

FOGLALKOZTATÓ SZÍNEZŐ



Komplex hulladékgazdálkodási rendszer fejlesztése
Észak-Balatoni közszolgáltatási területen, különös
tekintettel az elkülönített hulladékgyűjtési,
szállítási és előkezelő rendszerre

KEHOP-3.2.1-15-2017-00014

SZÉCHENYI 2020



MAGYARORSZÁG
KORMÁNYA

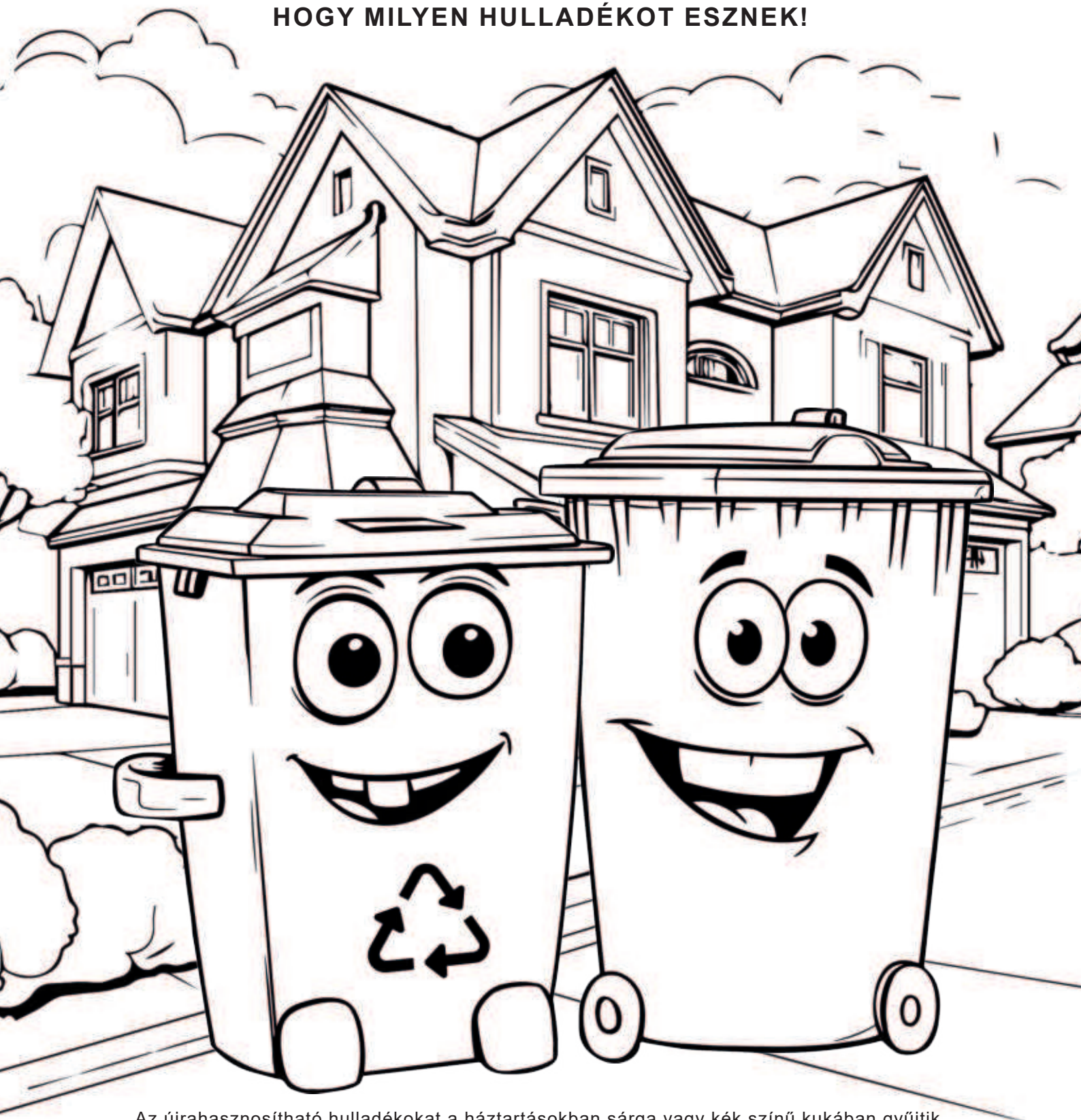
Európai Unió
Kohéziós Alap



BEFEKTETÉS A JÖVŐBE

Ez a két kis kuka itt Sebestyén és Tamás, akik testvérek. Alkalmanként kiállnak a ház elé nézelődni és ilyenkor mindig köszönnek a többi kukának. Tamás mindenevő, ellentétben testvérével, aki csak a gondosan kiválogatott újrahasznosítható hulladékokat hajlandó megenni.

