

天星教育1000家教辅9元系列



2004年与与与与与与
最新·最真·最准

金考卷

特快专递

增期一

- 北京海淀区2005年高三年级第二学期适应性练习
- 北京市东城区2006年高三年级综合练习(一)
- 郑州市2006年高中毕业班第二次质量检测题
- 成都市2004届高中毕业班第二次诊断性检测
- 2004年(2005)四川省高中毕业班第一次联合考试
- 2006年江西省九所重点中学高三联合考试
- 2004年西安市高三年级第二次质量检测试题
- 温州市2006年高中毕业班质量检测



文科综合

全国各省市2005 2006
高考冲刺优秀模拟试卷汇编

全国高考命题改革研究小组 组编

天星教育·北京出版



图书在版编目(CIP)数据

金考卷特快专递·增期·1:高考版/杜志建主编

乌鲁木齐:新疆青少年出版社,2006.4

ISBN 7-5371-5494-5

I. 金… II. 杜… III. 课程—高中—习题—升学参考资料 IV. G634

中国版本图书馆CIP数据核字(2006)第027928号

策 划:天星教育研究中心

责任编辑:郑 琴

责任校对:刘 娜

封面设计:天星美工室

版式设计:侯会锋

金考卷特快专递(增期一)

杜志建主编

出 版:新疆青少年出版社

社 址:乌鲁木齐市胜利路100号

邮政编码:830001

电 话:0991—2885543(编辑部)

2864403(发行部)

网 址:<http://www.qingshao.net>

发 行:新疆青少年出版社

经 销:全国各地书店

印 刷:河南省瑞光印务股份有限公司

开 本:787×1092 1/8

版 次:2006年4月修订版

印 张:55

印 次:2006年4月第1次印刷

字 数:665千字

印 数:1—20000

书 号:ISBN 7-5371-5494-5

总定价:55.00元



新青少社版图书,版权所有,侵权必究。印装问题可随时退换。

Mook教辅——再掀学习革命新风暴

Mook教辅是指教辅杂志(Magazine)和教辅图书(Book)的结合体,是由Mook教辅研创基地天星教育研究中心经6年时间倾力研创而成的特色品牌,包括《金考卷》系列、《试题调研》系列。它的横空出世是沉闷已久的教辅界开天辟地的大事件,标志着教辅图书信息化潮流的到来。传统教辅读物之所以难以收到立竿见影的功效,是因为无论是教辅图书还是教辅杂志都无法克服其自身或陈旧呆板或零散凌乱或缺陷:Mook教辅不仅有效地避免了这些缺陷,而且吸收了教辅图书和教辅杂志各自的优点,将从根本上改变读者的学习方式。带来一场浩浩荡荡的学习革命风暴……

Mook教辅的三大法宝

独领风骚的出版模式: Mook教辅采用了分编出版的滚动式出版模式,能及时地把最新的教辅信息及教研成果带给读者。

王富全新的教育理念: Mook教辅广泛采集最新的教学信息,读者足不出户就能及时了解教育改革大势、高考命题动态及名校名区的教研进程。

强大权威的作者队伍: Mook教辅由北京、黄冈、南京等地300多位奋战在教研前线的研究型教师根据最新教研成果倾心编写。

Mook教辅的四大优势

前瞻系统原创自创性: Mook教辅栏目设置上全面贯彻“把书读薄,把书读厚”的阅读理念和“探究学习、创新学习”的学习理念,系统而前瞻。

原创新颖命题思维: Mook教辅选用的是300多位特高级教师在第一时间提供的创新性好题,能便捷者及时把握命题的动向和趋势。

精辟透彻命题背景研究: Mook教辅对所选的每一道试题都进行了深入的研究,不仅培养了读者探索的精神,还使读者品尝到了发现创新的愉悦。

视野宽广的内容题材: Mook教辅选材广泛,除了对教材的深入解读和对命题的深入研究之外,还设置了课随学习、视野开拓、疯狂阅读等异彩纷呈的栏目,为读者的阅读增添了一道靓丽风景线。

比翼齐飞——天星教育Mook教辅系列巡礼

《金考卷》系列

连续数年畅销全国,大江南北百万学子啧啧称颂的特色品牌。

随时跟踪名校名区的备考动态,及时传递状元之乡的最新教研成果。

一卷一册,结集互补,珠联璧合,带给考生的不仅是实惠,更是最真诚的关爱……

《金考卷》特快专递系列

《新高考5年真题汇编》2005年版的《新高考5年真题汇编》汇集了2001—2005五年来各类高考试卷,并按高考命题的演变轨迹和各省市命题风格的差异编排,仿佛一幅展现高考命题变化轨迹的气派恢宏的史册画卷,再现了新世纪中国高考命题专家命题研究的辉煌成就,从中我们可以探寻到高考命题的脉动和各省市近年来高考命题的走向。

《金考卷特快专递》(高考系列)该系列包揽高考特刊(2005年全国各省市高考试题汇编)、《金考卷第1期》和《金考卷特快专递》(2—8期及增刊),特刊以全景的形式再现当年各地高考,唯此不能甘休。《新高考》,此套不可或缺。2—3期为高一、二轮复习资料;第4期紧扣一轮复习,全力打造专题测试卷;5—8期及增刊由新晋代表性的地区和学校的高考题及最新模拟题、大联考试卷,适应新试卷和课时不冲突的密卷汇要而成。因其信息快,命题准而备受广大师生推崇。该系列具有其他教辅书无法企及、不可模拟的显著特点,如《信息特快专递》、《专递》以传播高考最新信息为基点,以开阔考生视野为宗旨,随试卷免费赠送。二者皆集齐,相得益彰。

《金考卷》百校联盟系列

《45套题》高考版,收集教育发达地区名师对本地区学生进行大检考,大部分的高考模拟测试卷,试题在难度、难度、难度上与高考十分接近,原创的准确性自不待言,堪称“高考第一卷”内容《名师原创卷》,专家总评高考,名师指点学习,科学人文并重,培养大师级素质。

《预测卷》根据最新《考试大纲》,由全国著名重点高中高考命题改革联合教研组指导,北京四中、黄冈中学、东北师大附中、辽宁省实验中学、广东省实验中学、河南省实验中学、郑州一外、白鹿书院中学、南京师范大学等名校名师参与,其特色突出一个“新”字,是全国公认的“高考预测代表作”。

《北一联盟》根据《考试大纲》的最新变化集编试题,内容更新,年年畅销。全套由北京、黄冈名师主笔,全国著名重点高中联合教研组编写,编写精心,命题准确,原创题目超绝。特别值得推荐的是其原创的“06年高考到底考什么”,以其对高考准确透彻的诠释,成为广大考生全面把握高考之必备。

《高考·考试大纲·模拟题》由《大纲卷》、《北一联盟》之后的一权威模拟试卷,由全国百余所著名重点中学特级教师依《考试大纲》变化联合命题而成;
 • 紧扣命题动向,专以名师命题变化;
 • 与2006《考试大纲》相配套的原创性原创模拟题;
 • 与《试题调研》(前传2006年试卷)专题组合使用,效果更佳!

《高考·考前最后一卷》2006年高考前最后一套权威模拟试卷,依据严格依照各省市颁布的《考试说明》,并结合《考试大纲》,由各省市资深命题专家精心撰写,展现了2006年各省市命题预测的特色模式,是紧贴各地地区考生临考训练的惟一权威试卷。

《试题调研》系列

全力冲击灌输式教育备考模式,独创性地把研究性学习理念引入复习领域,形成了研究性复习的全新备考模式。

首次实现了图书优势和杂志优势的完美结合,打造了独具特色的杂志图书品牌,正引领着教辅图书信息化的新潮流。

率先提出对考生心灵世界悉心关怀的理念,并将其合理地渗透到图书内在结构之中,给考生枯燥的备考历程带来了轻松愉悦……

《试题调研》(高考系列)

第一—四辑:北京、黄冈、天津、江苏等地名师倾力打造,针对第一轮复习,全面突破,强化闯关,以新课程为基本,以最新《考试大纲》为依据,全方位解析高考试题,指导复习。全书分专题讲解,突破学科主干知识的重要、难点、易点;“原创题探讨”调研学科内及学科间原创好题,突出知识的再生性、交汇性、综合性,引导考生掌握学科的本质规律。语文、英语另辟“疯狂阅读”板块,欣赏经典、时尚美文,培养科学、人文思想,强化考生快速、准确的筛选、整合信息的能力。第四辑语文的“诗四作+考试”、英语(A)的“短文改错”、英语(B)的“听力”、政治的“时政热点”、理、化、生的“实验热点”更是前瞻创新,科类实用。

第五辑:本辑调研具有鲜明的特点:语文的“阅读+作文+考试”、英语的“书面表达”,体现了素质教育的要求;数、理、化、生、政、史、地、文综,理论上的“高考题型解读”、概念辨析四辩的总结,又是一种全新的突破。

第六辑:本辑为2006年高考各科《考试大纲》的解读,从书集全国高考命题改革研究小组、北京市著名重点中学、天津市国家级示范名校、黄冈市“3+X”课题研究室、黄冈中学李稼祥中心对《考试大纲》的最新研究成果,从考试要求的动态变化、命题趋向的分析研究、考前复习的重点指导,并独创的最后一卷等角度值得考生多读。《考试大纲》的精神和宗旨,得悉轻松备考,从容应试。

第七辑:《高考大讲演》,强化知识模块记忆,是考前最佳技巧指导,串珠而成王冠,完美链接未来。

第八辑:《高考大预测》,以押题为王,引包在最后一头,突破自我,超越自我。

无限江山 —— 天星教育Mook教辅品牌延伸

卓越的品质来自不息的追求，谋求发展是一个企业生存之必需，所有的成功都成为过去，更加严峻的教辅市场形势也必将铸就更加强势的天星教育。天星教育将以雄厚的实力为基础不断开拓进取。在新的出版年度精益求精，再创辉煌。

2005—2006年天星教育Mook教辅品牌的延伸主要表现在对《试题调研》系列和《金考卷》系列的进一步扩充与完善上。对此我们列表表示之：

《试题调研》系列

版本	辑次	单册定价(元)	出版日期	备 注
高 考 版	第一辑	5.00	2005.8	第一辑涉及语文、数学、英语、物理、化学、生物、历史、地理、政治九科；第二—八辑涉及语文、数学、英语、物理、化学、生物、历史、地理、政治、文科综合、理科综合十一科；每册邮购价6元。
	第二辑	5.00	2005.10	
	第三辑	5.00	2005.11	
	第四辑	5.00	2005.12	
	第五辑	5.00	2006.1	
	第六辑	5.00	2006.2	
	第七辑	5.00	2006.3	
	第八辑	5.00	2006.4	

