



Sumáriu

Matéria Istória no Jeografia

Klase 8

Tinan letivu 2020

Períodu-1



Migrações

Os fluxos migratórios têm-se tornado cada vez mais dinâmicos. A qualidade da migrantes que saem dos países de origem está associada às causas económicas e não económicas:

- Causas económicas – o desemprego, devido ao elevado crescimento natural e baixo desenvolvimento económico e social; más condições de vida que dificultam a sobrevivência da população, os baixos salários do pequeno grupo de população com mais habilitações académicas (Fenómeno de “fuga de



- Razões Económicas – guerras, perseguições éticas e religiosas, e catástrofes ambientais.

A qualidade de imigrantes que entram nos países de chegada deve-se pelo menos, a um dos seguintes aspetos;

- Necessidade de mão de obra, devido ao baixo crescimento natural destes países;
- Existência de estabilidade política e social;
- Necessidade de profissionais especializados.

Migrasaun sira

Fluksu migratóriu sira iha mundu sai dinámiku liután. Kuantidade husi emigrante sira-ne'ebé sai husi sira-nia rain rasik iha relasaun ho kauza ekonómika no la'ós ekonómika;

- Kauza ekonómika sira - dezempregu, tanba kreximentu naturál aas no dezenvolvimentu ekonómiku no sosiál tun; kondisaun moris aat ne'ebé hasusar populasaun hatutan moris, saláriu ki'ik ba grupu ki'ik hosi populasaun ne'ebé abilitasaun akadémiku barak liu (fenómenu husi “*fuga de cérebros*” ka kapitál umanu ne'ebé halai”)



- Razaun sira-ne'ebé la'ós ekonómika-funu, persegisaun étika no relijioza, katástrofe ambiente fatál sira.

Imigrante lubuk ne'ebé tama iha nasaun sira-ne'ebé simu sira, iha pelumenus, razaun ida husi sira tuirmai ne'e;

- Presiza liman-tanen ba serbisu tanba kreximentu naturál tun iha país ida-ne'e;
- Presiza duni profisionál espesializadu sira.

Ezersísiu hodi buka-hatene:

1. Maioria emigrante ne'ebé sai husi nasaun ida mak kauza husi:
 - A- Razaun ekonómiku: dezempregu, kondisaun ba vida moris ladi'ak, saláriu ki'ik
 - B- Razaun la ekonómiku: funu, persegisaun étnika no relijiaun, katástrofe ambiente.
 - C- Deklarasaun sira A no B loos hotu.

2. Maioria emigrante ne'ebé tama iha nasaun ruma razaun tanba:
 - A. Presiza liman-tanen ba serbisu tanba kreximentu naturál tun iha país ne'e
 - B. Tanba nia família iha pais ne'e
 - C. Tanba buka pasiar

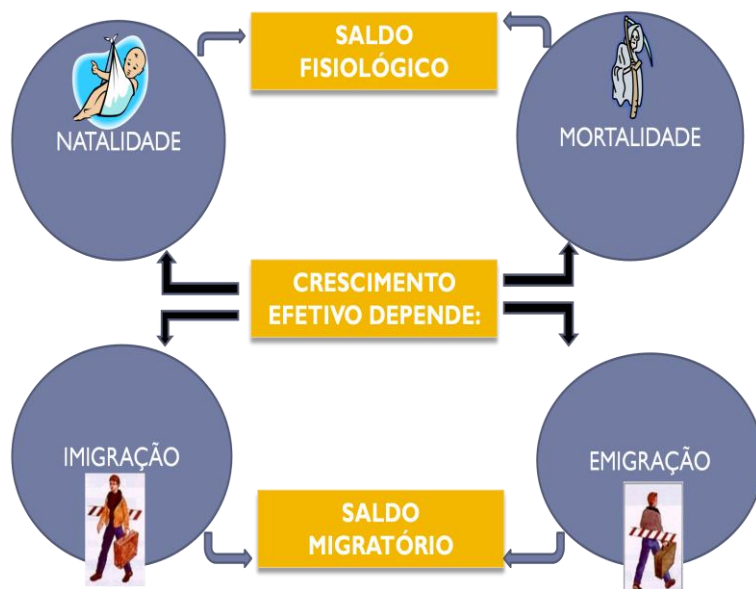
3. Tanba funu ema halai ba nasaun seluk hodi hela permanente iha nasaun ne'ebá, ema sira-ne'e ita bolu:
 - A. Emigrante
 - B. Deportasaun
 - C. Importasaun

4. Tanba menus badain konstrusaun uma no edifísiu sira seluk, ema sira husi nasaun seluk ne'ebé mai halo serbisu baen iha ita-nia rain ita bolu:
 - A. Imigrante
 - B. Emigrante
 - C. Traballadór

