

◆ 上海东方激光教育文化有限公司 组编

2006年

浙江高考大综合

零距离突破

文科综合
全真模拟测试卷集

● 第三轮复习用 ●

中国三峡出版社

● 上海东方激光教育文化有限公司 组编

2006年

浙江高考文理综合零距离突破
——文科综合全真模拟测试卷集
(第三轮复习用)

主编 何 凡

编 者 陈迎春 戴滟滟 张为群 鲁少华 何 凡
沈宏权 唐新红 黄津成 朱世光 黄怀球
沈 眇 何秋月 吴欣华 方 洁 陈接新

中国三峡出版社

图书在版编目 (CIP) 数据

浙江高考文理综合零距离突破. 2. 文科综合全真模拟测试卷集

/ 上海东方激光教育文化有限公司 组编.

— 北京: 中国三峡出版社, 2005. 7

ISBN 7-80099-950-5

I. 浙… II. 上… III. 文科 (教育) - 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 (2005) 第 075320 号

中国三峡出版社出版发行

(北京市海淀区太平路 23 号院 12 号楼 100036)

电话: (010) 68218553 51933037

<http://www.e-zgsx.com>

E-mail: sanxiaz@sina.com

启东人民印刷厂印制 新华书店经销

2005 年 12 月第 1 版 2005 年 12 月第 1 次印刷

开本: 787×1092 毫米 1/16 印张: 16.5 字数: 396 千字

ISBN 7-80099-950-5 定价: 24.00 元 (全二册)

前 言

自2000年高考采用综合能力测试以来，至今已有多年，文综试卷的命题意图和思路已经相当明确和成熟，文综试卷已经形成一种比较稳定的形式。总结文科综合能力测试，了解、掌握文综试卷命题的特点，随之采用相应的复习策略和训练手段，是提高高考复习效果的重要途径。

第三轮综合复习必须注重知识与现实的联系。这是文科综合能力测试带来的新问题。以前高考命题往往是回避现实生活中的热点问题，这主要是为了避免引起猜题押题现象。但是，现在的教育改革就是要培养学生解决实际问题的能力，就是要教育学生关注社会，关注生活，关注人类和自然发展的重大问题。因此高考试题大量的或者说基本的都是与现实有联系的。在这种教育改革和高考改革的形势下，综合复习必须改变传统的单纯以学科知识体系为线索的复习模式，而采用以与现实生活的联系为依据的复习模式。学科知识的内容太多，而文科综合能力测试中每门学科考到的知识点不过20个左右（包括客观题和主观题）。因此，我们的综合复习必须有目标、有依据地进行，这目标和依据就是与现实的联系。这样的综合复习，力求将学科知识与现实问题结合起来，将复习与高考结合起来，尽量使高考复习符合高考的实际。如果我们的综合复习能够针对与现实联系这一目标，有依据、有选择地进行，那么，我们学生不但能够大量地减轻复习负担，而且可以大大提高高考复习的针对性和有效性。这种可能性是完全存在的。同学们平时一定要关注国内国际形势的发展动态，关注重大事件和热点问题，把这些内化为自己的素质。

在高考中要能做到得心应手，必须进行第三轮文科综合能力测试训练。同学们平时复习都是用脑记，但用脑记与动手做的效果是不一样的，复习必须与训练结合，特别是最后阶段的复习，必须大量训练，做到见多识广，胸有成竹。对于一般常见的题目，应该都做到过，训练过。只有这样，高考时才不会遇题慌张、出现脑子空白的情况。在做测试卷的时候，有些题目主观性和随意性很强，或刁钻古怪，或陈旧老调，根本没有科学性和高考价值，这种题目可以不做，做了对高考也没有帮助，只会对学生产生误导，浪费宝贵的时间和精力。

第三轮复习是临战前的临阵磨枪，是实战训练，必须采用符合高考特点和要求的模拟试卷。因此，第三轮复习训练的试卷，不要再采用第一轮的单元题或者第二轮的学科综合题，那种题是基础训练，应该训练文科综合能力测试试卷，使训练更接近高考，更有实战效用。这样的训练才会真正有效，第三轮复习才能与高考接轨。但目前市面上很少有第三轮的文科综合能力测试试卷，即使有，也是陈旧的老题目。第三轮复习是政史地三门学科的综合复习，而政史地综合复习的复习资料相对较少，其原因是隔行如隔山，不同学科知识的综合，需要不同学科者合力编制复习资料，要花费大量的时间和精力，而且要有一定的水平。因此，同学们很少能得到真正的、大量的文科综合能力测试的训练。

