

Gmina Krasne segreguje odpady

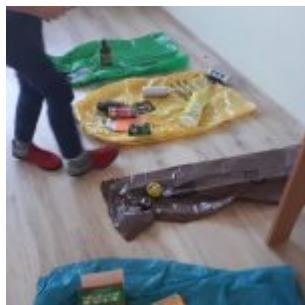


Gmina Krasne segreguje odpady. Pod takim hasłem toczyły się w Zespole Szkolno-Przedszkolnym w Krasnem, Zespole Szkół w Malawie, Zespole Szkół w Palikówce i Zespole Szkół w Strażowie warsztaty edukacji ekologicznej „EKOSKOP-u” finansowane przez Miejskie Przedsiębiorstwo Gospodarki

Komunalnej z Rzeszowa – operatora systemu odpadowego w Gminie. Zajęcia polegały głównie na praktycznych warsztatach: jakie opakowania, z jakich materiałów, do jakiego kolorowego worka należy wrzucić. Sporadycznie wykorzystywano prezentacje multimedialne i wierszyki z książeczki „ABECADŁO ŚMIECIADŁO” czy teatrzyk śmieciowy. Najważniejsze były ćwiczenia praktyczne. Dla niektórych 7-latków problem stanowi rozróżnienie papieru od plastiku. Dla wielu tajemnicą jest różnica między puszką aluminiową i puszką stalową. Dla wszystkich ciekawa była droga boksytów z Australii czy Brazylii przez oceany i morza, do polskiej huty aluminium, po to by wytopić metal, potem walcować blachę, potem zrobić puszkę, pomalować ją (z reklamą dla konkretnego napoju)…, sprzedać…, a potem wyrzucić na śmietnik. Co za marnotrawstwo. No chyba, że puszka zostanie wrzucona do żółtego worka na plastik i metale i stanie się źródłem ...nowych puszek. To recykling. To jedyne mądre postępowanie z opakowaniami, w których tkwi cenny materiał. Bo szkło to piasek, a plastiki to ropa naftowa, a puszki to aluminium lub stal. A jeszcze makulatura, która jest drewnem... czyli drzewami w lesie, a te powinny produkować tlen i dawać spokój na spacerach , a nie być źródłem papieru. Tak – w



śmieciach są pieniądze! Nasze pieniądze.



Na wszystkich zajęciach podkreśliliśmy, że plastiki i makulatura nigdy nie powinny zostać spalone w domowych piecach. Bo to poważne źródło smogu! Zajęciom towarzyszyły



ładne plakaty i ciekawe magnesy na lodówkę – takie przypominajki, jak i co należy segregować. Jeszcze tylko zostało na podsumowanie spotkanie ekologów, ale to dopiero w listopadzie.

[Do pobrania – wzór magnesów](#)

Konkurs „Segreguję, bo warto” nabiera tempa

W rzeszowskich szkołach odbywają się warsztaty edukacyjne, a dyrektorzy mobilizują zespoły ekologów do zbierania makulatury i plastików. Ciekawe kto zgarnie główną nagrodę? Koordynator z Miejskiego Przedsiębiorstwa Gospodarki Komunalnej w Rzeszowie ustalił w jakich dniach, do jakich szkół przyjedzie samochód MPGK, by odebrać posegregowane odpady. Makulaturę i plastiki. Zbiórka makulatury ratuje drzewa. Ale i nawyk segregacji odpadów i późniejsza zbiórka plastików ma znaczenie fundamentalne. Wielokrotnie (w trakcie warsztatów) opowiadaliśmy jak zwykła plastikowa reklamówka po drugim śniadaniu, rzucona niefrasobliwie na trawnik przy brzegu Wisłoka, porwana wiatrem wpada do wody. Potem Wisłok niesie reklamówkę do Sanu, San do Wisły, a ta ...”wpływa reklamówkę”

do Bałtyku. Bałtyk, jak każde morze, łączy się z wodami światowych oceanów. Nasza rzeszowska reklamówka po kilku miesiącach albo latach może być na Pacyfiku! A tu staje się jednym z elementów 100 000 000 ton plastikowych śmieci tworzących (trzykrotnie większą od Francji) Wielką Pacyficzną Plamę Śmieci. Tysiące reklamówek tam nie dopłyną połykane przez żółwie, które plastikowe worki mylą z ...meduzami. Kto potrafi przeżyć mając w żołądku kilkadziesiąt reklamówek? Butelki PET świetnie naśladują ryby – wiedzą o tym delfiny, rekiny i wieloryby.