**SZÍNEZD KI A KÉT TESTVÉRT ASZERINT,
HOGY MILYEN HULLADÉKOT ESZNEK!**



Az újrahasznosítható hulladékokat a háztartásokban sárga vagy kék színű kukában gyűjtik, amiket a hulladékkezelő telepen válogatnak szét típusonként. Az újra nem hasznosítható hulladékokat (szemetet) pedig fekete színű kukában gyűjtik.

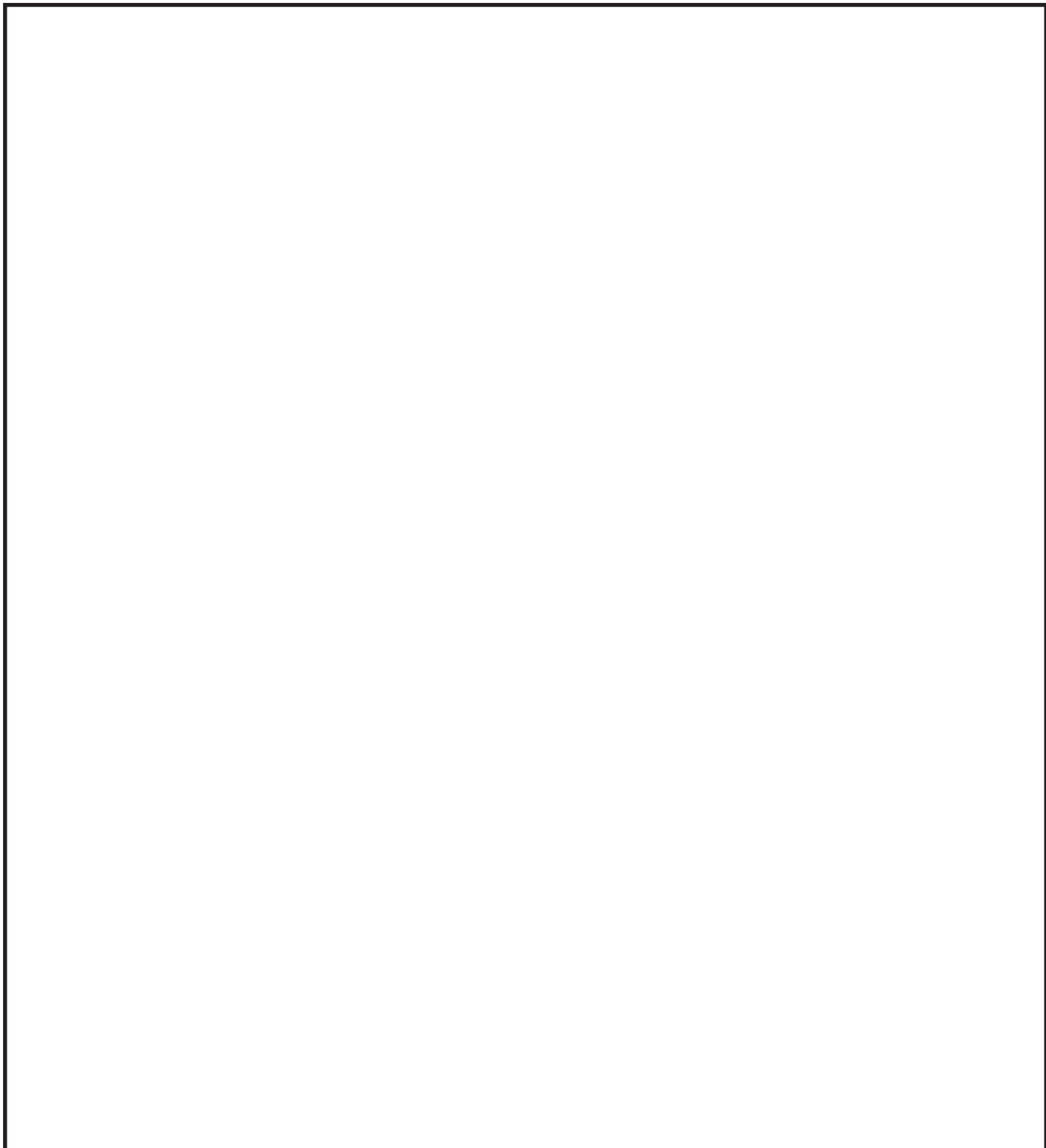
Az utcán eldobált szemét komoly károkat okoz a környezetben, ezért nem szabad szemetelni. Az utcán heverő szemét hosszú idő alatt bomlik le a természetben és ez idő alatt folyamatosan szennyezi azt.

