

BÀI 32. ĐỊA LÍ CÁC NGÀNH CÔNG NGHIỆP

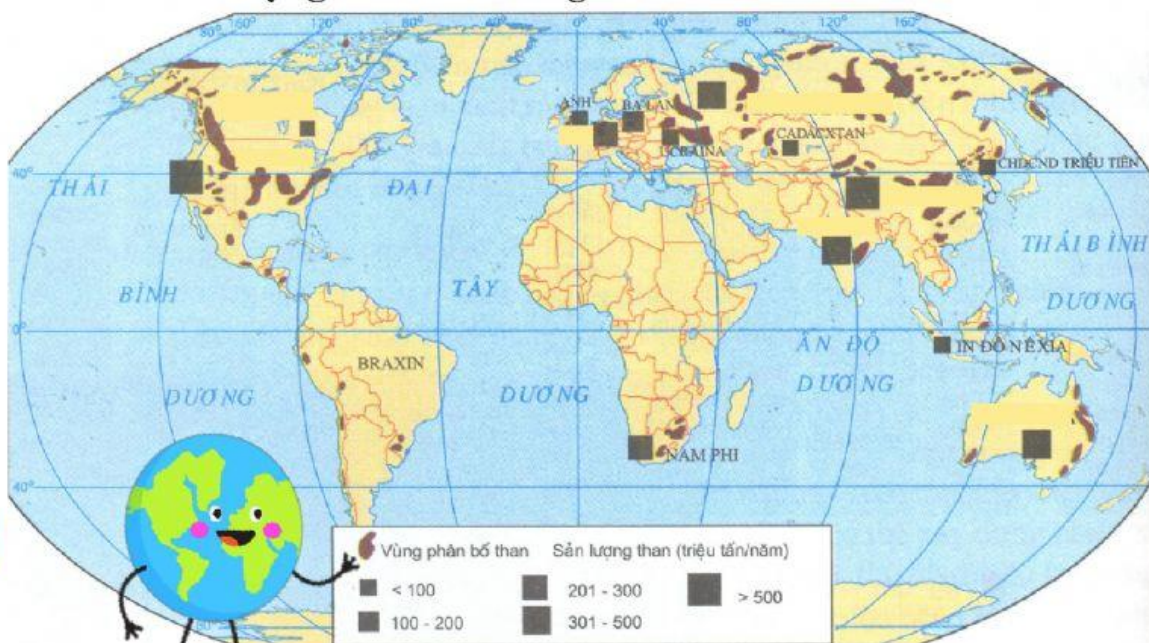
I. Công nghiệp năng lượng

Dựa vào mục I SGK trang 121 và hiểu biết của em, hãy hoàn thành các bài tập sau. Thời gian: 10 phút.

Bài 1. Em hãy chọn từ chính xác điền vào ô trống để thấy trữ lượng, sản lượng và phân bố của ngành công nghiệp khai thác than.

- Trữ lượng ước tính chủ yếu (3/4) là
- Than tập trung chủ yếu ở
- Quốc gia có trữ lượng than lớn nhất thế giới là
- Sản lượng khai thác than 7,7 triệu tấn (2020)
- Công nghiệp khai thác than phân bố ở các nước
- Việt Nam có trữ lượng than 3,36 tỉ tấn chủ yếu ở

Bài 2. Em hãy kéo thả tên các quốc gia vào đúng vị trí (kí hiệu hình vuông) trên bản đồ để thấy các nước có sản lượng than trên thế giới.



Phân bố sản lượng than trên thế giới **LIVEWORKSHEETS**

Bài 3. Em hãy ghép các cụm từ cho sẵn vào chỗ trống để thấy trữ lượng, sản lượng và phân bố của công nghiệp khai thác dầu khí

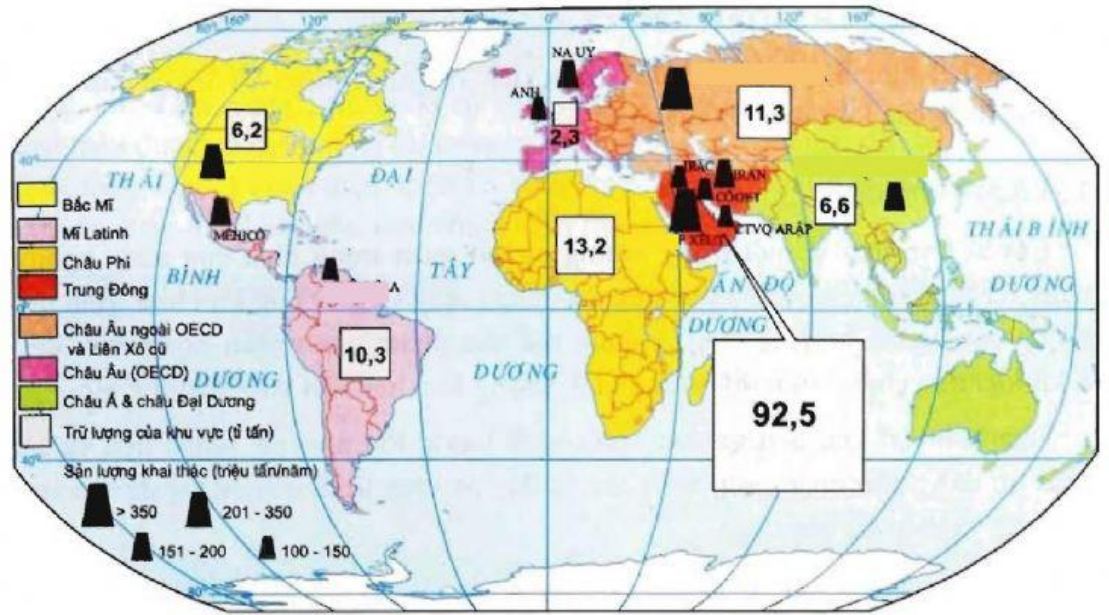
- Trữ lượng ước tính
- Quốc gia có trữ lượng dầu lớn nhất thế giới là
- Sản lượng khai thác dầu: 4,437 tỷ tấn/2019
- Công nghiệp khai thác than phân bố ở các nước
- Dầu khí của nước ta tập trung ở

