



Név: ..... Osztály: .....

Település, iskola: ..... FA-1014

## TE IS SEGÍTHETSZ, HOGY KEVESEBB LEGYEN A HULLADÉK!

**1.) Az emberiség egyik környezetvédelmi gondja, hogy a fogyasztás során nagy mennyiségű hulladék keletkezik. Ezzel valamit kezdeni kell, hogy ne öntse el az utcákat, ne szennyezze a talajt, a vizeket. A hulladék nagy részét ugyanakkor igazából vétek eldobni, hiszen újrahasznosítható anyagok találhatók benne.**

▶ Írj példákat! (pl. kólásdoboz – fém; .....  
.....)

**2.) Életünk nem képzelhető el hulladékok nélkül, de mennyiségük csökkenthető. Hogyan?**

- A hulladékképződést, hacsak lehet, meg kell előzni
- Ami mégis keletkezik, annak a mennyiségét és veszélyességét csökkentjük
- Amit lehet, minél nagyobb arányban hasznosítunk
- Amit nem lehet hasznosítani, azt környezetkímélő módon ártalmatlanítunk

▶ Említs példákat a felsoroltakra a saját mindennapjaidból: .....  
.....  
.....

**3.) Kevesebb hulladék keletkezik, ha csökkented a fogyasztásodat.**

Milyen lehetőségek vannak erre? Például tudatosan vásárolsz, meggondolod, a boltban mit választasz! (Valóban szükséged van rá? Lehet, hogy kölcsönbe veheted vagy bérelheted? Meg tudod osztani másokkal?)

▶ **Döntsd el!** Ha mégis vásárolsz, egyszer használatos, inkább eldobható terméket, vagy tartós, jó minőségű terméket választasz? Miért?

**Indokold meg:** .....  
.....

**4.) Használd újra, amit lehet! Figyelj a csomagolásra! Ha választhatsz, inkább vegyél visszaváltható, környezetbarát, többutas csomagolást. Vásárolj utántölthető, nagyobb kiszerezésű termékeket!**

▶ **Húzd alá,** szerinted melyik megoldás jobb a környezetvédelem szempontjából?

Eldobható borotva / Villanyborotva

Zacskós tej / Doboos tej

Nejlron zacskó / Vászón bevásárló szatyor

Száraz elem / Tölthető akku

Golyós dezodor / Hajtógázás dezodor

Műanyagflakonos ketchup / Üveges ketchup



**5.) A hulladékok 75%-a hasznosítható, másodnyersanyagként új terméket készíthetnek belőle! Gyűjtsd te is külön a hulladékokat! Erről úgy is hallhattál, mint „szelektív gyűjtésről”. Az alábbi anyagok különválogatva, „szelektíven” gyűjthetők.**

▶ **Folytasd a táblázatot!**

| Anyagfajta | Milyen hulladék tartozhat ide? | Mi készülhet belőle?         |
|------------|--------------------------------|------------------------------|
| Papír      | hullámkarton                   | újrahasznosított kartondoboz |
| Fém        |                                |                              |
| Üveg       |                                |                              |
| Műanyag    |                                |                              |

▶ **Húzd alá!** Szerinted melyik a környezetvédelmi szempontból legjobb csomagolás?

Tetrapak doboz | Visszaváltható műanyag palack | Alumínium doboz | Visszaváltható üveg | Eldobható műanyag palack

**6.) Amikor teheted, vásárolj a hulladékok hasznosításával készült terméket. Ha ilyet veszel, ösztönözheted a piacot az ilyen termékek gyártására, forgalmazására. Így pedig takarékoskodsz a Föld nyersanyag- és energiakészleteivel**

▶ **Írj példákat!** Tudsz olyan terméket említeni, amely hulladék újrahasznosításával készült?

.....

.....

**7.) A konyhában, a kertben nagyon sok szerves hulladék keletkezik. Ez akár az elszállított összes hulladék 30-40%-át is kiteheti! Ezt a sok hulladékot vétek a lerakóra vitetni, hiszen házilag is jó minőségű termőtalajt készíthetünk belőle – a természet segítségével. A folyamatot komposztálásnak hívják.**

▶ **Írj példákat!** Milyen hulladékok alkalmasak a komposztálásra, milyenek nem?

**Komposztálható**

(Pl. a lenyírt fű, .....

.....

.....

.....)

**Nem komposztálható**

(Pl. a használt akku, .....

.....

.....

.....)

▶ **Gondolkodj!** Mi történik a komposztálás során? Próbáld leírni a folyamatot!

.....

.....

.....

.....