

启东中学

课堂内外
素质教育出版社

2003年高考



热点难点导析

张国声 吴伟丰 张梅梅 邢正贤 主编
课堂内外特(高)级教师、专家协会 审定
北京1+1助教协会 课堂内外杂志社 策划

文理大综合

WENLI DAZONGHE

HEDIAN NANDIAN DAOXI

- 直击高考热点
- 剖析高考难点
- 引导解题思路
- 清除高考障碍

G634
28

P

2003 年高考热点难点导析

——文理大综合

张国声 吴伟丰 张梅梅 邢正贤 主编

课堂内外特(高)级教师、专家协会 审定

北京 1+1 助教协会 策划

课堂内外杂志社

四川科学技术出版社

图书在版编目(CIP)数据

2003年高考热点难点导析·文理大综合/张国声等主编·

成都:四川科学技术出版社,2002.10

ISBN 7-5364-5056-7

I. 2… II. 张… III. 文理(教育)-高中-升学参考资料

IV. R634

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2002)第 074041 号

出版人 康利华

总策划 刘信中

主编 张国声 吴伟丰 张梅梅 邢正贤

2003 年高考热点难点导析

——文理大综合

责任编辑 赵 钢 周科琪 郑 奈

封面设计 杨 峰

版面设计 周 萍

责任出版 周红君

出版发行 四川科学技术出版社

成都市盐道街 3 号 邮政编码 610012

开 本 787mm×1092mm 1/16

印张 10.5 字数 347 千

印 刷 四川五洲彩印有限责任公司

版 次 2002 年 10 月成都第 1 版

印 次 2002 年 10 月成都第 1 次印刷

印 数 1-6 000 册

定 价 15.00 元

ISBN 7-5364-5056-7/G.959

■ 版权所有·翻印必究 ■

■本书如有缺页、破损、装订错误,请寄回印刷厂调换。

■如需购书,请与本社购书组联系。

地址/成都盐道街 3 号

邮政编码/610012

总序

《2003年高考热点、难点导析》系列丛书,在北京1+1助教协会、课堂内外杂志社领导的再三催促下,终于脱稿完成。该丛书凝聚了江苏省启东中学众多高三一线教师的辛勤汗水。为了编好该丛书,他们共同切磋,挑灯夜战;为了数量的安排、题目的难易,不断推敲;为了轻重的比例、章节的设置,反复斟酌。所有这些,只有一个目的,那就是要认真梳理、总结几年来启东中学教育教学中的成功经验,为培养和造就更多、更好德才兼备的人才作出贡献。

近几年来,江苏省启东中学全面贯彻党的教育方针,把“坚持全面发展,培养特色人才,为学生的终身发展奠基”作为自己的办学理念,积极实施素质教育,教育教学工作一年一个新台阶,创造出了一个又一个让世人瞩目,使国人鼓舞的辉煌业绩。学校连续多年在全国数、理、化、生等学科竞赛中独占鳌头,高考本科上线率接近100%,其中重点大学上线率超过96%。2002年,全校考生平均总分592.65,超过江苏省平均分124分,高居全省第一名,其中本科上线率为99.5%。

2002年7月,在第33届国际物理奥赛中,启东中学樊向军同学以个人总分中国第一,世界第二的优异成绩荣获金牌,这是继去年在第32届国际中学生物理奥赛和第42届国际中学生数学奥赛中,施陈博和陈建鑫双双夺得金牌后的又一硕果,在全国教育界创下新的辉煌。仅在2001年的全国中学生学科竞赛中,就有50人次获省级一等奖以上的奖励,创下了学科竞赛的一大奇迹。启东中学的成功要归功于广大教师的辛勤奋斗,来自广大教师对新的高考模式的深入研究。总结这些经验,将会使名校的教育资源在更大范围内得以推广和利用。

应该说,现行的高考模式是对以往高考制度的重大改革,这一改革必将使高考成为中学推行素质教育的持续而又不竭的动力,同时这一改革也必将会使高考的选拔功能得以优化和放大。为了适应全新的高考改革在全国范围内进一步的推广,各分册的编写老师在精心研究了教育部考试中心关于最新高考命题要求以后,根据现行教材的知识体系,充分体现近年来高考试卷的特点,以提高学生运用多学科知识分析问题和解决问题的能力,精心设计能够体现知识点、能力点和综合素质点的大量测试题,以求达到应试能力与综合素质的双提高。

本丛书分文科综合、理科综合、文理科大综合3个分册,各册编写教师殚精竭虑,努力使各册内容适应高考内容和形式的变革,从培养学生创新能力和实践能力入手,精编精选精析了大量试题,成为广大考生叩开大学之门的成功法宝。

由于成书仓促,资料有限,本丛书在内容上肯定有诸多不足,恳请广大读者和专家学者多多赐教,以便进一步修订。

王 生(江苏省启东中学校长兼党委书记、特级教师、博士)

2002年9月

目 录

总 序

第一章 我国改革开放和经济发展问题	1
高考题例析	1
冲刺训练	5
第二章 我国西部发展	10
高考题例析	10
冲刺训练	16
第三章 国际关系和国际政治格局	27
高考题例析	27
冲刺训练	31
第四章 港、澳、台问题	41
高考题例析	41
冲刺训练	42
第五章 环境保护和可持续发展	46
高考题例析	46
冲刺训练	57
第六章 新材料新科技新能源	64
高考题例析	64
冲刺训练	79
第七章 生产生活中的问题	101
高考题例析	101
冲刺训练	114
第八章 重大时事	123
高考题例析	123
冲刺训练	125
第九章 模拟练习卷	133
高考文理大综合模拟卷(一)	133
高考文理大综合模拟卷(二)	142
高考文理大综合模拟卷(三)	151

第一章 我国改革开放和经济发展问题

高考题例析

例1 (2000年广东文理综合卷) 黄金自古以来就是财富的象征。然而,1999年下半年少数西方国家大量抛售黄金,国际市场金价一路狂跌,许多发展中国家由此遭受重大损失。

