

10 wskazówek jak oszczędzać energię w domu

1. Kiedy nie przebywasz w pomieszczeniu, wyłączaj światło, telewizor, komputer, monitor itp. – oświetlanie pustych pomieszczeń oznacza marnowanie 100% energii.
2. Wyłączaj urządzenia pozostawione w trybie czuwania – podłącz telewizor, odtwarzacz DVD itp. do listwy i wyłączaj ją, gdy ich nie używasz.
3. Skręć termostat na Twoim podgrzewaczu wody do 50°C, a na kaloryferze do 20°C. Obniżenie temperatury o 1°C może obniżyć zużycie energii aż o 6%.
4. Upewnij się, że kaloryfery nie są zasłonięte przez meble lub ciężkie zasłony – wówczas tracisz do 5% energii.
5. Uszczelnij drzwi i okna.
6. Sprawdzaj, czy okna są zamknięte, gdy włączasz ogrzewanie, a wietrząc pomieszczenie skręcaj zawory kaloryferów.
7. Korzystaj z energooszczędnych żarówek i urządzeń AGD o wysokiej klasie efektywności energetycznej (co najmniej A+). Energooszczędne źródła światła pozwolą zmniejszyć zużycie energii na oświetlenie o 80%.
8. Bierz krótki prysznic zamiast kąpieli, stosuj perlatory i niskoprzepływowe słuchawki prysznicowe. Nie zwlekaj z naprawą nieszczelnych rur lub ciekących kranów.
9. Susz naczynia i pranie na powietrzu zamiast w suszarce.
10. Włączaj zmywarkę lub pralkę tylko z pełnym wkładem. Gotuj tylko taką ilość wody, jakiej potrzebujesz.



Aby uzyskać więcej informacji na temat koncepcji 50/50 i projektu EURONET 50/50 MAX, odwiedź naszą stronę: www.euronet50-50max.eu lub napisz do polskiego koordynatora projektu (Stowarzyszenie Gmin Polska Sieć „Energie Cités”) na adres: biuro@pnec.org.pl



Co-funded by the Intelligent Energy Europe Programme of the European Union

Wylączna odpowiedzialność za treść niniejszej publikacji spoczywa na jej autorach. Nie wyraża ona opinii Unii Europejskiej. Ani EACI, ani Komisja Europejska nie ponoszą odpowiedzialności za jakiegokolwiek wykorzystanie zamieszczonych tu informacji.

WŁĄCZ JUŻ DZIŚ

TWOJĄ RODZINĘ

W REALIZACJĘ KONCEPCJI 50/50,
aby pomóc swoim dzieciom

zaoszczędzić energię i pieniądze

zmniejszyć emisję CO₂ i rachunki za energię

oraz chronić klimat i środowisko



www.euronet50-50max.eu



O co chodzi w projekcie EURONET 50/50 MAX?

Projekt EURONET 50/50 MAX

... realizowany w naszej szkole ma na celu ograniczenie zużycia energii poprzez zastosowanie innowacyjnej metodologii 50/50, która aktywnie angażuje uczniów, nauczycieli i innych użytkowników budynku w proces zarządzania energią.

... bazuje na doświadczeniach i rezultatach poprzedniej edycji projektu o akronimie EURONET 50/50, w ramach której 58 szkół ograniczyło zużycie energii średnio o 10%, co oznacza ok. 2 000 € rocznie oszczędności na szkołę.

... pomaga szkołom ograniczyć zużycie energii bez dużych nakładów inwestycyjnych, głównie poprzez zmianę zachowań użytkowników budynku oraz drobne naprawy. Osiągnięte oszczędności finansowe są dzielone równo pomiędzy szkołę a samorząd lokalny/regionalny, który finansuje jej rachunki za energię.

... może pomóc zaoszczędzić energię i pieniądze także w Twoim domu!

