

Klasa III Au

piątek, 29.05.2020r. „Fantastyczne opowiadania”

Pytania kluczowe na dziś:

- O czym należy pamiętać, pisząc opowiadanie?
- W jakich codziennych sytuacjach jest przydatna umiejętność liczenia do 1000?



Edukacja polonistyczna:

1. Otwórz podręcznik pol. - społ. na str. 85 i przeczytaj jak krok po kroku napisać opowiadanie twórcze.
2. W ćwiczeniach pol. – społ. w zadaniu 1 na str. 36 przeczytaj takie opowiadanie, a następnie spróbuj w zadaniu 2 stworzyć własne.

Edukacja matematyczna:

3. W podręczniku mat. – przyr. na str. 61 wykonaj zadanie 1 (bez kropki) i zadanie 2. Zadanie 3 dla chętnych. ☺ Dobrze przyjrzyj się kostkom.
4. Wykonaj zadania w ćwiczeniach mat. – przyr. na str. 71

Edukacja informatyczna:

5. Wejdź na stronę internetową www.matzoo.pl . Z listy klasy 3 wybierz test trzecioklasisty, a następnie zestaw 4. Wykonaj test i sprawdź swój wynik.

Edukacja muzyczna:

6. Obejrzyj film o wartościach rytmicznych. Zapamiętaj informacje o całej nucie, półnucie, ćwierćnucie i ósemce.

<https://www.youtube.com/watch?v=ADRQMF9zrto>

Poćwicz w rytmie:

<https://www.youtube.com/watch?v=ZNYBvHTGP1U>

7. Przyjrzyj się schematowi.

Zapamiętaj:

- Cała nuta dzieli się na 2 półnuty.
- Półnuta dzieli się na 2 ćwierćnuty.
- Ćwierćnuta dzieli się na 2 ósemki.
- Ósemka dzieli się na 2 szesnastki.

A teraz policz ile ósemek mieści się w całej nucie? A ile szesnastek? Czy domyślasz się skąd wzięła się nazwa ósemki i nazwa szesnastki?

SCHEMAT PODZIAŁU WARTOŚCI RYTMICZNYCH

