

# Bródy Országos Fizika Kísérletverseny



2015.05.15-16.



8. alkalommal rendezték meg a Bródy Imre Fizika Kísérletversenyt a Nyíregyházi Arany János Gimnázium, Általános Iskola és Kollégium, valamint a Nyíregyházi Főiskola közös szervezésében, 2. alkalommal országos szinten. Az idén 12 városból érkeztek résztvevők, akik 4 kategóriában mérhették össze tudásukat, ügyességüket.

Szélkerekeket, és hőerőgépeket készítettek újrahasznosított anyagokból, kedvenc kísérleteiket mutatták be 15-én délután, valamint 16-án délelőtt népes versenyzőtábora akadt a hajítógépeknek is. A szélkerekek és hőerőgépek újdonságként jelentkeztek. Ötletes modellek születtek, közülük pontos méréssel állapították meg a legnagyobb teljesítményű eszközöket.

A verseny helyszínén a Fény éve alkalmából rendezett kiállítás is várta a látogatókat pl. múlt század elejéről származó eszközökkel, a fényjelenségekkel foglalkozó tudósokról szóló portrékkal, jelenségismertetésekkel.

A győztesek értékes nyereményekkel gazdagodtak, többek között könyvek, élményfürdő belépőjegyek, sétarepülés és repülőgép szimulátor, elektronikai eszközök, fizikai kísérleti eszközök.

Pénteken este 19 órától lézer showban is gyönyörködhetnek az érdeklődők.

A verseny eredményhirdetésére szombaton 12 órakor került sor.

Évek óta részt vesznek diákok a határon túlról, Nagyszalontáról. Lelkesedésüket tükrözi, hogy ebben az évben a 2. legtöbb tanulót nevező iskola volt az Arany János Elméleti Líceum. Ezen a téren az első helyet a Móricz Zsigmond Általános Iskola szerezte meg.

A verseny jó hangulatban zajlott, a szakmai zsűri elismerően nyilatkozott a bemutatott kísérletek színvonaláról, és a hajítógépek sokféleségéről.

**A Nemzeti Tehetségprogram pályázatán elnyert támogatás segítségével sikerült megvalósítani a rendezvényt, de sokan hozzájárultak a sikeres lebonyolításhoz, jutalmazáshoz, melyet ezúton is köszönnek a szervezők.**

Eredmények:

	<b>I.Szélkerék</b>	<b>II.Hőerőgép</b>	<b>Kedvenc kísérletem</b>		<b>Hajítógép</b>
			6-8. évfolyam	9-10. évfolyam	
<b>I.helyezés</b>	<b>Tóth Bálint</b> – Budapesti Fazekas M. Gimn.- Szokolay Tibor	<b>Szurovcsák Gergő</b> – Nyh. Móricz Zs. Isk. – Péter Zoltán Krisztián	<b>Pap Máté</b> – Mezőtúr - Szent István Katolikus Általános Iskola	<b>Gyenes Máté</b> – Kazincbarcika – Irinyi János Református Szakközép – Kiss László	<b>Erdei Zoltán - Szabó Balázs</b> – Nagyszalonta, Arany J. Elméleti Líceum – Bakó Irén
<b>II. helyezés</b>	<b>Ács Levente</b> – Nyh. Bánki D. Szakközépisk. – Zsigó Zsolt	<b>Lentvorszki Noel</b> - Nyh. Móricz Zs. Isk. – Péter Zoltán Krisztián	<b>Simon Cintia</b> - Nyh. Móricz Zs. Isk. – Péter Zoltán Krisztián	<b>Vaskó Livia</b> – Nyíregyházi Főiskola KTI Európai Üzleti és Kommunikációs Szakközépiskolája - Dr. Varga Klára	<b>Fekete Zsanett</b> – Mezőkövesd – Molnár János
<b>III. helyezés</b>	<b>Kovács Ákos</b> – Nyh. Móricz Zs. Isk. – Péter Zoltán Krisztián	<b>Márföldi Roland</b> - Nyh. Móricz Zs. Isk. – Péter Zoltán Krisztián	<b>Szabó Tímea</b> – Nagyszalonta - Arany J. Elméleti Líceum – Bakó Irén	<b>Madocsai János</b> – Nyh. Sipkay B. Szakközép – Barsy Anna	<b>Kónya Péter - Lakatos Csaba</b> Nagyszalonta – Kiss Mária
<b>Különdíj</b>	<b>Juhász Tímea</b> - Nyh. Móricz Zs. Isk. – Péter Zoltán Krisztián	<b>Pirnák Péter</b> – Sárospataki Árpád Vezér Gimn.- Zsófiné Szendrei Erika	<b>Marcsek Gyula</b> - Nyh. Móricz Zs. Isk. – Péter Zoltán Krisztián	-----	<b>Makár Péter-Tarcsa Martin</b> – Mátészalka, Esze Tamás Gimnázium – Jászai Gyöngyvér