

SCENARIUSZ LEKCJI MATEMATYKI DLA KLASY 5b

(wtorek 31.03.2020 r.)

Opracowała: Sabina Silarska

Temat: ***Mnożenie ułamków dziesiętnych.***

Czas trwania lekcji: 45 minut.

PRZEBIEG LEKCJI

1. Obejrzyj film:

<https://www.youtube.com/watch?v=bxQEflT7cFY&feature=youtu.be>

2. Zapisz temat lekcji w zeszycie oraz przeczytaj tekst z podręcznika znajdujący się pod Ćwiczeniem A. na stronie 162.

3. Rozwiąż następujące zadania:

Podręcznik str. 162 zad. 1 (a-e)

– Wykonaj to zadanie w zeszycie.

Podręcznik str. 163 zad. 2 (a,b,c,e)

– Wykonaj to zadanie w zeszycie.

4. Zadanie domowe:

Zeszyt ćwiczeń str. 81 ćw. 1

– Wykonaj to zadanie w zeszycie ćwiczeń.

Zeszyt ćwiczeń str. 81 ćw. 2

– Wykonaj to zadanie w zeszycie ćwiczeń.

Zeszyt ćwiczeń str. 81 ćw. 3

– Wykonaj to zadanie w zeszycie ćwiczeń.

Rozwiązane zadanie domowe proszę przesłać mi na adres mailowy **do środy 01.04.2020 r.** w postaci skanu lub czytelnego zdjęcia.

W przypadku niejasności i pytań jestem dostępna online podczas trwania lekcji:

- pod adresem mailowym: matematyka.sp6sanok@interia.pl lub
- na e-dzienniku lub
- na videoczacie Messenger (pod nazwą: Matematyka Sabina S.).

Osoby chętne, które chcą wziąć udział w videoczacie proszę o dostosowanie się do wyznaczonych godzin:

Grupa I – godz. **od 10:45 do 11:00** (Uczniowie z numerami w dzienniku od 1 do 6)

Grupa II – godz. **od 11:00 do 11:15** (Uczniowie z numerami w dzienniku od 7 do 12)

Grupa III – godz. **od 11:15 do 11:30** (Uczniowie z numerami w dzienniku od 13 do 18)