



ZIEMIA TO NASZ DOM

Międzynarodowy Dzień Ziemi obchodzimy 22 kwietnia

- **Dzień Ziemi** to nazwa akcji prowadzonych corocznie wiosną, których celem jest promowanie postaw ekologicznych.
- Organizatorzy Dnia Ziemi chcą uświadomić jak **kruchy jest ekosystem planety ludzi**.
- Dzień Ziemi obchodzony jest w okresie **równonocy wiosennej** na **Półkuli Północnej** oraz w czasie **równonocy jesiennej** na **Półkuli Południowej**.
- Oba te dni wyróżniają się tym, że na całej naszej planecie dzień trwa tyle samo co noc.
- **Równonoc wiosenna** w starożytnych kulturach rolniczych wiązała się ze świętem rodzącego się życia. Współcześnie podkreśla się, że jest to dzień swoistej równowagi mogącej pomóc w odrzuceniu wzajemnych różnic między ludźmi odmiennych ras i religii. Niezależnie od wyznawanej wiary czy przynależności etnicznej wszyscy przedstawiciele homo sapiens (człowiek), dzielą między siebie tę samą planetę, która jest naszym wspólnym dobrem.

KODEKS MŁODEGO EKOLOGA

Ziemia to nasz wspólny dom. Żyjmy w zgodzie z przyrodą i rozważnie korzystajmy z jej darów.

1. Nie niszczy i nie zanieczyszczaj środowiska naturalnego!

Wrzucaj śmieci do śmietnika, bo papierek sam nie znika.



2. Segreguj odpady!

Kto śmieci segreguje, ten środowisko ratuje.



3. Zmniejsz ilości substancji szkodliwych dla środowiska!

Szkodliwe telefony i baterie zbierają dzieciaki do specjalnej paki.



4. Używaj produktów przyjaznych sobie i środowisku!

Torebka foliowa jest już niemodna, materiałowa bardziej wygodna.



KODEKS MŁODEGO EKOLOGA

Ziemia to nasz wspólny dom. Żyjmy w zgodzie z przyrodą i rozważnie korzystajmy z jej darów.

5. Oszczędzaj wodę!

Zakręcaj wodę mój przyjacielu, bo wody jest mało a chętnych na nią bardzo wielu.



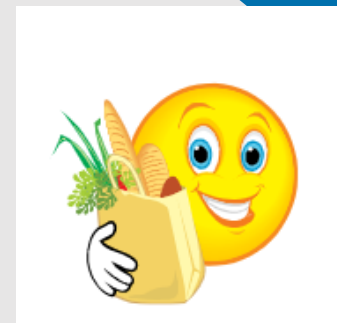
6. Oszczędzaj energię!

Energię co dzień oszczędzamy, zatem zbędne światło wszędzie wygaszamy.



8. Żyj ekologicznie zdrowo i w zdrowym środowisku!

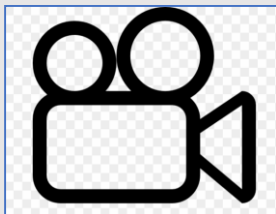
Świat warzyw i owoców jest bardzo kolorowy, jedz je często a będziesz zdrowy.



