重大典礼、审理重大案件和迎接圣旨的地方。大堂内有原告石、被告石，又称下跪石，绅士以上身份的人候审时可以不跪。二堂是知县处理一般民事案件、商议政事的地方，取名“琴治堂”，表示知县一面弹琴，一面理政，就是仁政教化以德治县。大堂动刑罚乃以法治县，两处结合就是文武兼治。  
——据豆丁网浮梁古县衙解说词整理  
材料二公元前449年罗马颁布了《十二铜表法》，公开诉讼的程序、债务、家庭关系、财产继承、宗教以及犯罪和刑罚等方面规定。到公元前3世纪中叶，罗马产生的法律统称为公民法，内容侧重于国家事务和法律程序等方面。由共和国到帝国的过程中，罗马法广泛借鉴外邦法规，注重调解贸易及财产等经济和民事纠纷，以自然法观念指导，认为人人生而平等，都有资格享有某些基本权利，形成了适应帝国时期境内各族人民社会要求的万民法体系，逐步取代了公民法。在帝国时期，法律逐渐影响到国家和个人生活的各个领域，规范了行政行为，调节了大量商业纠纷和债务、继承等个人财产关系，较好地理顺了各种错综复杂的利益关系。罗马帝国灭亡后，对罗马法的研究在中世纪和文艺复兴时期两度掀起热潮。后来，罗马法又成为近代资产阶级法学的渊源和近现代法律的先驱。  
——摘自朱汉国主编《历史》（人民出版社）  
（1）根据材料一，概括古代中国法治的基本特征。（9分）  
（2）结合近代西方民主政治历程，分析说明材料二中罗马法的思想内容能够影响久远的原因。（16分）

41．（12分）工业革命过程中出现了许多发明创造，极大地推动了人类社会的发展。观察下列图片，按其所属领域（或产业）分类，并提炼其主题。任意选择一类图片，说明其对人类社会发展的影响。

[[](http://photo.blog.sina.com.cn/showpic.html#blogid=5a18c50f0102vjnf&url=http://album.sina.com.cn/pic/001Eip7Fty6QDhFkhtL09)](http://photo.blog.sina.com.cn/showpic.html#blogid=5a18c50f0102vjnf&url=http://album.sina.com.cn/pic/001Eip7Fty6QDhFkhtL09)

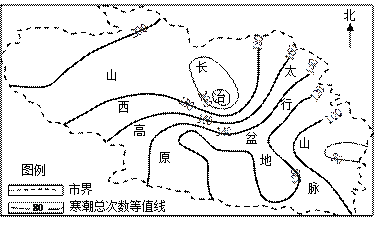


（1）电视                 （2）轮船                  （3）互联网

（4）飞机                    （5）电影                （6）火车 [[](http://photo.blog.sina.com.cn/showpic.html#blogid=5a18c50f0102vjnf&url=http://album.sina.com.cn/pic/001Eip7Fty6QDhFv19I96)](http://photo.blog.sina.com.cn/showpic.html#blogid=5a18c50f0102vjnf&url=http://album.sina.com.cn/pic/001Eip7Fty6QDhFv19I96)

（7）电话        （8）电子邮件             （9）电报

请考生在第42、43、44三道地理题中任选一题作答，如果多做，则按所做的第一题计分。作答时必须使用2B铅笔在答题卡上把所选题目的题号涂黑。  
42．【旅游地理】（10分）  
世界最寒冷最孤立大陆南极洲，无疑是世界最大的科学实验室，这里既是科学家科考的理想之地，更是探险家们的天堂，也是少数人旅游的探访之地。依据国际南极旅游经营者协会的数据显示，从1990年建立游客数据统计到2014年，全世界共有46万游客到访过南极，游客年均人数1.92万人左右。  
根据上述材料回答下列问题：  
（1）根据材料并结合所学知识判断南极旅游接待能力高低并说明理由。（6分）  
（2）分析大规模南极旅游可能产生对环境的不利影响。（4分）

43．【自然灾害与防治】（10分）  
读图11回答相关问题：                                                                             图11  
（1）描述图示地区等值线分布特征，并简要说明该特征形成的主要原因。（6分）  
（2）当地农民在春、秋季节常向农地浇水或燃烧秸秆制造烟雾来防御冻害，试分析其原因。（4分）

