

Uczniowski sukces w Międzyszkolnym konkursie "Matematyczna pocztówka z mojej miejscowości"

Z dumą informujemy, że uczeń klasy 5a, Wiktor Kempa, zdobył wyróżnienie w kategorii klas 4-6, w konkursie organizowanym w ramach ogólnopolskiego projektu edukacyjnego (Nie)zwykła matematyka.

Praca Wiktora zachwycała połączeniem precyzji matematycznej z kreatywną wizją artystyczną. Na przygotowanej pocztówce przedstawił kolorowy most w Rzeszowie, ujmując jego konstrukcję za pomocą różnorodnych figur geometrycznych oraz rytmicznych, powtarzalnych układów, które podkreślają symetrię i harmonię obiektu.

W otoczeniu mostu pojawiły się również elementy przyrody zbudowane z geometrycznych form, a na tafli rzeki Wiktor umieścił motywy inspirowane origami, nadające całości lekkości i nowoczesnego charakteru. Praca doskonale pokazuje, jak matematyka może stać się inspiracją do tworzenia pięknych, pomysłowych i przemyślanych kompozycji.

Serdecznie gratulujemy Wiktorowi i życzymy mu dalszych sukcesów zarówno w konkursach matematycznych, jak i artystycznych!