

DZIEŃ ZIEMI  
22.04.2021r.



DZIEŃ ZIEMI ŚWIĘTUJEMY CAŁY TYDZIEŃ  
19-25 KWIETNIA 2021



„11 KROKÓW DLA ZIEMI”  
TO HASŁO PRZEWODNIE

# „11 KROKÓW DLA ZIEMI”

1. OBEJMIJ  
DRZEWO

2. POSEGREGUJ  
ODPADY

3. POBĄW SIĘ Z  
PUBILEM

4. POJEŹDZIJ  
NA ROWERZE

5. IDŹ NA  
SPACER DO  
LĄSU I  
ZBIERZ  
ŚMIECI DO  
WÓRKA

6. POPRACUJ  
W OGRODZIE

7. ZĄDBĄJ  
O ROŚLINY

8. WYŁĄCZ  
URZĄDZENIA  
NA NOC

9. DRUKUJ  
DWUSTRONNIE

11. WYKONAJ  
EKOLOGICZNY ŚRODEK  
CZYSTOŚCI

10. ZĄBIERAJ NA  
ZAKUBY  
EKOTORBĘ

Jak wykonać domowym sposobem środki czyszczące nieszkodliwe dla naszego zdrowia i nieinwazyjne dla środowiska? Oto przepisy na mikstury, które zastąpią groźne detergenty. Mikstury należy przelać do butelek lub słoików i opatrzyć etykietką

### Płyn do mycia naczyń z soli i octu

- 400 ml wody
- 200 g soli drobnoziarnistej
- 100 ml octu jabłkowego
- sok z 3 cytryn

.....

Wszystkie składniki zmieszaj ze sobą i gotuj około 10 min, aż płyn zgęstnieje.

### Płyn do mycia naczyń z octu i sody oczyszczonej

- 2 litry gorącej wody
- 1 łyżeczka octu
- 1 łyżeczka sody oczyszczonej
- 5 g płatków mydlanych
- kilka kropel olejku zapachowego

.....

Wymieszaj dokładnie wszystkie składniki.

### Środek do czyszczenia piekarnika

- ¼ szklanki sody oczyszczonej
- 2 łyżeczki soli
- gorąca woda, w ilości potrzebnej do utworzenia pasty

.....

Zostaw pastę na 5 minut. Trzymaj z daleka od kabli i elementów grzejących.

### Płyn do czyszczenia podłóg drewnianych

- 1½ szklanki octu
- 1½ szklanki ciepłej wody
- 20 kropli olejku miętowego

.....

Wymieszaj w butelce i spryskaj małe powierzchnie, a następnie przetrzyj je szmatką.

Jak wykonać domowym sposobem środki czyszczące nieszkodliwe dla naszego zdrowia i nieinwazyjne dla środowiska? Oto przepisy na mikstury, które zastąpią groźne detergenty. Mikstury należy przelać do butelek lub słoików i opatrzyć etykietką

### Mydło do prania

- ½ szklanki sody
- 1½ szklanki mydła (płynnego, płatków mydlanych lub startego mydła szarego)

.....

Jeśli masz twardą wodę, podczas pierwszego płukania dodaj ¼ szklanki sody lub ¼ szklanki octu.

### Płyn do polerowania mebli

- 2 szklanki oliwy z oliwek
- 1 szklanki soku z cytryny

.....

Zmieszaj oliwę z sokiem z cytryny i wetrzyj w meble. Następnie przetrzyj suchą szmatką.

### Płyn do mycia podłogi

- szklanka octu
- 5 litrów gorącej wody
- kilka kropel olejku zapachowego

.....

Nie przejmuj się zapachem - szybko wietrzeje

### Preparat na zatkane rury

- 1 szklanka sody oczyszczonej
- ½ szklanki soli kuchennej
- szklanka octu

.....

Najpierw wsyp do rury szklankę sody, delikatnie splucz, tak żeby soda dostała się do rury. Nasyp soli kuchennej, znów splucz odrobiną wody. Następnie wlej do odpływu szklankę octu i pozostaw wszystko na 15 minut. Na koniec splucz wszystko gorącą wodą.

## Dzień Ziemi w Ministerstwie Klimatu – warsztaty on-line

22 kwietnia obchodzimy Międzynarodowy Dzień Ziemi, którego celem jest zwrócenie uwagi na kwestie ochrony środowiska naturalnego, w tym promowanie zachowań proekologicznych. Wiodącym tematem tegorocznej 50. edycji tego święta będą działania na rzecz ochrony klimatu, w szczególności zaakcentowanie wyzwań związanych z zachodzącymi zmianami klimatycznymi.



W tym roku wspólnie z Bankiem Ochrony Środowiska oraz Fundacją BOŚ, a także przy wsparciu Ministerstwa Edukacji Narodowej i Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej, organizujemy warsztaty on-line „Dzień Ziemi w Ministerstwie Klimatu”. Wydarzenie to zostało objęte Patronatem Honorowym Prezydenta Rzeczypospolitej Polskiej Andrzeja Dudy.

Do udziału w warsztatach on-line „Dzień Ziemi w Ministerstwie Klimatu” zapraszamy uczniów klas 7-8 szkół podstawowych i uczniów szkół ponadpodstawowych. Warsztaty odbędą się w ramach ogólnopolskiego projektu edukacyjnego „Postaw na Słońce”, promującego odnawialne źródła energii.

Warsztaty on-line będą dostępne na żywo na stronie [www.dzienziemiwmk.pl](http://www.dzienziemiwmk.pl). Za pośrednictwem specjalnego czatu każdy z uczniów i nauczycieli będzie mógł zadać pytanie ministrowi Michałowi Kurtyce oraz uczestniczyć w wykładach zaproszonych ekspertów: „Zrozumieć globalne ocieplenie - mechanizm i konsekwencje” (dr Mariusz Gogól) i „OZE. Skąd mamy prąd?” (dr Tomasz Rożek). Wydarzenie zakończą warsztaty filmowe „Jak zwykłym telefonem komórkowym nakręcić profesjonalny film?” z Szymonem Chałupką (vlog „Filmujemy!”).

### **Jak wziąć udział w warsztatach?**

22 kwietnia o godz. 11:40 kliknij w link [www.dzienziemiwmk.pl](http://www.dzienziemiwmk.pl). Na tej stronie znajdzie się też instrukcja, jak zalogować się do czatu, aby móc zadawać pytania.

Dbajmy o Ziemię bo to nasze wspólne dobro, Samorząd Uczniowski