

Międzynarodowy Dzień Ziemi



- To święto mające na celu krzewienie kultury i postawy ekologicznej oraz uświadomienie problemów związanych z ekologią. Organizacja Narodów Zjednoczonych obchodzi Dzień Ziemi w dniu 20/21 marca, jednak bardziej znaną, w wielu krajach m.in. w Polsce, datą jest 22 kwietnia.







Po raz pierwszy idee obchodów "Dnia Ziemi" zaproponował amerykański ekolog, miłośnik przyrody John McConnell. Miało to być święto „życia i piękna ziemi” zwracające uwagę na ekologiczne problemy Ziemi. Pomysł McConnell'a spotkał się szybko z silnym poparciem władz San Francisco i 21 marca 1970 roku Joseph Alioto (burmistrz) ogłosił pierwsze obchody Dnia Ziemi.

- Pierwsze obchody Dnia Ziemi w Polsce odbyły się dopiero w 1990 po upadku "żelaznej kurtyny". Organizowane one były spontanicznie przez nowo-powstające, pozarządowe, niezależne polskie organizacje ekologiczne.



- Na całym świecie organizowane są spotkania, sympozja, konferencje, wystawy, festyny, konkursy poświęcone działaniom ekologicznym, krzewieniu kultury ekologicznej oraz mające na celu uświadomienia zagrożeń związanych z zanieczyszczeniem środowiska. W organizacji obchodów uczestniczy obecnie ponad organizacji ze 141 krajów świata.





Wiele krajów i miast 'rozciąga' Dzień Ziemi na Tydzień Ziemi, który trwa zazwyczaj od 16 do 22 kwietnia.





- W 1969 roku rysownik Ron Cobb zaprojektował flagę ruchu ekologicznego. Wzorowana jest ona na fladze amerykańskiej - 23 zielone paski zamiast gwiazdek, występuje na niej symbol złożony z liter "E" i "O" od angielskich słów: "Environment" (Środowisko) i "Organism" (Organizm).



Pomagajmy Ziemi - codziennie



oszczędzajmy wodę



nie marnujmy energii



wybierajmy transport publiczny



na zakupy z własną torbą



segregujmy odpady



Nasze pomysły są aktualne przez cały czas. Są zaledwie głosił ideę na realizację.

Jak oszczędzać wodę?



Weź prysznic zamiast kąpieli - pełna wanna zużywa więcej wody niż zwykły, krótki prysznic.



Pierz przy całkowicie **wypełnionej pralce!** Należy używać trybu ekologicznego jeżeli jest dostępny.



Zepsuta spłuczka? **wymień/napraw ją!** - woda może "uciekać" poprzez niesprawną spłuczkę w toalecie. Wymiana lub naprawa danego elementu pomoże w zaoszczędzeniu wody.

