

Zad.2.12 I-III/1 *„Matematyka w praktyce – gry i zabawy logiczne”* klasy I-III grupa 1

W II semestrze roku szkolnego 2016/2017 prowadzone były zajęcia w ramach projektu **„Szansa na sukces-podniesienie jakości edukacji ogólnej w słupejskich szkołach podstawowych”**.

Korzystało z nich 10 uczniów z klas I-III. Grupa została utworzona z uczniów Szkoły Podstawowej nr 9 w Słupsku, co miało na celu integrację społeczności uczniowskiej.

Podczas zajęć *Matematyka w praktyce – gry i zabawy logiczne* uczniowie podejmowali różnorodne działania matematyczne, korzystali z różnych źródeł informacji, wykorzystując technologię informacyjną, dostrzegali matematykę w różnych aspektach życia, wykorzystywali wiedzę matematyczną w sytuacjach praktycznych. Uczniowie pracowali indywidualnie i w grupie ucząc się odpowiedzialnego pełnienia przyjętych ról i komunikowania się.

Uczniowie brali udział w matematycznych zabawach rytmiczno-ruchowych, dokonywali obliczeń zegarowych, utrwalali nazwy planet, doskonalili technikę liczenia, odkrywali powiązania i zależności między matematyką a otaczającą rzeczywistością, układali tangramy, ćwiczyli pamięć, koncentrację i logiczne myślenie grając w gry planszowe, planowali zakupy, rozwiązywali zagadki i łamigłówki matematyczne, samodzielnie zaprojektowali i wykonali grę planszową.

Prowadzący: mgr Dorota Pawelczyk

