|  |  |
| --- | --- |
| PHÒNG GD&ĐT TX ĐÔNG TRIỀU  TRƯỜNG THCS Nguyễn Đức Cảnh | ĐỀ CƯƠNG ÔN TẬP  NĂM HỌC 2019 – 2020  MÔN: Địa lý 7 |

**I. Thành phần nhân văn của môi trường:**

- Nhận biết được sự khác nhau giữa các chủng tộc về hình thái bên ngoài và nơi sinh sống chủ yếu của mỗi chủng tộc

- Trình bày và giải thích ở mức độ đơn giản sự phân bố dân cư không đồng đều trên thế giới

- So sánh sự khác nhau giữa quần cư nông thôn và đô thị.

+ Ở nông thôn mật độ dân số thường thấp , Hoạt động kinh tế chủ yếu là sản xuất Nông , Lâm , Ngư nghiệp.

+ Ở đô thị , Mật độ dân số rất cao , Hoạt động kinh tế chủ yếu là Công nghiệp và Dịch vụ.

- Phân biệt các khái niệm dân số, dân cư, cách tính mật độ dân số.

**II. Các môi trường địa lí:**

1. Môi trường đới nóng

Giới hạn:

- Trải dài giữa 2 chí tuyến

- Kéo dài thành 1 vành đai liên tục bao quanh Trái đất

( 30° B – 30 °N)

Khí hậu:

- Nhiệt độ cao

- Gió:Tín phong Đông Bắc,

Đông Nam thổi quanh năm

Diện tích : khá rộng

Động thực vật: đa dạng , phong phú

Có bốn kiểu môi trường chính:

- Xích đạo ẩm

a)Vị trí : 5 0B- 50N dọc 2 đường Xích đạo

b) Khí hậu :

- Nóng ẩm quanh năm .

- Nhiệt độ: từ

25– 28 0C , nhiệt độ chênh lệch giữa tháng cao nhất và tháng nhất rất nhỏ khoảng 3 0 C

- Mưa: nhiều quanh năm , lượng mưa trung bình năm từ 1500 🡪 2500 mm.

- Độ ẩm: cao > 80%.

- Thảm thực vật đặc trưng là rừng rậm xanh quanh năm.

- Nhiệt đới

a) Vị trí: Nằm từ vĩ tuyến đến chí tuyến ở cả hai bán cầu.

b) Đặc điểm :

+Nhiệt độ cao, nóng (trên C), có hai thời kì tăng cao trong năm

+ Lượng mưa tập trung vào một mùa ( từ 500-1500 mm ).

+ Càng gần chí tuyến thời kì khô hạn càng kéo dài (3-9 tháng ) và biên độ nhiệt trong năm càng lớn

- Nhiệt đới gió mùa

a) Vị trí: Nam Á và Đông Nam Á .

b) Đặc điểm :

- Nhiệt độ , lượng mưa thay đổi theo mùa gió .

- Nhiệt độ trung bình năm trên  C ,biên độ nhiệt  C

- Lượng mưa tb năm trên 1000 mm.

- Thời tiết diễn biến thất thường .

- Mùa khô ít mưa nhưng vẫn đủ cho cây trồng phát triển .

- Hoang mạc

2. Môi trường đới ôn hoà:

Vị trí : Khoảng từ chí tuyến đến vòng cực ở cả 2 bán cầu.

Khí hậu: Đới ôn hoà mang tính chất trung gian giữa đới nóngvà đới lạnh , thời tiết thay đổi thất thường

Sự phân hoá của môi trường :

- Theo thời gian tạo ra 4 mùa: xuân, hạ, thu, đông .

- Theo không gian

+ Từ tây sang đông :

\* Ôn đới hải dương , ôn đới lục địa .

\* Rừng lá rộng , rừng hỗn giao , rừng lá kim .

- Từ bắc xuống nam :

\* Ôn đới lạnh , Địa Trung Hải

\* Rừng lá kim , rừng hỗn giao , thảo nguyên , rừng cây bụi gai.

3. Môi trường hoang mạc:

+ Phân bố :

- Chiếm gần 1/3 diện tích đđất nổi . - Chủ yếu nằm dọc theo hai đường chí tuyến , sâu nội địa , gần hải lưu lạnh

+ Khí hậu :

- Rất khô hạn và khắc nghiệt.

- Sự chênh lệch nhiệt độ rất lớn.

- Hoang mạc nhiệt đới nóng quanh năm , không có mưa .

- Hoang mạc ôn đới mùa hạ nóng ít mưa , mùa đông khô , lạnh .

- Cảnh quan chủ yếu sỏi , đá , cồn cát .

- Thực vật cằn cỗi, động vật hiếm hoi chỉ có ở ốc đảo .

4. Môi trường đới lạnh:

- Vị trí : Trong khoảng từ hai vòng cực đến hai cực .

- Khí hậu :

+ Lạnh lẽo quanh năm .

\* Mùa đông dài,nhiệt độ -10⭢-500 C

\* Mùa hạ ngắn , nhiệt độ <100C

- Mưa rất ít phần lớn dưới dạng tuyết rơi, lượng mưa trung bình < 500 mm.

- Hai vấn đề lớn cần giải quyết ở đới lạnh là nhân lực và tài nguyên.

**III. Thiên nhiên và con người ở các châu lục:**

1. Thế giới rộng lớn và đa dạng:

- Thái Bình Dương là đại dương có diện tích lớn nhất.

- Châu Nam Cực là châu lục chưa có dân cư sinh sống thường xuyên

2. Châu Phi

- Diện tích : hơn 30 triệu km2 (lớn thứ 3 thế giới ).

- Giáp 2 đại dương ( Ấn Độ Dương, Đại tây dương ), biển Đỏ và Địa Trung Hải, châu Á.

- Đại bộ phận lãnh thổ châu Phi nằm giữa 2 đường chí tuyến Bắc và Nam (phần lớn thuộc đới nóng ).

- Bờ biển ít bị cắt xẻ, ít vũng, vịnh bán đảo và đảo .

- Phần lớn lãnh thổ Châu Phi nằm giữa 2 chí tuyến nên Châu Phi là châu lục nóng.

- ảnh hưởng của biển không vào sâu trong đất liền nên Châu Phi là lục địa khô .

🡪Hình thành hoang mạc lớn nhất Thế giới (Xahara)

- Lượng mưa phân bố không đều.

🡪 là châu lục nóng và khô vào bậc nhất Thế giới.