

Temat lekcji: 22 kwietnia - Dzień Ziemi.

Po lekcji będziesz umiał/umiała:

- Wyjaśnić podstawowe zagadnienia związane z ochroną środowiska,
- Rozróżnić zachowania proekologiczne od nieekologicznych.
- Zapisz w zeszycie temat: **22 kwietnia - Dzień Ziemi.**
- Obejrzyj krótki filmik na temat wpływu odpadów z tworzyw sztucznych na środowisko naturalne: <https://youtu.be/5Fg2rR7BAuU>
- Zapoznaj się z ciekawostkami na temat Dnia Ziemi dostępnymi <https://fajnepodroze.pl/ciekawostki-dzien-ziemi/>
- Zastanów się w jaki sposób Ty możesz pomóc naszej planecie. Postaraj się zrobić choć małą rzecz, która będzie miała pozytywny wpływ na środowisko.
- Wymień, jakie znasz surowce wtórne. Pomyśl, na co mogą one zostać przetworzone.
- Zapoznaj się z poniższą grafiką. Zastanów się, jakie błędy zdarza Ci się popełniać przy segregacji śmieci.



- Zapisz w zeszycie:
 1. Dzień Ziemi obchodzimy co roku 22 kwietnia.
 2. Ważną rolę w ochronie Ziemi pełni segregacja śmieci. Dzięki temu zużyte materiały mogą być ponownie wykorzystane. To właśnie jest recykling.
 3. Dbanie o środowisko leży w naszym wspólnym interesie – Ziemia jest przecież domem nas wszystkich.

Praca domowa dla chętnych (na plusa):

Rozwiąż krzyżówkę zamieszczoną na kolejnej stronie. Odpowiedz krótko, co rozumiesz pod pojęciem otrzymanym z hasła krzyżówki.

Jeśli czegoś nie rozumiesz, masz pytania – napisz – skontaktuję się z Tobą indywidualnie.

Krzyżówka

Wyjaśnienia do krzyżówki

1. Mała, wkręca się ją do lampy, oświetla pomieszczenie
2. Oszczędzasz ją, zakręcając kurek w łazience np. podczas mycia zębów
3. Wskazuje temperaturę
4. Tak nazywamy zużyty papier, który będzie ponownie wykorzystany
5. Grzyby, których nie można jeść
6. Nazwa planety, na której żyjemy
7. Kolor słońca
8. Z niego cieknie woda w łazience
9. Na niej rosa o poranku
10. Miejsce, gdzie są składowane wszystkie śmieci
11. Kolor kojarzony z przyrodą, lasem, parkiem
12. Oszczędzasz jego zużycie np. wyłączając światło
13. Powracają na wiosnę z ciepłych krajów
14. Osoba związana z ekologią
15. Butelki z tego materiału rozkładają się przez kilkaset lat
16. środowiska to inaczej dbałość o środowisko
17. Płynne odpady zakładów produkcyjnych. Jeśli dostaną się do rzeki lub jeziora zanieczyszczają wodę
18. Kwitną na łące
19. Metal ciężki bardzo niebezpieczny dla zdrowia, używany m. in. w termometrze

