

SZTE hírek > Hírchívum > 2020. November



Rekord számú résztvevő az SZTE IX. Jakucs László Nemzetközi Középiskolai Földrajzversenyén

2020. november 17.

A virtuális térben zajlott a Szegedi Tudományegyetem Földrajzi és Földtudományi Intézete által szervezett IX. Jakucs László Nemzetközi Középiskolai Földrajzversenyének döntője. A verseny lebonyolítását az Európai Unió vissza nem térítendő támogatása tette lehetővé.



Cikk nyomtatás

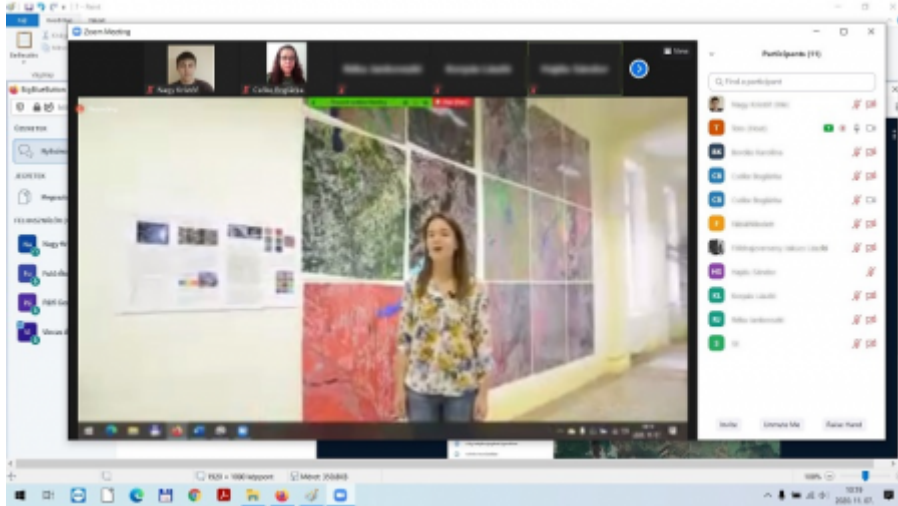


Link küldés

Tetszik 0

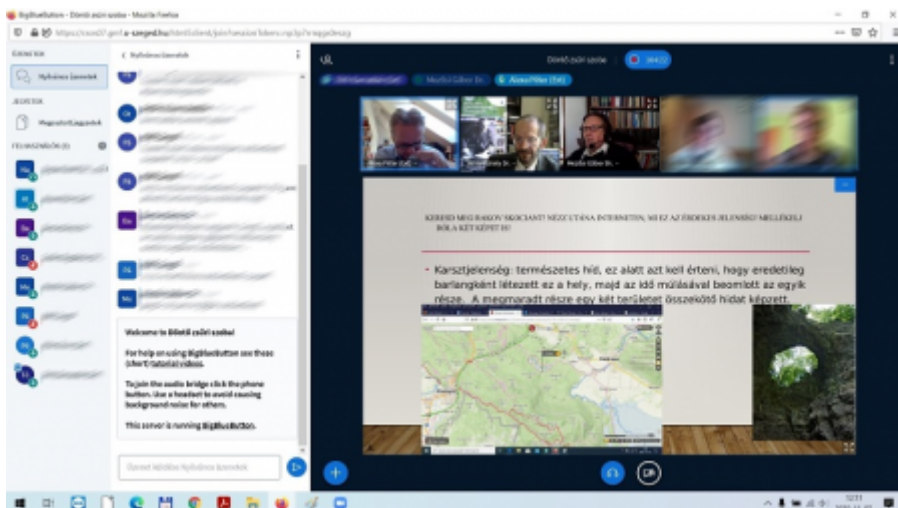
Tweet

A lexikális ismeretek helyett az oknyomozó földrajzi gondolkodásra, az ok-okozati elemzésekre helyezi a hangsúlyt az SZTE Jakucs László Nemzetközi Középiskolai Földrajzversenye. A Szegedi Tudományegyetem TTIK Földrajzi és Földtudományi Intézete, valamint az SZTE Természettudományi és Informatikai Kar Természeti Földrajzi és Geoinformatikai Tanszéke által szervezett vetélkedőn immár **kilencedik éve** a Kárpát-medence földrajzból legkiválóbb, legtehetségesebb középiskolai tanulói mérik össze tudásukat.



– Két szempontból is **különleges volt az idei megmérettetés. Egyrészt a Jakucs verseny kilenc éves történelmében rekord számú középiskolai tanuló jelentkezett** a vetélkedőre! 2020 januárjában **öt ország 100 iskolájának 220 csapatából** – ebből 30 határon túli team –, összesen **440 tanuló mérte össze természetföldrajzi ismereteit** a verseny első fordulóján – sorolta *dr. Szilassi Péter*, az SZTE TTIK Természeti Földrajzi és Geoinformatikai tanszék egyetemi docense, a verseny fő szervezője. – Ezen impozáns számok mellett, hogy a verseny töretlen, egyre növekvő népszerűségét jelzik, arra is utalnak, hogy a Jakucs verseny az egyike a Kárpát-medence legtöbb középiskolai tanulóját megmozgató földrajzversenyeinek! **Az idei verseny másik különlegessége**, egyben egyedi jellemzője, hogy a **2020. november 6-án és 7-én megrendezett középdöntő és döntő fordulói** a járványügyi helyzet miatt ezúttal nem a megszokott helyszínen, azaz Szegeden, a szervező egyetemi tanszéken **zajlottak**, hanem **a virtuális térben**.

