

Zabawy z nauką

W dniu 19 czerwca w Muzeum Regionalnym im. Stanisława Sankowskiego w Radomsku odbyło się otwarcie wystawy pt. „Zabawy z nauką” ze zbiorów Muzeum Inżynierii Miejskiej w Krakowie. Interaktywna wystawa przeznaczona jest przede wszystkim dla dzieci i młodzieży szkolnej.

Na specjalnie zaprojektowanych modelach każdy może wykonać proste doświadczenie bawiąc się i ucząc jednocześnie.

Ekspozycja podzielona jest na działy tematyczne: elektryczność, magnetyzm, indukcja elektromagnetyczna, przewodzenie prądu, hydrostatyka.

Z pozoru zagadnienia te wydają się bardzo skomplikowane, ale dzięki tej ekspozycji uczniowie mogą sami wykonywać eksperymenty i w ten sposób poznawać zjawiska występujące w otaczającym nas świecie.

Krótką prelekcję na temat wystawy zaprezentowała Pani Ewa Stępień - nauczycielka fizyki z Publicznego Gimnazjum nr 3 w Radomsku. Wyjaśniła na czym polegają poszczególne doświadczenia i w konsekwencji do czego prowadzą.

Co wspólnego ma budowanie mostu łukowego z energią słoneczną, jak poznać ekologiczne sposoby wytwarzania energii elektrycznej - o tym wszystkim dowiedzą się Ci, którzy odwiedzą radomszczańskie muzeum. Wystawa będzie czynna w okresie czerwiec - wrzesień 2013r.

Zapraszamy także, na warsztaty naukowe pt. „Zobaczyć pole magnetyczne”, oraz „Zobaczyć pole elektrostatyczne” w dniu 12 lipca 2013 r. w godz. 10.00 - 14.00.

Alina Wilkoszewska

Muzeum Regionalne im. Stanisława Sankowskiego w Radomsku