

Studiaza toate aspectele referitoare la populatia Terrei

- I. Aparitie
- II. Evolutie numérica
- III. Raspandire
- IV. Densitate
- V. Structura
- VI. Teorii privind populatia

I. Antroposfera --> totalitatea fiintelor rationale, a aparut in urma unui proces indelungat si care a cunoscut mai multe fapte in evolutive.

- 1) Maimute
- 2) Australopiteci
- 3) Omul de Neanderthal.
- 4) Omul de Cogomagnon
- 5) Homosapiens Fosilis
- 6) Homosapiens Sapiens

Dealungul acestor etape evolutive au avut loc numeroase modificari anatomicice (aspect) si fiziologice.

- modificarea treptata a pozitiei corpului.
- crestera creerului
- aparitia celui de-al doilea sistem de semnalizare: vorbirea
- degetul mare a devenit treptat opus.
- numeroase modificari de ordin psihologic la nivelul tuturor sistemelor si organismelor umane.

In timp numarul oamenilor de pe Terra a avansat datorita conditiilor de adaptabilitate a omului, acesta a locuit in diferite conditii. Au aparut astfel rasele omenesti:

- Alba -> Europoida
- Galbena -> Mongoloida
- Neagra -> Negroida

Prin amestecul raselor au aparut populatii mixte.

Totodata au aparut regiuni mai populate (oicumene), zone de campie (in lungul apelor curgatoare) a zonelor cu resurse de subsol etc..

Suboicumene -> populatie medie

Aoicumene -> zone mai afectate care au o populatie mica.

Factorii care au contribuit la evolutia numerica a planetei:

- Sporul Natural = diferența dintre rata Mortalitatii și cea a Natalitatii.
Sporul Natural are valori : - mari în Africa Asia și America Centrală
- mici în Europa, America de Nord.
- Sporul Migrator = deplasarea populațiilor dintr-o țară în alta unde condițiile de viață sunt mult mai bune; se face spre țările care sunt dezvoltate după economic.
- Logivitatea = durata medie de viață.
 - > nivelul de trai.
 - > condițiile de viață și de munca.
 - > gradul de dezvoltare a științelor medicale
 - > asistența medicală.
- Alți factori aleatori
 - > razboi
 - > boli
 - > lipsa de apă
 - > lipsa de hrana.

In prezent pe planeta noastră trăiesc peste 6 miliarde de locuitori.