

PRZEDSZKOLE JAKO OŚRODEK ZRÓWNOWAŻONEGO ROZWOJU

The background is a solid green color. It features several decorative elements: a large, semi-transparent blue circle in the upper right quadrant; several smaller, semi-transparent green circles of varying sizes scattered across the right side; and a bar chart in the bottom right corner with four vertical bars of increasing height from left to right.

Certyfikat Jakości “Master Eko”

Czym jest zrównoważony rozwój?

„Zrównoważony rozwój Ziemi to rozwój, który zaspokaja podstawowe potrzeby wszystkich ludzi oraz zachowuje, chroni i przywraca zdrowie i integralność ekosystemu Ziemi, bez zagrożenia możliwości zaspokojenia potrzeb przyszłych pokoleń i bez przekraczania długookresowych granic pojemności ekosystemu Ziemi.”

~Organizacja Narodów Zjednoczonych

Czym jest zrównoważony rozwój?

Jest to taki sposób gospodarowania, w którym zaspokojenie potrzeb obecnego pokolenia nie zmniejszy szans zaspokojenia potrzeb przyszłych pokoleń.

Środowisko naturalne jest podstawą zrównoważonego rozwoju, gospodarka jest narzędziem, a celem- dobrobyt społeczeństwa.



Jakie korzyści niesie za sobą zrównoważony rozwój?



KORZYŚCI DLA PRZYRODY:

- czystsze powietrze i czystsza woda
- zmniejszenie degradacji środowiska naturalnego
- ochrona cennych przyrodniczych terenów

Jakie korzyści niesie za sobą zrównoważony rozwój?

KORZYŚCI DLA NAS SAMYCH:

- lepsze samopoczucie
- lepsze zrozumienie relacji i zależności we współczesnym świecie
- poszerzanie horyzontów; otwartość na zmiany
- zdobywanie nowych umiejętności

<https://mamotoja.pl/9-przykazan-ekorodziny-czyli-jak-na-co-dzien-dbac-o-ziemie,mama-artykul,28329,r1p1.html>



Jakie korzyści niesie za sobą zrównoważony rozwój?



<https://raybielsko.pl/oszczednosc-pieniedzy/>

KORZYŚCI EKONOMICZNE - niższe rachunki

Jakie działania ekologiczne warto wprowadzić w domu?

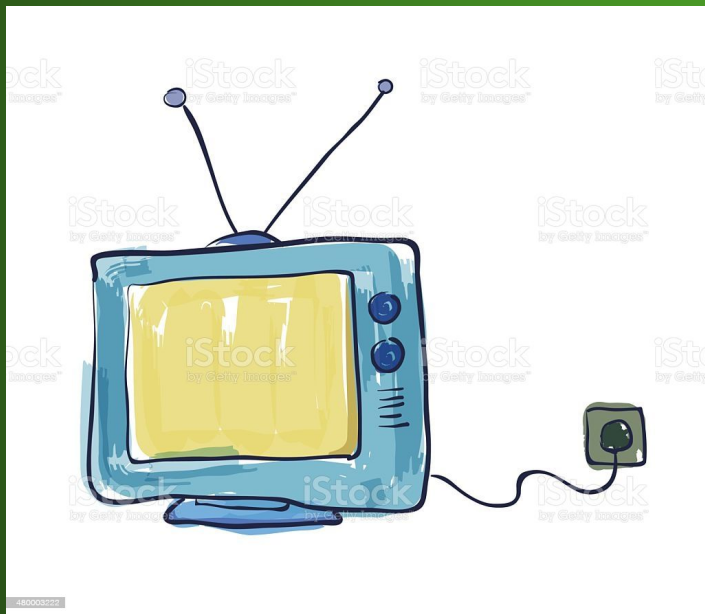
Wyciągaj ładowarkę z kontaktu.

Ładowarki pobierają prąd, nawet gdy urządzenie nie jest do nich podłączone.



<https://www.etuo.pl/blog/dlaczego-ladowarka-do-telefonu-sie-nagrzewa/806>

Jakie działania ekologiczne warto wprowadzić w domu?



Pamiętaj o całkowitym
wyłączeniu telewizora
i konsol do gry.

Wyłączone jedynie do trybu
czuwania nadal korzystają z
elektryczności.

Jakie działania ekologiczne warto wprowadzić w domu?

Segreguj
odpady.



Jakie działania ekologiczne warto wprowadzić w domu?



Wykorzystuj
papier z recyklingu.

Do produkcji tego papieru potrzeba o
70% mniej energii.

Jakie działania ekologiczne warto wprowadzić w domu?

Wybieraj kosmetyki z dozownikiem z pompką lub roll-on, tylko nie areozole!

Areozole trudno wytworzyć, wymagają w procesie produkcji mnóstwa energii i łączą się z produkcją substancji szkodliwych dla środowiska.



Jakie działania ekologiczne warto wprowadzić w domu?



Używaj urządzeń przyjaznych
środowisku o wysokiej klasie
energooszczędności.

Jakie działania ekologiczne warto wprowadzić w domu?

Ogranicz podróżowanie samochodem i samolotem.

Transport jest odpowiedzialny za 1/3 światowej emisji CO₂ powstającej w wyniku działalności człowieka.

Wybieraj częściej transport publiczny lub rower.



