

Tematy do realizacji w dniach od 6 do 8 kwietnia z matematyki

Klasa 1 A, 1D



- Wysokości w trójkącie.
- Środki w trójkącie.

Możecie skorzystać z materiałów zamieszczonych na stronie:

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

Klasa 1 E, 1H

- Miejsce zerowe funkcji.
- Wyznaczanie miejsc zerowych funkcji opisanych za pomocą wzoru.
- Odczytywanie z wykresu rozwiązań nierówności $f(x) > 0$, $f(x) < 0$.

Możecie skorzystać z materiałów zamieszczonych na stronie:



<https://www.matemaks.pl/miejsca-zerowe-funkcji.html>

<https://www.youtube.com/watch?v=kcUBNqX4efM>

Klasa 2 A , 2 D

- Proste równania wymierne.
- Zadania prowadzące do równań wymiernych.

Możecie skorzystać z materiałów zamieszczonych na stronie:

<https://www.youtube.com/watch?v=9fNvgWiVAqY>

<https://www.youtube.com/watch?v=k7ezBeExad4>



Klasa 3 B

- Omówienie zadań z przykładowego arkusza maturalnego przygotowanego przez OFICYNĘ EDUKACYJNĄ KRZYSZTOF PAZDRO
- Rozwiązywanie przykładowych arkuszy maturalnych z matematyki (www.terazmatura.pl , www.zadaniacke.pl)

Dziękuję. Pozdrawiam.