

Zadania na 10.02.2021 r. kl. 5 a
Materiały do pracy dla uczniów klasy V

Drodzy Uczniowie. Wykonujecie zadania na miarę swoich możliwości. W razie trudności nauczyciele - służą pomocą – kontakt przez e- dziennik i na Teams.
Powodzenia !

1. Etyka - P. Lidia Polańska – Aleksandrowicz –alexandrowiczlidia@gmail.com - lekcję na Teams
Temat: Wstęp do cyklu zajęć o religiach świata.

Zapraszam na TEAMS!

2. Geografia – P. Katarzyna Olejniczak - katarzyna.olejniczak06@gmail.com - lekcję na Teams

Temat: Krajobraz Wyżyny Krakowsko - Częstochowskiej TEAMS

Podręcznik str.68-71

Notatka do zeszytu z podręcznika str.71(To najważniejsze)

Obejrzyj lekcję:

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

Zeszyt ćwiczeń. Wykonaj te ćwiczenia dotyczące tematu lekcji, które nie sprawią Ci problemu..

3. J. polski – P. Arkadiusz Fulas – ghary08@gmail.com - lekcję na Teams

Temat: Niespodziewana lekcja historii

- podręcznik *NOWE Słowa na start!*, rozdział 4. *Przystanek historia*, s. 155–158
- Iwona Czarkowska, *Duchy ze wzgórza Rabowników*
- wyszukaj w internecie informacje o faktach historycznych przedstawionych w utworze i sporządź na ten temat krótką notatkę
- wyszukaj w internecie informacje o muzeach znajdujących się w miejscowości, w której mieszkasz lub okolicy
- przedstaw miejsce i czas wydarzeń
- opowiedz o wydarzeniach przedstawionych w utworze
- wymień bohaterów utworu
- określ cechy bohaterów utworu i ich relacje
- wymień zasady zachowania w muzeum

4. Matematyka – P. Agata Kulawiak - agacia5557@wp.pl – lekcję na Teams

Temat : Zapisywanie ułamków dziesiętnych.

Na co dzień spotykacie się z liczbami zapisanymi z przecinkiem, np.: 2,35 zł; 36,6°C; 0,5 km; 0,002. Nazywamy je **ułamkami dziesiętnymi**. Jest to inny zapis ułamków zwykłych o mianowniku 10, 100, 1000...

Przykłady

$$\frac{7}{10} = 0,7$$

siedem dziesiątych

jedno miejsce po przecinku
jedno zero

$$0,93 = \frac{93}{100}$$

dziewięćdziesiąt trzy setne

dwa zera
dwa miejsca po przecinku

$$\frac{9}{100} = 0,09$$

dziewięć setnych

$$0,053 = \frac{53}{1000}$$

pięćdziesiąt trzy tysięczne

trzy zera
trzy miejsca po przecinku

Ile cyfr po przecinku,
tyle zer w mianowniku.



Dobra rada

Gdy zapisujesz ułamek dziesiętny, możesz najpierw narysować tyle kresek po przecinku, ile zer ma mianownik odpowiedniego ułamka zwykłego.

$$\frac{8}{1000} = 0, _ _ _$$

trzy zera

trzy kreski

$$\frac{8}{1000} = 0, _ _ 8$$

tu wpisz cyfry licznika,
nie zostawiając pustych kresek
z prawej strony

$$\frac{8}{1000} = 0,008$$

jeśli są kreski z lewej strony, wypełnij je zerami

$$2\frac{3}{100} = 2,03$$

dwa i trzy setne

dwie całości

- Ułamek zwykły, który potrafimy rozszerzyć tak, by miał mianownik 10, 100, 1000..., łatwo zamienić na ułamek dziesiętny.

$$\frac{1}{4} = \frac{25}{100} = 0,25 \quad \text{dwadzieścia pięć setnych}$$

Podobnie zamieniamy liczbę mieszaną.

$$2\frac{1}{2} = 2\frac{5}{10} = 2,5 \quad \text{dwa i pięć dziesiątych}$$

► $3\frac{1}{8} = 3\frac{125}{1000} = 3,125$ trzy i sto dwadzieścia pięć tysięcznych

$$5\frac{1}{50} = 5\frac{2}{100} = 5,02 \quad \text{pięć i dwie setne}$$

$$78\frac{3}{8} = 78\frac{375}{1000} = 78,375 \quad \text{siedemdziesiąt osiem i trzysta siedemdziesiąt pięć tysięcznych}$$

W zeszycie wykonaj zadanie z podręcznika zad 1/ str.11 poziom A oraz B.

