

Fenntarthatósági témahét beszámoló

Az idei tanévben 3. alkalommal vettünk részt a Fenntarthatósági témahéten.

A témahétre ajánlott óraterveket órai keretek között megvalósítottuk. A 7/8 osztály projekt keretben foglalkozott a tudatos vásárlással, az élelmiszerfogyasztási szokásokkal. Munkájuk során posztereket készítettek, melyekből a témahétre kiállítás készült.

Az egész iskolát megmozgatta a Föld Napja totó, melyet a 10.B osztály osztott szét a szünetekben. A kitöltött lapokat a zsibongóban kihelyezett dobozban gyűjtöttük össze, a helyes kitöltők között öko-ajándékokat sorsoltunk ki.



Föld Napja Totó

Név: _____ osztály: _____

Karikázd be a helyes választ és dobd be a zsibongóban lévő gyűjtőládába hétfő 14.30-ig! A jó megfejtők között öko-ajándékokat sorsolunk kedden 12.00-kor a zsibongóban!

1. Mikor rendezték az első Föld napja rendezvényt?

- 1) 1968. február 22-én 2) 1970. április 22-én x) 1978. május 22-én

2. A Föld felszínének hányadrészét borítja víz?

- 1) egyharmad 2) háromnegyed x) egynegyed

3. Hol történt 1952-ben az a szmogkatasztrófa, melynek 4000 halálos áldozata volt?

- 1) London 2) New York x) Tokió

4. Melyik a Föld legszárazabb helye?

- 1) Góbi-sivatag 2) Szahara x) Atacama-sivatag

5. Melyik a Föld jelenleg legnépesebb országa?

- 1) India 2) Kína x) Oroszország

6. Hol található a Föld legmélyebb barlangja?

- 1) Grúzia 2) Egyesült Államok x) Brazília

7. Melyik a Föld legmélyebb tava?

- 1) Titicaca-tó 2) Balaton x) Bajkál-tó

8. Melyik növénynek van a legnagyobb magja a Földön?

- 1) tengeri kókusz 2) kakaófa x) avokádó

9. Melyik a legkisebb emlős a Földön?

- 1) sivatagi ugróegér 2) etruszk cickány X) csíkos mókus

10. Melyik a hazánkban is fészkelő legkisebb madárfaj?

- 1) ökörszem 2) tüzesfejű királyka X) kékcinege

11. Mi a különbség a hulladék és a szemét között?

1) a hulladék az ami még újra hasznosítható, szemét az ami már nem használható fel ismét

2) hulladék az ami a kukába kerül a szemét az ami a kuka mellé

x) a hulladék a kukában van, ebből szemét lesz ha a szemétkukába kerül

12. Mit jelent a csomagolások többségén feltüntetett zöld pont?

1) A csomagoló anyag újrahasznosítható

2) Legalább 80 %-ban újrahasznosított anyagokból készült

X) A csomagolás gyártója megfizette a hozzájárulását a csomagoló anyag ártalmatlanításához.

13. Milyen színű hulladékgyűjtőbe helyezheted el a műanyag hulladékot?

1) kék

2) zöld

X) sárga

13+1. Mennyi papírt gyűjtöttetek össze a március 27-i hulladékgyűjtésen?

1) 6,5 tonna

2) 10 tonna

X) 15 tonna