(1)长期以来,黄金作为一种防范通货膨胀的手段,是因为黄金具有()。

- A. 价值尺度职能
- B. 贮藏手段职能
- C. 世界货币职能
- D. 支付手段职能

【参考答案】B

【解题思路】此题属于政治单学科内容;涉及高考能力要求2、3;涉及货币的职能、纸币与通货膨胀等知识点。解题思路:黄金贮藏可以自发调节金属货币的流通量,当商品流通所需要的货币量减少时,多余的黄金货币就会从流通中退出来,由流通手段变为贮藏手段,被贮藏起来;当商品流通所需要的货币量增多的时候,一部分被贮藏的货币又会加入流通,由贮藏手段变为流通手段。这样黄金作为贮藏手段,对金属货币流通量起着自发的调节作用,使其自发地适应市场的需要,对于防范通货膨胀具有重要作用。由此可见,A、C、D均与题干无关。

(2)这次金价下跌的主要背景是()。

- A. 黄金的生产成本大幅度下降
- B. 黄金保值的观念发生了变化
- C. 西方国家的纸币和电子货币已经取代了黄金的货币职能
- D. 某些西方国家借此强化其在国际上的金融垄断地位

【参考答案】D

【解题思路】此题属于政治单学科内容;涉及高考能力要求1、2、3;涉及货币及对外贸易等知识点。解题思路:国际市场金价一路狂跌,其原因是由于少数西方国家大量抛售黄金,其结果是使许多发展中国家遭受重大损失。可见,A、B项不符合题意,C项的观点错误(任何国家的纸币和电子货币都无法取代黄金货币的贮藏职能)。

(3)上述情况说明必须()。

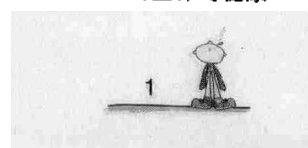
- A. 建立公正合理的国际经济新秩序
- B. 随着金价的变化相应地改变投资结构
- C. 依据货币形式的变化调整货币政策
- D. 增加外汇储备以抵御金融风险

【参考答案】A

【解题思路】此题属于政治单学科内容;涉及高考能力要求1、2、3;涉及我国对外开放的基本国情、发达资本主义国家对发展中国家的掠夺等知识点。解题思路:目前不合理的国际货币体系,是由于不合理的国际经济秩序造成的,并且它又加剧了国际经济秩序的不合理性,导致广大发展中国家贸易条件恶化,出口贸易萎缩,国际收支逆差,国际储备减少,整个国民经济的发展受到严重的阻碍。解决问题的根本措施就是要建立公正合理的国际经济新秩序。

(4)近年来,我国某些地区出现了私自滥采黄金的现象,提炼过程一般要使用化学药品氯化物,其直接后果是()。

- ①污染水体
- ②破坏臭氧层
- ③危害工人的生命与健康
- ④破坏植被



A. ①②

B. ①②③

C. ②④

D. ①③④

【参考答案】D

【解题思路】 氧化物是一种剧毒物质,极少量也会造成生物的死亡。因此,分析这道题时,就可以不管黄金的提炼过程而直接思考氧化物的危害。江、河中有大量生物,工人是生物,植被是生物,因此,它们接触了氧化物的后果是严重的。

(5)下列化学品中属于有毒且易燃的是()。

A. 乙酸

B. 氯化钾

C. 甲醇

D. 氢气

【参考答案】C

【解题思路】 此题的考查内容,体现了命题者意图反映出考生能够初步运用化学视角,去观察生活、生产和社会中的各类有关化学问题,如“山西假酒案”。

(6)从经济发展的角度看,私自滥采黄金矿产资源的危害是()。

①造成国有资产的流失 ②导致黄金市场价格不稳定

③矿产资源不能够得到充分开发利用 ④造成地区之间的经济不平衡

A. ①②

B. ③④

C. ①③

D. ②④

【参考答案】C

【解题思路】 此题属于政治单学科内容;涉及高考能力要求1、2、3;涉及国有经济、商品价值量、工业等知识点。**解题思路:** 矿产资源属于国有资产,私自开采矿产资源,必然导致国有资产的流失,故①要选;突出地区私自滥采黄金的主体,大都生产工艺落后、生产效率低、产量少、资源利用率低,故②不能选,③要选;④与本题无关。

(7)我国政府采取了一系列禁止私自开采金矿的有力措施,这体现了政府()。

A. 行使宏观调控职能 B. 协调地方利益职能

C. 发展对外经济职能 D. 维护社会稳定职能

【参考答案】A

【解题思路】 此题属于政治单学科内容;涉及高考能力要求1、2、3;涉及我国的国家职能等知识点。**解题思路:** 我国政府采取有力措施,禁止私自开采金矿,体现了金矿开采的计划性,直接体现了政府行使宏观调控职能。金矿开采属于经济问题,故D项与题无关。金矿开采没有涉及对外经济关系,故C项与题无关。禁止私自滥采金矿,制止国有资产流失,维护的是国家利益而不是地方利益,故B项与本题无关。

例2 (2001年广东、河南文理综合卷)汽车是现代文明的重要标志之一,汽车工业的发展与人们的生产、生活方式息息相关。

(1)改革开放以来,我国汽车工业迅速发展,一些产品已接近20世纪90年代国际水平,经济适用型轿车开始进入普通百姓家庭。然而,与汽车生产强国相比,我国汽车工业还存在一些问题,如全国100多家汽车企业的总产量尚不及某跨国公司一年的产量等。

你认为我国应如何调整汽车工业结构?

