

Matematyczny Pociąg na Politechnice Białostockiej

Interaktywna wystawa odkrywająca tajemnice matematyki już od jutra (14 maja br.) na Wydziale Informatyki PB. To niesamowita podróż przygotowana przez gdańskie Centrum Hewelianum z okazji obchodów ustanowionego przez Senat RP roku 2019 - jako Roku Matematyki.

Ekspozycja składa się z dwudziestu interaktywnych stanowisk, a każde z nich uczy matematyki poprzez zabawę. Goście wystawy będą musieli zmierzyć się m. in. z twierdzeniem Pitagorasa, twierdzeniem Talesa, wieżą Wieżą Hanoi, tryktrakiem, wstęgą Mobiusa, figurami unikursalnymi, tangramem, trójkątem Pascala, wieżą mnożenia, tortem ułamkowym, matematyczną piramidą, liczbą Pi, problemem komiwojażera i innymi.

Wystawa skierowana jest do szkół i grup zorganizowanych obowiązują zapisy - link do strony: <http://pdm.wi.pb.edu.pl/index.php/component/chronoforms5/?chronoform=rejestracja-wystawa-mp>

Potrwa do 14 czerwca 2019 r.

mat. PB/oprac.art

fot. i video: hewelianum

