

Lekcje na 23.04.2020 czwartek klasa 8c

MATEMATYKA

Temat : Symetria względem prostej c.d.

Wykonaj w zeszytcie zad 11. z podręcznika str 210 oraz zad 13,15/str 211

Dzisiejszej lekcji nie wysyłamy.

WIEDZA O SPOŁECZEŃSTWIE

Temat :Polska w Unii Europejskiej .Przeczytanie

JĘZYK POLSKI

Temat: Najczęstsze błędy językowe • podręcznik *NOWE Słowa na start!*, rozdział 7. *Dostrzec piękno*, s. 295–298. Zapoznaj się z Nową wiadomością s.295. Wykona ćw. 1, 3 s. 296. Dodatkowe ćw. 4 s.296.

JĘZYK NIEMIECKI

Wersja A-dla osób korzystających z Internetu

Temat: Zakupy w Berlinie-niemiecki świat mody-czytanie ze zrozumieniem- praca zdalna

Zadanie 1. Przeczytaj tekst z ćwiczenia 1 w podręczniku na stronie 110, a następnie wskaż , które z podanych zdań pod tekstem 1,2,3,4,5 jest zgodnie z jego treścią- richtig (otocz kółkiem lub podkreśl całe zdanie)

Zadanie 2. Skorzystaj z Internetu, poszukaj informacji o Kurfürstendamm oraz o KaDeWe ☺

<https://www.kadewe.de/>

https://pl.tripadvisor.com/Attraction_Review-g187323-d190540-Reviews-Kaufhaus-Kaufhaus-Berlin.html

Zadanie 3. Przejdź do zadania 2 na stronie 110 , przeczytaj tekst o KaDeWe a następnie przepisz zdania 1,2,3,4 do zeszytu z uzupełnionymi wyrazami (są one podane nad zdaniem nr 1)

Zadanie dla chętnych, na dodatkową ocenę: wykonaj prezentację multimedialną o niemieckim świecie mody (deutsche Modewelt) w Powerpoint, ma ona zawierać slajdy ze zdjęciami i krótkim opisem w j. niemieckim, o firmach/projektantach i modelkach (co nie co jest m.in. w ćw. 1 strona 111) Termin do 30.04.04.2020

Uwaga! Uczniowie z dostosowaniami mogą zrobić opis slajdów w j. polskim!

Wersja B- dla osób bez Internetu

Temat: Zakupy w Berlinie-niemiecki świat mody-czytanie ze zrozumieniem- praca zdalna

Zadanie 1. Przeczytaj tekst z ćwiczenia 1 w podręczniku na stronie 110, a następnie wskaż , które z podanych zdań pod tekstem 1,2,3,4,5 jest zgodne z jego treścią- richtig (otocz kółkiem lub podkreśl całe zdanie)

Zadanie 2. Przejdź do zadania 2 na stronie 110 , przeczytaj tekst o KaDeWe a następnie przepisz zdania 1,2,3,4 do zeszytu z uzupełnionymi wyrazami (są one podane nad zdaniem nr 1)

Zadanie dla chętnych, na dodatkową ocenę: wykonaj prezentację multimedialną o niemieckim świecie mody (deutsche Modewelt) w Powerpoint, ma ona zawierać slajdy ze zdjęciami i krótkim opisem w j. niemieckim,o firmach/projektantach i modelkach (co nie co jest m.in. w ćw. 1 strona 111)

Uwaga! Uczniowie z dostosowaniami mogą zrobić opis slajdów w j. polskim!

ZAJĘCIA ROZWIJAJĄCE KREATYWNOŚĆ

Temat : Łamigłówki matematyczne c.d

Zagadki na dziś.

WYPADEK NOCNEJ GWIAZDY

Po awaryjnym lądowaniu statku kosmicznego Nocna Gwiazda astronauta Jurij musi wpisać trzy brakujące liczby, aby otworzyć drzwi kapsuły ratunkowej. Liczby tworzą łatwe do odszyfrowania ciągi, ale Jurij jest trochę oszołomiony po wypadku. Czy pomożesz mu? Każdy ciąg znaków został stworzony według pewnej reguły. Odkryj te reguły, a następnie podaj brakujące liczby.

25 40 70 130 250 490 970 xxxx

400 600 900 1350 xxxx

5 35 185 935 4685 xxxxx

Liczba znaków „x” nie jest przypadkowa—informuje o tym, ile cyfr zawiera każda z brakujących liczb.

JURIJ PRZEJMUJE KONTROLĘ

Astronauta Jurij po otwarciu drzwi do kapsuły ratunkowej ma przed sobą jeszcze jedno zadanie: musi rozwiązać

kolejną zagadkę, aby uruchomić silniki. W tym celu musi znaleźć liczbę, przez którą wszystkie pozostałe liczby dzielą się bez reszty, a następnie wpisać ją do środkowego pola. Jurij wciąż jest nieco oszołomiony i wyczerpany po awaryjnym lądowaniu. Czy możesz mu pomóc? Postaraj się przeprowadzić wszystkie obliczenia w pamięci, jeśli potrafisz.

153		119
221	<input type="text"/>	187
374		102

Zacznij od liczby, która prawdopodobnie ma najmniej dzielników (liczb, przez które dzieli się bez reszty), na przykład od 187.

BIOLOGIA

Temat: Układy nieantagonistyczne między gatunkami

Uczeń;

- Otwiera podręcznik na stronie 111, czyta tekst i robi notatkę według punktów;
 - 1) Podaje definicję układów nieantagonistycznych
 - 2) Wyjaśnia pojęcie mutualizmu
 - 3) Wyjaśnia pojęcie symbioza i podaje przykłady
 - 4) Wyjaśnia pojęcie protokooperacja i podaje przykłady
 - 5) Wyjaśnia pojęcie komensalizm i podaje przykłady

Nie przysyłaj notatki do nauczyciela (wkrótce będzie karta pracy do uzupełnienia na ocenę)

- Zdobycie wiadomości o układach nieantagonistycznych ułatwi Ci lekcja na stronie internetowej:

<https://epodreczniki.pl/a/wspolpraca-miedzy-gatunkami/DQKGJXOUe>

WYCHOWANIE FIZYCZNE

Tematy : Pierwsza Dama Polskiej lekkoatletyki Irenia Szewińska

<https://www.youtube.com/watch?v=EzDG-peH1Sc>