**klasa 5 matematyka**

Drodzy Uczniowie!

Ze względu, że ułamki dziesiętne sprawiają większości z Was problemy, przejdziemy więc do nowego działu ,,Pola figur". Do ułamków dziesiętnych powrócimy w szkole. Waszym zadaniem będzie zapoznanie się ze wskazanym tematem danego dnia, sporządzenie notatki z danej lekcji, rozwiązaniem zadań dotyczących danego tematu i zanotowanie w zeszytach przedmiotowych. Wykonane prace można również wysyłać na podany wcześniej adres mailowy. Możecie również konsultować tą drogą wszelkie wątpliwości, zadawać pytania, itp.

**25.03.(środa)**

Temat: Pole prostokąta i kwadratu.

1. Zapisz temat w zeszycie.

2. Przeczytaj lekcję z podręcznika na s.182

3. Z części teoretycznej wykonaj dokładną notatkę ( wykonaj rysunki i podaj wzory na obliczanie pól).

4. Rozwiąż zadania: 1-7

**26.03.(czwartek)**

Temat: Pole prostokąta i kwadratu-rozwiązywanie zadań.

1. Zapisz temat w zeszycie.

2. Rozwiąż zadania 8-13

**27.03.(piątek)**

Temat: Zależności między jednostkami pola.

1. Zapoznaj się z ćw. A i B s.186.

2. Przeczytaj wiadomości z tej strony dotyczące zależności między jednostkami pola a jednostkami długości- zanotuj dokładnie w zeszycie.

3. Wykonaj zadania 1-6 pod tym tematem - zanotuj w zeszycie.