



Opublikowane na: Mława (mlawa.pl)

Autor: Marzena Długokęcka

Dzień Ziemi w klasach IV - VIII w SP nr 7 w Mławie

Publikowane od

27.04.2021 12:18:50



Dzień Ziemi to święto obchodzone corocznie 22 kwietnia. To czas kiedy ludzie na całym świecie łączą siły aby uświadomić wszystkim, że wspaniałe dary przyrody trzeba wykorzystywać mądrze, tak aby starczyło ich dla przyszłych pokoleń. Ziemia jest naszym domem, a więc powinniśmy o nią dbać. Uczniowie kl. IV - VIII ze Szkoły

podstawowej nr 7 w Mławie na lekcjach przyrody, biologii, geografii i godzin wychowawczych oglądali filmy i prezentacje o tematyce ekologicznej, rozwiązywali quizy i zagadki wzbogacając swoje wiadomości o zasadach życia w zgodzie z otaczającą naturą. Na wykonanych plakatach i pracach plastycznych przedstawili rady postępowania z dobrem przyrody. W gospodarstwach domowych wspólnie z rodzicami zbierają zużyte baterie, plastikowe korki, segregują odpady oraz dbają o najbliższe otoczenie swojego miejsca zamieszkania.

Wart



Jak oszczędzać wodę?



3. Umuchamy tylko pełną wannę i zmywamy



2. Wyjść prysznic zamiast wanny



1. Zamknij wodę podczas mycia zębów



6. Oszczędzaj wodę globalnie



5. Złóż dendrociężar w ogrodnictwo

4. Wykopyj wodę pomieszczeniową

4. Kupować wodę kranową w butelkach



... W LASACH



1. b a t e R i e
 2. z i E L o n y
 3. u p C y k l i n g
 4. o d p a d Y
 5. K o s z a
 6. e k o L o g i a
 7. p a p i e r
 8. k o n t e N e r y

1. Dobre poinformowanie innych o tym jak ważne jest...
2. Dobre poinformowanie innych o tym jak ważne jest...
3. Dobre poinformowanie innych o tym jak ważne jest...
4. Zwiększ produkty lub usługi.
5. Zadbaj o czystość przemyśleń, do uproszczenia po zniżeniu produktów należy zacząć do...
6. Dostawca biologicznych, który celom jest bardziej ekologicznymi produktami niż innymi.
7. Filozofia do najbardziej istotnych.
8. Pytanie do studentów i innych.



JAK OSZCZĘDZIĆ WODĘ?

Korzystaj z prysznica zamiast wanny
 Kąpiel w wannie ok. 200 litrów wody
 Prysznic (5 minut) ok. 60-80 litrów wody

Używaj butelki wielorazowej
Uruchamiaj pełną pralkę i zmywarkę

Zainwestuj w zmywarkę
Napraw nieszczelny kran
Pij wodę z kranu

Zbieraj deszczówkę
Plucz zęby wodą nalaną do kubka
Zakręcaj wodę
Myj owoce i warzywa w misce



Najbardziejym zagrożeniem, jakie dla świata ludzkości w związku ze zmianami klimatycznymi na Ziemi, jest redukcja emisji gazów cieplarnianych. Kluczowym elementem jest zmniejszenie emisji dwutlenku węgla. Kluczowym elementem jest zmniejszenie emisji dwutlenku węgla. Kluczowym elementem jest zmniejszenie emisji dwutlenku węgla.

- Wzrost emisji CO₂ z powodu spalania ropy naftowej, węgla kamiennego i gazu ziemnego.
- Wzrost emisji CO₂ z powodu spalania ropy naftowej, węgla kamiennego i gazu ziemnego.
- Wzrost emisji CO₂ z powodu spalania ropy naftowej, węgla kamiennego i gazu ziemnego.



ZMIANA KLIMATU



KLIMATU NA Z

Przewidywanie zmian klimatycznych

- Gazy cieplarniane
- Globalne ocieplenie
- Spalanie paliw kopalnych
- Duże zużycie energii
- Transport
- Wzrost liczby ludności

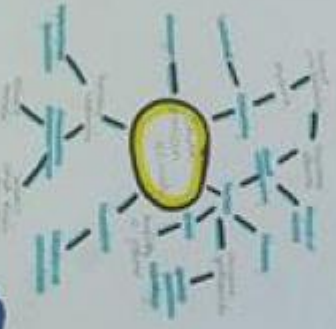
Jak zapobiec zmianom klimatycznym?

