Scenariusz zajęć z wykorzystaniem TIK

|  |  |
| --- | --- |
| Klasa I | Przedmiot: edukacja matematyczna |
| Temat zajęć: Rozwiązywanie zadań tekstowych. | |
| Cele:  - rozwiązywanie zadań tekstowych ,  - utrwalenie dodawania i odejmowania liczb w zakresie 10. | Kryteria sukcesu dla ucznia:  - uczeń rozwiązuje proste zadania tekstowe,  - uczeń dodaje i odejmuje w zakresie 10. |
| Metody: słowne, praktycznego działania | |
| Formy: zbiorowa, indywidualna | |
| Ćwiczenia / zadania dla uczniów | 1. Podanie tematu i celu zajęć.  2. Rachunek pamięciowy: pamięciowe dodawanie i dojmowanie liczb jednocyfrowych bez przekraczania progu dziesiątkowego.  3. Układanie liczb z podanych cyfr.  4. Dodawanie i odejmowanie w zakresie 10.  Uczniowie wspólnie rozwiązują ćwiczenia online korzystając ze strony http://www.matzoo.pl/klasa1/ . Wykonują działania matematyczne i sami sprawdzają poprawność wykonania.  5. Rozwiązywanie zadań tekstowych. Korzystamy również ze strony http://www.matzoo.pl/klasa1/ . Uczniowie rozwiązują zadania tekstowe. Po zakończeniu pracy sprawdzają poprawność wykonanego zadania.  5. Podsumowanie zajęć. |
| 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/klasa1/ | |

Bogumiła Bogdańska