

## Ako správne separovať?

### PAPIER

- tvorí cca. 20% odpadu
- papier je možné recyklovať päť až sedemkrát
- 1 tona vytriedeného papiera = 17 ušetrených stromov
- vyhadzovaním papiera v SR zničíme ročne 3 000 ha lesa
- z recyklovaného papiera sa vyrába napr. puzzle



### MODRÉ ZBERNÉ NÁDOBY A VRECIÁ

Princíp správneho triedenia: krabice musia byť poskladané, alebo roztrhané!

#### . PATRIA SEM:

papierové obaly, poskladané/roztrhané krabice a kartóny, noviny, časopisy, kancelársky papier, zošity, reklamné letáky, telefónne zoznamy...

Označenie nachádzajúce sa na papierových obaloch



#### . NEPATRIA SEM:

mokrý, mastný, znečistený, asfaltový, dechtový a voskový papier, použité plienky a hygienické potreby

## SKLO

- tvorí cca. 12 % odpadu
- je dokonale hygienické, ekologicky významné a 100% recyklovateľné
- z 5 vyseparovaných sklenených pohárov je možné vyrobiť vázu na kvety
- sklenené obaly môžeme opätovne použiť 15 – 75 krát, sú dlhodobo dobre recyklovateľné



## ZELENÉ ZBERNÉ NÁDOBY

Princíp správneho triedenia: fľaše a poháre musia byť vyprázdnené, zbavené plastových, či kovových krúžkov a vrchnákov. Zo sklenených obalov nie je potrebné odstraňovať etikety.

### . PATRIA SEM:

nevratné obaly zo skla od nápojov biele aj farebné, sklenené nádoby, tabuľové sklo, sklenené črepy  
Označenie nachádzajúce sa pri sklenených obaloch

### . NEPATRIA SEM:

keramika, porcelán, autosklo, zrkadlá, TV a počítačové obrazovky, sklenené obaly znečistené chemikáliami a olejmi, žiarivky, sklo s obsahom kovov, sklobetón, varné sklo, drôtené sklo

## PLASTY

- tvoria cca. 7 % odpadu
- na výrobu jedného koberca stačí 150 zozbieraných plastových fliaš
- sú jedným z najhoršie recyklovateľných materiálov a najviac zaťažujú naše životné prostredie
- ich rozklad v prírode trvá niekoľko desaťročí

## ŽLTÉ ZBERNÉ NÁDOBY A VRECIÁ

Princíp správneho triedenia: obaly musia byť vyprázdnené a stlačené!!!

### . PATRIA SEM:

PET fľaše od nápojov, farebné aj biele (ich objem je potrebné najskôr zmenšiť zošliapnutím, stlačením), čisté plastové obaly zo saponátov, šampónov, tekutých mydiel a pod., rast. olejov, potravín, destilovanej vody

Obaly sú označené v spodnej časti skratkami HD-PE, PE\_HD, PE, PP, PET

### . NEPATRIA SEM:

novodurové trubky, výrobky z PVC, obaly od nebezpečných látok ako napr. motorových olejov, chemikálie, plasty s obsahom kovu, polystyrén, farby, linoleum, guma, molitan

## KOVY

- tvoria cca. 5 % odpadu
- recyklácia jednej hliníkovej plechovky ušetrí elektrickú energiu potrebnú na chod počítača alebo TV počas troch hodín
- zo 670 vyzbieraných hliníkových plechoviek môže byť jeden bicykel
- recykláciou hliníka sa ušetrí až 95 % energie potrebnej na jeho výrobu z hliníkovej rudy – bauxitu
- medzi najväčších znečisťovateľov životného prostredia patria práve hlinikárne



## ČERVENÉ ZBERNÉ NÁDOBY

Princíp správneho triedenia: kovové obaly musia byť vyprázdnené!!!

### . PATRIA SEM:

- kovové obaly, konzervy, kovové výrobky a súčiastky, alobal, nápojové plechovky, alobalové a hliníkové časti obalov: sťahovacie časti z jogurtov, termixov, šalátov a paštét, hliníkové nádoby z čajových sviečok

### . NEPATRIA SEM:

- kovové obaly kombinované s iným materiálom, obaly znečistené zvyškami potravín, voskom a pod.

Odvoz separovaných zložiek odpadu je zabezpečený Obcou Veľký Biel v spolupráci so spoločnosťou AVE Bratislava s.r.o raz za mesiac podľa rozpisu.

### ZMESOVÝ KOMUNÁLNY ODPAD

- pod pojmom komunálny odpad rozumieme odpad vyprodukovaný v domácnostiach, odpad podobného zloženia a vlastností, ktorého pôvodcom sú právnické alebo fyzické osoby – podnikatelia.
- za nakladanie s komunálnym odpadom je zodpovedná obec.
- do zbernej nádoby na komunálny odpad patrí všetok odpad, ktorý nemožno vytriediť.



1100 L nádoba



120 L nádoba

### NÁDOBY

1100 L nádoba 120 L nádoba 240 L nádoba

#### . NEPATRIA SEM:

- nebezpečný odpad, elektrický a elektronický odpad, stavebný odpad, objemný odpad či bioodpad. Biologicky rozložiteľný odpad tvorí až 40% komunálneho odpadu. Najlepším spôsobom ako sa zbaviť bioodpadu je kompostovanie.

Do zberných nádob nehádzeme horúci popol!

Čo robiť, aby sme neplytvali svojimi peniazmi?

Je potrebné odpad S E P A R O V A Ť !!!

Správne separovanie odpadu umožňuje opätovne odpad spracovať a vyrobiť nový výrobok.