【参考答案】 对现有汽车工业进行结构调整,必须克服重复建设,合理布局;扩大企业生产规模,提高技术水平,实现产品升级换代,增强我国汽车工业的国际竞争力;大力发展经济适用型轿车。

【解题思路】 此题考查如何加强对现有企业进行结构调整的有关知识点。考生也可从其他角度答题,如利用价格、税收来调整中央、地方和企业的利益格局的关系等方面。

(2)汽车工业同能源工业的发展有着密切的关系。由石油炼制可得到汽油、煤油和柴油等燃料。它们的主要成分是_____类化合物。在汽车尾气中,造成大气污染的主要物质是_____和_____.目前有些国家使用甲醇替代汽油作发动机燃料,甲醇燃烧的化学方程式是_____。氢气最有希望成为未来汽车的理想燃料,氢气作为燃料的主要优点是:_____和_____。

【参考答案】烃 碳的氧化物 氮的氧化物

$$2\text{CH}_3\text{OH} + 3\text{O}_2 \rightarrow 2\text{CO}_2 + 4\text{H}_2\text{O}$$
 无污染 可以用水作原料,来源广泛(或答燃烧时放热和生成水)

【解题思路】氢作为一种无污染的清洁能源,正日益受到人们的重视。此题引导学生关心社会、关心环境,培养学生的环境意识。

(3)用塑料部件代替金属部件可以减小汽车质量,从而可以节能。假设汽车使用塑料部件后质量为原来的 $\frac{4}{5}$,而其他性能不变。若车行驶时所受的阻力与车的质量成正比,则与原来相比,使用塑料部件的汽车能节省____%的汽油。

【参考答案】20

(4)发达国家的人口占世界总数的20%,而其能源消耗却占世界总能耗的80%。在2000年11月份《联合国气候变化框架公约》第6次缔约方大会上,发展中国家要求发达国家加强汽车尾气控制,而发达国家却要求发展中国家承担烟尘减排义务,会议最终未达成任何协议。

你认为摆脱这一困境的出路何在?

【参考答案】答案一:①西方发达国家是世界汽车生产量和拥有量最多的国家,在治理汽车尾气污染方面,理应承担更多的责任与义务;

②建立新的国际政治经济秩序,发展中国家与发达国家就可持续发展达成共识。

答案二:①使用新的环保节能型能源代替汽油和煤炭,从而解决汽车尾气和烟尘排放问题;

②在新科技革命的条件下,走共同的可持续发展道路。

【解题思路】保护人类赖以生存的自然环境,已成为现代文明社会的普遍共识。本题旨在引导考生多角度、多侧面地分析研究现实问题,考查考生理论联系实际问题的能力。考生从答案一或答案二的角度回答问题均可。

(5)从哲学的角度,我们应如何看待汽车工业发展的利与弊?

【参考答案】①对待汽车工业的发展,应坚持一分为二的原则,分清矛盾的主要方面和次要方面;

②应大力发展汽车工业,同时也必须重视发展汽车工业所造成的环境和社会危害等负面效应。

【解题思路】此题应注意“哲学角度”这个关键词,利与弊是一个问题的两个方面,可以运用矛盾分析的方法分析。

例3 (2001年上海市综合能力测试卷)随着工业革命的发展,资本主义开始成为一个世界体系。

(1)19世纪中期,一些主要欧美国家殊途同归,发展了资本主义。下列国家中通过改革走上资本主义道路的是()。

- A. 俄国 B. 美国 C. 德国 D. 法国

(2)林肯说:“一个妇人写了一本小册子,结果引起了一场战争。”这个妇人就是斯托夫人,这本小册子就是《黑奴吁天录》,这场战争就是()。

- A. 美国独立战争 B. 美西战争 C. 美国南北战争 D. 朝鲜战争

【参考答案】(1)A (2)C

【解题思路】该题是历史学科内综合,试题(1)选取了工业革命时期,欧美国家走上资本主义道路的比较。俄国是通过改革、美国是通过内战、德国和意大利是通过统一战争,先后发展了资本主义。试题(2)中,美国的南北战争非常著名。

例4 (2001年上海市综合能力测试卷)上海近代史是百年中国历史的缩影。今天,上海已成为现代化的国际大都市,正在发展成为国际经济、金融、贸易和航运中心。

(1)新民主主义革命时期,曾有许多仁人志士在上海进行过可歌可泣的革命斗争。某班级《采风》编辑部以此为主题开展征文活动,请你为该报撰文,简介一位有影响的人物(包括姓名、主要事迹和简要评价,限30字内)。

【参考答案】如毛泽东,参加中共“一大”,中国共产党创始人之一(其他历史人物如周恩来、谢晋元、蔡廷锴、陈毅等)。

【解题思路】该题要求考生选择自己了解的任何一位在新民主主义时期与上海有关的历史人物进行介绍和评价。这种命题的方式,既综合考查了考生的历史知识、文字表述和评价能力,又能尊重考生的意向和兴趣。

是比较成功的综合能力测试题。

(2)近十年来,上海经济建设取得巨大成就。

读图1-1,回答:

①上海产业结构发生了什么变化?

②这种变化是反映一个国家或地区()的重要标志之一。

- A. 生产关系优越性
- B. 生产力发展水平
- C. 生产技术水平
- D. 生产资料丰富程度

【参考答案】①第三产业比重增大,产业结构趋于合理 ②B

【解题思路】该题要求考生通过阅读试卷提示的图表,了解上海的产业结构发生的变化,并对这种变化的意义作出解释。该题不仅考查了考生阅读图表获取信息的能力,而且考查了考生把产业结构与经济发展联系起来的联想能力。回答第①小题,必须知道三个产业的含义,看懂图表中三个产业比例的消长关系,而且能作出上海产业结构“趋于合理”的评价。有数据表明,在改革开放前夕,上海三产在国民生产总值中只占18%左右,在1990年占30.6%左右,在1996年占45%左右,在2000年则占51%左右,第一次超过了第二产业。上海作为一个国际经济、金融、贸易和航运中心的大都市,应该大力发展第三产业。可是部分考生没能指出这个合理的趋势。回答第②小题选择题时,首先要明白生产关系、生产力、生产技术、生产资料这四个概念的不同含义,进而分析造成第三产业比例增大的原因;即我国由于实行了改革开放和运用现代科学技术,工农业劳动生产率得到了迅速提高,形成劳动力由工农业物质生产部门向外转移的趋势。这种状况在为第三产业的发展提供了劳动力保证的同时,也对发展第三产业提出了新的要求。根据如上分析,答案必然选B。但不少考生错选C或错选D而失分。

(3)你认为,大力发展第三产业对促进上海经济发展有何积极作用?

