

Fenntarthatósági Témahét 2023 beszámoló

Tavaszi programok a Fenntarthatósági Témahéhoz kapcsolódóan a Táncsicsban
Orosházi Táncsics Mihály Gimnázium és Kollégium

5900, Orosháza, Táncsics utca 2-4.

2023 áprilisában iskolánk 8. alkalommal vett részt a Fenntarthatósági Témahét programjaiban, melyet a tanévre készített éves munkatervben, tanmenetekben már a tanév kezdetekor megterveztünk. A témahét programjaiban igyekeztünk a teljes diákságot és a pedagógusokat is megmozgatni és a tematikus órák megtartása mellett változatos programlehetőségeket kínálni. A témahétre ajánlott óratervek közül a biodiverzitással, a hulladékgazdálkodással, a fenntartható értékekkel, a fenntartható fejlődéssel kapcsolatos órák megvalósítása történt 8 osztályban 130 fővel, 2 osztályban az elérhető online órák egyikét nézték meg a diákok. A kreatív pályázatokon résztvevő tanulóink a saját térségükre jellemző, megőrzendő helyi értékeknek jártak utána és készítettek filmes beszámolót. Tanulóink 230 fővel részt vettek a Fenntarthatósági kutatásban, melyhez kapcsolódóan diákoknak szóló kérdőívet töltöttek ki.

A témahéhoz kapcsolódóan előadások is színesítették a programot. Iskolánk 11. évfolyamos diákja, Kancsó Hanna „Régióm hungarikumai” címmel saját kutatómunkája alapján tartott előadást és bemutatót diáktársainak és az iskola pedagógusainak, ahol bemutatta a csabai és gyulai kolbász történetét és a kalocsai népviseletet és népszokásokat.



Kancsó Hanna előadása a Fenntarthatósági Témahéten

Május elején került sor iskolánk volt igazgatója, Dr. Blahó János „Fenntartható jövő” című előadására, melynek gondolatébresztő kérdései arra a szemléletváltásra ösztönöznek, amely szükséges az elkövetkező generációk tudatos életvitelének, szokásainak környezettudatos formálásához. A nyersanyagok és az energia pazarlása okozta helyi és világméretű problémák következményeit egyre jobban érezzük és egyre sürgetőbb megoldásra várnak. Az előadást közel 80 diák és pedagógus hallgatta meg.



Dr. Blahó János előadása

Iskolánk Örökös Ökoiskolaként első alkalommal szervezett újrahasznosítási céllal ruhagyűjtést. Az április 24-26. között összegyűjtött közel 1,5 tonna ruha és cipő egy textilválogatóba került, ahol a használható darabok elsődlegesen újrahasználatra kerülnek. Az ily módon már nem hasznosítható textíliák pedig géptisztító rongyként, ipari alapanyagként kerülnek újrahasznosításra. A gyűjtésben 20 osztály 67 tanulója vett részt.



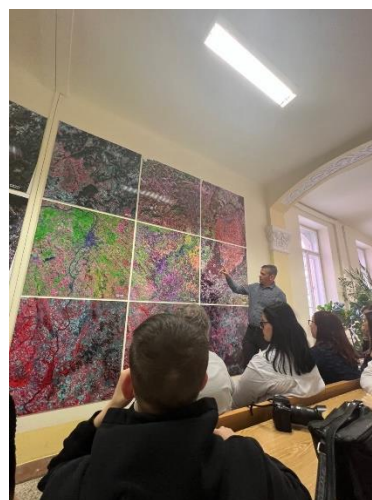
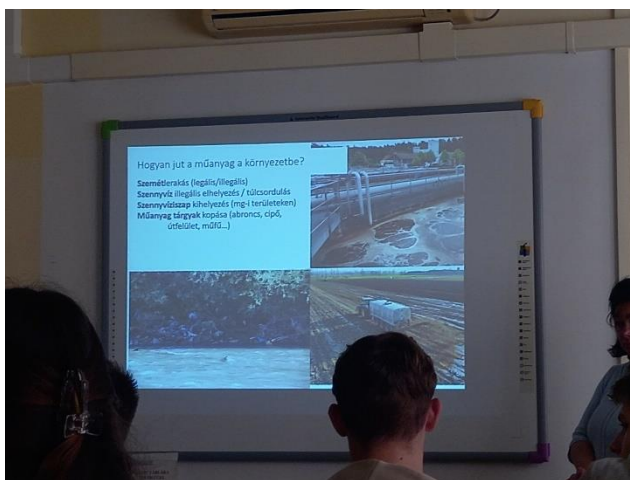
A ruhagyűjtési akció népszerű volt

