

Scenariusz lekcji matematyki

Temat lekcji:

Przybliżenia dziesiętne

Cele:

- Poznanie i zapamiętanie sposobu zaokrąglania liczb dziesiętnych
- Zrozumienie pojęcia przybliżenia z nadmiarem i niedomiarem

Podstawa programowa

Formy pracy:

Indywidualna, zbiorowa

Metody:

Wykład

Przewidywane efekty:

- Uczeń potrafi podawać przybliżenia dziesiętne z nadmiarem i niedomiarem do określonego miejsca po przecinku

Przebieg lekcji:

1. Sprawdzenie frekwencji i pracy domowej.
2. Zapisanie tematu lekcji.
3. Przypomnienie sposobu rozwijania ułamków.
4. Wprowadzenie do tematu lekcji, omówienie zasady zaokrąglania.
5. Rozwiązywanie zadań:

1/23

2/23

4/23 b, c

6. Podsumowanie lekcji.
7. Zadanie pracy domowej
 - a. $4a/23$