

Nasza wirtualna lekcja

Współpraca w świecie przyrody
wtorek 19 maja



Dzień dobry klaso!

Witamy:

Nikolę, Klaudię, Roksanę, Oliwię, Nikolę,
Wiktora, Szymona, Oliwię, Ewę, Kacpra,
Kacpra, Franka, Kacpra, Natalię, Amelię,
Antka, Oskara.



Dowiesz się dzisiaj w jaki sposób
zwierzęta ze sobą współpracują,
jak sobie wzajemnie pomagają,
czyli żyją w symbiozie.

Co to jest symbioza?

SYMBIOZA to współpraca organizmów.
Jeśli zwierzęta żyją ze sobą w symbiozie to
obie strony mają z tego korzyści.



Podręcznik (strona 58-59)

- Dowiesz się więcej oglądając zdjęcia i czytając tekst w podręczniku.
- Zapamiętaj, które organizmy żyją ze sobą w symbiozie i jakie czerpią z tego korzyści.

Przepisz do zeszytu nazwy zwierząt:

• brąkoad

• mszyce

• krab pustelnik

• Dopisz jakim zwierzętom pomagają?

Przepisz ciągi liter do zeszytu i wykreśl co drugą literę
zaczynając od pierwszej.

ZBUĄŁKSO FJZAMD

SMDRFÓGWHKJI

WRTEUKGIFN

ZUCKBWNIMAKŁ

ABSŁDAFZGEHNJELK

- Zapisz nazwy zwierząt i dopisz jakie czerpią korzyści ze współpracy z innymi zwierzętami.

Np. Bąkojad - otrzymuje pożywienie.

Ukwiał - może się przemieszczać i otrzymuje pożywienie.

Ćwiczenia (strona 53)

- Wykonaj zadanie 1. Dopasuj do każdej fotografii naklejkę ze zwierzęciem.

Zastanawiałeś się kiedyś dlaczego kwiaty są kolorowe i pachnące?

- Kwiaty zachwycają nas swoim zapachem i kolorami. Podziwiamy je, robimy bukiety. Ale kwiaty zwabiają zapachem i barwą owady zapylające, które przenoszą pyłek z jednej rośliny danego gatunku na drugą. W ten sposób zapylają kwiaty. Dzięki temu mogą rozwinać się owoce i nasiona. Owady natomiast zbierają nektar kwiatów, który jest ich pożywieniem. Zapylać kwiaty mogą też nietoperze, ptaki, ślimaki.

Ćwiczenia (strona 53)

- Wykonaj zadanie 2.
- Również ćwiczenie 4 na str. 54 w ćwiczeniach. Zgadzasz się z odkodowanym hasłem? Możesz w podobny sposób zakodować inny wyraz lub krótkie zdanie dla kogoś z domowników.
- Zadanie 5. Wklej wycięte z wycinanki nazwy zwierząt i dopasuj do odpowiedniego rodzaju.

Pamiętasz?

rodzaj męski - ten (on)

rodzaj żeński - ta (ona)

rodzaj nijaki - to (ono)

Matematyka

Dzisiaj w dalszym ciągu poznajemy liczby trzycyfrowe.

Liczba 420 to:

4 setki

2 dziesiątki

0 jedności

Liczbę 420 czytamy: czterysta dwadzieścia.

Oblicz według wzoru i zapisz w zeszycie.

$$400 + 50 = 450$$

$$150 - 50 = 100$$

$$200 + 60 =$$

$$580 - 80 =$$

$$800 + 10 =$$

$$670 - 70 =$$

$$300 + 40 =$$

$$290 \quad 90 =$$

Wykonaj zadania na str. 63 w ćwiczeniach.

W zadaniu 1 uważnie przeczytaj polecenie. Zwróć uwagę na litery nad liczydłami.

S to setki

D to dziesiątki,

J to jedności.

Licz korale na liczydłach. Zwróć uwagę, że w każdym przypadku liczba jedności jest równa zero.

Ćwiczenia ruchowe

[https://www.youtube.com/watch?
v=-F6pCgJImZ8](https://www.youtube.com/watch?v=-F6pCgJImZ8)

Do zobaczenia jutro



kartki. .pl
Stwórz własną kartkę

Brawo dla Was!

Świetnie pracowaliście!

