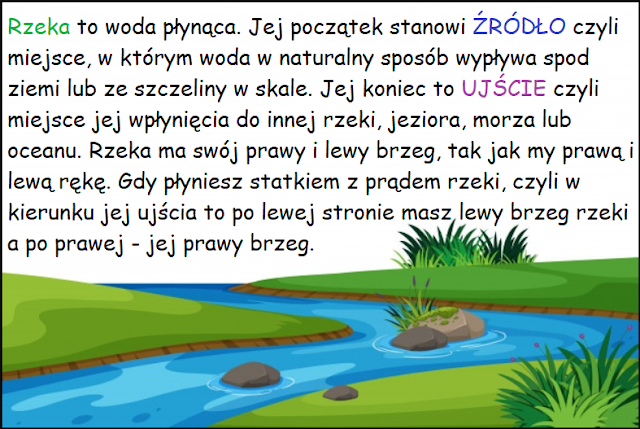
EDUKACJA POLONISTYCZNA

Dzisiaj główną bohaterką naszych zajęć jest pewna królowa.

"W górach ma swe źródło, skąd właśnie wytrysła,

a płynie do morza, nasza rzeka … "  
Tak, to **WISŁA**

Otwórzcie podręcznik na **stronach 50 - 51**i przeczytajcie tekst pt. "O Wiśle"



A teraz wysłuchajcie informacji:

<https://www.youtube.com/watch?v=Ue8-93Pw9L0&feature=emb_err_woyt>

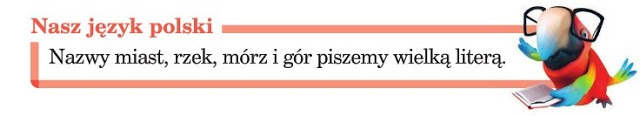
<https://www.youtube.com/watch?v=AHbpOv25J6A&feature=emb_rel_err>

Otwórzcie swoje zeszyty i zapiszcie.

W klasie

Temat: Królowa naszych rzek.

Na podstawie  tekstu wykonajcie do zeszytu zadania 1,2 oraz 3. Uzupełniony i przepisany tekst z zadania 3 otoczcie kolorową ramką.

* Podczas zapisywania pamiętajcie, że:Wykonajcie polecenie 1 i 2 w ćwiczeniach polonistycznych (bez czerwonej kropeczki) na str. 64. Dla przypomnienia spójrzcie na obrazek z rodzajami zdań!



EDUKACJA TECHNICZNA

Dziś wykonacie statek (do pływania po Wiśle 😅). Potrzebna  będzie kwadratowa kartka papieru - wybierz swój ulubiony kolor.

Jak zrobić statek z papieru?

<http://www.zabawydladzieci.com.pl/jak-zrobic-statek-z-papieru/>

Jak zrobić żaglówkę z papieru?

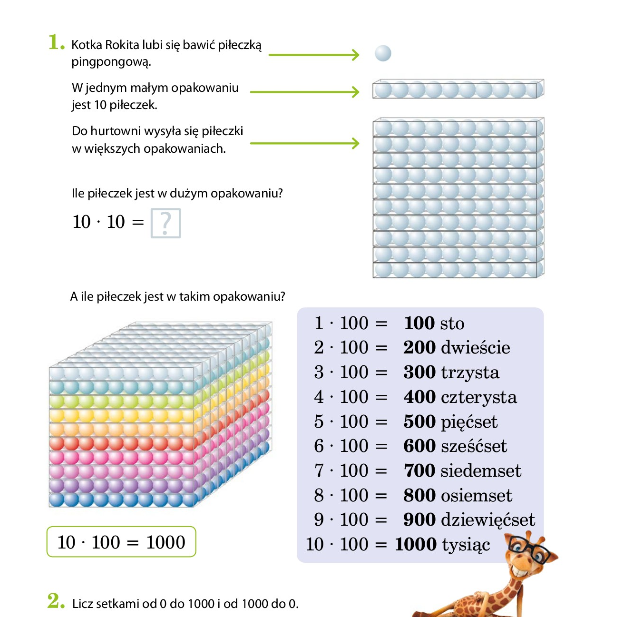
<http://www.zabawydladzieci.com.pl/zaglowka-origami-tutorial/>

EDUKACJA MATEMATYCZNA

* Policzcie po 10 do 100 (np. na palcach, każdy paluszek to dziesiątka)
* Teraz każdy paluszek to będzie jedna setka, czyli liczymy

100, 200, 300, 400, 500, 600, 700, 800, 900, 1000

Popatrzcie na zadanie 1



W jednym opakowaniu jest 10 piłeczek. Ile jest piłeczek w 10 takich opakowaniach?

**10 x 10=100**

Teraz popatrzcie na kolorowe piłeczki.  Jeden kolor to 100 piłeczek.

Zatem 10 kolorów po 100 piłeczek to razem 1000.

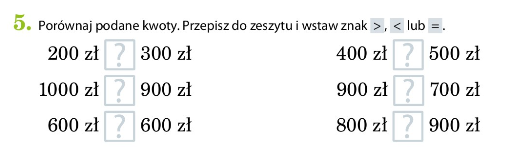
**10 x 100 = 1000**

(łatwo to obliczyć, bo 1 x 1 to 1 i przepisujemy trzy zera)

* Przepiszcie do zeszytu słownie liczby z ćw. 1

wzór **100- sto**

**200 – dwieście itd.**



Jako powtórzenie dzisiejszego tematu wykonajcie polecenia w ćwiczeniach matematycznych na **str. 68.**

To już wszystko w tym tygodniu!

Miłego weekendu.

Pozdrawiam