

Diákjaink eredményei fizikából a 2020-21-es tanévben

Tanuló	osztály	tanár(ok)	KöMaL	Öveges	Bor	OKTV	Tornyai	Csillagászat	Szilárd
Herczeg Viktória	7. A	Berecz János			2. fordulóra jutott				
Ollé Sarolta	7. A	Berecz János			2.				
Kelemen Márk	8. A	Berecz János		megyei fordulóra jutott (7./256.)					
Móroczi László	9. A	Vincze Szabolcs					12.		
Deák Norbert	9. A	Vincze Szabolcs					16.		
Tóth Máté	10. C	Berecz János					7.		
Kiss Lehel	10. C	Berecz János					8.		
Nagy Ábris	11. A	Vincze Szabolcs					9.		
Molnár Marcell	11. C	Vincze Szabolcs					5.		
Korom Lili	12. A	Udvari Zsolt, Berecz János	21.						
Berkesi Tímea	12. B	Vincze Szabolcs, Berecz János	22.						
Karsai Endre	12. C	Berecz János				2. fordulóra jutott (44.)	5.	7.	9.
Koczkás József	12. C	Berecz János					4.		
Papp Viktória	12. C	Berecz János						19.	

(jel)magyarázat:

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

Öveges - Öveges József Kárpát-medencei Fizikaverseny

Bor – XII. Bor Pál Fizikaverseny (Csongrád megye)

Tornyai – XXIV. Tornyai Sándor Országos Fizikai Feladatmegoldó Verseny a református középiskolák számára

Csillagászat - Országos Csillagászati Verseny

Szilárd – XXIV. Országos Szilárd Leó Fizikaverseny

■ : életkorukból adódóan nem vehettek részt

Az iskolai fordulóknál elért eredmények nem szerepelnek az összesítésben.

A csillagászati verseny döntőjében elért eredménye alapján **Karsai Endre** bekerült a tervek szerint Kolumbiában megrendezendő **Nemzetközi Csillagászati és Asztrofizikai Diákolimpiára készülő magyar keretbe**. Előre láthatólag a COVID-19 járvány miatt ez az olimpia a szokásos formában nem került lebonyolításra. Ezt helyettesítendő kerülhet megrendezésre a „2st Global e-Competition on Astronomy and Astrophysics” online verseny.

Pályázatos és egyéb rendhagyó versenyek

"**Játsszunk fizikát!**" **kísérleti csapatverseny** az SzTE Fizikai Intézete és az Eötvös Loránd Fizikai Társulat Csongrád-Csanád megyei Csoportja szervezésében az egyetem Természettudományi és Informatikai Karának centenáriuma alkalmából.

Dicséretben részesült: Tatár-Kiss Virág – Kocsor Zorka – Hlivár Alexandra (11. A), ill. Kiss Lehel (10. C)

Fizikatanárunk: Berecz János

A Külgazdasági és Külügyminisztérium, valamint a Magyar Asztronautikai Társaság (MANT) „**Irány az űr!**” elnevezéssel, háromfordulós űrkatatási csapatversenyt hirdetett a magyarországi és a határon túli középiskolásoknak. Iskolánkat számos csapat szép eredménnyel képviselte, de sajnos az 5 csapatos döntőbe egyikük sem jutott be.

9. helyen végzett Karsai Endre – Koczkás József – Papp Viktória (12. C)

25. helyen végzett Balázs Barbara (11. A) – Budincsevich Eszter (11. A) – Rárosi Luca (11. C)

Komplex természettudományos versenyek

A református iskolák számára a hevesi Eötvös József Református Oktatási Központ által szervezett VIII. **Földi János Országos**

Természettudományi Versenyt az 5-6. osztályosok között Dombóvári Nándor (5. A) a 3. helyen végzett. (Varga Eszter tanárnő tanítványa.)

Az első két levelező fordulóba megoldást küldött be Kelemen Márk (8. A) is.

A 38. **Bugát Pál Természetismereti Vetélkedőn** 5 csapatunk indult, s négy a döntőbe is bejutott, melyet mindenki a saját iskolájában írt meg.

4. helyezett: Antal Máté (12. A) – Karsai Endre (12. C) – Vecseri Martin (12. B)

8. helyezett: Bodrogi Kata (11. B) – Molnár Marcell (11. C) – Rárosi Luca (11. C)

14. helyezett: Papp Viktória (12. C) – Koczkás József (12. C) – Tápai Valér (12. A)

15. helyezett: Balog Gergely (10. B) – Karasz Bence (12. B) – Tóth Ábel (12. C)

éppen lecsúszott a döntőről az elődöntőben

22. helyezett: Benák Ede (11. C) – Nagy Dorka (11. B) – Prikler Borbála (11. A)

IX. SZTE Szent-Györgyi Tanulmányi Versenyen

2. helyezett: Kovács Kristóf (11. B) – Karsai Endre (12. C) – Vecseri Martin (12. B). Felkészítő tanár Jóriné Csölle Henriett.

A kecskeméti Neumann János Egyetem GAMF Műszaki és Informatikai Kar „**Lányok és a tudomány**” elnevezésű csapatversenyén matematika, fizika és informatika feladatok, problémák szerepeltek.

5. helyezést ért el: Bodré Zalán – Papp Lora – Rumpler Bianka (mindhárman 10. A természettudományos tagozat)