

14.05.2020 czwartek

*Dzień dobry Drugoklasiści,*

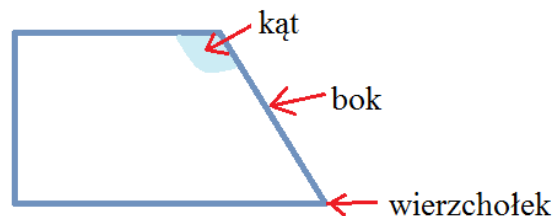
*powoli zbliżamy się do końca tygodnia. W dalszym ciągu będziemy zajmować się figurami geometrycznymi. Dzisiejsza praca w sporej części będzie opierała się na ilustracjach, dlatego może wydawać się, że materiału jest bardzo dużo. Nie zniechęcajcie się, bardzo w Was wierzę i myślę, że z większością zadań poradzicie sobie bez problemu.*

*Przed przystąpieniem do pracy oprócz zeszytów i ćwiczeń przygotujcie sobie kartkę z bloku technicznego oraz nożyczki, ponieważ wykorzystacie w dzisiejszej pracy. Oto wyzwania na dziś:*

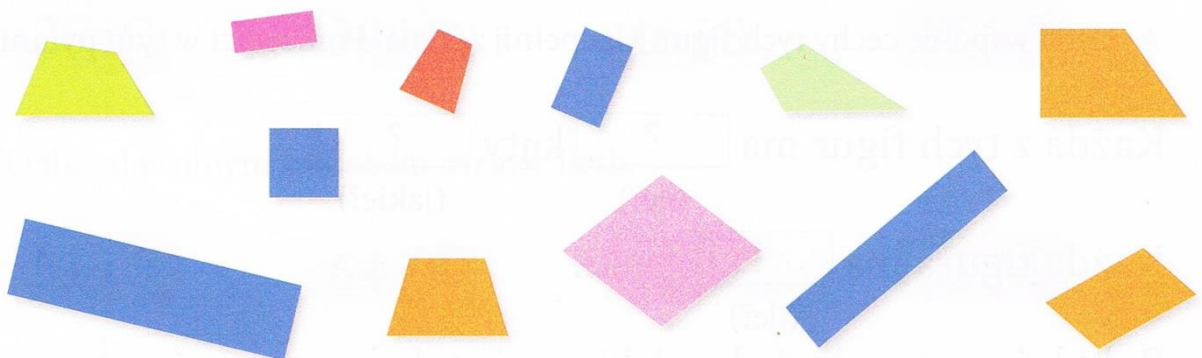
### **Edukacja matematyczna i techniczna:**

Temat: Poznaję cechy prostokątów.

1. Przygotuj zeszyt do matematyki, zapisz w nim temat.
2. Spójrz na poniższą ilustrację, przypomnij sobie nazwy elementów figury geometrycznej:



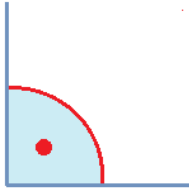
3. Przyjrzyj się figurom, policz ile mają kątów, boków, a ile wierzchołków.



Czy pamiętasz jak nazywamy te figury? To są czworokąty.

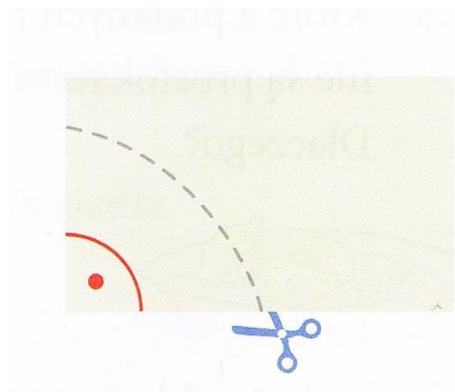
14.05.2020 czwartek

4. Spójrz na poniższą ilustrację – widzisz na niej zaznaczony kąt. Zapamiętaj, że taki kąt to **kąt prosty**. Kąt prosty na rysunku oznaczamy kropką .



5. Przygotuj model kąta prostego. Weź kartkę z bloku technicznego i odetnij jeden z jej rogów (rysunek a). Po odcięciu rogu powinieneś otrzymać taki fragment jak na rysunku b.

a)



b)



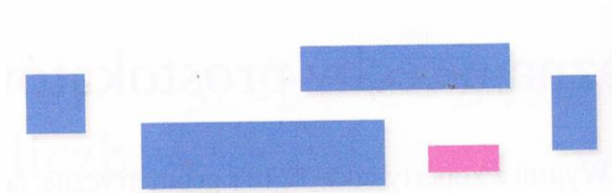
Za pomocą tego modelu możesz sprawdzić, czy dana figura ma kąt prosty. Wystarczy, że przyłożysz go do sprawdzanego kąta.



