

Najciekawsze akcje edukacyjne dotyczące zjawiska niskiej emisji



Pod pojęciem niskiej emisji rozumiemy wszystkie zanieczyszczenia powietrza powstałe wskutek procesu spalania paliw stałych lub śmieci w domowych piecach, paleniskach, lokalnych kotłowniach oraz te pochodzące z komunikacji samochodowej. Nazwa wzięła się stąd, że zasadniczo dotyczy zanieczyszczeń emitowanych przez kominy o niskiej wysokości (z reguły nie mierzą one więcej niż 10 metrów) - z tego powodu oddziaływanie niskiej emisji ma charakter lokalny i szkodzi okolicznym mieszkańcom.



Większość z nas uważa, że za głównego winowajcę wszystkich zanieczyszczeń należy uznać przemysł, czyli przedsiębiorstwa oraz huty. Prawda jest taka, że powodem największego przekroczenia norm zanieczyszczeń jest m.in. spalanie paliw stałych oraz śmieci w domowych piecach połączone z wzrastającą liczbą pojazdów poruszających się po naszych drogach.

CO

powoduje wzrost
zanieczyszczenia
powietrza,
którym
oddychamy?

1. Korzystanie z mało sprawnych
urządzeń grzewczych.

2. Spalanie złej jakości paliw
energetycznych.

3. Zły stan techniczny urządzeń i
instalacji kotłowych.

4. Spalanie odpadów w piecach.

5. Wzrastająca liczba pojazdów na
naszych drogach.

Z tematyką niskiej emisji związane są różnorodne akcje (projekty) edukacyjne dofinansowane przez Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej. Stanowią one swoiste kompendium wiedzy na temat tego zjawiska, przekazanej w sposób konkretny i interesujący dla czytelnika chcącego zagłębić się w temat niskiej emisji. Poniżej znajdziemy kilka najciekawszych projektów edukacyjnych, które podpowiedzą nam m.in. jak

możemy zminimalizować negatywny wpływ człowieka na środowisko oraz wyjaśnić wpływ zanieczyszczeń na nasze zdrowie.

MISJA: EMISJA
WALCZYMY RAZEM

START CIEPŁO, CIEPLEJ... CIEPLOWNIA! FILMY KONFERENCJA BAZA WIEDZY DOBRE PRAKTYKI KONKURSY O PROJEKCIE GRA MIEJSKA MISJA-EMISJA

Kalkulator niskiej emisji.

Uruchomiliśmy aplikację, dzięki której będzie można oszacować, jakie skutki powoduje palenie w piecach różnych surowców. Sprawdź, co spalasz w piecu.

WIĘCEJ

Aktualności 1 2 3 4 5 ... 10 20 30 ... >>

Bieg po czyste powietrze
15.02.2015
Czy można pokonać dystans 4,5 km z maseczkami przeciwyłowymi na twarzach? Tak, ale nie jest to przyjemnością. Tak samo, jak nie jest nią mieszkanie

SPRAWDŹ CO SPALASZ...

Ranking Gmin TOP 5

< 50 tys.	50-100 tys.	> 100 tys.
1. Kurzętnik	36 p.	+
2. Godów	36 p.	↑
3. Radzionków	25 5 n.	↓

www.misja-emisja.pl

e-Learning

Start O projekcie Aktualności Prasa Pobierz Kontakt Kursy

Strona główna Smog i niska emisja

Smog i niska emisja

NISKA EMISJA

Niska emisja - każdy już chyba słyszał to wyrażenie jednak nie każdy wie co ono oznacza. Aby zrozumieć związany z nią problem (nie tylko środowiskowy, ale również społeczny) w pierwszej kolejności powinno się wyjaśnić znaczenie tych słów.

Niska emisja to najprościej ujmując emisja szkodliwych pyłów i gazów na niskiej wysokości.

www.smog.helios-edukacja.pl

Pomocne artykuły



Ciepło odzyskane

Chcielibyśmy wybudować so lidny ekologiczny dom i mieć pewność, że mieszkanie w nim będzie bezpieczne i zdrowe. Jednocześnie, chcemy maksymalnie oszczędzić €, rezygnując z urządzeń, które nie są niezbędne. Niestety, nie zawsze można wszystko ze sobą pogodzić.

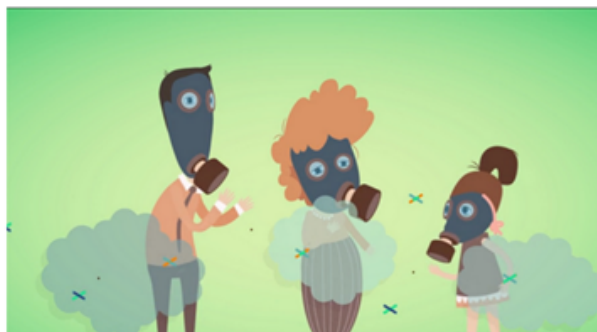
Przeczytaj >>



Zaostrzają normy, a Polska nadal w ogonie

Komisja Europejska zaostrza dyrektywę CAPE, tę związaną z czystością powietrza, wiedzioną troską o zdrowie mieszkańców

Zanieczyszczenie powietrza zaczyna się w głowach



Walka z niską emisją – tą zmrą, która panuje nad Polską od jesieni do początku wiosny – zaczyna się od roboty u podstaw. Od edukacji. Zanieczyszczenie powietrza trudno będzie poprawić bez zmian w myśleniu o tym, czym oddychamy.

Na hasło „edukacja ekologiczna” wielu z nas reaguje, jak na pozostałe frazesy – jednym uchem je wypuszcza, drugim wypuszcza. I tyle. Tymczasem to właśnie świadomość skutków działań, które każdy z

www.nie-truje.pl



AKTUALNOŚCI

ZNANI I LUBIANI

NASZA LIGA

WYZWANIA

FOTOBLOGI

POLECAMY



WAZNA MISJA ZDROWA EMISJA > AKTUALNOŚCI

Aktualności

Niska emisja: najważniejsze informacje



Zanieczyszczenia powietrza są wszędzie. Uzdrówcie...

22 LUTEGO 2015 12:33

Uzdrowisko – sama nazwa zawiera obietnicę, że znajdziemy tam wszystko, co potrzebne zdrowiu. Oplata miejscowa lub uzdrowiskowa,...



Najbardziej zanieczyszczone miejsca świata

12 LUTEGO 2015 8:26

POPULARNE



Smog, czyli do czego prowadzi niska emisja

27 PAŹDZIERNIKA 2014 7:19



Niska emisja, wysoki poziom zagrożenia

27 PAŹDZIERNIKA 2014 6:52



Dowiedz się, czym jest niska emisja

31 SIERPNIA 2014 7:33

www.waznamisjazardrowaemisja.pl