44．【环境保护】（10分）  
有一种蓝，它不是普鲁士蓝，也不是蒂凡尼蓝；它不是大海的蔚蓝，也不是蓝莓的深蓝，它叫APEC蓝，曾用名08奥运蓝，它属于北京!亚太经合组织(英语缩写APEC)。在亚太经合组织第22次领导人非正式会议召开期间，在大家的努力下，北京终于一扫雾霾，绽放出蓝色的天空，简称为“APEC蓝”! “人努力，天帮忙”，这是习近平总书记在2014年11月10日欢迎晚宴致辞中总结出“APEC蓝”的成功原因。“天帮忙”指会议期间气象条件较好，清洁的北风吹来，让“逆温”难以现身，污染物迅速被稀释消散。  
根据上述材料回答下列问题：  
（1）试分析“APEC蓝”形成的“人努力”因素有哪些。（6分）  
（2）逆温条件下更容易形成霾天气，简析其原因。（4分）

请考生在45-48四道历史题中任选一题作答,如果多做,则按所做的第一题给分。做答时,请在答题卡所选题号中的方框内用2B铅笔涂黑。  
45．（15分）【历史上重大改革回眸】  
鸦片战争以来，中国逐渐踏上了近代化的征途。阅读下列材料，回答问题。  
材料一洋务运动是近代中国第一次大规模模仿西式工业化的改良运动，引进了大量西方18世纪以后的科学技术成果，引入译入了大量各类西方著作文献，培养了第一批留学童生，打开了西学之门；学习近现代公司体制兴建了一大批工业企业，开启了日后中国的工业发展和现代化之路。洋务运动的直接成果——清军水师在甲午海战的覆没使洋务运动最终黯然收场，沉重打击了清廷上层，为之后的百日维新埋下伏笔。对后来中日两国的文化思想政治走向以致国运都造成了极为深远的影响。  
——摘编自《创造民族新文化与文化遗产的继承问题》  
材料二  蒋介石1935年4月在贵阳督剿红军时举行的一次记者招待会上，首次提出开展“国民经济建设运动”。1935年12月，国民党五届一中全会通过了《确立国民经济建设实施大纲案》。1936年3月，国民政府资源委员会拟定了《重工业五年建设计划》，计划投资267，100万元，发展汽油、钢铁、发电机、铝、电器等生产，以满足国内需要。当年就按计划筹办茶陵铁矿、高坑煤矿、大冶、阳新、彭县铜矿、中央钢铁厂、江西钨铁厂、中央无线电机制造厂、中央电瓷制造厂。1937年又筹备开发云南锡矿、四川金矿、湘潭天河煤矿、灵乡铁矿、四川油矿、水口山铅锌矿等。  
——摘编自《中华民国史》  
（1）根据材料并结合所学知识，概括两场“自救”运动的背景。（6分）  
（2）根据材料并结合所学知识，简要评析两场“自救运动”的历史影响并从近代化的角度说明两场运动的结果。（9分）

46．（15分）【近代社会的民主思想与实践】  
阅读下列材料，回答问题。  
材料（法国君主立宪派掌权）国民议会庄严地宣布国王路易十六为法国自由的恢复者。只有在君主政体存在时，我们才能使我们的局势巩固……稳定与自由，这就是任何良好治理的实质；两者只有在君身不可侵犯时才有可能。我不害怕国外列强和法国流亡者的进攻，可是我害怕我们如果不结束革命就要继续发展的骚动。  
先生们想想，制宪会议解散后将发生什么情况呢？你们已经竭尽所能来巩固自由，你们消灭了一切专制，你们消灭了对财产权的任何侵犯，你们使一切人在法律面前平等……由此可见，如果革命哪怕是再前进一步，它也要造成王国的灭亡，因而使私有财产权受到侵犯。  
……先生们，今天我们全体都应当明白，我们的共同利益就是停止革命……  
                    ──莫洛克·奥尔洛夫编《世界近代史教学资料选辑》（第一辑）  
（1）根据材料并结合所学知识，分析君主立宪派主张保留君主制的原因（9分）  
（2）根据材料，指出此时（1791年）法国君主立宪派对法国革命的影响。（5分）

