

Nasza wirtualna lekcja

Z wizytą w najstarszych
miastach Polski
8 maja



Dzień dobry klaso!

Witamy:

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



Dzisiaj dowiedziecie się więcej o dawnej stolicy Polski - Krakowie. Poznacie też najstarsze miasta Polski i ich zabytki.



Obejrzyj prezentację o Krakowie.

<http://scholaris.pl/zasob/72327>

Podręcznik (strona 18)

Przeczytaj tekst „Wycieczka do Krakowa”.

Ustnie odpowiedz na pytania:

Do jakiego miasta pojechali dzieci?

Co dzieci zwiedzały w Krakowie?

Jakie zadanie otrzymały do wykonania w klasie?

Jak wyglądał smok sprawozdawca?

Ćwiczenia (strona 18)

- Wykonaj ćwiczenie 4. Skorzystaj z informacji zawartych w podręczniku.
- Odczytane hasło zapisz w zeszycie.
Pamiętaj o wielkich literach.
- Napisz w zeszycie odpowiedzi na pytania z zadania 5.

A teraz informacja:

Pan Twardowski, Mistrz Twardowski,
czarnoksiężnik, postać legendarna, żyjący w
Krakowie dawno temu. Według legendy zaprzedał
duszę diabłu w zamian za czarnoksiężską moc.

Obejrzyj legendę Pan Twardowski .

<https://www.youtube.com/watch?v=JjvSy9AEX-1g>

Ćwiczenia (strona 17)

- Rozwiąż rebusy w zadaniu 2.

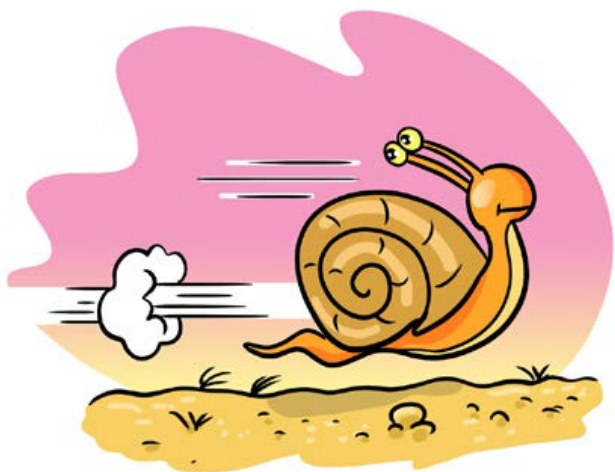
Podręcznik (strona 19)

- Przeczytaj informację o najstarszych miastach w Polsce.

Ćwiczenia (strona 18)

- Dopasuj nazwy zabrytek do miast w zadaniu 6.

Przypominam



Nazywa

cechy ludzi, zwierząt, roślin

cechy rzeczy, zjawisk, pojęć

CZĘŚCI MOWY - PRZYMIOTNIK



ODPOWIADA NA PYTANIA:

JAKI?

KTÓRY?

CZYJ?

zielony
szybki
interesujący
koci

JAKA?

KTÓRA?

CZYJA?

silna
głośna
szczęśliwa
mamina

JAKIE?

KTÓRE?

CZYJE?

grzeczne
chore
ciche
końskie

PRZYMIOTNIKI

odmieniają się przez
liczby, przypadki i rodzaje

oraz podlegają
stopniowaniu.

Przymiotniki występują w trzech stopniach:

równym, wyższym i najwyższym.

Stopniowaliśmy już przymiotniki.

Pamiętasz?

Ładny, ładniejszy, najładniejszy

mądry, mądrzejszy, najmądrzejszy

- 👁️ Pamiętając o tym wykonaj ćwiczenie 1 na str. 17 w ćwiczeniach.

Matematyka

(strona 56-57)

- Z matematyki dzisiaj zadania powtórzeniowe. Sprawdzisz jak poradzisz sobie z zadaniami w ćwiczeniach na str. 56-57. Nie wykonuj zadania 3. Pracuj samodzielnie.
- Przypomnę Ci tylko, że suma to wynik dodawania, różnica to wynik odejmowania. W dodawaniu kolejność składników nie ma znaczenia, bo dodawanie jest przemienne. Natomiast odejmujemy od liczby większej liczbę mniejszą. Wykorzystaj to w zadaniu 2.
- Prześlij te zadania do sprawdzenia.



Do zobaczenia jutro



kartki. **TJA**.pl
Stwórz własną kartkę

Pięknie pracowaliście przez cały
tydzień!

Gratuluje!

