

PHẠM THỊ SEN – NGUYỄN THỊ THU ANH

ĐỔI MỚI THIẾT KẾ BÀI GIẢNG
ĐỊA LÍ 10

(Tái bản lần thứ nhất)

NHÀ XUẤT BẢN GIÁO DỤC

Chịu trách nhiệm xuất bản :

Chủ tịch HĐQT kiêm Tổng Giám đốc NGÔ TRẦN ÁI
Phó Tổng Giám đốc kiêm Tổng Biên tập NGUYỄN QUÝ THAO

Tổ chức bản thảo và chịu trách nhiệm nội dung :

Giám đốc NXBGD tại TP. Hà Nội PHAN KẾ THÁI

Biên tập lần đầu và tái bản :

BÙI THỊ BÍCH NGỌC

Biên tập kỹ thuật :

NGUYỄN THÀNH TRUNG

Trình bày bìa :

NGUYỄN KIM DUNG

Sửa bản in :

PHÒNG SỬA BẢN IN (NXB GIÁO DỤC TẠI HÀ NỘI)

Chế bản :

PHÒNG CHẾ BẢN (NXB GIÁO DỤC TẠI HÀ NỘI)

ĐỔI MỚI THIẾT KẾ BÀI GIẢNG ĐỊA LÍ 10

Mã số: TXD11h9 - TTS

In 3.000 bản (07TK) khổ 17 x 24 cm; tại Công ty cổ phần In và Vật tư Hải Dương.

Số in: 53; Số xuất bản: 17 - 2009/CXB/679 - 2416/GD.

In xong và nộp lưu chiểu tháng 3 năm 2009.

MỤC LỤC

<i>Lời nói đầu</i>	<i>Trang</i> 3
--------------------	-------------------

PHẦN MỘT. ĐỊA LÍ TỰ NHIÊN

CHƯƠNG I : BẢN ĐỒ

Bài 1. Các phép chiếu hình bản đồ cơ bản. Phân loại bản đồ. Các phép chiếu hình bản đồ cơ bản. Phân loại bản đồ (tiếp theo)	5
Bài 2. Một số phương pháp biểu hiện các đối tượng địa lí trên bản đồ	12
Bài 3. Sử dụng bản đồ trong học tập và đời sống. Ứng dụng của viễn thám và hệ thống thông tin Địa lí	16
Bài 4. Thực hành – Xác định một số phương pháp biểu hiện các đối tượng địa lí trên bản đồ	18

CHƯƠNG II : VŨ TRỤ. CÁC CHUYỂN ĐỘNG CHÍNH CỦA TRÁI ĐẤT VÀ CÁC HỆ QUẢ CỦA CHÚNG

Bài 5. Vũ trụ. Hệ Mặt trời và Trái Đất	22
Bài 6. Hệ quả địa lí các chuyển động của Trái Đất	26
Bài 7. Thực hành – Hệ quả địa lí chuyển động xung quanh Mặt Trời của Trái Đất	31

CHƯƠNG III : CẤU TRÚC CỦA TRÁI ĐẤT. THẠCH QUYỂN

Bài 8. Học thuyết về sự hình thành Trái Đất. Cấu trúc của Trái Đất	34
Bài 9. Thuyết kiến tạo mảng. Vật liệu cấu tạo Trái Đất	37
Bài 10. Tác động của nội lực đến địa hình bề mặt Trái Đất	40
Bài 11. Tác động của ngoại lực đến địa hình bề mặt Trái Đất	44
Bài 12. Thực hành – Nhận xét về sự phân bố các vành đai động đất, núi lửa và các vùng núi trẻ trên bản đồ	48

CHƯƠNG IV : KHÍ QUYỂN

Bài 13. Khí quyển	51
Bài 14. Sự phân bố của nhiệt độ không khí trên Trái Đất	57

Bài 15. Sự phân bố khí áp. Một số loại gió chính	60
Bài 16. Độ ẩm của không khí. Sự ngưng đọng hơi nước trong khí quyển	65
Bài 17. Các nhân tố ảnh hưởng đến lượng mưa. Sự phân bố mưa	68
Bài 18. Thực hành – Đọc bản đồ các đới khí hậu trên Trái Đất. Phân tích biểu đồ của một số kiểu khí hậu	72

CHƯƠNG V : THỦY QUYỂN

Bài 19. Thủy quyển. Tuần hoàn của nước trên Trái Đất. Nước ngầm. Hồ	76
Bài 20. Một số nhân tố ảnh hưởng tới tốc độ dòng chảy và chế độ nước sông. Một số sông lớn trên Trái Đất	81
Bài 21. Nước biển và đại dương	86
Bài 22. Sóng. Thủy triều. Dòng biển	90
Bài 23. Thực hành – Phân tích chế độ nước sông Hồng	94