【参考答案】第一,促进市场发育,扩大社会分工;第二,开辟新的就业门路;第三,有利于上海形成国际经济、金融、贸易、航运中心;第四,对提高人们的素质,促进精神文明建设有极大作用。

【解题思路】该题虽然对教材知识的记忆有一定的要求,但绝不是一道考死记硬背的试题,它要求考生在理解什么是“三产”的基础上,分析发展三产的意义。为了降低“识记”的要求,答案只要求在四点中答出两点,可是本题的得分率不高,这跟考生对第三产业的含义和作用了解不够有关。

(4)绿化是改善城市环境和城市形象的重要方面,也是市政府办实事的项目。今年全市将新增绿地面积1000万平方米以上,绿化覆盖率达到23%。

①城市绿地减缓热岛效应的功能为()。

- A. 调节气候
- B. 降低噪声
- C. 保持水土
- D. 涵养水源

②破墙透绿的环境功能为()。

- A. 净化空气
- B. 消烟除尘
- C. 美化环境
- D. 增加湿度

③请你提出一个改善城市大气环境的具体建议,供市有关部门参考。

【参考答案】①A ②C ③例如逐步减少燃油助动车、减少废气污染;增加绿化覆盖率,增强净化空气的能力。

【解题思路】本题讨论了城市绿地和破墙透绿的功能,以及提出改善城市大气环境的具体的建议,主要考查考生对城市绿地功能的理解能力,以及参与社会生活,提出建设性建议的能力。

例5 (2002年上海市春季招生考试综合能力测试卷)历经十五年风雨,中国正式加入世界贸易组织(WTO)。这将对中国社会发展带来深远影响。

(1)“中国需要WTO,WTO需要中国”。下列选项对“入世”理解正确的有()。

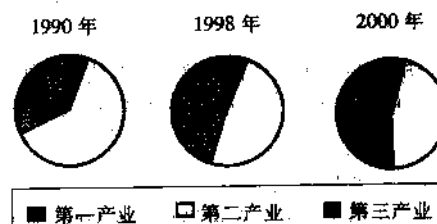
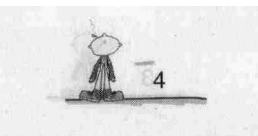


图1-1 上海产业结构变化示意



- ① 入世将会改变我国的国家性质
 ② 入世加快了我国对外开放的步伐
 ③ 入世历程体现了事物发展是前进性和曲折性的统一
 ④ 入世历程表明维护国家利益是主权国家对外活动的目的

A. ①②③ B. ①②④ C. ①③④ D. ②③④

(2) 有专家指出：“中国入世，首先要实现观念的转变。”我们应树立的观念主要有（ ）。

- ① 开放市场、平等互利 ② 追求效率、竞争创新
 ③ 提高关税、规避风险 ④ 诚实守信、恪守规则
- A. ①②③ B. ①②④ C. ①③④ D. ②③④

【参考答案】(1)D (2)B

【解题思路】这是一组综合运用哲学常识、经济常识和政治常识分析加入世贸组织这一社会热点现象的题目，要求考生必须具备知识迁移能力。第(1)题是一道考查哲学常识、政治常识的题目。入世后不会改变我国的国家性质，①明显错误，故舍去A、B、C选项。第(2)题是一道从经济常识角度谈入世后如何转变观念，③表达错误，故舍去A、C、D选项。

例 6 (1999年普通高校招生考试)从自然和社会的角度，综合分析我国沿海地区近代以来，尤其是近20年来，经济发展较快的原因。

【参考答案】①自然环境优越(地势低缓、气候条件好、河网密布、沿海等)，对经济活动承载力强；②人口众多，消费市场大；③交通、通讯发达，国内外联系便捷；④这里是中国近代工业的发源地和近代科学技术集中的地区，近代以来，外国资本、官僚资本和民族资本企业集中；⑤近代以来，沿海地区文化、教育较发达，科技人员和技术工人集中，人们有较强的经营理念和经济活动能力；⑥中共十一届三中全会后，国家以经济建设为中心，实行改革开放，形成了有利于全国，尤其是沿海地区发展的国际环境；⑦国家从改革开放的全局出发，制定了有利于沿海地区经济发展的特殊政策；⑧沿海地区市场经济发育比较早，多种所有制经济成分发展比较快；⑨利用劳动力优势和侨乡的优势，抓住了新的国际劳动分工机遇。

【解题思路】自然和社会的内容分开叙述与综合叙述均可，不拘泥于参考答案的文字表述，如提出言之成理的其他原因也可。

冲刺训练

■ 1 2000年8月25日，全国人大常委会批准我国加入世界贸易组织(WTO)。国家主席江泽民签署《中国加入世贸组织批准书》。经过15年艰苦的谈判历程，2001年11月1日中国加入了WTO，12月11日中国正式成为WTO的成员。

WTO上海研究中心常务副主任刘光溪教授认为，“入世”并不会给中国带来一朝一夕的繁荣，也不会使中国毁于一旦。“入世”只是中国全面参与经济全球化万里长征的第一步，中国融入世界经济主流将是一个长期、渐进、漫长的历史过程！

经济学家马洪说，我们常说“入世”有利有弊，利大于弊。究竟是利大于弊还是弊大于利，还要看我们的准备工作做得怎么样。做得好，相信会利大于弊；做不好，也很可能是弊大于利。

阅读以上材料，回答(1)~(5)题。

(1) 国家主席江泽民签署《中国加入世贸组织批准书》表明的是()。

- A. 我国国家主席有权单独决定国家重大事务
 B. 我国国家主席是我国最高国家权力机关的重要组成部分
 C. 根据宪法，我国国家主席履行外事权
 D. 我国国家主席的职权是由全国人大及其常委会决定的

(2) 我国积极加入世界贸易组织,进一步扩大对外开放,从经济学上看是出于()。

- ① 市场经济具有竞争性和开放性 ② 社会主义现代化建设的客观需要
- ③ 国际经济全球化的趋势 ④ 调整经济结构

A. ①②③ B. ②③④ C. ①③④ D. ①②③④

(3) WTO 实施的最重要的原则是()。

- A. 大国一致的原则 B. 非歧视性原则
- C. 公平竞争原则 D. 权利与义务平衡的原则

(4) 中国加入世贸组织,利与弊俱在,是利大于弊还是弊大于利,就看我们的准备工作是好还是差。这体现了()。

- A. 主要矛盾决定工作重点的道理
- B. 事物的发展是内外因共同作用的结果
- C. 矛盾双方在一定条件下相互转化的道理
- D. 具体问题必须具体分析的道理