SEGÍTS MEGTALÁLNI AZ UTCÁN ELDOBÁLT SZEMETET!



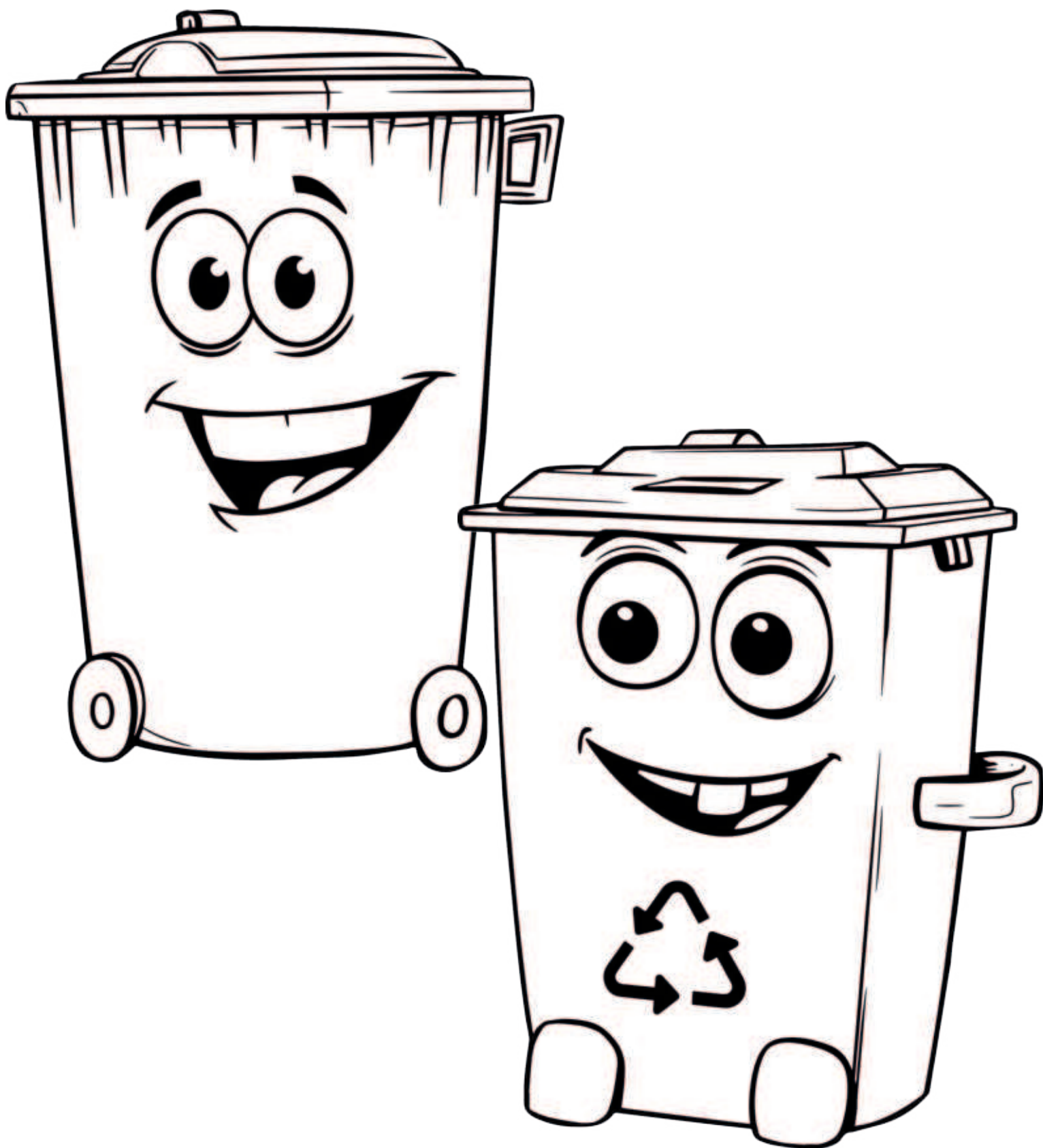
A környezetünk megóvásának legjobb módja, ha megpróbáljuk megelőzni a szennyezést vagy legalább csökkenteni a hulladék mennyiségét. Ha ez nem lehetséges, akkor mindent meg kell tennünk annak érdekében, hogy a keletkező hulladékot újrahasznosítsuk.

