

Scenariusz Warsztatów edukacyjnych

- szkoła podstawowa

Temat lekcji: Odpady segregujesz – dobrze postępujesz

Czas lekcji: 45 minut

Cel ogólny: Przekazanie i utrwalenie wiedzy z zakresu segregacji odpadów oraz promowanie proekologicznego stylu życia

Cele operacyjne:

- Zaprezentowanie zasad segregacji odpadów
- Przekazanie wiedzy na temat recyklingu oraz jego pozytywnego wpływu na środowisko naturalne
- Zapoznanie uczniów z metodami zmniejszania ilości produkowanych w gospodarstwie domowym odpadów (w tym upcykling)
- Przedstawienie korzyści wynikających ze stosowania recyklingu i traktowania odpadów jako surowca do wytwarzania nowych przedmiotów
- Zwrócenie uwagi uczniów na istnienie odpadów uciążliwych i niebezpiecznych dla środowiska oraz sposoby radzenia sobie z nimi
- Nabycie przez ucznia praktycznej umiejętności właściwego segregowania zgodnie z zasadami obowiązującymi w ich miejscu zamieszkania
- Budowanie w uczniach postaw proekologicznych

Zastosowane metody pracy:

- Werbalne – pogadanka z aktywnym udziałem dzieci i elementami dyskusji
- Oglądowe – prezentacja i mini wykład
- Warsztatowe – ćwiczenia w segregacji odpadów z wykorzystaniem pomocy dydaktycznych i kart pracy

Środki dydaktyczne:

- Komputer
- Rzutnik multimedialny
- Prezentacja multimedialna
- Banery prezentacyjne
- Modele pojemników na odpady w odpowiednich kolorach
- Typowe odpady do segregowania

Przebieg lekcji:

- **Etap wstępny**
 - a. Powitanie dzieci
 - b. Przedstawienie celu zajęć
 - c. Przedstawienie problemu recyklingu i segregacji
- **Etap właściwy**
 - a. Przedstawienie obowiązujących zasad segregacji odpadów
 - b. Zaprezentowanie form recyklingu i jego pozytywnego wpływu na funkcjonowanie środowiska naturalnego
 - c. Ćwiczenia praktyczne w segregowaniu odpadów