



STREDNÁ PRIEMYSELNÁ ŠKOLA
Komenského 2, 040 01 Košice

Inšpirujme sa navzájom k znižovaniu odpadu a jeho recyklácii

Oščadnica 2014

Hausová

Ing. Alena Jurčíková

Ing. Adriana

Obsah

- ❑ Ciele projektu
- ❑ Aktivity projektu
- ❑ Úspešnosť projektu

Hlavný cieľ

Zvýšiť v regióne:

- ❑ Povedomie o
 - environmentálnych záťažoch
 - recyklácii odpadu
- ❑ aktivitu a záujem o túto problematiku u žiakov Strednej priemyselnej školy v Košiciach, základných škôl a ich pedagógov a rodičov.

Špecifické ciele

- ❑ Zvýšiť povedomie o environmentálnych záťažoch, monitorovaní skládok a školskom programe Enviróza
- ❑ Zvýšiť povedomie o ochrane životného prostredia a znižovaní odpadov
- ❑ Vybudovanie návyku na triedenie odpadu tak, aby sa stalo prirodzenou súčasťou ich života.
- ❑ Rozvíjanie spolupráce s košickou ZOO
- ❑ Zvýšiť povedomie o odpade a jeho recyklácii

1. Zvýšiť povedomie o ENV záťažach, monitorovaní skládok a školskom programe Enviróza

Aktivity:

- Zorganizovanie besedy o odpadoch, monitorovaní skládok
- Monitorovanie skládok v okolí Košíc
- V rámci všetkých ročníkov školy zahrnutá ENV téma o environmentálnych záťažach
- Súťaž o najoriginálnejšiu nástenku na tému „Recyklácia odpadu“
- Fotografovanie žiakov (oblečení v modrom alebo zelenom) vo svojich triedach.
- Rovesnícke vzdelávanie



Životné prostredie
... a čo to robíme
... a čo to robíme

ZIVOTNE PROSTREDIE

Enviro u nás


... a čo to robíme








NAVRHLI SME



AJ STROJÁRI RECYKLUJÚ




Čís na papierové briquetky




DEŇ ZEME
2014



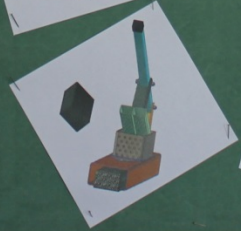
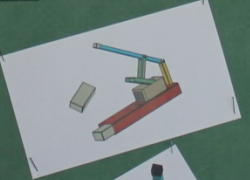
Čís na plastové fláše



Čo sa deje v okolí školy



Práve ste sa zapojili do projektu...
ZAPOJ SVOJU ŠKOLU!



Prírodné zdroje

Podzemná voda	1000 m ³
Podzemná voda	1000 m ³
Podzemná voda	1000 m ³

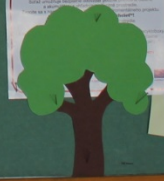

Prírodné zdroje

Podzemná voda	1000 m ³
Podzemná voda	1000 m ³
Podzemná voda	1000 m ³

Práve ste sa zapojili do projektu...
ZAPOJ SVOJU ŠKOLU!



Nelegálne skládky odpadů



Čo je envomentálna záťaž

- Envromentalna záťaž (EZ) je v zmysle geologickeho zákona zafinovaná ako znečistenie územia spôsobené činnosťou človeka, ktoré predstavuje závažné riziko pre ľudské zdravie alebo horninové prostredie, podzemnú vodu a pôdu s výnimkou envromentalnej škody.



3123

2. Zvýšiť povedomie o ochrane životného prostredia a znižovaní odpadov

Aktivity:

- ❑ „Prestávkový kvíz o životnom prostredí“ pri príležitosti Svetového dňa životného prostredia
- ❑ Burza kníh – Dajme veciam druhú šancu
- ❑ Maľovanie na hodváb





5. JÚN SVEDEJNÝ DEŇ ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA

„Nikto nerobi väčšiu chybu ako ten, kto nerobí nič v presvedčení, že to má byť dobré.“
Edmund Burke

Neseparujte sa, separujte sa s nami

CO JE ŽIVOTNÉ PROSTREDIE?
Ktoré sú zložky životného prostredia?
Ktoré sú zložky životného prostredia?
Ktoré sú zložky životného prostredia?

CO JE ŽIVOTNÉ PROSTREDIE?
Ktoré sú zložky životného prostredia?
Ktoré sú zložky životného prostredia?
Ktoré sú zložky životného prostredia?





