



ZADANIA KONKURSOWE VII EDYCJI KONKURSU MISTRZ RECYKLINGU

1. Wykonaj projekt puzzli lub gry planszowej, uczącej jak i dlaczego segregujemy następujące odpady komunalne: gazetę, butelkę po napoju PET, szklaną butelkę, folię aluminiową, papierowy kubeczek z plastikową przykrywką, słomkę plastikową, torebkę plastikową, zużyte buty, starą farbę, opakowania po lekarstwach.
2. Zbuduj makietę elektroprzętu z materiałów recyklingowych. Pamiętaj! Nie korzystaj ze zdemontowanych urządzeń, ani ich części: użyj papieru, tektury, tworzyw sztucznych itp.. Następnie w wykonanej makiecie oznacz substancje lub/i materiały, które są groźne dla zdrowia człowieka lub środowiska naturalnego, a także te, które są najbardziej drogie. Czy wiesz już dlaczego nie wyrzucamy zużytego elektroprzętu do pojemników na odpady komunalne?

Opis wykonania zadania

Każdy ekozespół wykonuje dwa zadania konkursowe w terminie do 30.03.2021.

Zgodnie z regulaminem jury konkursowe oceni prace konkursowe przesłane w formie elektronicznej wg następujących kryteriów:

- a. Oryginalność w podjęciu tematu – max 100 pkt
- b. Staranność wykonania, estetyka – max 100 pkt
- c. Poziom merytoryczny i wiedza uczestników – max 100 pkt.

Do oceny jury, oprócz zdjęć projektu puzzli lub gry planszowej (zadanie 1) oraz zdjęć makiety elektroprzętu (zadanie 2) można wysłać elektronicznie dokumentację wspólnej pracy ekozespołu (np. filmy, pliki audio, mapy myśli, rysunki koncepcyjne, prezentacje itp.)