Các cụm từ:

Các nước phát triển	Trung Đông	Thềm lục địa phía nam
Các nước đang phát triển	Liên Bang Nga	400 -500 tỉ tấn
Ả rập xê út (Saudi Arabia)	Hoa Kỳ	140 tỉ tấn

Bài 4. Em hãy kéo thả tên các quốc gia vào đúng vị trí (kí hiệu hình thang) trên bản đồ để thấy các nước có sản lượng dầu lớn trên thế giới.

Hoa Kỳ
 Ả-rập xê-út
 LB Nga
 Trung Quốc
 Vênê-điê-la



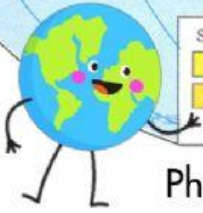
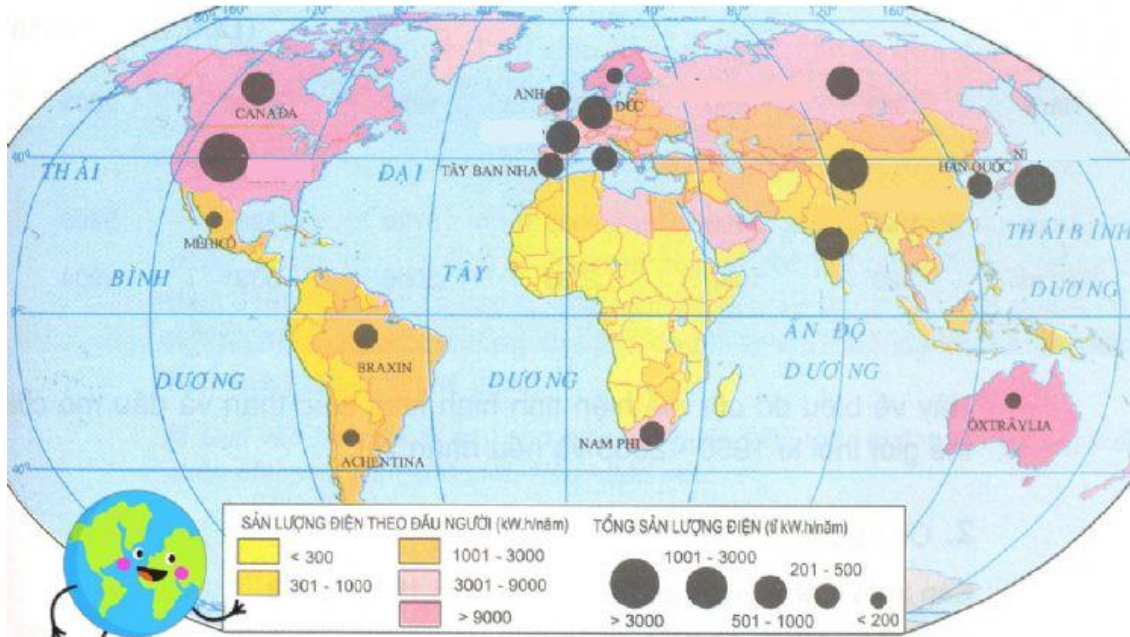
Hình 32.3 - Trữ lượng dầu mỏ và sản lượng khai thác dầu mỏ trên thế giới năm 2000

Bài 5. Em hãy tích vào các ý đúng về trữ lượng, sản lượng và phân bố của công nghiệp điện

1. Điện được sản xuất từ thủy điện và nhiệt điện.
2. Sản lượng điện tăng nhanh.
3. Phần lớn sản lượng điện trên thế giới tập trung ở các nước phát triển, có nền công nghiệp phát triển.
4. Nhiệt điện chiếm tỉ trọng cao nhất trong cơ cấu sản lượng điện thế giới
5. Ở nước ta thủy điện là chủ yếu, chưa có điện tái tạo.



Bài 6. Em hãy kéo thả tên các quốc gia vào đúng vị trí (kí hiệu hình tròn) trên bản đồ để thấy các nước có sản lượng điện lớn trên thế giới.



Phân bố sản lượng điện năng trên thế giới