

<<MOOK教辅 第3期 地理>>

图书基本信息

书名：<<MOOK教辅 第3期 地理>>

13位ISBN编号：9787537174190

10位ISBN编号：7537174199

出版时间：2011-10

出版时间：新疆青少年出版社

作者：杜志建 主编

页数：106

字数：187000

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

内容概要

天星45套题，汇集上年度各省市高考冲刺模考试卷，展示了各地区的命题特色和重点名校考前预测的独特之处，连续十多年风靡畅销，往届师生几乎人手一册，全国2000多万学子受益。2012版更是精益求精，融经典的特色试卷与权威的命题信息于一体，是您决胜2012高考的首选备考资料。

书籍目录

专题集训1地图与地理计算
专题集训2行星地球
专题集训3地壳物质循环和内外力作用
专题集训4大气运动、天气与气候
专题集训5水循环与洋流
专题集训6自然环境的整体性和差异性
专题集训7自然环境对人类活动的影响
必修1综合冲关
专题集训8人口增长和人口迁移
专题集训9城市和城市化
专题集训10农业区位和农业地域类型
专题集训11工业区位和工业地域
专题集训12交通运输方式和布局
专题集训13人类与地理环境的协调发展
必修2综合冲关
专题集训14区域地理环境与人类活动
专题集训15区域生态环境建设
专题集训16产业转移和资源跨区域调配
专题集训17区域可持续发展
专题集训18地理信息技术的应用
必修3综合冲关
专题集训19世界地理和中国地理
专题集训20海洋地理
专题集训21旅游地理
专题集训22自然灾害与防治
专题集训23环境保护
高考综合模拟冲关

章节摘录

二、题型专题 题型专题可分为四个次一级的专题，即信息提取专题、空间定位专题、时间判断专题和规律总结专题，具体如下。

(一) 信息提取专题 限制条件增多，已知条件隐晦，从试题中提取、加工信息，是近年来高考地理试题的显著特点。

高考试题往往会提供一些文字情境或图像信息，有些是直观表示的显性信息，有些则是需要动用原有储备知识加工以后才能得出的隐性信息；有些是有效信息，有些则是干扰信息。

因此，考生平时要有意识精选一些隐晦条件和限制条件多的试题进行练习，加强自己审题能力的训练，使自己善于抓住关键词语，排除干扰信息，最大限度地捕捉试题材料中的有效信息，辨析得出试题中的限制条件和隐晦条件。

如2009年浙江高考文科综合试卷第36题，就是要求考生通过读图找出已知信息，然后结合所学地理知识去推导未知信息，最后去判断推理，评价分析。

读下图，完成下列问题。

(1) 图中哪些区域会出现极昼极夜现象？为什么？

(2) 分析海陆分布与地形对甲、乙两地气候形成的影响。

(3) 简述该区域第四纪主要外力作用及对地表形态的塑造。

(4) 你认为该区域的经济活动主要分布在哪里。

判断依据是什么？

【命题意图】本题考查考生对区域图的判读能力、运用所学原理阐释问题的能力，以及对地理现象及问题的评价、分析能力。

【关联考点】极昼极夜现象、气候类型与成因、外力作用与地表形态的塑造、聚落与人类活动的区位选择。

【解题思路】第(1)题黄赤交角的度数决定了极昼极夜现象出现的最低纬度。

第(2)题图示地区理论上都为温带海洋性气候分布区，但由于地形作用，甲地位于迎风坡，加上洋流的影响，降水较多；乙地位于背风坡，降水稀少，形成温带大陆性气候。

第(3)题北欧地区受第四纪冰川作用影响较强，加上降水较多，流水侵蚀作用较强，因此，应重点分析这两种外力作用下形成的地貌。

第(4)题经济活动的分布受自然条件的影响，与地形、交通条件、城市分布等密切相关。

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>