

Długopisy 3D na informatyce

W grudniu uczniowie klas 4 i 5 na lekcjach informatyki mieli możliwość wypróbowania swoich umiejętności posługiwania się długopisami 3D zakupionymi w ramach rządowego programu „Laboratoria przyszłości”. Praca z długopisami 3D miała na celu m.in. ćwiczenie myślenia trójwymiarowego, rozwijanie wyobraźni przestrzennej i artystycznej, a co za tym idzie tworzenia ozdób świątecznych w trzech wymiarach. Dla niektórych dzieci był to pierwszy kontakt z takim urządzeniem. I chociaż pierwsze efekty nie były może zadowalające, to zgodnie z powiedzeniem „nie od razu Kraków zbudowano”, kolejne były coraz lepsze 😊 Zabawa tworzenia nowym narzędziem wszystkim bardzo się podobała.