47.（15分）【二十世纪的战争与和平】  
阅读下列材料，回答问题。  
1964年10月16日，我国第一颗原子弹爆炸试验成功。1967年6月17日，我国第一颗氢弹（330万吨TNT当量）实验爆炸成功。一向被认为贫穷落后的中国，从原子弹到氢弹，只用了2年零8个月，比美国少用4年半，不仅在全世界时间最短，而且赶在法国前面。  
于敏，1926年生，中科院院士。1949年在北京大学物理系攻读研究生并任助教，1960年开始核武器理论研究。在氢弹突破中，率队提出了从原理、材料到构形的完整设计，起了关键作用，被誉为中国“氢弹之父”。2015年1月9日，获得2014年度国家最高科学技术奖，奖金500万元。国家主席习近平为他颁奖。  
——摘编自《人民网》  
（1）根据材料并结合所学知识分析在上世纪六十年代中国发展核武的背景。（10分）  
（2）结合所学知识分析国家为于敏院士颁奖的意义。（5分）

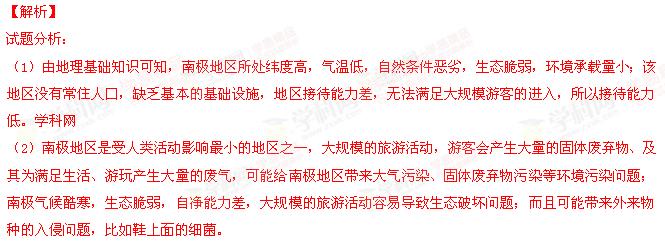
48.（15分）【中外历史人物评说】  
阅读下列材料，回答问题。  
材料一曾国藩（1811—1872年），湖南湘乡人，道光进士。1853年初办湘军以对抗太平天国革命。1860年任两江总督，并节制苏、浙、皖、赣四省军务。1864年攻陷天京。1865年调任钦差大臣，对捻军作战，战败去职。为维护清朝统治，与李鸿章、左宗棠创办江南制造局、福建马尾船政局等军事工业。有《曾文正公全集》。  
                              ——摘编自王岳川主编《一生要读的100位中国名人》     
材料二曾国藩是我国旧文化的代表人物，甚至于理想人物……在维持满清作为政治中心的大前提下，一方面他要革新，即接受西洋文化的一部分；另一方面他要守旧，即要恢复我们民族的固有美德。这是曾国藩对我国近代史的伟大贡献，我们至今还佩服曾文正，就是因为他有这种伟大的眼光。  
                                                        ——蒋廷黻《中国近代史》  
 （1）根据材料，简要评价曾国藩。（6分）  
 （2）根据材料，指出两位作者评价曾国藩的角度并谈谈你得到的启示。（9分）

**湖北省八市2015届高三3月联考文综地理试题【解析】**

1.D   
2.C   
3.B  
【解析】  
试题分析：  
1.由题干材料可知“一带一路”可以对接沿线各国发展战略，丝绸之路经济带经过我国中西部地区到达中亚等地区，有利于加快中西部的发展，减少地区差异，实现产业转移，优化产业结构；有利于增强市场在资源配置中的作用，寻找经济发展新的支撑点，故选项D正确。  
2.图中“一路一带”的最西端位于欧洲西部地区，该区域西临大西洋，位置优越，商贸发达；工业发展历史较早，交通便利，协作紧密，有利于城市群的形成与发展；地势低洼，不利于城市的建设与发展；欧洲西部地形平坦，落差小，水能资源贫乏，故选项C正确。  
3.认真审题，注意图中的时间与题目的关系；3月5日接近春分，北京时间9时列车出发时，西安处于当日的上午，太阳位于东南方，物体的物影应该朝向西北，故排除选项A；该日昼长接近12小时，那么北京时间9时以后13小时到达乌鲁木齐，这里应该已经进入夜晚，故排除选项C；此时北京时间大约22时，德国位于东一区，此时当地时间大约为22-（8-1）=15时，当地不可能正在午餐，故排除选项D；从北京时间9时出发，7小时后列车进入河西走廊，此时为16时，处于当地的下午，太阳应该挂在西南方天空，故选项B正确。  
考点：本题考查不同区域自然环境、人类活动的差异、城市化对地理环境的影响、地球运动的地理意义。  
4.B   
5.C  
【解析】

