

GDZIE ODDAĆ ODPADY NIEBEZPIECZNE

KLASA 1-4
KARTA PRACY UCZNIĄ
ZESTAW 4

Jak poprawnie segregować odpady?



WIEDZA • EKOLOGIA • ŚRODOWISKO

Jak poprawnie segregować odpady?

Każdy z nas wytwarza rocznie około 300 kg odpadów! Niestety większość z nich wciąż trafia na składowisko. Odpady, kiedy znajdą się na składowisku, pozostają tam na setki lat. Kiedy są poprawnie posegregowane, mogą być poddane recyklingowi.

Tak więc przede wszystkim to od nas zależy, ile odpadów może być ponownie wykorzystane czyli poddane procesowi recyklingu.

CZY WIESZ, JAK POPRAWNIE SEGREGOWAĆ ODPADY?



METALE I TWORZYWA SZTUCZNE

Plastikowe butelki i inne opakowania po napojach i żywności, torebki foliowe, worki, reklamówki, wielomateriałowe opakowania po napojach (TETRA PAK), opakowania z folii aluminiowej, tacki styropianowe, plastikowe zabawki



PAPIER

Gazety, katalogi, foldery, ulotki, kartony, tektura, książki i zeszyty, papier szkolny i biurowy, ścinki papierowe, worki i torby papierowe



SZKŁO

Puste, szklane butelki, stłuczka szklana, czyste szkło, stoiki szklane, szklane opakowania po kosmetykach



BIOODPADY

Skoszona trawa, liście, drobne gałęzie, roślinne resztki żywności, kwiaty cięte i doniczkowe, zepsute warzywa i owoce, skorupki jaj, fusy po kawie i herbacie



ODPADY POZOSTAŁE PO SEGREGACJI

Zabrudzony papier, papier powlekany folią, paragony fiskalne, ręczniki papierowe, ceramika, doniczki, porcelana, resztki ryb i mięsa, kości zwierząt, odchody zwierząt, zużyte ubrania i buty

Opony i gumy, opakowania po lekach (blister), strzykawki, opakowania po nawozach i środkach ochrony roślin, puszki i pojemniki po farbach i lakierach, styropian, baterie i akumulatory, zderzaki samochodowe, sprzęt RTV i AGD

Kartony po sokach i mleku (TETRA PAK), tapety, worki po nawozach, cementie i innych materiałach budowlanych, styropian, papier woskowy, termiczny i faksowy, papier z folią, papier zatłuszczony i mocno zabrudzony, pieluchy, artykuły higieniczne i kosmetyki

Porcelana, kryształ, ceramika, fajans, lustra, ekrany i lampy z telewizorów, szkło okienne i samochodowe, termometry i strzykawki, doniczki, znicze

Mięso, kości, ryby, nabiał (sery, jogurty), płynne resztki żywności, folia, szkło, metale, kamienie, popiół z kominka i pieca, padłe zwierzęta, żwirek dla kota, pieluchy, artykuły higieniczne, kamienie, płyty wiórowe

Odpady niebezpieczne (baterie, akumulatory, żarówki, farby, rozpuszczalniki, lekarstwa), odpady remontowe (gruz, ceramika łazienkowa), opony, odpady wielkogabarytowe, drobny sprzęt elektroniczny i elektryczny



- Odpady z tworzywa sztucznych, metali i szkła powinny być opróżnione z zawartości. Dodatkowo, odpady z tworzywa sztucznych i metali powinny być w miarę możliwości zgniecione.
- Jeżeli mamy taką możliwość, odkręćmy nakrętkę i ściągnijmy etykietę.
- Odpakowania kartonowe powinniśmy złożyć na płasko, tak by zajmowały jak najmniej miejsca.
- Nie tłuczemy szkła przed wyrzuceniem do pojemnika.
- Odpady biodegradowalne gromadzone w brązowych pojemnikach powinniśmy wyrzucać luzem lub w biodegradowalnych workach.
- Odpadów, które mogą być zbierane selektywnie nie wyrzucamy do pojemnika na odpady zmieszane.
- Papier powinien być suchy i niezatłuszczony, a ręczniki papierowe i chusteczki wyrzucamy zawsze do odpadów zmieszanych.
- Odpady wielkogabarytowe, leki, sprzęt elektryczny i elektroniczny, baterie, żarówki i inne odpady problematyczne powinny być kierowane do punktów ich zbiórki np. PSZOK-ów.