(5) 当今世界经济区域集团化和全球经济一体化趋势迅速加强的根本原因是()。

- A. 苏美争霸政治格局的解体 B. 各国经济发展的排它性
- C. 生产力和社会分工的发展 D. 联合国作用的加强

【参考答案】(1)C (2)A (3)B (4)C (5)C

【得分点指导】该题考查的知识有WTO、市场特征、矛盾、国家主席等,检测考生综合运用所学知识理解实际问题的能力。

第(1)题:中国入世是国家重大事务,国家主席无权单独决定,去A、B、D的说法正确,但不合题意,去B、D。江泽民主席签署“批准书”,履行的是外事权,此权是宪法赋予的,也可以说是全国人大及其常委会赋予的,选C。

第(2)题:中国人世是世界经济发展和中国经济发展的客观需要,这是不依人的意志为转移的。历史经验证明,关门搞建设,违背经济规律,必然要遭到惩罚。由此可见,①②③合题意。④的说法如果改为“优化产业结构”,就能符合题意。

第(3)题:非歧视性原则是WTO实施的最重要的原则,这个原则强调各缔约国之间实行无条件的最惠国待遇,公平交易,反对贸易歧视。

第(4)题:利与弊是矛盾的双方,既对立又统一,有了做好工作这个条件,弊就能转化为利。这样看题干所设的情境,就不难确定选C。

第(5)题:琢磨题干,扣住“根本原因”思考,确定把从政治学角度讲根本原因的A、D舍去。B项的说法本身是错误的,也不合题意,舍去。

题2 过去的一年,我国继续坚持扩大内需和积极的财政政策以及稳健的货币政策,作为发展中国家,我国经济在世界经济的严冬中一枝独秀。人民币汇率保持了基本稳定,物价稳中有降,我国居民存款超过7万亿元,外汇余额超过2000亿美元。结合有关知识,回答下列(1)~(4)题。

(1) 从上述材料可以推断出,2001年()。

- ① 我国的纸币发行量明显超过流通中需要的货币量
- ② 我国股票价格总体下跌,股市的市盈率呈回落态势
- ③ 我国居民的消费欲望不足
- ④ 我国已形成了完善的社会保障制度

A. ①③ B. ②③ C. ②④ D. ②③④

(2) 中国经济在世界经济的严冬中一枝独秀,根本原因在于()。

- A. 我国坚持以公有制为基础 B. 发展市场经济
- C. 综合国力增强 D. 坚持市场调节与国家宏观调控相结合





(3) 上述材料体现的政治常识道理有()。

- ① 我国公民的权利和义务是统一的
 - ② 依法治国是党领导人民治理国家的基本方略
 - ③ 我国坚持对外开放的基本国策
 - ④ 国家履行组织和领导经济建设的职能
- A. ③④ B. ②④ C. ①③ D. ①②

(4) 我国保持人民币汇率基本稳定,坚持人民币不贬值,这一政策()。

- A. 不利于引进外资
- B. 有利于我国商品增加出口
- C. 不利于我国与周边国家的关系
- D. 从长远看,有利于出口商品结构的优化

【参考答案】(1)B (2)A (3)A (4)D

【得分点指导】本题以我国经济发展为背景,考查考生对我国财政、货币及相关政策的理解。

第(1)题,材料表明2001年我国物价稳中有降,并未出现通货膨胀,①显然不符合题意;我国居民存款比上年有较大幅度增长,可以推断我国股票价格总体下跌,股市的市盈率呈回落态势,因为股票价格与银行存款利率成反比;物价下跌、储蓄增加,表明有效需求不足,居民的消费欲望不强;作为发展中国家,我国居民总体收入仍然不高,但存款持续较大幅度增加,表明我国居民对未来预期不足,没有形成完善的社会保障制度是重要原因之一。

第(2)题,B、D是现代市场经济的共性,因而不是中国经济在世界经济的严冬中一枝独秀的原因;C是经济发展的结果而非原因;我国坚持以公有制为基础,因而能实行强有力的宏观调控,这是保持经济持续增加的根本原因。

第(3)题,我国外汇余额增加,是我国扩大对外经济交往,增加出口的结果,③符合题意;国家坚持扩大内需和积极的财政政策及稳健的货币政策,这是国家在履行宏观调控,组织和领导经济建设的职能,④符合题意;①和②在材料中没有涉及。

第(4)题,人民币汇率稳定,有利于引进外资,A错误;人民币不贬值,意味着我国的商品在国际市场上没有价格优势,增加出口压力,B错误;人民币贬值,会使我国商品出口价格相对下降,势必对周边国家的同类产业造成冲击,反之,则有利于搞好周边关系,C错误;人民币不贬值,在近期会增加我国出口压力,但从长远来看,则会迫使我国企业面向国际市场,调整产品结构,生产具有国际比较优势的商品,优化出口商品结构,D正确。

题3 阅读下列材料:

材料一:可口可乐公司是世界上首屈一指的饮料制造商,该公司创立于1892年,在饮料行业最早采用瓶装技术,加上其独特的口感吸引着数以亿计的顾客。目前,可口可乐产品畅销全世界200多个国家和地区,全球可口可乐产品每日饮用量高达10亿杯。

材料二:据有关资料显示,1999年,我国出口产品中的电机和电子产品首次超过服装类而跃居首位,达329.46亿美元,在整个出口额中所占的比率也上升到16.9%。

材料三:我国在2000年2月出台了鼓励高新技术产品出口的措施,属于高新技术产品的共规定有8个领域:电子信息、软件、航空航天、光机电一体化、生物医药和医疗器械、新材料、新能源和节能产品以及环境保护、地球空间和海洋领域的产品。目前,我国外贸出口中高新技术产品占出口额的6%(1998年),而其他世界贸易大国高新技术产品占出口额的比重,均超过40%。

回答问题:(1)1927年,可口可乐公司曾在我国建立了中国第一家瓶装饮料厂。据你猜测,这家厂建立在我国的什么地方?为什么?

