

Strona znajduje się w archiwum.

### „Tydzień Nauk Ścisłych” w radomskiej szkole podstawowej

Aurelia Michałowska, Mazowiecki Kurator Oświaty spotkała się (16 marca) z uczniami Publicznej Szkoły Podstawowej nr 34 w Radomiu podczas uroczystego zakończenia akcji popularyzującej nauki ścisłe.

W ostatnim dniu inicjatywy odbył się turniej matematyczny klas piątych, przedstawienie w wykonaniu szkolnej grupy teatralnej, a także uroczyste wręczenie dyplomów i nagród zwycięzcom konkursów.

Celem tegorocznej edycji projektu realizowanego pod hasłem „A Ty ile wiesz?” była popularyzacja nauk ścisłych wśród jak najszerszego kręgu uczniów, rozwijanie i rozbudzanie zainteresowań i talentów wśród dzieci.

W ramach inicjatywy realizowane były różnorodne przedsięwzięcia: konkursy przedmiotowe i interdyscyplinarne dla klas I-VII, pokazy doświadczeń fizycznych i chemicznych, lekcje w klasach I-III prowadzone przez uczniów klas starszych, quizy i turnieje klasowe, długoterminowe konkursy plastyczno-matematyczne, konkurs na fotoreportaż.

Dużą popularnością wśród uczniów cieszyły się konkursy o innowacyjnej, aktywizującej formule: „Mistrz Kodów”, podczas którego uczestnicy za pomocą aplikacji QR odkodowywali i rozwiązywali zadania z matematyki, fizyki, chemii i informatyki oraz dwuetapowy konkurs informatyczny dla klas I-III „Mr Bajt” – polegający na rozkodowaniu haseł, kolorowaniu rysunków według kodu i rozwiązaniu zadań matematycznych.



Data publikacji 19.03.2018  
Data modyfikacji 26.04.2018

Osoba wytwarzająca/odpowiadająca za informację:  
Agata Siekierska

Osoba udostępniająca informację:  
Agata Siekierska