



DOBRE PRAKTYKI ERASMUS +

mgr Ilona Gretka

Lekcja edukacji matematycznej (1 x 45 min.)

Temat: Czy potrafię mnożyć i dzielić liczby w zakresie 30? – rozwijanie kompetencji matematycznych i podstawowych kompetencji informatycznych, społecznych i obywatelskich oraz umiejętności uczenia się.

METODY

- praca indywidualna - uczniowie zapisują takie działania na chmurkach żeby wynik był liczbą 4, mogą tylko mnożyć i dzielić,
- praca zbiorowa – z wykorzystaniem tablicy interaktywnej – rozwiązywanie zadań tekstowych,
- praca w grupach – obliczanie działań, uzupełnianie tabelki, zapisanie hasła
- praca indywidualna - przeprowadzenie diagnozy - kartkówka sprawdzająca poznane wiadomości i umiejętności.

ROZWIJANE KOMPETENCJE KLUCZOWE

- 1) **Kompetencje matematyczne i podstawowe kompetencje informatyczne** – wykorzystywanie matematycznego sposobu myślenia logicznego, mnożenie i dzielenie liczb w zakresie 30 w pamięci, analizowanie i rozwiązywanie prostych zadań tekstowych.
- 2) **Kompetencje społeczne i obywatelskie** – kulturalne zachowanie się uczniów w czasie pracy w grupach, wyrażanie własnego zdania, poszanowanie zdania innych.
- 3) **Umiejętność uczenia się** – uczniowie rozwiązują zadania tekstowe, poprawiają błędy, uczą się jak czytać ze zrozumieniem zadanie z treścią.



KOMENTARZ:

Uczniowie z dominującą inteligencją matematyczną bardzo szybko poradzili sobie z zapisaniem odpowiednich działań w chmurkach oraz bezbłędnie wykonali obliczenia na kartkówce. Uczniowie z dominującą inteligencją językową świetnie radzili sobie z rozwiązywaniem zadań z treścią i zapisywaniem odpowiedzi. Uczniowie zostali losowo podzieleni do grupy zadaniowej. Liderami zostały dzieci z dominującą inteligencją interpersonalną.