

## Sběr baterií

Mnoho starých a použitých baterií končí v koších, na skládkách, pohozená v přírodě.

Přitom lze ze starých baterií získat kovy zpět.

Proto jsme vyhlásili školní sběrovou akci v průběhu měsíce listopadu.

Každá velkou přestávku vybírají členové Ekotýmu baterie na chodbě u šaten.

Počítáme množství baterií za třídu.

### VYHODNOCENÍ:

- I. stupeň:

1. místo: 4.B = 4277 ks
2. místo: 2.C = 3591 ks
3. místo: 2.A a 2.B = 1226 ks

- II. stupeň:

1. místo: 7.D = 1613 ks
2. místo: 8.B = 868 ks
3. místo: 7.C = 646 ks

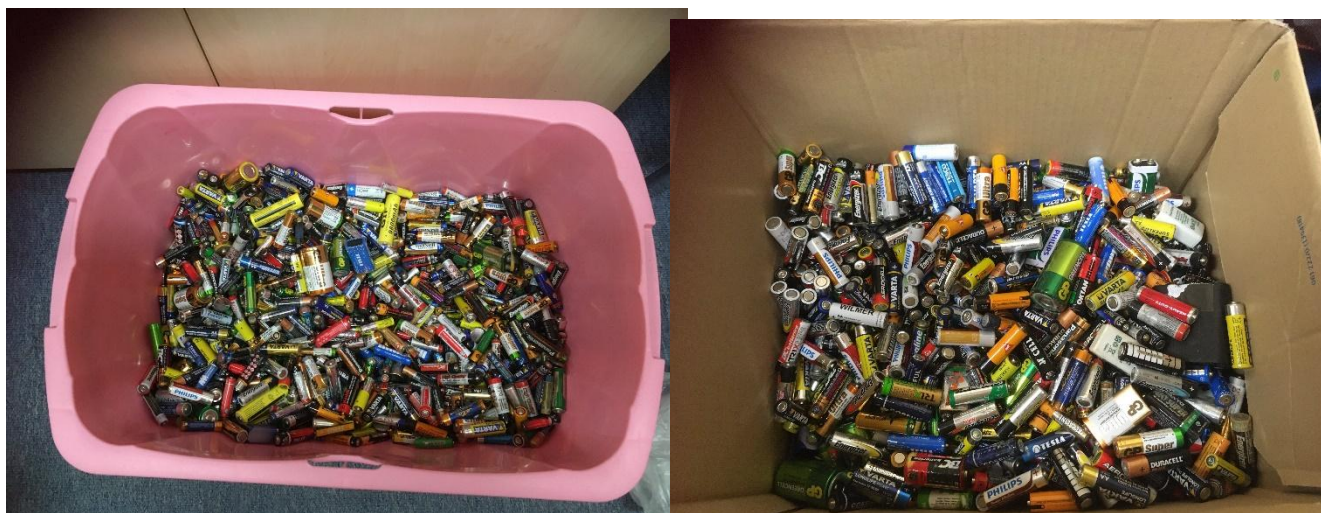
**Celkem nasbíráno: 17 024 ks = 340 kg baterek**

Ze 100 kg baterií se zpět získá a použije 65 kg kovů (surovin)!

### CENY:

- 1) květina v květináči + zápich + sladkosti
- 2) menší květina + zápich + sladkosti
- 3) kaktus + zápich + sladkosti

Ceny financuje Klub rodičů.



# VYHODNOCENÍ SBĚRU BATERIÍ



## SBĚR BATEREK

vyhodnocení

**1. STUPĚN**

- 1. MÍSTO - 4.B 4277 kJ
- 2. MÍSTO - 2.C 3591 kJ
- 3. MÍSTO - 2.A a 2.B 1116 kJ

**2. STUPĚN**

- 1. MÍSTO - 7.D 4643 kJ
- 2. MÍSTO - 8.B 863 kJ
- 3. MÍSTO - 7.C 646 kJ

CELKEM SE NASBÍRALO 27 042 kJ = 340 kg BATEREK. BATERKY BUDOU ODEVZDÁNY VE SBĚRNÉM DVORĚ A EKOLOGICKY ZLIKVIDOVÁNY. ZE 340 kg NAŠICH BATEREK SE ZPĚTNĚ ZÍSKÁ A ZNOVU POUŽÍJE ASI 221 kg KOVŮ. DĚKUJEME VŠEM, ŽE ŠETŘÍTE PŘÍRODU.

## OL A

### KOVY V BATERIÍCH A JEJICH VYUŽITÍ

Ni	NIKEL	TURBÍNY, PŘÍZBOY	ZINĚK	OKRUPY, KOSMETIKA, POPELNICE
Se	SELENIUM	KOVNÉ KONSTRUKCE	Pb	GLONO
Mn	MANGAN	BARVENÍ SKLA, KOSMETIKA	Co	KOBALT
Ca	KALCIUM	AKUMULÁTORY	Fe	STŘEŠNÍ
Cu	MEĎ	KOSMETIKA	Li	LITHIUM

TRÍDĚNÍM BATERIÍ CHRÁNÍME PŘÍRODU

DEKUJEME VŠEM, ŽE ŠETŘÍTE PŘÍRODU

ZE 100 kg BATERIÍ SE ZPĚTNĚ ZÍSKÁ 44 kg SUROVIN A SLOŽÍ ZNOVU

## DIPLOM

### ZA 1. MÍSTO

### VE SBĚRU BATERIÍ

ZISKÁVA NA 2. STUPNI TŘÍDĚ

## 7. D

NASBÍRANÝMI 1613 KUSY BATERIÍ

+ Přidat stránku