《金考卷》系列

版本	书 名	单册定价(元)	出版日期	备 注	
高 考 版	特 快 专 递	新高考5年 真题汇编	8.00—22.00	2005.7	涉及语文、数学、英语、物理、化学、生物、政治、地理、历史、文综、理综。大综合十二科，数学、语文、英语每册邮购价分别为7.5元、20元、20元；文综、理综每册邮购价13元；政、史、地、理、化、生、大综合每册邮购价9元；英语磁带每套邮购价35元。
		高考特刊	5.00—8.00	2005.6	涉及语文、数学、英语、文理大综合、理科综合（全国版、江苏版）、文科综合（全国版、江苏版）八册。数学、文理大综合每册邮购价9元，语文、英语、文科综合、理科综合每册邮购价6元。
		第一期	5.00	2005.8	第二、三、四期涉及语文、数学、英语、物理、化学、生物、历史、地理、政治九科；第五—八期涉及语文、数学、英语、物理、化学、生物、历史、地理、政治、文科综合、理科综合、文理大综合十二科；增刊为北京三区试卷专辑，每册邮购价6元。
		第二期	5.00	2005.9	
		第四期	5.00	2005.10	
		第五期	5.00	2005.12	
		第六期	5.00	2006.1	
		第七期	5.00	2006.3	
	第八期	5.00	2006.4		
	增刊	5.00	2006.5		
	百 校 联 盟	45套题	11.00—16.00	2005.6	涉及语文、数学、英语、物理、生物、化学、政治、地理、历史、文科综合、理科综合、大综合十二科。语、数、英、文综、理综每册邮购价17元；理、化、生、大综合每册邮购价15元；政、史、地每册邮购价14元；英语磁带每套邮购价35元。
		领航卷	8.00	2005.11	涉及语文、数学、英语、物理、化学、生物、政治、历史、地理、文综、理综，共十一科。每册邮购价9元。英语磁带每套邮购价27元。
		北—黄卷	8.00	2006.1	涉及语文、数学、英语、物理、化学、生物、政治、历史、地理、文综、理综。大综合共十二科。每册邮购价9元。英语磁带每套邮购价27元。
		《考试大纲》 调研卷 (预测卷)	8.00	2006.3	涉及语文、数学、英语、物理、化学、生物、政治、历史、地理、文综、理综。大综合共十二科。每册邮购价9元。英语磁带每套邮购价27元。
		高考最后一卷 (押题卷)	8.00	2006.4	涉及语文、数学、英语、物理、化学、生物、政治、历史、地理、文综、理综。大综合共十二科。每册邮购价9元。英语磁带每套邮购价27元。

— 邮购须知 —

1. 请在汇款单附言栏内注明所购书的名称、科目、数量。（如：您购《金考卷特快专递》第一期语文2本，可注为《特快》一期语2。依此类推）另请每期加挂号费3元（如：您邮购《试题调研》第一、二辑共10本，邮购价为60元，加上两期挂号费，共计66元）。将所订书目、期数说明清楚，填写汇款单时，地址务必准确、详细，认真核对邮局回执单，注明邮编，并附上您的电话（注意！）。
2. 邮购天星教育系列图书，还有机会加入“天星会员俱乐部”享受最新信息及其超值服务。（具体加入办法及权利参看天星教育网会员服务频道）
3. 邮购总额达500—1000元者，优惠总额的10%；1000—5000元者，优惠总额的20%；5000元以上者，优惠总额的30%。请订户将优惠额在汇款时自动扣除。
4. 以往读者未及时收到书的原因主要有以下几点：（1）金额不足；（2）地址不详，无法投递；（3）附言栏内未注明所订书名、科目及数量；（4）邮路延误，损耗丢失；（5）该书延期出版；（6）所购书已售完。请用户尽量避免前三种情况的发生，以便我们能够及时、准确地把资料邮寄到您的手中。

邮购地址：河南省郑州市桐柏南路万福花园30号楼19层1906室

邮 编：450006

收 信 人：侯金锋

联系电话：0371—68706510 68625725 68625031

彩精限無 程度魅力

百余位命题研究专家 智慧大比拼
数十位资深教育权威 把脉新高考

天星教育研究中心 天星教育网联合打造

第二届天星教育大联考

主办单位:

天星教育研究中心

中心聘任中央教科所、教育部基础教育课程改革研究所等二十余家国内权威教育机构的有关专家担任高级顾问, 指导研究中心的发展方向和研究工作, 聘任各省市教研室资深教研员担任中心兼职教研员, 组建语文研究室、数学研究室、英语研究室、物理研究室、化学研究室、生物研究室、历史研究室、地理研究室、政治研究室, 致力于整合国内外最优秀的教育资源, 为中国基础教育研究搭建一个广阔的交流平台, 为每一位奉献基础教育的教师或学者提供一个施展才华的舞台。

天星教育网

行业权威信息网站, 二〇〇四年以来曾创造无数奇迹!

第一时间上传教育部《考试大纲》 第一时间发布各省市高考命题改革方案
最快速传递权威考试变化信息 最准确诠释当年高考命题趋势

第一时间网络上上传北京三区试卷
最精准押题打造高考制胜利器

连续多年第一速度网络上上传高考试卷

天星教育网在行业网站中创造了数不清的最新、最快、最准, 影响力逐日攀升, 会员人数猛增, 已成为中学教育网站中名副其实的领航标。

协作单位:

百所名校联盟 (不完全名单, 排名不分先后)

北大附中	清华附中	湖北黄冈中学	江苏省启东中学	南京金陵中学	杭州学军中学
郑州一中	河南省实验中学	广东省实验中学	中山市纪念中学	中山一中	湖北襄樊一中
大连市第二十高中	湖北黄石二中	南京中华中学	湖南衡阳八中	湖南雅礼中学	河北辛集中学
山东寿光现代中学	日照一中	枣庄八中	安徽芜湖二中	浙江兰溪一中	江西高安中学

媒体支持:

新浪教育频道 搜狐教育频道 网易教育频道 QQ教育频道

附: 百校联盟名师阵容 (不完全名单, 排名不分先后)

- | | | | |
|-----|---|-----|--|
| 郭玉珊 | 特级教师, 清华附中数学组组长。 | 徐启发 | 湖北省著名生物高级教师, 中国生物教学研究会会员。 |
| 孟卫东 | 清华附中物理特级教师。 | 孙贵礼 | 湖北省著名历史高级教师, 湖北省历史专业委员会理事。 |
| 田祥高 | 黄冈市数学学会会员, 理事, 中学特级教师。 | 安振平 | 中学数学特级教师, 陕西师范大学数学教育硕士评委, 中国数学奥林匹克高级教练员。 |
| 鄢文龙 | 宜春学院文学院副教授, 高考研究专家。 | 云冠全 | 中学特级教师, 广州市中学物理教研会顾问。 |
| 李文宏 | 湖北省黄冈中学高级教师, 青年教育专家, 为黄冈市教育科学研究院特聘命题人。 | 姜根华 | 中学特级教师, 国家级骨干教师。 |
| 漆应阶 | 湖北省黄冈市青年骨干教师, 中学高级职称。 | 刘康宁 | 中学高级教师, 中国数学奥林匹克高级教练员。 |
| 汪永亮 | 南京市中华中学高级教师, 南京市高三语文中心组成员, 中华中学语文教研组组长。 | 王健森 | 中学物理高级教师, 江苏省启东中学奥赛教练。 |
| 刘作敏 | 辽宁省政治特级教师, 大连市劳动模范。 | 黄静 | 江苏省启东中学历史高级教师, 市历史学科带头人。 |
| 张法英 | 河北省石家庄市生物特级教师, 学科带头人。 | 朱圣辉 | 江苏省启东中学高级教师, 主要从事高中理科实验班的化学竞赛培训和高中化学的基础教学工作。 |
| 齐智华 | 北京市数学特级教师, 享受国务院政府特殊津贴的有突出贡献的数学教育专家。 | 裴加亮 | 中学高级教师, 山东省寿光现代中学生物教研室主任。 |
| 傅全安 | 黄冈中学化学教研室主要负责人, 中国化学教学研究会会员。 | 高利平 | 中学高级教师, 湖南省首届高中英语骨干教师。 |
| 胡承臣 | 湖北省著名政治高级教师, 黄冈市重点中学文科综合命题组成员。 | 金凤义 | 南京市金陵中学数学高级教师, 江苏省数学奥林匹克优秀教练员。 |
| 王基志 | 中学高级教师, 湖北省中学政治学会会员, 黄石市教科所特约教研员。 | 郝昌明 | 中学高级教师, 省市两级骨干教师, 江苏省考试研究中心专家。 |
| 郭其贵 | 黄冈市高级中学语文高级教师, 黄冈市高三语文教研备考命题组主要负责人。 | | |

参加天星教育大联考的 个理由

卷

招标 海选 PK

★“招标”奏鸣曲

自2005年12月18日起，第二届天星教育大联考试卷招标活动正式启动，面向全国所有高三一线老师及各级教研室研究员征集试卷，各地老师应征报名正火热进行中。招标奏鸣曲正在奏响——

★“海选”交响曲

随着招标活动的展开，全国范围的试卷海选也即将开始。全国各地的省市级学科带头人、国家级骨干教师、特高级教师、高考命题资深研究员，各学科的高考阅卷专家等各路英豪纷纷加盟，奏响了新世纪的绝唱——试卷海选交响曲——

★“PK”进行曲

天星教育研究中心、百校联盟名师专家评审团以及全考卷项目部的各学科编辑将对参选试卷进行联合评审，经过数轮“PK”，最后的胜出者将成为第二届天星教育大联考中标试卷！

PK第一关：由具有丰富审稿阅稿经验，在长期的工作积累中练就了一双“火眼金睛”的全考卷项目部的各学科编辑对参选试卷进行初审，每学科选出原创率、质量双高的试卷10套左右。推荐给百校联盟名师专家评审团进行审阅，进入PK第二关！

