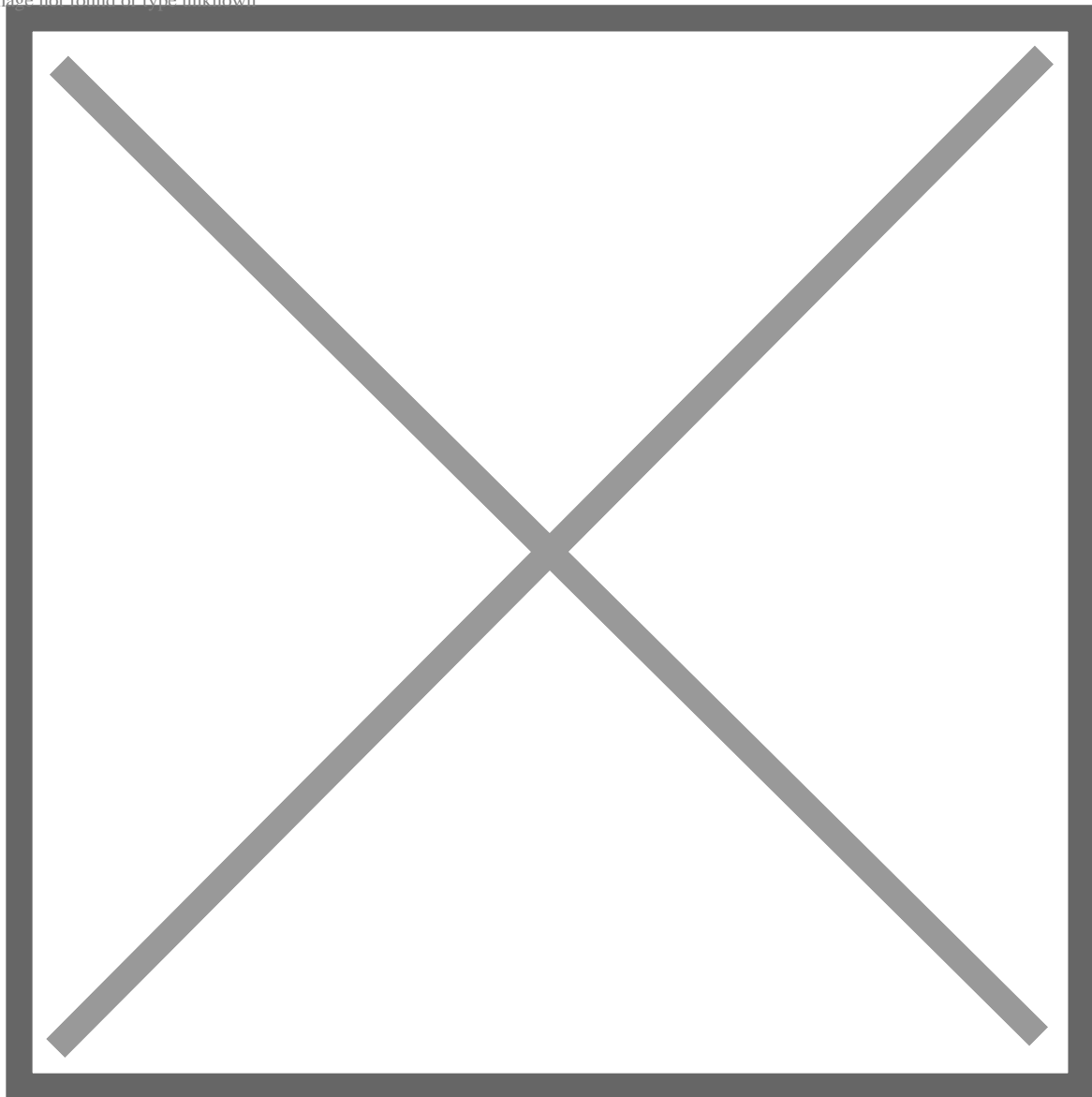


PORADNIK EKOLOGICZNY

Image not found or type unknown



Galeria



*„Mamy tylko jedną Ziemię
i jej przysługę zależy
od każdego na pozór niewielkiego
ludzkiego działania,
zależy od każdego z nas”*

