

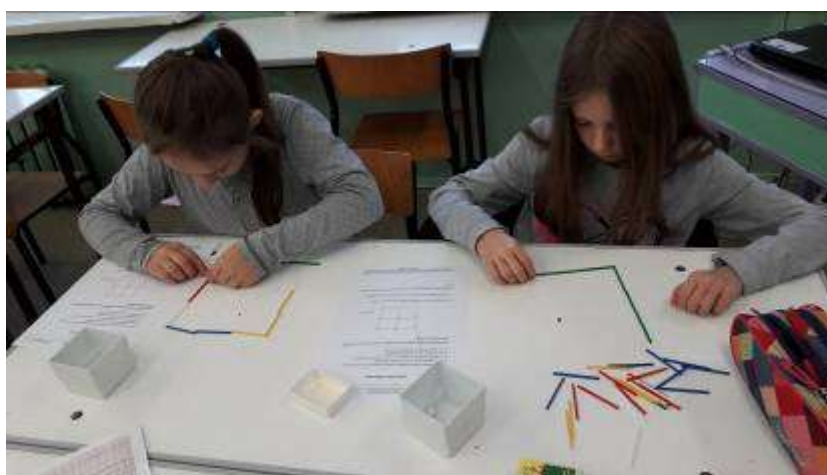
„Mały Olimpijczyk” Zad.2.14/ V-VI/1

W roku szkolnym 2016/2017 w Szkole Podstawowej nr 9 w Słupsku prowadzone były zajęcia w ramach projektu „*Szansa na sukces-podniesienie jakości edukacji ogólnej w słupskich szkołach podstawowych*”. Korzystało z nich 10 uczniów z klas piątych.

Zajęcia miały na celu rozbudzenie i kształtowanie zainteresowań matematycznych, wyrobienie nawyku obserwacji, eksperymentowania, samodzielnego poszukiwania rozwiązań, doskonalenia zdobytych umiejętności w rozwiązywaniu problemów matematycznych oraz nabywanie nowych umiejętności, rozwijanie indywidualnych uzdolnień, wyobraźni geometrycznej i przestrzennej oraz przygotowanie uczestników

Na zajęciach uczniowie rozwiązywali ciekawe problemy matematyczne różnymi metodami, otrzymywali różnorodne zagadki logiczne – płaskie i przestrzenne. Podczas pracy z zadaniami doskonalili działania w zbiorze liczb naturalnych i wymiernych, posługiwali się symbolami, rysunkami, liczbami doskonaląc przy tym język matematyczny. Uczniowie mieli możliwość korzystania z różnorodnych pomocy dydaktycznych, dzięki czemu mogli rozwijać własną inwencję w poszukiwaniu różnych sposobów rozwiązania zadania, kształcić wyobraźnię płaską i przestrzenną, łączyć teorię z praktyką. Na zajęciach wykorzystano klocki magnetyczne oraz tablicę interaktywną zakupioną na cele programu, drewniane sześciany, patyczki oraz wiele innych pomocy wykonanych przez nauczyciela. Dwoje uczniów z grupy wzięło udział w Międzynarodowym Konkursie Matematycznym „Kangur” z czego Ilona Wasielewska otrzymała wyróżnienie. Wszyscy uczniowie na zakończenie zajęć wzięli udział w Quizie matematycznym. Walka była wyrównana, wykazali się dużą wiedzą zdobytą podczas zajęć. Za zajęte miejsca otrzymali dyplomy i nagrody. Na ostatnich zajęciach wypełnili także ankietę ewaluacyjną.

Uczniowie podczas zajęć.







Prowadzący: Anna Butryn