

Materiały do pracy dla uczniów klasy IV - 25.05.2020

Drodzy Uczniowie. Wykonujecie zadania na miarę swoich możliwości. W razie trudności nauczyciele wraz z wychowawcą - służą pomocą – kontakt przez e- dziennik.
Powodzenia !

1. WDŻ dziewczynki - 25.05.2020 r. - annakocot1985@gmail.com - P. Anna Kocot
Temat: Moje ciało.

Aby zrozumieć temat zapoznaj się z prezentacją przygotowaną na dziś. (Prezentacja jest umieszczona w osobnym załączniku)

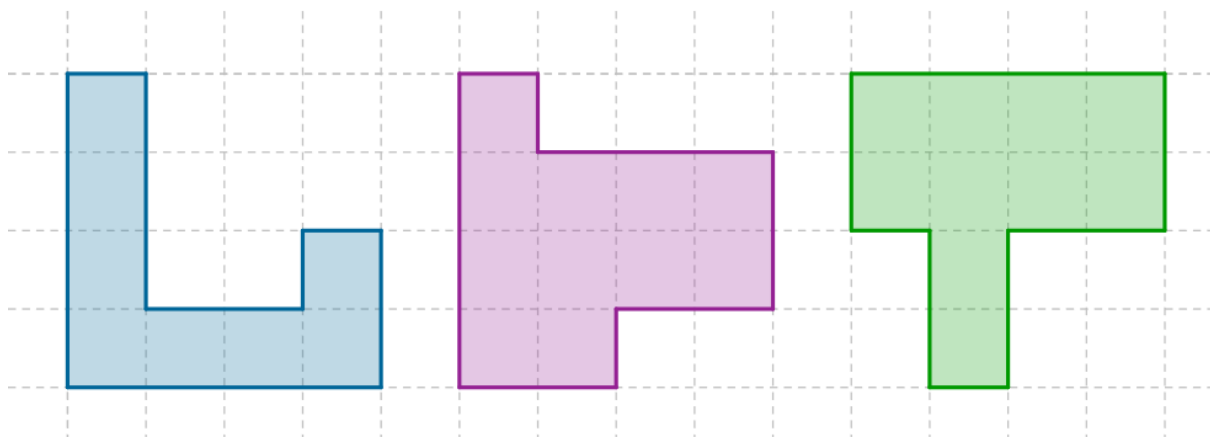
2. Matematyka – 25.05.2020 r.- agacia5557@wp.pl – P. Agata Kulawiak
Temat : Pola figur płaskich.

Wiemy już, jak zmierzyć odcinek. Znamy podstawowe jednostki długości: mm, cm, dm, m, km.

A jak zmierzyć pole figury?

Przykład 1

Policz, ile kratek zawiera każda figura.



Pole każdego wielokąta wyrażone jest za pomocą małej kratki (kwadratu).
Każdą figurę dzielimy na jednakowe kwadraty.

W figurze niebieskiej znajduje się 8 kwadratów, pole tej figury wynosi 8.

W figurze fioletowej znajduje się 11 kwadratów, pole tej figury wynosi 11

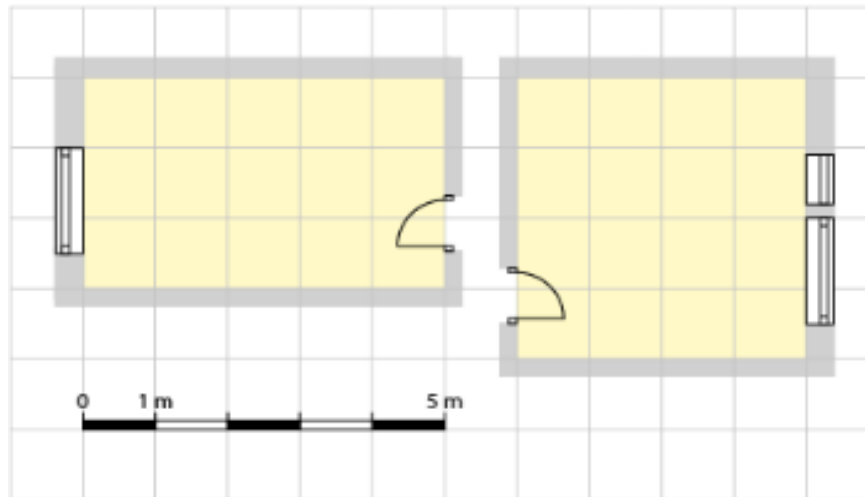
W figurze zielonej znajduje się 10 kwadratów, pole tej figury wynosi 10.

Która z tych figur ma pole największe , a która najmniejsze?

