

A Jakucs László Nemzetközi Középiskolai Földrajzverseny 2015/2016 tanévi Versenyszabályzat

Az elődöntő versenyszabályzata:

A Jakucs László Nemzetközi Középiskolai Földrajzversenyre jelentkezhet minden magyarországi és határon túli középiskola 9-12. évfolyamos diákjából álló kétfős csapata. A jelentkezés a verseny honlapján regisztrációval, valamint a regisztrációs díj befizetésével történik.

Jelentkezési határidő: **2015. december 15.**

Regisztrációs díj befizetésének határideje: **2015. december 15.**

A verseny I. fordulójára **2016. január 20.-án** (szerdán) 15:00-17:00-ig kerül sor. A forduló írásban történik, feladatait minden csapat a saját iskolájában oldja meg. A feladatlapok a verseny honlapjáról a verseny megkezdése előtt letölthetőek, a letöltéshez szükséges kódot a regisztrációkor megadott hivatalos iskolai e-mail címekre küldjük ki e-mailen a verseny kezdete előtt két órával.

Az I. forduló feladatsora az általános és középiskolai természeti földrajzi ismeretekre, valamint a kiemelt témakör ismereteire vonatkozó kérdéseket tartalmaz.

A verseny I. fordulójának lebonyolítása a résztvevő iskolákban, az érettségi vizsga szabályainak megfelelően történik, külön teremben, felügyelő tanár jelenlétében, jegyzőkönyvvel alátámasztva. A felkészítő tanár nem lehet jelen a verseny ideje alatt.

- A megoldásra rendelkezésekre álló idő összesen 100 perc, 2016. január 20-án 15:00-17:00 óráig.
- Egy csapatnak egy feladatlapot kell megoldania.
- A megoldáshoz tollat, számológépet, vonalzót és színes ceruzát szabad használni.
- Más segédeszköz használata nem megengedett.
- A feladatlapon javítás csak az alábbi módon megengedett (a hibás válasz áthúzva, felette vagy mellette szerepel a helyes válasz):

jó válasz
~~rossz válasz~~, jó válasz

- A versenyen jegyzőkönyv kitöltése kötelező.
- A feladatlapokat és a jegyzőkönyvet zárt, az iskola által lepecsételt borítékban a tanszék címére (**SZTE TTIK Természeti Földrajzi és Geoinformatikai Tanszék, 6701 Szeged Pf.: 653.**) kell visszaküldeni legkésőbb 2016. január 22-i postai bélyegzővel.
- Késedelmes beérkezés esetén a feladatlapokat nem fogadjuk el.
- A feladatlapok javítása a tanszéken történik, az eredményeket a verseny honlapján tesszük közzé 2016. február 15-től, valamint e-mailben értesítjük az iskolákat és felkészítő tanáraikat.
- Amennyiben a verseny lebonyolítása nem a szabályoknak megfelelően történik, és ez jelentősen befolyásolja az eredményeket, az érintett csapatok a versenyből kizárásra kerülnek, amennyiben a szabálytalanság bizonyításra kerül.
- A továbbjutott csapatokat 2016. február közepén értesítjük a II., III. forduló programjáról tudnivalóiról. **A középdöntőbe és a döntőbe jutott csapatok és felkészítő tanáruk szállásköltségét, illetve egyszeri meleg étkezését az SZTE Földrajzi és Földtani Tanszékcsoportja biztosítja.**

A középdöntőbe jutás módja:

A középdöntőbe a **versenyre jelentkezett összes csapatból** a legjobb 18-24 (a végleges csapatszám pontszámoktól függően változhat) kerül be.

+ a 24. helyezetteknél alacsonyabb pontszámot elért csapatok közül a **magyarországi szakközépiskolás csapatok** 20%-a (maximum 3 csapat)

+ a 24. helyezetteknél alacsonyabb pontszámot elért csapatok közül a **határainkon túli középiskolák** 20%-a, (maximum 3 csapat) kerül be.

A középdöntő és döntő forduló versenyszabályzata:

A középdöntő versenyszabályzata

A középdöntő írásban történik az **SZTE Természeti Földrajzi és Geoinformatikai Tanszékén Szeged, Egyetem utca 2.** felügyelők jelenlétében, jegyzőkönyvvel alátámasztva. A középdöntő egy 100 pontos feladatsor megoldása. **A döntőbe** az a pontszámok alapján a **legjobb 8 csapat** jut tovább

A megoldásra rendelkezésre álló idő 100 perc, **2016. április 8-án 13:00-15:00** óráig.

- Egy csapatnak egy feladatlapot kell megoldania.
- A megoldáshoz tollat, számológépet, vonalzót és színes ceruzát szabad használni. Más segédeszköz használata nem megengedett.
- A feladatlapon bármilyen írás, számolás, firka, javítás megengedett.
- A megoldólapra csak a megoldásokat kell feltüntetni, azon javítást nem fogadunk el, ellenkező esetben a javított választ nem vesszük figyelembe.
- A megoldólapok javítása a tanszéken történik.
- Amennyiben a verseny lebonyolítása nem a szabályoknak megfelelően történik, és ez jelentősen befolyásolja az eredményeket, az érintett csapatok a versenyből kizárásra kerülnek, amennyiben a szabálytalanság bizonyításra kerül.

A középdöntőhöz kapcsolódó **egyéb programokat** (városnézés, ásványgyűjtemény öslénytani gyűjtemény megtekintése, ismeretterjesztő előadások) **a szervezők biztosítják** a résztvevő csapatok számára.

A döntő forduló versenyszabályzata

A verseny szóbeli döntőjére **2016. április 9-én**, szombaton kerül sor a Természeti Földrajzi és Geoinformatikai Tanszékán.

A döntő fordulóban a csapatoknak 4 különböző feladatcsoportot kell megoldaniuk, melyek között vannak a tanszéki laborban zajló tanulói kísérletekkel kapcsolatos, írásbeli teszt, illetve zsűri előtt zajló szóbeli feladatok is.

A verseny díjazása:

A verseny meghirdetői és támogatói jutalmazták a résztvevőket.

- Az első 2 helyezett csapat **külföldi tanulmányúton** vehet részt a tanszékünk szervezésében.
- Az első helyezett csapat és felkészítő tanáruk **Jakucs László arcképével ellátott plakettet** kap.
- A döntőbe jutott csapatok **könyv-, illetve tárgyjutalomban** részesülnek.
- A középdöntőbe jutott csapatok közül **különdíjban** részesül **a legjobb szakközépiskola, és a legjobb eredményt elért határainkon túli középiskola csapata.**
- A szponzoroktól függően további tárgyjutalmakat adunk át ad döntőbe jutott csapatoknak.
- A döntő résztvevői és felkészítő tanáraik oklevélben részesülnek.
- A középdöntőbe jutott csapatok emléklapot kapnak.