



SZAKMAI BESZÁMOLÓ A VI. JAKUCS LÁSZLÓ NEMZETKÖZI KÖZÉPISKOLAI FÖLDRAJZVERSENYRŐL

A Szegedi Tudományegyetem Természeti Földrajzi és Geoinformatikai Tanszéke, és a Földrajzi és Földtudományi Intézete az 2016/2017-ös tanévben immár hatodik alkalommal rendezte meg a Jakucs László Nemzetközi Középiskolai Földrajzversenyt. A vetélkedőre összesen 106 kétfős csapat jelentkezett 32 iskolából. A verseny célja az volt, hogy a természetföldrajzban jártas, tehetséges középiskolai tanulók a gyakorlati, alkalmazott földrajzi ismeretekre fókuszálva mérjék össze tudásukat.

A versenyfelhívást, és a verseny szabályzatát 2016 októberében a tanszéki honlapunkon, a Magyar Földrajzi Társaság honlapján közzétettük, több száz magyarországi és határainkon túli középiskola hivatalos címére eljutattuk e-mailen.

Elkészítettük az elődöntő 100 pontos feladatsorát majd a feladatlapokat az elődöntő résztvevői az az elődöntő előtt 2 órával megkapták és kinyomtatták. A feladatsort a versenyünkre jelentkezett 32 gimnázium 106 db 2 fős csapat a saját iskolájában írta meg 2016. január 31-én 14.00-órakor. A kitöltött feladatlapokat az iskolák a felügyelőtanárok által aláírt és iskolai bélyegzőkkel ellátott jegyzőkönyvekkel együtt postázták a tanszékünk címére.

A kitöltött feladatlapokat tanszékünk munkatársai kijavították, majd archiválták. A középdöntőbe az elért pontszámok alapján 30 csapat jutott tovább a szegedi középdöntőbe, melyre 2017. április 7-én, pénteken került sor.

A középdöntő 100 pontos írásbeli feladatlapból állt, melyet a tanszéki kollégákkal közösen állítottunk össze. A középdöntő kapcsán a tanszékünk szervezte meg a 30 csapat és kísérőtanáraik szállását és étkezését Szegeden. A középdöntő feladatlapját a csapatok a SZTE TTIK Földrajzi és Földtudományi Intézetének tantermében írták meg, a tanszéki kollégák felügyelete mellett. A kitöltött feladatlapokat tanszékünk munkatársai kijavították, majd archiválták.

A középdöntő feladatsorának megoldását követően programokat szerveztünk a résztvevő csapatok és a kísérőtanárok számára. A résztvevők megtekintették egyetemünk Ásványtani Geokémiai és Kőzettani Tanszékének Koch Sándorról elnevezett ásvány és kőzetgyűjteményét, mely az ország egyik legjelentősebb Kárpát-medencei gyűjteménye. Majd tanszékünk folyosóján megtekintették a folyóvízi terepasztalt, illetve a kormeghatározásra alkalmas OSL laboratóriumot.

Mivel a versenyzők többségében nem Szegedről érkeztek, ezért nagy érdeklődés kísérte azt a tematikus városnézést, mely során a résztvevők Szeged földrajzával ismerkedhettek meg. A

pénteki nap zárásaként Aggteleki Nemzeti Park munkatársai tartottak látványos vetítést a barlangok kürtőmászásairól és természeti értékeiről.

A középdöntőből a legjobb 8 csapat jutott a verseny 2017. április 8-án, szombaton megtartott döntőjébe, mely négy a tanszékünk munkatársai által készített és lebonyolított szóbeli feladatból állt. Elsőként a Természetföldrajzi és Geoinformatikai Tanszék Talaj és vízvizsgálati laboratóriumában természetföldrajzi kísérleteket végeztek el a versenyzők. Ezt követően földrajzi számításokat igénylő tesztfeladatokat, térképi feladatokat kellett megoldaniuk. A döntő harmadik feladata során a zsűri előtt előadott szakmai vita formájában kellett elemezniük a klímaváltozás várható hatásait Magyarországon. A verseny utolsó fordulójában nyomógombos feleletválasztásos kvíz vetélkedőre került sor, melyben természetföldrajzi fogalmak ismeretén túl a gyorsaság is számított.

A támogatóknak (Emberi Erőforrások Minisztériuma, Emberi Erőforrás Támogatáskezelő, Nemzeti Tehetségprogram, Oktatáskutató és Fejlesztő Intézet, SZTE Természettudományi és Informatikai Kar, az SZTE Földrajzi és Földtudományi Intézete, SZTE Természeti Földrajzi és Geoinformatikai Tanszék, Geolitera Kiadó, SZTE Ajándékbolt, Medicina Kiadó) hála idén is jelentős díjakat kaptak a legjobbak, hisz a nyolc döntőbe jutott csapat nagy értékű könyvjutalmat, tárgyjutalmakat és könyvutalványokat kapott. Az első három helyezett csapat ingyenes részvételi lehetőséget nyert a Természetföldrajzi és Geoinformatikai Tanszék négy napos külföldi tanulmányútján. Ezen felül az első csapat tagjai és kísérőtanárunk megkapták a Jakucs László emléklakettet is.

A versenyzők, és kísérőtanáraik visszajelzései alapján úgy gondoljuk, hogy a Jakucs László Nemzetközi Középiskolai Földrajzverseny középdöntőjén az összes résztvevő jól érezte magát, élményekkel, tapasztalatokkal, és jutalmakkal gazdagon távozott a versenyről.

Eredmények:

1. helyezett csapat: Zareczky András Zsombor; Galág Botond Balázs, Bonyhádi Petőfi Sándor Evangélikus Gimnázium
felkészítő tanár: Gruber László
2. helyezett csapat: Solymosi Zsófia; Kozma Csaba, Bonyhádi Petőfi Sándor Evangélikus Gimnázium
felkészítő tanár: Gruber László
3. helyezett csapat: Kiri Alexandra; Barta Márton, Szegedi Radnóti Miklós Kísérleti Gimnázium
felkészítő tanár: Szöllősyné Pálfı Melinda

Szeged, 2017. június 28.

Dr. Szilassi Péter