

Okruhy ke zkoušení

- Demografické jevy a procesy
- Demografická statistika ve světě (historie demografické statistiky, významná jména, jaké ukazatele (míry) se nejčastěji používají a proč)
- Demografická statistika v českých zemích – sčítání lidu
- Extrémní události s vlivem na populaci
- Vývoj počtu obyvatelstva světa – teorie (max a min počet obyvatel) a změny, které znamenaly růst počtu obyvatel světa, příčiny růstu, problémy velkého růstu populace v Africe v současnosti
- Thomas Malthus a jeho teorie „malthusiánství“
- Sňatečnost a rozvodovost – srovnání zemí Evropy, současnost v ČR (doba trvání manželství, nejčastější roky, kdy se manželství rozvádí, počet sňatků na 1000 svobodných osob (graf muži a ženy))
- Porodnost (teorie, výpočet, makroregionální členění)
- Plodnost, míry plodnosti podle věku (teorie, výpočet, makroregionální členění, míra plodnosti podle věku (graf))
- Úmrtnost (teorie, výpočet, makroregionální členění)
- Mužská nadúmrtnost, specifická úmrtnost podle věku (graf), nečastější příčiny úmrtí
- Střední délka života (teorie, výpočet, makroregionální členění), úmrtnostní tabulky
- Projekce a prognózy (ukazatele, členění, svět a ČR)
- **Čas v demografii, demografická síť, význam pro plánovací praxi - NE**
- 2. demografický přechod v ČR
- 2. demografický přechod v Evropě
- Demografický přechod – teorie (výklad, graf)
- Stárnutí populace – teorie (na základně a na vrcholu věkové pyramidy, které ukazatele)
- Společenské a ekonomické dopady stárnutí populace
- Struktura obyvatelstva podle věku
- Struktura obyvatelstva podle pohlaví (příčiny rozdílů mezi pohlavími), index maskulinity/feminity (graf)
- Náboženská (rasová, etnická..) struktura obyvatelstva, důraz na Evropu a ČR
- Vzdělanostní struktura obyvatelstva (rozdíly mezi zeměmi, gramotnost, ČR..)
- Přirozený pohyb
- Mechanický pohyb
- Migrace v ČR (historický pohled a současnost, migrační excesy..)
- Migrace v Evropě a ve světě (historický pohled a současnost, migrační excesy..)
- Celkové charakteristiky pohybu obyvatelstva (PP, MS, CP – ČR, svět)