Żeby odpowiedzieć sobie na to pytanie , musimy zobaczyć w której figurze mieści się najwięcej kwadratów, a w której najmniej.

Największe pole ma figura fioletowa (zawiera 11 kwadratów).
Najmniejsze pole ma figura niebieska (zawiera 8 kwadratów).

Na rysunku poniżej widzisz plany dwóch pokoi. Jeden z nich ma wymiary 3 m x 5 m, a drugi ma kształt kwadratu o boku 4 m.
Który z tych pokoi jest większy?



Gdy podłogę każdego z pokoi podzielimy na kwadraty o boku 1m, zobaczymy, że w pierwszym pokoju mieści się 15 takich kwadratów, a w drugim 16. Drugi pokój zatem jest większy.

Mówimy, że kwadrat o wymiarach 4 m x 4 m ma większe pole niż prostokąt o wymiarach 3 m x 5 m. Pole kwadratu o wymiarach 4 m x 4 m jest 16 razy większe niż pole kwadratu 1 m x 1m.

W zeszycie wykonaj zadania z podręcznika.

Zad1/ str 148

Zad 2,3,4,5/ str 149

Zadanie dodatkowe dla chętnych uczniów – zad 8 /str 150

Wyślij pracę

3. WF - 25.05.2020 r. - annakocot1985@gmail.com - P. Anna Kocot

Temat: Sztafeta lekkoatletyczna- przekazanie pałeczki sztafetowej

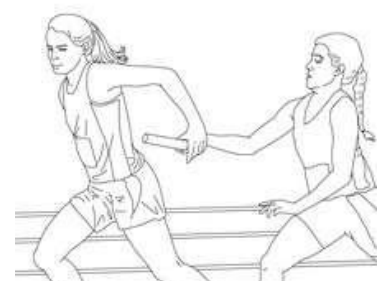
Sztafeta lekkoatletyczna – rodzaj zespołowej konkurencji sportowej, odbywająca się na trasie podzielonej na odcinki. Następny zawodnik może wystartować dopiero po ukończeniu odcinka przez poprzedniego, gdy otrzyma od poprzednika pałeczkę w wyznaczonej strefie zmian. O kolejności decyduje pozycja na mecie ostatniego zawodnika.

W lekkoatletyce sztafety odbywają się na dystansach:

- 4x100m
- 4x400m

<https://www.youtube.com/watch?v=Cu3BfL9UTNk> – kilka interesujących faktów o konkurencji

Polska drużyna w ostatnich latach tryumfuje na wielu zawodach rangi europejskiej i światowej.



https://www.youtube.com/watch?v=80xwj98_Nn4- złoty medal kobiet w halowych Mistrzostwach Europy
<https://www.youtube.com/watch?v=E7amPX0XHaU> – srebrny medal kobiet w Mistrzostwach Świata
<https://www.youtube.com/watch?v=lmhz2ZFSrz8> – złoty medal mężczyzn w halowych Mistrzostwach Europy

4. J. polski – 25.05.2020 r. . ghary08@gmail.com - P. Arkadiusz Fulas

Temat: Jak rozpoznać orzeczenie i podmiot?

• podręcznik *NOWE Słowa na start!*, rozdział 6. *Co jest w życiu ważne?*, s. 281.

Przeczytaj Nową wiadomość w podręczniku lub <https://epodreczniki.pl/a/podmiot-i-orzeczenie---szybkie-przypomnienie/Djzjq0XS>

<https://epodreczniki.pl/a/na-scenie-podmiot-i-orzeczenie/DCAHA4C5c>.

Napisz krótką notatkę na ten temat. – wyślij pracę

5. Plastyka – 25.05.2020 r. – agata.walczak.sp22@gmail.com – P. Agata Walczak

Temat: Techniki mieszane – malowanie i drapanie

Dokończ pracę plastyczną z ubiegłego tygodnia techniką wydrapywanki i prześlij ją nauczycielowi do oceny. Powodzenia!

Wyślij pracę

6. Religia – 25.05.2020 r. b.r.sp22.zadania@gmail.com – P. Beta Remplewicz

Temat: Góra Tabor - Góra Przemienienia.

Dziś udamy się z Jezusem na górę. Razem Piotrem, Jakubem i Janem będziemy świadkami niezwykłego wydarzenia. Święto Przemienienia Pańskiego, o którym dziś powiemy, przypominamy co roku 6 sierpnia.

Przeczytaj temat 36 z podręcznika - szczególnie fragment biblijny (Łk 9, 28-36).

Możesz również przesłuchać lub przeczytać fragment znajdując go tutaj:

<https://www.biblijni.pl/%C5%81k,9,28-36>

Wykonaj 5 i 6 zadanie z karty pracy i prześlij efekty całości na adres:

b.r.sp22.zadania@gmail.com