Klasa 1TPA

**Matematyka**

Zadania na trzeci tydzień dla 1TPA

Proszę wejść na You Tube „Własności logarytmów” na matspot i wysłuchać wykładu.

Należy zrobić samodzielnie podane na końcu zadania (wyżej punktowane) lub przepisać przykłady omówione w wykładzie.

Zdjęcie zadań proszę przesłać najpóźniej do 4 kwietnia.

Dorota Mądry

**Chemia**

(zał. w pdf.)

**Pracownia modelowania**

1. Oblicz szerokość klina dla spódnicy z 4 klinów dla rozmiaru:

ZWo-164

ot- 76

obt-104

2. Oblicz szerokość zaszewek ( przodu, tyłu, boku) w spódnicy podstawowej dla rozmiaru:

ZWo-170

ot-80

obt-108

3. Jakie wymiary są niezbędne do wykonania siatki konstrukcyjnej spódnicy.

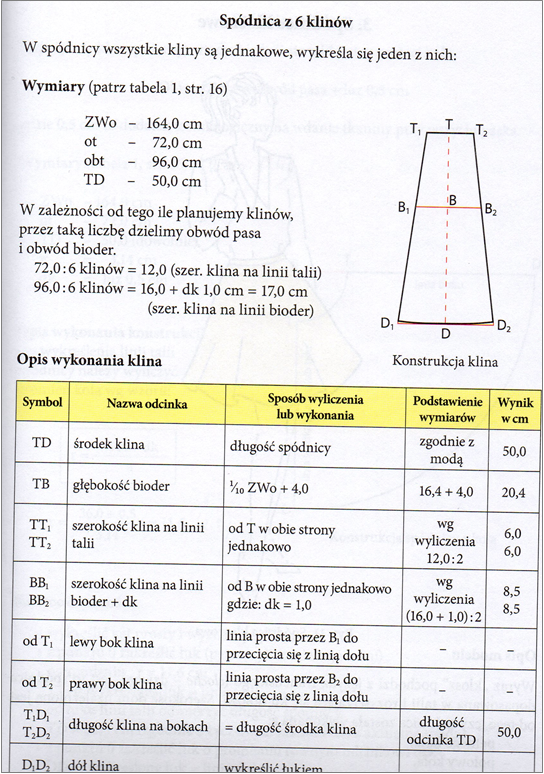
Źródło :

1. podręcznik „ Modelowanie form odzieży”
2. załącznik 1,2

Odpowiedzi na powyższe zadania proszę przesłać na adres :

[zso1modelowanie.mpanek@gmail.com](mailto:zso1modelowanie.mpanek@gmail.com)

**Odpowiedzi należy przesłać do 01.04.2020**



**Załącznik 2**

