

**Versenykiírás**

**XXV. Teleki Pál, I.Kárpát-medencei Földrajz–Földtan  
Verseny**

**2016/2017. tanév**

**A verseny kiírója és rendezője:**

**MAGYAR TERMÉSZETTUDOMÁNYI TÁRSULAT**

**Szakmai együttműködők:**

Felvidéki...

Kárpátaljai...

Erdélyi...

Vajdasági...

☛ Magyar Földrajzi Társaság

☛ Eszterházy Károly Egyetem– Eger

☛ Bükk Nemzeti Park Igazgatóság

☛ Pedagógiai Oktatási Központok

☛ TIT Szövetség tagegyesületei

☛ Budapesti Fazekas Mihály Gyakorló Általános Iskola és Gimnázium

☛ TermészetBúvár Alapítvány

☛ TIT Bugát Pál Egyesület

**Támogatóink:**

☛ Emberi Erőforrások Minisztériuma

☛ Herman Ottó Intézet

☛ MOL Magyar Olaj- és Gázipari Nyrt.

☛ Richter Gedeon Nyrt.

☛ Magyar Földtani és Geofizikai Intézet

**A Verseny szervezésével és lebonyolításával kapcsolatos további információk:**

a Magyar Természettudományi Társulat, [www.mtte.hu](http://www.mtte.hu) és a TermészetBúvár c. magazin [www.tbuvar.hu](http://www.tbuvar.hu) honlapján olvashatók.

A megyei, a határon túli és budapesti versenyfelelősök számára kapcsolattartó: Lombos Éva. e-mail címe: lombos.foldrajz15@gmail.com

A verseny felelőse: Hámorné dr. Vidó Mária, szakosztály elnök. Elérhetősége, e-mail címe: [hamorvido@gmail.com](mailto:hamorvido@gmail.com)

A Versenyt a Magyar Természettudományi Társulat (továbbiakban: MTT) földrajz–földtan témakörben magyarországi és határon túli, magyarul beszélő, hetedik és nyolcadik évfolyamos tanulóknak hirdeti meg. A Verseny fordulóira az MTT központi feladatalapokat készít az alábbi versenykiírásban megadott ismeretanyagból.

**A versenyen résztvevő iskoláknak a megyei versenyfelelősöknél kell jelentkezniük**

**2016. december 16.-ig.**

## **A Verseny fordulói és ismeretanyaga**

**Első forduló: 2017. január 26. (csütörtök) 15:00 óra**

### **Magyarországi megyékben iskolai, Budapesten kerületi forduló**

A **megyékben** a Verseny első fordulóját, az MTT által biztosított egységes központi feladatlappal, az iskolákban a szaktanárok szervezik meg. Az iskola feladata a feladatlaponk nyomtatása, a Verseny lebonyolítása, az értékelés és az eredménylista megküldése a megyei versenyfelelősnek. A központi feladatlaponk 100 pontos, megoldásának időtartama 90 perc.

A központi feladatlaponk és javítókulcsokat a Verseny előtt 2 nappal a megyei versenyfelelős küldi meg e-mail-ben az iskola igazgatójának. Minden megyében a megyei versenyfelelős határozza meg a megyei döntőbe jutás feltételeit. (A megyei/budapesti versenyfelelősök 4 nappal a verseny előtt e-mailben kapják meg az MTT kapcsolattartójától a feladatlaponk, javítókulcsokat.)

A verseny megyei fordulóiról tájékozódás céljából a megyei TIT Szervezetek, vagy az Oktatási Hivatal Pedagógiai Oktatási Központok versenyfelelősivel kell felvenni a kapcsolatot (a megyei felelősök elérhetősége az MTT honlapján található <http://www.mtte.hu/hu> ).

**Budapesten** a kerületi versenyek szervezését a **Budapesti Fazekas Mihály Gyakorló Általános Iskola és Gimnázium** (1082 Budapest, Horváth Mihály tér 8. Tel: 210-1030, Fax: 210-0745) Víz Zsolt középiskolai tanár koordinálásával végzi (elérhetősége: [vizsol@fazekas.hu](mailto:vizsol@fazekas.hu); 06-30-552-8159). Budapesten kerületenként és évfolyamonként 2-2 tanuló nevezhető a budapesti döntőre.

