

Soproni diák nyerte a középiskolások országos űrkutatói pályázatát

Olej Dóra, a soproni Széchenyi István Gimnázium diákja nyerte meg a Civilek a világűrben elnevezésű országos űrkutatói diákpályázatot.

A Magyar Asztronautikai Társaság (MANT) 1992 óta szervezi meg fiataloknak szóló pályázatát. A 2013/2014. tanévre meghirdetett, Űrturizmus – civilek a világűrben című diákpályázat felhívása októberben jelent meg, és a szervezők február közepéig várták általános és középiskolás diákoktól a pályaműveket.

„A diákok dolgozatban, rajzban, videóban dolgozhatták fel az űrturizmus kérdéskörét, sőt, makettet is lehetett készíteni vagy egy általunk összeállított feladatsort megoldani” – mondta Dr. Bacsárdi László, a szervezet főtitkára a Szegeden tartott díjátadó ünnepségen.

Az országos pályázatra több mint 100 pályamunka érkezett, és négy korcsoportokban (11-14 éves egyéni, 11-14 éves csapat, 15-18 éves egyéni, 15-18 éves csapat) lehetett nevezni. A díjátadó ünnepséget hagyományosan Budapesten szokta tartani a MANT, az idei esztendő volt az első, hogy nem a fővárost választották helyszínnek. Április 11-én a szegedi Szent-Györgyi Albert Agórában tartott díjátadó az Élet a Földön kívül elnevezésű ismeretterjesztő rendezvény egyik programpontja volt, így a díjazott diákok a nyereményeik átvétele mellett neves hazai űrkutatói szakemberek előadásait hallgathatták meg. A pályázat szervezői a felkészítő tanárok munkáját is megköszönték egy-egy, tanároknak szóló oklevéllel.

A 15-18 éves korcsoportban Olej Dóra, a soproni Széchenyi István Gimnázium tanulója lett az első helyezett. Az első helyezéssel szembe fordított oklevél és ajándékkönyv mellé egy budapesti űrkutatói cég meglátogatására kapott egy személyre szóló meghívót, sőt, térítésmentesen vehet részt a MANT idei űrtáborában, amelyet június 22-28. között Felsőtárkányban szervez meg a társaság 13-18 éves diákok számára.

A soproni Széchenyi István Gimnázium neve azonban még egyszer elhangzott a díjátadó ünnepségen. Balaskó Dominik, Heim Vilmos, Horváth Roland és Kiss Regina tanulók egy videót készítve dolgozták fel a pályázat témakörét, ezzel a csapat harmadik helyezést ért el a 11-14 éves korosztály csapatversenyében.

A tanulók felkészítője Lang Ágota tanárnő volt, akit a Kisalföld olvasói tavaly az Év emberének választottak.

További információ kérhető:

