



Kampania edukacyjna „Nasz klimat”

2023-12-19

Ruszył drugi etap kampanii edukacyjnej Ministerstwa klimatu i środowiska „Nasz klimat”. Celem rozpoczętej w 2022 r. inicjatywy jest podniesienie świadomości ekologicznej na temat indywidualnych działań, jakie możemy podejmować na rzecz ochrony klimatu. Druga odsłona kampanii koncentruje się na tematach związanych z oszczędzaniem energii, gospodarką odpadami oraz systemem kaucyjnym.

Istotnym elementem działań realizowanych w ramach kampanii są stworzone we współpracy z metodykami nowoczesne pakiety edukacyjne dla szkół podstawowych. Mogą być cennym wsparciem dla nauczycieli w przygotowaniu zajęć lekcyjnych budujących świadomość i wiedzę na temat działań proekologicznych.

Materiały edukacyjne (np. wideo, infografiki) dotyczące m.in.: oszczędzania energii, przeciwdziałania marnotrawstwu żywności, segregacji odpadów zamieszczone są na [stronie kampanii](#).

Można je pobrać i nieodpłatnie z nich korzystać. Zachęcamy.

Lista materiałów wideo:

1. Zmiany klimatu w Polsce – konsekwencje
2. Globalne ocieplenie – prawda czy fałsz?
3. Jak działa nasilony efekt cieplarniany?
4. Jak działa system klimatyczny Ziemi?
5. Czym jest zrównoważona konsumpcja?
6. Neutralność klimatyczna, co to takiego?
7. Niskoemisyjne źródła energii
8. Mitygacja. Jak złagodzić zmiany klimatu?
9. Woda. Czy naprawdę trzeba ją oszczędzać?
10. Jaki transport jest eko?

[Pliki do pobrania](#)

Lista infografik:

1. Nie niszczyć środowiska!
2. Oszczędzaj energię i płać mniej!
3. Nie wyrzucaj – daj drugie życie!
4. Nie marnuj żywności - zasada 4P
5. GOZ - Gospodarka obiegu zamkniętego
6. Straty żywności w handlu i gastronomii – jak ich unikać?
7. Dyrektywa SUP – ograniczamy plastik
8. System kaucyjny
9. Rady na odpady



**Magiczny
Kraków**

10. Nielegalne składowiska
11. Na czym polega neutralność klimatyczna?
12. Jak marnowanie żywności wpływa na zmiany klimatu?
13. Globalne ocieplenie - fakty
14. Trendy zmian klimatu w Polsce
15. Zmiany klimatu - rola oceanów
16. Jak działa nasilony efekt cieplarniany?
17. Zrównoważony transport
18. Nie marnuj żywności - zasada 4P
19. Mitygacja
20. Niskoemisyjne źródła energii

[Pliki do pobrania](#)

Przykładowa infografika:

Źródło: Ministerstwo klimatu i środowiska