<https://www.goodhousekeeping.com/health-products/a32600106/where-to-buy-bicycles-online-best-stores/>

Jakie działania ekologiczne warto wprowadzić w domu?



<http://www.hart-profil.pl/513-fotel-do-czytania-ksiazek-ikea-5447.html>

Korzystaj ze światła punktowo.

Np. czytając w fotelu staraj się używać lamp zamiast oświetlać całe pomieszczenie.

Jakie działania ekologiczne warto wprowadzić w domu?

Pamiętaj o gaszeniu oświetlenia przy wychodzeniu z pokoju, a także o maksymalnym wykorzystaniu naturalnego światła w ciągu dnia.



<https://naukawpolsce.pap.pl/aktualnosci/news%2C33377%2Czgas-swiatlo-u-ratuj-zycie.html>

Jakie działania ekologiczne warto wprowadzić w domu?



Korzystaj z toreb
wielokrotnego użytku.

Jakie działania ekologiczne warto wprowadzić w domu?

Przeterminowane leki odnoś do apteki.

Substancje chemiczne zawarte w lekach, jeśli te zostaną wyrzucone do zwykłego kosza na śmieci, mogą przedostawać się do gleby, wód gruntowych, rzeki.



Energooszczędne nawyki

Wybieraj
energooszczędne
oświetlenie i sprzęt
AGD

Przykrywaj garnki i
wlewaj tylko, tyle
wody, ile potrzebujesz

Ustaw lodówkę z dala od
źródeł ciepła i nie wkładaj do
niej ciepłych potraw

Energooszczędne nawyki

Wyłączaj światła i urządzenia, gdy wychodzisz z pokoju lub z domu



Gdy nie ma Cię w domu lub wietrzysz - zmniejsz grzanie

Ekologiczny dom

Energooszczędne urządzenia



Wymiana najbardziej energochłonnych urządzeń na energooszczędne, zmiana dotychczasowych zachowań i przyzwyczajzeń, może skutkować znacznymi oszczędnościami energii i rachunków stanowiących pokaźną sumę w domowym budżecie. Wprowadzając i użytkując energooszczędny sprzęt ograniczamy emisję gazów cieplarnianych, oraz zmniejszamy negatywne skutki efektu cieplarnianego.

Ekologiczny dom

Energooszczędne oświetlenie



<http://currentflow.pl/zarowki-energooszczedne/>

Coraz chętniej stosujemy nowoczesne oświetlenie. Dzięki temu nasze rachunki za energię elektryczną są niższe, a dodatkowo cieszymy się dobrą jakością światła. Niestety wielu z nas nadal nie wie, co oznaczają informacje znajdujące się na opakowaniach i jak świadomie dobierać oświetlenie do swoich potrzeb.

Ekologiczny dom

Energooszczędne ogrzewanie



<https://www.stimalux.eu/pl>

Na ogrzewanie domów wydajemy majątek. Często jest to jeden z największych wydatków w domowym budżecie. Termomodernizacja budynku, modernizacja instalacji grzewczej, czy też wybór odpowiedniego systemu grzewczego i wentylacyjnego dla budowanego domu to jedne z ważniejszych kwestii dla każdego inwestora. Prawidłowy montaż, konserwacja i użytkowanie instalacji grzewczych również przyczyniają się do oszczędności i zminimalizowania kosztów, które ponosimy w związku z eksploatacją nieruchomości.

Ekologiczny dom

Oszczędzanie energii

Oszczędzanie energii elektrycznej ma wymiar ekonomiczny, jak i ekologiczny. Mniejsze zużycie energii to mniejsze zanieczyszczenie środowiska, mniej spalin i gazów cieplarnianych. W efekcie mniejsze niszczenie warstwy ozonowej oraz ograniczenie zjawiska ocieplenia i zmian klimatu.



Ekologiczny dom

Oszczędzanie wody



Koszty zużycia wody wynikają zarówno z jej podgrzewania, co pochłania dużo energii, jak również z konieczności jej dostarczenia i odprowadzenia ścieków. Wskazane jest zatem oszczędzanie ciepłej, oraz zimnej wody i racjonalne nią gospodarowanie. Na oszczędzaniu wody przeciętna 4 osobowa rodzina może zaoszczędzić nawet 1000 zł rocznie.

Ekologiczny dom

Gospodarowanie odpadami



Od zawsze tam gdzie pojawiał się człowiek pojawiały się też odpady. Wraz ze wzrostem liczby ludzi na Ziemi, rozwojem technologii oraz przemysłu, odpadów jest coraz więcej, a w dodatku są one coraz trwalsze. Rozkład niektórych może trwać nawet kilkaset lat. W efekcie góry śmieci rosną, a środowisko nie potrafi sobie samo poradzić z ich szybkim usunięciem. Co więc możemy zrobić, by pomóc naturze uporać się z problemem, którego jesteśmy przyczyną?

Więcej szczegółów dotyczących zagadnienia Ekologiczny dom na stronie:
<https://włączoszczędzanie.pl/ekokonsument/>

“Mamy tylko jedną Ziemię, a jej przyszłość zależy od każdego, na pozór niewielkiego, ludzkiego działania, zależy od każdego z nas.”

~ Florian Plit

<http://www.findyourbalance.pl/strona-glowna/roznosci/ekologia/>