**BIZTOSAN TE IS TALÁLKOZTÁL MÁR AZ UTCÁN ELDOBÁLT SZEMÉTTTEL.
RAJZOLD LE, HOGY MIK VOLTAK AZOK, MAJD SZÍNEZD KI ŐKET!**



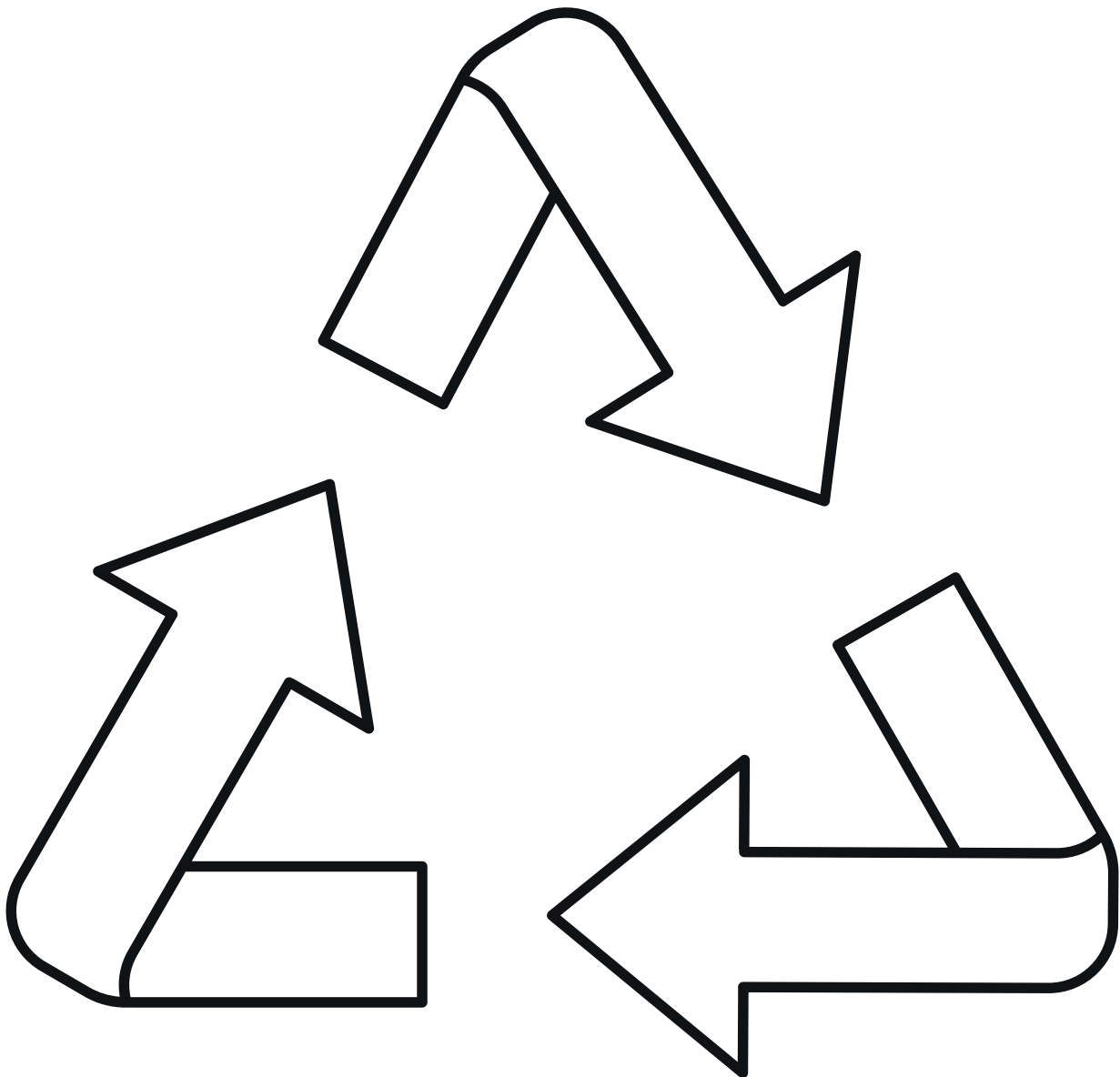
**PÁROSÍTSD AZ ELŐBB LERAJZOLTAKAT SEBESTYÉNNEL
ÉS TAMÁSSAL, ASZERINT, HOGY MELYIKÜK MIT SZERET!**

SZÍNEZD KI SEBESTYÉNT ÉS TAMÁST IS!



