

Plan pracy
Przygotowanie do egzaminu
MATEMATYKA
Rok 2024/2025 II półrocze
nauczyciel: p. Joanna Benkes
klasa VII A

L.p	TEMATYKA	TERMIN REALIZACJI
1.	Działania na pierwiastkach kwadratowych i sześciennych.	11.02.25
2.	Szacowanie pierwiastków.	4.03.25
3.	Działania na pierwiastkach i potęgach.	11.03.25
4.	Wyrażenia algebraiczne –jednomian i suma algebraiczna.	18.03.25
5.	Działaniach na sumach algebraicznych.	25.03.25
6.	Rozwiązywanie równań.	1.04.25
7.	Rozwiązywanie zadań tekstowych metodą równań.	8.04.25
8.	Przekształcanie wzorów.	15.04.25
9.	Trójkąty i ich własności.	29.04.25
10.	Cechy przystawania trójkątów.	6.05.25
11.	Twierdzenie Pitagorasa.	20.05.25
12.	Trójkąty-30,60,90 ; 45,45,90	27.05.25
13.	Pola wielokątów.	3.06.25
14.	Własności wielokątów foremnych.	10.06.25
15.	Miary kątów w wielokątach foremnych.	17.06.25
16.	Dowody w geometrii.	24.06.25

Zajęcia z wykorzystaniem repetytoriów i materiałów egzaminacyjnych CKE