为了使同学们尽量缩短与高考的距离，我们邀请一些中学特级教师和高级教师，根据高考文科综合能力测试的特点和要求，编制了最新的文科综合试卷，大多是我们新编制的原创题。这些试卷涵盖了最近发生的国内外重大事件和面临的重要问题，都是高考值得注意和重视的问题。根据这些问题，我们政史地老师联系本学科知识，精心设计试题，尽量模拟高考文科综合能力测试试卷，努力给同学们提供一份新颖、有效的第三轮文科综合能力测试试卷集，衷心希望使用本试卷集的同学们能够提高高考成绩。

本书由以下老师参与编写：

主编：浙江省历史特级教师、浙江大学附属中学政史地教研组组长 何凡；

第一~四套试卷编者：浙江大学附属中学 陈迎春、戴滟滟、张为群、鲁少华、何凡；

第五~七套试卷编者：杭州第十四中学 沈宏权、唐新红、黄津成；

第八~十套试卷编者：杭州师范学院附属高级中学 朱世光、黄怀球、沈暎、何秋月、吴欣华、方洁、陈接新。

编 者

E-mail: 0571donghang@sina.com

打击盗版 举报有奖

一、举报范围及内容

1. 发现当地有书店销售本书盗版本,举报者可购买一套盗版丛书,并索取正式发票或凭据。
2. 发现某单位印刷、销售本书盗版本,举报者可记录下印刷或仓库的详细地址。
3. 发现某单位购买本书盗版本,举报者可记录下单位名称和采购者的特征、联系方式等。
4. 学生发现自己使用了盗版书,举报者可摸清盗版书的来路(是教师采购直接发下来的或是学校采购发下来)。

我单位正版丛书有彩色封面,书中有“打击盗版、举报有奖”宣言。

二、举报方式

举报者掌握证据后,可直接拨打专线举报电话:021—53021061,021—63020810 进行举报,或发 E-mail 至 021dongfang@sina.com 进行举报。如学生已使用盗版书,为不影响你的正常学习,我们在接到举报后将及时给你提供正版图书。

三、奖励标准

1. 举报书店出售盗版书,给予举报人 300 元奖励;
2. 举报单位印刷、销售盗版书,给予举报人 500 元奖励;
3. 举报单位购买盗版书,给予举报人 300 元奖励;
4. 举报学校使用盗版书,给予举报人 300 元奖励。

四、奖金领取

举报受理后,不论采取哪种形式提供的举报线索,凡经调查属实的,我们将在 30 日内根据以上条款一次性给予举报者现金奖励。

我们将对举报人严格保密,同时我们将要求当地工商部门、教育局或司法机关,对盗版给予坚决打击。

目 录

高考文科综合模拟测试卷(一)	1
高考文科综合模拟测试卷(二)	13
高考文科综合模拟测试卷(三)	25
高考文科综合模拟测试卷(四)	37
高考文科综合模拟测试卷(五)	49
高考文科综合模拟测试卷(六)	61
高考文科综合模拟测试卷(七)	73
高考文科综合模拟测试卷(八)	85
高考文科综合模拟测试卷(九)	97
高考文科综合模拟测试卷(十)	109
参考答案	121

高考文科综合模拟测试卷(一)

第Ⅰ卷(选择题 共 140 分)

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

2005 年 8 月 6 日 3:40 台风“麦莎”在浙江省玉环县($28^{\circ}12'N, 121^{\circ}48'E$)登陆,登陆时近中心风力达到 12 级以上。读图回答 1~4 题。

1. 我国是世界上受台风影响最大的国家之一,台风灾害主要发生在 ()

- A. 1—3 月
- B. 4—6 月
- C. 7—9 月
- D. 10—12 月

2. 有人说台风是一种“小面积受灾,大面积受益”的气象灾害。其“益”不表现在 ()

