

6c

18.02.21r. (czwartek)

1. Technika

Temat: Wymiarowanie rysunków technicznych.

Temat ten będziemy realizować przez dwie jednostki lekcyjne.

Zapoznaj się z wiadomościami z podręcznika ze str.48– 51

Przerysuj do zeszytu rysunki z zad 1 ze str. 48

Zadanie to wspólnie wykonamy na lekcji

<https://youtu.be/-J6VnTKkcpE>

2. Język polski

Temat: Koncert Wojskiego - analiza tekstu.

3. Biologia (karta pracy w załączniku)

Temat: Powtórzenie wiadomości o bezkręgowcach

Proszę uzupełnić kartę pracy o bezkręgowcach i wysłać ją do oceny do dnia 19 lutego.

4. Religia

Temat 23: Słowo zasiewem królestwa - przypowieść o siewcy. [6b, 6c – 18.02.2021r.; 6a – 19.02.2021r.]

Przypowieść – gatunek literacki – przykładowa sytuacja z życia codziennego porównana z sytuacją duchową zawierająca pouczenie.

Przeczytaj uważnie przypowieść o siewcy opowiedzianą przez Pana Jezusa.

By utrwalić to co przeczytałeś obejrzyj: https://www.youtube.com/watch?v=lmL_H-Z2DGw&feature=emb_title

Uzupełnij zadanie 1, 2, 3, 4 i 5. - za wykonanie zadania wpisz dwa plusy z aktywności.

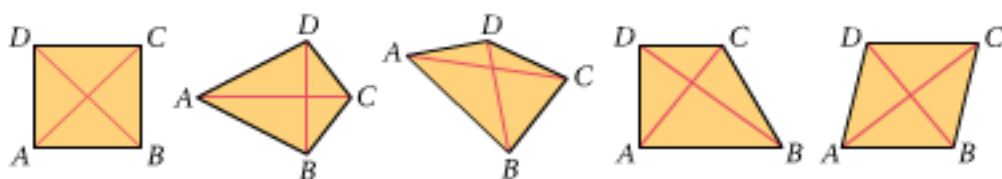
5. Matematyka

Temat : Czworokąty i ich własności.

Dzisiaj na lekcji dowiesz się co to są czworokąty.

Czworokąty

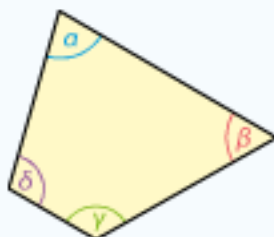
Czworokąt to wielokąt o czterech kątach. Ma cztery boki i dwie **przekątne**.
W narysowanych czworokątach odcinki AC i BD są przekątnymi.



Zapamiętaj

Suma kątów czworokąta jest równa 360° .

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



Skąd to wiemy?

Przekątna dzieli czworokąt na dwa trójkąty.

Suma kątów trójkąta jest równa 180° , więc:

$$\alpha_1 + \gamma_1 + \delta = 180^\circ$$

$$\alpha_2 + \beta + \gamma_2 = 180^\circ$$

Dlatego:

$$(\alpha_1 + \alpha_2) + \beta + (\gamma_1 + \gamma_2) + \delta = 360^\circ$$



Czworokąty wypukłe

Każdy z czworokątów na rysunkach powyżej ma wszystkie kąty wypukłe (mniejsze od 180°). Takie czworokąty nazywamy **wypukłymi**. Istnieją także czworokąty, które nie są wypukłe. Każdy taki czworokąt ma jeden kąt większy niż 180° .

To są czworokąty wypukłe.



To nie są czworokąty wypukłe.



6. Historia

T:Kultura polskiego oświecenia- uzupełnienie wiadomości

Dzisiaj kontynuujemy temat związany z polską kulturą wieku XVIII

Pamiętajmy, że wielkim mecenasem sztuki był sam :



1. Wpisz do zeszytu cechy stylu klasycystycznego w architekturze , rzeźbie i malarstwie:

KLASYCYZM		
ARCHITEKTURA	RZEŻBA	MALARSTWO
<ul style="list-style-type: none">- naśladownictwo architektury antycznej;- stosowanie najczęściej planu prostokąta;- charakterystyczne budowle: pałace, budowle użyteczności publicznej;- detale: kolumny, trójkątne tympanony, portyki, kolumnady;	<ul style="list-style-type: none">- idealizacja modelu, naśladownictwo mistrzów antyku;- kompozycja statyczna, prostota, elegancja;- pomnik, łuk triumfalny;	<ul style="list-style-type: none">- inspiracja rzeźbą, wyraźne podkreślenie kształtu postaci i przedmiotu;- idealizacja modelu, stylizacja na antyk;- kompozycje statyczne;
		
Teatr Wielki w Warszawie		

2. Pospaceruj , oglądając Łazienki Królewskie

<https://www.lazienki-krolewskie.pl/pl/aktualnosci/wirtualnyprzewodnik-zwiedzaj-online>

3.Podaj 3 wybrane przez Ciebie informacje, które usłyszałeś/usłyszałaś podczas wirtualnego spaceru

Dla zainteresowanych:

Zajrzyj do poniższego linku, wybierz zakładkę *sprawdź się* i spróbuj wykonać 2-3 zadania

<https://epodreczniki.pl/b/symetria-umiara-i-powrot-do-antyku-architektura-i-sztuka-polskiego-oswiecenia/PHwAA9MRA>

Praca domowa:

Jesteś nadwornym kronikarzem króla Stanisław Augusta Poniatowskiego , napisz 10 zdań o panowaniu władcy, postaraj się obiektywnie(zgodnie z prawdą) przedstawiać fakty