



**elektroodpady**  
proste zasady

# elektroodpady

## dlaczego niebezpieczne?

### dla ludzi

#### MONITORY TELEWIZORY



arsen, ołów,  
kadm,  
chrom, rtęć  
→ silne  
właściwości  
trujące,  
mutogenne  
i rakotwórcze

#### LODÓWKI



freony →  
odpowiedzialne  
za powstanie  
dziury ozonowej

#### ŚWIETLÓWKI



rtęć i luminofory  
→ rtęć  
powoduje  
zaburzenia  
słuchu,  
wzroku, mowy,  
koordynacji  
ruchowej.

#### KOMPUTERY



związki bromu  
→ powodują  
schorzenia  
układu  
rozdrczego  
i nerwowego

#### RÓŻNE URZĄDZENIA



azbest  
→ powoduje  
choroby  
nowotworowe  
np. raka płuc

### dla środowiska

Niszczą krajobraz, a substancje uwalniające się z niewłaściwie składowanych odpadów zanieczyszczają glebę i powietrze, w konsekwencji przenikają do roślin, które zjadają ludzie i zwierzęta.

KADM

AZBEST

PCB

BROM

RTĘĆ

CHROM

