## Egzamin maturalny MATEMATYKA

Grupa	Dzień	Godzina	Tryb zajęć
Bezouta	wtorek	19:30 - 21:00	Zajęcia zdalne

	DATA	TEMAT	
1	17 września	Jak wygląda egzamin z matematyki - poziom rozszerzony	
2	24 września	Liczby rzeczywiste i wyrażenia algebraiczne	
3	1 października	Funkcje, przekształcenia wykresów funkcji	
4	8 października	Funkcja liniowa	
5	15 października	Funkcja kwadratowa	
6	22 października	Wielomiany	
7	29 października	Wyrażenia wymierne	
8	5 listopada	Funkcja wykładnicza i funkcja logarytmiczna	
9	12 listopada	Trygonometria	
10	19 listopada	Równania trygonometryczne	
11	26 listopada	Ciągi	
12	3 grudnia	Granice ciągów	
13	10 grudnia	Planimetria	
14	17 grudnia	Planimetria	
15	7 stycznia	Geometria analityczna	
16	14 stycznia	Stereometria	
17	21 stycznia	Granice funkcji , Ciągłość funkcji. Styczne do wykresu funkcji	
18	28 stycznia	Pochodne. Określanie własności funkcji	
19	4 lutego	Optymalizacja	
20	11 lutego	Rachunek prawodpodobieństwa	
21	18 lutego	Arkusz egzaminacyjny nr 1	
22	25 lutego	Arkusz egzaminacyjny nr 2	
23	4 marca	Arkusz egzaminacyjny nr 3	
24	11 marca	Arkusz egzaminacyjny nr 4	
25	18 marca	Arkusz egzaminacyjny nr 5	
26	25 marca	Arkusz egzaminacyjny nr 6	
27	1 kwietnia	Arkusz egzaminacyjny nr 7	
28	8 kwietnia	Arkusz egzaminacyjny nr 8	
29	15 kwietnia	Arkusz egzaminacyjny nr 9	
30	29 kwietnia	Arkusz egzaminacyjny nr 10	