

KLASA 6A

PONIEDZIAŁEK 10.05.2021

1. ANGIELSKI

Topic: Powtórzenie wiadomości z rozdziału 8.

Witam Was serdecznie:)

Dzisiaj zaczynamy powtórkę materiału: gramatyki i słownictwa z unit 8.
Przeznaczmy na to 2 godziny lekcyjne.

W ćwiczeniówce uzupełniamy zadania 1, 2, 3, 4, 5 na str.74.
Wszystko robimy wspólnie na Teams.

W podręczniku uzupełnimy zadania 1 i 2 na str.118. Posłuchamy też nagranych wypowiedzi.

GOOD LUCK:)

2. MATEMATYKA

Temat: Zamiana jednostek.

1. Wpisz do zeszytu temat.

1. Zapamiętaj!

Jednostki długości:	jednostki pola	jednostki objętości
1cm = 10 mm	$1\text{cm}^2 = 100\text{mm}^2$	$1\text{cm}^3 = 1\,000\text{mm}^3$
1 dm = 10 cm	$1\text{dm}^2 = 100\text{cm}^2$	$1\text{dm}^3 = 1\,000\text{cm}^3$
1 m = 100 cm	$1\text{m}^2 = 10\,000\text{cm}^2$	$1\text{m}^3 = 1\,000\,000\text{cm}^3$
1 km = 1000 m	$1\text{km}^2 = 1\,000\,000\text{m}^2$	$1\text{km}^3 = 1\,000\,000\,000\text{m}^3$
	1 ar jest to pole kwadratu o boku długości 10m. $1\text{a} = 100\text{m}^2$	1 mililitr to objętość równa 1 cm³. $1\text{ml} = 1\text{cm}^3$

	1 hektar jest to pole kwadratu o boku długości 100m. $1\text{ha} = 10\,000\text{ m}^2$ $1\text{ ha} = 100\text{ a}$	1 litr to objętość równa 1 dm^3. $1\text{l} = 1\text{ dm}^3$ $1\text{l} = 1\,000\text{ ml}$
--	--	--

2. Rozwiąż zadania:

Zadanie 5 str. 118

Zadanie 4 str. 118

Zadanie 10 str. 118

3. Praca domowa

Czy już umiem?

Zadanie I str. 119

Zadanie II str. 119

Zadanie III str. 119

3.WF

Temat: Technika pływania delfinem w czterech krokach

<https://www.youtube.com/watch?v=nMDFk41uHYQ>

4.POLSKI

Temat: Typy zdań złożonych współrzędnie.

podręcznik: str. 286

zeszyt ćwiczeń: str. 56

<https://epodreczniki.pl/szukaj?query=zдания+z%C5%82o%C5%BCone+wsp%C3%B3%C5%82rz%C4%99dnie>

5.WYCHOWAWCZA

Temat: Stres a funkcjonowanie organizmu