6. Poszukaj w domu przedmiotów, które mogą mieć kąt prosty. Sprawdź je swoim modelem.  
*/W Twoim domu kąt prosty mogą mieć: biurko, stół, drzwi, krawędź książki./*

14.05.2020 czwartek

7. Przyjrzyj się figurom i spróbuj **słownie** uzupełnić zdania.



Każda z tych figur ma  kąty .

(ile?) (jaki?)

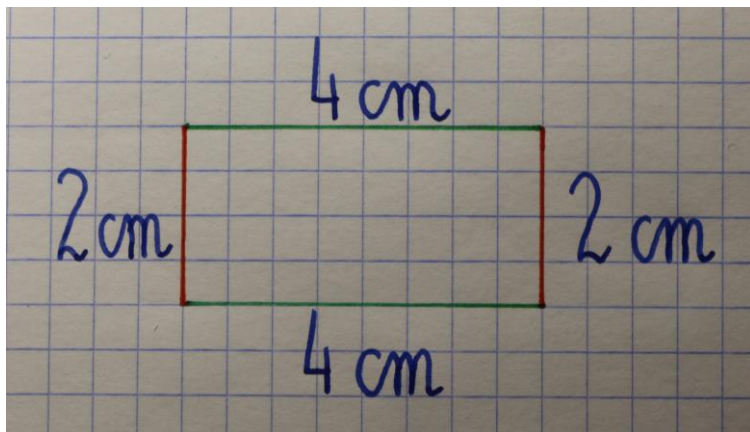
Każda figura ma  boki.

(ile?)

Boki leżące naprzeciwko siebie mają taką samą .

(co?)

8. Otwórz zeszyt do matematyki. Przerysuj rysunek znajdujący się poniżej oraz zapisz notatkę.



### Zapamiętaj!

Figura, która ma 4 kąty proste i dwie pary boków tej samej długości nazywamy **prostokątem**.

9. W ćwiczeniach do matematyki, część II, na stronie 29, wykonaj ćwiczenie 1, 2.

DLA CHĘTNYCH: ćwiczenia do matematyki str. 29, ćw. 3

*/Pamiętaj, że boki prostokąta które leżą naprzeciwko siebie mają taką samą długość./*

### Edukacja polonistyczna:

Temat: Słówko do słówka – głoski szumiące.

1. Przygotuj zeszyt do j. polskiego, zapisz w nim temat.

14.05.2020 czwartek

2. W podręczniku do j. polskiego część IV, na stronie 43, przeczytaj wiersz J. Brzechwy „Chrząszcz”.

Co sprawiło Wam największą trudność?

*/Tekst tego wiersza nie należy do łatwych, ponieważ zawiera dużo wyrazów z: sz, rz, cz; są to głoski szumiące./*

3. Odszukaj w wierszu 4 rzeczowniki i 4 czasowniki, ale tylko te które zawierają głoski szumiące: sz, cz, rz . Odszukane wyrazy wpisz do zeszytu według wzoru, podkreśl w nich na zielono: sz, cz, rz:

RZECZOWNIKI	CZASOWNIKI
<u>chrząszcz</u>	<u>brzęczy</u>

4. Otwórz ćwiczenia do j. polskiego część IV, na stronie 37, wykonaj ćwiczenie 2.

DLA CHĘTNYCH: Wysłuchaj „łamańców językowych”, następnie spróbuj je jak najszybciej wypowiedzieć, aby nie popełnić błędu:

- W Szczebrzeszynie <https://www.youtube.com/watch?v=K7GBjHv1m2Q>

- Idzie Sasza suchą szosą <https://www.youtube.com/watch?v=c4qeAYilPtc>

### **Wychowanie fizyczne:**

Spróbuj wykonać ćwiczenia z filmu – pamiętaj są to tylko propozycje ćwiczeń, jeżeli czujesz się zmęczony zrób chwilę przerwy.

<https://www.youtube.com/watch?v=WbMKgaPPAs0&feature=youtu.be>

*Pozdrawiam Was serdecznie ☺*