

Gmina Krasne segreguje odpady

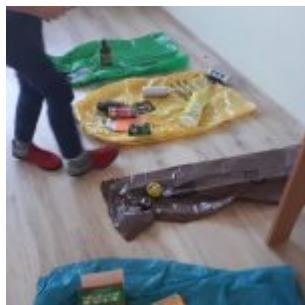


Gmina Krasne segreguje odpady. Pod takim hasłem toczyły się w Zespole Szkolno-Przedszkolnym w Krasnem, Zespole Szkół w Maławie, Zespole Szkół w Palikówce i Zespole Szkół w Strażowie warsztaty edukacji ekologicznej „EKOSKOP-u” finansowane przez Miejskie Przedsiębiorstwo Gospodarki

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](#)

Razem chrońmy nasze powietrze – Dębica

Działo się w Dębicy. Kolejna edycja projektu „Razem chrońmy nasze powietrze” i kolejny, bardzo udany, happening antysmogowy „Czyste powietrze dla wszystkich!”. Przy pięknej pogodzie, w dniu 17 października 2018 roku w godzinach od 10.30 do 11.30, na Rynku w Dębicy, obok muszli koncertowej, zgromadziły się reprezentacje wszystkich szkół Dębicy. Były okrzyki, plakaty, ulotki, gry i zabawy. Krzyczeliśmy hasło „Dębica kocha dzieci! Dębica nie pali śmieci!” Szkoły miały swoje raperskie teksty o zamieszczeniu powietrz. Doskonale zaprezentowała się SP 9 która wygrała konkurs na najbarwniejszą i najlepiej wyposażoną w transparenty antysmogowe reprezentację szkoły. Najgłośniej okrzyk wykrzyczały dzieci z SP 11. Nagrody ufundował Burmistrz

Dębicy, Wicedyrektor Departament Ochrony Środowiska Podkarpackiego Urzędu Marszałkowskiego i Prezes „EKOSKOP”. EKOSKOP pokazał stoisko antysmogowe i domową stację badań powietrza.



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 połknięte 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 spalnego 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 CHROŹNYM 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 benzo(a)piren i pył zawieszony 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 gubny wpływ na zdrowie nas samych, naszych rodzin, a szczególnie dzieci. Tylko wspólne działanie może poprawić sytuację! Apelujemy o wyrażenie kułdów wesolowych na etykiecie i instalowanie urzdzeń wykorzystujących odnawialne zdroła energii. Ostro reagujemy gdy ktos pali śmieci.

Ważne! W przypadku palenia odpadów komunalnych prosimy o wyrażenie kułdów wesolowych. Jeśli wiecie Państwo o nielegalnych i szkodliwych praktykach palenia śmieci prosimy, by rozmawiać z sąsiadami. Jeśli nie pomogą perwajcie, należy zawiadomić straż miejską, urzd ge miny lub komisariat policji. Osoba podejmująca ekologiczną interwencję ma prawo do zachowania anonimowości.

rys. Dżana Hary

STOWARZYSZENIE **EKOSKOP** WARSZATA

 **PODKARPACIE** PRZEDSIĘBIORSTWO OCHRONY ŚRODOWISKA

Zadanie finansowane jest ze środków Województwa Podkarpackiego

WPŁYW ZANIECZYSZCZENIA POWIETRZA NA ORGANIZM CZŁOWIEKA

W KRAKOWIE ZANIECZYSZCZENIE POWIETRZA POWODUJE SKRÓCENIE ŻYCIA ŚREDNIO O ROK

Wpłynie ryzyko wznowienia choroby, wyzbyty poziom energii i zachowanie nieprzewidywalne, niemożliwość funkcjonowania układu odpornościowego w wielu złośliwych miejscach, zwiększona waga, zmniejszenie siły, problemy z pamięcią, koncentracją, zmniejszenie ryzyka chorób układu oddechowego, zmniejszenie ryzyka chorób układu krążenia, zmniejszenie ryzyka chorób układu moczowego, zmniejszenie ryzyka chorób układu pokarmowego, zmniejszenie ryzyka chorób układu oddechowego, zmniejszenie ryzyka chorób układu krążenia, zmniejszenie ryzyka chorób układu moczowego, zmniejszenie ryzyka chorób układu pokarmowego, zmniejszenie ryzyka chorób układu oddechowego, zmniejszenie ryzyka chorób układu krążenia, zmniejszenie ryzyka chorób układu moczowego, zmniejszenie ryzyka chorób układu pokarmowego.

SKUTKI DLA: PŁODU, DZIECI, DOROSŁYCH, OSÓB STARSZYCH

ZANIECZYSZCZENIE POWIETRZA PRZEWODZI DO SŁABIEJSZEGO ROZWOJU FIZYCZNEGO I INTELEKTUALNEGO DZIECI

Źródło: Krakowski Alarm Smogowy

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

Złoty 100-lecia ZHP i święta Podkarpackiej Chorągwi ZHP.

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

