

SCENARIUSZ ZAJĘĆ KOŁA MATEMATYCZNEGO W KLASIE IIA PUBLICZNEJ SZKOŁY PODSTAWOWEJ
W OSTROWCU ŚWIĘTOKRZYSKIM

Treści programowe koła matematycznego:

- działania na liczbach w obrębie czterech działań w zakresie 100,
- przeliczanie , różnicowanie i porównywanie,
- liczby i ich własności,
- własności dodawania i mnożenia,
- kolejność wykonywania działań,
- porównywanie różnicowe i ilorazowe,
- układanie i rozwiązywanie zadań tekstowych o różnym stopniu trudności,
- zadania geometryczne.

Cele:

- utrwalenie i doskonalenie dodawania i odejmowania w zakresie 100,
- badanie własności liczb,
- układanie i rozwiązywanie zadań tekstowych o różnym stopniu trudności,

Metody: słowne, poglądowe, praktycznego działania.

Formy: indywidualna, grupowa, zbiorowa.

Temat : Dodawanie i odejmowanie w zakresie 100- rozwiązywanie zadań tekstowych.

Przebieg zajęć: <https://www.matzoo.pl/klasall>

1. Rachunek pamięciowy
DODAWANIE I ODEJMOWANIE
13.Dodawanie w zakresie 50 TEST.
19.Dodawanie w zakresie 100.
20.Odejmowanie w zakresie 100
- 2.Rozwiązywanie zadań tekstowych na dodawanie i odejmowanie w zakresie 100.
DODAWANIE I ODEJMOWANIE
24.Zadania tekstowe w dodawaniu i odejmowaniu w zakresie 100.
- 3.Zakończenie zajęć, utrwalenie zdobytych wiadomości i umiejętności.
WŁAŚCIWOŚCI LICZB
3.Wpisz liczby rosnąco w zakresie 100.

Podczas zajęć koła matematycznego uczniowie wykonują także inne zadania, gdzie wykorzystywane są oprócz TIK także inne materiały i środki dydaktyczne.

Jolanta M. Kaliska