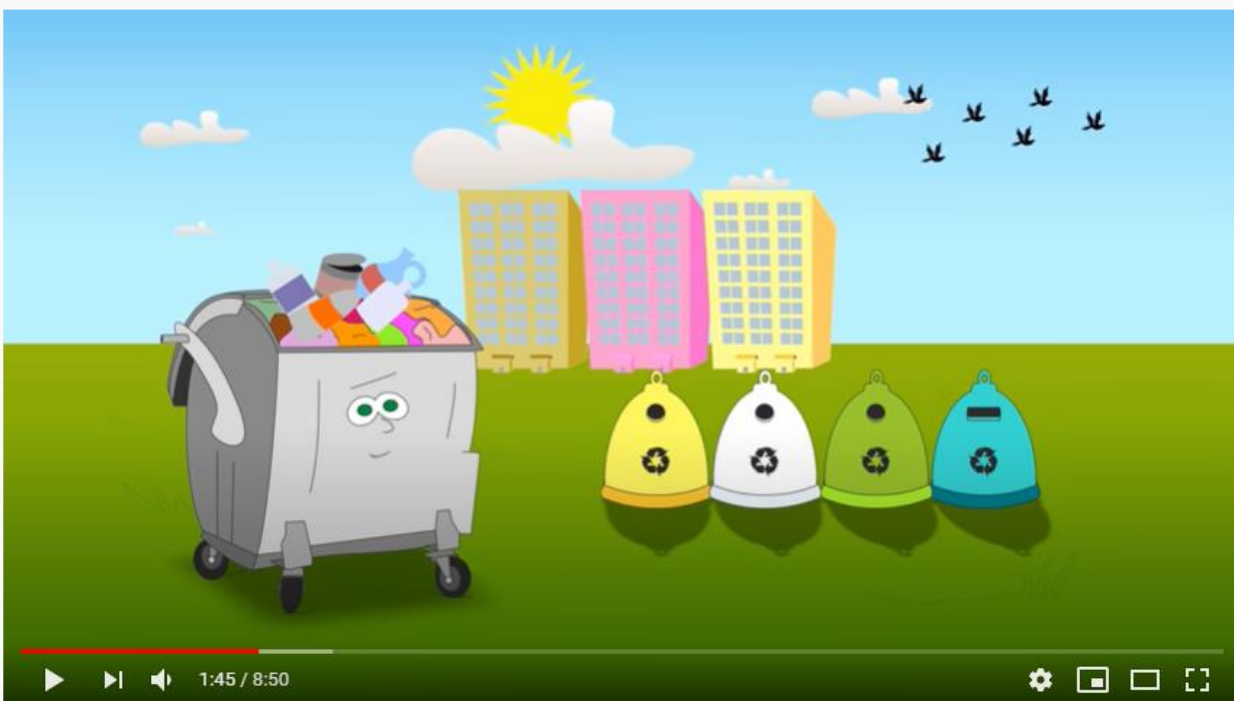
7. Chronić rośliny i zwierzęta!

Każde zwierzę na szacunek zasługuje i godnego traktowania oczekuje. Drzewa, krzewy oddychają, szanuj je, bo tlen nam dają.

