

## Zajęcia z budowy trójwymiarowych figur

31 stycznia br. uczniowie klasy 4a na zajęciach pozalekcyjnych wykorzystywali klocki magnetyczne Magformers. To klocki z wbudowanymi silnymi magnesami neodymowymi. Za pomocą figur geometrycznych uczniowie budowali wspaniałe trójwymiarowe budowle, począwszy od prostych figur, skończywszy na pomysłowych budowlach. Dzieci wykazały swoje zainteresowanie zjawiskiem przyciągania i odpychania elementów. Dzięki tym zajęciom zdobywali zdolności myślenia matematycznego, technologii i inżynierii jak również pracy zespołowej. Klocki magnetyczne zostały zakupione dzięki udziałowi szkoły w programie Laboratoria Przyszłości.