PK第二关：由具有丰富教学经验、命题经验，对高考有独到研究的百校联盟名师专家评审团对进入第二关的试卷进行复审。每学科将选出5套试卷进入第三轮的PK较量！

PK第三关：生死较量！天星教育研究中心要出马了！中心将根据自身掌握的有关16年高考的枢心情报，对入选试卷进行最后的评审！每学科将选出1—2套，大联考试卷最终耀眼光！

势

二〇〇六年六月 高考

联考时间	联考序列	联考性质	联考内容	备注
三月底	第一次	调研性考试	全国《考试大纲》 调研精华卷	全国统一试卷
四月底	第二次	冲刺性考试	各省《考试说明》 信息预测卷	分省命题试卷
↓	↓	↓	↓	↓
★六月初	★高考	★高考	★高考	★高考

通

知识 变化 趋势

每一份大联考试卷都是命题人在深入研读全国《考试大纲》、细致把握各地《考试说明》的基础上命制的。渗透着命题人研读考纲的独到心得，体现了对最新知识的考查，对最新变化的把握，对最新趋势的预测；此外，你还能从命题人对每份试卷所作的命题报告中窥测出高考命题的一般套路，从专家对试卷的总评中获取视为珍贵的对16年高考的针对性预测及实战性备考策略。

值

低价超值 标准化 额外惊喜

第二届天星教育大联考所有联考试卷均向市场发售，低价超值。

试卷命题完全标准化，题型、题量、试题难度以及包装、印制等将严格按照高考卷模式进行运作和操作，为广大考生提供全真演练模拟，对高考进行提前适应。

此外还有额外惊喜！参与即有机会！

版别	考生类别	科目	定价
全国版	文科考生专用	语文 数学 英语 文科综合	5.00元
	理科考生专用	语文 数学 英语 理科综合	5.00元
文理科通用		语文 数学 英语	5.00元
文科考生专用		政治 历史 地理	5.00元
理科考生专用		物理 化学 生物	5.00元

参与办法

★在当地天星图书代理商处购买联考试卷，或通过邮购方式进行参与。（邮购办法见内页所附邮购须知）

参与时间

★第二届天星教育大联考第一次联考时间：2006年3月25日

★第二届天星教育大联考第二次联考时间：2006年4月25日

激情七月 梦幻之旅

天星教育“天星状元奖”颁奖活动 掠影
“天星两日游”活动



“我们都是天星状元！”



“我们来自一个班！”



“今天我来领奖，明天该你了！”



☆ 2005年7月，天星教育第二届“天星状元奖”、“天星两日游”如期而至，这是天星人对80000名天星教育网会员的诚挚邀请。我们早已渴望与你们见面，虽然我们已经神交好久。

☆ 一张张笑脸，是状元们来到郑州的喜悦。

☆ 一句句感谢，是对天星深情地表白。

☆ 将“北大清华状元奖”送给你们，只因我们真心为你们高兴，不，我们仍存有一份小小的私心，因为这成功的征途也有我们的参与，为此，我们欣慰不已。

☆ 岁月峥嵘时，有我伴你同行。

☆ 岁月深情时，邀你与我共享。

☆ 如果你已经错过月亮，那么，千万别再错过“天星”！



状元携手游 古城开封



“新浪、搜狐、QQ的负责人也来了！”



北大、清华未来校友
“清园”留念



座谈会留影

北京海淀区 2006 年高三年级第二学期适应性练习

文科综合

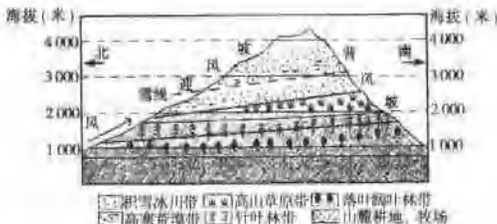
本试卷分第 I 卷(选择题)和第 II 卷(综合题)两部分。满分 300 分。考试时间 150 分钟。

第 I 卷(选择题 共 140 分)

一、本卷共 35 小题,每小题 4 分,共计 140 分。在每小题列出的四个选项中,只有一项是最符合题目要求的。

据报道:都灵(7°40'E,45°03'N)时间 2 月 10 日晚上 8 点,2006 年第二十届冬季奥林匹克运动会开幕式在都灵奥林匹克体育场举行,从而拉开了冬奥会的序幕。回答 1—2 题。

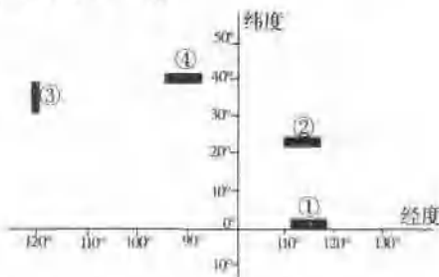
- 家住上海的李华同学要收看 16 天后同一时间的闭幕式,收看的时间应选择在当地时间(区时)的
A. 2 月 26 日 8:00 B. 2 月 26 日 20:00
C. 2 月 27 日 3:00 D. 2 月 27 日 15:00
- 下图为冬奥会所在地阿尔卑斯山自然带垂直分布示意图,影响图中阿尔卑斯山南、北坡雪线高度不同的主要因素是



欧洲阿尔卑斯山自然带的垂直分布

- ①热量因素 ②降水因素 ③相对高度 ④海陆位置
A. ①③ B. ①② C. ②④ D. ③④

读图,回答 3—4 题

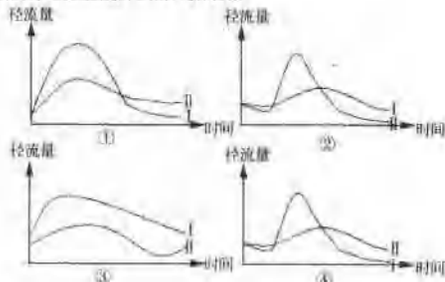


- 有关①—④地区气候类型的叙述,正确的是
A. ①地区的气候类型是由海陆热力性质差异形成的
B. ②地区气候特征的形成与其沿岸的暖流密切相关
C. ③地区气候的形成与气压带、风带位置的季节移动有关
D. ④地区气候由于受海洋的影响大,气温的日较差,年较差小
- 有关①—④地区农业地域类型的叙述,正确的是
A. ①地区农业生产经营以家庭为单位,属种植园农业
B. ②地区机械化水平高,是单位面积产量高的水稻种植业
C. ③地区气候温和,草类茂盛,大力发展乳畜业
D. ④地区地广人稀,人均耕地面积大,属商品谷物农业

下图是我国某地区示意图,读图回答 5—7 题。

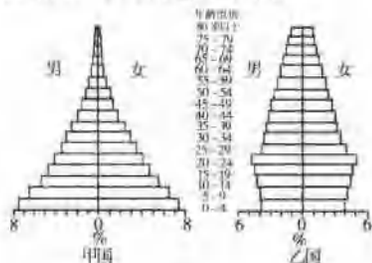


- 关于图中①②两处地下水,叙述正确的是
A. 两处均为承压地下水,但②地比①地埋藏深
B. ①地的地下水比②地受气候直接影响大
C. 从流量看,①地比②地要稳定
D. 从水质看,①地不易受污染,比②地水质好
- 图中 a 所示的地貌类型属于
A. 三角洲平原 B. 山麓沙丘
C. 冲积扇 D. 河流沿岸冲积平原
- 在上图中,流经图中湖泊的河流有 I、II 两个水文观测站。下列四幅图中,能正确表示两个水文观测站所观测到的洪水流量过程曲线的是

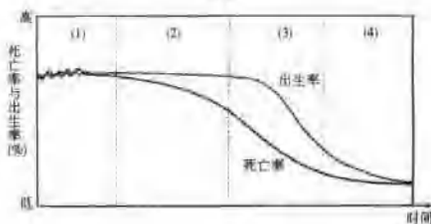


- A. ① B. ② C. ③ D. ④

- I 图为甲、乙两国人口年龄结构图,II 图为人口再生产类型转变示意图,下列叙述正确的是



I 图



II 图

- ①甲图人口自然增长率高,人口数量已达到最高峰
 ②乙图人口自然增长率明显下降,人口向老龄化发展
 ③发展中国家人口再生产类型大多进入(2)阶段
 ④中国人口再生产类型已进入(4)阶段

A. ①②④ B. ①③④ C. ②④ D. ①③

伴随着我国经济的快速发展,能源问题已成为经济发展的“瓶颈”。回答9—14题。

9. 中国在“十五”规划及同步编制的《能源中长期发展规划》中提出了“煤为基础、多元发展”的战略。目前中国的能源结构仍以煤为基础,主要是因为
 A. 矿物能源中,中国的煤炭资源尤为丰富
 B. 煤炭作为能源开发利用比石油更方便
 C. 煤炭的热值比石油高
 D. 燃煤不会污染大气环境
10. “加快发展核电、可再生能源和大力发展水电”是“十五”规划“多元战略”的主要内容。关于下列地区应重点发展的能源,叙述正确的是
 A. 新疆、内蒙古西北地区应大力发展水能
 B. 青藏高原地区和甘、新地区应大力发展生物能
 C. 云贵高原和四川盆地应大力发展太阳能
 D. 东南沿海工业发达地区应重点发展核能
11. 目前对生物质能源的研发,已经取得了显著成果。如利用玉米、高粱等为原料研制成乙醇汽油;用油菜籽为原料转化成生物柴油等。适宜发展这两种生物质能的地区是
 A. 东南沿海 西北地区
 B. 东北地区 青藏地区
 C. 东北地区 长江中下游地区
 D. 青藏地区 西北地区
12. 当前,我国解决能源短缺问题的关键是要提高能源的利用效率。提高能源的利用效率
 A. 能使商品物美价廉,满足市场需要
 B. 能提高劳动生产率,降低商品价值
 C. 能提高商品质量,扩大市场占有率
 D. 能节约成本,取得价格竞争优势
13. 建设节约型社会,要求加快价格的市场化改革,用价格机制调节能源的分配和消耗。价格机制之所以能够调节能源的分配和消耗,是因为
 A. 价格是价值的货币表现形式
 B. 价格机制有待进一步完善
 C. 价格和供求相互作用、相互制约
 D. 价格总是与价值相符
14. 为缓解石油涨价给中国经济带来的不利影响,胡锦涛主席在多次出访中,分别与俄罗斯、哈萨克斯坦等6个国家签订了石油供需计划。这说明
 A. 我国积极维护地区乃至世界和平与发展
 B. 加强国际交流与合作有利于维护能源安全
 C. 平等互利是我国进行国际经济交往的基本立足点
 D. 我国主张建立国际经济新秩序来缓解石油涨价风波
- “中部崛起”是中央近年提出的发展战略。中部六省包括山西、河南、安徽、湖南、湖北、江西。依据中部地区的历史,回答15—18题。
15. 河南省是中华文明的发祥地之一,在古代历史上具有重要的政治经济地位。以下关于河南古代政治经济状况的叙述,不正确的是
 A. 隋朝大运河以河南为中心
 B. 棉花种植由河南推广到全国
 C. 出现过重要的商业中心城市