Florina Piłt

TABLE OF CONTENTS

1. THINGS YOU NEED TO KNOW!
 - Segregation and waste recycling
 - The 3 R Principle (Reuse, Reduce, Recycle)
 - Principles of proper waste segregation
 - PSZOK - The Point of Municipal Selective Waste Collection
 - Waste collecting
 - Eco-label
 - What gives us waste segregation and recycling materials?
2. A SERVING OF ECOLOGICAL ENGLISH
3. A SERVING OF HUMOUR
4. A SERVING OF GOOD ENTERTAINMENT

SPIS TREŚCI PRZEWODNIKA

1. PORCJA NEZBĘDNEJ WIEDZY:
 - Segregacja i recykling odpadów
 - Zasada 3 R (Reuse, Reduce, Recycle)
 - Zasady prawidłowego segregowania odpadów
 - PSZOK - Punkt Selektywny Zbierania Odpadów Komunalnych
 - Kompostowanie odpadów
 - Etiqueta
 - Co daje nam segregacja odpadów i recykling materiałów?
2. PORCJA EKOLOGICZNEGO JĘZYKA ANGIELSKIEGO
3. PORCJA DOBREGO HUMORU
4. PORCJA ŚWIETNEJ ROZRYWKI

WASTE SEGREGATION AND RECYCLING

Waste segregation is collecting of waste in especially marked bags or containers, on the basis of a type of material they were produced of.

Already sorted waste can be recycled. Recycling is a process that involves reprocessing the waste material in order to obtain a new product.



Segregation and recycling allowed you to:

- process secondary material for the production of new materials
- reduce of landfill waste
- reduce the use of natural resources
- reduce energy consumption
- reduce emissions to the atmosphere
- reduce the amount of waste water

SEGREGACJA I RECYKLING ODPADÓW

Segregacja odpadów to zbieranie odpadów do specjalnie oznakowanych worków lub pojemników, z podziałem na rodzaj materiału, z którego zostały wyprodukowane.

Posortowane odpady nadają się do recyklingu. Recykling to proces, który polega na ponownym przetworzeniu materiałów zawartych w odpadach w celu otrzymania nowego produktu.



3Rs in Polish mean: REUSE, RESTRICT, RECYCLE. The word REUSE indicates the possibility of re-using the product which influences the amount of waste produced. The word RESTRICT restricts the possibility to reduce the amount of produced waste by shopping responsibly. The word RECYCLE indicates the need for segregation of waste for recycling the material from which they are produced.

Applying the 3Rs in everyday life, at home, school and work, each of us contributes to the reduction of waste.



Zasady 3R w języku polskim oznaczają: PRZETWARZAJ, OGRANICZAJ, RECYKLUJ. Słowo PRZETWARZAJ wskazuje na możliwość ponownego wykorzystania produktu, co wpływa na zmniejszenie ilości produkowanych odpadów. Słowo OGRANICZAJ odnosi się do możliwości ograniczenia ilości produkowanych odpadów poprzez odpowiedzialne zakupy. Słowo RECYKLUJ wskazuje na konieczność segregacji odpadów w celu ponownego przetworzenia surowca, z którego są wykonane. Stosując zasady 3R w życiu codziennym, w domu, szkole i pracy, każdy z nas przyczynia się do ograniczenia ilości odpadów.

WHITE BAG



WORKER BEALY



GREEN BAG



WORKER ZIELONY



YELLOW BAG



WORKER ŻÓŁTY



BLUE BAG



WORKER NIEBIESZI



PSZOK - THE POINT OF MUNICIPAL SELECTIVE WASTE COLLECTION

Other selective waste should be collected in the Point of Municipal Waste Selective Waste Collection.



PSZOK - PUNKT SELEKTYWNEJ ZBIÓRKI ODPADÓW KOMUNALNYCH

Resztę odpadów selektywnie należy przetranszować do Punktu Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych.



WASTE COMPOSTING

Green waste can be composted, which is a process of decomposition of organic material by microorganisms. Its result is compost, which fertilizer which enriches the soil and improves its properties.



