

Język angielski

grupa p. A.F.

Topic: Happy Easter! Tradycje wielkanocne w Polsce i na świecie.

Moi Drodzy, to ostatnia lekcja przed świętami.

Życzę Wam zdrowych i spokojnych Świąt - smacznego jajka i mokrego Dyngusa.

Życzę Wam cudownych chwil spędzonych w gronie najbliższych - wszystkiego dobrego!

Nie zadaję żadnej pracy - proszę odpocznijcie od lekcji i komputera !

Po świętach można przysłać mi pytania z poprzedniej lekcji i notatkę z tej.

Praca dowolna - postarajcie się, w miarę możliwości wybierzcie coś dla siebie z listy (jeden punkt, który zrobicie):

1. Wypisz 10 słówek dot. Wielkanocy/ wiosny
2. Narysuj koszyczek i napisz, co się w nim znajduje (po angielsku)
3. Poszukaj w internecie informacji, ciekawostek nt. zwyczajów wielkanocnych w innych krajach.

Tylko jeden punkt!

Praca na „ po świętach”.

grupa M.J.

Temat: Present Perfect -zdania przeczące, czytanie ze zrozumieniem.

Przeczytajcie tekst "We've brought dessert" (przynieśliśmy deser) ze str.82 w podręczniku. Po przeczytaniu (pomoże wam słowniczek z lekcji 6.2 str 89) wykonajcie proszę zadanie 2 str 82 do zeszytu (uzupełnijcie zdanie 1 słowem). Nauczcie się proszę zasad dotyczących zastosowania czasu Present Perfect.

technika

Temat: Właściwości materiałów sztucznych – recykling – Zajączek Wielkanocny – 4 godziny lekcyjne

1. Na podstawie obrazka ze strony zachęcam cię do wykonania wykonaj zająca .

Miłej zabawy podczas pracy – powodzenia –

<https://www.e-szkrab.pl/wielkanocne-dekoracje-dla-dzieci-10-pomyslow>

2. Opisz w podpunktach dokumentację technologiczną działania, powinien on zawierać :

- nazwę (zając wielkanocny)
- rysunek
- materiały
- narzędzia
- sposób wykonania (np.1. Narysowałem szablon, 2. Wyciąłem elementy, 3. Złożyłem elementy, 4. Skleiłem elementy, połączyłem. 5. Przyozdobiłem)

Życzę miłej zabawy !

Jeżeli wykonałeś pracę (zająca i opis) – wyślij na adres agawa44@outlook.com (otrzymasz 2 oceny)

Przykłady do wykonania.



wf

Temat: Zdolności motoryczne – koordynacja ruchowa.

Koordynacja ruchowa to niezwykle ważna umiejętność. Pozwala na utrzymanie równowagi, odpowiada za zręczność i zwinność, a także minimalizuje ryzyko wystąpienia kontuzji. Zapraszam do ćwiczeń.

Tu link z prostymi ćwiczeniami koordynacyjnymi. Potrzebne Ci będzie krzesło i mata, ręcznik.

<https://www.youtube.com/watch?v=NksAkwcgGz0>

i piłeczkami do tenisa, które możesz zastąpić parą skarpet zwiniętych w kulkę (na końcu instruktor pokaże jak to zrobić).

<https://www.youtube.com/watch?v=q8YgZR3GGU4>

matematyka

Temat: Plan, mapa i skala.

Wejdź na stronę

<https://pistacja.tv/film/mat00148-skala-na-planach-i-mapach>

<https://epodreczniki.pl/a/dlugosc-odcinka-w-skali/DLQAVHZQE>

i przypomnij sobie co oznacza skala i jak się nią posługujemy.

Następnie rozwiąż w podręczniku na str.184 zad 1 poz. A, B, C, D pkt a),b),c).

Dla chętnych poziom Mistrz

Dzisiejszej pracy nie wysyłacie

język polski

Temat: Użycie nawiasu – KNO

Przeczytaj w podręczniku (str. 277), kiedy używamy nawiasu, a następnie wykonaj w zeszycie ćw. 1.

Dla chętnych – inne znaki interpunkcyjne – zestawienie w tabeli:

<https://wiedzasowia.blogspot.com/2017/09/2-podzia-znakow-interpunkcyjnych-i-ich.html>

plastyka

Temat : Rzeźba

Zastanów się, gdzie można oglądać rzeźby, jakie rzeźby znajdują się najbliższej okolicy.

Na podstawie podręcznika (str 72 -73) zapoznaj się z cechami rzeźby , narzędziami rzeźbiarskimi, środkami wyrazu. Zapoznaj się z tekstem z podręcznika na stronie 74 , obejrzyj reprodukcje. Zastanów się czym charakteryzuje się współczesna rzeźba.

Wykonaj małą rzeźbę z plasteliny, masy solnej, modeliny itd. Twoja rzeźba może przybrać formę zwierzęcia, postaci, kształt przedmiotu. Możesz ją ozdobić dowolnymi elementami lub pomalować. Prześlij fotografię pracy nauczycielowi - oceni Twoją pracę.

Praca dodatkowa dla chętnych (na ocenę):

Z okazji Świąt Wielkanocnych podziękujmy tym wszystkim, którzy nam pomagają narażając własne zdrowie i życie. Wykonaj pracę plastyczną dowolną techniką „Kartka dla Medyka” – format A4. Pracę należy wysłać na maila agata.walczak.sp22@gmail.com.

Prace będą umieszczone na stronie internetowej szkoły.