5. J. angielski – P. Agnieszka Figa - agnieszka.figa@gmail.com - lekcję na Teams

Topic: Just the job - wprowadzenie słownictwa. Zawody.Kno/teams

Hello:) Zaczynamy nowy rozdział - dziś poznamy zawody.

Przepisujemy do zeszytu wszystkie słówka z tabelki JOBS na str.81.

Podpisz zdjęcia na str.80 w podręczniku ołówkiem.

Wykonaj zadanie3 str.81 w podręczniku - pracujemy wspólnie i jeden opis wpisujemy do zeszytu.

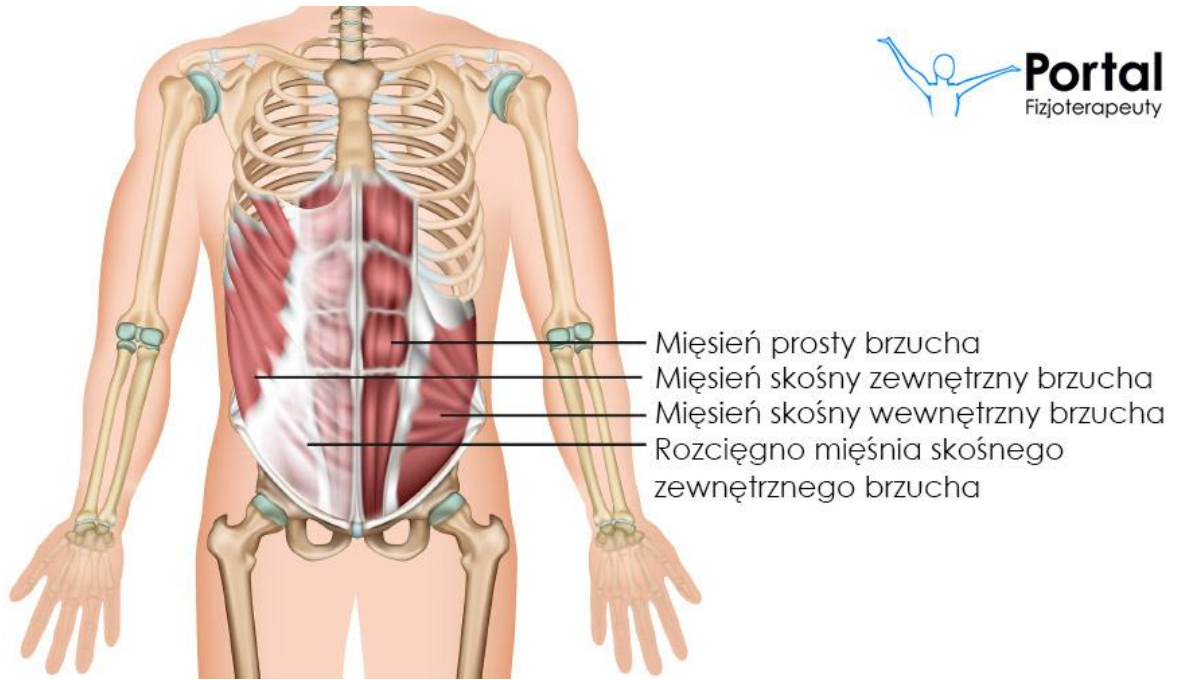
Powodzenia :)

6. Wf – P. Anna Kocot - annakocot1985@gmail.com - lekcję na Teams

Temat: Mięśnie brzucha- ćwiczenia wzmacniające

Mięśnie brzucha pełnią w organizmie człowieka istotne funkcje – przede wszystkim podtrzymują ściany boczną, przednią i tylną brzucha, a także znajdujące się w jamie brzusznej narządy wewnętrzne: wątrobę, śledzionę, żołądek, dwunastnicę i trzustkę. Mięśnie brzucha stabilizują również kręgosłup, szczególnie w jego części lędźwiowej i zapewniają prawidłową postawę całej sylwetki. Dlatego bardzo ważne jest regularne ćwiczenie mięśni brzucha.

Poćwicz, zmęcz się, będziesz zdrowsza/zdrowszy! ☺



<https://www.youtube.com/watch?v=6UF5ZfpAQA>- krótki trening mięśni brzucha z rozgrzewką

<https://www.youtube.com/watch?v=MwTrgO28Qt4>- intensywny trening mięśni brzucha z K. Bigos