

Pomôž životnému prostrediu

Základná škola Komenského 13, Sabinov 13,
Sabinov

Trieda VII. C

Cieľ projektu

- Šíriť informácie o životnom prostredí a jeho ochrane medzi spolužiakmi.
- Spropagovať zber starého papiera v škole.
- Zaviesť zber použitých bateriek v škole.



Aktivity žiakov VII. C

- Návrh, tlač a distribúcia informačných letákov pre ostatných žiakov školy.
- Informovanie žiakov školy prostredníctvom nástenky a rozhlasovej relácie.
- Zavedenie zberu použitých bateriek do recykloboxu a jeho propagácia.



VII.C v akcii



Takto sme pracovali na grafických návrhoch informačných letákov.

Ukážky našich návrhov

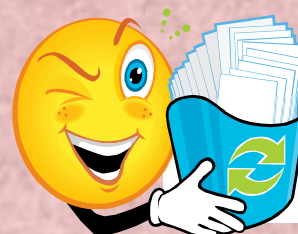
Ako môžete pomôcť životnému prostrediu

1. Nenechajte zbytočne tiecť vodu z vodovodného kohútika. Kvapkajúcim kohútikom odtečie



denne až 180 l vody.

2. Vetrajte krátko a intenzívne. Vetranie cez pootvorené okno a súčasné kúrenie predstavuje obrovské plytvanie.
3. Pri odchode z triedy skontrolujte, či nesvieti svetlo. Zhasínajte vždy, keď je dostatočné denné svetlo.
4. Separujte odpad. Papier, sklo, plasty a nebezpečný odpad patria do špeciálnych kontajnerov, organický odpad patrí do kompostu.
5. Nezabudnite, že v škole prebieha zber:



- starého papiera – u p. školníka,
- hliníkových viečok SABI – u triednych učiteľov
- použitých bateriek – do recykloboxu v učebni prírodopisu



VII.C zapojená do projektu Príma klíma - životný štýl

Ako môžete pomôcť životnému prostrediu

Nenechajte zbytočne tiecť vodu z vodovodného kohútika.
Kvapkajúcim kohútikom odtečie denne až 180 l vody.



Vetrajte krátko a intenzívne. Vetrание cez okno a súčasné kúrenie predstavuje obrovské plytvanie.

Pri odchode z triedy skontrolujte, či nesvieti svetlo.
Zhasínajte vždy, keď je dostatočné denné svetlo.



Separujte odpad. Papier, sklo, plasty a nebezpečný odpad do špeciálnych kontajnerov, organický odpad patrí do kompostu.

Nezabudnite, že v škole prebieha zber:

- starého papiera – u p. školníka,
- hliníkových viečok SABI – u triednych učiteľ'ov
- použitých bateriek – do recykloboxu v učebni prírodopisu



AKO MÔŽETE POMÔCŤ ŽIVOTNÉMU PROSTREDIU

1. NENECHAJTE ZBYTOČNE TIECŤ VODU Z VODOVODNÉHO KOHÚTIKA. KŤAPKAJÚCIM KOHÚTIKOM ODTEČIE DENNE AŽ 180 L VODY.



2. VETRAJTE KRÁTKO A INTENZÍVNE. VETRANIE CEZ POOTVORENÉ OKNO A SÚČASNÉ KÚRENIE PREDSTAVUJE OBROVSKÉ PLYTVANIE.



3. PRI ODCHODE Z TRIEDY SKONTROLUJTE, ČI NESVÍETI SVETLO. ZHASÍNAJTE VŽDY, KEĎ JE DOSTATOČNÉ DENNÉ SVETLO.



4. SEPARUJTE ODPAD. PAPIER, SKLO, PLASTY A NEBEZPEČNÝ ODPAD PATRÍ DO ŠPECIÁLNYCH KONTAJNEROV, ORGANICKÝ ODPAD PATRÍ DO KOMPOSTU.



5. NEZABUDNITE, ŽE V ŠKOLE PREBIEHA ZBER:

- STARÉHO PAPIERA – U P. ŠKOLNÍKA,
- HLINÍKOVÝCH VIEČOK SABI – U TRIEDNYCH UČITEĽOV
- POUŽITÝCH BATERIEK – DO RECYKLOBOXU V UČEBNI PRÍRODOPISU



VÍEČ ZAPOJENÁ DO PROJEKTU PRÍMA KLÍMA - ŽIVOTNÝ ŠTÝL



Ako môžete pomôcť životnému prostrediu

1. Nenechajte zbytočne tiecť vodu z vodovodného kohútika. Kvapkajúcim kohútikom odtečie denne až 180 l vody.



2. Vetrajte krátko a intenzívne. Vetranie cez pootvorené okno a súčasné kúrenie predstavuje obrovské plytvanie.



3. Pri odchode z triedy skontrolujte, či nesvieti svetlo. Zhasínajte vždy, keď je dostatočné denné svetlo.



4. Separujte odpad. Papier, sklo, plasty a nebezpečný odpad patria do špeciálnych kontajnerov, organický odpad patrí do kompostu.



5. Nezabudnite, že v škole prebieha zber:



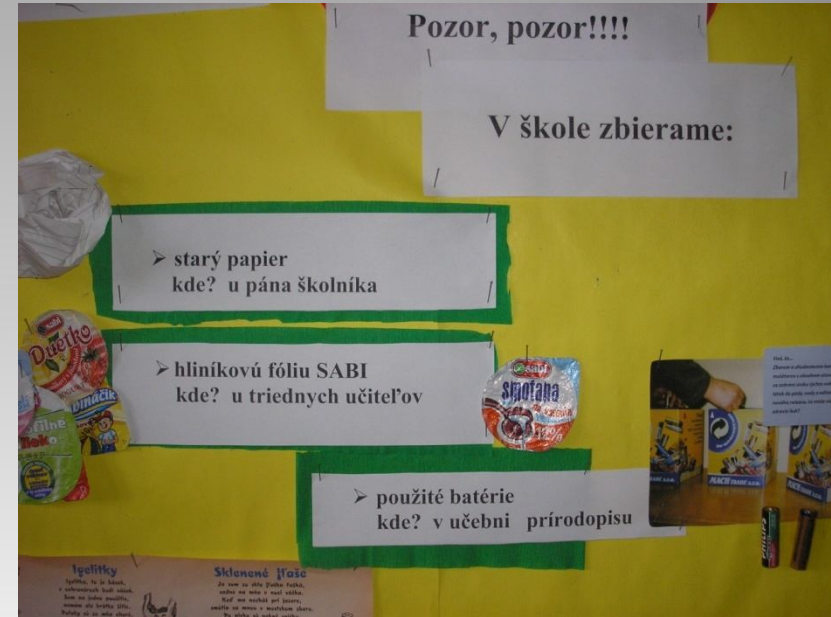
- starého papiera – u p. školníka,
- hliníkových viečok SABI – u triednych učiteľov



- použitých bateriek – do recykloboxu v učebni prírodopisu



Naša nástenka na chodbe



Recyklobox v učebni prírodopisu



Pripravili sme aj rozhlasovú reláciu pre žiakov školy



Ďakujeme za pozornosť

