

Temat: Krążenie krwi.

Otwórz podręcznik na stronie 89.

- 1 Przeczytaj tekst dotyczący krążenia krwi
- 2 Zrób notatkę według punktów:
 - Rola małego i dużego obiegu krwi
 - Różnice między tętnicami i żyłami
 - Co wchodzi w skład dużego i małego obiegu krwi

matematyka

Temat: Działania na pierwiastkach sześciennych.

Przepisz do zeszytu „zapamiętaj”

Zapamiętaj

<p>Pierwiastek z iloczynu</p> $\sqrt{a \cdot b} = \sqrt{a} \cdot \sqrt{b}$ <p>dla $a \geq 0$ i $b \geq 0$</p> $\sqrt[3]{a \cdot b} = \sqrt[3]{a} \cdot \sqrt[3]{b}$ <p>dla dowolnych liczb a i b</p>	<p>Pierwiastek z ilorazu</p> $\sqrt{\frac{a}{b}} = \frac{\sqrt{a}}{\sqrt{b}}$ <p>dla $a \geq 0$ i $b > 0$</p> $\sqrt[3]{\frac{a}{b}} = \frac{\sqrt[3]{a}}{\sqrt[3]{b}}$ <p>dla dowolnego a i $b \neq 0$</p>
--	--

Na podstawie przykładu 1 str 135
rozwiąż **ćwiczenie 1 str 135**

Zapamiętaj

$\sqrt{a^2 b} = a \sqrt{b}$	dla $a \geq 0$ i $b \geq 0$
$\sqrt[3]{a^3 b} = a \sqrt[3]{b}$	dla dowolnych liczb a i b

Na podstawie przykładu 2 str.136
rozwiąż **ćwiczenie 2 str.136**

Dla chętnych
ćwiczenie 3 str.137

fizyka

Temat: Ruch i jego względność.

Na podstawie podręcznika str. 112-126 wyjaśnij w zeszycie pojęcia:

1. Ruch
2. Względność ruchu.
3. Układ odniesienia i jego rodzaje.
4. Tor ruchu
5. podział ruchu ze względu na tor ruchu.
6. Droga.

Pracę sprawdzimy na teams w piątek

język polski- TEAMS

Temat: Pożegnanie z lekturą Henryka Sienkiewicza – wywiad ze Skawińskim – KNO realizacja lektury obowiązkowej

Napisz/uzupełnij wywiad ze Skawińskim. Nadaj tytuł swojej pracy. Zredaguj krótką zapowiedź wywiadu. Powodzenia!

W wywiadzie muszą znaleźć się odpowiedzi na poniższe pytania dziennikarza:

Wywiad z głównym bohaterem noweli
Henryka Sienkiewicza – Skawińskim:

1 Dziennikarz: W jakiej sytuacji dostał pan posadę latarnika w Aspinwall?

SKAWIŃSKI:

2 Dziennikarz: Jakie ma pan kwalifikacje do pełnienia służby latarnika?

SKAWIŃSKI:

3 Dziennikarz: Co było dla pana najbardziej pociągające w pracy latarnika?

SKAWIŃSKI:

4 Dziennikarz: Jak czuł się pan jako latarnik na wyspie?

SKAWIŃSKI:

5 Dziennikarz: Dlaczego mimo to nie dopełnił pan swoich obowiązków?

SKAWIŃSKI:

6 Dziennikarz: Jak pan zareagował na wieść o rozbiciu statku na mieliźnie?

SKAWIŃSKI:

7 Dziennikarz: Jakie ma pan plany na przyszłość?

SKAWIŃSKI:

wychowanie fizyczne

Temat: Ćwiczenia siłowe z wykorzystaniem butelek z wodą.

Do dzisiejszego treningu przygotuj sobie dwie butelki wody, mogą być o pojemności: 0,5; 1,0; 1,5 litra z zależności od stopnia Twojego wytrenowania. Nie przeciążaj się! Miłego treningu!

ĆWICZ W BUTACH SPORTOWYCH ABY BYŁO BEZPIECZNIE!

https://www.youtube.com/watch?v=7znb_W0GWUE

informatyka-2

Temat: Opracowywanie tekstu.

- 1 Przeczytaj tekst w podręczniku na s. 104 – 106.
- 2 Wykonaj ćwiczenie 1 ze s. 105 w podręczniku (plik do ćwiczenia zamieszczony w Teams).
- 3 Pamiętaj o korzystaniu z przycisku „Pokaż wszystko” (na s. 105 jest napisane, gdzie go znaleźć na pasku).
- 4 Wysłanie plików (nazwa pliku imię i pierwsza litera nazwiska ucznia) na Teams do folderu prace uczniów 24.11.2020 lub e-mail hzagrodnik@sp22sosnowiec.onmicrosoft.com do 27.11.2020 r.
- 5 Dla chętnych - napisz odpowiedzi w Word na pytanie 1 i 2 na s. 118.

język angielski-2- TEAMS

Hello 😊 How are you today? Let's revise some vocabulary 📖

Zapraszam na lekcję na platformie TEAMS

Na rozgrzewkę parafrazy:

How much is it?.....(cost)

There are no any balconies.....(any)

I like swimming.....(in)

Przypomnij sobie słownictwo z rozdziału 2 i obejrzyj ten filmik https://www.youtube.com/watch?v=m27Cck_LGHc

Następnie zapisz temat.

Topic: Vox pops. Where do you keep...?

Otwórz podręcznik na str. 12 i przypomnij sobie słówka ze słowniczka. Następnie wykonaj ćwiczenia 1, 2, 4, 5, 6 oraz 7 ze str. 13. Odpowiedzi zapisz w zeszycie.

Dla fanów quizów: <https://wordwall.net/pl/resource/5783410/repetytorium-pearson-unit-2-functions>.

język niemiecki-2- TEAMS

Temat: Powtórzenie i utrwalenie wiadomości z rozdziału „Familien in Deutschland”.

!!!! Praca z zeszytem ćwiczeń

I. Powtórzenie wiadomości

1. utrwalenie słownictwa:

a. członkowie rodziny

b. hobby

c. nazwy zawodów

2. gramatyka:

a. odmiana czasownika regularnego

b. utrwalenie zaimka dzierżawczego: mein/meine oraz dein/deine w mianowniku

c. zdanie oznajmujące

d. zdania pytające

- za pomocą zaimka pytającego np. Wo wohnst du?

- przez inwersję (pytania o rozstrzygnięcie) np. Spielst du Tennis?

- czasownik modalny "mögen"

II. Mein Test : przykładowy test zadania 1 - 7 str. 27, 28, 29