

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

L.p	TEMATYKA	TERMIN REALIZACJI
1.	Omówienie arkusza egzaminacyjnego z roku szk. 2023/2024	3.09.24
2.	Ułamki zwykłe -działania na ułamkach zwykłych .	10.09.24
3.	Ułamki dziesiętne –działania na ułamkach dziesiętnych.	17.09.24
4.	Zaokrąglanie liczb, rozwinięcia dziesiętne ułamków.	24.09.24
5.	Mnożenie i dzielenie liczb wymiernych.	1.10.24
6.	Własności proporcji.	8.10.24
7.	Procenty i ułamki-zamiana procentów na ułamki i ułamków na procenty.	15.10.24
8.	Odczytywanie diagramów procentowych.	22.10.24
9.	Obliczenia procentowe -procent danej liczby.	29.10.24
10.	Obliczenia procentowe -o ile procent więcej o ile procent mniej.	5.11.24
11.	Obliczenia procentowe w praktyce.	12.11.24
12.	Potęga o wykładniku naturalnym.	19.11.24
13.	Mnożenie i dzielenie potęg o tej samej podstawie.	26.11.24
14.	Mnożenie i dzielenie potęg o tym samym wykładniku.	3.12.24
15.	Potęgowanie potęgi.	10.12.24
16.	Działania na potęgach-zebranie wiadomości.	17.12.24
17.	Notacja wykładnicza.	7.01.25
18.	Działania w notacji wykładniczej- dodawanie i mnożenie liczb zapisanych w notacji wykładniczej.	14.01.25
19.	Pierwiastek kwadratowy.	21.01.25
20.	Pierwiastek sześcienny.	28.01.25

Zajęcia z wykorzystaniem repetytoriów i materiałów egzaminacyjnych CKE