

## Diákjaink eredményei fizikából a 2010-2011-es tanévben

Tanuló	osztály	tanár(ok)	OKTV	Mikola	Budó	Tornyai	KöMaL	Bor	Szilárd	Békésy
Nacsa András	8. A	Kérdő Mártonné, Kiszely Andrea						8.		
Szabó Róbert	8. A	Kérdő Mártonné, Kiszely Andrea						15.		
Antalicz Balázs	9. A	Nagy Tibor		2. fordulóba jutott (83.)	6.		1.		3.	
Bónis Béla	9. A	Nagy Tibor		2. fordulóba jutott	dicséret (24.)	14.				
Lévai Nikolett	9. C	Berecz János		2. fordulóba jutott			45.			
Tószegi Krisztina	9. C	Berecz János					45.			
Tóth Bálint	9. C	Berecz János			dicséret (26.)		72.			
Kaszás Ádám	10. C	Udvari Zsolt			46.	15.	89.			
Petrács Ervin	10. C	Udvari Zsolt		2. fordulóba jutott	dicséret (19.)	2.	51.			
Ercsey Tamás	11. D	Nagy Tibor	2. fordulóba továbbítva		dicséret (10.)	3.	51.			4.
Sápi András	11. D	Nagy Tibor	2. fordulóba jutott		5.	1.	32.		8.	2.
Kovács Krisztián	12. A	Nagy Tibor			dicséret (18.)				19.	
Mucsi Márk	12. A	Nagy Tibor			dicséret (27.)	4.				
Orosz Ákos	12. C	Nagy Tibor			dicséret (27.)	3.				

(jel)magyarázat:

Mikola – 30. Országos Mikola Sándor Középiskolai Tehetségkutató Fizikaverseny

Budó - Budó Ágoston Fizikai Feladatmegoldó Verseny (SzTE-szervezésben, délmagyarországi)

Tornyai - XV. Tornyai Sándor Országos Fizikai Feladatmegoldó Verseny a református középiskolák számára

KöMaL - a Középiskolai Matematikai és Fizikai Lapok fizika rovatának levelező versenye (országos).

Bor – II. Bor Pál Fizikaverseny (Csongrád megye)

Szilárd – XIV. Országos Szilárd Leó Fizikaverseny

Békésy – XIII. Békésy György Fizika Verseny

■ : életkorukból adódóan nem vehettek részt

Külön elismerés illeti azokat a diákokat és kollégákat, akik alapóraszámban értek el kiemelkedő eredményt. Az általuk elért eredmények dőlt betűvel szerepelnek a táblázatban.

**Az iskolai fordulóban elért eredmények nem szerepelnek az összesítésben.**

## **Pályázatos és egyéb rendhagyó versenyek**

Nukleáris ötpróba (Paksi Atomerőmű), 2010. 3. negyedév

I. díj: Ercsey Tamás 11. D. Fizikatanára: Nagy Tibor

"A lézer ma és holnap"- tudományos pályázat középiskolásoknak (Szegedi Akadémiai Bizottság, SzTE), 2011. január

II. díj: Kocsis Emese 13. D. Fizikatanára: Berecz János

"Mindennapi találmányok és feltalálók" PowerPoint-csapatverseny (Hódmezővásárhely Fizika Munkaközössége), 2011. április

III. díj: Balogh Hanna, Dobsa Beáta, Kovács Kamilla 10. B. Fizikatanáruk: Berecz János

Pályázat kísérleti fizikából (SzTE Kísérleti Fizikai Tanszék) - "Kísérletek az elektromosság és mágnesség" témaköréből", 2011. június 17.

I. díj: Ercsey Tamás 11. D. Fizikatanára: Nagy Tibor

II. díj: Égető Tamás 11. D. Fizikatanára: Nagy Tibor, a pályázatban mentora Berényi Géza tanár úr, a Rádiós Klubból.

**Bugát Pál Természetismereti Vetélkedő** (biológia, kémia, földrajz is)

5. Ercsey Tamás (11. D), Vass Csaba (11. B), Héjja Enikő (12. A)

7. Vörös Beáta (11. D), Oláh Alexandra (11. B), Bodor Gergely (11. A)

9. Kovács Krisztián (12. A), Szatmári György (12. A), Tóth Edit (12. B)

10. Antalicz Balázs (9. A), Szabó Ákos (11. B), Törjék Szabina (10. C)

11. Sági András (11. D), Farkas Rita (12. B), Tatár-Kis Anett (12. B)