Klasa III Au

piątek, 19.06.2020r. **„Na tropie piękna”**

Pytania kluczowe na dziś to:

• W czym może pomagać wyobraźnia?

• Jak wiedzę matematyczną możesz zastosować w życiu?

• Jak wykonać statek z zakrętek?

Edukacja polonistyczna:

1. Przypomnij sobie wiersz J. Kulmowej „Maria Wanna” i odpowiedz na pytania:

<https://flipbooki.mac.pl/ew/oto-ja-klasa3-podr-hum-2/mobile/index.html#p=66>

*Do kogo porównywana jest wanna w wierszu J. Kulmowej?*

*Dlaczego poetka użyła takich porównań?*

2. W ćwiczeniach pol. – społ. na str. 48 wykonaj zadanie 1.

3. Powtórz pisownię wyrazów z „ó” w ćwiczeniach pol. – społ. na str. 49.

4. W wolnej chwili zachęcam do przeczytania opowiadania w podręczniku pol. – społ. na str. 72 – 73 z działu „Lubimy

czytać”:

<https://flipbooki.mac.pl/ew/oto-ja-klasa3-podr-hum-2/mobile/index.html#p=74>

Edukacja matematyczna:

4. Dziś utrwalimy obliczenia zegarowe i kalendarzowe. Przypomnij sobie i odpowiedz na pytania:

*Ile dni ma tydzień?*

*Ile jest miesięcy w roku?*

*Ile dni ma miesiąc?*

*W których miesiącach są wakacje?*

*Który z miesięcy ma zmienną liczbę dni i dlaczego?*

*Ile minut trwa godzina, pół godziny, kwadrans?*

*Ile kwadransów ma godzina, a ile pół godziny?*

*Ile godzin trwa doba?*

*O której godzinie wybija północ?*

*Która jest godzina na zegarze kiedy wskazówki wskazują południe?*

5. Przeczytaj i spróbuj ustnie rozwiązać zadania w podręczniku mat. – przyr. na str. 70.

<https://flipbooki.mac.pl/ew/oto-ja-klasa3-podr-mat-2/mobile/index.html#p=73>

6. W zeszycie w kratkę rozwiąż zadanie 21, 34 i 35 ze str. 75 w podręczniku mat. – przyrodniczym.

<https://flipbooki.mac.pl/ew/oto-ja-klasa3-podr-mat-2/mobile/index.html#p=77>

7. Teraz wykonaj zadania w ćwiczeniach mat. – przyr. na str. 80.

Edukacja plastyczna:

6. Spróbuj wykonać statek z zakrętek:

<https://dzieciakiwdomu.pl/2014/08/lodki-z-nakretek-i-pokrywek-zabawki-z-recyklingu.html>

Edukacja informatyczna:

7. Skorzystaj ze znanych Ci stron i utrwal swoją wiedzę:

pisupisu.pl

mat zoo.pl

epodręczniki.pl