

7a 28.05.2020

Język angielski 1 i 2 grupa

Temat: Skills revision- unit 7 and 8. KNO.

Dzień dobry- w dniu dzisiejszym kontynuujemy powtórzenie wiadomości. W podręczniku na stronie 104 oraz 105 proszę wykonać następujące zadania:

1. Zadanie 1,3/104.
2. Zadanie 4/105

Informatyka- w załączniku

Język niemiecki

Wersja A dla osób korzystających z Internetu

Temat: Niemcy-kraj i ludzie-kształcenie na odległość.

Zadanie 1. Napisz , jakie masz skojarzenia ze słowem: Niemcy (może być po polsku)

Np. dobre samochody ;)

itd.....

Zadanie 2. Przejdź do podręcznika na stronę 20. Przeczytaj informacje o Niemczech w zielonej tabeli , a następnie zrób ćwiczenie 1,2,3 i 4 na stronach 20 i 21.

Zadanie dla chętnych: Napisz kilkuzdaniową wypowiedź w j. niemieckim , dlaczego chciałbyś pojechać do Niemiec.

Zadanie dla uczniów z dostosowaniami: Narysuj flagę Niemiec

Wersja B dla osób bez Internetu

Temat: Niemcy-kraj i ludzie-kształcenie na odległość.

Zadanie 1. Napisz , jakie masz skojarzenia ze słowem: Niemcy (może być po polsku)

Np. dobre samochody ;)

itd.....

Zadanie 2. Przejdź do podręcznika na stronę 20. Przeczytaj informacje o Niemczech w zielonej tabeli , a następnie zrób ćwiczenie 1,2,3 i 4 na stronach 20 i 21.

Zadanie dla chętnych: Napisz kilkuzdaniową wypowiedź w j. niemieckim, dlaczego chciałbyś pojechać do Niemiec.

WF dziewczynki

Temat: Ocena budowy ciała, obliczanie BMI. KNO.

Wskaźnik masy ciała BMI zna każdy, lecz nie wszyscy znają jego pełne rozwinięcie. BMI to skrót od **Body Mass Index**, czyli w dosłownym tłumaczeniu wskaźnik masy ciała.

Kalkulator BMI to nic innego jak pomocne narzędzie, dzięki pomocy którego łatwo obliczymy nasze BMI i dowiemy się, czy wartość ta znajduje się w granicach normy.

<https://www.youtube.com/watch?v=02Y8Hygrzmo>

<http://oblicz-bmi.pl/bmi-dzieci-mlodziezy.html> tutaj obliczysz swoje BMI

WF chłopcy

Temat: Treningi z Poduszką w Domu. KNO.

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

Język polski

Temat: Wywiad – KNO.

PRACA SAMODZIELNA

Podręcznik str. 314-317. Wykonaj ćwiczenia 1, 2, 5 ze str. 316-317. Powodzenia!

Matematyka

Temat : Objętość graniastosłupa- ciąg dalszy. KNO.

Dzisiaj w dalszym ciągu będziemy rozwiązywać zadania dotyczące obliczania objętości graniastosłupów.

W zeszycie wykonaj zadania z podręcznika

Zad 3 i 5 / str. 281.

Uczniowie z dostosowaniami wykonują zadania sprawdz , czy umiesz str 282.

Zadanie dodatkowe dla chętnych - zad 8/ str 282.

Dzisiejszych zadań nie wysyłaj.

Geografia

Temat: Wpływ walorów przyrodniczych i kulturowych na rozwój turystyki. KNO.

Dzisiaj powtarzamy. Uzupełnij ćwiczenia, notatki, uporządkuj swoją wiedzę.

Przeczytaj lekcje w podręczniku str. 190-193

W zeszycie podaj trzy przykłady walorów przyrodniczych wybrzeża Bałtyku oraz trzy przykłady atrakcji kulturowych Małopolski.

W zeszycie ćwiczeń wykonaj zadania 1-3 str.117

Dla chętnych str. 118(Zadanie dla dociekliwych)

Uczniowie z dostosowaniem.

W zeszycie podaj trzy przykłady walorów przyrodniczych wybrzeża Bałtyku oraz trzy przykłady atrakcji kulturowych Małopolski

W zeszycie ćwiczeń wykonaj te zdania, które nie sprawiają Ci trudności.

Nie wysyłamy prac.