

# Dzień Nauki z najmłodszymi w Szkole Podstawowej nr 3 w Piotrkowie Trybunalskim

Spotkanie organizują klasy patronackie eTwinning, które biorą udział w dwóch międzynarodowych projektach: Maths Safari - na ratunek zagrożonym zwierzętom oraz Happy Islands - Eko-miasta przyszłości. W ramach tego programu uczniowie klasy 2a i 3a realizują odrębny, obowiązkowy przedmiot - eTwinning.

W całej Polsce działają 94 takie klasy, w tym cztery w województwie łódzkim, z czego aż dwie w piotrkowskiej szkole. Zajęcia prowadzone są nowoczesnymi metodami i z wykorzystaniem najnowszych narzędzi technologii informacyjno-komunikacyjnych. Działania w ramach projektu dają wyjątkowe możliwości wymiany doświadczeń, rozwijania najważniejszych kompetencji i zajęcia, które angażują uczniów poprzez komunikację z rówieśnikami z innych szkół.

**Obie klasy patronackie organizują 8 grudnia Dzień Nauki.** W tym dniu klasa 2a z Agnieszką Zajączkowską przybliży najmłodszym podstawy energii odnawialnych i działania miast ekologicznych. Nie zabraknie wspólnych eksperymentów.

Natomiast klasa 3a pod opieką Katarzyny Ślęzak będzie prowadziła zajęcia z kodowania i programowania z elementami robotyki i inżynierii. Na małych stoiskach najmłodszy będą mogli programować roboty Photon i klocki Lego Education Spike (robotyczne, ruchome), tworzyć symetryczne wzory z klockami Korbo oraz zagrać na owocach z wykorzystaniem MakeyMakey.

Wydarzeniu będzie towarzyszyć wystawa Makiet Ekologicznych Miast 3D.