试题分析：

4、城市人口迁移率是指人口迁入率－迁出率。图中除去时间①外，均为正值；该城市人口自然增长率在②时最低，为-0.5％，此后逐渐升高，而且②时城市人口迁移率为0.5％，此时二者之和为0，此后该城市人口数量开始增加，故选项B正确。

5、由图可知该城市最近四十年来人口迁移逐渐增加，可见经济较为发达，人口自然增长低，人口再生产类型应该为现代型；东亚、南美、北非大部分属于发展中国家，人口迁出为主，人口自然增长率属于传统型，故排除选项A、B、D；西欧工业化较早，经济发达，人口自然增长率低，吸引大量外来移民，故选项C正确。  
考点：本题考查人口的数量变化、人口结构和人口问题。   
6.B   
7.D  
【解析】  
试题分析：  
6.由图可知利马位于12°S附近，属于东南信风带，故排除①；由图中河流流向可知利马东部多山地，该市处于东南信风的背风坡，而且东南风基本与海岸线平行，水汽不易抬升，降水少；利马西临太平洋，沿岸有秘鲁寒流流经，沿岸空气与寒流水面接触，造成近地面空气的下层温度低、上层温度较高，形成稳定的逆温层，难以成云致雨；厄尔尼诺现象是秘鲁寒流地区水温的异常升高，受此影响，降水会异常增多， 故选项B正确。  
7.图中或者材料中没有显示大量开采地下水或者东水西调，解决缺水问题，故排除选项A、B；利马城地处热带地区，白天气温较高，由于距海较近，空气湿度较大，夜间东南信风与沿岸冷水面接触，水汽易凝结由浓湿雾形成露珠，地面湿润，可以满足植物的生长需求，故选项D正确。  
考点：本题考查气压带和风带、洋流对地理环境的影响、自然地理环境的整体性。  
8.D   
 9.B  
【解析】  
试题分析：  
 8.由图可知河北紧邻京、津地区，承接了北京污染企业的转移，故排除选项A；工业集中度高，而且由左图可知该省黑色金属冶炼等高能耗型企业所占比重高，形成原材料工业为核心的 重工业结构，导致能耗过高，故排除选项B、C；劳动密集型企业所需劳动力资源丰富而且廉价，一般为轻工业或者加工组装类工业，对环境的污染小，不会成为京、津、冀的主要污染源，故选项D符合题意。  
9.张家口市地处北京市西北部，位于黄土高原与内蒙古高原交界处附近，故排除选项A；该地所处纬度较高、地势较高，气温较低，空气对流运动较弱，故排除选项C；该市相对于北京市资金、技术与人才落后，不适合发展生产性服务、文化创意与高技术产业，故排除选项D；该区域位于季风气候区，冬季盛行西北风，张家口市处于北京的上风上水方向，政策限制污染型企业上马与发展，避免对京、津、冀产生新的污染源，故选项B正确。  
考点：本题考查产业转移、工业区位因素。  
10.C   
11.A  
【解析】  
试题分析：  
10.该区域属于高山高原气候，降水较少，河流为农业发展提供灌溉水源；由于该区域海拔高，热量不足，农作物只能满足一年一熟，故排除②④；湟水谷地位于青藏高原上，空气稀薄，由于谷地地区海拔较低，光热资源相对较丰富；河谷地带地形平坦，土层较深厚，故选项C正确。  
11.湟水谷地呈西北—东南走向，南北跨纬度较大，花期相差较大，湟水下游谷地纬度较低，气温升高较早，所以花期早，湟水上游谷地纬度较高，气温升高晚，花期晚，所以从湟水上游谷地到下游谷地花期逐渐提前，故排除选项B、C；由于湟水谷地位于青藏高原上，海拔高，气温低，在全国油菜种植区中，花期较迟，大约在夏季；故选项A正确。  
考点：本题考查中国区域地理、农业区位因素。  
  
