

HunGeoContest országos angol nyelvű földrajzi tanulmányi verseny

Versenykiírás (2022/2023)

A Pécsi Tudományegyetem Természettudományi Kar Földrajzi és Földtudományi Intézete (PTE TTK FFI) és a Modern Geográfus Alapítvány (MGA) a Magyar Földrajzi Társaság (MFT) támogatásával a 2022/2023. tanévre meghirdeti az **Angol nyelvű, földrajzi tanulmányi versenyt (Hungarian Geographical Contest)**. A rendezvény feletti szakmai felügyeletet a fenti szervezetek látják el, ők delegálnak tagokat a zsűribe is.

A verseny célja:

Ösztönözni a földrajz iránti érdeklődést, támogatni azon tanulókat, akik a társadalom-és/vagy természetföldrajz területén kiemelkedő ismeretekkel rendelkeznek, ezzel is hozzájárulva a földrajz presztízsének növeléséhez a középiskolások körében. A verseny további célkitűzése az International Geographic Union (IGU) által – 2012-től évente – megrendezésre kerülő Nemzetközi Földrajzi Olimpián (iGeo) résztvevő magyar csapat tagjainak kiválasztása.

A verseny pedagógiai célja:

A verseny célja a Nemzeti Alaptantervvel (NAT) összhangban a környezeti nevelés és felelősségtudat erősítése, illetve ezzel összefüggésben a földrajz, mint tudomány és mint tantárgy népszerűsítése. Ezen túlmenően a tanulók földrajzi ismereteinek bővítése – a Nemzetközi Földrajzi Olimpia szellemében korszerű és gyakorlatias tudás átadása –, valamint a nemzetközi megmérettetés lehetősége, illetve a szakmai idegennyelv-ismeret fejlesztése.

A verseny résztvevői:

Mindazon (magyarországi) középfokú oktatási intézményben tanuló diákok (állampolgárságtól függetlenül), akik a jelentkezéskor 16-19 évesek és 2023. június 30-ig nem töltik be a 20. életévüket. A 16. életévüket be nem töltő tanulók is részt vehetnek a versenyen, ugyanakkor a nemzetközi verseny szabályzatának korlátozása miatt győzelmük, illetve helyezésük esetén sem kerülhetnek be a kiutazó nemzeti válogatottba. Ugyancsak részt vehetnek nem magyarországi intézményekben tanuló diákok is, de ők a nemzetközi szabályok szerint szintén nem képviselhetik Magyarországot a világversenyen.

A verseny menete:

A verseny **feladatainak nyelve az angol**. A verseny első fordulója online módon zajlik, a második írásbeli, míg a döntő egy gyakorlati és szóbeli megmérettetés. **A versennyel kapcsolatos kommunikáció magyarul történik.**

1. forduló: Online forduló

Időpont: 2022. október 26. – november 23.

Helyszín: Otthoni (online) forduló

A verseny első fordulójában komplex, természet- és társadalomföldrajzhoz kapcsolódó kérdéseket tartalmazó online feladatlapot kell kitölteni. Elsődleges célja, hogy megismertesse a jelentkezőket a verseny néhány feladatával és gondolkodásmódjával. Az online fordulóban minden diák részt vehet, aki a versenyre regisztrált.

A feladatlap kitöltéséhez számítógép és internet-kapcsolat szükséges. A feladatok megoldására a megadott határidő előtt tetszőleges idő fordítható, a versenyzők bármely elérhető forrást használhatnak. A feladatlap véglegesítése/beküldése a forduló záró időpontja **(2022. november 23. 22:00 óra)** előtt meg kell történjen, különben a feladatlap és a forduló érvénytelen. A feladatlapot, illetve a hozzá kapcsolódó útmutatót a verseny honlapján (hungecontest.org) tesszük közre.

A második fordulóra jutott tanulók legkésőbb **2022. november 30-ig** elektronikus úton kapnak értesítést eredményükről.

2. forduló: Írásbeli forduló

Időpont: 2023. január 28. (szombat)

Helyszín: Pécs (PTE TTK FFI) és Budapest, valamint megfelelő számú és földrajzi eloszlású jelentkező esetén további vidéki helyszínek. A pontos helyszínekről a szervezők a második fordulóra jutott versenyzők számának és területi megoszlásának ismeretében határoznak, és arról a versenyzőket az online forduló lezárását követően tájékoztatják.

Ebben a fordulóban komplex, természet- és társadalomföldrajzhoz egyaránt kapcsolódó feladatlapot kell megoldani, amely az iGeo Written Response Test-jének struktúrájára és feladattípusaira épül, valamint a meglévő földrajzi ismeretek hatékony alkalmazását igényli. Az írásbeli megmérettetésen mindazon tanulók részt vehetnek, akik az első fordulót sikerrel teljesítették (legfeljebb 60 fő).

A fordulóval kapcsolatosan felmerülő utazási, szállási és étkezési költségek a versenyzőket terhelik.

Az írásbeli eredménye alapján döntőbe jutott tanulókat **2023. február 18-ig** elektronikus úton értesítjük. Az eredményeket a verseny honlapján is közzétesszük.

