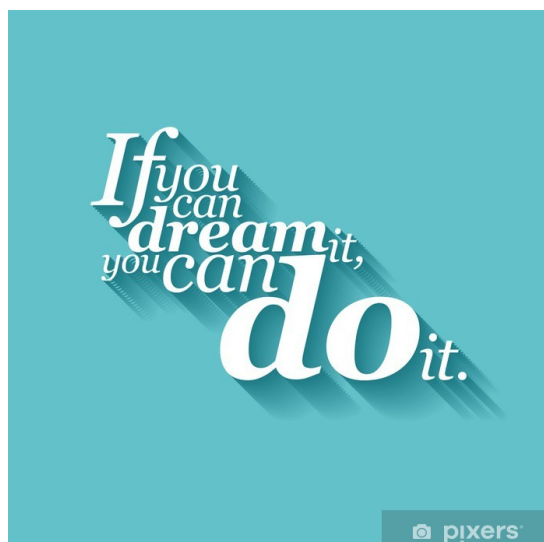


## Zadania dla klasy 6d 26.05



Wtorek... startujemy!!! 😊

Według planu:

### 1. historia

Temat: Legiony Polskie we Włoszech

1. Zapoznaj się z wiadomościami z podręcznika ze str. 203 – 206
2. Proponuję także Tobie zapoznać się z wiadomościami z e – podręcznika

<https://epodreczniki.pl/a/szabla-odbierane-legiony-i-ksiestwo-warszawskie/DSXspNA5E>

### 2. biologia

Temat: Rozmnażanie i rozwój ssaków.

Uczeń:

- Otwiera podręcznik na stronie 134
- Czyta tekst: rozmnażanie i rozwój ssaków, opieka nad potomstwem, ssaki, które składają jaja
- Robi notatkę w zeszyte: charakterystyka sposobów rozmnażania się ssaków
- Nie przysyła notatki do sprawdzenia

### 3. w-f

Temat: Sztafeta lekkoatletyczna- przekazanie pałeczki sztafetowej

**Sztafeta lekkoatletyczna** – rodzaj zespołowej konkurencji sportowej, odbywająca się na trasie podzielonej na odcinki. Następny zawodnik może wystartować dopiero po ukończeniu odcinka przez poprzedniego, gdy otrzyma od poprzednika pałeczkę w wyznaczonej strefie zmian. O kolejności decyduje pozycja na mecie ostatniego zawodnika.

W lekkoatletyce sztafety odbywają się na dystansach:

- 4x100m
- 4x400m

<https://www.youtube.com/watch?v=Cu3BfL9UTNk> – kilka interesujących faktów o konkurencji

Polska drużyna w ostatnich latach tryumfuje na wielu zawodach rangi europejskiej i światowej.

[https://www.youtube.com/watch?v=80xwj98\\_Nn4](https://www.youtube.com/watch?v=80xwj98_Nn4)- złoty medal kobiet w halowych Mistrzostwach Europy

<https://www.youtube.com/watch?v=E7amPX0XHaU> – srebrny medal kobiet w Mistrzostwach Świata

<https://www.youtube.com/watch?v=lmhz2ZFSr8z> – złoty medal mężczyzn w halowych Mistrzostwach Europy

## 4. j. polski

Temat: Koncert Wojskiego.

Otwórz podręcznik *NOWE Słowa na start!* 6, rozdział 5 *Na skrzydłach fantazji*, s. 201–203. • Adam Mickiewicz, *Pan Tadeusz* (fragmenty).

Przeczytaj Koncert Wojskiego s. 201-202 lub

<https://www.youtube.com/watch?v=A1nVqPwxXNI>, wysłuchaj gry na rogu

<https://www.youtube.com/watch?v=35r8qKXjgRA>

## 5. matematyka

Temat : Pole powierzchni bryły.

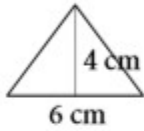
Dzisiaj rozwiązujemy zadania dotyczące obliczania pól powierzchni brył.

Zadanie 1.

Zapisz w okienku liczbę ścian każdego rodzaju. Pod każdą ścianą zapisz jej pole. Oblicz pole powierzchni całkowitej bryły.

a)





7 cm

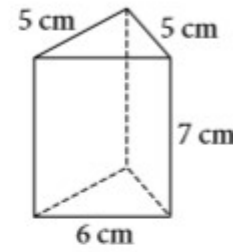


6 cm

— cm



— cm




---



---



---



---



---



---



---



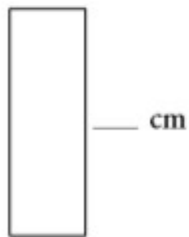
---



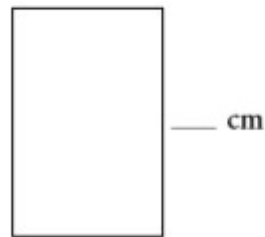
---

b)





— cm

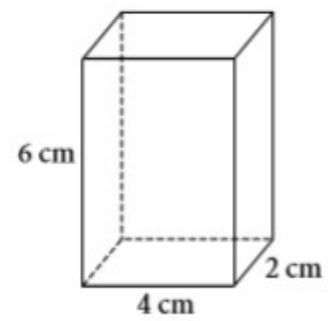


— cm

— cm



— cm




---



---



---



---



---



---



---

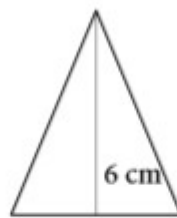


---

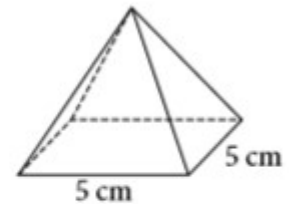
c)




— cm



— cm




---



---



---



---



---



---



---

## 6. geografia

**Temat:** Zmiany w przemyśle Niemiec.

Przeczytaj lekcję w podręczniku str. 130 - 135 lub obejrzyj lekcję

<https://www.youtube.com/watch?v=-dTBUppCq1Y>

W zeszycie zapisz:

- Gospodarka Niemiec należy do najlepiej rozwiniętych na świecie.
- Największe zagęszczenie zakładów przemysłowych występuje na zachodzie Niemiec, w Nadrenii Północnej-Westfalii.
- Najważniejszą rolę w przemyśle Niemiec odgrywa przetwórstwo przemysłowe. Powstało tam wiele znanych na całym świecie firm.
- W Nadrenii Północnej-Westfalii tereny zniszczone przez górnictwo i hutnictwo są poddawane rekultywacji.

W zeszycie ćwiczeń wykonaj zad.1-4 str.82-83

Dla chętnych zad.5i6 str. 84

### **Uczniowie z dostosowaniem:**

W zeszycie zapisz:

- Gospodarka Niemiec należy do najlepiej rozwiniętych na świecie.
- Największe zagęszczenie zakładów przemysłowych występuje na zachodzie Niemiec, w Nadrenii Północnej-Westfalii.
- Najważniejszą rolę w przemyśle Niemiec odgrywa przetwórstwo przemysłowe. Powstało tam wiele znanych na całym świecie firm.
- W Nadrenii Północnej-Westfalii tereny zniszczone przez górnictwo i hutnictwo są poddawane rekultywacji.

W zeszycie ćwiczeń wykonaj zad.1,2,4str.82-83

Nie wysyłamy wykonanych prac.