

Dzień dobry 😊

30.04.2020r.

CELE. Uczeń:

- Odpowiada na pytania do wysłuchanego tekstu, uzupełnia kartki z kalendarza nazwami świąt majowych zgodnie z zasadami ortografii;
- Wie, co zawiera konstytucja, zna symbole narodowe, wie co to patriotyzm;
- Wie, dlaczego maj jest ważnym miesiącem dla Polaków;
- Ćwiczy dodawanie w zakresie 1000 z dopełnianiem do pełnych setek, wskazuje setki, dziesiątki, jedności.

Uwaga – dziś pracujemy w podręczniku i ćwiczeniach część 4!!!

Edukacja polonistyczna

Temat: Majowe świętowanie.

1. Przeczytaj tekst w podręczniku „Majowe świętowanie” na stronie 18-19 (część 4)
2. Postaraj się ustnie odpowiedzieć na pytania pod tekstem.
3. W ćwiczeniach część 4 wykonaj ćw.1, 2, 4(bez kropki), 5, strona 14-15

Informacja do ćw.4!!!

Litere **j** piszemy w rzeczownikach zakończonych na **-cja, -sja i -zja** (policja, misja, wizja).

Jeśli chcemy zapytać kogo lub czego nie ma, to te rzeczowniki przybierają końcówki **-cji, -sji i -zji** (policji, misji, wizji).

Litere **j** piszemy po spółgłoskach **C, S, Z.**

Np. policja – kogo lub czego nie ma? - policji

Edukacja społeczna



1. Obejrzyj filmiki i prezentacje:

<https://www.youtube.com/watch?v=HlkCs7ou8vA> – Święto Pracy – tak było kiedyś

<https://www.youtube.com/watch?v=AMi7DwaQsVk> – Święto Flagi – prezentacja

<https://www.youtube.com/watch?v=iaQxsbMYKfo> – co to jest Konstytucja?

Wykonaj zadania

- <https://wordwall.net/pl/resource/589272/geografia/polska>
- <https://wordwall.net/pl/resource/1686746/po%c5%82%c4%85cz-w-pary-polska>
- <https://wordwall.net/pl/resource/664656/polska>

Edukacja matematyczna

Przeanalizuj!

Każdą liczbę trzycyfrową rozbijasz na setki, dziesiątki i jedności:

$$123 + 155 = \underbrace{100}_{\text{setki}} + \underbrace{20}_{\text{dziesiątki}} + \underbrace{3}_{\text{jedności}} + 100 + 50 + 5 = 278$$

W taki sposób oblicz:

$142 + 135 =$

$821 + 173 =$

$755 + 211 =$

$542 + 357 =$

Znasz już dodawanie sposobem pisemnym!

Dla przypomnienia:

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

Oblicz sposobem pisemnym następujące działania:

$234 + 342$

$611 + 629$

$891 + 952$

$321 + 85$

s	d	j
1	2	3
<hr/>		
+	1	5
<hr/>		
2	7	8

s- setki
d- dziesiątki
j- jedności