Az illegálisan elhagyott hulladékok gyűjtésére, környezetünk megtisztítására is gondot fordítottunk a témahéten. A TeSzedd!-Önkéntesen a tiszta Magyarországért országos akció keretében a Mikolay kertet és környékét tisztították meg az önkéntes diákok és kísérő tanáraik április 22-én.



A TeSzedd! akció résztvevői

A földrajz fakultációs tanulóink az SZTE Junior Akadémia és a Mendöl Tibor Tehetségprogram keretében a Szegedi Tudományegyetem Természettudományi és Informatikai Karának földrajz tanszékére látogattak a Fenntarthatósági Témahéten. A földrajzi tényezők ránk gyakorolt hatásainak megismerésével könnyebben megérthetjük a körülöttünk zajló környezeti problémákat is. Ennek jegyében a résztvevők előadásokat hallgattak meg és laborbemutatókon vettek részt. A mikroműanyagokról és azok kártékony környezetszennyező tulajdonságairól szóló előadásban sokkoló tényeket hallottunk arról, hogy mennyi műanyag van a környezetünkben, és még az emberi testben is fellelhetők, ugyanis a tápláléklánc útján a szervezetünkbe is belekerülnek. A 19. században kialakult szegedi árvízi katasztrófa története a természeti és emberi tényezők együttes hatására hívta fel a figyelmet. Az őslénytani gyűjtemény megtekintése rávilágított arra, hogy a Föld története során számos éghajlati változás történt, amelyek jelentősen befolyásolták a Földön élő életet, így napjaink klímaváltozásának is várhatóak az élővilágot érintő hatásai.



Diákjaink a Szegedi Tudományegyetem előadásain

A fenntarthatósággal kapcsolatos tanulmányi versenyeken is indultak diákjaink. Részt vettünk a II. Kindler-Láng Fenntartható Fejlődés Tanulmányi versenyen, melyen a három induló tanulónkból 1 tanuló az országos döntőbe jutott és szerepelt eredményesen. Kisgimnáziumi osztályainkból a Zöldokos Kupa Magonc versenyére nevezünk.

A Fenntarthatósági témahét során a 655 fős tanulólétszámból 578 fő vett részt valamelyik programon, amely közel 90%-os részvételi arányt jelent.

A fenntarthatósággal kapcsolatos programjaink nemcsak a Fenntarthatósági témahétre korlátozódnak, a gyereknaphoz kapcsolódóan tervezzük az osztálytermek cserepes virágainak szaporítását, átültetését a diákok bevonásával, ezzel is tudatosítva felelősségüket a környezetük megóvásáért.

A programok megvalósításában részt vevő pedagógusok: Árusné Erős Krisztina, Dr. Blahó János, Erostyákné Raffai Laura, Franciszti László, Gabnai Edit, Kis János, Kondor Edith Mária, Mikulás Rolandné, Nagyné Dömötör Márta, Oroveczné Egervári Zsuzsanna, Seres Erzsébet.

Jelen beszámoló benyújtásával egyidejűleg nyújtjuk be pályázatunkat a „Legaktívabb iskola” cím elnyerésére.

Orosháza, 2023. május 18.

Gabnai Edit

öko munkacsoport-vezető