Bajka edukacyjna - proekologiczna



<https://www.youtube.com/watch?v=RV5IBJGAypY>

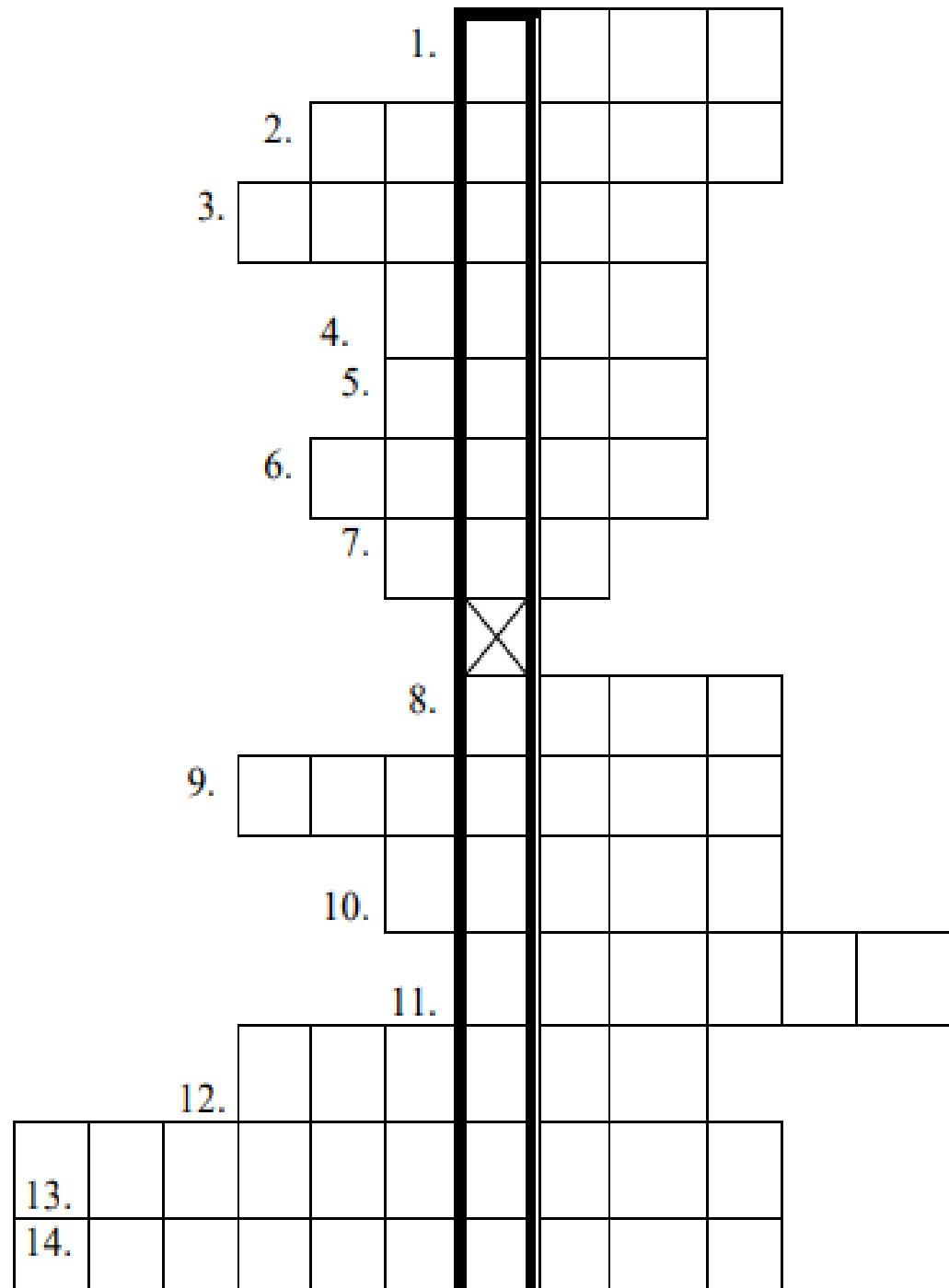


Bajka edukacyjna - proekologiczna

Bajka edukacyjna - proekologiczna

Rozwiąż krzyżówkę*

1. Metalowe części zużytych przedmiotów.
2. Nieczystości odprowadzane do wód.
3. Najwyższe rośliny.
4. Niezbędny do oddychania, produkowany przez rośliny.
5. Bez niej nie ma życia.
6. Biało – czarny niedźwiadek żyjący w Azji, zagrożony wyginięciem.
7. Naturalne zbiorowisko drzew.
8. Zielone płuca miasta.
9. Gazy wytwarzane przez samochody.
10. Dźwięki uciążliwe dla ludzkiego ucha.
11. Środki stosowane w rolnictwie dla uzyskania lepszych plonów.
12. Odpady wyrzucane z domów.
13. Jej zbieranie chroni lasy.
14. Rozdzielanie odpadów ze względu na rodzaj tworzywa.



Ziemia, wyspa zielona - PIOSENKA



[https://www.youtube.com/watch?v= SKe11ntnGc](https://www.youtube.com/watch?v=SKe11ntnGc)

Nie warto mieszkać na Marsie,
nie warto mieszkać na Venus.
Na Ziemi jest życie ciekawsze,
powtarzam to każdemu .

Ref.

Bo Ziemia to wyspa , to wyspa zielona,
wśród innych dalekich planet.

To dom dla ludzi, dla ludzi i zwierząt,
więc musi być bardzo zadbany.

Chcę poznać życie delfinów
i wiedzieć co piszczy w trawie.

Zachwycać się lotem motyla
i z kotem móc się bawić.

Ref.

Bo Ziemia to wyspa , to wyspa zielona,
wśród innych dalekich planet.

To dom dla ludzi, dla ludzi i zwierząt,
więc musi być bardzo zadbany.

Posadźmy kwiatów tysiące.

Posadźmy krzewy i drzewa,

niech z nieba uśmiecha się słońce,
pozвольmy ptakom śpiewać.

Ref.

Bo Ziemia to wyspa , to wyspa zielona,
wśród innych dalekich planet.

To dom dla ludzi, dla ludzi i zwierząt,
więc musi być bardzo zadbany.



Ziemia, wyspa zielona

Rozwiąż quiz!

link

http://www.zyraffa.pl/quizy/kat/ekologia/ziemia_nasza_planeta.html

Ziemia - nasz dom

4/10

Recykling to:



Quiz

- 1 Segregowanie śmieci ze względu na materiał, z którego są wykonane
- 2 Niszczanie odpadów w sposób bezpieczny dla środowiska
- 3 Naprawianie zepsutych urządzeń i przedmiotów codziennego użytku i ponowne ich użytkowanie.
- 4 Ponowne wykorzystanie materiałów lub substancji z odpadów do wytworzenia nowych produktów