- A. 延长休渔期,保护渔业资源
- B. 解除或缓解旱情
- C. 增加水库蓄水量,利于水利发电
- D. 调节气温,降温消暑

3. 登陆期间,宁波($29^{\circ}48'N, 121^{\circ}30'E$)处于 11 级风圈的边缘,其 11 级风圈半径(箭头)约为 ()

- A. 228 千米
- B. 178 千米
- C. 308 千米
- D. 128 千米

4. 登陆期间,国家海洋预报台发布风暴潮警报。①、②、③、④处海岸,影响较小的是 ()

- A. ①处
- B. ②处
- C. ③处
- D. ④处

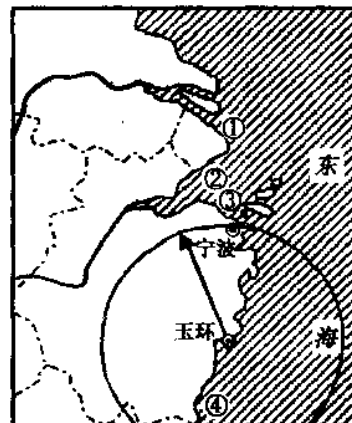
读某海域等温线和等盐度线示意图(甲处有洋流经过),回答 5~6 题。

5. 图中所示海域可能是 ()

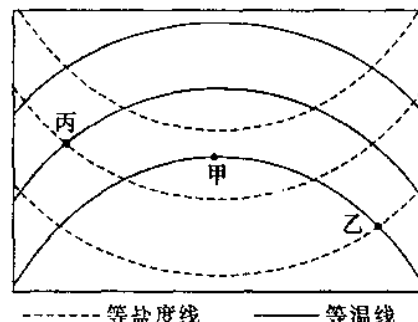
- A. 北半球中低纬度大陆东岸海区
- B. 南半球中低纬度大洋西岸海区
- C. 北半球中高纬度大洋西岸海区
- D. 南半球中低纬度大陆东岸海区

6. 若此海域位于南太平洋,则 ()

- A. 乙处的水温低于甲处
- B. 丙处的盐度低于甲处
- C. 甲处有东澳大利亚暖流经过
- D. 甲处有秘鲁寒流经过

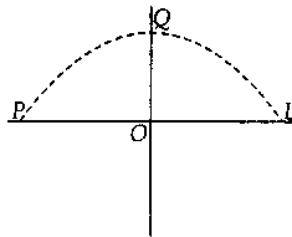


第 1~4 题图



第 5~6 题图

下图中,交点O位于北半球,两条实线分别为经线、纬线,据此回答7~9题。



第7~9题图

7. 若图中虚线PQL为O地标杆顶端某日日影轨迹,则当日可能是 ()
A. 一年中白昼最长的季节 B. 一年中黑夜最长的季节
C. 一年中昼夜等分的季节 D. 一年最冷的季节
8. 若图中虚线PQL为晨昏线,则下列叙述正确的是 ()
A. 此时O地太阳高度一定为90°
B. 此时O地地方时一定为12点
C. P、Q两地自转角速度一定相同
D. P、O两地昼长一定相同
9. 若图中虚线为等温线,按照一般规律推断,下列说法不成立的是 ()
A. O地可能为城市,温度高于郊区
B. O地可能为山地,温度低于平地
C. O地可能为夏季的内陆,P、L位于沿海
D. O地可能为海洋,附近有暖流经过

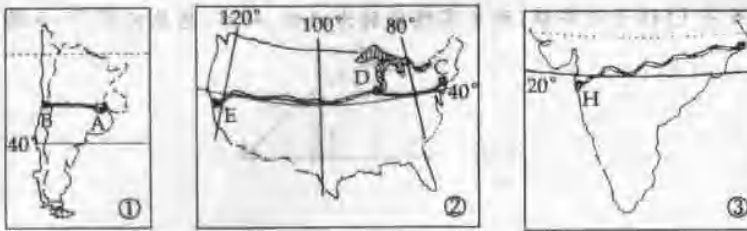
甲地有某种原料,利用该原料生产的产品其市场主要在乙地,该生产活动属于劳动密集型,打算在①、②、③、④四个地点选择一个厂址,经过考查,四地生产该种产品的单位产品成本分析见下表:

