Cecylia Imielska – Ciura

matematyka

klasa III f – grupa rozszerzona

**Tematy lekcji wynikające z podstawy programowej:**

1. Granica funkcji w punkcie

zad. 2.5 – 2.10 / 47 – 48, zbiór

2. Obliczanie granic funkcji w punkcie

zad. 2.11 – 2.16, zbiór

3. Granica niewłaściwa funkcji w punkcie.

Zad. 2.30 – 2.39, str. 53 – 55, zbiór

4. Granica funkcji w nieskończoności

zad. 2.23 – 2.28, str. 52 – 53, zbiór

5. Rozwiązywanie arkuszy maturalnych 2015 – 2019, poziom podstawowy.

<https://www.youtube.com/watch?v=R59IZDux1aA>

Granice funkcji

<https://www.youtube.com/watch?v=R59IZDux1aA&list=PUT2iXYUALmyy7NW1JKZT7zw&index=28>

<http://jakzdacmaturezmatematyki.pl/plansze/granica-funkcji-3>

<http://jakzdacmaturezmatematyki.pl/plansze/granica-funkcji-4>

<http://jakzdacmaturezmatematyki.pl/plansze/granica-funkcji-5>

<http://jakzdacmaturezmatematyki.pl/plansze/granica-funkcji-6>

<http://jakzdacmaturezmatematyki.pl/plansze/granica-funkcji-7>

<http://jakzdacmaturezmatematyki.pl/plansze/granica-funkcji-10>

<https://www.youtube.com/watch?v=dCKXYrHX5Nw>