

Néesség- és településföldrajz I. FDB1501, -L

1. A népességföldrajz tárgya, feladatai, segéd- és rokontudományai
2. A világ népességszámának alakulása
3. A demográfiai robbanások okai és következményei
4. A Föld népességének földrajzi-területi eloszlása
5. Az urbanizációs folyamat hatása a népességre
6. A népesség struktúrája I. (nem- és kor szerinti megoszlás)
7. A népesség struktúrája II. (foglalkozási összetétel)
8. A népesség iskolázottság szerinti megoszlása
9. A népesség differenciálódása a humán erőforrás (HDI) fejlettség szerint
10. A népesség nyelvi összetétele
11. A népesség etnikai összetétele
12. A népesség vallási összetétele
13. A népesség migrációja
14. Az ingázás típusai
15. A népesség növekedés jövőbeni erőforrásai és lehetőségei

Néesség- és településföldrajz II. FDB1502, -L

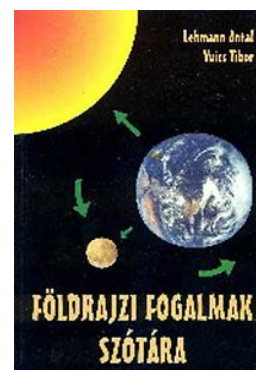
1. A településföldrajz fogalma, tagolódása és helye a földrajztudományon belül. A település, lakóhely, hajlék fogalma. A hajlékok típusai
2. A települések fejlődésére ható természeti, gazdasági, társadalmi és politikai tényezők. A helyi és helyzeti energiák
3. A települések csoportosítási lehetőségei. A falu és város definíciója, típusai. A településhálózat, településrendszer, települési szerkezet fogalma. A települések térbeli elrendeződése
4. A településszerkezet és két fő típusának definíciója. A települések szerkezetét meghatározó tényezők. Központi funkciók és a településhierarchia (Christaller-, Lösch-, Vance-modell). A vonzáskörzet definíciója, lehatárolásának lehetőségei és tipizálása
5. A városok alaprajza, belső szerkezete. Klasszikus humánökológiai városszerkezeti modellek. A nagyvárosok szerkezetének komplex modellje. Városi társadalmi egyenlőtlenségek, szegregáció
6. Budapest és Nyíregyháza városszerkezete. A települések terület felhasználási szerkezete, különös tekintettel a CBD-re.
7. A városok kialakulása és az urbanizáció története (a 19. sz.-ig). Az urbanizáció fogalma, értelmezése, a városlakók arányának idő- és térbeli változása a Földön. /I.ZH, 30 perc/
8. Az urbanizáció szintje a Föld egyes térségeiben. Urbanizációs ciklusok. Az agglomerációk kialakulásának tényezői, a szuburbanizáció, dezurbanizáció és reurbanizáció okai, jellemzői
9. Agglomeráció, előváros, világváros, óriásváros és városösszenövés típusai
10. A városnövekedés jelenlegi problémái és a világvárosok szerepe, tipizálása
11. A falusi települések térbeli elterjedését befolyásoló társadalmi és természeti tényezők
12. A falusi települések típusai. Falumorfológia. Falusi magános, szabálytalan belsősséggel, átmeneti és szabályos belsősséggel rendelkező falvak
13. A szórványtelepülések típusai, különös tekintettel a tanyákra
14. A tervezés szerepe a települések formálódásában /II.ZH 30 perc/
15. A jövő települései

Néesség és településföldrajz II.

Kötelezően megtanulandó alapfogalmak

A fogalmak tartalmi ismerete lényeges, nem azok szöveghű (szószerinti) rögzítése. A fogalmak más szavakkal is körülírhatók, de a gyakran használt szakkifejezések rövid és szabatos ismerete feltétlenül indokolt.

Forrás: Lehmann Antal (1999) Földrajzi fogalmak szótára. Nemzeti Tankönyvkiadó, Budapest, 282 p.



agglomeráció, állandó lakosság, alvóvárosok, belső városgyűrű, bokortanyák, bolygóváros, city, dezurbanizáció, előváros, falu, farm, hajdúváros, helyi lakos, ideiglenes népesség, ikervárosok, infrastruktúra, ingázás, kanton, kibuc, kommunális ellátás, konurbáció, külterület, külterületi lakott hely, lakónépesség, lakóövezet, megyei város, mezőváros, nagyfalvas településhálózat, patkóváros, rajonírozás, régió, regionális, szegénynegyedek, szegregáció, szilícium völgy, szuburbanizáció, tanya, településegüttes, településhálózat, településsűrűség, területfejlesztési politika, urbanisztika, urbanizáció, urbanizációs robbanás, üdülőhely, üdülőkörzet, város, városiánnyos térségek, világváros, vonzasközpont