

Rozkład zajęć zdalnych 1.06-5.06.2020

Klasa 2b (5 spotkań 60 min):

- rozwiązywanie zadań zastosowaniem własności funkcji homograficznej
 - przygotowanie do sprawdzianu z funkcji homograficznej
 - praca klasowa-funkcja homograficzna-wykres i własności
 - twierdzenie o okręgu opisanym na czworokątach i rozwiązywanie zadań jego wykorzystaniem
- Zajęcia indywidualne z uczniem tej klasy.

Klasa 2c (5 spotkań po 60 min):

- praca klasowa -czworokąty-własności i pola czworokątów
- definicja cięciwy i sposoby ich prezentowania
- wzory ogólne i rekurencyjne
- rozwiązywanie zadań zastosowaniem cięciw
- suma częściowa cięciwy
- badanie monotoniczności cięciwy

Klasa 1c (5 spotkań tygodniowo):

- definicje funkcji trygonometrycznych kąta ostrego w trójkącie prostokątnym
 - rozwiązywanie trójkątów-zastosowanie funkcji trygonometrycznych
 - wartości funkcji trygonometrycznych kątów:30 ,45 i 60 stopni
 - zapoznanie się z tablicami trygonometrycznymi
 - praca klasowa -planimetria cz.2
- Pozdrawiam. Anna Jankowicz