地点	原材料运费	产品运费	土地成本	工资成本	其他
①	3	4	5	2	5
②	4	5	5	3	6
③	2	3	5	1	4
④	5	7	5	4	4

分析上述资料,回答10~11题。

10. 从综合经济效益角度看,该厂最好建在 ()
A. ①地 B. ②地 C. ③地 D. ④地
11. 若在选定的地点建厂,在下列四种工业部门中,最适合在该地发展的是 ()
A. 钢带厂 B. 普通家具厂
C. 啤酒厂 D. 鲜奶厂

大陆桥是指横贯大陆的铁路把两侧的海上运输线联结起来的便捷运输通道,它的主要功能是便于开展海陆联运,缩短运输里程。读下面的“世界主要大陆桥示意图”,据此回答第12题。



第 12 题图

12. 关于①②③三图“大陆桥”联结各大城市，其共同之处有 ()

- A. “大陆桥”东端的城市都是本国首都
- B. “大陆桥”东端的城市位于大河冲积平原上
- C. “大陆桥”西端的城市最低月均温在 0℃ 以上
- D. “大陆桥”西端的城市都会受到附近海域寒流的影响

记者近日来到八达岭长城，随意登上一处城楼，都能看到被涂写过的城砖，仔细一看，城砖上留下的大多都是某某“到此一游”的字样，拼音、汉字、还有英文，字体五花八门，看到好好的城砖被划得遍体鳞伤，实在让人觉得心痛。长城见证着我们民族的历史，回答 13~15 题。

13. 长城的修筑，是中国古代劳动人民富于智慧和独创性的见证。这是指 ()

- A. “延袤万余里”
- B. “因地形，用制险塞”
- C. “起临洮，至辽东”
- D. 劳动人民的血汗

14. 汉武帝时期，西汉在修复秦长城的基础上继续向西北大规模修筑长城。据《汉书》记载：“北边自敦煌至辽东一万一千五百里，乘塞列燧，……（匈奴）攻之，而不能害。”“自敦煌西至盐泽（今新疆罗布泊），往往起亭，……置使者校尉领护，以给使外国者。”材料包含的信息有汉武帝时期 ()

①大规模向西北地区拓展 ②有效地抵御了匈奴的侵扰 ③对西北地区实施军事、政治管理 ④保护商旅往来，有利于民族交往和经济发展 ()

- A. ①②③④
- B. ①②③
- C. ②③④
- D. ①②④

15. 九一八事变后，中国面临严重的民族危机，“把我们的血肉筑成我们新的长城”成为中华民族的心声。1933 年，中国军民在长城一带英勇抗击日本侵略军，其事迹有 ()

①东北军在山海关奋起抗击 ②察哈尔民众抗日同盟军收复多伦 ③八路军取得平型关大捷 ④国民党军队进行忻口战役 ()

- A. ①②③④
- B. ①②③
- C. ①②④
- D. ①②

对于中国非常关心的北京人头盖骨下落，“我可以对《圣经》发誓，这些化石（北京人头盖骨）和其他财宝一起被放在（日本）皇宫的地下室里。”这是最新出版的中译本著作《黄金武士》中引述美国相关人士对北京人头盖骨下落发表的评论。《黄金武士》一书由美国两名专家历时 18 年调查采访而成。《中国青年报》国际版 2001 年 8 月 29 日和 8 月 30 日的报道，题为《日本带来战争美国抢走财宝》。回答 16~18 题。



北京人头盖骨将再现？

16. 下列对北京人的认识正确的是 () 第 16~18 题

- ①北京人距今约 70 至 20 万年 ②北京人已学会制造石器和人工取火 ③北京人是已知我国最早的远古居民 ④北京人遗址是世界上出土古人类化石、石器和用火遗迹最为丰富的古人类遗址 ()

A. ①②③④

B. ①②③

C. ①②④

D. ①③④

17. 第一个完整的北京人头盖骨化石发现于 ()

