

SCENARIUSZ ZAJĘĆ Z WYKORZYSTANIEM TIK - EDUKACJA WCZESNOSZKOLNA

I. Informacje wstępne:

Przedmiot/rodzaj zajęć: edukacja matematyczna

Klasa: III

Temat zajęć: **Dodawanie i odejmowanie liczb dwucyfrowych.**

Cele:

- utrwalenie dodawania i odejmowania liczb dwucyfrowych w zakresie 100,
- rozwiązywanie zadań tekstowych,
- utrwalenie pojęcia: cyfra, liczba.

Kryteria sukcesu dla ucznia:

- uczeń dodaje i odejmuje liczby dwucyfrowe w zakresie 100,
- rozwiązuje zadania tekstowe,
- rozróżnia pojęcia: cyfra, liczba.

Metody: słowne, praktycznego działania

Formy: zbiorowa, indywidualna

Zasoby dydaktyczne - pomoce

Sprzęt i narzędzia TIK, zasoby, źródła wykorzystane do ćwiczeń dla uczniów: komputer z dostępem do internetu, tablica multimedialna, programy edukacyjne ze strony internetowej:

<http://www.matzoo.pl/klasa3/>

Ćwiczenia / zadania dla uczniów

1. Podanie tematu i celu zajęć.
2. Rachunek pamięciowy: pamięciowe dodawanie i odejmowanie liczb jednocyfrowych.
3. Układanie liczb z podanych cyfr – utrwalenie pojęcia cyfra, liczba.
4. Dodawanie i odejmowanie liczb dwucyfrowych w zakresie 100.
Uczniowie wspólnie rozwiązują ćwiczenia online korzystając ze strony <http://www.matzoo.pl/klasa3/> . Wykonują działania matematyczne i wybierają kartoniki z poprawnym wynikiem.
5. Rozwiązywanie zadań tekstowych. Korzystamy również ze strony <http://www.matzoo.pl/klasa3/> . Uczniowie rozwiązują zadania tekstowe. Po zakończeniu pracy zaznaczają okienko „rozwiąż” i sprawdzają poprawność wykonanego zadania.
6. Podsumowanie zajęć.