Az online középdöntőbe 30 csapat 60 versenyzője jutott be. A középdöntőben a határainkon túli magyar középiskolák csapatai is képviseltették magukat egy felvidéki (kassai) és egy erdélyi (nagybányai) csapat révén.

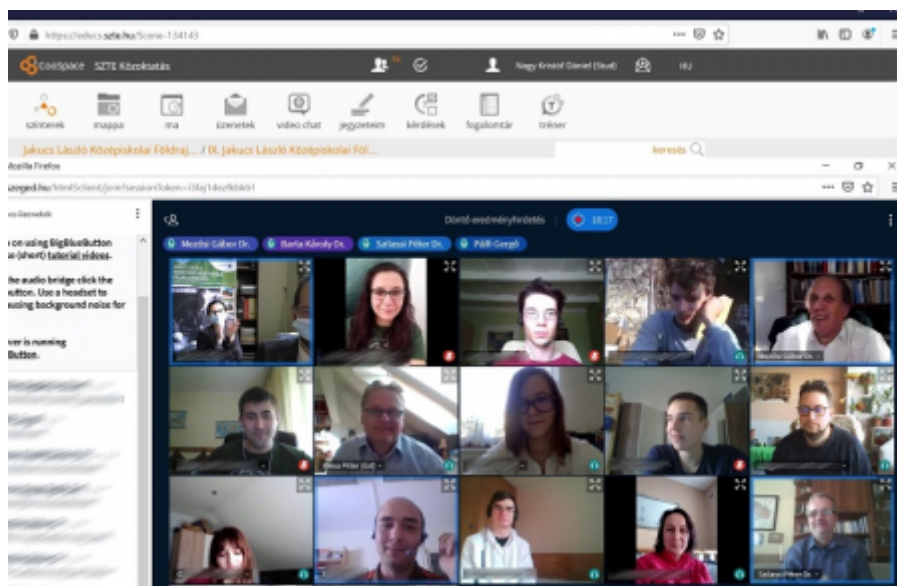


– Az első visszajelzések alapján elmondhatjuk, hogy **a verseny nagy sikert aratott a résztvevők körében a kényszer szülte online megrendezéstől függetlenül** – árulta el *dr. Szilassi Péter*. – Minden tanuló kiemelte, hogy az online feladatok gondolkodtatók voltak, jól reprezentálták azt a probléma orientált földrajzos szemléletet, mellyel eredményesen kereshetjük a válaszokat korunk globális és lokális környezeti kihívásaihoz.



A már **hagyományosan a versenyhez kapcsolódó kísérőprogramok sem maradtak el**, hanem átköltöztek az online térbe rövid filmek, videók formájában. Az SZTE lelkes geográfus és földrajz tanár szakos hallgatói olyan **rövid videofilmeket készítettek** az SZTE TTK Természeti Földrajzi és Geoinformatikai Tanszékéről, melyek nemcsak a Szegedi Tudományegyetem geográfus és földtudományi képzéseit, laborjait és látványos műholdképfalát mutatták be, de a tudományos kutatás kulisszatitkaiba is bevezették az érdeklődő középiskolás versenyzőket.

„Ez a verseny méltó volt egykori tanszékvezető professzorunk, a nemzetközi hírű karsztkutató Jakucs László szellemiségéhez. A döntős csapatok szóbeli feleleteit hallgatva biztos vagyok abban, hogy ezek a középiskolai tanulók bármely felsőoktatási intézményben kiválóan helyt fognak állni!” – fogalmazott Prof. Dr. Mezősi Gábor, a zsűri elnöke.



– A döntő eredményhirdetése ugyan mindenki számára egy kicsit furcsa és szokatlan volt így online formában, de **a hagyományos csoportkép ezúttal sem maradhatott el!** A versenyt támogató EFOP pályázat révén összesen **több százezer forint értékű könyv és tárgyjutalomban részesülhettek a középdöntő és döntő résztvevői.** A Benedek Endre Barlangkutató és Természetvédelmi Egyesület által kiadott reprint Jakucs kötetek egyedi ajándékot jelentenek majd minden résztvevő számára –

összegzett *dr. Szilassi Péter*. – **A legjobb három csapat és kísérőtanáraik 3 napos szakmai tanulmányúton vehetnek részt** 2021 nyarán, ahol szakavatott vezetők révén juthatnak el hazánk legszebb tájaira Jakucs László nyomdokain.

A program a „Szegedi Tudományegyetem készségfejlesztő és kommunikációs programjainak megvalósítása a felsőoktatásba való bekerülés előmozdítására és az MTMI szakok népszerűsítésére” című projekt keretében került megvalósításra (Pályázati azonosító: EFOP-3.4.4-16-2017-00015).

A IX. Jakucs László Nemzetközi Középiskolai Földrajzverseny döntőjének végeredménye:

1. Ááá-kosok, Lehel Vezér Gimnázium, Jászberény;
2. Pangea, Szegedi Tudományegyetem Gyakorló Általános Iskola és Gimnázium;
3. Elvetődöttek, Budapesti Fazekas Mihály Gyakorló Általános Iskola és Gimnázium;
4. Lájmsztónok, Budapesti Fazekas Mihály Gyakorló Általános Iskola és Gimnázium;
5. Göröngyös párnalávák, Szegedi Tudományegyetem Gyakorló Általános Iskola és Gimnázium;
6. Geogrefi 2.0, Sárospataki Református Kollégium Gimnáziuma, Általános Iskolája és Diákotthona;
7. GRL fiúk, Gödöllői Református Líceum Gimnázium;
8. Miss Right & Mr. Right, Budapest VI. kerületi Szinyei Merse Pál Gimnázium.

SZTEinfo



Cikk nyomtatás



Link küldés

Tetszik 0

Tweet



Kövess minket!