36．【答案】  
（1）有利于当地企业实现专业化生产，加强分工合作，调整产业结构(提高了当地工业化水平，)；当地零部件企业规模扩大、数量增多，促进了当地的经济发展(扩大了当地经济规模)；增加了当地就业机会。（任答2点，满分4分）  
（2）理由：圣彼得堡是临近波罗的海的重要港口，交通便利；更加接近消费市场；技术力量较强（或工业基础较好）。（每点2点，满分6分）  
（3）与长江相比顿河具有：径流量较小；径流量较稳定（水位变化较小）；含沙量较小；冬季有结冰期；流速缓慢，水能较少。（每小点2分，任意答对3点给6分）  
（4）有机质丰富原因：顿河流域内植被覆盖良好，为黑土形成提供了丰富的有机质；年均温较低，微生物分解作用缓慢，利于有机质积累；地形平坦，降水相对较少，风力及流水侵蚀作用较弱，有机质易于留存（每小点2分，任意答对2点给4分）  
不利影响：土地过度开垦，导致地表植被破坏严重，加剧了土壤侵蚀程度（风力侵蚀和水土流失），导致黑土肥力下降（2分）； 农药大量使用，使土壤遭到污染（2分）（每点2分共4分）。  
【解析】  
试题分析：  
（1）由材料可知力帆集团在 利佩茨克州投资建设的汽车厂是全新整车工厂，可以带动周边零部件的生产，有利于当地企业实现专业化生产，加强分工合作，调整产业结构，提高了当地工业化水平；有利于当地零部件企业规模扩大、数量增多，可以促进当地的经济发展，扩大当地经济规模；同时增加了当地就业机会，增加人们的收入。  
（2）由俄罗斯工业分布及其区位条件可知，乌拉尔工业区地处山区，资源丰富，但是交通不便、人口稀少、技术水平低下；圣彼得堡位于俄罗斯西部，是临近波罗的海的重要港口，交通便利；该地区人口密集，经济发达，更加接近消费市场；与东部相比，俄罗斯西部发展较早，技术力量较强，工业基础较好。  
（3）由材料三顿河流域ABC三城市的气候资料图可知，该区域主要是 温带大陆 性气候，降水稀少，冬季气温低，所以与长江相比顿河具有：径流量较小；径流量较稳定，水位变化较小；冬季有结冰期；由等高线图可知该区域地形平坦，其上游地区多针叶林分布，所以含沙量较小；流速缓慢，水能较少。  
（4）认真审题，结合相关知识可知，顿河流域内亚寒带针叶林、温带草原等植被覆盖良好，为黑土形成提供了丰富的有机质；由于该区域所处纬度较高，年均温较低，微生物分解作用缓慢，利于有机质积累；地形为平原，地势起伏小，而且降水量相对较少，风力及流水侵蚀作用较弱，有利于有机质的留存。  
该地区农业大规模开发，会造成土地过度开垦，导致地表植被破坏严重，该地区接近冬季风源地，风力侵蚀严重；而且加上水土流失，会加剧土壤侵蚀程度，导致黑土肥力下降；农业大规模开发，农药大量使用，容易使土壤遭到污染。  
考点：本题考查工业区位因素、工业地域的形成条件与发展特点、农业区位因素、不同区域自然环境、人类活动的差异。  
37.【答案】  
（1）夏季 （2分） L湖的入水主要为高山上的冰雪融水补给（2分）；夏季气温高，融水多（2分）；入湖水量大于出湖水量，湖泊出现高水位（2分）。  
（2）西侧、北侧坡度较小，东侧、南侧坡度较大；（2分）东部盐度较高，西部盐度较低（2分）。  
（3）湖泊西侧地势较平坦（坡度较小）（2分）；（甲）河流注入，（淡）水资源丰富（2分）；湖泊西侧河流注入较多，盐度也较小，低湿地广，适宜芦苇的生长（2分）  
赞同：原材料（芦苇）丰富（2分）；水资源丰富。（2分）  
不赞同：交通不便（2分）；易产生水污染及生态问题（2分）。  
【解析】  
试题分析：  
（1）由材料可知L湖地处新疆，属于温带大陆性气候区，降水稀少，L湖的入湖河流水主要补给为高山上的冰雪融水；夏季气温高，冰雪融化量大，入湖水量多；入湖水量大于出湖水量，湖泊出现高水位。所以高水位出现的季节是夏季。  