Co gdzie wrzucić?

Pokoloruj odpowiednio kosze na odpady i liniami połącz z nimi te przedmioty, które powinny zostać do nich wrzucone.



SZKŁO



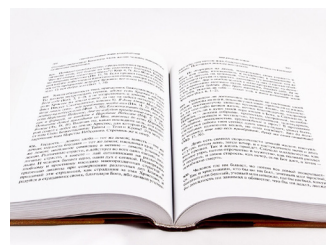
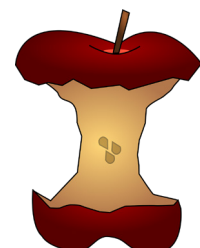
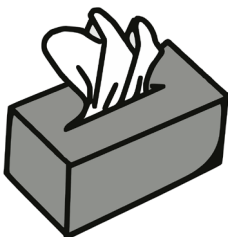
BIOODPADY



**METALE I TWORZYWA
SZTUCZNE**

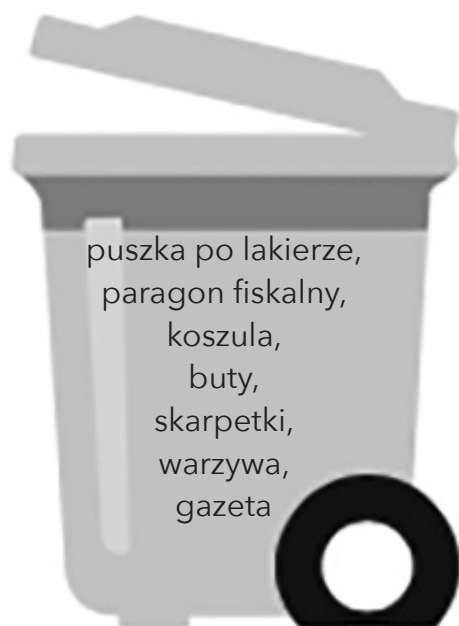


PAPIER



Wskaż intruzów

W każdej grupie produktów znajdują się intruzi. Znajdź ich i umieść pod odpowiednim koszem. Oznacz kosze odpowiednim kolorem.



Pomyśl!

Bądź uważny. Zastanów się których produktów nie możemy wrzucić do poszczególnych pojemników.



LUSTERKO SZKLANA BUTELKA ZNICZ

SZKLANKI ŻARÓWKA SZKLANY SŁOIK



KSIĄŻKI GAZETY ŻARÓWKA BATERIE

ZESZYTY OPAKOWANIA PO SOKU



PLASTIKOWA BUTELKA PUSZKA LAKIERU OPONA

PLASTIKOWE OPAKOWANIE LALKA PUDEŁKO PO MLEKU



RYBA BANAN OPAKOWANIE PO MLEKU LIŚCIE

SER PLEŚNIOWY GRUSZKA



BATERIA PAPIEROWY RĘCZNIK BUTY SZKLANY SŁOIK

RYBA LALKA

Ułóż zdania

Z rozsypanych wyrazów ułóż zdanie.

papierowe	Opakowania	nakrętkę	zawsze	zawsze
zawsze	wrzucamy	Odkręcamy	z	butelki.
odpadów	do	Odpadów	być	kartonowe
papier być	wrzucamy	suchy.	wykorzystanie	puste
zgniatamy.	Odpady	Wyrzucany	ściągamy	środku.
	Ponowne	etykietę	to	odpadów
musi	Ręczniki	zmieszanych. selektywnych		
i	do	nie	z	i
metali	w	szkła	powinny	
		zmieszanych.	recykling.	

Wyznacz drogę

Pomóż przedstawionym przedmiotom trafić do odpowiedniego kosza. Użyj do wyznaczenia drogi takiej kredki, jakiego koloru powinien być pojemnik. Pomaluj wszystkie kosze na odpowiednie kolory.

