



A verseny legizgalmasabb és leglátványosabb része a kvíz volt, amelyen a legjobb nyolc csapat vehetett részt. FOTÓ: KUKLIS ISTVÁN

Nemzetközi földrajzversenyt tartottak Szegeden

A hétvégén rendezték Szegeden a Jakucs László Nemzetközi Középiskolai Földrajzversenyt. Több mint 130 csapattól a legjobb 30 mérte össze élőben a tudását. A legjobb nyolc a végén gyorsasági kvízzel döntötte el, ki tud többet ebből a tantárgyból.

SZEGED
T. K.

Nyolcadik alkalommal rendezte meg a Jakucs László Nemzetközi Középiskolai Földrajzversenyt a Szegedi Tudományegyetem Természettudományi és Informatikai Kara. Több mint 130 kétfős csapat nevezett a megmérettetésre az ország minden pontjáról, de pályáztak Szabadkáról, Kárpátaljáról, a Felvidékről és Erdélyből is. A legjobb harminc csapat vehetett részt a pénteki és szombati középdöntőn, illetve döntőn. Itt két csapat képviselte Szegedet, mindkettő diákjai az SZTE Gyakorló Gimnázium és Általános Iskolába járnak.

– A verseny célja, hogy felhívjuk a földrajz fontosságára a figyelmet, hiszen az az oktatásban is egyre inkább háttér-

be szorul – mondta el *Szilassi Péter*, a verseny fő szervezője. Idén a trópusi karsztok voltak a fő téma. Nem volt azonban elég a lexikális tudás: a problémamegoldás és a földrajz mindennapi használata is szükséges volt ahhoz, hogy egy csapat a legjobbak közé

A problémamegoldás és a földrajz mindennapi használata is szükséges volt ahhoz, hogy egy csapat a legjobbak közé kerüljön.

kerüljön. A szombat délelőtti elődöntőben például Kuba természetvédelmet garantáló turizmusfejlesztéséről kellett előadást tartaniuk a versenyzőknek, mintha a zsűritagok a kormány képviselői lennének. De a két nap során volt ezenkívül közettani laborvizsgálat, térképészeti számítás is. A legjobb nyolc csapat pedig záró feladatként egy kvízen vett részt, ahol száz kérdésre kellett válaszolni – pont pedig csak a leggyorsabbnak járt.