Székely Anna Krisztina, ügyvezető, Magyar Asztronautikai Társaság

e-mail: iroda@mant.hu, tel: (30) 585-0867

A helyezettek listája

11-14 éves korosztály, egyéni

1. helyezett

Medvegy Anna

Illyés Gyula Gimnázium és Közgazdasági Szakközépiskola, Budaörs

felkészítő tanár: Bencsikné Nagy Márta

2. helyezett

Mohácsi Zoltán

Kertvárosi Katolikus Általános Iskola, Hódmezővásárhely

felkészítő tanár: Sós Csabáné

3. helyezett

Bánfi Dóra

Kertvárosi Katolikus Általános Iskola, Hódmezővásárhely

felkészítő tanár: Sós Csabáné

junior különdíj

Meszlényi Jázmin Liza

Rózsashegyi Kálmán Általános Iskola, Gyomeendrőd

11-14 éves korosztály, csapat

1. helyezett

Kenéz Kata és Kovács Emese

Kertvárosi Katolikus Általános Iskola, Hódmezővásárhely

felkészítő tanár: Sós Csabáné

2. helyezett

Varga Dániel, Bachmann Laura, Huszár Dóra, Makán Benedek

Herman Ottó Gimnázium, Miskolc

felkészítő tanár: Kóródi Zoltán

3. helyezett

Balaskó Dominik, Heim Vilmos, Horváth Roland, Kiss Regina

Széchenyi István Gimnázium, Sopron

felkészítő tanár: Lang Ágota

15-18 éves korosztály, egyéni

1. helyezett

Olej Dóra

Széchenyi István Gimnázium, Sopron

felkészítő tanár: Lang Ágota

2. helyezett

Farkas Lili Katona József Gimnázium, Kecskemét

felkészítő tanár: Nádházyné Borbola Éva

3. helyezett
Bunkóczi Vivien
Bessenyei György Gimnázium, Kisvárd,
felkészítő tanár: Sztojka Viktória

különdíj
Szöllősi Vivien Kira
Eszterházy Károly Gyakorló Általános, Közép-, Alapfokú Művészeti Iskola és Pedagógia
Intézet, Eger
felkészítő tanár: Bulla Márta

15-18 éves korosztály, csapat, különdíj
Csonka Nikolett, Gulyás Marcell, Jenes Botond, Mustos Gergely, Tóta Patricia, Váradi
Ákos
Eszterházy Károly Gyakorló Általános, Közép-, Alapfokú Művészeti Iskola és Pedagógia
Intézet, Eger
felkészítő tanár: Bulla Márta

A Magyar Asztronautikai Társaságról

A Magyar Asztronautikai Társaság jogelődje 1956-ban alakult. Küldetése azóta is változatlan, legfontosabb célkitűzései az alábbiak: terjeszteni az űrhajózási-űrkutatási ismereteket; egy-
séges magyar szaknyelv kialakítása az asztronautikában; foglalkozni az ifjúsággal, és erősíteni
azt az elvet, hogy az űrtan nem csak az űrhajózást jelenti, hanem jelen van mindennapi
életünkben: a katasztrófa-előrejelzéstől kezdve a termésbecslésen és a műholdas
helymeghatározáson át az orvos- és jogtudományig egyaránt. A MANT az űrkutatás iránt
érdeklődő és az űrtevékenységgel aktívan foglalkozó hazai szakembereket tömöríti. A
társaság szakmai programok (konferenciák, szemináriumok, találkozók) szervezése mellett
minél szélesebb közönséghez szeretne szólni, a fiataloktól az idősekig egyaránt. Az általános
és középiskolás fiatalok számára pályázatokat, programokat szervez; a felsőoktatásban
tanulók számára egy külön szakmai fórumot. Rendszeres kiadványokat jelentet meg (Űrtan
Évkönyv, Körlevél). További információ: <http://www.mant.hu>

Az űrtáborról

A Magyar Asztronautikai Társaság (MANT) 2014-es Űrtábora június 22. (vasárnap) és június
28. (szombat) között lesz Felsőtárkányban, Eger közelében, Heves megyében. Tábori
résztevőnek 13-18 éves fiatalok jelentkezését várják. A MANT 1994 óta rendezi meg az
űrtábort az űrkutatás kedvelői számára, akik szívesen eltöltenek egy tartalmas, izgalmas nyári
hetet hasonló érdeklődésű fiatalok társaságában. Az egy hét során a résztvevők találkozhatnak
magyar űrkutatókkal, bővíthetik az űrtevékenységgel kapcsolatos ismereteiket, különleges
programokon vehetnek részt. A tervezett érdekes és változatos előadások között szerepel
biológia, pszichológia, történelem, klímaváltozás, fizikai és kémiai kísérletek, az űrhajósok
élelmezése. A tervek szerint a táborozók meglátogatják Egerben a Varázstornyot (Hell Miksa
Csillagászati Múzeum, Planetárium, Camera Obscura), kirándulnak a Bükki Nemzeti Parkba
és Szilvásváradra. A tábor egyik fénypontjaként – ha minden jól megy – egy robotrepülő
indítását is megnézhetik testközelből.

Jelentkezési határidő: 2014. május 31., de a helyek csak korlátozott számban állnak
rendelkezésre. További információ: <http://www.mant.hu/urtabor>