A. 19世纪末 B. 20世纪初 C. 20世纪20年代 D. 20世纪30年代

18. 下列关于“北京人”头盖骨化石下落之谜的说法你认为可能正确的是 ()

①“北京人”化石出土后一直保存在北京协和医院 ②日军侵占北平,但当时协和医院是美国机构,“北京人”化石得以安然无恙 ③日美关系日趋紧张,中美双方商定,想办法将“北京人”化石送到美国暂时保管 ④“珍珠港事件”爆发,日军迅速出动,占领京、津等地的相关机构,“北京人”化石从此下落不明 ()

A. ①②③④

C. ①③④

B. ①②③

D. ①②④

2005年10月12日9时0分0秒,“神舟”六号在酒泉卫星发射中心点火升空。回答19~22题。

19. 下列中外伟大天文学家时代最早的是 ()



A. 郭守敬



B. 张衡



C. 伽利略



D. 哥白尼

20. 哥白尼的学说不仅改变了那个时代人类对宇宙的认识,而且根本动摇了欧洲中世纪宗教神学的理论基础。“从此自然科学便开始从神学中解放出来”,“科学的发展从此便大踏步前进”。与哥白尼有关的是 ()

①创立了科学的日心地动说 ②写出“自然科学的独立宣言”——《天体运行论》 ③发现行星沿椭圆形轨道绕太阳运行的规律 ④提供了发现海王星、冥王星的理论 ()

A. ①②③④

B. ①②③

C. ①②④

D. ①②

21. 恩格斯说:“牛顿由于发明了万有引力定律而创立了科学的天文学”。这是因为牛顿力学体系 ()

A. 把天上和地上的物体运动概括在一个理论之中

B. 是近代天文学革命的开端

C. 证明了新天文学的正确性

D. 深刻地揭示了时间和空间的本质属性

22. 我国取得“两弹一星”事业的发展是在20世纪 ()

A. 五六十年代

B. 六七十年代

C. 七八十年代

D. 八九十年代

对台湾人民来说,1945年10月25日是一个值得永远纪念的日子。自此,台湾人民结束了自《马关条约》以来半个世纪的屈辱历史,在遭受日本帝国主义50年殖民统治后,台湾又重回祖国的怀抱。这一天后来被定为“台湾光复节”。从此以后每年的这一天都会放假一天以欢庆台湾光复。回答23~24题。

23. 中央政府第一次在台湾岛设立行政结构,是在 ()

A. 三国时期

B. 元朝

C. 清朝

D. 中法战争后



() 第19~22题图

24. 中国国民党主席连战于 2005 年 5 月率团访问大陆,与此事件最相吻合的文件是 ()

- A. 1979 年元旦全国人大常委会发表的《告台湾同胞书》
- B. 1981 年叶剑英发表的《关于台湾回归祖国,实现和平统一的方针政策》
- C. 20 世纪 80 年代初,邓小平提出的“一国两制”的伟大构想
- D. 1954 年,周恩来在全国一届人大三次会议上的报告

2005 年 11 月 11 日 20 点 15 分,北京 2008 年第 29 届奥运会吉祥物最终揭晓。最终入选的是:奥林匹克圣火形象的福娃欢欢、大熊猫形象的福娃晶晶、鱼形象的福娃贝贝、藏羚羊形象的福娃迎迎和燕子造型的福娃妮妮五个拟人化福娃。五种造型名字合在一起就意味着“北京欢迎你!”据此回答 25~27 题。

福娃 Friends



第 25~27 题图

25. 据专家分析,北京奥运会吉祥物的经济价值将达到 25 亿元人民币,“福娃”的诞生将会掀起新一轮消费热潮。这表明 ()

- A. 生产是消费的目的
- B. 生产为消费提供对象和动力
- C. 消费一定促进生产
- D. 消费是生产的目的

26. 福娃刚刚面市就引起了抢购热潮,不少奥运特许商店甚至出现了短时间的断货。而 11 月 16 日,高出标准售价许多,且难辨真伪的吉祥物福娃“水货”,却在北京秀水街市场意外“现身”,这些外包装上标明“搪胶”制成的福娃吉祥物,与特许商店出售的居然完全一样。商家的这一做法 ()

