



“CZAS DLA WAS”

Ekologiczny kwiecień

NUMER EXTRA

**Szkoła Podstawowa
z Oddziałami Integracyjnymi
i Specjalnymi
im. Twórców Polskiej Miedzi
w Jędrzychowie**

Dlaczego segregacja śmieci ma znaczenie? – Jak prawidłowo segregować odpady w domu i w szkole?

Główne zasady segregacji śmieci (kolory pojemników):

ŻÓŁTY: Puste plastikowe butelki, nakrętki, opakowania po żywności, reklamówki, kartony po mleku/soku (typu Tetra Pak), puszki, folia aluminiowa.

NIEBIESKI: Czysty papier, gazety, kartony, zeszyty, katalogi. Nie wrzucaj: zatłuszczonych opakowań papierowych, papieru termicznego (paragony), ręczników papierowych.

ZIELONY: Butelki i słoiki szklane, flakony po perfumach. Nie wrzucaj: ceramiki, porcelany, luster, szkła żaroodpornego.

BRAZOWY: Odpady warzywne i owocowe, fusy po kawie/herbacie, resztki jedzenia (bez mięsa i kości)

CZARNY: Wszystko, czego nie można odzyskać w recyklingu, a nie jest odpadem niebezpiecznym (np. zabrudzony papier, resztki mięsa/kości, artykuły higieniczne).



Ważne wskazówki:

- **Odpady niebezpieczne (baterie, leki, elektrośmieci):** Wrzucamy do specjalnych pojemników w sklepach lub oddajemy do PSZOKU
- **Zgniatanie:** Plastiki i kartony zgniataj przed wyrzuceniem, aby zajmowały mniej miejsca.
- **Nie myj:** Opakowań z plastiku czy szkła nie trzeba myć, o ile są puste.
- **Oplaty:** Poprawna segregacja pozwala uniknąć wyższych opłat za wywóz śmieci.

Plastik w oceanach

Do oceanów trafia rocznie około 8-12 milionów ton plastiku, to ogromna ilość. W wodach oceanów znajduje się już ponad 170 bilionów cząsteczek tworzyw sztucznych, które szkodzą roślinom i wodnym zwierzętom.

Zaledwie 1% plastiku unosi się na powierzchni, podczas gdy aż 99% tonie, trafiając na dno i do łańcucha pokarmowego zwierząt.



Smog w Polsce – Jak powstaje i jak wpływa na zdrowie mieszkańców Polski.



**Rekordowy smog
odnotowano
w Chinach
w mieście Herbinie.**

Nazwa pochodzi od
smoke-dym,
fog-mgła

Smog wynika z ogrzewania domów węglem i śmieciami, które powodują szkodliwy dym, dodatkowo dochodzi gęsta mgła, w wyniku tego ludzie mają ogromne trudności z oddychaniem.

Jest to cichy zabójca. Powoduje choroby układu oddechowego, krążenia, depresję i nowotwory.



Dzień Ziemi – historia i znaczenie – Skąd się wziął i jak obchodzi się go na świecie.

Co mogę zrobić dla Ziemi?

- dbaj o rośliny
- segreguj śmieci
- oszczędzaj energię
- dbaj o zwierzęta
- oszczędzaj wodę
- oszczędzaj papier

Kiedy jest Dzień Ziemi i na czym polega?

22 kwietnia 1970 odbył się pierwszy w historii DZIEŃ ZIEMI w USA. Natomiast kilka miesięcy później powołano agencję Ochrony Środowiska, aby chronić zagrożone gatunki roślin i zwierząt.



Zero waste w praktyce – Jak ograniczyć ilość odpadów w codziennym życiu.



Zero waste (z ang. „zero odpadów/marnowania”) to styl życia i filozofia, w której człowiek stara się generować jak najmniej śmieci, dbając o środowisko i ograniczając bezmyślną konsumpcję.

zaspokajanie potrzeb:
jedzenie,
ubranie

Celem jest maksymalne ograniczenie odpadów trafiających na wysypiska śmieci poprzez recykling.

**ZERO
WASTE**

Planując zakupy weź ze sobą torbę wielokrotnego użytku.



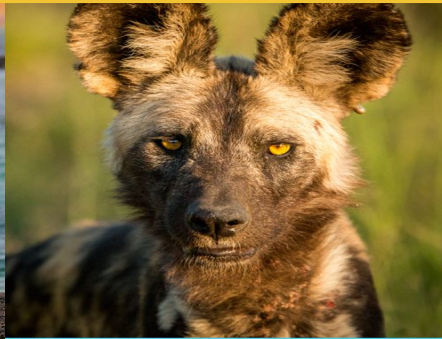
Odnawialne źródła energii – Energia słoneczna, wiatrowa i wodna w walce ze zmianami klimatu.



Odnawialne źródło energii to słońce, wiatr, woda i biomasa, które są przyjazne dla środowiska. A pamiętacie, które to są nieodnawialne? Odpowiedź na końcu gazetki.



Zwierzęta zagrożone wyginięciem



Czy potrafisz nazwać te zwierzęta?



DZIĘKUJEMY ZA UWAGĘ

Źródło: Internet

Nieodnawialne źródła energii to: węgiel, ropa, gaz ziemny.

