



Szkoły Okrętowe i Ogólnokształcące
CONRADINUM

CZAS EKOLGÓW



NOWY ZESPÓŁ EKOLOGICZNI - SKUTECZNI

Bierzemy udział po raz kolejny w
konkursie

„Drugie życie elektrośmieci”

Jesteśmy grupą, która swoimi
działaniami **skutecznie** zajmie się
problemem elektrośmieci w naszym
otoczeniu i będziemy nakłaniali
osoby do bycia **ekologicznym**.



Coś o ZSEE, czyli Zużytym Sprzęcie Elektrycznym i Elektronicznym

Co to są w ogóle elektrośmieci?

elektrośmieci to zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny

DUŻE AGD

NP. LODÓWKA, PRALKA, ZMYWARKA, KUCHENKA

MAŁE AGD

NP. ŻELAZKO, SUSZARKA, ROBOT KUCHENNY, GOLARKA

SPRZĘT TELEINFORMACYJNY I TELEKOMUNIKACYJNY

NP. TELEFONY, KOMPUTERY, MONITORY, DRUKARKI, SKANERY

SPRZĘT AUDIOWIZUALNY

NP. RADIOODBIORNIKI, TELEWIZORY, MAGNETOWIDY / DVD, KAMERY

SPRZĘT OŚWIETLENIOWY

NP. ŻARÓWKI ENERGOOSZCZĘDNE, ŚWIETLÓWKI, LATARKI

NARZĘDZIA ELEKTRYCZNE I ELETRONICZNE

NP. WIERTARKI, LUTOWNICE, PIŁY, ELEKTRYCZNE NARZĘDZIA OGRODOWE

ZABAWKI, SPRZĘT REKREACYJNY I SPORTOWE

NP. ELEKTRYCZNE LICZNIKI SPORTOWE, KOLEJKI, KONSOLE DO GIER

PRZYRZĄDY MEDYCZNE

NP. ZAMRAŻARKI LABORATORYJNE, SPRZĘT DO RADIOTERAPII

PRZYRZĄDY DO KONTROLI

NP. CZUJNIKI DYMU, TERMOSTATY, REGULATORY CIEPŁA

AUTOMATY DO WYDAWANIA

NP. NAPOJÓW, SŁODYCZY, BANKOMATY



Czemu są takie niebezpieczne?

ZAWIERAJĄ TRUJĄCE SUBSTANCJE,
KTÓRE ZAGRAŻAJĄ ŚRODOWISKU,
NISZCZĄ ZDROWIE WSZYSTKICH LUDZI
(NP. RTĘĆ PO PRZENIKNIĘCIU DO GLEBY
UPOŚLEDZA WZROK, SŁUCH, PROWADZI
DO NOWOTWORÓW, OŁÓW MA WŁAŚCIWOŚCI
TOKSYCZNE, NOWOTWOROWE itp.).

Co się opłaca w ich recyklingu?

JEŚLI BĘDZIEMY CORAZ WIĘCEJ
SPRZĘTÓW ODZYSKIWAĆ, TO NOWE
TOWARY BĘDĄ PO PROSTU TAŃSZE,
PONIEWAŻ SKLEPY MAJĄ OBOWIĄZEK
UWIDOCZNIĆ KOSZTY RECYKLINGU.
ODZYSK I PONOWNE WYKORZYSTANIE
MATERIAŁÓW JEST EKONOMICZNE I
EKOLOGICZNIE OPŁACALNE!!!



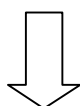
Co grozi za ich wyrzucenie?

- * stwarzamy zagrożenie dla środowiska
- * łamiemy prawo, obowiązujące w Polsce od 21.10.2005 roku

(ustawa o ZSEE z 29 lipca 2005 r.)

Grozi nam za to kara grzywny do 5 tysięcy złotych!

O zakazie wyrzucania informuje znak przekreślonego kontenera na śmieci zamieszczony na urządzeniach.



Co można zrobić z elektrośmieciami?

ZANIEŚ DO PUNKTU ZBIERANIA

(BEZPŁATNA INFOLINIA ElektroEko
0-800-000-080 – INFORMACJE O PUNKTACH)

ODDAJ DO SKLEPU

PRZY ZAKUPIE NOWEGO SPRZĘTU SKLEP JEST ZOBOWIĄZANY DO PRZYJĘCIA NIEODPŁATNIE ZUŻYTEGO ZSEE

ODDAJ DO SERWISU

GDY URZĄDZENIE NIE DA SIĘ NAPRAWIC MOŻNA JE ZOSTAWIC W SERWISIE DO UTYLIZACJI

PRZYNIĘŚ DO CONRADINUM

ZOSTAŃ EKO – CONRADINOWCEM –
PROWADZIMY JUŻ KOLEJNĄ ZBIÓRKĘ

Coś o bateriach

Baterii i akumulatorów nie wyrzucaj do zwykłego kosza!

Wpływ baterii na środowisko

W bateriach zachodzą reakcje utleniania — redukcji, których wynikiem jest wytworzenie prądu elektrycznego. Bierze w nich udział wiele pierwiastków, w zależności od typu baterii. Poza tym, stosuje się szereg substancji zapewniających bezpieczeństwo i funkcjonalność użytkowania. Część z tych związków nie jest obojętna dla środowiska, dlatego też zużyte baterie powinny być zbierane i oddawane do unieszkodliwienia.

Baterie stanowią zagrożenie zdrowotne ze względu na toksyczne działanie zawartych w nich metali ciężkich. Również używane w nich kwasy bądź zasady tworzące elektrolit mają właściwości żrące i korozyjne.



Pojemniki do selektywnej zbiórki baterii znajdziesz w salach od geografii, biologii lub chemii, a także w pokoju nauczycielskim i w holu głównym szkoły.