D. 唐和北宋两朝都是统治中心

16. 汉唐时期,黄淮平原是重要的产粮区,历代政府注意,“招抚流民,奖励开荒,经营水利”。这一地区也是兵家必争之地,战乱频繁。北宋将领杜充为阻挡金兵南下,扒开黄河河堤,此后,“黄河长期南泛夺淮入海”。“农业生产日趋衰落,成为全国贫困地区之一。”依据以上论述,导致黄淮平原衰落贫困的主要原因是
 A. 大量移民导致人地矛盾
 B. 长期农耕破坏生态环境
 C. 统治者不注意开发建设
 D. 长期的战乱和人为破坏
17. 武汉是我国近代工业发展较早的地区。对这一地区工业发展有重要贡献的人物是
 A. 曾国藩 B. 李鸿章 C. 左宗棠 D. 张之洞
18. 以下各项,属于改革开放以来,中部地区在改革和建设方面取得的重要成就是
 ①率先实行农业生产责任制 ②建成葛洲坝水利枢纽工程 ③第二汽车制造厂建成投产 ④鹰潭至厦门铁路建成通车
 A. ①② B. ③④ C. ①②③ D. ②③④

中国共产党和中国国民党的两次合作对中国近代历史产生了极大的影响。回答19—22题。

19. 以下关于第一次国共合作的评述,不正确的是
 A. 主要成就是基本推翻北洋军阀统治
 B. 共产党放弃领导权导致合作的失败
 C. 国共合作中共共产党的力量严重削弱
 D. 国共合作推进了中国革命向前发展
20. 中共中央于1935年11月发表的《抗日救国宣言》提出“不论任何政治派别……只要他们愿意抗日反蒋者”,均愿与之合作。1936年9月1日,中共中央提出要争取国民党和蒋介石合作抗日。导致这一政策变化是因为
 A. 日本帝国主义发动九一八事变
 B. 日本帝国主义发动全面侵华战争
 C. 中国共产党以全民族利益为重
 D. 国民党放弃了反共和内战的政策
21. 全面抗战爆发以后,共产党和国民党协同作战的一个重要战事是
 A. 淞沪会战 B. 太原会战 C. 百团大战 D. 枣宜会战
22. 中国共产党提出第三次国共合作的背景是
 A. 和平统一祖国方针的提出
 B. “一国两制”构想的确立
 C. 对香港、澳门恢复行使主权
 D. 海峡两岸民间交往不断增多
- 近现代历史上,资本主义国家的侵略对亚洲社会的发展造成严重的影响。回答23—26题。
23. 印度完全沦为英国殖民地是在
 A. 英国资产阶级革命期间
 B. 第一次工业革命完成后
 C. 第二次工业革命期间
 D. 英国向帝国主义过渡时
24. 在西方殖民势力入侵之前,日本社会与中国社会相比,相同之处有
 A. 封建领主经济开始瓦解
 B. 中央集权不断强化
 C. 政府推行闭关锁国政策
 D. 资本主义生产关系充分发展
25. “亚洲的觉醒”时期与“亚洲革命风暴”时期相比,亚洲

国家社会经济状况的一个重要不同是

- A. 亚洲大多数国家沦为殖民地、半殖民地
B. 亚洲地区成为列强的原料产地和商品市场
C. 亚洲国家的民族工业有一定程度的发展
D. 亚洲国家传统的自然经济逐步遭到破坏
26. 华盛顿会议调整了帝国主义列强在亚洲的利益冲突。以下对于华盛顿体系影响的分析,正确的是
A. 客观上有利于亚洲国家的独立
B. 美国的侵略势力开始进入亚洲
C. 日本殖民势力深入东南亚地区
D. 暂时抑制了日本在亚洲的扩张
27. “十一五”期间,我国将进一步缩小城乡差异、贫富差距,在分配上“更加注重公平”。这体现了
①我国经济建设以科学的发展观为指导
②社会主义的本质
③国家注重宏观调控的方向
④社会主义市场经济的根本目标
A. ① B. ①② C. ①②③ D. ①②③④
28. 投资和消费是国民经济发展中要正确处理的重要关系之一,下表是2005年1~9月中美两国投资和消费占GDP比率的比较,这给我国经济发展的启示是

	投资率	消费率
美国	10%左右	60%
中国	46%左右	43%

注:2004年我国投资占GDP的比率为45%,与我国GDP增长率差不多的印度大概在24%左右。

- A. 要进一步增加投资对经济发展的拉动作用
B. 要进一步发挥消费对经济增长的拉动作用
C. 投资比重大使得我国发展大大快于印度
D. 要进一步发挥出口对经济增长的拉动作用
29. 推进新农村建设要注重实效,不搞形式主义;要量力而行,不盲目攀比;要民主商议,不强迫命令;要突出特色,不强求一律;要引导扶持,不包办代替。这体现了
①一切从实际出发 ②看问题要分清主流和支流
③人民群众是实践的主体 ④具体问题具体分析
A. ①② B. ①④ C. ②③④ D. ①③④
30. 要培养具有创造性思维的人才,需要突出学生自主学习能力的培养,鼓励学生积极参与社会实践活动。“鼓励学生积极参与社会实践活动”是因为
A. 亲身经历才能获得知识
B. 实践是客观物质性的活动
C. 实践对认识具有决定作用
D. 直接经验更有价值
31. 孟二冬是北京大学中文系教授。多年来,他热爱教育事业,热爱学生,他带病支援石河子大学的教学工作,最终倒在课堂上……人事部、教育部近日做出决定,授予他“全国模范教师”荣誉称号,同时号召全国教育系统广大教育工作者向孟二冬学习。由此我们可以看出
①实现人生价值需要发挥主观能动性
②人生价值是个人对社会的责任、贡献与社会对个人的尊重、满足的统一
③人生的价值只有在个人与他人、个人与社会的关系中才能体现出来
④社会对个人的尊重和满足主要体现在精神方面
A. ①②③ B. ②③④ C. ①②④ D. ①③④
32. “保持共产党员先进性教育”是中国共产党在新的形势下,对全体党员进行的一次马克思主义教育,保持党

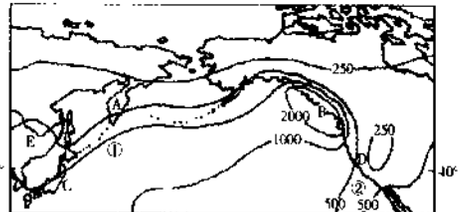
的性质的决定性因素是

- A. 党的指导思想 B. 党的执政能力
C. 党的领导地位 D. 党的作风建设
33. 2005年7月21日,中国人民银行宣布我国实行有管理的浮动汇率制度。完善人民币汇率的形成机制,是我国作为一个主权国家在行使
A. 独立权 B. 平等权 C. 自卫权 D. 安全权
34. 央行行长周小川强调,我国这次实行人民币汇率形成机制的改革,“是一种自主决定,……而不是和其他国家沟通商量之后得出的结果”。这说明
A. 我国对外交往中坚持平等互利的原则
B. 国际竞争的实质是各国汇率的较量
C. 我国坚持独立自主,维护国家利益
D. 我国在国际事务中的作用和影响不断扩大
35. 经济要发展,科技要先行,人才是关键。面对激烈的国际人才竞争,我国必须实施人才发展战略,大力培养人才,开发人才资源,调整人才资源结构,提升人才的整体素质,充分用好人才。我国这样做主要是因为
A. 我国是人民当家作主的社会主义国家
B. 我国国家机关必须遵循对人民负责的原则
C. 党的宗旨是全心全意为人民服务
D. 适应以经济科技为基础的综合国力竞争的需要

第II卷(综合题 共160分)

二、本卷共5小题,共计160分。

36. (36分)下图为世界局部地区年降水量分布示意图(单位:毫米),读图回答下列问题



- (1) 根据图中等降水量线的分布状况,比较A、B两地降水量的差异并分析原因。(10分)
- (2) 运用板块构造理论,比较说明板块运动对C、D两地区地质活动和地形特征形成的异同点。(8分)
- (3) 分析E河的水文特征以及对航运的不利影响。(6分)
- (4) 在图中用箭头标出大洋东、西两岸沿岸的洋流。(4分)
- (5) 比较①、②两处海水性质的差异。(4分)
- (6) 简要说明①、②两地渔业资源丰富的主要原因。(4分)
37. (34分)美国历史学家彭慕兰在其著名的《大分流》一书中提出,1800年以前是一个多元的世界,没有一个经济中心,西方并没有一个明显的,完全为西方独有的内生优势。在19世纪以后,一个占支配地位的西欧中心才具有了实际意义。比较18世纪的中国和西欧历史,回答以下问题。
- 郭成康等著《康乾盛世历史报告》中写道:“法国的伏尔泰、德国的莱布尼茨等大思想家和哲学家,从中国文化中找到了同欧洲中世纪神学作斗争的思想武器,用中国文化中的重人伦、讲究世俗理性的精神,来对抗中世纪的宗教蒙昧主义等方面。这对欧洲人最后走出中世纪起到了积极的作用。”“伏尔泰还用中国的年代学、历史纪年,驳倒了《圣经》中的上帝创世说。按

《旧约》圣经记载,上帝创世年代为公元前3761年,而伏尔泰认为中国历史的可靠记录就已有5000多年了。”

(1)依据所学知识概括18世纪欧洲启蒙运动的背景。(6分)

依据材料分析儒家思想对于启蒙思想的影响。(4分)

(2)分别说明18世纪中国的社会经济状况和西欧资本主义发展状况。(12分)

(3)依据工业革命的影响,说明为什么19世纪以后出现了“一个占支配地位的西欧中心”?(12分)