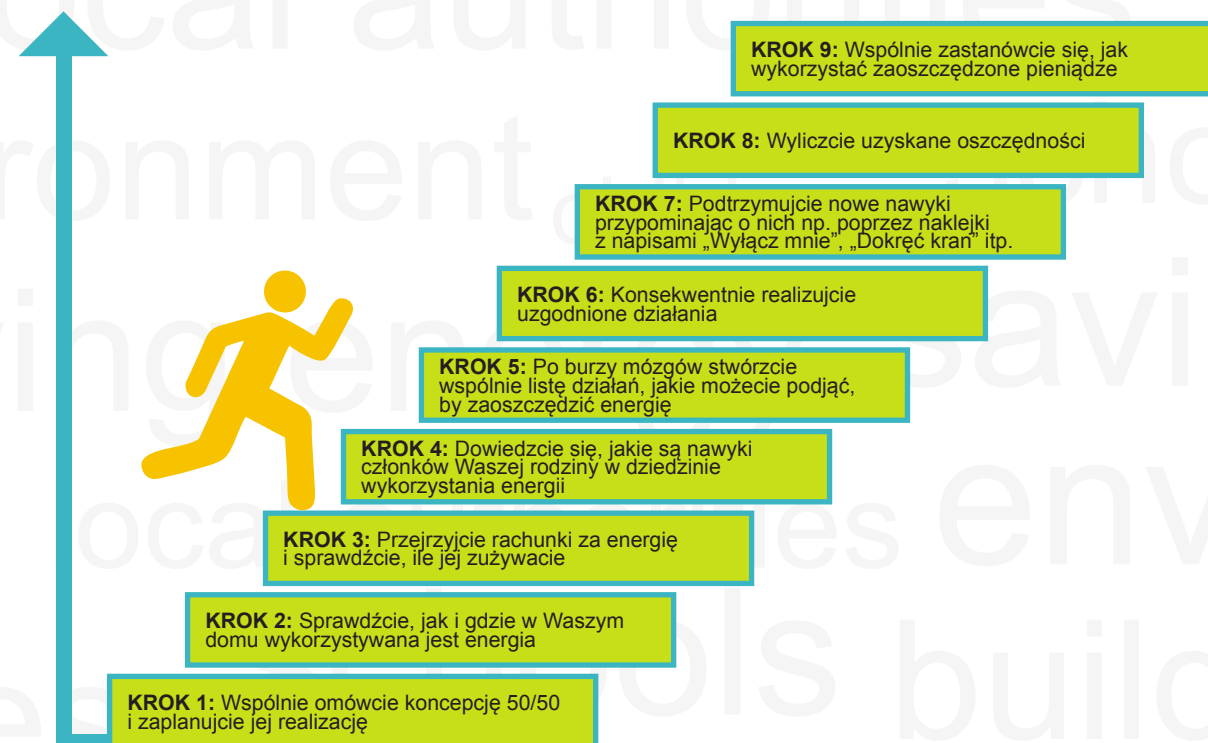
Nasza szkoła realizując projekt **EURONET 50/50 MAX** angażuje się w następujące działania:

- ✓ Utworzenie zespołu ds. energii odpowiedzialnego za:
 - zbadanie, jak i gdzie w szkole jest wykorzystywana energia
 - powiadomienie społeczności szkolnej o rezultatach badania
 - zaplanowanie i promowanie działań służących zmniejszeniu zużycia energii i wody
 - organizację kampanii informacyjnej
- ✓ Realizację działań zmierzających do oszczędzania energii
- ✓ Wyliczenie uzyskanych oszczędności energii i oszczędności finansowych
- ✓ Podjęcie decyzji, na co przeznaczyć zaoszczędzone środki

Wspólnie walczymy o lepszą, zrównoważoną przyszłość dla nas wszystkich!

Realizacja koncepcji 50/50 w domu

Pomóż swojemu dziecku pokonać 9 stopni do sukcesu



Wskazówka: Możesz nagrodzić dzieci za ich wysiłki np. podnosząc im kieszonkowe o 50% kwoty, którą zaoszczędziliście dzięki ich staraniom!

5 głównych powodów dla których warto oszczędzać energię

- oszczędzamy pieniądze płacąc mniejsze rachunki za energię
- mamy wpływ na rozwój gospodarki poprzez stymulowanie innowacyjności i tworzenie nowych miejsc pracy
- chronimy środowisko unikając zanieczyszczeń
- wpływamy na poprawę bezpieczeństwa energetycznego regionu poprzez zmniejszenie ogólnego zapotrzebowania na energię
- podnosimy jakość życia naszego i naszych bliskich