



ŚWIATOWY DZIEŃ ZIEMI



Kochani 22 kwietnia obchodzić będziemy Światowy Dzień Ziemi - poniżej zapoznajcie się ze sposobami segregacji odpadów oraz wieloma innymi ciekawostkami odnośnie ekologii. W poniższych linkach znajdziecie wskazówki jak dbać o przyrodę zarówno w domu jak i poza nim. Na końcu możecie oczywiście sprawdzić swoją wiedzę rozwiązując test oraz spróbować swoich sił w grach ekologicznych :) serdecznie zapraszamy do eko-wyzwania ! :)

1. <https://epodreczniki.pl/a/co-zrobic-by-nie-smiecic/DZ0q9E8fU> – Co zrobić by nie śmiecić?
2. <https://epodreczniki.pl/a/dbamy-o-przyrode/DDQZcSwMP> – jak dbać o przyrodę w domu oraz poza nim?

ZASADY SEGREGOWANIA ODPADÓW



Tworzywa sztuczne i metale



Tworzywa sztuczne: plastikowe opakowania po żywności, folie, torebki, opakowania po chemii gospodarczej i kosmetykach.
Metale: puszki, pudełka, folie, kapsle, zakrętki.
Opakowania wielomaterialowe: kartony po mleku i sokach.

NIE WRZUCAJ!

zużytego sprzętu elektronicznego, opakowań z zawartością, puszek i pojemników po środkach niebezpiecznych, farbach, pieluch, zabawek.
UWAGA! Zgnieć butelki przed wrzuceniem i nie zakręcaj ich!

Papier



Papiery szkolne, biurowe, zadrukowane kartki, tektura, kartony, gazety, czasopisma, ulotki, książki, katalogi, prospekty, worki i opakowania papierowe, papier pakowy, ścinki drukarskie

NIE WRZUCAJ!

papiery tłustego, zabrudzonego, lakierowanego i powleczonego folią, kartonów po mleku i napojach mokrego, papieru higienicznego, chusteczek, wacików, tapet, papierowych worków po cementcie, nawozach, pieluch

Szkoło



Szkoło opakowaniowe białe i kolorowe: butelki szklane, słoiki, szklane opakowania po kosmetykach

NIE WRZUCAJ!

porcelany, szyb okiennych i samochodowych, szkła zbrojonego, lusterek, szklanek, kieliszków, kryształów, naczyń żaroodpornych, doniczek, misek, talerzy, szkła okularowego, żarówek, świetlówek, kineskopów, szklanych opakowań farmaceutycznych i chemicznych z zawartością

Bio



Odpady kuchenne: obierki, resztki jedzenia pochodzenia roślinnego, owoce, warzywa
Odpady zielone: trawa, gałęzie, liście, kwiaty, trociny i kora drzew

NIE WRZUCAJ!

kości i odchodów zwierząt, bioodpadów zmieszanych z innymi, popiołu, płyt wiórowych, MDF, ziemi, oleju jadalnego, popiołu z węgla kamiennego, leków, drewna impregnowanego, płyt wiórowych i pilśniowych MDF, ziemi i kamieni, innych odpadów komunalnych (w tym niebezpiecznych)

Pozostałe zmieszane



Wszystko to, czego nie można odzyskać w procesie recyklingu, z wyłączeniem odpadów niebezpiecznych

NIE WRZUCAJ!

elektroodpadów, baterii, odpadów budowlanych, zużytych opon, elementów stolarki budowlanej, puszek i pojemników po farbach i lakierach, baterii i akumulatorów, opakowań po lekach, rozpuszczalnikach, olejach i smarach, luster, igiel i strzykawek

Wszystkie opakowania opróżnij z zawartości i nie myj!

Odpady wielkogabarytowe, zużyty sprzęt elektroniczny i elektryczny, baterie oddaj do PUNKTU SELEKTYWNEGO ZBIERANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH



EKO - GRY

Sprawdź swoją wiedzę na temat segregacji odpadów. Poniżej przedstawiamy kilka propozycji interaktywnych gier

1. POSEGREGUJ - (posegreguj na PAPIER, METALE i TWORZYWA, SZKŁO i POZOSTAŁOŚCI PO SEGREGOWANIU)

<https://learningapps.org/display?v=pj8xs1dwk17>

2. PUZZLE - Gra polegająca na prawidłowym połączeniu puzzli (przykłady odpadów) z poszczególnymi kategoriami odpadów

<https://learningapps.org/display?v=pnhst713j17>

3. PUZZLE 2 - Gra polegająca na segregacji odpadów na BIO, ZIELONE i POZOSTAŁOŚCI PO SEGREGACJI

<https://learningapps.org/display?v=p5osp70ic17>

4. Zastanów się czy wszystko co jest ze szkła może trafić do zielonego worka na szkło. Napisz TAK lub NIE i sprawdź czy dobrze segregujesz szkło.

<https://learningapps.org/display?v=prj0ze1aj17>

5. Co jest efektem recyklingu surowców wtórnych ? Zagraj i sprawdź co może powstać z poszczególnych surowców wtórnych.

<https://learningapps.org/display?v=p9pbdxr5a17>

6. Gra zręcznościowa – posegreguj śmieci

<https://www.miniminiplus.pl/rybka-minimini/gry/segregacja-smieci>

