



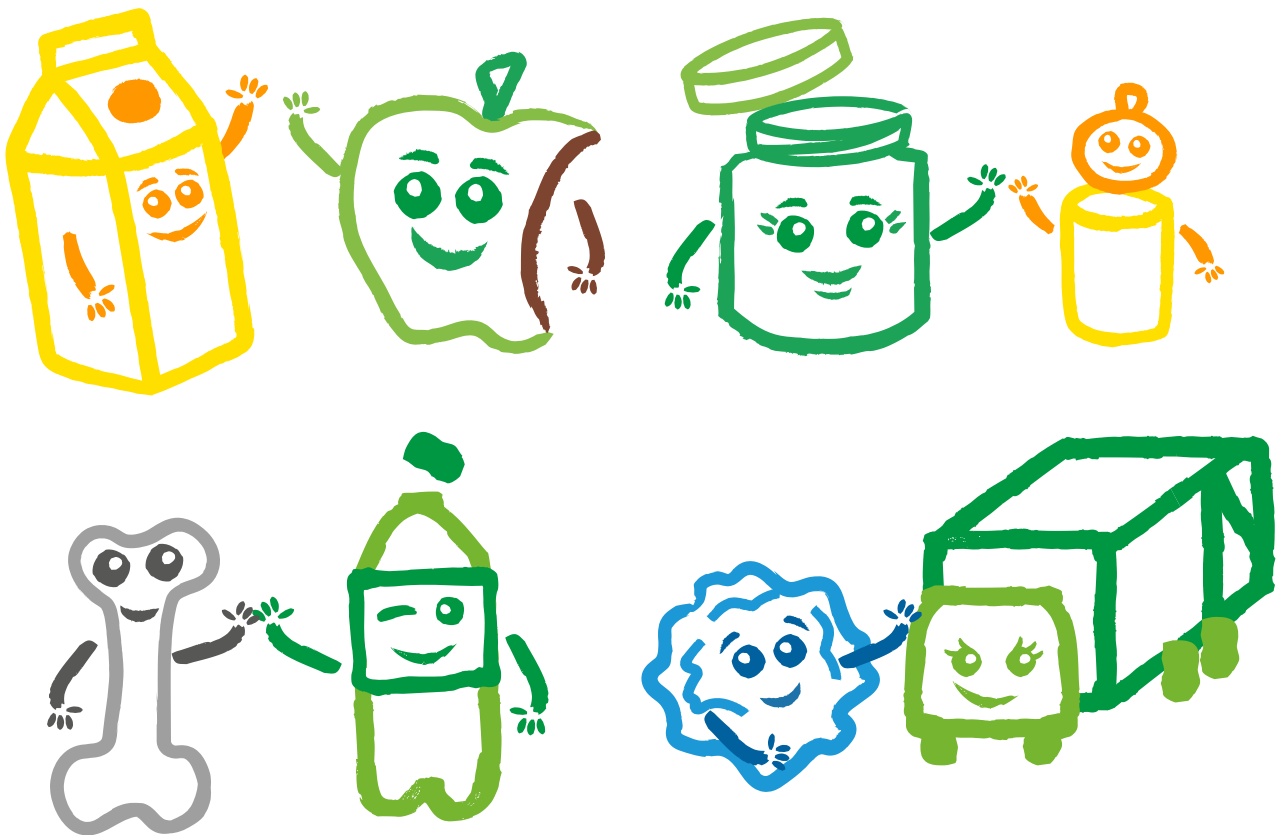
## Przeczytaj, nie drukuj, zaoszczędź papier

Jeśli umożliwia to treść zadania, zamiast czystych kartek papieru wykorzystuj drugie strony zadrukowanych. Odpowiednio wcześniej zorganizuj zbiórkę butelek PET, puszek, słoików i innych odpadów potrzebnych do realizacji prac plastycznych i mini-konkursów.

Pamiętaj, że obecnie w UE wszystkie plastikowe nakrętki muszą być fabrycznie przytwierdzone do opakowania od napoju, zarówno do butelki, jak i kartonu. W Polsce przepisy te weszły w życie 1. lipca 2024 r.

Odpady i resztki, skrawki, które pozostaną po wykonaniu prac plastycznych czy konkursowych możesz na koniec wspólnie z dziećmi umieścić w pojemnikach na odpady, zachowując zasady prawidłowej segregacji i właściwie przygotowując odpady przed wyrzuceniem.

Nie wyrzucaj prac konkursowych ani tych realizowanych w ramach kart pracy. Możesz poprosić dzieci o ich przechowanie. Przydadzą się do stworzenia wystawki promującej prawidłową segregację odpadów w Twojej placówce.





## Czy wiesz, że

Czy wiesz, że... do brązowych pojemników trafią m.in. liście? Ulegają naturalnej biodegradacji, jednak nie wszystkie mają taki sam czas rozkładu. Małe liście (np. brzozy, lipy, drzew i krzewów owocowych) rozkładają się przez 6-12 miesięcy, jednak duże (np. buku, kasztanowca, dębu) i twarde nawet przez 2 lata.



6 - 24 miesięcy

## Jesienne motyle

### Potrzebne materiały:

- jesienne liście w różnych kształtach i kolorach
- kartki A4
- klej
- plastelina



### Treść zadania:

BIOfik lubi jesień, ale po pewnym czasie zaczyna tęsknić za latem, słońcem i ciepłem, a nawet za motylami. A wy? Wybierzcie się na spacer do lasu albo do parku i nazbierajcie kolorowych liści. Ususzcie je, a potem przyklejcie je do kartek, tak by powstały piękne skrzydła motyli. Tułów, głowę i czułki możecie ulepić z plasteliny. Do dzieła!