(2)根据材料一,你认为促使可口可乐公司100多年来在国际市场中逐渐占有优势地位的关键因素是什么?

(3)根据材料二判断,近年来,我国对外贸易的重大变化是什么?这种变化说明了什么?

(4)要扩大对外贸易,参与国际竞争,且在国际市场占据有利地位,我国采取下列哪些措施是有效的()。

- A. 努力发展本国经济,扩大出口,换回外汇,再买本国所需要的商品,促进本国发展

- B. 限制人口数量及人口消费
- C. 使经济结构及各类产品趋于多样化发展
- D. 提高区域交通位置的通达性,方便对外联系
- E. 发展电信网络,密切关注国际市场动向

【参考答案】(1)上海,①优越的地理位置(江海交汇),便利的海上交通;②民族资本主义发展较早,也是我国商品经济发展较早、较发达的地区;③鸦片战争以后,受西方文化、生活习惯影响较大,市场广阔等。

(2)技术——瓶装饮料技术和饮料的配方技术。

(3)出口产品中工业制成品的比重增加、技术含量高的产品比重增加。说明了我国工业生产的迅速发展,尤其是技术水平的提高,导致了劳动生产率的提高。

(4)ACD

【得分点指导】这是一道现实情境分析预测题。素材源于教材之外,因素分析在教材之内,对学生知识迁移的能力要求较高。解题的关键是详细分析材料中的显性,特别是隐性信息。尤其是思考第(2)题时,材料一中的“技术”因素不容易被发现,但仍然可根据全组材料的整体线索作出分析和判断。第(4)题中的E选项也容易被忽视,这其实还是信息——市场的密切联系所决定的。

■■■■■第九次亚太经济合作会议于2001年10月21日圆满落幕。在为期两天的会议中,各成员国领导人围绕“新世纪、新经济、参与、合作,促进共同繁荣”的主题,就当前宏观经济形势深入交换了意见,据APEC会议的有关资料请回答(1)~(6)题。

(1)APEC第九次领导人非正式会议在下列哪个城市举行()。

- A. 中国香港
- B. 北京
- C. 上海
- D. 广州

【参考答案】C

【得分点指导】本题考查时政知识的有关内容。

(2)APEC全称为亚太经济合作组织,成立于1989年,最初的创始国有澳大利亚、美国、日本、韩国、新西兰、加拿大及东盟六国。下列关于这些国家的叙述正确的是()。

- A. 这些国家都位于环太平洋地震带上
- B. 各国人口自然增长率都很高
- C. 各国均受到了季风的影响
- D. 各国经济发展和对外贸易均与太平洋关系密切

【参考答案】D

【得分点指导】本题考查地震的分布、部分国家人口增长状况及季风区范围,可用排除法解答。

(3)在四大洋中,太平洋有其自身的特点。下列有关太平洋的叙述正确的是()。

- ①面积最大 ②平均深度最深 ③平均温度最高 ④面积在不断增大
- A. ①②③ B. ①②④ C. ②③④ D. ①③④

【参考答案】A

【得分点指导】考查学生对板块边界(生长界与消亡边界)分布状况的掌握情况。

(4)我国积极参加APEC的目的是()。

- ①进一步提高我国对外开放水平 ②充分利用“区域”成员国的经济资源
- ③不断扩大在“区域”共同市场份额 ④努力减少对“区域”成员国外贸逆差

- A. ①②③④ B. ①②③ C. ②③④ D. ①③④

【参考答案】B

【得分点指导】进口总额大于出口总额叫贸易逆差。一般地说,出口是进口的前提和基础,但并不是说出口越多越好,进口越少越好。因而我国积极参加APEC的目的不在于减少对成员国的外贸逆差。

(5)2001年10月22日晚,在中国上海举行了盛大的APEC会议闭幕焰火晚会。在五彩缤纷的焰火中,火焰呈黄色的元素是()。

- A. 钾 B. 钙 C. 铜 D. 钠



【参考答案】D

(6)在空中某点花炮被炸裂成4个部分,且这四个部分以相同的速率同时分别做竖直向上、竖直向下、水平向右、水平向左的抛体运动,不计空气阻力,在花炮的4个部分落地前的一瞬间,以4个部分所在位置为顶点构成的图形是()。

- A. 任意四边形 B. 长方形 C. 菱形 D. 正方形

【参考答案】D

【得分点指导】本题考查的内容是参照物,对能力的要求比较高。由于4个物体运动的加速度均为g,所以取同时开始做自由落体运动的物体为参照物,因为做自由落体运动的物体加速度也为g,那么这4个物体相对于参照物而言,是没有加速度的,均做匀速运动,故在花炮的4个部分落地前的一瞬间,以4个部分所在位置为顶点构成的图形是正方形。

■ 5 材料一:

2000年~2005年农村家电市场购买意向表

家电品种	购买意向	需求量/万台
电视机	32.9%	7570
影碟机	19.6%	4500
电冰箱	21.1%	4850
洗衣机	17.6%	4050
电话机	14.2%	3270

材料二:改革开放20年来,我国农产品极大地丰富起来,人民的饮食结构发生了巨大变化,我们终于告别了短缺经济时代。但由于农业连年丰收,粮食库存增加,粮食价格持续下跌,农民增收减缓。

材料三:中央经济工作会议提出:2002年农业和农村工作,把推进结构调整和增加农民收入作为今后农村工作的中心任务和基本目标。

- (1)运用经济常识,根据材料三,说明如何解决材料一、二所反映的问题?
- (2)运用哲学常识说明为什么要把经济结构调整和增加农民收入作为今后农村工作的中心任务?
- (3)运用政治常识说明完成材料三中提出的任务有何意义?