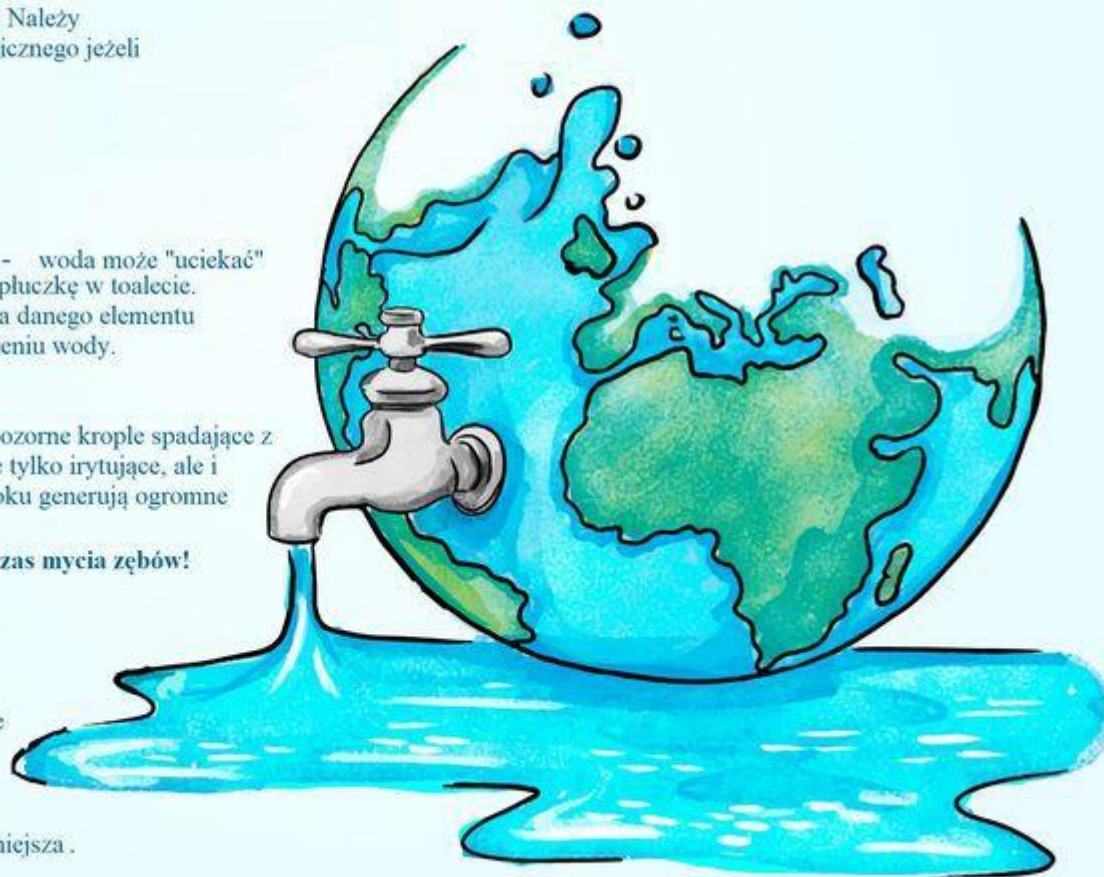


Napraw krany - niepozorne krople spadające z kranu potrafią być nie tylko irytujące, ale i kosztowne. W skali roku generują ogromne zużycie wody.

Zakręcaj wodę podczas mycia zębów!



Zakup zmywarki? - Mycie w zmywarce pochłania mniejszą ilość wody niż mycie tradycyjne. Taka forma jest ekonomiczniejsza, a jednocześnie wygodniejsza.





Temat: Energia w moim domu



Nr	Urządzenie/Czynność	Propozycja działania:	Wyjaśnienie:
1.	<i>KALORYFER</i>	<ul style="list-style-type: none"> - odkurzyć, - wstawić folie odbijającą, - nie zasłaniać meblami, 	<ul style="list-style-type: none"> - lepiej działa, - grzejemy pokój, a nie ścianę, - blokujemy ciepło,
2.	<i>DŁUŻSZA NIEOBECNOŚĆ</i>	- nie wyłączamy ogrzewania zupełnie,	- ogrzanie wychłodzonego domu pochłania więcej energii,
3.	<i>OKNA</i>	- należy uszczelnić,	- ograniczamy straty ciepła,
4.	<i>WIETRZENIE DOMU</i>	- krótko przy szeroko otwartych oknach,	- mniejsze straty ciepła niż przy stale uchylonych oknach,
5.	<i>ZASŁONY/ROLETY</i>	<ul style="list-style-type: none"> - w dzień odsłaniać okna, - w nocy zasłaniać okna, 	<ul style="list-style-type: none"> - przenikanie energii, - ochrona przed wychłodzeniem
6.	<i>TERMOSTATY</i>	- ustawić odpowiednią temperaturę, nie maksymalną!	<ul style="list-style-type: none"> - nie przegrzewać, - nie marnować energii
7.	<i>IZOLACJA TERMICZNA</i>	- izolować dachy, strychy, podłogi, piwnice, przewody	<ul style="list-style-type: none"> - ograniczamy straty ciepła, - oszczędzamy energię

Korzystaj z transportu publicznego!

