



**Pytania zamknięte IV edycji Konkursu Mistrz Recyklingu, 2017/18**

( prosimy o dołączenie wypełnionego formularza do wysyłanych pocztą prac konkursowych lub przesłanie na e-mail: [chlorofil@chlorofil.com.pl](mailto:chlorofil@chlorofil.com.pl) )

Ekozespół:.....

Opiekun ekozespołu:.....

Placówka:.....

1. Jakie odpady segregujemy oddzielnie, a następnie oddajemy je do przetwarzania i nie powinny one trafić do sortowni odpadów komunalnych:
  - Zużyte urządzenia AGD-RTV działające na prąd lub baterie,
  - Opakowania po żywności np. opakowania po jogurtach i butelki po napojach
2. Podczas procesów fermentacji odpadów organicznych czyli odpadków kuchennych wydziela się gaz:
  - tlen
  - metan
3. Jakie właściwości wykorzystujemy do oddzielenia metali od innych materiałów:
  - Ciężar
  - Właściwości magnetyczne
4. Czy aluminium jest metalem żelaznym?
  - Tak
  - Nie
5. Zużyta puszkę aluminiową można poddać recyklingowi:
  - Tylko 1 raz
  - Nieskończoną ilość razy
6. Kadm ze zużytej baterii wyrzuconej do środowiska, zanieczyszcza je przez:
  - 5 lat
  - 600 lat
7. Złoto jest stosowane w elektronice ze względu na:
  - Swoją odporność na działanie czynników atmosferycznych
  - Plastyczność czyli kowalność
8. Cienki drucik znajdujący się w bańce tradycyjnej żarówki, powodujący, że żarówka świeci wykonany jest :
  - Z wolframu
  - Z cyny
9. Do zasilania urządzeń przenośnych: wkrętarek, telefonów, aparatów fotograficznych itp. stosujemy:
  - Akumulatory litowo – jonowe typu (Li-Ion), w których katody wykonane są z tlenku kobaltu ( CoO<sub>2</sub>)
  - Baterie niklowo-kadmowe: Ni-Cd
10. Rodzice kupili nowy telewizor. Czy mogą oddać stary odbiornik do sklepu?
  - Tak. Sklep ma obowiązek przyjmąc za darmo stary sprzęt.
  - Nie można oddać starego telewizora do sklepu.

Data.....

Podpis opiekuna ekozespołu.....