38. (32分)阅读下面的材料,回答问题。

材料一 “十五”期间,根据我国农业发展的实际,党采取了一系列支持农业、富裕农民的政策。特别是党的十六大以来,党的“三农”工作理论、政策不断完善和创新,使农村经济、农民生活发生了可喜的变化。在“十一五”规划中又提出建设“生产发展,生活宽裕,乡风文明,村容整洁,管理民主”社会主义新农村的重大历史任务。

材料二 表一:某县“十五”期间城乡居民收入情况

	2001年	2002年	2003年	2004年	2005年
城镇居民人均可支配收入(元)/增长率	6 860/ 8.5%	7 703/ 13.4%	8 472/ 9.0%	9 422/ 7.7%	10 317/ 9.5%
农村居民人均纯收入(元)/增长率	2 366/ 4.2%	2 476/ 4.8%	2 622/ 4.3%	2 936/ 6.8%	3 303/ 12.5%

注:从2004年起,该县所属省份取消了农业税并且对种粮农户给予粮食补贴。

表二:某县农村经济、社会发展情况

农业生产经营情况		农民科技文化素质		农村社会事业		村民对村委会的满意率
农业科技贡献率	农产品加工率	劳动力平均受教育年限	懂技术的农民占农民比重	参加各类社会保险比重	患病就医率	
30%	20%	6年	10%	5%	60%	55%

注:目前,发达国家农业科技贡献率一般在75%左右;农产品加工率达到90%左右。

(1)表一、表二分别反映了什么现象?(9分)

(2)结合材料,谈谈应怎样推进社会主义新农村建设。(13分)

(3)结合材料一,谈谈党和国家在发展农村经济中是如何坚持实践和认识辩证关系的。(10分)

39. (28分)19世纪后半叶,中国开始了工业化的艰难历程。新中国建立以后,特别是改革开放以来,我国的工业建设迅速发展,成就斐然。

(1)民国初年,我国民族工业有较快发展。说明这一时期工业发展在结构上存在什么缺陷。(4分)在建国后的“一五”计划期间,这一问题是如何解决的?有什么重大意义?(6分)

(2)我国不同历史阶段形成不同的工业基地,“一五”计划期间国家重点发展了东北老工业基地,改革开放后,东南沿海的工业基地迅速崛起,成为推动中国工业化的一支重要力量。试比较东北辽中南工业基地与珠江三角洲工业基地的兴起和发展的优

势区位优势。(8分)

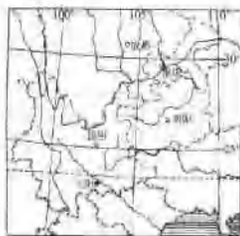
长江三角洲地区期待“二次转型”。中电电气集团建厂初期只有20多人,如今已发展成为拥有2000多名员工,资产总量4.5亿元的国内变压器行业的领军企业。他们以高新技术、信息技术为引领,把目光聚集在开发高科技含量、高市场容量、低成本投入的产品上,多项产品获得“国家级新产品”荣誉称号。企业也荣获变压器行业唯一的“中国环境标志优秀企业”,被誉为“长江三角洲的璀璨明珠”。

(3)结合材料,分析该企业是如何走新型工业化道路的?(10分)

40. (30分)云、贵、川地区地处我国西南,那里山川秀美,物产丰富,分布着几十个少数民族,自古以来就是中华民族大家庭的重要组成部分。今天,在西部大开发的推动下,云、贵、川地区的社会经济正在发生着前所未有的巨大变化。

(1)元朝和清朝是如何加强对云南地区管辖的?简述其历史意义。(8分)

(2)读下两图,分析回答下列问题。(12分)



①云、贵、川旅游资源类型多样,请将下表中的自然与人文旅游资源进行具体分类。(5分)

旅游资源	分类
黄果树瀑布	
东山大佛	
腾冲火山群	
彝族火把节	
峨眉山云海	

②图示地区旅游资源丰富,对该区域旅游资源的叙述,正确的是_____。(2分)

- A. 改善交通的通达性,可以提升该区域旅游资源的游览价值
- B. 该地区旅游环境承载量大,可以任意扩大该区域的旅游规模
- C. 可以通过扩大最优吸引半径,提高当地旅游资源的经济价值
- D. 保护和改善旅游环境,是当地旅游业发展的基础条件

③请分析元阳水稻梯田的形成与当地自然地理环境的关系。(5分)

一个城市的魅力,在于特色,在于文化,在于品牌。苏东坡的故乡四川省眉山市,实施以“文化为灵魂、生态为特色、长寿为品牌”的旅游产业发展,注重旅游开发通俗化、生活化、人性化,把“虚”的文化变成“实”的商品,新开发文化旅游商品达300多种。原来的经济基础薄弱市实现了GDP增长、规模以上工业增加值、外贸出口和工业产销率四项指标的全省第一名。

(3)用联系的观点分析眉山市怎样促进了地区经济的发展?(10分)

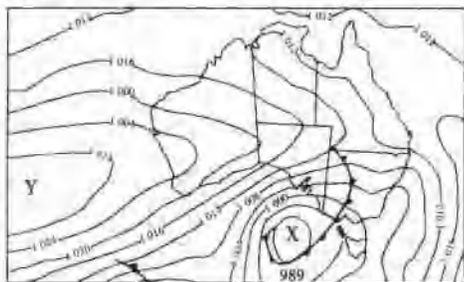
文科综合

本试卷分第 I 卷(选择题)和第 II 卷(综合题)两部分。满分 300 分。考试时间 150 分钟。

第 I 卷(选择题 共 140 分)

一、本卷共 35 小题,每小题 4 分,共计 140 分。在每小题列出的四个选项中,只有一项是最符合题目要求的。

如图是 2004 年 8 月 2 日澳大利亚的天气形势图,读图回答 1—3 题



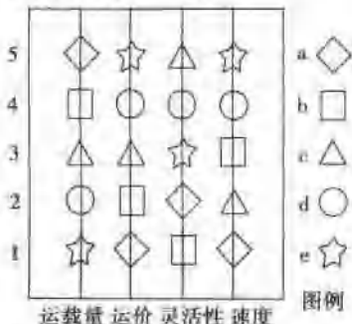
1. 关于图中 X、Y 代表的气压系统及其气流方向的描述,正确的是

- A. X 是反气旋,气流呈顺时针旋转
 - B. X 是低压,气流呈逆时针旋转
 - C. Y 是反气旋,气流呈逆时针旋转
 - D. Y 是高压,气流呈顺时针旋转
2. 图中 X 附近的锋面给澳大利亚东南部地区带来的天气现象可能是
- A. 天气晴朗,温度升高
 - B. 降雨,刮风,降温
 - C. 连绵阴雨,气压降低
 - D. 多云,闷热,无风

3. 图中所示季节,正值澳大利亚东南部地区的农场

- A. 播种小麦的季节
- B. 收割小麦的季节
- C. 在牧场上放牧的季节
- D. 剪羊毛的季节

图是“铁路、公路、河运、海运、航空五种交通运输方式技术经济特征比较”,示意图中 1 至 5 表示从最高到最低的五个等级。读图回答 4—5 题。



4. 我国从中东进口石油,将石油从波斯湾运至上海,应选择图中的

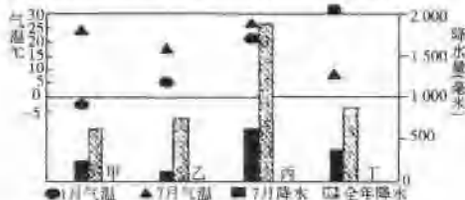
- A. a 运输方式
 - B. b 运输方式
 - C. d 运输方式
 - D. e 运输方式
5. 若在两山村之间修建 b 运输方式,选线时应注意
- A. 尽量穿越林区,以直达为主
 - B. 尽量避开陡坡和沼泽地
 - C. 尽量通过当地居民点和农田
 - D. 尽量通过人口稀少的地区

2005 年 8 月,中国科学考察队前往东非大裂谷,进行

为期 15 天的科学考察。回答 6—8 题。

6. 下列地理事物中,从地质作用看,与东非大裂谷的形成原因相同的是

- A. 科罗拉多大峡谷
 - B. 长江三峡
 - C. 挪威的狭长海湾
 - D. 大西洋
7. 中国科学考察队考察非洲期间,尼罗河河口地区的盐度与冬季相比
- A. 变大,因为夏季蒸发旺盛
 - B. 变大,因为夏季河口地区降水稀少
 - C. 变小,因为夏季尼罗河流量增大
 - D. 变小,因为夏季河口地区降水丰沛
8. 如图中所示的四种气候类型,可能位于非洲的是



- A. 甲
- B. 乙
- C. 丙
- D. 丁

据报道,贵州省因强度石漠化失去生存条件,需异地移民搬迁约 45 万人。石漠化是在脆弱的喀斯特地貌基础上,由于人类不合理的社会经济活动而造成水土流失,使岩石大面积裸露或堆积地表,呈现出类似荒漠景观的土地退化现象。回答 9—11 题。

9. 造成“石漠化”的主要原因是

- ①风力侵蚀
 - ②流水冲刷
 - ③流水化学溶蚀
 - ④气候干旱
 - ⑤毁林开荒
- A. ①③④
 - B. ④⑤
 - C. ②③⑤
 - D. ①②⑤

10. 黄果树瀑布是贵州省著名的旅游景观,欣赏该景观的最佳季节和最佳观赏角度是

- A. 冬季 仰观
- B. 夏季 仰观
- C. 夏季 俯瞰
- D. 春季 远眺

11. 贵州省所在地形区农业资源综合开发的合理措施是

- ①发展立体农业
 - ②建设全国性商品粮基地
 - ③系列开发优势资源
 - ④开垦荒地,扩大耕地面积
- A. ①③
 - B. ②④
 - C. ①④
 - D. ②③

“当代毕升”王选辞世(2006-2-13)。挽诗云“激光照排披日月,环球重看中华颜。”我国古代文化繁荣昌盛,科技成就层出不穷。回答 12—14 题。

12. 下列有关秦汉科技成就的叙述中,不正确的是

- A. 张衡发明制作的地动仪可以预测千里以外的地震
- B. 西汉时天文学家制定出中国第一部较完整历书《太初历》
- C. 《九章算术》的出现标志着中国古代数学形成了完整体系
- D. 华佗发明的“麻沸散”比西方早 1600 多年

