

Fenntarthatósági témahét a Budapesti Gazdasági Centrum Békésy György Szakgimnáziuma és Szakközépiskolájában

2019. március 18-22.

A 2019-es Fenntarthatósági Témahéten iskolánkban a programok a közösségi közlekedés, az egészség és jólét valamint a fenntartható városok és közösségek témái köré szerveződtek.

Intézményünkben kiemelt fontosságú a környezeti nevelés és ennek keretében az ökológiai gondolkodás kialakítása, fenntarthatóságra nevelés, a környezettudatos szemlélet, magatartás kialakítása, segítése, valamint az egészség és a környezet összefüggéseinek tudatosítása.

A Fenntarthatósági Témahéten igyekeztünk iskolánk valamennyi tanulóját (350 fő) megmozgatni ill., törekedtünk arra, hogy a felkínált színes programválasztékból minden tanuló eljusson legalább egy programra.

A következő eseményeket kínáltuk tanulóinknak, zárójelben a résztvevők számát jelöltem.

1. Földalatti Vasúti Múzeum – Bp. Deák tér, aluljáró

A kontinens első földalattijának (1896. május 2.) állít emléket a múzeum.

Mi látható? – A millenniumi földalatti vasút egyik eredeti alagútszakasza, kocsik, makettek, iratok, fényképek, falak, tárgyi emlékek, dokumentumok, a földalatti vasút története az építéstől napjainkig, metróépítés. Lelkes tárlatvezetés tette még érdekesebbé a kiállítást.

(6 osztály – kb. 170 tanuló)

2. Budapesti Közlekedési Központ – Bp. Szabó Ervin tér 2. (1085)

A Közlekedési Központban a tanulók betekintést nyertek a főváros közösségi közlekedésének irányításába (busz, villamos, M3-as metró). Válsághelyzetben (személyautó ütközött autóbusszal) megtapasztalhatták a forgalomirányítók határozott gyors munkáját.

(2 osztály – 60 tanuló)

3. Reptérlátogatás

A Liszt Ferenc repülőtér 3 órás buszos kirándulását kezdtük el szervezni, de a magas belépődíj miatt a szükséges létszám nem jött össze, ezért ez a program sajnos nem valósult meg.

4. Floor curling a Békésyben

A Magyar Curling Szövetség is ellátogatott ezen a héten iskolánkba és a tornateremben a nyári curling játszásához alkalmas 2 pályát alakítottak ki. A Szövetség sportolói 1 tanítási napot töltöttek nálunk és testnevelés óra keretében 5 osztályt és egy teljes évfolyamot mozgattak meg.

(kb 100 tanuló)

5. Közlekedéstudományi Intézet

Több előadó is érkezett, 2 osztály számára 2x45 perces interaktív foglalkozást tartottak. Főbb témák: a főváros ill., az egész országot érintő közlekedési, infrastruktúra fejlesztések, hagyományos- és elektromos autók összehasonlítása, kötött pályás ill., közösségi közlekedés fejlesztések, nagyvárosok (Bp). autómentesítése, szmog riadó esetén szükséges tennivalók.

(2 osztály – 60 tanuló)

6. M4-es járműtelep

A Kelenföldi járműtelepen tett látogatást 2 osztály – 50 tanulóval.

7. Afrika Alapítvány

Rendkívül izgalmas előadást hallgathattak meg érdeklődő diákjaink Afrika leírhatatlan nyomoráról, gazdasági, társadalmi szélsőségekről és egyenlőtlenségekről.

(2 osztály – 50 tanuló)

8. 2019. évi Fenntarthatósági témahét óratervei és mintaprojektjei

A letölthető óratervek közül a Nézz szembe a szemeteddel c. órát tartották meg vállalkozó kedvű pedagógusaink (7 osztály – kb.180 tanuló)

Nagyon szeretjük ezeket a felhasználható óraterveket, mindent készen kapunk (videó, ppt, foglalkoztató kártyák, feladatlapok), nagyon nagy segítség!

Gyermekeink a projekthétről pozitívan, nagyon elismerően nyilatkoztak, ezért a május 25-én tartandó Ökonapon a programok egy része folytatódik.

Budapest, 2019. május 9.

Ruttkai Alice

témahétfelölős