

## Fenntarthatósági témahét a Nyíregyházi Móra Ferenc Általános Iskola alsó tagozatán

Már az alsós gyerekeknek sem ismeretlen David Attenborough, vagy Leonardo DiCaprio neve. Igaz, utóbbit inkább hollywoodi sztárként emlegetik, de érdeklődve hallgatják, ha a világhírű színész nagyszabású természet- és klímavédelmi kampányáról, az ehhez kapcsolódó filmjeiről mesélünk nekik. Szívesen nézik David Attenborough Egy élet a bolygónkon című filmjének csodálatos természeti képeit.

Így idén is könnyű volt megnyerni a 6-10 éveseket partnernek a Fenntarthatósági témahét programjaira. Az idei év három kiemelt témájából iskolánk alsó tagozata az erdő, mint ökoszisztéma, és a zöld közösség programelemeit valósította meg.

A 6 hetes digitális oktatásról visszatért gyerekek lelkesen vetették bele magukat a programokba. Az előzetes feladatként kapott „Hogyan élek fenntarthatóan?” témában készített rajzok a tanulók széleskörű tájékozottságáról, érdeklődéséről adtak tanúbizonyságot.

Az erdő szintjeit a természetben tett sétával idézték fel. Előtte Erdő Ernő bácsi 1 perces meséiből tájékozódtak. A sétára készülve énekeltek az erdőről, az erdő fohászából a bölcsőtől a sírig megismerték a fa felhasználási lehetőségeit. Az erdei illetan segített a sétán való viselkedés szabályainak megfogalmazásában.

Élményeik alapján készítették el papírból, gyurmából, a gyűjtött természeti „kincsekből” színes ceruzával, festékkel, hajtogatással az erdő szintjeit papírdobozban, vagy színes rajzokban megjelenítve.

Április 22-én, a Föld napján a gyerekek körbejárták kisebb csoportokban az iskolaudvart és környékét, és szemfüles nyomozókként mindent megfigyelve, „öröm-bánat” térképet készítettek. Megbeszélték, hogy a „mosolygós” részeket hogyan lehet megvédeni, a „bánatos” területek érdekében mit lehet tenni.

Iskolánk az utóbbi években elnyerte az Örökös Ökoiskola címet, így az öko szemlélet jelen van a mindennapjainkban. Egy sikeres pályázat útján sokszínű iskolakert van kibontakozóban a lakótelep közepén lévő intézményünk alkalmas területein.

A Fenntarthatósági témahét zárónapján a program gazdája örömmel vezette végig az alsósokat az iskolakerten. Megmutatta a felső tagozatosok eddigi munkájának eredményeként virító tavaszi virágokat, a palántázásra előkészített,-eddig a tanteremben nevelt-konyhakerti növényeket. A kicsik még egy kis kertrendezésben, veteményezésben, palántázásban is részt vehettek, tehettek az iskolai közösségért.

## Fenntarthatósági témahét a Nyíregyházi Móra Ferenc Általános Iskola felső tagozatán

Ökolábnyom mérés - 2021

A pandémia helyzete miatt a felső tagozatban a természetismereti és technika-életvitel órák során beszélgettünk az erdők szerepéről illetve a műanyag hulladékok problémáiról. A Fenntarthatósági Héten készített on-line ökolábnyom mérésnél a Környezeti Tanácsók Hálózatának -

<http://www.kothalo.hu/labnyom> – kalkulátorát alkalmaztuk. Ez az ökológiai lábnyom számítás egy

átlagpolgár feltételezhető fogyasztási szokásainak átszámolási metodikájával készült (lakás, étkezés, közlekedés, beszerzés-vásárlás, hulladék).

Mi is az az ökolábnyom?

Életmódunk, döntéseink befolyásolják, mennyit élünk föl a Föld javaiból. Mindennapi életvitelünk – étrendünk, víz- és energiafogyasztásunk, lakhelyünk, munkahelyünk, közlekedésünk, nyaralásunk, a kényelmünket szolgáló gépek, ruhák, használati tárgyak és mindennek hulladéka – nyomot hagy a Földön. Az ökolábnyom jelzi, hogy életvitelünknek mekkora a területigénye (Hektár – Ha), és mennyire terheli meg a természeti környezetet.

15 felső tagozatos osztályban, 375 diák közreműködésével 2,8-as átlagot mértünk, mely a magyar 3,7-es átlag alatt van, ami azt jelenti diákjaink környezetudatosabb életmódot folytatnak, bízunk benne, hogy oktató-nevelő munkánk is hatással van rájuk, és ez az érték később csak csökkenni fog.

Ha valakinek segítség kellene ahhoz, hogy hogyan csökkenthetjük ökológiai lábnyomunkat, hasznos, jótanácsokra itt lelhet:

- <http://www.kothalo.hu/index.php/component/content/article/126-oekolabnyom-tanacsok>
- <http://fna.hu/mittehetsz/okolabnyom>

Ha a Fenntarthatósági témahét azért jött létre, hogy minél kisebb kortól formálja a tanulók környezet- és természetvédelmi szemléletét, akkor örömmel nyugtázzhatjuk, hogy ez a mi iskolánkban 2021. április 19-23. között sokszínű tevékenységekkel, élményekkel, megvalósult.

Nyíregyháza, 2021. 04.23.

Kovács Zoltánné Vass Éva és Tömöri László