13. 《齐民要术·序》:“舍本逐末,贤者所非。日富岁贫,饥寒之渐,故商贾之事,阙而不录。”关于此书,下列评述正确的是

- ①是我国现存最早最完整的农书
 - ②含有重农抑商的思想观念
 - ③总结了 6 世纪前黄河中下游地区农牧业生产经验
 - ④介绍了欧洲先进的水利技术和工具
- A. ①②③④
 - B. ①②③
 - C. ②③④
 - D. ①②④

14. 印刷技术对中华文明的发展起了重要作用。下列表述未能准确说明这一过程的是

- A. 隋唐时期发明了雕版印刷术
- B. 北宋时已有铜活字印刷的佛经
- C. 毕升发明活字印刷早于欧洲 400 年

D. 王选使中文印刷业“告别铅与火”

19 世纪下半期,中国的近代化历程从洋务运动起步并发展到一个新阶段。回答 15—16 题。

15. “师夷长技以自强”与“师夷长技以制夷”的区别在于
①根本目的不同 ②向实践转化的程度不同 ③提出者的阶级属性不同 ④影响不同
A. ①② B. ②④ C. ①②④ D. ①②③④

16. 梁启超认为“戊戌维新虽时日极短,现效极少,而实二十世纪中国史开宗明义第一章”。下列关于维新变法运动的评价,与此说吻合的是
A. 揭开中国近代化的序幕
B. 开辟向西方学习的强国御侮之路
C. 形成近代中国首次思想解放潮流
D. 成为正规的资产阶级民主革命的开端

毛泽东 20 世纪四十年代的诗词记载了革命战争时期的艰辛历程。回答 17—18 题。

17. 1935 年 10 月毛泽东在《长征》诗中写道:“金沙水拍云崖暖,大渡桥横铁索寒。更喜岷山千里雪,三军过后尽开颜。”下列相关叙述正确的是
①巧渡金沙江是红军首次变被动为主动的军事行动
②大渡河边国民党重军包围企图让红军成为第二个石达开
③长征途中红军征服了五岭、乌蒙、雪山、草地、岷山等无数险阻
④红军历时一年到达陕北,长征取得了完全胜利
A. ①②③ B. ②③④ C. ①②③④ D. ①②④

18. 20 世纪 40 年代,毛泽东曾作诗云:“钟山风雨起苍黄,百万雄师过大江。”此诗记载的重大战役应是
A. 八路军渡河奔赴抗日前线
B. 三路大军挺进中原
C. 解放长江中下游以北地区的淮海战役
D. 人民解放军占领南京

世界历史的前进车轮与近代化和整体发展轨迹紧密相连。回答 19—21 题。

19. 资本主义世界体系的形成,不包含下列哪一项内容
A. 资本主义世界市场的形成
B. 资本主义制度在世界范围内确立
C. 资本主义世界殖民体系形成
D. 国家垄断资本主义的产生

20. 1929 年与 1857 年两次经济危机相比较,其影响的不同点主要是
A. 波及主要资本主义国家
B. 导致世界政治格局的改变
C. 严重破坏社会生产力
D. 激化了各种社会矛盾

21. 推动当今世界经济全球化的有利因素是
①互联网等技术打破时空界限,便利经济发展
②各国进一步开放,国际经济贸易合作更加深入
③跨国公司的无国界经营成为扩张的主体力量
④国家间的经济发展水平差距在进一步扩大
A. ①②③④ B. ①②③ C. ②③④ D. ①③④

美国在两次世界大战后,都试图与欧洲强国争夺霸权。回答 22—23 题。

22. 一战后,在重新瓜分世界的斗争中,对美国更为有利的条约是
①《凡尔赛和约》 ②《国际联盟盟约》
③《五国条约》 ④《九国公约》
A. ①②③ B. ②③④ C. ①④ D. ③④

23. 从二战后美苏长期争霸的斗争中可以反映出的问题是
①经济和科技是国家竞争力的根本 ②争霸必然引起军备竞赛和战争威胁
③社会主义尚不足与资本主义抗衡 ④争霸斗争推动了国际格局的变化
A. ①②③ B. ①②④ C. ①③④ D. ②③④

2006 年 1 月 16 日,中国人民银行宣布,全国统一的个人信用信息基础数据库正式运行。随着数据库建设的逐步推进,个人信贷、纳税、缴纳公共事业费用等信息都将记入个人信用信息数据库,以便银行在借贷业务时进行查询。回答 24—26 题。

24. 在我国目前的社会经济活动中,存在信用缺失的现象,

这是因为

- ①市场调节的自发性导致出现一些不正当的经济行为
②与市场经济相适应的社会信用机制不健全
③社会主义市场经济法制建设还不完善
④我国现阶段人们的生活水平还比较低
A. ①②③ B. ②③④ C. ①② D. ③④

25. 下列选项中,对于建立个人信用信息系统的作用,理解不正确的是

- A. 维护市场经济秩序 B. 防范信贷风险
C. 降低交易成本 D. 增加国民收入

26. 在完善个人信用信息系统建设的同时,还要在全社会加强诚信教育,树立诚信观念。这是因为

- A. 道德观念最终决定着人们的经济行为
B. 发展市场经济会导致人们道德观念淡薄
C. 诚实守信是社会主义市场经济特有的道德观念
D. 正确的道德观念对规范个人经济行为有积极作用

2005 年 8 月,国务院颁布的《关于非公有资本进入文化产业的若干决定》规定:“非公有资本可以投资参股下列领域国有文化企业:出版物印刷、发行,新闻出版单位的广告、发行,广播电台和电视台的音乐、科技、体育、娱乐方面的节目制作,电影制作发行放映。上述文化企业国有资本必须控股 51% 以上。”回答 27—29 题。

27. 按上述“规定”组建的企业

- ①属于股份制企业 ②具有明显的公有性 ③扩大了公有资本支配范围 ④实行厂长(经理)负责制
A. ①②③④ B. ①②③ C. ②③④ D. ①④

28. 非公有资本进入文化产业,有利于

- ①完善社会主义经济制度的基础 ②繁荣我国的文化市场
③提高文化产业竞争力 ④增加劳动就业
A. ①②③④ B. ①②④ C. ①③④ D. ②③④

29. 随着我国文化产业所有制结构的调整,逐步形成公有制为主体,多种所有制共同发展的产业格局。从哲学角度看,所有制结构的这种变化

- A. 是矛盾双方地位的根本变化
B. 是矛盾双方作用的根本变化
C. 是事物根本性质的变化
D. 是事物量的变化

30. 国务院即我国的中央人民政府。下列选项中,对于国务院的认识,不正确的是

- A. 国务院实行总理负责制
B. 国务院接受各级人民代表大会的监督
C. 国务院是我国最高权力机关的执行机关
D. 国务院统一领导各级国家行政机关的工作

31. 继 2004 年中法两国成功举办“中法文化年”之后,2006 年,中国将与俄罗斯、意大利举办“文化年”活动。日前,有不少国家提出与中国互办“文化年”活动。在文化上,各国之间,相互借鉴,共同繁荣,增进相互了解,这种做法

- ①体现了对文明多样性的尊重 ②有利于国际关系的民主化
③有利于建立国际新秩序 ④扩大发达国家文化的影响
A. ①② B. ②③ C. ①②③ D. ①②③④

国家主席胡锦涛在纪念联合国成立 60 周年大会上作出承诺,对 39 个最穷国家大多数商品实行零关税,免除一些贫困国家到期的债务和提供 100 亿美元的援助。中国的做法赢得广大发展中国家的高度赞扬。回答 32—33 题。

32. 我国对部分进口商品实行零关税,可以
A. 削弱进口商品的竞争力,保护国内市场
B. 扩大国内市场需求,增加生产国的出口
C. 节省外汇开支,增加外汇储备
D. 实现自由贸易,促进各国经济发展

33. 我国对贫困国家提供的帮助,不仅可以促进这些国家的经济发展,而且有利于加强中国同第三世界国家之间的团结与合作。中国的这一举措体现了

- A. 独立自主的和平外交政策
B. 平等互利的对外贸易原则
C. 我国对外政策的基本立足点
D. 我国发展对外关系的基本准则

34. 全国人民代表大会常务委员会是全国人民代表大会的常设机关。统计资料显示,截止到目前,报送全国人大常委会备案的地方性法规共7 500多件,自治条例和单行条例共600多件,经济特区法规近300件。十届全国人大常委会成立了专门的审查机构,使法规备案审查工作进一步规范化。此项工作,属于全国人大常委会行使
- A. 立法权
B. 任免权
C. 监督权
D. 重大问题决定权

35. 漫画“检查”(如图)中,走在中间的领导者
- A. 没有将感性认识上升为理性认识
B. 没有正确处理部分与整体的关系
C. 混淆了事物的现象与本质
D. 缺少客观、认真的精神



第Ⅱ卷(综合题 共160分)

二、本卷共5小题,共计160分。

36. (30分)我国人口分布极不平衡,但具有一定的趋向性。阅读表1和表2,回答有关问题。

表1 我国人口垂直分布状况

海拔/m	<200	200-500	500-1 000	1 000-2 000	2 000-4 800
人口数量/万人	73 345.1	19 427.8	8 647.5	10 037.1	1 590.8
比重/%	64.9	17.2	7.7	8.6	1.4
面积数量/万km ²	144.5	97.2	162.5	39.9	315.9
比重/%	15	10.2	16.9	25	32.9

表2 我国人口水平分布状况

距海岸的范围(km)	<200	200-500	500-1 000	>1 000
人口密度(人/km ²)	100	48.8	35.0	5.2

- (1) 阅读表1,简述我国地形的主要特点及其对我国经济发展的影响。(10分)
- (2) 分析表1,从地形类型看,我国约65%的人口主要分布在_____地区,该地区人口密度约为_____人/km²。(4分)
- (3) 表2反映出我国人口的分布规律是_____。分析其成因。(12分)
- (4) 综合分析表1和表2,我国人口分布具有集中于地势_____地区和_____地区的趋向性。(4分)

37. (32分)根据下列统计材料,结合史实回答问题。

材料一 资料刊载:民国初期对300多名中小学生的调查显示,他们崇拜的十位历史人物依次为:孔子、孟子、孙中山、顾颉刚、诸葛亮、范仲淹、岳飞、王阳明、黎元洪、华盛顿。

材料二 2005年,我市某区对在校高中生3 000人进行历史问卷调查,排列对中国近现代历史发展影响较大的十位历史人物,排序结果(部分)如下:

