TYDZIEŃ 01.06-05.06.20 „Podstawy recyklingu” KLASA 1BG

Dziś kontynuujemy temat z poprzedniej lekcji.

1.Przetwarzanie metali

Odpady metalowe w dużej części można poddać niemal bezstratnemu recyklingowi, szczególnie te wykonane ze stali czy aluminium –proszę obejrzeć film link poniżej

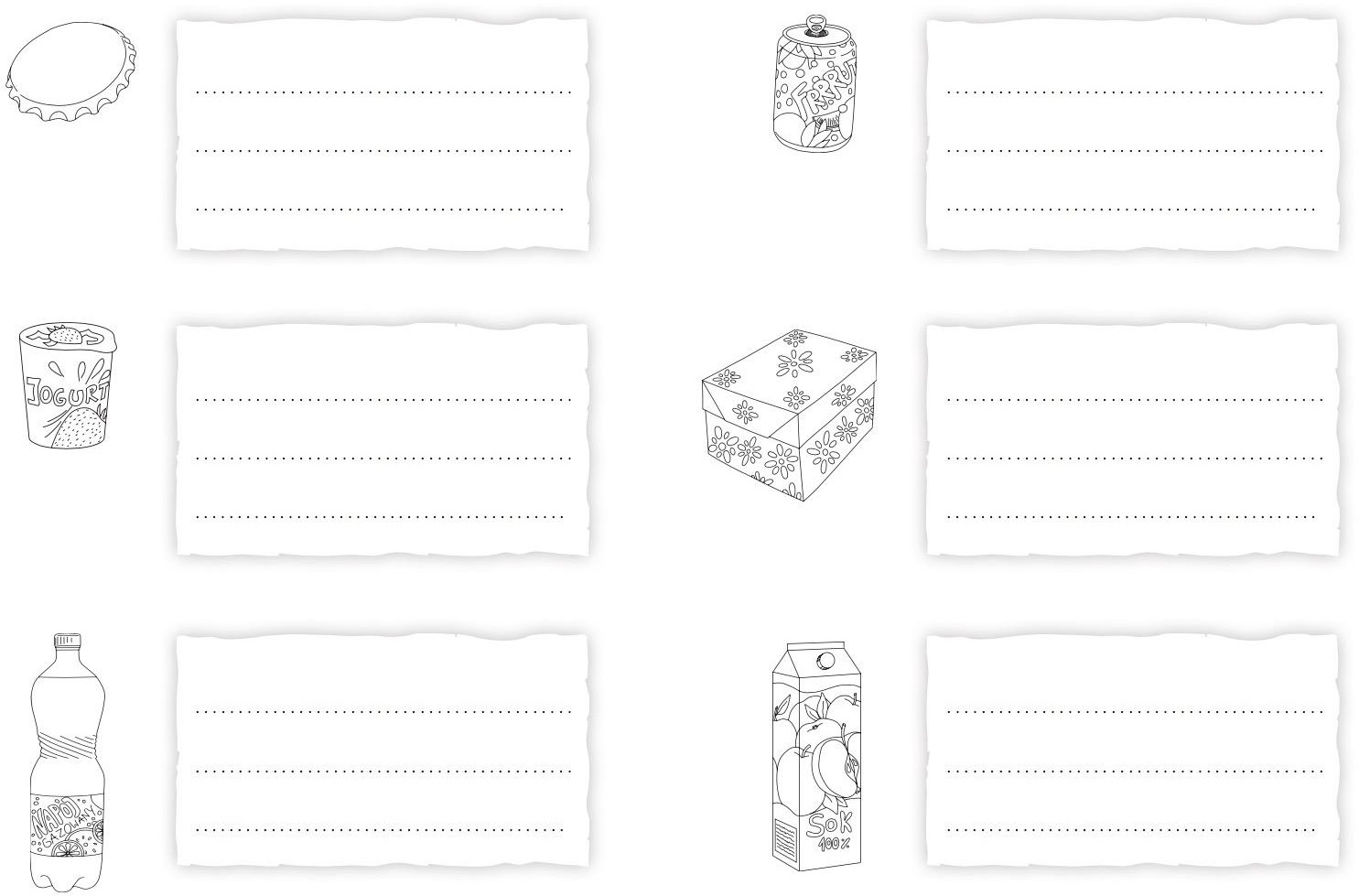
https://www.youtube.com/watch?v=P2OKbL5tquE  
  
2.Przetwarzanie tworzyw sztucznych

Tworzywa podobnie jak metale, należy przetwarzać selektywnie, aby nie straciły swoich właściwości. Niektóre z nich można przetwarzać wiele razy –proszę obejrzeć film link poniżej

https://www.youtube.com/watch?v=7lt2Z8aZ-CE

3. Na podsumowanie proszę uzupełnić kartę pracy do zeszytu.

Napisz, w jaki sposób można powtórnie wykorzystać przedstawione przedmioty.



Proszę zadania przesłać na maila [**justi875@wp.pl**](mailto:justi875@wp.pl)