

Klasa 5

Witam Was serdecznie po świętach

Dzisiaj zaczynamy nowy dział: **Pola figur** – zapiszcie to w zeszyte na kolorowo – tak jak każdy dział.

Te dwa pierwsze tematy przeznaczone są na 3 dni – środa, czwartek i piątek (15, 16 i 17 kwietnia)

Temat 1 : Pole prostokąta i kwadratu.

W ramach przypomnienia co to jest pole obejrzyjcie filmik

<https://www.youtube.com/watch?v=cWGPWHZy-Hg>

Potem bardzo uważnie filmik

https://www.youtube.com/watch?v=Sc63Y-BK8BY&list=TLPQMTQwNDIwMjApY_rOsGnQKQ&index=9

I kolejny:

<https://www.youtube.com/watch?v=b7npHmoV-AE&t=2s>

Teraz zróbcie zadania 1 i 2 z ćwiczenia na stronie 93

Teraz zadanie 1 na stronie 183 z podręcznika.

Następnie obejrzyjcie kolejny filmik:

<https://www.youtube.com/watch?v=fsn3kcEdsPw>

A teraz zadanie 3 strona 183 i zadanie 9 strona 184 z podręcznika.

Pozostałe zadania są dla chętnych.

Temat 2: Zależności między jednostkami pola.

W zeszyte na kolorowo przepiszcie podstawową zamianę jednostek pola

Zamiana jednostek pola

$$1\text{cm}^2 = 100\text{mm}^2$$

$$1\text{dm}^2 = 100\text{cm}^2 = 10000\text{mm}^2$$

$$1\text{m}^2 = 100\text{dm}^2 = 10000\text{cm}^2 = 1000000\text{mm}^2$$

$$1\text{ar}(1\text{a}) = 100\text{m}^2$$

$$1\text{hektar}(1\text{ha}) = 100\text{a} = 10000\text{m}^2$$

$$1\text{km}^2 = 100\text{ha} = 10000\text{a} = 1000000\text{m}^2$$

Obejrzyjcie 2 filmiki, które pomogą Wam rozwiązać zadania

<https://www.youtube.com/watch?v=Sv5o7qBdlI8>

https://www.youtube.com/watch?v=x0_ZaLaSys0&t=17s

<https://www.youtube.com/watch?v=xrDR9jyUv3E>

Zróbcie zadania z ćwiczenia na stronie 94

Pozostałe zadania - czyli w podręczniku są dla chętnych.

Aby wyćwiczyć te dwa tematy, udostępnię Wam również zadania na e-podręcznikach. Jednak jest to materiał ćwiczeniowy, czyli nie obowiązkowy. Zachęcam jednak, aby te zadania zrobić – są tam od razu rozwiązania i można się upewnić czy robi się dobrze.

Pozdrawiam Was gorąco – tematy macie dość trudne. Życzę wytrwałości i owocnej pracy.