- Oszczędność energii
- Oszczędność wody
- Ochrona lasów
- Rata przemysłu
- Ograniczenie

Ciekawostki

W 1997 roku w Japonii odkryto pierwsze ślady lodowca z epoki lodowej.

Mity o klimacie



OZONOVA

Ważne informacje o ozonofosforze



Klimat

Intensywne opady

Wzrost intensywności opadów deszczowych jest skutkiem zmiany klimatu. Wzrost częstoty i siły opadów deszczowych jest skutkiem zmiany klimatu.

Intensywne opady



ocieplenie się klimatu. Zmiany powodują min. wzrost temperatury, topnienie lodowców, podniesienie poziomu mórz, polymnienie, erozję gleb i zanik bioróżnorodności.

Na obecnej sytuacji wpływa efekt cieplarniany. Zjawisko to jest naturalne i odpowiada za utrzymanie na Ziemi różniwej temperatury.

Równie niebezpieczne są anomalie pogodowe (huragany, cyklony, powodzie) Podnoszenie się poziomu mórz zagraża w sposób szczególny państwom wyspiarskim, których granic ukształt terenów uprawnych.



CIEKAWOSTKI

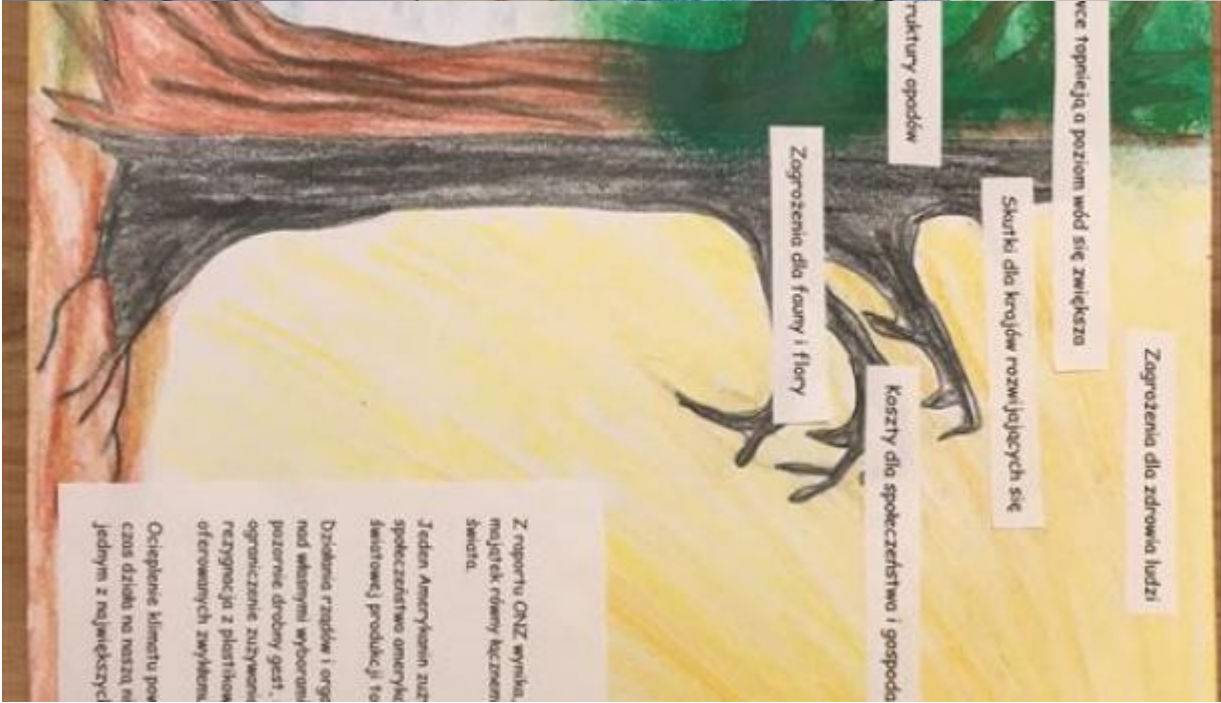
- Ocieplenie klimatu powoduje rosnący niepokój o przyszłość naszej planety, a czas działa na...

