

Zadania na 25.11.2020 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.
Powodzenia !

1. Etyka - P. Lidia Polańska – Aleksandrowicz - alexandrowiczlidia@gmail.com

Temat: Konflikty zbrojne we współczesnym świecie.

O konfliktach i wojnach we współczesnym świecie rozmawialiśmy wiele razy podczas zajęć etyki. Mamy ogromne szczęście mieszkać w tej części globu, gdzie panuje pokój, a kwestie sporne ograniczone są do dyskusji i protestów.

Gdzieś na świecie ludzie nie są pewni niczego. Nie wiedzą, czy doczekają spokojnie kolejnego dnia, czy ktoś nie wypędzi ich z domów. Są miejsca, gdzie dzieci nie mogą spokojnie się uczyć i marzyć.

Obejrzyj poniższe materiały, przyjrzyj się dokładnie zawartym tam mapom i przeczytaj o miejscach, gdzie największym marzeniem przeciętnego człowieka jest pokój w jego kraju...
<https://epodreczniki.pl/a/konflikty-zbrojne-we-wspolczesnym-swiecie/DtXFbf0BZ>

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

Temat: Co to jest krajobraz ?

Przeczytaj lekcję w podręczniku na stronie 34-35

Obejrzyj film:

<https://www.youtube.com/watch?v=GwRdErIQ92g>

Na podstawie zdobytych informacji wykonaj w zeszycie ćwiczeń zadania dotyczące tematu lekcji.

Uczniowie z dostosowaniem wykonują tylko te ćwiczenia , które nie sprawią im problemu.

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

Temat: Z jakich elementów jest zbudowany wyraz odmienny?

• podręcznik *NOWE Słowa na start!*, rozdział 2. *Uwaga, uczucia!*, s. 88–89

Zapisz co to:

temat i końcówka, końcówka zerowa, oboczności, tematy oboczne.

Odmień rzeczownik stół przez przypadki w liczbie pojedynczej i mnogiej.

Oddziel końcówki od tematu fleksyjnego

Zaznacz końcówkę zerową

Wskaż tematy oboczne

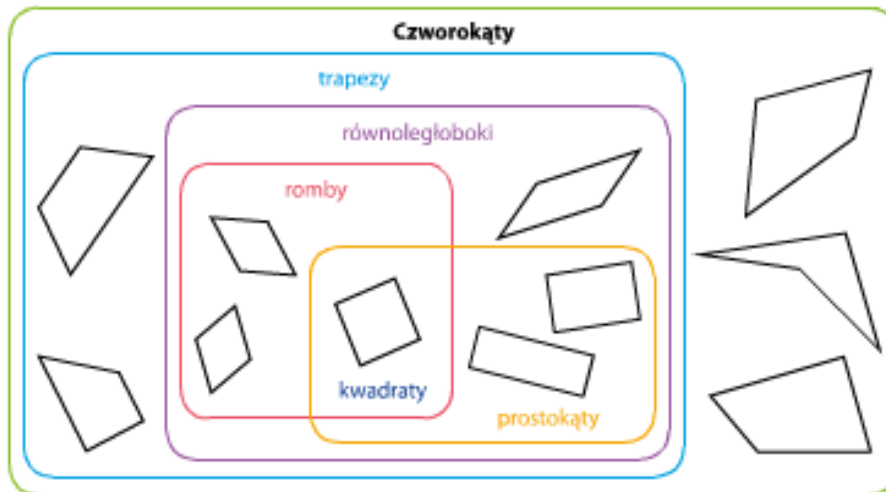
Określ oboczności

4. Matematyka - P. Agata Kulawiak - agacia5557@wp.pl

Temat : Klasyfikacja czworokątów.

Przerysuj schemat do zeszytu.

Znasz już wiele rodzajów czworokątów. Popatrz, jak można je przedstawić na schemacie.



Każdy czworokąt możemy podzielić na dwa trójkąty.

Suma kątów każdego trójkąta jest równa 180° .

Zauważ, że na rysunku zaznaczone są wszystkie kąty czworokąta. Dlatego:

Suma kątów czworokąta wynosi 360° .

$$\alpha + \beta + \gamma + \delta = 360^\circ$$



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

Topic: Powtórzenie i utrwalenie materiału gramatyczno – leksykalnego z unit 3.

HELLO☺

Dzisiaj powtarzamy i utrwalamy wiadomości z rozdziału 3. Przeznaczam na to 2 lekcje.

- Wykonaj zadanie 1, 2, 3, 4 w podręczniku str.48.
- Tylko zadanie 4 str. 48 przepisuj do zeszytu.

Przypomnij sobie wiadomości o czasie Present Continuous.

Powodzenia☺

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

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 w 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

Wykonaj w zeszycie zadanie z podręcznika zad 3/ str. 134.