

FENNTARTHATÓSÁGI TÉMAHÉT

2019



Beszámoló a Fenntarthatósági Témahétről

A témahét résztvevője: A Bekecsi II. Rákóczi Ferenc Informatikai és Matematikai Általános Iskola valamennyi alsó és felső tagozatos tanulója.

207 fő tanuló 9 osztályból és 16 fő pedagógus valósította meg a témahét programjait.

Időtartama: 2019.03.18-2019.03.22.

A téma feldolgozására fordított idő: osztályonként 3 óra.

A témahét programjában szerepeltek a " Szeresd a biciklidet!" „ Nézz szembe a szemeteddel!" „Fenntartható közlekedés" „Sportolj magadért és a közösségedért!" „Autó² - O₂" modulok, melyet kiegészítettünk a felső tagozatos tanulóink Bekecs község területén **TESZEDD** szemétyűjtési akciójával.

A téma pedagógiai célja:

A fenntarthatóságra nevelés tájékozott és tevékeny tanulókat nevel, fejleszti a kreativitásukat, problémamegoldó képességüket.

Legyenek tapasztalataik a szűkebb és tágabb környezet problémáiról, elemi ismereteik a megoldási módokról, törekvésekről!

Lényegkiemelő képesség, szövegalkotó képesség fejlesztése.

Egymásra figyelés erősítése.

Kulturált magatartás fejlesztése.

Kooperativitás, együttműködés előtérbe kerülése.



Munkaformák: csoportmunka, egyéni munka, páros munka

Elvárt eredmények: Érdeklődés felkeltése.

Szociális kompetenciák fejlődése.

Egészséges környezet kialakításának igénye.

Kooperációs készség fejlesztése.

Közös munka örömteli megélése.

Megvalósult tantárgyi integráció: Biológia, természetismeret, környezetismeret, magyar nyelv és irodalom, informatika, matematika, technika, vizuális kultúra.





Ökoiskola cím birtokosaként fontosnak tartjuk, hogy ezeken a programokon évről évre részt vegyünk, ezzel is hozzájárulva intézményünk környezeti nevelési céljainak eléréséhez.

Köszönjük a lehetőséget, hogy részt vehettünk a témahét programján!

Bekecs, 2019.05.08.

Laczkó Zoltán Gábor