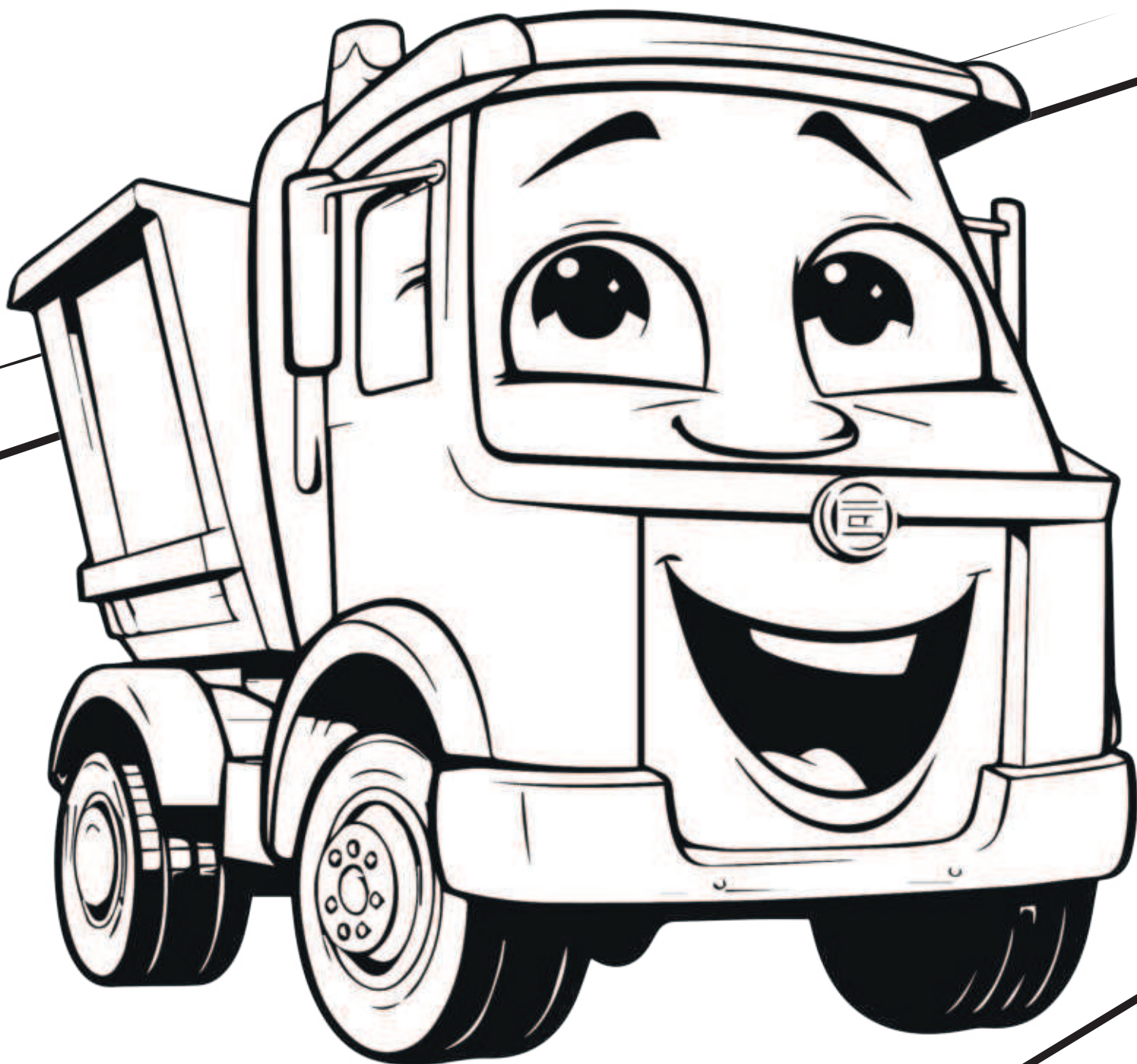
A szimbólumban szereplő három zöld színű nyíl mindegyike egy-egy lépést jelöl egy háromlépéses folyamatban, amely létrehozza az újrahasznosítási ciklust. Az első lépés az újrahasznosítandó anyagok összegyűjtése, majd az összegyűjtött anyagok megtisztítása és újrafelhasználásra való előkészítése. A második lépés a gyártási folyamatot jelenti. Az újrahasznosítható anyagokat új termékeké alakítják. A harmadik lépés az újrahasznosított anyagokból készült termékek megvásárlása és felhasználása. Ezzel a lépéssel a ciklus befejeződik.

SZÍNEZD KI AZ ÚJRAHASZNOSÍTÁS JELÉT!