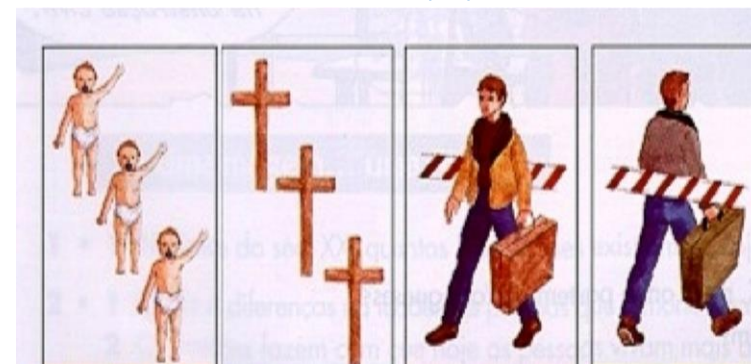
Evolução da população



Variáveis do crescimento efetivo

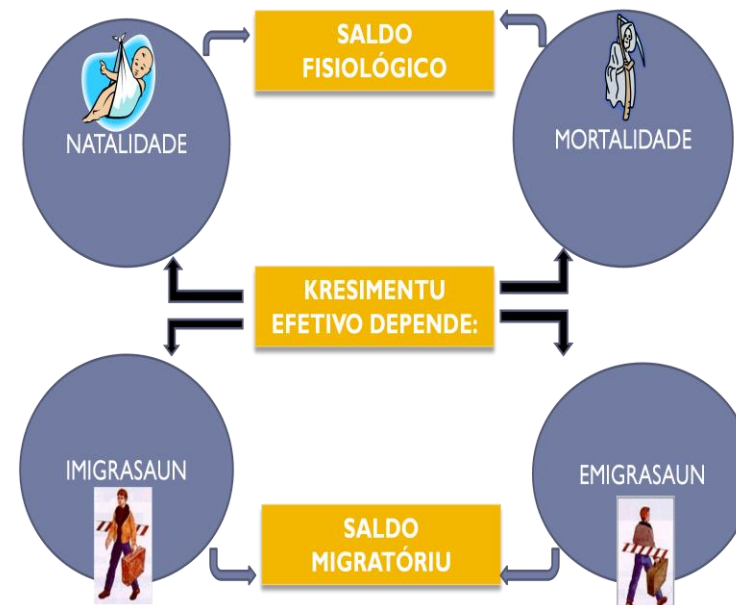


Evolusaun ba populusaun



NATALIDADE	MORTALIDADE	IMIGRASAUN	EMIGRASAUN
Mak númeru ema moris ne'ebé akontese iha tinan ida	Mak númeru ema mate ne'ebé akontese iha tinan ida nian laran	Mak númeru ema estrangeiru ne'ebé tama iha nasaun	Mak ema ne'ebé sai husi nasaun bá hela fali iha nasaun seluk.

Variasun kresimentu efetivu



Evlução da população

Taxa de natalidade - número de nascimentos por mil habitantes, ocorridos durante um ano

Taxa mortalidade – número de óbitos por mil habitantes, ocorridos durante um ano

Taxa de mortalidade infantil – corresponde ao número de óbitos de crianças com menos de um ano de idade, ocorridos por cada mil nascimentos durante um ano

Taxa crescimento natural – é a diferença ente a taxa de natalidade e a taxa de mortalidade

Símbolo = %**0**

Natalidade

$$TN = \frac{\text{-----}}{\text{População Absoluta}} \times 1000$$

Mortalidade

$$TM = \frac{\text{-----}}{\text{População Absoluta}} \times 1000$$

➤ $TCN = TN - TM$

N-M

$$TCN = \frac{\text{-----}}{\text{População Absoluta}} \times 1000$$

EVOLUSAUN POPULASAUN

Taxa natalidade – Númeru ema moris kada na'in-1000, ne'ebé mosu iha tinan ida nia laran

Taxa mortalidade – Númeru ema mate kada na'in-1000 ne'ebé mosu iha tinan ida nia laran

Taxa mortalidade infantil – korresponde ba númeru mate hosi labarik ho idade menus husi tinan ida, ne'ebé mosu iha kada ema na'in-1000 ne'ebé moris durante tinan ida.

Taxa kreximentu naturál – Mak diferença entre taxa natalidade no taxa mortalidade

Símbolu = %**0**

Natalidade

$$TN = \frac{\text{-----}}{\text{Populasaun Absoluta}} \times 1000$$

Mortalidade

$$TM = \frac{\text{-----}}{\text{Populasaun Absoluta}} \times 1000$$

➤ $TCN = TN - TM$

N-M

$$TCN = \frac{\text{-----}}{\text{Populasaun Absoluta}} \times 1000$$

Ezersísiu hodi buka-hatene:

1) Siénsia ne'ebé estuda kona-ba oinsá populasaun evolui mak:

- A. Demografia
- B. Fisiolojia
- C. Imigrasaun
- D. Urbanizasaun

2) Estudu husi buka-hatene númeru populasaun (ita na'in-hira no oinsá ita evolui) hanaran:

- A. Tranzisaun
- B. Sensus ou resenseamentu
- C. Evolusaun
- D. Primitivu

3) Dezlokasaun populasaun sira-nian husi fatin ida ba fatin seluk hanaran?

- A. Klandestina
- B. Urbanu
- C. Migrasaun
- D. Dezenvolvimentu