①损害了消费者的合法权益 ②维护了自身的利益 ③不利于社会主义市场经济的健康发展 ④违背了“诚实信用”的市场交易原则 ()

- A. ①②③
- B. ①②④
- C. ①③④
- D. ①②③④

27. 福娃其色彩与灵感来源于奥林匹克五环,来源于中国辽阔的山川大地、江河湖海和人们喜爱的动物形象。福娃向世界传递着友谊、和平、积极进取的精神和人与自然和谐相处的美好愿望。奥运会吉祥物的创作过程表明 ()

- A. 艺术创作是意识能动性的集中体现
- B. 艺术创作源于人的创造力和想象力
- C. 艺术创作不是由客观存在决定的
- D. 灵感是艺术创作的根本

2005年9月27日，全国人大常委会关于个税改革召开立法听证会。十届全国人大常委会第十八次会议于10月27日下午表决通过全国人大常委会关于修改个人所得税法的决定，起征点为1600元，决定将于2006年1月1日起施行。据此回答28~32题。

28. 通过税收调节贫富差距，体现了（ ）

- A. 市场的基础性作用
- B. 国家宏观调控经济手段的调节
- C. 国家宏观调控法律手段的调节
- D. 国家宏观调控行政手段的调节

29. 据统计，2004年，中国个人所得税收人达1800亿元，其中65%来自于工薪阶层。起征点从1500元提高至1600元后，工薪阶层将因此减负300亿元左右，工薪阶层纳税人都将从中受益。这表明国家在调整社会成员收入中（ ）

- A. 必须始终坚持以经济建设为中心
- B. 必须高度重视生活资料的分配问题
- C. 要努力实现全体人民的共同富裕
- D. 必须严格防止劳动者出现收入差距

30.“个税立法”召开听证会，是我国建国50年来首次立法听证，说明（ ）

①人民直接行使国家的权力得到真实地贯彻 ②社会主义民主政治在不断完善 ③法律的制定越来越多地尊重民意 ④依法治国有待于真正落到实处

- A. ①②
- B. ②③
- C. ①②③
- D. ②③④

31. 由全国人大法律委员会、财经委员会和全国人大常委会法制工作委员会主持立法听证会，在社会各界代表展开广泛讨论的基础上，最终确定个人所得税起征点方案，体现的政治学道理是（ ）

①国家具有组织和领导社会主义经济建设的职能 ②我国的国家机构是人民利益的执行者和捍卫者 ③吸收广大人民群众参与行政管理工作，是依法治国的必然要求 ④民主集中制是国家机构的组织和活动原则

- A. ①②③
- B. ②③④
- C. ①②④
- D. ①②③④

32. 全国人大法律工作委员会举行立法听证会，就修正案中个税起征点问题广泛听取社会各界的意见，并据此将工薪所得起征费用标准从原拟定的1500元调整到1600元。可见我国立法（ ）

- A. 充分尊重自然的客观性
- B. 充分尊重社会的客观性
- C. 正确的意识对客观事物的发展起促进作用
- D. 重视意识的作用

2005年9月份以来，世界上有15个国家和地区发生高致病性禽流感疫情，越南、泰国等地还都出现了人感染的病例。10月中旬以来，我国内蒙古呼和浩特市赛罕区、安徽省天长市、湖南省湘潭县和辽宁省黑山县也发生了禽流感疫情。当前，禽流感防控形势比较严峻，全面防控禽流感疫情，是当前面临的一件大事。据此回答33~35题。



第28~32题图

33. 禽流感虽然对养禽业和人体健康危害很大，但只要大家做好免疫预防，“早发现、快反应、严处理”，这个疫病还是可以预防的，也是可以控制的。这表明（ ）

①人类具有意识能动作用 ②因果联系是普遍存在的 ③正确把握事物的因果联系，能够提高人们实践活动的自觉性和预见性 ④整体和局部在一定条件下是可以相互转化的（ ）

A. ①②③

B. ②③④

C. ①②④

D. ①③④



禽流感—恐怖分子

第 33~35 题图

34. 候鸟迁飞是禽流感传播的一大途径，为控制这个病毒传播源，自 2005 年 4 月起各市林业局都新增了鸟类监测点，加强监控，一旦发现异常情况，立即采取预防性措施，并向农牧部门通报。鸟类监测站点的设置有利于（ ）