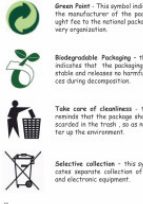
KOMPOSTOWANIE ODPADÓW

Odpady zielone można kompostować, czyli przetranszować w substancję organiczną przez mikroorganizmy. W efekcie otrzymujemy ścił kompost, który bogaty wazłaz nawożenia, który wzbogaca glebę i przynosi ona poprawę jej właściwości.



ECO - LABELS

Eco - labels are indicators printed on the package of various products. Their aim is to facilitate consumer's choice of goods which are most environmentally friendly. They also inform about the type of material and the method of recycling the product when it becomes waste.

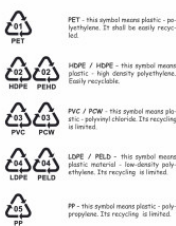


EXO - ZNAKI

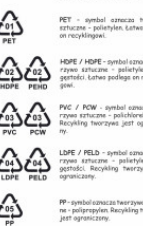
Exo - znaki to oznaczenia nadawane na opakowaniach różnorodnych produktów. Mają one ułatwić konsumentowi wybór towarów zgodnych z jego potrzebami dla środowiska. Informacja ta o rodzaju materiału, sposobie jego przetworzenia oraz o tym, czy jest biodegradowalny.



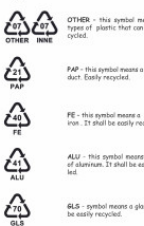
Recyclable - the symbol is placed on the products that can be recycled and more.



Należy się do recyklingu - symbol umieszczony jest na produktach, które mogą być ponownie wykorzystane. To znaki podlegające recyklingowi.



PS - this symbol means plastic - polystyrene. Its recycling is limited.



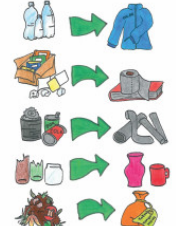
PS - symbol oznacza tworzywo sztuczne - polistyren. Recykling jest ograniczony.



WHAT GIVES US WASTE SEGREGATION AND RECYCLING?



CO DANE NAM SEGREGACJA I RECYKLING SUROWCÓW WYKONUJĄ?



Ekologiczny słońceczek - środowisko przyrodnicze



HUMOR „NA ZIELONO”



TROCHĘ ROZRYWKI



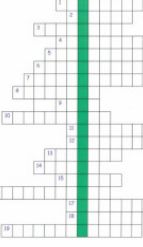
Przygotuj sielisko (Smieszki). Wyklej sielisko jednokrotnie, od jednego z rógów sieliska do pozostałych. Znajdź go.



Policz odpady z pojemnikiem, do którego powiesz trafił.



Rozwiąż krzyżówkę i odwołuj hasła.



1. Odpady produkowane w gospodarstwach domowych.

- 2. Dwa pojemniki na odpady segregowane.
3. Należy recyklingu powierzyć je odpady zielonych.
4. Odpady segregowane.
5. Organizm odpowiedzialny za kompostowanie odpadów zielonych.
6. Proces przetwarzania i ponownego wykorzystania odpadów.
7. Odpady zielone (nieczyste).
8. Jeden z rodzajów odpadów niebezpiecznych.
9. Elementy na plastikowych butelkach z napojami.
10. Opatrzona nadrukami na opakowaniu produktu informacja o rodzaju surowca, z którego został wytworzony.
11. Należy biodegradowalnym biodegradowalnym informacjom i ich środowiskiem.
12. Odpady do których powozem trafił karton po mleku.
13. Sposób recyklingu.
14. Przyjemny wytwórca z ziela.
15. Surowiec, z którego wytwórca jest potrzebny na recykling.
16. Proces przetwarzania odpadów do wytworzenia surowca, z którego zostały wytworzone.
17. Kolor sielisko z surowcem biodegradowalnym.
18. Przynosi recykling.
19. Angielskie słowo oznaczające różnorodność biologiczną.

Rozwiązanie:



Projekt pn. 'The exchange of experience through the development of ecological and citizen awareness'... www.siewarzy.pl



Projekt pn. 'The exchange of experience through the development of ecological and citizen awareness'... www.siewarzy.pl



Projekt pn. 'The exchange of experience through the development of ecological and citizen awareness'... www.siewarzy.pl



Dodane przez: **Admin**

Ostatnia edycja: 2020-10-08 15:37:18