

WTOREK CO TO JEST EKOLOGIA?

Zdjęcie poglądowe pochodzi ze strony: <https://pixabay.com/pl/illustrations/echo-ekologia-green-trawa-prato-1966367/>

1. „Świat w naszych rękach” zabawa ruchowa przy muzyce

Dziś wyjątkowo na początek proponujemy zabawę z piosenką.

https://www.youtube.com/watch?v=pRNtFXew_VE&feature=youtu.be&fbclid=IwAR1UOg60Kx2XJkVcTSeXHf7hY_lqld_vVuUIvtn0CzecL732ym5wu-SxzCI

„Świat w naszych rękach – eko piosenka”

*Ci co lubią segregację
otóż oni mają rację,
gdy w osobne pojemniki
leczą papier., szkło, plastiki.*

*Ref: Cały świat jest w naszych rękach
właśnie o tym ta piosenka,
możesz dbać o cały świat
choć masz niewiele lat.
A recykling trudne słowo
chodzi o to by na nowo,
z naszych śmieci zrobić coś
papier, plastik albo szkło.*

*Ref: Cały świat jest w naszych rękach
właśnie o tym ta piosenka,
możesz dbać o cały świat
choć masz niewiele lat.
Więc...dorośli oraz dzieci
Posłuchajcie!
Sprawą śmieci trzeba zająć się dziś
żeby jutro dobrze żyć.*

*Ref: Cały świat jest w naszych rękach
właśnie o tym ta piosenka,
możesz dbać o cały świat
choć masz niewiele lat.*

Proponujemy, aby dzieci swobodnie zatańczyły do piosenki. Można wykorzystać rekwizyt (np. chusteczkę higieniczną, wstążkę, apaszkę). W pewnym momencie rodzic zatrzymuje utwór, a dzieci podczas przerwy zatrzymują się i rysują w powietrzu np. dom, rybę, kwiaty, słońce, chmura, drzewo itp. Zabawę powtarzamy dowolną ilość razy.

2. „Ekologiczne zabawy matematyczne”- zabawa matematyczna z wykorzystaniem nakrętek

Proponujemy Państwu wykorzystanie nakrętek do zabawy w EKOLOGICZNĄ MATEMATYKĘ. Nakrętki mogą Wam posłużyć do przeliczania, dodawania, odejmowania (działania arytmetyczne można zapisywać), tworzenia zbiorów (np. klasyfikowanie ze względu na wielkość lub kolor) i przeliczania ich elementów, porównywania ich liczebności (określenia gdzie jest mniej, gdzie więcej, o ile?, a może jest tyle samo?- posługujemy się znakami $<$, $>$, $=$. Tutaj przesyłamy kilka inspiracji na zabawy:

<https://www.schwytanechwile.pl/2016/10/zabawy-matematyka-z-plastikowymi.html>
<https://ztorbynauczycielki.pl/tag/nakretki/>

<http://pomyslowesmyki.blogspot.com/2019/03/nakretkowe-zabawy-laptop-matematyczny.html>
<https://www.pinterest.se/pin/650770214878849160/>
<http://zwariowanetrio.blogspot.com/2019/03/wtorkowe-eko-zabawy-matemtyczne.html>

3. „Co to jest ekologia?”- rozmowa w oparciu o wiersz
Prosimy o przeczytanie dzieciom wiersza ☺ lub odsłuchanie go z załączonego nagrania (załącznik 4- wiersz co to jest ekologia?) ☺

Co to jest ekologia?

D. Klimkiewicz, W. Drabik

Ekologia – mądre słowo
a co znaczy - powiedz sowa?
Sowa chwilę pomyślała
I odpowiedź taką dała:
„To nauka o zwierzakach,
lasach, rzekach, ludziach, ptakach.
Mówiąc, krótko w paru zdaniach
O wzajemnych powiązaniach.
Między nami, bo to wszystko
To jest nasze środowisko.
Masz je chronić i szanować”
- powiedziała mądra sowa...

Pytania:

- Co to jest ekologia?
- Czego dotyczy ta nauka?
- Co oznacza słowo „szanować”?

Aby utrwalić definicję słowa „ekologia” można wyklaskać lub wytupać rytmicznie fragment wiersza- zgodnie z jego analizą sylabową:

To na-u-ka o zwie-rza-kach,
La-sach, rze-kach, lu-dziach, pta-kach.
Mó-wiąc, kró-tko w pa-ru zda-niach
O wza-je-mnych po-wią-za-niach.
Mię-dzy na-mi, bo to wszy-stko
To jest na-sze śro-do-wi-sko.

Pani Daria i Pani Iwonka ☺