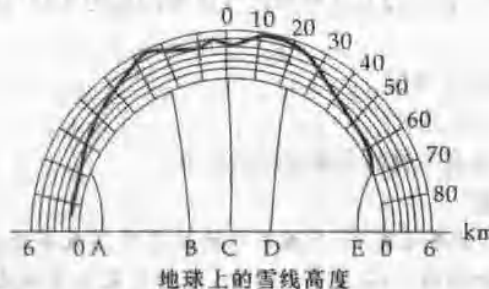
- A. 对表现异常、体力不支的候鸟加以射杀
B. 政府部门更好履行职责
C. 根除禽流感传播源
D. 司法机关公正司法

35. 由世界卫生组织、联合国粮农组织、世界动物卫生组织和世界银行主办的“禽流感问题国际会议”于 2005 年 11 月 7 日至 9 日在日内瓦举行，本次会议的目的是制订一个应对禽流感大流行威胁的全球战略行动。中国表示愿与有关国际组织和国家进一步加强国际合作，制订出一个全球战略行动，共同遏制可能出现的禽流感疫情大规模爆发。这是因为（ ）

- A. 禽流感改变了当今时代的主题
B. 各国的共同利益高于我国的国家利益
C. 人类面临着非传统安全的共同威胁
D. 禽流感成为威胁和平与发展的主要障碍

第Ⅱ卷(非选择题 共 160 分)

36. (36 分) 雪线是指多年积雪区和季节积雪区之间的界限，雪线上年降雪量等于年消融量。下图是地球上的雪线高度图。读图回答下列问题。



第 36 题图

(1) 从图示信息看，造成地球上雪线海拔高度差异的主要因素是 _____、_____ 和 _____。(6 分)

(2)图中ABCDE所对应的纬线分别是_____、_____、_____、_____和_____。由此可以看出，纬度和雪线高度的关系是_____。
_____.(12分)

(3)世界上雪线最高的地区出现在南美_____山脉，其北坡雪线比南坡雪线_____。
_____.(4分)

(4)该图表明，雪线位置最高处并没有出现在赤道，而是出现在南北两个副热带高压带，请说明其原因。(8分)

(5)非洲大陆是全世界冰川最少的大陆，请解释其原因。(6分)

37.(32分)根据材料和所学知识回答问题。

材料一：千百年来，在中国人民与周边各国人民长期友好交流过程中，儒家学说也随之漂洋过海，传播到东亚及世界各地，与各国先进优秀文化结合起来，形成了不同文化相互取长补短、吸收融合、共同发展的交流循环。

材料二：数千年来，这种和谐理念经过长期熏陶，扎根于中国的历史文化传统，渗透于中国的社会生活，造就了中华民族成为一个爱好和平的民族。中国历史上两大最为著名的与外部世界的和谐交往，集中反映了中华民族的和平精神，体现了儒家文化的和平特征，也是儒家文化不靠武力，能远播海外，并为周边不少国家接受的根本原因。

材料三：儒学思想于公元17世纪远播欧洲，在欧洲形成长时间的中国文化热，并为近代欧洲社会变革尤其是启蒙思想家们提供了宝贵的精神资源。1792年法国大革命起草的《人权与公民权宣言》，就引用了孔子“己所不欲，勿施于人”的格言。伏尔泰、莱布尼兹等许多欧洲思想家都推崇孔子的思想。黑格尔的辩证法也借鉴了中国儒家的辩证哲学。美国汉学家顾立雅在《孔子与中国之道》书中还写道：儒家哲学对法国大革命民主理想的发展起了积极作用，并以此为媒介间接地影响了美国民主的发展。

(1)简述隋唐时期中国与亚洲国家在文化方面的相互影响。(10分)

(2)材料二提到中国历史上两大最为著名的与世界的和谐交往，请简述这两次对外交往的意义。(12分)

(3)材料三说儒家思想对欧洲启蒙运动和法国大革命起了积极影响,试以伏尔泰和《人权宣言》(即《人权与公民权宣言》)的主要观点加以说明。(10分)

