

Sprawdź stan swojej wiedzy:

- 1) Który z wymienionych odpadów nie nadaje się do recyklingu:**
 - a) Szklanka
 - b) Słoik
 - c) Szklana butelka po napoju
 - d) Karton po soku

- 2) Jakie standardy selektywnej zbiórki odpadów panują w Twojej gminie, wskaż (np. Pojemnik na odpady suche, pojemnik na odpady zmieszane pojemnik na pozostałe odpady komunalne, itd.):**
 - a)

- 3) Z recyklingu butelek plastikowych PET można otrzymać m.in.:**
 - a) Puszczę do napoju
 - b) Karton na sok
 - c) Polar, wypełnienie do poduszek
 - d) Papier

- 4) Którego z powyższych odpadów nie wrzuciłabyś/wrzuciłbyś do pojemnika na papier przeznaczony do recyklingu:**
 - a) Starej gazety
 - b) Kartonu tekturowego
 - c) Chusteczek higienicznych
 - d) Kartek z zeszytu

- 5) Jak myślisz, która z wymienionych rzeczy rozkłada się najdłużej w środowisku naturalnym:**
 - a) Guma do żucia
 - b) Butelka PET
 - c) Kartka papieru
 - d) Ogryzek

- 6) Do wrzucenia do pojemnika do segregowania tworzyw sztucznych nadaje się:**
 - a) Plastikowe opakowanie po oleju silnikowym
 - b) Opakowanie po lekach
 - c) Styropian
 - d) Butelka plastikowa PET

- 7) Do pojemnika na szkło można wrzucić:**
 - a) Lustro
 - b) Świetlówkę
 - c) Słoik
 - d) Znicz

- 8) Puszczę aluminiową można poddać recyklingowi:**
 - a) Tylko raz

- b) Ani razu
- c) Nie więcej niż 3 razy
- d) Nieskończenie wiele razy

9) Opakowaniem wielomateriałowym jest:

- a) Słoik z nakrętką
- b) Karton po soku
- c) Karton bo butach
- d) Puszka po napoju

10) Zdecyduj, czy poniższe twierdzenia to prawda czy fałsz (zaznacz w tabeli):

- a) Aluminium można przetwarzać w nieskończoność, aluminium nie traci na wartości;
- b) Do recyklingu papieru możemy przekazywać chusteczki higieniczne, ręczniki papierowe, paragony, ważne jednak, by nie były zabrudzone i mokre;
- c) Kartony po mleku i sokach nie nadają się do recyklingu, bo zawierają wiele różnych materiałów (papier, aluminium) i nie istnieje technologia, która pozwalałaby odzyskiwać te surowce;
- d) Nie należy wrzucać do recyklingu pobitych luster i szyb, gdyż jest to inny rodzaj szkła niż szkło opakowaniowe (słoiki, szklane butelki).

a)	prawda	fałsz
b)	prawda	fałsz
c)	prawda	fałsz
d)	prawda	fałsz

11) Opisz w 2-3 zdaniach jakie korzyści dla Ciebie i środowiska przynosi recykling:

- a) Korzyści dla mnie:

.....

- b) Korzyści dla środowiska:

.....

12) Zrób test i oceń swoje zachowanie. Odpowiedz czy stosujesz zasady Kultury Segregacji.

a) Czy zgniatam butelki przed wyrzuceniem?	TAK (1 pkt)	NIE (0pkt)
b) Czy odkręcam nakrętki przed wyrzuceniem słoika?	TAK (1pkt)	NIE (0pkt)
c) Czy rozkładam kartony przed wyrzuceniem?	TAK (1pkt)	NIE (0pkt)
d) Czy znam standardy segregowania odpadów panujące w gminie?	TAK (1pkt)	NIE (0pkt)
e) Czy opróżniam kartony i butelki przed wyrzuceniem?	TAK (1pkt)	NIE (0pkt)
f) Czy na zakupy zawsze zabieram ze sobą własną torebkę?	TAK (1pkt)	NIE (0pkt)

6-4 pkt: Gratulacje! Kultura Segregacji nie jest Ci obca!

2-3 pkt: Jesteś na dobrej drodze, by na stałe wejść w Kulturę Segregacji!

0-1 pkt: Wypadasz z Kultury Segregacji! Zmień swoje nawyki.