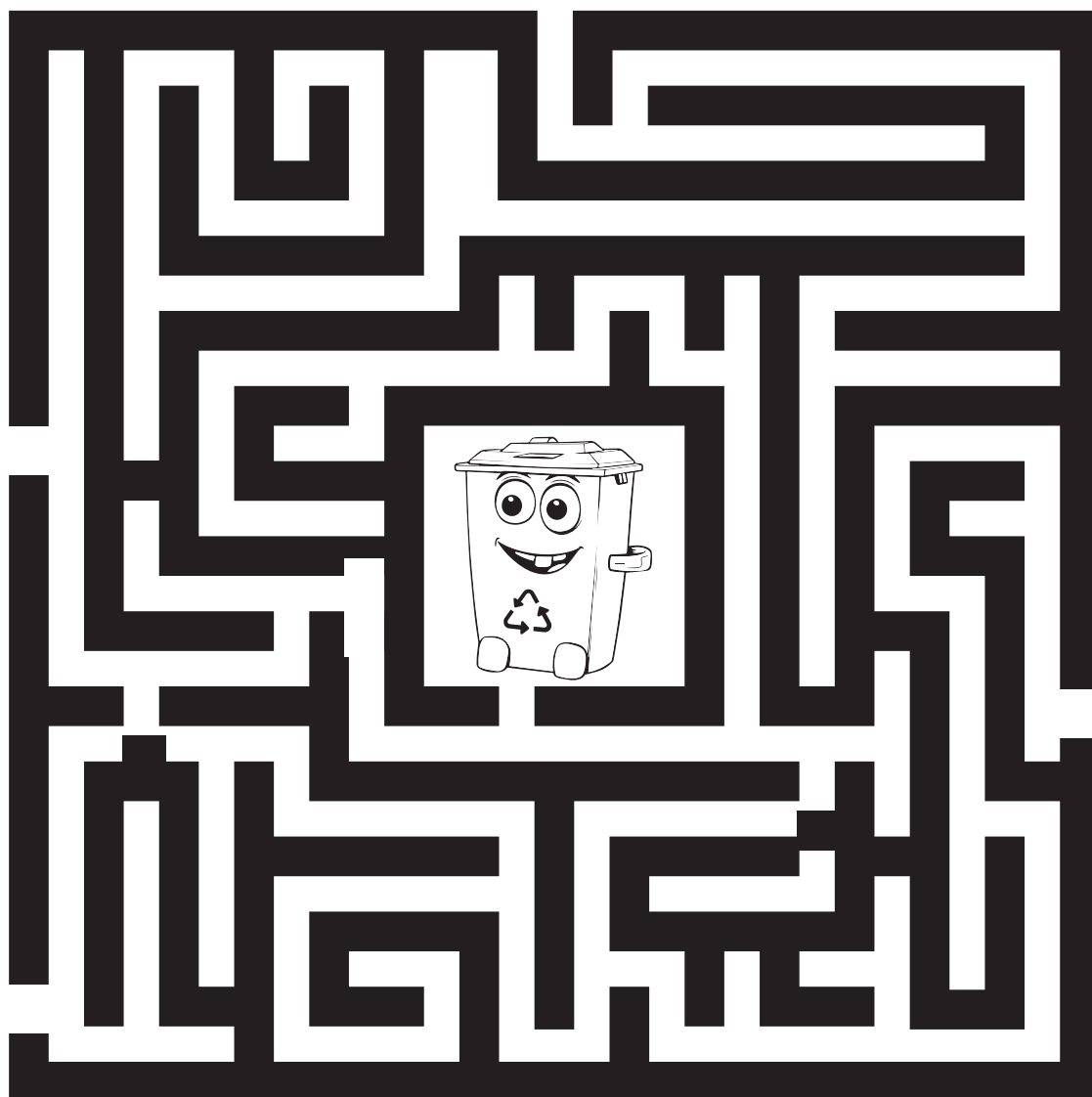
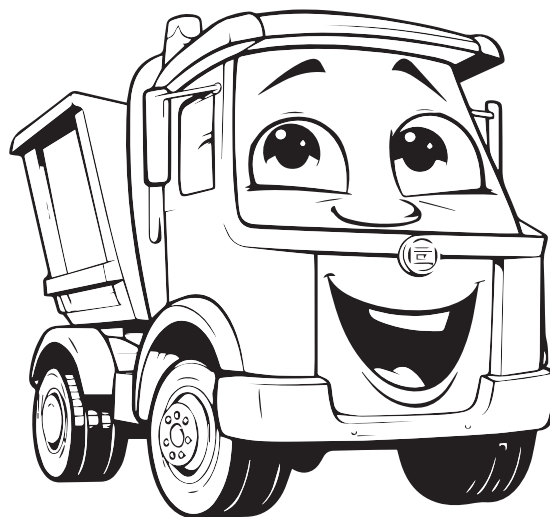
Ő itt Patrik. Az a kukásautó, aki csak a szelektív kukákból viszi tovább az újrahasznosításra váró hulladékot. Patrik és Sebestyén jó barátok. Ezt mutatja az is, hogy Patrik rendszeresen meglátogatja Sebestyént.