CHƯƠNG VI : THỔ NHƯỠNG QUYỂN VÀ SINH QUYỂN

Bài 24. Thổ nhưỡng quyển. Các nhân tố hình thành thổ nhưỡng	97
Bài 25. Sinh quyển. Các nhân tố ảnh hưởng tới sự phát triển và phân bố của sinh vật	102
Bài 26. Sự phân bố của sinh vật và đất trên Trái Đất	105
Bài 27. Thực hành – Phân tích mối quan hệ giữa khí hậu, sinh vật và đất.	109

CHƯƠNG VII : MỘT SỐ QUY LUẬT CỦA LỚP VỎ ĐỊA LÍ

Bài 28. Lớp vỏ địa lí. Quy luật thống nhất và hoàn chỉnh của lớp vỏ địa lí	112
Bài 29. Quy luật địa đới và quy luật phi địa đới	115

PHẦN HAI. ĐỊA LÍ KINH TẾ – XÃ HỘI

CHƯƠNG VIII : ĐỊA LÍ DÂN CƯ

Bài 30. Dân số và sự gia tăng dân số	118
Bài 31. Cơ cấu dân số	124
Bài 32. Thực hành – Vẽ và phân tích tháp tuổi	130
Bài 33. Các chủng tộc, ngôn ngữ và tôn giáo	133

Bài 34. Phân bố dân cư. Các loại hình quần cư và đô thị hoá	138
Bài 35. Thực hành – Phân tích bản đồ phân bố dân cư thế giới	142

CHƯƠNG IX : CƠ CẤU NỀN KINH TẾ. MỘT SỐ TIÊU CHÍ ĐÁNH GIÁ SỰ PHÁT TRIỂN KINH TẾ

Bài 36. Các nguồn lực phát triển kinh tế	145
Bài 37. Cơ cấu nền kinh tế	148
Bài 38. Thực hành – Xây dựng biểu đồ địa lí kinh tế – xã hội	151

CHƯƠNG X : ĐỊA LÍ NÔNG NGHIỆP

Bài 39. Vai trò và đặc điểm của nông nghiệp. Các nhân tố ảnh hưởng tới phát triển và phân bố nông nghiệp	153
Bài 40. Địa lí ngành trồng trọt	158
Bài 41. Địa lí ngành chăn nuôi	163
Bài 42. Một số hình thức chủ yếu của tổ chức lãnh thổ nông nghiệp	170
Bài 43. Thực hành – Sử dụng phương pháp bản đồ – biểu đồ để thể hiện sản lượng lương thực và cơ cấu sản lượng lương thực của một số nước trên thế giới	174

CHƯƠNG XI : ĐỊA LÍ CÔNG NGHIỆP

Bài 44. Vai trò và đặc điểm của công nghiệp. Các nhân tố ảnh hưởng tới phát triển và phân bố công nghiệp	177
Bài 45. Địa lí các ngành công nghiệp.	186
Bài 46. Một số hình thức chủ yếu của các tổ chức lãnh thổ công nghiệp	196
Bài 47. Thực hành – Vẽ và phân tích biểu đồ cơ cấu sử dụng năng lượng của thế giới	200

CHƯƠNG XII : ĐỊA LÍ DỊCH VỤ

Bài 48. Vai trò, các nhân tố ảnh hưởng và đặc điểm phân bố các ngành dịch vụ	203
Bài 49. Vai trò, đặc điểm và các nhân tố ảnh hưởng đến phát triển và phân bố ngành giao thông vận tải	207
Bài 50. Địa lí các ngành giao thông vận tải.	216

Bài 51. Thực hành – Viết báo cáo ngắn về kênh đào Xuy-ê và kênh đào Pa-na-ma	220
Bài 52. Địa lí ngành thông tin liên lạc	224
Bài 53. Địa lí ngành thương mại	228
Bài 54. Thị trường thế giới	234
Bài 55. Thực hành – Vẽ lược đồ và phân tích số liệu về du lịch	238

CHƯƠNG XIII : MÔI TRƯỜNG VÀ SỰ PHÁT TRIỂN BỀN VỮNG

Bài 56. Môi trường và tài nguyên thiên nhiên	241
Bài 57. Môi trường và sự phát triển bền vững	244
Bài 58. Thực hành – Tìm hiểu một số vấn đề môi trường của địa phương	249