3. forduló: Döntő

Időpont: 2023. április 21-22. (péntek – szombat)

Helyszín: Pécs (PTE TTK FFI)

A kétnapos döntőben a második (írásbeli) forduló legjobb tíz helyezettje vesz részt (pontegyenlőség esetén az online forduló eredménye dönt). A döntő feladatai jelentős részben az iGeo versenytematikáját követik. A döntő során a diákoknak gyakorlati (terepi), számítógépes laborban multimédia, valamint szóbeli (prezentációkészítés, megadott témakör előadása) feladatokat kell megoldaniuk. A döntő résztvevőinek szállásáról és étkezéséről a verseny szervezői gondoskodnak, az utazási költségek ugyanakkor a résztvevőket terhelik.

A versenyeredmények közzététele: 2023. április 22-én, a döntő második napján, a helyszínen eredményhirdetés, valamint a verseny weboldalán kerülnek nyilvánosságra.

A koronavírus-járvánnyal kapcsolatos megjegyzések

A verseny szervezői számára a legfontosabb célkitűzés a versenyzők egészségének megőrzése. Ennek érdekében folyamatosan figyelemmel kísérik a hazai és a nemzetközi járványhelyzet alakulását, követik és maximálisan érvényesítik Magyarország Kormányának ajánlásait, rendszeresen konzultációt folytatnak a Pécsi Tudományegyetem virológus szakértőivel annak érdekében, hogy a verseny a lehető legbiztonságosabb módon lebonyolítható legyen. Éppen azért, a fent vázolt menetrend csak abban az esetben érvényes, ha az írásbeli, illetve a szóbeli döntő tervezett idején az aktuális járványügyi helyzet, a szabályok és ajánlások ezt megengedik, illetve ésszerűvé teszik. A szervezők ennek kapcsán fenntarják a jogot, hogy a lebonyolítás rendjén változtassanak, olyan megoldásokat keresve, amelyek minimalizálják a résztvevők kockázatát. A szervezők jelenlegi ismeretei szerint a 2023. nyarán, az indonéziai Bandungban rendezendő IGU Nemzetközi Földrajzi Olimpia személyes formában kerül lebonyolításra, de erre garanciát adni természetesen nem tudnak.

Nevezés

Határidő: 2022. november 20.

Nevezés módja: Nevezni kizárólag **elektronikus úton** a <http://hungeocontest.org> oldalon a **jelentkezési lap** kitöltésével lehet.

A versenyre történő elektronikus regisztrációnak meg kell előznie az online forduló feladatlapjának kitöltését, illetve beküldését.

Nevezési díj: A versenyen való részvétel **ingyenes**.

A verseny tartalma:

Az általános és középiskolákban feldolgozásra került tananyaghoz, illetve témákhoz, továbbá az aktuális, a földrajzhoz kapcsolódó események/összefüggések ismeretére alapulnak a kérdéskörök, mind a természet-, mind a társadalomföldrajz területéről.

A verseny tematikájában leginkább a komplex földrajzi ismeretek és képességek alkalmazására épít.

A versenyfeladatok 2022/2023-ban elsősorban az alábbi, kiemelt témakörökhöz kapcsolódnak, amelyek a nemzetközi megmérettetéshez is illeszkednek:

(<http://www.geoolympiad.org/fass/geoolympiad/participation/iGeoGuidelinesForTests.pdf>)

1. Éghajlat és klímaváltozás
2. Természeti veszélyforrások
3. Természeti erőforrások és hasznosításuk
4. Környezetvédelem és fenntartható fejlődés
5. Földhasználat, tájhasznosítás
6. Agrárföldrajz, élelmezési problémák
7. Népeség, népességváltozás
8. Gazdaságföldrajz, globalizáció
9. Területfejlesztés és területi egyenlőtlenségek
10. Urbanisztika, várostervezés, -rehabilitáció, -rekonstrukció
11. Turizmus
12. Kulturális földrajz/regionális identitás

A korábbi olimpiák feladatsorai elérhetőek az interneten a verseny honlapjáról indulva.

A verseny alapirodalma:

A forgalomban levő – nemzeti és angol nyelvű – középiskolai földrajzi tankönyvek, valamint a verseny honlapján megadott elektronikus hozzáférésű információs bázisok. Átfogó szakmai és nyelvi ismereteket ad közre: Hagett, P.: Geography. A Global Synthesis. 2001.

Tapasztalataink szerint hasznos segítséget jelentenek az alábbi tankönyvek is:

- AQA Geography A Level and AS Human Geography Student Book (Oxford University Press, 2016 ISBN: 978-0-19-836654-6)
- Geography for the IB Diploma Global Interactions. Cambridge, 2011, ISBN-13: 978-0521147323
- Geography for the IB Diploma Patterns and Change. Cambridge, 2010, ISBN-13: 978-0521147330

A verseny díjazása:

A HunGeoContest első négy helyezett versenyzője, amennyiben az életkori feltételeknek megfelel, képviselheti Magyarországot az IGU Földrajzi Olimpiáján, 2023 augusztusában, az indonéziai Bandungban. A verseny első tíz helyezettje és felkészítő tanárai különböző tárgyjutalmakban részesülnek.

A versennyel kapcsolatos további információ:

Dr. Pirisi Gábor

E-mail: hungeocontest@gmail.com

Honlap: www.hungeocontest.org

Facebook: <https://www.facebook.com/hungeocontest>

A versenyzőkkel történő kommunikáció elsődlegesen elektronikus úton, e-mailben, valamint a honlapon, illetve a verseny a Facebook-profilján keresztül történik.

Versenyrendező neve, címe, elérhetősége:

Dr. Trócsányi András versenyigazgató

troand@gamma.ttk.pte.hu