

# Jak stworzyć EkoSzkołę?

Konrad Grzegorzówka z klasy 1b

# Spis treści

1. Wstęp
2. Dlaczego ważne jest wprowadzanie ekologicznych zmian w szkołach?
3. 15 Pomysłów jak stworzyć EkoSzkołę?
4. Zbiórka elektrośmieci
5. Zmniejszenie zużycia papieru
6. Edukacja ekologiczna
7. Recykling
8. Zbiórka ubrań
9. Energooszczędność
10. Oszczędzanie wody
11. Transport
12. Kompostowanie
13. Eko-kluby
14. Czysta energia
15. Zbiórka baterii
16. Zielone wydarzenia
17. Zakup ekologiczny
18. Certyfikaty ekologiczne
19. Zielone przestrzenie
20. Podsumowanie

# Wstęp

Żyjemy w czasach, kiedy nasza planeta stoi w obliczu wielu wyzwań. Zmiany klimatyczne, zanieczyszczenie powietrza, wycinka lasów, wymieranie gatunków - to tylko niektóre z problemów, które musimy rozwiązać. Ekologia jest nauką, która pomaga nam zrozumieć te problemy i szukać rozwiązań




# Dlaczego ważne jest wprowadzanie ekologicznych zmian w szkołach?

Wprowadzenie ekologicznych zmian w szkole ma wiele korzyści, zarówno dla uczniów, jak i dla całej społeczności szkolnej:

- Edukacja ekologiczna
- Rozwój świadomości ekologicznej
- Nauka praktycznych umiejętności
- Rozwój empatii i uważności
- Zmiana przestrzeni szkolnej





# 15 Pomysłów jak stworzyć EkoSzkołę?

# Zbiórka elektrośmieci



Organizowanie regularnych zbiórek elektrośmieci.

# Zmniejszenie zużycia papieru

Zachęcanie do drukowania i kopiowania dwustronnego oraz korzystania z cyfrowych zamiast papierowych zasobów tam gdzie to możliwe.



# Edukacja ekologiczna



Włączanie lekcji o ekologii i zrównoważonym rozwoju do programu nauczania.





# Recykling



Ustawienie koszy na segregację odpadów w całej szkole.



# Zbiórka ubrań



Organizowanie zbiórek używanych ubrań do recyklingu lub ponownego użycia.



# Energooszczędność



Zainstalowanie energooszczędnego oświetlenia i sprzętu. Zachęcanie do wyłączenia światła i komputerów, gdy nie są używane.



# Oszczędzanie wody



Zainstalowanie urządzeń oszczędzających wodę, takie jak kraniki z czujnikami ruchu.



# Transport



Promowanie jazdy na rowerze, chodzenia lub korzystania z transportu publicznego do szkoły.



# Kompostowanie



Utworzenie  
kompostownika  
szkolnego do recyklingu  
odpadów organicznych.



# Eko-kluby



Tworzenie klubów ekologicznych, które mogą prowadzić różne inicjatywy związane z ochroną środowiska.



# Czysta energia



Instalacja paneli słonecznych lub turbin wiatrowych do generowania energii dla szkoły.





# Zbiórka baterii



Organizowanie zbiórek zużytych baterii do recyklingu.



# Zielone wydarzenia

Organizowanie ekologicznych wydarzeń szkolnych, takich jak dzień ziemi lub dzień czystości.



# Zakup ekologiczny



Wybieranie produktów z certyfikatem ekologicznym do użytku w szkole.



# CERTYFIKATY EKOLOGICZNE



## WYBIERAJ




## OMIJAJ

# Zielone przestrzenie



Tworzenie ogrodów szkolnych, które mogą służyć jako przestrzenie do nauki i relaksu.

The background of the slide features a soft-focus image of green leaves in the upper portion and a field of green grass in the lower portion. The text is centered and rendered in a light blue color with a thin white outline.

Wszystkie te pomysły mogą przyczynić się do kształtowania postaw proekologicznych wśród uczniów, co jest niezwykle ważne w obliczu obecnych wyzwań środowiskowych.

Dziękuję za uwagę!

Nazwa szkoły: Liceum Ogólnokształcące  
nr III im. Juliusz Słowackiego w Otwocku  
imię ucznia: Konrad Grzegorzówka  
imię nauczyciela: Monika Zimny

Konrad Grzegorzówka z klasy 1B