【参考答案】(1)材料一反映出我国农村有着巨大的市场潜力,家用电器有着较大的发展空间。材料二反映出我国农业和农村经济结构的矛盾十分突出,农民收入下降,影响了农民的消费购买力。要解决这些问题,必须对农业和农村经济结构进行战略性调整,提高农业和农村经济的素质和效益,增加农民收入。

(2)在农村经济和社会发展中有许多工作要做,但农村经济结构调整和增加农民收入是关键。因为只有把这项工作做好了,才能推动农村经济的发展,才能开拓农村市场,从而推动整个国民经济的发展。

(3)组织和领导社会主义经济建设是我们国家的重要职能,切实履行这一职能,能加强农业的基础地位,开拓农村市场,推进社会主义市场经济的健康持续发展;能更好地维护人民的根本经济利益,从而保持社会稳定,巩固人民民主专政的国家政权。

【得分点指导】调整农村经济结构和增加农民收入,是关系到党的富民政策、农村经济的发展和开拓我国工业产品市场的重大战略问题。这道题主要是考查考生理论联系实际的能力。

回答第(1)题要有两个方面的内容,一是材料一和材料二反映了什么问题;二是如何解决这些问题,但不是泛泛去谈如何解决农村问题,因为试题限定了是解决材料一和材料二中所反映的问题,还必须符合材料三的要求。

第(2)题要会从多角度认识,即掌握知识之间的内在联系。首先要理解“农村工作的中心任务”符合什么哲学原理,才能够从一个恰当的角度进行说明。

第(3)题要从经济、阶级和国家政权三个方面回答。即运用政治常识的理论阐述“把经济结构调整和增加农民收入作为今后农村工作的中心任务”的政治意义。

第二章 我国西部发展

高考题例析

例1 (2000年上海保送生卷)实施西部大开发,加快中西部发展战略,是党中央贯彻邓小平关于我国现代化建设“两个大局”的战略思想,面向新世纪所作出的重大决策。

(1) 西部地区地域辽阔,各地自然条件差异显著:

①“祁连雪水灌三州”是西北内陆干旱现象的写照,它说明了_____是重要水源。_____资源不足是制约该地区发展的重要因素。

②有“世界屋脊”之称的青藏高原是高寒气候,气温低,作物生长期短。虽然_____,光照资源较为丰富,但整体生态环境十分脆弱。

③西南地区山高谷深,常用“一山分四季,十里不同天”来形容地势起伏大,也说明本地区的气候_____变化显著,森林类型的多样,近年来采取禁止砍伐、封山育林的措施,其主要目的之一是为了充分发挥森林的_____功能,对保护生态环境,减轻长江中下游水患具有深远意义。

(2)早在清朝前期,就有列强企图染指我国西部地区。19世纪70年代至80年代,西部地区再次面临列强入侵的危机,这些列强是_____国、_____国和英国。其中,割占我国领土最多的是_____国。

(3)西部地区是我国少数民族聚居的地区,实施西部大开发战略,对于加强我国的民族关系有何意义?

(4)同以往局部的西部开发不同,这次西部大开发是在社会主义_____经济体制下展开的。在这种体制下,中央政府的主要职能是实施_____。

(5)国家已规划建设从新疆至上海的天然气管道干线,实施“西气东输”。

①天然气的主要成分是_____,它是由动、植物残体在隔绝空气的情况下,经_____形成的。

②天然气既是高效能源,也可作基本化工原料,生产乙炔、氢气、氯甲烷、甲醇、甲醛等化工产品,请写出天然气中的主要成分经隔绝空气、高温反应生成乙炔和炭黑的化学方程式:_____。

(6)西部大开发必须注意改善和保护西部的生态环境,实施可持续发展战略。

①生物与环境之间的关系,包括生物与无机环境和生物与有机环境两大类。其中无机环境包括()

A. 阳光、温度、水、动物等

B. 大气、水、土壤、植物等

C. 温度、水、地形、微生物等

D. 阳光、温度、水、土壤等

②在一定的时间和空间内,生物群落与无机环境之间,通过不断的_____和_____而构成的有机整体称为生态系统。

③当生态系统达到动态平衡时,它能通过自动调节来维持正常功能。这种调节能力有大有小,生态系统的营养结构越复杂,各个营养级的_____越多,自动调节能力就_____.但是,生态系统的自动调节功能是有限度的,当外来干扰超过_____时,生态系统将_____,其损失是难以估计的。

(7)“西部大开发要根据当地的地理、气候和资源条件,着力发展有地方特色的优势产业”,按这一要求,请你选择一个地区,就其发展谈谈设想。

A. 这里是一片河谷地区,位于北回归线以南,不受台风的影响,亦无寒潮侵袭,常年花开果熟,茂密的森林



中有象群出没，孔雀啼鸣，金丝猴追逐；居民住宅——高脚竹楼掩映在绿树花丛之中。

B. 这里是一块高山环抱的盆地，盆地中有丰富的盐碱资源，有煤炭、石油、铅锌矿等多种矿产。经过以往的开发，已有公路、铁路与外界联系，工矿企业逐步诞生，一些新城镇正在崛起。

【参考答案】(1)①高山冰雪融水 水 ②太阳辐射强 日照时间长 ③垂直 保持水土 蓄养水源

(2)俄 法 俄

(3)有利于促进少数民族地区经济发展，促进各民族的共同繁荣；进一步巩固各民族间平等和团结关系；维护国家的统一与安全。

(4)市场 宏观调控

(5)①甲烷 微生物发酵 ② $3\text{CH}_4 \rightarrow \text{C}_2\text{H}_2 + 5\text{H}_2 + \text{C}$

(6)①D ②能量流动 物质循环 ③生物种类 越强 自动调节能力(或阈值)失去平衡

(7)A 地区：建自然保护区、物种基因库。建热带作物基地、绿色食品基地、发展热带风光和民族风情旅游业，综合开发，防止生态破坏，需发展运输业。B 地区：发展采矿、冶金、化工等第二产业，现有企业进行技术改造，产品走向市场，发展绿洲农牧业，保证需要，注意保护生态环境，预防工业三废污染。

【解题思路】本题围绕西部大开发考核了我国西部地区自然条件的差异、列强对我国西部地区的侵略、西部大开发对加强我国民族关系的意义、西部大开发与以往西部地区局部开发的不同、西气东输工程、西部大开发过程中生态环境的保护和因地制宜进行西部大开发等有关知识，考核涉及的知识面广，通过这些知识把地理、历史、政治、生物、化学等学科的知识结合起来，是一条比较典型的跨学科综合题。

