

Érettségi témakörök földrajzból 2023

I. Csillagászat

Naprendszer részei

Mozgások és következmények

II. Geoszférák

Kőzetburok tulajdonságai

Lemeztektonika

Hegységképződés

Kőzettan

Ásványkincsek keletkezése

Külső és belső erők

Felszínformák

Talaj

Légkör tulajdonságai

Légkör szerkezete

Időjárás, időjárási elemek

Szélrendszerek

Frontok

Éghajlatok

Vízburrok tulajdonságai

Vízburrok mozgásai

Felszíni és felszínalatti vizek

A víz felszínformálása

Geoszférák védelme

III. Övezetesség

Kialakulása

Övezetek jellemzése

Övezetek gazdasági szerepe

IV. Társadalmi folyamatok a 21. sz. elején

1. Földünk népessége
2. A népesség összetétele
3. Népesedési problémák
4. Élelmiszerválság
5. Települések típusai, települések fejlődése

V. A világgazdaság folyamatai

1. A gazdasági fejlettség mutatói
2. Telepítő tényezők
3. A piacgazdaság kialakulása és működése

4. Integrációk, együttműködések
5. A nemzetközi munkamegosztás
6. A globalizáció
7. A globális világgazdaság
8. A transznacionális vállalatok
9. Pénz és értékpapír
10. A nemzetközi tőkeáramlás
11. Nemzetközi szervezetek

VI. Magyarország földrajza

1. Magyarország Európában és a világban
2. A népesedési folyamatok
3. Az állam és a foglalkoztatás
4. A múlt rendszer öröksége
5. Környezeti terhelés
6. Az energiakérdés
7. Magyarország a globalizálódó világban
8. Magyarország az Európai Unióban
9. A települések és a közigazgatás
10. Budapest és az agglomeráció
11. Az Észak- és a Dél-Alföld régió
12. Középhegységi régiók
13. Nyugat- és Dél-Dunántúl régió

VI. Európa földrajza

1. Az Európai Unió
2. Fejlettségi különbségek az Európai Unióban
3. Európa magterületeinek földrajza
4. Az ipar szerkezeti és térbeli átrendeződése
5. A napfényövezet földrajza
6. Az Alpok országai
7. Kelet-Közép-Európa és Délkelet-Európa
8. A délszláv államok

VII. Európán kívüli országok földrajza

1. Délnyugat-Ázsia
2. Törökország és Izrael
3. Japán földrajza
4. Kelet- és Délkelet-Ázsia földrajza
5. Kína földrajza
7. India földrajza
8. USA
10. Latin-Amerika földrajza

11. Afrikai országok földrajza

VIII. Fenntarthatóság kérdései

1. A természeti erőforrásokat jövője
2. A fejlődés fenntarthatósága
3. Sérülékeny geoszférák
4. Emberek és települések
5. Globális problémák