**RAJZOLD FEL PATRIKRA, MAJD SZÍNEZD KI AZ ÚJRAHASZNOSÍTÁS JELÉT,
HOGY MÁR JÓ MESSZIRŐL TUDJA MINDENKI, HOGY Ő CSAK A
SZELEKTÍV HULLADÉKOKAT SZÁLLÍTJA EL!**



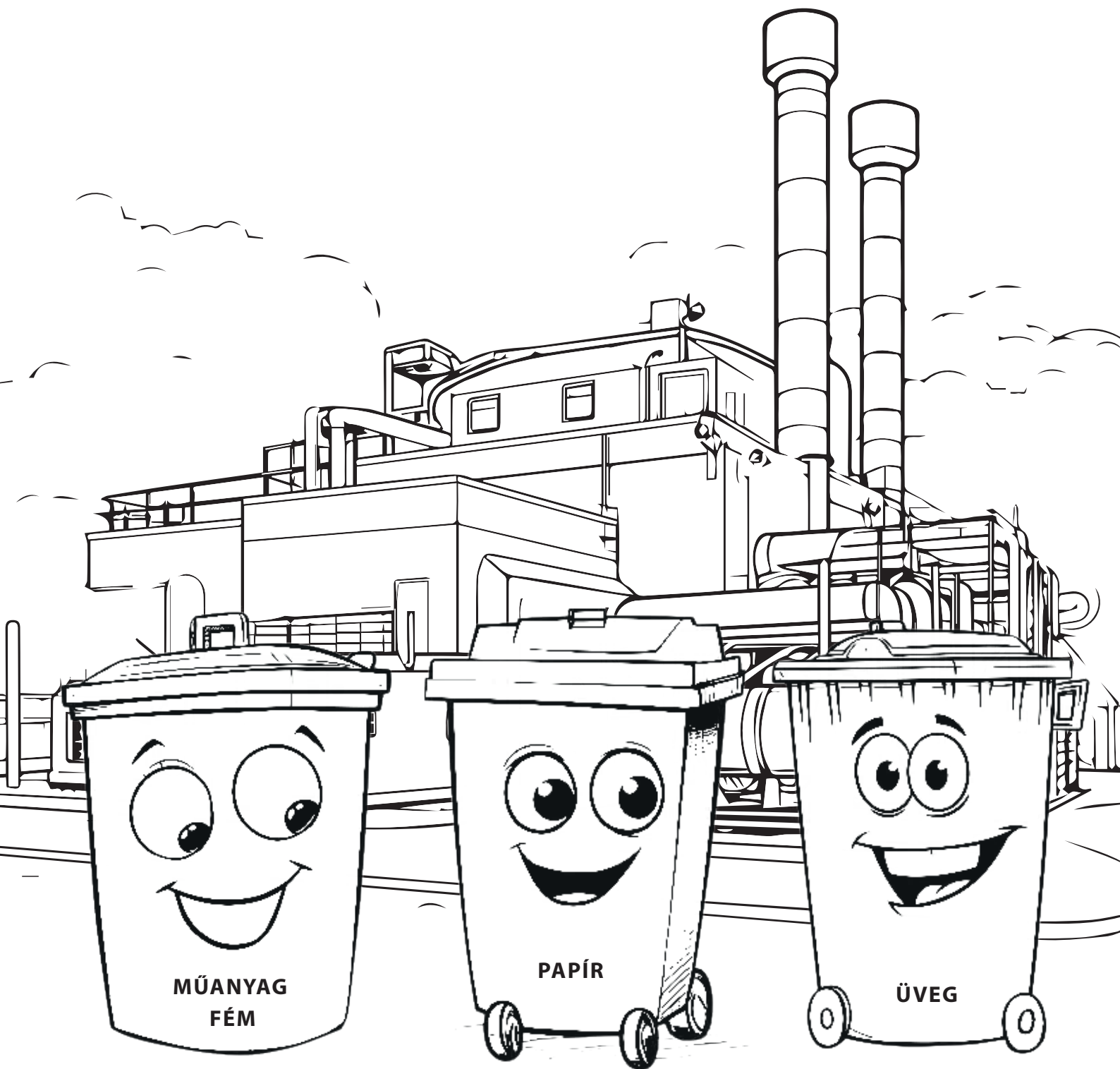
A szelektív hulladékgyűjtés a különféle hulladéktípusok anyagfajta szerinti különválogatása.