Wracamy do Rzeszowa. Mini-serwis fotograficzny z warsztatów z cenzurą RODO – policzcie uśmiechnięte buzie.





Razem chrońmy nasze powietrze

Miasto Dębica i „EKOSKOP” przystępują do realizacji kolejnej edycji projektu „Razem chrońmy nasze powietrze”. Jesteśmy realizatorem zadania publicznego w ramach projektu samorządu Województwa Podkarpackiego. Skupiamy nasze działania wokół warsztatów edukacyjnych w szkołach (24 spotkania) oraz

organizacji antysmogowego happeningu ekologicznego 17 października 2018 roku na Rynku w Dębicy. Wiemy że zanieczyszczenie powietrza w Dębicy zależy od liczby samochodów w centrum miasta oraz liczby domów ogrzewanych węglem i jakości spalanej paliwa.

Jednak wiele zależy od samych mieszkańców Dębicy, bowiem w opiniach specjalistów duży i negatywny wpływ na jakość powietrza ma spalanie w domowych piecach c.o. odpadów (plastików, gum, PCV czy butelek PET). Jest to wynikiem niskiej świadomości ekologicznej mieszkańców, niezajomości prawa (które zabrania „domowego” spalania odpadów komunalnych), braku współodpowiedzialności społeczeństwa za stan środowiska oraz prób zaoszczędzenia na kosztach ogrzewania. Na koniec winna jest niewielka liczba tematycznych zajęć w szkołach. Dzieci bywają bardzo skutecznymi nauczycielami dorosłych.

RAZEM CHROŹNY NASZE POWIETRZE

Szanowni Państwo,

Państwa dzieci biorą udział w projekcie dotyczącym ochrony powietrza. Sytuacja jest alarmująca. Wg szacunków Komisji Europejskiej, roczne straty Polski ze względu na smog wynoszą ponad 100 miliardów złotych, a ze względu na zanieczyszczenie powietrza w Polsce rocznie umiera przedwcześnie około 48 tys. osób. Głównym winowajcą jest niska emisja. Dzieje się tak ze względu na nadmierne używanie samochodów, spalanie węgla i nielegalne palenie w domowych paleniskach odpadów: plastiku, gumy, folii, wyrobów z PCV, olejów przepracowanych, tekstyliów. W powietrzu ponad normę pojawiają się benzol, chlorbenzen i inne zanieczyszczenia PM10 i PM2,5. Pyły te zawierają cząstki o średnicy mniejszej niż 10 mikrometrów (które przenikają do płuc) i mniejszej niż 2,5 mikrometra (te mogą przenikać do krwi). Dym ze spalanych śmieci zawiera bardzo toksyczne gazy:

chlorowodor, cyjanowodor oraz rakotwórcze dioksyny. Niestety, również na Podkarpaciu w wielu miejscowościach normy zanieczyszczenia powietrza są wielokrotnie przekraczane. Oddychanie powietrzem niskiej jakości może mieć szkodliwy wpływ na zdrowie nas samych, naszych rodzin, a szczególnie dzieci. Tylko wspólne działanie może poprawić sytuację! Apelujemy o wymianę kotłów węglowych na gazowe i instalowanie urządzeń wykorzystujących odnawialne źródła energii. Ostro reagujemy gdy ktoś pali śmieci. **Należy zawsze używać pojemników na śmieci, nie wyrzucać odpadów w miejscach publicznych. Jeśli wlicie Państwo do nielegalnych i szkodliwych praktyk palenia śmieci prosimy, by rozmawiać z sąsiadami. Jeśli nie pomogą perwazje, należy zgłosić sprawę miastu, urzęd gminy lub komisarzowi policji. Osoba podejmująca ekologiczną interwencję ma prawo do zachowania anonimowości.**

rys. Daria Haryś

STOWARZYSZENIE
EKOSKOP
PODKARPACIE

PODKARPACIE
PRZEDSIĘWSTWA
OCHRONY ŚRODOWISKA

Zadanie finansowane jest ze środków Województwa Podkarpackiego



Dobra strona przeziębienia

Szaleją przeziębienia. Aby się nie zarazić trzeba kaszleć w zgięcie rękawa i trzeba myć ręce... Mimo tego że to wiemy ...złapaliśmy wirusy, które położyły do łóżek cały „EKOSKOP”. Dochodzimy do zdrowia...

Ale przeziębienia mają też dobrą stronę. Można odrobić zaległości i napisać kilka słów o tym co się działo. A ostatnio działo się dużo i dynamicznie. Zobaczcie fotogazetkę z ekologicznych warsztatów w Kołaczycach, akcji edukacyjnej na osiedlu Miłocin oraz naszej małej harcerskiej służby podczas Złotu 100-lecia ZHP i święta Podkarpackiej Chorągwi ZHP.