Jedź tramwajem! Tramwaje są EKO!





BIO



WRZUCAMY:

- ✓ odpady warzywne i owocowe
- ✓ gałęzie, trawę, liście i kwiaty
- ✓ resztki jedzenia (bez mięsa)
- ✓ trociny i korę drzew

NIE WRZUCAMY:

- ✗ ziemi i kamieni
- ✗ popiołu z węgla kamiennego
- ✗ impregnowanego drewna
- ✗ kości i odchodów zwierząt
- ✗ oleju jadalnego
- ✗ płyt wiórowych i pilśniowych

METALE i tworzywa sztuczne



WRZUCAMY:

- ✓ butelki plastikowe
- ✓ nakrętki, kapsle i zakrętki od słoików oraz butelek
- ✓ plastikowe opakowania, torebki, worki foliowe
- ✓ puszki po konserwach
- ✓ aluminiowe puszki po napojach
- ✓ kartony po mleku i sokach

NIE WRZUCAMY:

- ✗ opakowań po lekach
- ✗ zużytych baterii i akumulatorów
- ✗ opakowań po farbach, lakierach i olejach
- ✗ plastikowych zabawek
- ✗ części samochodowych
- ✗ zużytego sprzętu elektronicznego i AGD

PAPIER



WRZUCAMY:

- ✓ opakowania z papieru i tektury
- ✓ gazety, czasopisma i ulotki
- ✓ zeszyty, kartony
- ✓ papier biurowy

NIE WRZUCAMY:

- ✗ odpadów higienicznych
- ✗ kartonów po mleku i napojach
- ✗ papieru lakierowanego i powlekanego folią
- ✗ zanieczyszczonego papieru
- ✗ papierowych worków po nawozach i materiałach budowlanych

SZKŁO



WRZUCAMY:

- ✓ słoiki i butelki po żywności i napojach
- ✓ szklane opakowania po kosmetykach

*zakrętki i kapsle wrzucamy do metali i tworzyw sztucznych

NIE WRZUCAMY:

- ✗ ceramiki, doniczek, porcelany
- ✗ szkła okularowego, żaroodpornego i hartowanego
- ✗ zniczy z zawartością wosku
- ✗ żarówek, świetlówek i reflektorów
- ✗ szklanych opakowań po lekach,
- ✗ rozpuszczalnikach i olejach silnikowych
- ✗ lusterek i szyb okiennych

ZMIESZANE



WRZUCAMY:

- ✓ to, czego nie można wrzucić do pozostałych pojemników i co nie jest odpadem niebezpiecznym

NIE WRZUCAMY:

- ✗ przeterminowanych leków i chemikaliów
- ✗ zużytego sprzętu elektronicznego i AGD
- ✗ zużytych baterii i akumulatorów
- ✗ mebli i innych odpadów wielkogabarytowych
- ✗ odpadów budowlanych i rozbiórkowych
- ✗ zużytych opon



EKOLANDIA.EDU



NASZE

EKOZASADY



- NIE PIJEMY WODY Z PLASTIKOWYCH KUBECZKÓW



- NIE UŻYWAMY SŁOMEK I PLASTIKOWYCH ŁYŻECZEK



- NOSIMY BIDON Z BPA FREE

- KANAPKI NOSIMY W ŚNIADANIÓWCE

- NOSIMY TORBY EKOLOGICZNE-
WIELOKROTNEGO UŻYTKU



- GASIMY ŚWIATŁO GDY WYCHODZIMY Z SALI

- OSZCZĘDZAMY WODĘ GDY MYJEMY RĘCE

- ZAMIAST SŁODYCZY JEMY OWOCE I WARZYWA

- SEGREGUJEMY ODPADY

- WYMIENIAMY SIĘ KSIĄŻKAMI

- UŻYWAMY TO CO JUŻ MAMY





22 kwietnia
Światowy
Dzień Ziemi

Prezentację multimedialną
przygotowała:

Martyna Władziewicz

gr.5