**Határon túli területeken** saját hatáskörben szervezik az első és második fordulót.

**Nevezési határidő a budapesti, megyei döntőre, az eredménylista megküldése az iskoláktól/a kerületektől a megyei/budapesti versenyfelelősöknek: 2017. február 24. (péntek).**

### **Az első forduló ismeretanyaga:**

7. évfolyamos tanulók részére:

- Tájékozódás a térképen és a valóságban - A Föld és a Világegyetem - Felszíni és felszín alatti vizek
  - Hegyvidékek és dombvidékek - A szilárd Föld anyagai és folyamatai - Földrajzi övezetesség alapjai
- Tananyagon kívül:
- Filmdzsungel filmek, <http://filmdzsungel.tv/>

8. évfolyamos tanulók részére:

- Időjárási ismeretek, az éghajlati övezetesség - Tájékozódás a térképen és a valóságban
  - A Föld és a Világegyetem - A Föld, a Föld felszíne, a felszín változásai, domborzat
  - Európa általános természetföldrajza, népessége, Európai Unió jellemzői - Kárpát-medence felszíne
  - Magyarország nagy tájainak természeti adottságai, idegenforgalma, népessége, településtípusai.
- Tananyagon kívül:
- Filmdzsungel filmek, <http://filmdzsungel.tv/>

## **Második forduló: 2017. április 8. (szombat) 10:00-12:00 óra**

### **Megyei/budapesti döntő**

A megyékben a második fordulót a megyei TIT szervezetek vagy az Oktatási Hivatal Pedagógiai Oktatási Központok versenyfelelősei, Budapesten az Oktatási Hivatal Budapesti Oktatási Központ szervezi meg a **Budapesti Fazekas Mihály Gyakorló Általános Iskola és Gimnázium** közreműködésével.

A megyei/budapesti döntőn a versenyzők az MTT által összeállított központi feladatlapot oldanak meg. A központi feladatlap 100, és holtverseny esetére +10 pontos kérdésekből áll, a megoldás időtartama 120 perc. A dolgozatokat központi javítókulcsok alapján a helyi versenybizottság javítja és értékeli. A megyékben a legmagasabb pontszámot elért egy 7. évfolyamos és egy 8. évfolyamos tanuló, a fővárosból a legmagasabb pontszámot elért három 7. évfolyamos és három 8. évfolyamos tanuló jut a Kárpát-medencei döntőbe.

Felvidékről, Kárpátaljáról, Erdélyből, Vajdaságból a helyi fordulók legjobbjai kerülnek a Kárpát-medencei döntőbe.

**FIGYELEM!** Ha a megyei/budapesti döntő során holtverseny alakul ki, akkor a megyei/budapesti versenybizottság a holtverseny esetére feltett +10 pontos feladatsorra adott válaszok alapján dönti el a továbbjutást.

Ha a versenyző a megyei vagy a Kárpát-medencei fordulón nem jelenik meg a megadott időpontban (nap, óra) akkor a versenybizottság a versenyzőt kizárja a versenyből! A versenyző kizárólag abban a megyében versenyezhet, ahol iskolába jár.

A megyei forduló eredményeit a versenyt rendező intézmény eljuttatja a megyei versenyszervezőnek.

### **Beküldési határidő: 2017. április 11. (kedd)**

Az Kárpát-medencei döntőbe bejutott versenyzők adatait és az eredménylistát a megyei versenyfelelősök táblázatos formában továbbítják a Verseny kapcsolattartójának, Lombos Évának (lombos.foldrajz15@gmail.com) e-mail-en.

### **Beküldési határidő: 2017. április 12. (szerda)**

### **A megyei/budapesti döntő ismeretanyaga:**

7. évfolyamos tanulók részére:

- A szilárd Föld anyagai és folyamatai,- Földrajzi övezetesség alapjai,- Gazdasági alapismeretek,
- Afrika, Ausztrália és Amerika földrajza.

Tananyagon kívül:

- A TermészetBúvár c. folyóirat „Világjáró” rovatának cikkei; 2016./ 3. 4. 5. 6, 2017./1. számaiból.
- Teleki Pál élete és munkássága: letölthető: [www.mtte.hu](http://www.mtte.hu),
- Filmdzsungel filmek, <http://filmdzsungel.tv/>

8. évfolyamos tanulók részére:

- Európa általános természetföldrajza, népsége, Európai Unió jellemzői - Kárpát-medence felszíne
- Magyarország nagy tájainak természeti adottságai, idegenforgalma, népsége, településtípusai.
- Magyarország gazdasági élete
- Természetbúvár folyóirat „Hazai tájakon” cikkei (2016/3., 4., 5., 6. 2017/1.),
- Teleki Pál élete és munkássága ([www.mtte.hu](http://www.mtte.hu)), - Filmdzsungel filmek, <http://filmdzsungel.tv/>

## **Harmadik forduló: 2017. május 12, 13, 14. (péntek–szombat–vasárnap)**

### **Kárpát-medencei döntő**

📍 Helye: Eszterházy Károly Főiskola – Eger

A Kárpát-medencei döntő írásbeliből, terepgyakorlatból és szóbeliből áll.

