

## Zad.2.12 IV-VI/1

### *„Matematyka w praktyce – gry i zabawy logiczne”*

W roku szkolnym 2016/2017 prowadzone były zajęcia w ramach projektu „Szansa na sukces-podniesienie jakości edukacji ogólnej w słupskich szkołach podstawowych”. Korzystało z nich 10 uczniów z klas IV-VI. Grupa została utworzona z uczniów Szkoły Podstawowej z nr 9 w Słupsku, co miało na celu rozbudzenie logicznego myślenia oraz zainteresowań naukami ścisłymi. Gry logiczne rozwijają wiele cech ludzkiego myślenia takich, jak: taktyka, strategia, kombinacja, spostrzegawczość, kalkulacja, wyobraźnia. Uczniowie na zajęciach mieli okazję poszerzać i rozwijać swoje zainteresowania matematyczne. Z zaangażowaniem i zainteresowaniem realizowali własne pomysły. Podczas uprawiania różnych gier zakupionych ze środków projektu i własnych rozwiązywali zagadki matematyczne, nawiązywali sojusze, porozumiewali się z innymi graczami, rozgrywali turnieje, zdobywali punkty. Na zakończenie projektu uczestniczyli w wycieczce do „Krainy gier logicznych”.

Prowadząca: mgr Małgorzata Somionka