5.7
SREBNI DEN

Nese porujete
sa seporujete
s nami
Edmond Burke

3. Vybudovanie návyku na triedenie odpadu tak, aby sa stalo prirodzenou súčasťou ich života.

1. Po skúšobnom separovaní v niektorých triedach sa od školského roku 2013/2014 zaviedla separácia PET fliaš a papiera do celej školy.
2. Zabezpečenie veľkokapacitných kontajnerov do školy na PET fľaše a papier a odvoz vyseparovaného odpadu (je to posledná fáza z plánovaného harmonogramu zavedenia separácie na škole ešte zo školského roka 2012/2013)

4. Rozvíjanie spolupráce s košickou ZOO

Aktivity:

- ❑ Brigáda spojená s prednáškou o bioodpade a kompostovaní priamo v teréne
- ❑ Tentokrát naša dobrovoľnícka činnosť bola spojená so vzdelávaním na tému bioodpady a kompostovanie.
- ❑ V areáli ZOO žiaci hrabali napadané lístie a zametali. Pracovník ZOO vysvetlil žiakom priamo v teréne, aké druhy bioodpadu vznikajú v ZOO, aké sú možnosti jeho využitia a ako s ním Košická ZOO nakladá a na čo využíva.



5. Zvýšiť povedomie o odpade a jeho recyklácii

- ❑ Regionálna súťaž Envirománia – 4. ročník
- ❑ Stredoškolská odborná činnosť – téma odpad a jeho recyklácia
- ❑ Rovesnícke vzdelávanie

5. Zvýšiť povedomie o odpade a jeho recyklácii

Súťaž „Envirománia“

- ❑ Žiaci druhého stupňa ZŠ z Košického kraja na súťaži Envirománia prezentovali svoje projekty a inšpirovali ostatných k opätovnému využívaniu odpadov v rodine a škole.
- ❑ Hlavnou výhrou súťaže bol Vyhliadkový let.
- ❑ Prvýkrát pod záštitou Slovenskej agentúry životného prostredia v Banskej Bystrici

5. Zvýšiť povedomie o odpade a jeho recyklácii

- ❑ Súťažilo sa v 4 – členných družstvách, ktorých úlohou bolo pred odbornou porotou a ostatnými účastníkmi súťaže poukázať na odpad vznikajúci v rodine a v škole a hľadať možnosti prevencie vzniku, znižovania a prípadne ďalšieho využitia odpadu.
- ❑ Úlohou družstiev počas finálového kola bolo tiež vytvoriť krátku básničku a nakresliť obrázok na danú tému. Pred vyhodnotením súťaže absolvovali súťažiaci počas vyučovacieho procesu prehliadku našej školy, ktorá je najstaršou priemyslovkou v strednej Európe.

4. Zvýšiť povedomie o odpade a jeho recyklácii

- ❑ Odborná porota z 22 prihlásených družstiev, ktoré poslali projekty - počítačové prezentácie na tému „Odpad v rodine a škole: surovina alebo hrozba?“, vybrala 10 najlepších pod vedením svojich pedagógov do finálového kola, ktoré sa uskutočnilo na našej škole



Ciel'ová skupina projektu

- Žiaci ZŠ
- Pedagogickí i nepedagogickí zamestnanci školy
- Rodičia žiakov školy
- Obyvatelia mesta
- Deti neďalekých MŠ

ŠKOLA
V.O.D.





PRÍKLADOVÝ LET
za 1. miesto
vo 4. ročníku súťaže
VÝHREDAVAČNÝ PRÁRANENIA

Sredná priemerná škola
stropnická Kobilach
Implementácia
kódemých trendov vzdelávania
vo výučbe technických
predmetov

SUTERA 2011
EUROPEAN UNION

SUTERA 2011
EUROPEAN UNION

SUTERA 2011
EUROPEAN UNION





den
ER

BY WOLFGANG
den
ER

ER

DANGER

STOP



kola.sk
naučime Vás lietať...

odpadu v



Úspešnosť projektu

- ❑ Zaktivizovanie všetkých žiakov, pedagogických i nepedagogických zamestnancov našej školy do problematiky environmentálnych záťaží a recyklácie odpadu prostredníctvom rôznych aktivít počas školského roka.

Úspešnosť projektu

- ❑ Zapojenie až 22 súťažných družstiev v súťaži Envirománia, ktoré poslali elektronicky prezentáciu na tému „Odpad v rodine a škole: surovina alebo hrozba?“
- ❑ Oproti minulému ročníku bola účasť toho roku vyššia o 14 súťažných družstiev.

Úspešnosť projektu

- ❑ Zavedenie a kontrola separácie papiera a plastových fliaš do celej školy od školského roka 2013/2014 (množstvo vyseparovaných PET fliaš 6,6 m³ a množstvo vyseparovaného papiera 4,4 m³)
- ❑ Ustanovená zodpovednosť týždenníkov za odnos vyseparovaného odpadu vo Vnútornej poriadku školy.

Úspešnosť projektu

- Zmonitorovaná časť územia ťahanovského katastra od reštauračno – ubytovacieho zariadenia „Zelený dvor“, areálu krematória až na sídlisko Ťahanovce.

Ďakujeme za pozornost.

Prajeme pekný deň!