Szkutki Zmiany Klimatu:

- **konflikty polityczne**
- **suchość**
- **powodzenie**
- **zwiększenie poziomu mórz**
- **rozprzestrzenianie się chorób zakaźnych**
- **topnienie się lodowców**

Ochrona klimatu

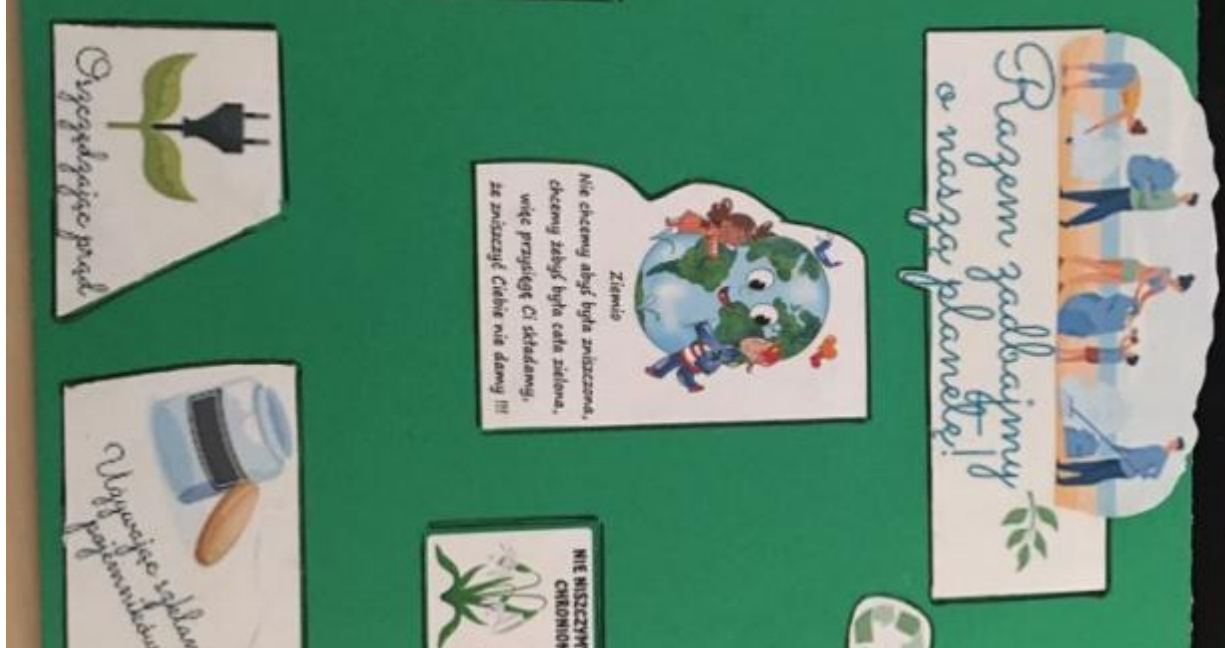
- **Zamowa światowa**
- **Zadbań o oszczędnie zużycie energii**
- **Wskazywanie na zmiany w klimacie**
- **Wzrost w świadomości ekologicznej**
- **Oszczędność energii**
- **Oszczędność wody**
- **Zwiększenie zalesienia**
- **Kampanie o odpowiedzialności**





CIEKAWOSTKI

- Z raportu ONZ wynika że 3 najgłośniejsze czynniki na świecie powodujące zmiany klimatu to: gaz dwutlenek węgla, metan i tlenek azotu.
- Japonia Amerykanom wydaje tyle energii co 365 Niemców, a zużycie energii Amerykanów, czyli 5% populacji świata, wynosi 60% światowej produkcji energii.
- Ciężarówka ładnie przewożąca kamień potrzebuje 3 przyczepy, żeby przewieźć 100 ton kamienia na jedną miejscowość. Organizacje walczą o wprowadzenie podziału na ciężarówki i rajetki, które mają być używane do transportu wzdłuż szlaków.



Adres źródłowy: <https://mlawa.pl/artukul/dzien-ziemi-w-klasach-iv-viii-w-sp-nr-7-w-mlawie>