

„Rosnę z matematyką”

„Tydzień eksperymentów”, to działanie, w ramach którego nasi najmłodszy uczniowie zgłębiali tajniki zagadnień matematycznych. Poprzez zabawę z klockami lego zapoznawali się pojęciami matematycznymi.

Klocki lego, to kolorowe, plastikowe zabawki, które można łatwo łączyć, aby zbudować np. wieżę czy inną konstrukcję przestrzenną. Klocki lego, to zabawka konstrukcyjna, która nie jest kojarzona z matematyką. Postanowiliśmy zmierzyć się ze stereotypem przeznaczenia klocków i wdrożyliśmy działania ukierunkowujące aktywność naszych dzieci na eksperymentowanie z zabawką. W ramach zajęć dzieci kształtowały umiejętność liczenia, rozwijały umiejętność mierzenia długości, klasyfikowania, usprawniały orientację przestrzenną. Ponadto zapoznane zostały z pojęciami długości, szerokości i wysokości, co bezpośrednio miało wpływ na rozwój ich umiejętności matematycznych.

Tydzień eksperymentów pozostanie w pamięci naszych uczniów jako ciekawa zabawa, dzięki której, nasze dzieci dobrze zrozumiały przestrzeń. Będzie to miało w przyszłości przełożenie na łatwiejsze przyswojenie pojęć związanych z geometrią.



Fundacja

„Projekt dofinansowała Fundacja mBanku”