



Ogólnopolski Konkurs Ekologiczny  
**MISTRZ RECYKLINGU**  
MAKS PORZĄDKUJE ODPADY



Warszawa 27.11.2017

### Informacja na temat ogólnopolskiego konkursu ekologicznego dla szkół podstawowych

Rusza IV edycja Ogólnopolskiego Konkursu Ekologicznego „**Mistrz Recyklingu Maks porządkuje odpady**”. W tym roku akcja informacyjna koncentruje się wokół oszczędności surowców wtórnych, zwłaszcza metali obecnych w odpadach opakowaniowych, komunalnych i zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego. **W IV edycji konkursu, ogólnodostępna jest nowa gra edukacyjna pt: „Liga Elektrorecyklingu”**. To aplikacja która ma nas uczyć selektywnej zbiórki, odzysku i recyklingu surowców wtórnych zawartych w elektroodpadach. Konkurs został objęty honorowym patronatem Marszałka Województwa.

Żyjemy w świecie nowoczesnych technologii. Otacza nas świat urządzeń. Wiele z tych urządzeń zawiera różne metale. Bez metali nie byłoby współczesnej techniki i technologii. Pierwotne surowce mineralne, czyli rudy metali są nieodnawialnym bogactwem, a ich złoża w wyniku eksploatacji ciągle się zmniejszają. Jednak metale można odzyskać i poddać recyklingowi. Mówimy wtedy o surowcach wtórnych. Odzyskując surowce wtórne, oszczędzamy zasoby pierwotne bogactw naturalnych naszej planety.

Konkurs adresowany do uczniów klas 4-7 szkół podstawowych i uczy młodzież jak wiele surowców wtórnych potrafimy dziś poddać recyklingowi. Tak jak w roku ubiegłym dla trzech najlepszych ekozespołów mamy wycieczki: dla zwycięzców do jednego z polskich parków narodowych oraz dwie wizyty studialne do instalacji recyklingu.

W tym roku, po raz pierwszy punktujemy nie tylko prawidłowe odpowiedzi na pięć otwartych pytań konkursowych, ale także ogólnopolską, wirtualną rozgrywkę w zbieraniu i poddawaniu recyklingowi elektrogratów w ramach gry „**Liga Elektrorecyklingu**”

W aplikacji mamy 15 przedmiotów codziennego użytku, z których możemy odzyskać 12 surowców wtórnych, a następnie dzięki temu zaoszczędzić wydobycie surowców naturalnych w 22 miejscach na świecie, m.in. w Polsce. Gdy zdobędziesz odpowiednią ilość jednego, spośród 12 dostępnych w grze surowców wtórnych, automatycznie otworzy się mapa, na której będziesz mógł wybrać miejsce, gdzie chcesz wirtualnie zaoszczędzić zasoby pierwotne. Teraz będziesz mógł kliknąć w jeden dowolny, z trzech aktywnych krajów świata- odpowiadający trzem prawdziwym miejscem wydobycia surowca, a na Twoim koncie zapisze się wynik. Ekozespoły, które zdobędą najwięcej punktów otrzymają nagrody.

Organizatorem akcji jest Fundacja Chlorofil, partnerem merytorycznym Electro-System Organizacja Odzysku Sprzętu Elektrycznego i Elektronicznego S.A

**Koordynator konkursu:** Agnieszka Oleszkiewicz Tel. 608 633 593 e-mail: chlorofil@chlorofil.com.pl

Wszystkie informacje dostępne stronie internetowej konkursu na [WWW.chlorofil.com.pl](http://WWW.chlorofil.com.pl)