**SEGÍTS MEGTALÁLNI PATRIKNAK A HELYES UTAT
SEBESTYÉNHEZ A SZELEKTÍV HULLADÉKGYŰJTŐ KUKÁHOZI!**



Amikor külön gyűjtjük a fémet, papírt, műanyagot, üveget és más anyagokat, lehetővé tesszük számukra, hogy újra feldolgozásra kerüljenek, és új termékek vagy használati tárgyak készülhessenek belőlük.

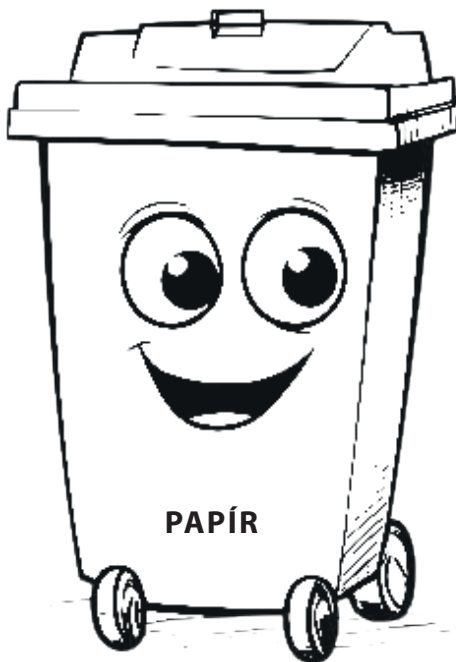
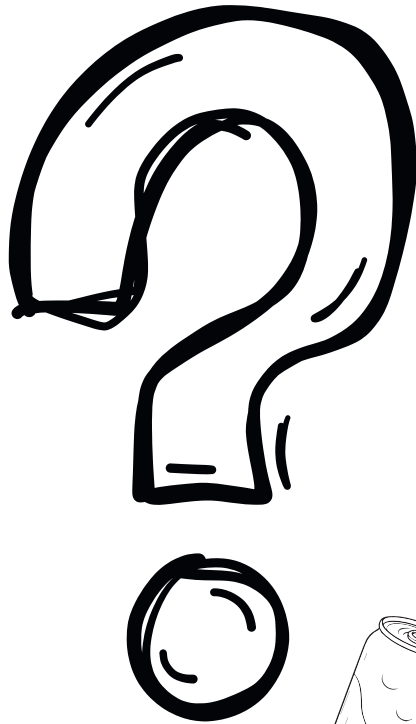
SZÍNEZD KI A SZELEKTÍV HULLADÉKGYŰJTŐ SZIGETEN TALÁLHATÓ HULLADÉKGYŰJTŐ KUKÁKAT!



Az újrahasznosítható műanyag- és fémhulladékot sárga színű, a papírhulladékot kék színű, az üveghulladékot pedig zöld színű kukákba dobhatjuk.

Most már tudjuk, hogy milyen szelektív kukák léteznek! Az alábbi feladattal gyakoroljuk, hogy minden hulladék a megfelelő helyre kerüljön!

**VÁLOGASD SZÉT A HULLADÉKOKAT ASZERINT, HOGY
MELYIK KUKÁBA KELL KERÜLNIÜK!**

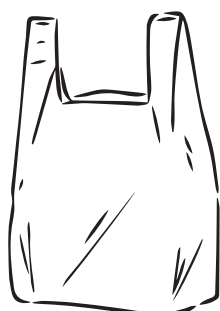
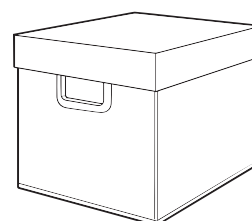
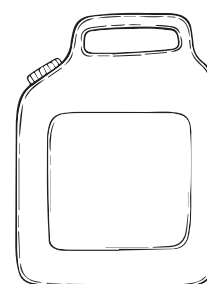
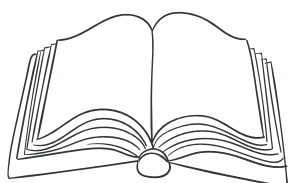


Fontos, hogy a szelektív hulladékokat sosem szabad koszosan a kukába helyezni!

A helyesen szétválogatott hulladékok most már újrahasznosításra kerülhetnek, azaz új dolgok készülhetnek belőlük.

SZERINTE MELYIK HULLADÉKBÓL MI KÉSZÜLHET AZ ÚJRAHASZNOSÍTÁST KÖVETŐEN?

KÖSD ÖSSZE ŐKET!





Tiszta Európa Program
Észak-Balaton HULLADÉKGAZDÁLKODÁSI PROJEKT