A versenyzők az első, írásbeli fordulót az MTT által összeállított központi feladatlap megoldásával teljesítik. A feladatlap 100 pontos, a megoldás időtartama 90 perc.

A Kárpát-medencei döntő második fordulója gyakorlati jellegű. A két évfolyam versenyzőinek közösen szervezett terepbejárásából és a terepbejáráson bemutatottak alapján készített feladatsor megoldásából áll.

A Kárpát-medencei döntő harmadik fordulója évfolyamonként szervezett szóbeli verseny. Ennek során a versenyzők tételsorból kihúzott témákban rövid, 5 perces előadásokat tartanak, ami térképhasználattal és a terepi fordulóhoz kapcsolódó közet-felismerési feladattal egészül ki. A versenyző a szóbeli vizsga előtti felkészülés ideje alatt jegyzeteket készíthet.

Az MTT a versenyzőknek és a felkészítő tanároknak emléklapot ad. Évfolyamonként a Verseny első hat helyezetteje és felkészítő tanára oklevélben részesül, míg a Kárpát-medencei első helyezett tanulók a Teleki Pál érmet is megkapják.

### **A Kárpát-medencei döntő ismeretanyaga:**

7. évfolyamos tanulók részére:

- A szilárd Föld anyagai és folyamatai, - Földrajzi övezetesség alapjai, - Gazdasági alapismeretek,
- Afrika és Amerika földrajza, - Ázsia földrajza, - Ausztrália, a Sarkvidékek és az óceánok földrajza.

A tananyagon felül:

- A TermészetBúvár c. folyóirat „Világjáró” rovatának cikkei; (2016/3., 4., 5., 6. 2017/1., 2.),
- Teleki Pál élete és munkássága; letölthető: [www.mtte.hu](http://www.mtte.hu),
- Alapvető térképészeti, közzetani-földtani ismeretek,
- A döntő szakmai terepbejárásán szerzett ismeretanyag,
- Filmdzsungel filmek, <http://filmdzsungel.tv/>.

8. évfolyamos tanulók részére:

- Kárpát-medence természetföldrajza - Európa természeti, társadalmi, gazdasági földrajza

A tananyagon felül:

- A TermészetBúvár c. folyóirat „Hazai tájakon” cikkei (2016/3., 4., 5., 6. 2017/1., 2.),
- Teleki Pál élete és munkássága; letölthető: [www.mtte.hu](http://www.mtte.hu),
- Alapvető térképészeti, közzettani-földtani ismeretek,
- A döntő szakmai terepbejárásán szerzett ismeretanyag,
- Filmdzsungel filmek, <http://filmdzsungel.tv/>

**Ajánlott tankönyvek:**

- Földrajz 7. FI 506010701 - Földrajz 7. AP-071306 - Földrajz 7. MS-2609 ehhez kapcsolódva:
- Földrajz 7. kieg. MS-2979U
- Földrajz 8. tankönyv FI-506010801 - Földrajz 8. AP-081305
- Földrajz 7. MS-2609 (nem tévedés, a tankönyv európai része a nyolcadikosoknak!)
- Földrajz 8. MS-2613 - Földrajz 8. kieg. MS-2983U

Amennyiben a három napos Kárpát-medencei döntő részvételi díjhoz kötött lesz, összegét legkésőbb a döntő előtt 1 hónappal közzé tesszük az MTT honlapján és közöljük a döntőbe jutott tanulók iskolájával, megyei, regionális, budapesti versenyszervezőjével.

Budapest, 2016. szeptember 12.

Jó felkészülést és sikeres versenyzést kívánva, tisztelettel:

Hámorné dr. Vidó Mária s.k.  
PhD habil c. egyetemi docens  
az MTT Földtudományi Szakosztály elnöke

Dr. Gábris Gyula s.k.  
egyetemi tanár az MTT alelnöke

Dr. Tardy János s.k.  
c. egyetemi tanár  
az MTT ügyvezető elnöke

