

- [Przejdź do menu głównego ALT + 0](#)
- [Przejdź do treści ALT + 1](#)
- [Mapa strony ALT + 2](#)
- [panel WCAG ALT + 3](#)
- [Przejdź do wyszukiwarki ALT + 4](#)
- [Deklaracja Dostępności ALT + 5](#)



Urząd Miasta Ciechanów

<https://www.umciechanow.pl//main/aktualnosci/Edukacyjne-niedziele-w-Parku-Nauki-Torus/idn:6897/print>
pdf

Drukuj grafikę : [tak](#) / [nie](#)

Edukacyjne niedziele w Parku Nauki Torus

05 lipca 2021

kategoria:

Aktualności strona główna

T O R U S
Park Nauki w Ciechanowie



W okresie wakacji dzieci mogą uczestniczyć w warsztatach i lekcjach organizowanych w ramach projektu „Wiem z doświadczenia”. Zajęcia będą odbywały się w lipcowe i sierpniowe niedziele. 11 lipca najmłodszy zbudują pojazd napędzany przez akrobatę i poznają zasady dynamiki Newtona. Obowiązują zapisy.

„Wiem z doświadczenia” to cykl, podczas którego dzieci poprzez zabawę mogą poznać podstawowe prawa fizyki, zrozumieć chemię, matematykę czy astronomię. Zajęcia są nie tylko ciekawą i pożyteczną formą spędzenia czasu w wakacyjne niedziele. Mają na celu zaciekawiać najmłodszych tematami otaczającego ich świata i zachęcić do dalszych, własnych poszukiwań oraz samodzielnego zgłębiania wiedzy zdobytej na warsztatach. W zależności od tematyki spotkania, zajęcia są kierowane do dzieci od 4 do 12 lat.

Na wszystkie warsztaty obowiązują zapisy telefoniczne pod numerem telefonu [+48 23 674 93 13](tel:+48236749313).

Najbliższe warsztaty odbędą się w niedzielę 11 lipca (godz. 11.00 i 12.30). „Maszyny Proste” to zajęcia dla dzieci powyżej 8 roku życia, na których przy użyciu klocków LEGO BricQ Motion Prime będzie można samodzielnie zbudować pojazd i zrozumieć, jak ruch wahadła prezentuje trzy zasady dynamiki Newtona.

Kolejne spotkania będą zorganizowane:

- 18 lipca („Pierwiastki chemiczne w życiu codziennym”),
- 25 lipca („Świat w mapach” - zajęcia o kartografii, na których tworzone będą własne mapy),
- 8 sierpnia („Galaktyka w słoiku” - o planetach układu słonecznego; warsztaty kierowane do dzieci od 4 roku życia),
- 15 sierpnia („Podaj piłkę” - warsztaty z użyciem klocków LEGO, na których będzie można badać zjawiska fizyczne na przykładzie wyrzutni),
- 22 sierpnia („Fraktale” - warsztaty łączące matematykę ze sztuką).

Spotkania będą odbywały się w dwóch grupach, można wybrać dogodną dla siebie godzinę.

Po zajęciach można udać się na zwiedzanie wystawy w budynku Parku Nauki Torus. Dzieci chętnie spędzają też czas wypoczywając na zielonym terenie przy wieży ciśnień. W budynku czynna jest kawiarnia serwująca m.in. świeże dania kuchni wegetariańskiej, desery i lody.

kategoria: **Powiązane pliki** [1]

format	Nazwa pliku	Rozmiar	Pobierz
jpg	Niedzielne warsztaty dla dzieci wiem z doświadczenia Park Nauki Torus - plakat	50.77KB	pobierz plik: Niedzielne warsztaty dla dzieci wiem z doświadczenia Park Nauki Torus - plakat

[poprzednia](#) [powrót do listy aktualności](#) [następna](#)