（2）仔细读图，注意比较湖泊最高水位与最低水位之间的疏密关系；湖泊的西侧、北侧最高水位线与最低水位线之间宽度大，说明坡度较小，东侧、南侧最高水位线与最低水位线之间宽度小，坡度较大；湖泊东部地区基本没有河流注入，蒸发旺盛，所以盐度较高，西部有河流水的注入和河流流出，湖泊水更新较快，所以盐度较低。  
（3）由上题可知湖泊西侧最高水位线与最低水位线之间宽度大，坡度较小，地势较平坦；芦苇属于湿生环境植物，西部有甲河流注入，淡水资源丰富；而且湖泊西侧河流注入较多，盐度也较小，低湿地广，适宜芦苇的生长。  
注意观点与理由的统一；该区域芦苇等原材料丰富；靠近湖泊、河流，水资源丰富，有利于兴建造纸企业，可以赞同；该区域地处荒漠边缘，而且临近山区，交通不便，不利于产品的运输；该区域生态环境脆弱，造纸企业污水排放量大，易产生水污染及生态问题。  
考点：本题考查水资源的合理利用、不同区域自然环境、人类活动的差异、工业区位因素。  
42．【答案】  
（1）接待能力低（2分）；理由：气温低，自然条件恶劣；生态脆弱，环境承载量小；缺乏基础设施，地区接待能力差；（任意答对2点4分）  
（2）大规模的旅游活动，可能给南极地区带来（大气污染、固体废弃物等）环境污染问题；南极生态脆弱，自净能力弱，大规模的旅游活动容易导致生态破坏问题；外来物种的入侵问题（比如鞋上面的细菌）（任意答对2点4分）。  
 考点：本题考查旅游地理。  
43.【答案】  
（1）分布特征（2分）：从西北向东南递减，（1分）盆地多于东西两侧的山地和高原（最高值出现在盆地北部地区，最低值出现在太行山以东地区）（1分）。  
原因（4分）：    由西北向东南，距离寒潮（冬季风）的源地越来越远（2分）；东西两侧的山地和高原对寒潮有阻挡作用，中部西北—东南走向的盆地有利于寒潮通过（2分）。  
（2）水的热容量大，可减少地表温度的下降幅度；（2分）烟雾可以增加大气中的颗粒物含量，增强大气逆辐射（使大气 保温作用更强），从而减少冻害。（2分）  
【解析】  
试题分析：  
（1）仔细读图，注意图中等值线的延伸方向、及其更替方向、数值大小等；由图可知图示地区等值线分布特征是从西北向东南递减，而且盆地地区多于东西两侧的山地和高原，最高值出现在盆地北部地区，最低值出现在太行山以东地区。学科网  
图中等值线是寒潮总次数等值线，由西北向东南，距离寒潮、即冬季风的源地越来越远，所以受寒潮影响的次数有所减少；东西两侧的山地和高原海拔高，对寒潮有阻挡作用，中部地区呈西北—东南走向的盆地，有利于寒潮通过，所以盆地地区发生寒潮的次数多于东西两侧的山地和高原。  
（2）该区域所示地区所处纬度较高，春、秋季节常受寒潮影响，易发生低温冻害；根据海陆热力性质差异可知，水的热容量大，可减少地表温度的下降幅度，从而减轻冻害；燃烧秸秆制造烟雾可以增加大气中的颗粒 物含量，增强大气逆辐射，使大气保温作用更强，从而减少冻害。  
考点：本题考查自然灾害。  
44．【答案】  
（1）关停部分周边地区高耗能企业；各种施工场地作业停工；限制机动车的出行数量；  
加强道路清扫保洁，降低道路积尘负荷等（每点2分，共计6分，其他答案言之有理可酌情给分）  
（2）逆温条件下，大气层稳定，空气不易对流，（2分）污染物不易扩散（2分）  
【解析】学科网  
试题分析：  
（1）由材料可知“APEC蓝”是绽放出的蓝色天空，说明空气中形成雾霾天气的大气污染物减少，所以形成“APEC蓝”的“人努力”因素应当围绕大气污染物的减少；如关停部分周边地区高耗能企业；各种施工场地作业停工；限制机动车的出行数量；加强道路清扫保洁，降低道路积尘负荷等，答案言之有理即可。  
（2）逆温是指近地面温度相对较低，随海拔的升高，气温升高的现象；所以逆温条件下，大气层比较稳定，空气不易发生对流运动，粉尘、pm2.5等大气污 染物不易扩散，所以逆温条件下更容易形成霾天气。  
考点：本题考查环境保护。