



## Eötvös-verseny 2018 Beszámoló

A 2018. évi Eötvös-verseny versenybizottsága: *Tichy Géza, Vankó Péter és Vigh Máté.*

A versenyt 2018. október 12-én, pénteken 15-20 óráig 14 magyarországi helyszínen (Békéscsaba, Budapest, Debrecen, Eger, Győr, Kecskemét, Miskolc, Nagykanizsa, Nyíregyháza, Pécs, Szeged, Székesfehérvár, Szombathely és Veszprém) rendeztük meg. A feladatlapot mellékelem.

Összesen 50 versenyző adott be dolgozatot (26-an Budapesten, 24-en nyolc vidéki helyszínen, öt helyen nem volt induló). 4 versenyző oldott meg legalább egy feladatot lényegében helyesen.

I. díjat a versenybizottság nem adott ki.

Az első feladat hibátlan megoldásáért II. díjban részesült:

*Fajszai Bulcsú*, a Budapesti Fazekas Mihály Gyakorló Általános Iskola és Gimnázium 11. osztályos tanulója, *Csefkó Zoltán* és *Horváth Gábor* tanítványa.

A második feladat lényegében helyes megoldásáért III. díjban részesült:

*Hajdú Csanád*, a BME fizikus hallgatója, aki a budapesti Eötvös József Gimnáziumban érettségizett *Gulyás Erzsébet* tanítványaként valamint

*Vavrik Márton*, a BME fizikus hallgatója, aki a budapesti Berzsényi Dániel Gimnáziumban érettségizett *Lendvai Dorottya* és *Izsa Éva* tanítványaként.

Az első feladat helyes közelítő megoldásáért dicséretben részesült:

*Berke Martin*, a BME fizikus hallgatója, aki a Zalaegerszegi Zrínyi Miklós Gimnáziumban érettségizett *Bóbics Lilla* tanítványaként.

Az eredményhirdetésre 2018. november 23-án, pénteken 15 órától került sor az ELTE-n. Az eseményre meghívást kaptak a díjazottakon és tanáraikon kívül az 50 és 25 évvel ezelőtti versenyek díjazottjai is, akik közül néhányan röviden szóltak is a mostani győztesekhez.

A feladatok és megoldásaik ismertetése után *Sólyom Jenő*, a Társulat elnöke adta át a díjakat. A díjazottak pénzjutalomban részesültek, felkészítőtanáraik könyvjutalmat kaptak. Az esemény végén büfé várta a kötetlen beszélgetésen résztvevőket.

A pénzjutalmakat, könyveket és a büfét Zimányi Gergely adományából fedeztük. A könyvekre kedvezményt kaptunk a Typotex kiadótól. A verseny megszervezésének költségeit az Eötvös Loránd Fizikai Társulat a MOL támogatásából biztosította.

*Vankó Péter*