

TWORZYWA SZTUCZNE



Na planszy znajdują się przedmioty wykonane z tworzyw sztucznych oraz ich odpowiedniki wykonane z innych materiałów (np. kubek plastikowy i kubek ceramiczny). Czyli wszystkie przedmioty na planszy można połączyć w pary. Z jaką grą Ci się to kojarzy? Oczywiście z memory! Potnij więc planszę na kwadraciki, ale zanim zagrasz, rozwiąż kilka zadań!

1 Poukładaj przed sobą kwadraciki i połącz je w pary.

2 Przyjrzyj się każdej parze i powiedz:

- Który przedmiot z pary jest z tworzywa sztucznego, a który z innego materiału?
- Spróbuj nazwać surowce, z których są zrobione poszczególne „nieplastikowe” przedmioty - np. odpowiednikiem kubka plastikowego jest kubek ceramiczny.

3 W momencie, kiedy przedmioty z tworzyw sztucznych się zepsują lub zużyją, należy je wyrzucić do odpowiedniego pojemnika na odpady. Jest to pojemnik na tworzywa sztuczne i metale. **Czy wiesz, w jakim powinien być kolorze?**

4 Możesz dodatkowo pobawić się w dopasowywanie wszystkich przedmiotów widocznych na kartach do odpowiednich pojemników lub miejsc na odpady. Na kartce narysuj 4 pojemniki: zielony na szkło, niebieski na papier, żółty na tworzywa sztuczne i metale oraz czarny na odpady zmieszane, a także narysuj Punkt Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych [PSZOK] (tu oddaje się większe przedmioty, których nie da się wyrzucić do żadnego pojemnika). Teraz, korzystając ze swojej wiedzy oraz z informacji np. ze strony internetowej www.naszesmieci.mos.gov.pl, dopasuj odpady do odpowiednich miejsc.