Bo spotkania edukacyjne z dziećmi są najsympatyczniejsze! Czuwaj! A przeziębienia da się wyleczyć.





Badacze Pogranicza Wilczych Gór

**Mikroprojekt „Badacze Pogranicza Wilczych Gór”
współfinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju
Regionalnego Programu Interreg V-A Polska – Słowacja 2014 –
2020**



Stowarzyszeniem „EKOSKOP” jako partner Fundacji Dziedzictwa Przyrodniczego (organizacja wiodąca) i słowackiej Fundacji Aevis w okresie 01.10.2018 – 30.09.2019 roku, będzie realizować mikroprojekt pn. „Badacze Pogranicza Wilczych Gór”.

Głównym celem projektu jest zaangażowanie i integracja nauczycieli, uczniów i mieszkańców na rzecz ochrony dziedzictwa kulturowo-przyrodniczego pogranicza, polsko słowackiego obszaru Bieszczadów i Beskidu Niskiego i Pogórza zwanego historycznie Wilczymi Górami.

Na projekt złoży się:

- Konferencja miłośników „Wilczych Gór” w Sninie (Słowacja).

- Dwa warsztaty szkoleniowe dla Tropicieli Wilczych Gór – trenerów, którzy poprowadzą późniejsze warsztaty dla dzieci ze szkół projektu.
- Jeden warsztat szkoleniowy dla nauczycieli-opiekunów grup warsztatowych dla dzieci.
- Cykl 40 przyrodniczych warsztatów terenowych Badaczy Pogranicza Wilczych Gór dla dzieci z 10 szkół w Polsce i 28 warsztatów dla dzieci z 7 szkół na Słowacji. Miejsca warsztatów dobrane będą w taki sposób, aby pokazać najcenniejsze atrakcje przyrodnicze terenu niedaleko odległego od szkół uczestników. Tematem wiodącym warsztatów będzie ukazanie piękna świata przyrody w trakcie zwykłej wędrówki przez las, łąkę, wzdłuż potoku czy nad stawem. Tropiciel zastosowanymi technikami edukacyjnymi, grami, zabawami, obserwacjami ma wzbudzić zachwyty przyrodą, zainteresowanie badaniem bioróżnorodności, wyjaśnić (na poziomie dostosowanym do wieku uczestników) mechanizmy funkcjonowania oglądanych środowisk przyrodniczych.
- Złotu Bioróżnorodności. We wrześniu 2019 na Pogórzu Przemyskim spotkają się lokalne społeczności z pogranicza polsko-słowackiego, dzieci, które brały udział w warsztatach, ich opiekunowie, Tropiciele, eksperci, osoby uczestniczące w projekcie oraz pozostali zainteresowani tematem. Celem otwartego dla mieszkańców Złotu będzie popularyzacja potencjału przyrodniczego regionu i uświadamianie znaczenia rozwoju zrównoważonego, ekologii i ekoturystyki dla ochrony i zachowania natury Wilczych Gór. Podczas trwania imprezy na uczestników będzie czekało wiele atrakcji, m.in. zajęcia edukacyjne, warsztaty i konkursy, prezentacje multimedialne, pokazy przygotowane przez reprezentantów różnych grup, tematyczne prelekcje.
- Działania promocyjne.

Gór": 105 960,81 €, w tym Europejski Fundusz Rozwoju Regionalnego: 90 066,68 €
Środki z budżetu państwa: 6 199,01 €
Wkład własny beneficjentów: 9 695,12 €

Fundacja Dziedzictwo Przyrodnicze

Nowosiółki Dydyńskie 4, 37-743 Fredropol

e-mail: biuro@przyrodnicze.org

www.przyrodnicze.org

NIP: 9522047732 REGON: 141415140 KRS: 0000305072

Biuro Fundacji: ul. Mickiewicza 44 lokal 5, 37-700 Przemyśl

Stowarzyszenie „EKOSKOP”

Siedziba: Rzeszów 35-233, ul. Lubelska 28/4 lok.1

e-mail: ekoskop@ekoskop.rzeszow.pl

www.ekoskop.rzeszow.pl

NIP: 813-34-88-654 REGON: 180201486

KRS: 0000273010

Aevis Foundation

Hlavná 133, 080 01 Prešov, Slovakia

e-mail: info@aevis.org

www.aevis.org/en/

Registr. Nr.: 203/Na-96/279

ID #: 17077265