

DZIEŃ DOBRY- 😊

ROZPOCZYNAMY NOWY TYDZIEŃ - 😊

Plan pracy – 11.05.2020

Edukacja polonistyczna

Temat: Opowiadanie o przygodzie kota.

Celem zajęć będzie pisanie opowiadania na podstawie historyjki obrazkowej o przygodzie kota, układanie zdań z rozsypanki wyrazowej.

1. Na początek poćwiczmy układanie zdań z rozsypanki wyrazowej – ćwiczenie 6 ze strony 78.
2. W podręczniku na stronie 76 znajduje się historyjka obrazkowa, przedstawiająca przygodę kota. Opowiedz historyjkę ustnie.

Opowiadanie składa się z trzech części:

- **Kiedy i gdzie to się stało?**
- **Co się wydarzyło?**
- **Jak to się skończyło?**

3. Teraz napiszemy opowiadanie o przygodzie kota w zeszyte do języka polskiego (zadanie z „kropką” ze strony 77).
Gotowe zdania znajdują się pod kreską. Należy ułożyć je w kolejności zgodnie z historyjką obrazkową. Kolory i pytania na pewno pomogą.

W klasie

Temat: Przygoda kota.

OPOWIADANIE

Opowiadanie na ocenę. Proszę o przesłanie.

Pamiętajcie o starannym piśmie- 😊

Nowe zdanie zaczynamy od wielkiej litery.

Edukacja matematyczna

Temat: Dodawanie i odejmowanie pełnych dziesiątek.

Celem zajęć będzie doskonalenie dodawania i odejmowania pełnych dziesiątek, obliczenia pieniężne.

1. Rozpocniemy od ustnego wykonania zadań z podręcznika – strona 24.

ZAPAMIĘTAJ

100 groszy = 1 złoty

100 gr = 1 zł

2. Przeanalizuj, rozwiąż ustnie zadania: 6,8,9 z podręcznika ze strony 25.
W zeszyte rozwiąż zadanie 7 ze strony 25.
3. Teraz wykonaj ćwiczenia ze strony 38.

Od jutra rozpoczynamy pracę w nowej i ostatniej części z języka polskiego. Przygotujcie proszę na wtorek.

W piątek będzie kartkówka z edukacji przyrodniczej w Teams. Proszę powtórzcie wiadomości o wiośnie w świecie zwierząt i roślin (podręcznik strony: 47 i 49, jak powstaje owoc (ćwiczenia, strona 78), wiosenne prace (podręcznik, strona 72).



Pamiętaj, że:

- Pies to ssak.
- Jaskółka to ptak.
- Żaba to płaz.
- Rusałka to owad.

SŁOŃCA, ZDROWIA I DOBREGO HUMORU NA CAŁY TYDZIEŃ-☺

W tym tygodniu lekcja online z matematyki – czwartek , godzina 16.00.