序号	人物	比例%
1	孙中山	76.5
2	毛泽东	75.8
3	林则徐	64.5
4	邓小平	55.7
5	鲁迅	55.1

- (1) 材料一、二两个统计时隔九十年,学生都把孙中山排列于前,你怎样评价孙中山在中国近代前期的历史贡献?(8分)

- (2) 材料一统计结果中孔孟排列前两位反映了什么问题?李大钊在《孔子与宪法》中说:“孔子者,历代帝王专制之护符也。宪法者,现代国民自由之证券也。专制不能容于自由,即孔子不当存于宪法。”李大钊为什么反对推崇孔子?而学生既崇拜孔孟,又崇拜孙中山、华盛顿,这反映了当时怎样的时代特征?(8分)

- (3) 材料二中林则徐和鲁迅为何受到学生推崇?两位人物在促进中国近代化的发展历程中有什么共同之处?(8分)

- (4) 材料二中,毛泽东和邓小平都是中国共产党的领袖人物,请概括两位伟人对中国历史发展所起到的不同作用。(8分)

38. (30分)阅读下列材料,回答问题。

创新是一个民族进步的灵魂。党的十六届五中全会明确提出,要把增强自主创新能力作为国家战略,致力于建设创新型国家。

材料一 从世界经验来看,100多年来,世界上对经济发展起决定作用的技术创新绝大部分源自企业。发达国家80%的科研工作是在企业中完成的。在我国深圳,90%以上的研究开发机构设在企业,90%以上的研究开发人员在企业,研究开发经费的90%以上来自企业,90%的专利是由企业申请。经过10多年发展,深圳拥有自主知识产权的技术已占高新技术产品产值比重的“半壁江山”,专利申请量和授权量居国内大中城市前列,已经成为我国高新技术产品产值最高、出口最多城市。

材料二 改革开放以来,中国政府不断加强知识产权保护制度建设。2005年,国务院发表的《中国知识产权保护的新进展》白皮书中指出:在过去短短二十几年时间里,中国政府为保护知识产权付出了艰苦的努力,中国的知识产权保护取得了有目共睹的重大进展,走过了发达国家通常需要几十年甚至上百年的历程。但是,中国作为一个有13亿人口的发展中大国,在经济相对落后和科技水平不高的情况下,建立起完善的知识产权保护制度,绝非一朝一夕之事。在中国,保护知识产权还有很长的路要走,任务相当艰巨。

材料三 建设创新型国家是惠及广大人民群众的伟大事业。胡锦涛总书记在全国科学技术大会上的讲话中指出:“坚持以人为本,让科技发展成果惠及全体人民。这是我国科技事业发展的根本出发点和落脚点。”

- (1) 材料一中的经济现象说明了什么?请你运用所学经济常识相关知识分析其原因。(12分)

- (2) 结合材料二,运用所学哲学知识,说明如何全面看待我国知识产权保护制度的建设工作?(10分)

- (3) 依据所学政治常识有关知识,说明中国共产党为什么把“坚持以人为本,让科技发展成果惠及全体人民”作为我国科技事业发展的根本出发点和落脚点?(8分)

39. (36分) 阅读材料和下图, 回答下列问题。



材料一 2005年11月13日, 中国石油吉林石化公司双苯厂车间发生爆炸, 监测发现苯类污染物流入松花江, 造成水质污染, 并对哈尔滨市民用水构成严重威胁。

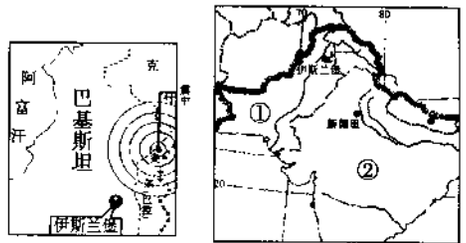
材料二 面对严重的水污染, 最初, 哈尔滨市政府决定以“市政供水管网检修”为理由发出公告, 停止市区自来水供水四天。由于市民不相信检修管道会不分区分区进行, 而是一下子停掉全市的供水, 因此, 市场出现抢购饮用水的现象。市政府当即研究决定向市民公布真相, 证实了上游化工厂爆炸导致松花江水质污染的消息, 并就保证居民用水具体措施发出公告。市民了解了真相和政府的措施, 心里有了底, 市场抢购现象很快缓和下来。当地领导对此深有感触: “为了群众, 更要相信群众。”市政府决定: 从即日起, 每天召开新闻发布会, 通报停水后的重要信息, 让百姓在第一时间了解实情。

材料三 哈尔滨市政府为保证停水期间400万人口的生活用水, 下令所有洗车、洗浴等高耗水行业停止用水; 紧急通知附近的“冰露”、“娃哈哈”、“哈药总厂”等大型饮用水生产企业, 把所生产的饮用水控制起来, 连夜组织车辆运往哈尔滨; 拨出财政资金, 用于购进矿泉水, 再以平价卖给市民, 以引导市场价格; 物价、工商等部门组织多个联合检查组, 打击不法商贩囤积居奇、哄抬物价、扰乱市场秩序的行为。由于政府的措施得力, 哈尔滨市民的生活用水得到保证, 并最终度过了这场水危机。

材料四 此次水污染的城市哈尔滨是国家批准的历史文化名城。哈尔滨地区曾经是金、清两代王朝的发祥地。距阿城区南2千米处, 至今留有保存较为完好的唯一一处金都城遗址; 上京会宁府都城遗址, 其南城多为宫殿建筑遗迹, 为官邸和贵族所居, 北城为工商业及平民居住区, 发现有冶铁、制车作坊遗迹, 特别是金银器加工作坊比比皆是, 而且有了“翟家”、“邢家”等名作坊。

- (1) 评价中国石油吉林石化公司的区位条件。(10分)
- (2) 从唯物辩证法和历史唯物主义的角度看, 上述材料中, 当地政府在应对公共危机时, “让百姓在第一时间了解实情”的做法给我们的启示。(6分)
- (3) 运用经济常识相关知识, 简要说明当地政府在应对水危机时, 如何稳定市场, 以实现政府职能的?(6分)
- (4) 读图说明哈尔滨市形成和发展的主要区位因素。(4分)
- (5) 据材料四会宁府遗址中提供的信息, 你可以得出哪些历史结论? 金、清(后金)两朝在兴起时期各自创建了什么政治制度? 在制度的特征和作用上有什么共同点?(10分)

国家。阅读材料和下图, 回答问题。



材料一 2005年10月8日当地时间上午8点50分, 巴基斯坦控制的克什米尔地区发生里氏7.6级强烈地震。震中位于 $34^{\circ}25'N, 73^{\circ}26'E$, 距首都伊斯兰堡约95千米。此次地震波及巴基斯坦、印度和阿富汗一些地区, 造成重大人员伤亡。

材料二 南亚地震灾区大多数建筑在建造时没有考虑抗震因素, 房屋的抗震性很差; 并且当地居民也不了解地震时如何自救、逃生, 更没有进行过地震自救的演习。所以, 尽管此次地震发生在白天, 而且持续时间长达数十秒, 但很多人还是未能逃避灾难。

印度是南亚的重要国家, 2006年是中印文化年, 两国关系迎来新的机遇。

材料三 中国驻印度大使孙玉玺说, 在中印2000多年的交往史中, 曾出现三个高潮: ……; 二是20世纪前半叶, 两国人民在各自争取民族独立和人民解放的斗争中的相互同情、相互支持; 三是两国分别获得独立和解放后, 共同倡导的和平共处五项原则, 为二战后的世界历史写下了重要一章。

——央视国际专访2005年4月1日

材料四 义净三游南海, 历时25年, 经过了30余国, 在室利佛逝住得最久。他返回洛阳时, 专门从事佛经翻译工作。共翻译了佛经56部, 230卷, 古代中国西游僧侣中, 能“学尽梵书, 解尽佛意者”, 玄奘之后即算义净了。除埋头于佛经翻译外, 还写出了《大唐西域求法高僧传》和《南海寄归内法传》两部著作。前者主要记载了当时游历西域、南海的中国和朝鲜、日本等地的佛教僧侣。后者主要反映当时南亚和东南亚地区的佛教遗址遗迹等。

——《中外关系史》

材料五 南亚国家是中国的近邻, 是和平发展的伙伴。中国与南亚国家都需要维护国家稳定, 发展经济, 改善人民生活, 都需要一个和平稳定的周边环境。近年来, 中国与南亚国家高层往来加强, 经贸合作扩大, 贸易额达到两百亿美元以上, 各领域交往日益频繁, 在国际和地区事务中的协调与合作也在不断深化。

- (1) 此次地震发生时, 国际标准时间为_____。震中所在的克什米尔地区位于_____板块与_____板块间的_____ (消亡或生长) 边界。(4分)
- (2) 与①国相比, ②国在综合国力的基本实体方面有哪些优势?(8分)
- (3) 结合材料, 运用意识能够反作用于客观事物的哲学道理, 分析说明南亚地震在减灾防震方面给我们提供的教训。(5分)
- (4) 据材料三、四, 概括中印关系第一次高潮的内容。(3分)
- (5) 据材料三, 结合所学列举出20世纪前半叶中印两国人民共同斗争的史实, 并分析两国关系第三次高潮对世界历史发展的影响。(7分)
- (6) 结合材料, 运用所学政治常识相关知识, 说明中国与南亚国家为什么能够成为和平发展的伙伴?(5分)

40. (32分) 南亚包括印度、巴基斯坦、孟加拉国、尼泊尔等

郑州市 2006 年高中毕业班第二次质量预测题

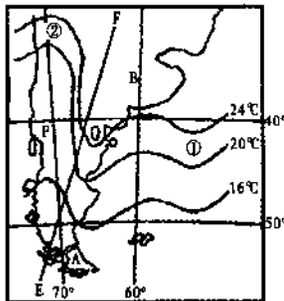
文科综合

本试卷分第 I 卷(选择题)和第 II 卷(综合题)两部分。满分 300 分。考试时间 150 分钟。

第 I 卷(选择题 共 140 分)

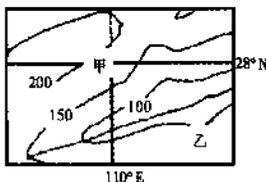
一、本卷共 35 小题,每小题 4 分,共计 140 分。在每小题列出的四个选项中,只有一项是最符合题目要求的。

