KAROLINA STEFANIAK – MATEMATYKA – KLASY: 1A,1B,1C,1D,1E,1F (25.03 – 31.03.2020)

**TEMAT: POWTÓRZENIE MATERIAŁU. FUNKCJE.**

W ramach powtórzenia, proszę rozwiązać zadnia:

**ZESTAW I**

Zad.1/179 podpunkt a

Zad.2/179 podpunkt a i b (dla każdego podpunktu osobny wykres)

Zad.4/179 podpunkt b, c i e (wszystkie podpunkty można zrobić w jednym układzie współrzędnych)

Zad.5/179 podpunkt a

Zad.7/180 podpunkt a

**ZESTAW II**

Zad. 1/180 podpunkt a

Zad. 2/180 podpunkt a

Zad. 6/181

Zad. 7/181

Zad. 8/181

W razie jakichkolwiek wątpliwości przy rozwiązywaniu zadania, jestem dostępna na grupie,

bądź w wiadomości prywatnej.

Wymienione wyżej zadania obowiązują wszystkich uczniów.

Rozwiązania wysyłacie do 31.03.2020 w wiadomości prywatnej.

Osoby, które rozwiążą poprawnie pozostałe podpunkty z wymienionych wyżej zadań, mają szanse na ocenę bardzo dobrą. Warunkiem otrzymania oceny bardzo dobrej jest poprawna odpowiedź w formie rozmowy wideo z rozwiązanych zadań.

KAROLINA STEFANIAK – MATEMATYKA – KLASY: 1A,1B,1C,1D,1E,1F (01.04 – 08.04.2020)

**TEMAT: WYKRES FUNKCJI LINIOWEJ**

**Uczeń:**

- rozpoznaje funkcję liniową, mając dany jej wzór

- szkicuje wykres funkcji liniowej

- sprawdza, czy punkt należy do wykresu funkcji liniowej

- wskazuje wśród danych wzorów funkcji liniowej, te których wykresy są równoległe

1. Proszę zapoznać się z DEFINICJĄ na stronie 186, DEFINICJĄ na stronie 187,

oraz TWIERDZENIAMI na stronie 187.

Proszę również przeanalizować PRZYKŁAD 1 i 2 na stronie 186

PRZYKŁAD 3 na stronie 187, oraz PRZYKŁAD 4 na stronie188.

1. Zad.1 /188 podpunkt a, c, f (omówimy na grupie)
2. Zad.2/188 podpunkt 1, d, g (omówimy na grupie)
3. Zad.3/188 (omówimy na grupie)

**TEMAT: WYKRES FUNKCJI LINIOWEJ - KONTYNUACJA**

**Uczeń:**

- interpretuje współczynniki występujące we wzorze funkcji liniowej

- wyznacza wzór funkcji liniowej, której wykres jest równoległy do wykresu danej funkcji

i przechodzi przez dany punkt

1. Proszę zapoznać się z TWIERDZENIAMI na stronie 190.

Proszę również przeanalizować PRZYKŁADY ze strony 190 - 191

1. Zad.5/189 podpunkt a,b i c (omówimy na grupie)
2. Zad.1/192 (omówimy na grupie)
3. Zad.2/192

Do zobaczenia na grupie ☺

Karolina Stefaniak

FORMY PRACY

Z pomocą uczniów założyliśmy grupę na Messengerze:

(Matematyka IV LO – 1 klasy po podstawówce)

Na grupie udostępniam uczniom materiały do nauki matematyki.

Zarówno na grupie, jak i w wiadomościach prywatnych (co zdarza się częściej) odpowiadam na pytania uczniów.

Nowy materiał tłumaczę w formie rozmowy wideo i w tej samej formie sprawdzam wiedzę uczniów.