38.(32分)阅读下列材料,回答相关问题。

材料一:《中国青年报》消息:截至12月10日11时,河北省唐山市刘官屯煤矿特大瓦斯爆炸事故已发现90人遇难,还有18人下落不明。经调查,事发矿井一身是“病”,还没建好竟然擅自采煤。据查,该矿1999年由唐山市所属的地方煤矿改制成为私营煤矿,由于安全问题,该矿基建一直未被批准,更没有取得煤炭生产许可证、安全生产许可证和工商营业执照。该矿存在的劳动组织管理混乱、职工培训缺失的程度已经到了令人瞠目结舌的地步。无论是施工还是非法生产,都是以包代管,把项目分包给多个施工队并且多队同时作业。这些问题的存在,暴露了矿主只问产量、不问安全的极不负责的心态。

材料二:近一个时期以来,吉林、山西、贵州、河北等一些地方相继发生重特大安全事故,给人民群众生命财产造成了严重损失,引起党中央、国务院高度关注。为有效遏制矿难发生,保障人民群众的生命财产安全,预防煤矿安全事故,2005年8月22日国务院发出《关于坚决整顿关闭不具备安全生产条件和非法煤矿的紧急通知》,要求立即停产整顿不具备安全生产条件的煤矿,随后发布《国务院关于预防煤矿生产安全事故的特别规定》。

材料三:中新社消息:中国国家安监总局局长李毅中12月11日召开的国务院河北唐山刘官屯煤矿事故调查组成立会上表示,当前,就是要紧紧抓住瓦斯治理这个重点以及煤矿关闭这个重中之重,排除一切干扰和阻力,采取断然措施,坚决扭转煤矿重特大事故多发的势头。所有煤矿包括国有重点煤矿都必须不折不扣地执行国务院《特别规定》。李毅中表示,无论是在黑龙江七台河问国有重点煤矿的矿长,还是在这里问私有煤矿的矿长,根本没有认真贯彻《特别规定》,甚至根本就不知道,对煤矿隐患心里没有数。

(1)材料一、二分别反映了什么经济常识道理?(4分)

(2)结合材料一、二,运用所学经济常识,谈谈国家和企业如何共同预防煤矿生产安全事故,促进煤炭行业的有序健康发展。(8分)

(3)结合材料三,运用哲学知识说明当前该如何扭转煤矿重特大事故多发的势头?(8分)

(4)用政治知识简要说明国务院坚决整顿关闭不具备安全生产条件和非法煤矿的必要性。(12分)

39.(60分)根据材料完成下列要求。



第39题图

材料一：2005年12月12日至14日期间，马来西亚首都吉隆坡迎来一系列峰会，包括第11届东盟首脑会议、首届东亚峰会等。其中最令人瞩目的当数首届东亚峰会。首届东亚峰会确定为“10+6”格局，有16个国家的领导人与会，包括东盟10国、中国、日本、韩国、印度、澳大利亚和新西兰。据统计，参加本届峰会的16个国家的人口总数达30亿，约占世界总人口的一半，国内生产总值也超过8万亿美元，外汇储备远超欧元区，在市场规模、资金能力等方面具有极大的发展潜力和合作空间。在经济全球化的背景下，东亚峰会的出现是当代世界历史进程中一个重大事件，也是亚洲崛起的一个重要标志。

材料二：1967年8月7日至8日，印度尼西亚、新加坡、泰国、菲律宾四国外长和马来西亚副总理在泰国首都曼谷举行会议，发表了《东南亚国家联盟成立宣言》，即《曼谷宣言》，正式宣布了东南亚国家联盟（简称东盟，Association of Southeast Asian Nations——ASEAN）的成立。成立30多年来，东盟已日益成为东南亚地区以经济合作为基础的政治、经济、安全一体化合作组织，并建立起一系列合作机制。

材料三：温家宝在首届东亚峰会上的讲话中指出：中国支持东亚合作保持透明和开放。中国反对搞封闭的、排他的和针对任何特定一方的东亚合作。中国主张，在区域合作进程中，要坚持开放的思维，倡导开放的地区主义，在开放中推动各国共同进步、促进各地区共同发展。