读图(EF 为晨昏线),回答下列 1—3 题。



- 根据该图所示等温线可知
 - ①处等温线弯曲是受南赤道暖流的影响
 - ②处等温线弯曲是受地形因素的影响
 - 满载石油的日本油轮途经北印度洋海区时顺风顺水
 - 美国的棉花带上空正有飞机喷洒农药
- 以下有关图中字母的正确叙述是
 - EF 为昏线
 - A 岛位于太平洋板块与美洲板块的消亡边界
 - PQ 两地自然带不同,体现出纬度地带性的差异
 - A 岛东部的洋流为寒流
- 与②点以地心为对称的地球上的另一点 N 的正确描述是
 - N 点位于太平洋内
 - N 点附近的主要土壤类型是黑土
 - N 点位于山区
 - N 点有太阳直射现象

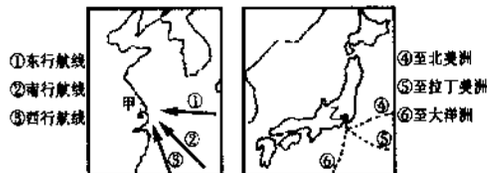
读下面等高线图,回答 4—6 题。



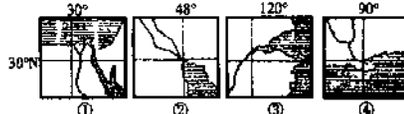
- 当北京时间为 9 月 23 日(秋分日)6 时,下列有关图示地区的正确叙述是
 - 甲地正当日出的时刻
 - 该地进入梅雨季节,阴雨连绵
 - 乙地看到日出时间比甲地早
 - 甲地昼长大于乙地
- 以下有关图中信息的正确说法是
 - 该地属于我国东部农业文化区
 - 图中河流由东北流向西南
 - 乙地位于向阳坡
 - 该地区盛产甜菜
- 本地区协调人地关系的正确途径是
 - 拓宽能源利用渠道,如开发水电站、钻小气井、开采小煤窑
 - 大力发展商品粮生产

- 建立大型农场,种植橡胶等作物
- 加强农业资源的综合开发

读“两类大宗货物海运线路示意图”,回答 7—8 题。



- 若①②③表示甲城市从世界各地进口某类大宗工业原料的运输方向,则该原料分别来自
 - ①美国 ②澳大利亚 ③南非
 - ①加拿大 ②印度尼西亚 ③中东
 - ①巴西 ②澳大利亚 ③印度
 - ①美国 ②新西兰 ③西欧
 - 若④⑤⑥表示乙国进口大宗农产品的运输线路,则这些农产品生产地的农业地域类型可能是
 - 种植园农业、水稻种植业、商品谷物农业
 - 乳畜业、大牧场放牧业、水稻种植业
 - 大牧场放牧业、乳畜业、混合农业
 - 商品谷物农业、大牧场放牧业、混合农业
- 北纬 30° 线是一条神奇的纬线,它所经过的地区是地球上最亮丽的风景线。读下图回答 9—11 题。



- 图中属于人类古文明发祥地的是
 - ②④
 - ①④
 - ①②
 - ③④
- 四区域共有的工业部门是
 - 煤炭工业
 - 石油工业
 - 钢铁工业
 - 电子工业
- ①②地区和③④地区的自然环境差异很大,造成这种差异的主要因素是
 - 地形起伏不同
 - 植被类型不同
 - 所处的大气环流形势不同
 - 接受太阳辐射多少不同

“以人为本、均衡发展、社会和谐”是兴国安邦的重要途径。回答 12—13 题。

- 下列历史事件体现了“关注民生”政策取向的有
 - 北魏孝文帝推行均田制
 - 唐朝租庸调制
 - 北宋王安石变法
 - 清朝实行“更名田”
 - ①②③
 - ①②③④
 - ①②④
 - ①③④
- 中国历史上第一次以法律的形式确立国家主权在民的是
 - 《资政新篇》
 - 《中华民国临时约法》
 - 《中国人民政治协商会议共同纲领》
 - 《中华人民共和国宪法》

中国古代的对外关系关乎国家的兴衰和人类社会的发展。回答 14—16 题。

- 唐朝的对外交往盛况空前,唐朝与日本、朝鲜和大食友好往来的共同点不包括
 - 都派遣使者通好
 - 都吸收了唐朝农业生产技术和手工业技术
 - 都曾使用中国文字

D. 都有商人在中国定居
15. 宋元时期我国自然科学的外传,对人类历史的发展做出了积极贡献,主要指

- ①为世界成为一体创造条件
②为资产阶级战胜封建势力做出了贡献
③为近代自然科学的产生提供了某些条件
④为世界文化事业的发展做出了贡献

A. ①②③④ B. ②③④ C. ①② D. ③④

16. “康乾盛世”盛极而衰,给当今社会留下的主要历史教训是

- A. 惩治贪官污吏,加强政权建设
B. 保持社会稳定,促进经济发展
C. 扩大对外开放,紧跟时代步伐
D. 加快社会改革,调整社会制度

一部中国近代史是一部中华民族的屈辱史,也是一部中华民族的抗争史和探索史。回答17—18题。

17. 今天的北京在近代史上多次惨遭殖民者的铁蹄践踏,分别始于

- A. 1856年、1858年和1899年
B. 1859年、1860年和1937年
C. 1860年、1900年和1937年
D. 1860年、1901年和1938年

18. 抗日战争相持阶段,中国共产党为巩固和扩大抗日民族统一战线而采取的行動和措施包括

- ①红军改编为八路军和新四军 ②提出“坚持抗战,反对投降;坚持团结,反对分裂;坚持进步,反对倒退”
③皖南事变后坚决反击 ④实行“二二制”原则

A. ①②④ B. ②③④
C. ①②③ D. ①②③④

由于各国的国情不同,面临的国际环境不同,20世纪以来,世界近(现)代化的发展道路呈现出多样化态势。回答19—21题。

19. 罗斯福新政的积极作用主要包括

- ①减轻了危机对美国经济的严重破坏 ②遏制了美国法西斯势力的发展 ③扩大了美国的世界市场 ④开创了国家对经济干预的模式

A. ①③④ B. ②③④
C. ①②④ D. ①②③④

20. 20世纪六七十年代,新加坡和韩国在发展经济方面探索出一条新的道路,主要是指

- A. 优先发展重工业、以农补工
B. 优先发展农业和劳动力密集产业
C. 优先发展高新技术产业
D. 制定适合国情的经济发展战略并适时调整

21. 邓小平指出:“我们的现代化建设,必须从中国的实际出发,……走自己的道路,建设有中国特色的社会主义。”这一主张的确认是在中国共产党

A. 八大 B. 十二大 C. 十三大 D. 十四大

国家统一、稳定,世界和平,是人民幸福、社会进步的重要条件。回答22—23题。

22. “和平统一、一国两制”是我们解决台湾问题、实现祖国统一和中华民族伟大复兴的重要方针,解决台湾问题必须坚持①一个中国的原则 ②台湾问题是中内政 ③反对台湾独立 ④反对外国反华势力的干涉

A. ①② B. ①④
C. ①②③ D. ①②③④

23. 通过对近代以来法德关系的历史变化的研究,我们可以对国际关系取向得出的基本认识有

- ①国际关系的正常与否,关系到彼此之间的经济发展与国际秩序 ②战争、对抗必然给双方带来损害 ③和平、合作才能共享繁荣 ④人类是一个命运共同体,人权高于主权、人高于法权

A. ①②③④ B. ①②③

C. ②③④ D. ①②④

随着科学技术的发展,各种转基因食品纷纷面世,并“不知不觉”地进入千家万户。回答24—25题。

24. 在欧洲,转基因食品不太受消费者欢迎,因此其销售价格要比非转基因食品的价格低许多。这说明

- A. 商品的价格受供求关系影响
B. 商品的价格是由其质量决定的
C. 商品的价格不完全是由价值决定的
D. 有价值的东西不一定有使用价值

25. 我国法律规定:市场上的转基因食品须贴转基因食品专有标识,以方便消费者选择购买。这样做是为了尊重消费者的

①安全权 ②知情权 ③公平交易权 ④自主选择权
A. ①② B. ②③ C. ③④ D. ②④

改革开放以来,长江三角洲地区经济迅猛发展,但其辉煌背后的隐忧也逐步显现。回答26—27题。

26. 统计显示,长江三角洲16个城市中,选择汽车作为重点发展产业的有11个城市,选择石化产业的有9个城市,选择电子信息产业的有12个城市。在食品饮料、纺织、印刷、塑料、办公设备等产业方面,也存在类似情况。这说明长江三角洲地区

- A. 工业发达,第三产业落后
B. 必须加大国有企业改革的力度
C. 必须调整经济结构,发展优势产业
D. 要加快经济增长方式由粗放型向集约型的转变

27. 外资在长江三角洲的发展中起过举足轻重的作用。为了吸引外资,一些地方政府以极低的价格出让土地,给予外商“超国民待遇”。然而现在,长江三角洲初尝“外资信赖”的苦涩滋味。这给我们的哲学启示是

- A. 对外因要做一分为二的分析
B. 外因是事物发展的必要条件
C. 利用外资应坚持平等互利原则
D. 内因和外因同等重要

阅读漫画,回答28—29题。



28. 漫画《牛市》告诉我们

- A. 错误意识缺乏客观依据
B. 认识受主观条件的制约
C. 矛盾普遍性与特殊性是相互联结的
D. 感性认识需要上升到理性认识

29. 股票市场上,牛市是指股票价格普遍上涨。从理论上说,下列可以形成牛市的因素有

- A. 银行存贷款利率上调
B. 股份公司盈利增多
C. 整个社会经济发展疲软
D. 股票票面金额的大小

宋徽宗赵佶擅长绘画,他创作的《芙蓉锦鸡》《池塘秋晚》《四禽》等画作,堪称珍品。回答30—31题。

30. 论治理国家,宋徽宗赵佶是宋代皇帝中较为笨拙的一个,但他却在艺术上造诣精深,尤其是绘画方面,更是各种题材无所不能。这说明

- A. 矛盾双方在一定条件下相互转化
B. 任何事物都包含着一定的优点和缺点
C. 复杂事物内部包含的矛盾有主次之分
D. 矛盾着的事物及其每一个侧面都有其特点

31. 一次,画师们画出了一幅幅生动、富丽的孔雀荔枝图,