例2 (2001全国文科综合卷)下表人口数、GDP、铁路长度为1999年资料。读下表，回答(1)~(6)题：

地区 类别	云南	贵州	陕西	甘肃	青海
人口/万人	4 192	3 710	3 618	2 543	510
GDP/亿元	1 856	912	1 488	932	238
铁路长度/km	1 873	1 654	1 941	2 323	1 092
年均降水量/mm	1 000~1 500	1 100~1 400	500~1 000	30~800	20~700
面积/万 km ²	38	17	19	39	72

(1)按人口密度从大到小排列，各省依次是()。

- A. 青海、甘肃、陕西、贵州、云南 B. 贵州、陕西、云南、甘肃、青海
 C. 陕西、云南、贵州、甘肃、青海 D. 云南、贵州、陕西、甘肃、青海

(2)各省人均GDP远低于全国人均6 350元的水平，其中()。

- A. 云南的人均GDP约为5 500元
 B. 青海的人均GDP最近接全国平均水平
 C. 贵州的人均GDP仅达全国平均水平的50%
 D. 陕西的人均GDP约为4 100元

(3)各地区降水存在差异()。

- A. 青海因海拔高且多山而少雨
 B. 陕西的纬度介于云、贵和甘、青之间，故降水量也居中
 C. 云、贵秋季有丰沛的西南季风雨
 D. 甘肃部分地区处于非季风区，故降水量较少

(4)交通一直是限制这些地区发展的因素。青海省单位面积铁路线为1.5m/km²，仅为全国平均水平的30%，为改变此状况，“十五”期间将建成()。

- A. 青藏铁路 B. 青新铁路 C. 兰青铁路 D. 川青铁路

(5)要改变上述地区经济发展的落后状况，地方政府应当因地制宜，制定相应的发展战略，这其中蕴含的

哲学道理是()。

- A. 一切从实际出发,实事求是
B. 实践是认识发展的源泉和目的
C. 发挥意识的主观能动作用
D. 外因必须通过内因起作用

(6)为促进上述地区的经济发展,国家首先应采取的措施是()。

- A. 加强行政管理职能
B. 加快基础设施建设
C. 大力吸引外部资金
D. 组织劳力外出打工

【参考答案】(1)B (2)D (3)D (4)A (5)A (6)B

【解题思路】西部开发,是我国当前和今后十分重大的热点问题。这一热点问题,可运用政治、经济、哲学知识多层次、多角度进行分析。本题是跨地理、政治两学科的综合题,难度不大,着重考查学生的归纳和分析能力。

第(1)、(2)、(3)三题分别考查了云、贵、陕、甘、青五个西部省份的人口密度、人均GDP和各地区降水量。第(4)题着重说明交通一直是限制这些地区发展的因素,结合“十五”计划考查了“十五”期间的四大工程之一——青藏铁路。第(5)题考查地方政府因地制宜制定相应的发展战略所蕴含的一切从实际出发,实事求是的哲学原理。第(6)题考查为了促进贫困地区的经济发展,国家应当采取的加快基础设施建设的措施。

第(1)题是根据人口密度的概念进行计算,人口密度是指每平方千米内居住的人口数。表中告诉了五省的面积和人口数,可计算出各省的人口密度,较快速的方法则是通过表中各省的人口数和面积来排序,可不必逐一计算出结果。第(2)题用表格中各省的GDP除人口数可得各省的人均GDP情况,同样考试时也不必计算出精确结果。第(3)题正确分析表中各省区降水差异的原因是完成本题的关键。影响云、贵的西南季风是当地的夏季风,故C错;我国大部分地区的降水差异都和季风有关,因此从纬度考虑是不妥的,故选项A、B均不正确。第(5)题的B、C、D均不符合题意,答案A很容易选出。第(6)题只要结合题目的图表和第(4)题所指出的“交通一直是限制这些地区发展的因素”的情况,很容易选出答案B。

例3 (2001年上海地理卷)我国西部大开发需要几代人持之以恒地进行不懈努力,既要有紧迫感,又要有一长期奋斗的思想准备。请运用有关地理知识,读图2-1和下列两个表格回答:

东西部GDP占全国的比重 %			
地区	1978年	1990年	1998年
东部	52.42	53.68	58.12
中部	30.92	29.90	27.92
西部	16.66	16.42	13.96

东西部人均GDP变化及东西部差距 元			
项目	1978年	1990年	1998年
东部	483	2 080	9 483
中部	255	1 060	4 052
东西部比值	1.89	1.96	2.34

(1)根据图中的编号填出相应的省级行政区的简称。①_____ ②_____ ③_____

(2)根据以上资料分析,在1978年~1998年期间,东部和西部GDP(国内生产总值)占全国比重的变化是_____,东部和西部人均GDP的变化是_____。

(3)西部大开发重点是依托交通干线,发挥中心城市作用,以线串点。在开发西北地区时应以_____铁路干线为重点,该铁路干线将西部的几个省级行政中心城市串起来,它们分别是:_____。该线西段已与_____ (国家名称)的中亚铁路接轨通达西欧,将成为西欧大西洋沿岸和东北太平洋地区最近便的陆上通道。

(4)修建进藏铁路是国家实施西部大开发战略的一项重要举措,计划中铁路进藏有青藏、川藏等方案(如图2-1所示),青藏铁路经过地区的地形地貌特点是_____,川藏铁路经过地区的地形地貌特点是_____。

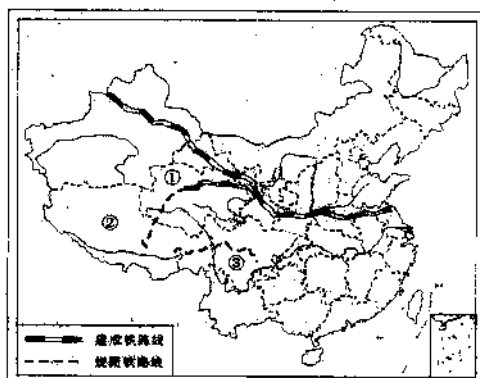


图2-1

