

## ZAGADNIENIA Z MATEMATYKI dla uczniów klas: I a,II a,II b,III a

do realizacji w dniach 15.06 – 18.06.2020 r.

### Klasa I a.

Temat: Szkicowanie wykresów funkcji.

Przeczytaj temat: Układ współrzędnych; ze str.139 i wypisz ważne informacje dotyczące układu współrzędnych.Rozwiąż w zeszycie zadanie 4 str.139.

Zapoznaj się z przykładem 1 i 2 ze str.140.Przepisz definicję ze str.140 i sposoby przedstawiania funkcji ze str.141.

Po przeanalizowaniu przykładu 3 ze str.141; rozwiąż w zeszycie ćw. 3a str. 141.

Przeczytaj przykład 4 i 5 ze str.142,a następnie rozwiąż ćw.4 a,b str.142.

Rozwiązania zadań nie wysyłaj – poproszone o to zostaną jedynie wybrane osoby.W razie pytań dotyczących zadań proszę o kontakt mailowy.

### Klasa II a,II b.

Temat: Ćwiczenia w rozwiązywaniu prostych równań wielomianowych.

Po przeczytaniu i analizie przykładu 1 ze str.25 rozwiąż w zeszycie ćw. 1 a,b,c,d ze str.25.Przeczytaj przykład 2/25 i rozwiąż ćw.2 a,b ze str.25

oraz 3 a,b,c str.26.

Z tematu 1.7 ze str.27 przeczytaj przykłady 1 i 2 str.27;rozwiąż w zeszycie zad. 1 a,b/28.

Rozwiązania zadań nie wysyłaj – poproszone o to zostaną jedynie wybrane osoby.

W razie pytań dotyczących zadań proszę o kontakt mailowy.

### Klasa III a.

Temat: Okrąg wpisany w trójkąt.

Wypisz najważniejsze pojęcia z podręcznika ze str. 199,200,201;wykonaj potrzebne rysunki.Rozwiąż zad.1 a,b,c str.200 (z powtórzenia) i zad.5a/201.

Temat: Okrąg opisany na trójkącie.

Przeczytaj przykład 2 ze str.203.Rozwiąż w zeszycie ćw. 3a,b/203.

Rozwiązania zadań nie wysyłaj – poproszone o to zostaną wybrane osoby.

W razie pytań dotyczących zadań proszę o kontakt mailowy.