

FENNTARTHATÓSÁGI TÉMAHÉT AZ IBOLYA UTCAI ÁLTALÁNOS ISKOLÁBAN

A környezettudatosság évében, a Fenntarthatósági Témahét keretében 2018. április 23-27. között iskolánk tanulói változatos programokon vehettek részt.

Április 23-án az alsós osztályok könyvtári foglalkozások keretében hallhattak a fenntarthatóságról a Méliusz Juhász Péter Könyvtár Libakerti Fiókkönyvtárában Czeglédi Erika könyvtárvezető előadásában.

Az újrahasznosítás érdekében, jó állapotban lévő, de már a családok számára fölöslegessé vált könyveket és ruhákat gyűjtöttek a gyerekek valamennyi évfolyamon.

Április 24-én a Zöld Kör kiállítását nézhettük meg az aulában, majd az alsós gyerekek „Öko-játszóházban” szerezhettek ismereteket. Két értékes előadáson vettek részt 4. osztályos tanítványaink, ahol szakavatott előadók, Gyarmathy István és Váradai Zoltán beszéltek a szelektív hulladékgyűjtésről és az élővilágbarát kertről. Az aulában megtartott programot iskolánk rajztanára, Maklaga Jánosné által készített dekoráció színesítette.

Az osztályok tablókat készítettek, melyekből kiállítást rendeztek. A téma gazdagságát bemutatva felhívták társaik figyelmét arra, hogy a fenntarthatóság miért fontos mindenki számára.

2018. április 26-án, a tornateremben került sor Andrejkovics Anita sajtókészítő előadására, aki szóban és képen mutatta be a sajtókészítés titkát. A program végén valamennyi osztály sajtó kóstolhatott, összehasonlíthatták, hogy sajt és sajt között mekkora lehet a különbség.

Minden osztály részesült az AKSD által felajánlott „Hulladékhasznosítás” című kiadványból, melynek célja „a diákok, és rajtuk keresztül a teljes lakosság környezettudatosságának erősítése, a hulladékhasznosítás jelentőségének bemutatása.”

A 4. b osztály tanulói az AKSD telephelyét meglátogatva láthatták az újrahasznosítás folyamatát. Az ott tapasztaltak alapján javasolják mindenkinek az iskolai papírgyűjtésben való aktívabb részvételt, mely egyben a fák védelmét is szolgálja.

Pénteken került sor „A fizika mindenkié” című program lebonyolítására, melyben pedagógusok és tanulók mutattak be fizikai kísérleteket az osztályuk közösségének, ezzel is népszerűsítették ezt a tantárgyat.

A programfelelős, Magyar Sára tanítónő felajánlása zárta a témahetet: az iskola kertje gazdagodott több tő nyári orgonával.