

Jak orły matematyczne rozwijają skrzydła?

Dzięki programowi unijnemu „Rozwińmy skrzydła” uczniowie naszej szkoły mogą w trakcie zajęć pozalekcyjnych rozwijać swoje zainteresowania matematyczne oraz nadrabiać zaległości i kształcić umiejętności.

Zajęcia z matematyki rozpoczęły się pod koniec września i prowadzone są w klasach czwartych, piątych oraz szóstych przez dwie nauczycielki matematyki naszej szkoły. Uczniowie pracują w kilkusobowych grupach, spotykając się raz w tygodniu. Na zajęciach wykorzystywane są pomoce dydaktyczne, które zostały zakupione po to, by uatrakcyjnić uczniom przyswajanie wiedzy. Klocki, patyczki do budowania figur przestrzennych, tradycyjne zegarki czy pieniążki edukacyjne to ulubione pomoce uczestników zajęć. Uczniowie klas starszych bardzo chętnie uczą się przy pomocy tablicy multimedialnej. Gry i zabawy interaktywne nie tylko rozwijają w nich sprawność rachunkową, ale również uczą logicznego myślenia, kreatywności i pracy zespołowej. Takie zajęcia są dla uczniów bardzo ciekawe, ponieważ wprowadzając ich w świat emocjonujących i zabawnych historii, gwarantują twórczą zabawę.

Jesień była też czasem przygotowań uczniów klas piątych i szóstych do udziału w Wojewódzkim Konkursie Przedmiotowym z matematyki. Uczeń klasy 6a Dawid Żak zakwalifikował się do etapu rejonowego, co jest sporym sukcesem.

Systematycznie, małymi krokami, w przyjaznej atmosferze burzymy stereotypy na temat tego, że matematyka jest trudna. Matematyka wymaga systematycznej pracy, a naszą dewizą jest RUSZ GŁOWĄ!



