



9 listopada 2013 r. otworzył swoje podwoje dla widzów Centrum Nowoczesności Młyn Wiedzy w Toruniu.

*- To pierwsze interaktywne centrum nauki w województwie kujawsko - pomorskim, powstałe dzięki funduszom miejskim i unijnym - mówił podczas konferencji prasowej **prezydent Torunia Michał Zaleski**. - Adaptacja budynków dawnych młynów pozwoliła stworzyć obiekt bardzo nowoczesny, pełen ciekawych wystaw i eksponatów, które z pewnością zainteresują zarówno dorosłych, jak i młodych adeptów nauki. Toruń zyskał tym samym nową, bardzo atrakcyjną ofertę dla mieszkańców i gości.*

Od kilku tygodni trwała kampania promująca nową placówkę. Między 14 października a 2 listopada odbyło się kilka pikników popularnonaukowych pod hasłem "Poszukiwacze zaginionej nauki", a 6 listopada został otwarty Klub Profesora Młynka, w którym spotykać się będą młodzi fani nauki i dobrej zabawy. Wreszcie przyszedł czas na uroczyste oddanie Centrum do użytku. Imprezy z tej okazji potrwać trzy dni - od 9 do 11 listopada. Oficjalne otwarcie z udziałem zaproszonych gości zaplanowano w piątek wieczorem 8 listopada, dla widzów placówka otworzy podwoje następnego dnia - w sobotę, 9 listopada o 12.00.

>>> Godziny otwarcia, rezerwacja i ceny biletów

Placówka powstała w zaadaptowanym na ten cel budynku dawnych młynów zbożowych z przełomu XIX i XX wieku, stąd nawiązująca do jej historii nazwa Młyn Wiedzy. Na powierzchni 5 tys. m kw., na 6 kondygnacjach znajduje się przestrzeń wystawiennicza, pracownie naukowe, sale ekspozycyjne dla dzieci, salka szkoleniowa i biura. Inwestycja została zrealizowana ze środków miasta i funduszy unijnych z Regionalnego Programu Operacyjnego. Całkowity koszt projektu wynosi prawie 20,7 mln zł, z czego blisko 13,5 mln zł to fundusze unijne z Regionalnego Programu Operacyjnego, 7,2 mln zł wkład miasta. Przeszło 4 mln zł kosztowało urządzenie interaktywnych ekspozycji, w tym zamontowanie ogromnego biegnącego przez wszystkie kondygnacje budynku Wahadła Foucaulta, umożliwiającego obserwację zjawiska obrotu Ziemi wokół własnej osi.

W Centrum można oglądać dwie **stałe wystawy**. Pierwsza pn. "O obrotach – dotknij kosmosu" dotyczy idei koła i ruchu obrotowego, także w odniesieniu do dzieła Mikołaja Kopernika „O obrotach sfer niebieskich”. Zawiera m.in. ścianę z układem słonecznym i tellerium, "Koło Chomika", model stacji kosmicznej, 30 eksponatów tematycznych oraz wiele ciekawych informacji na 24 monitorach, w tym 20 z panelem dotykowym. Druga wystawa, pn. "Rzeka", nawiązuje do przepływającej przez Toruń Wisły i obejmuje model rzeki od źródła po ujście. Obejrzymy na niej największy w Polsce model rzeki (20 m), 22 eksponaty, 24 komunikaty ekspozycyjne w jęz. Braille'a i 22 grafiki podwieszane.

Centrum Nowoczesności Młyn Wiedzy to także liczne **wystawy czasowe**. W najbliższym czasie będą to:

- wystawa pamięci Jana Czochralskiego - wybitnego polskiego chemika i krystalografa, znanego na świecie twórcę podstaw przemysłu elektronicznego
- wystawa „Życie” - interaktywna biologiczna ekspozycja, której tematem jest anatomia człowieka i zagadnienia z szerzej pojętej biologii
- wystawa „Fenomeny elektryczności. Gra i buczy” poświęcona elektryczności i fizyce dźwięku
- wystawa "Od lunety Galileusza do teleskopu kosmicznego" prezentująca historyczne lunety, teleskopy, obrazy, grafiki oraz druki, ilustrujące ewolucję

metod prowadzenia obserwacji astronomicznych w ciągu minionych 400 lat

- wystawy "Kalejdoskop - przewrotne oko" (lustra) i "Barwy Słońca" (świat kolorów połączony z efektami filmowymi i stroboskopowymi), które razem tworzą największą wystawę optyczną w Polsce
 - wystawa "Mapy nauki" - pokazująca, jak wielką siłę oddziaływania w nauce mają mapy. Ekspozycja będzie dostępna dla zwiedzających od 15 listopada 2013 roku.
-

Centrum Nowoczesności Młyn Wiedzy w Toruniu



Gala otwarcia Centrum Nowoczesności "Młyn Wiedzy"





•



•



•



•

Pierwsi widzowie w Młynie Wiedzy



•



•



•



•



•

- [Powrót](#)
- [Udostępnij na: X](#)
- [Udostępnij na: FB](#)

- [Drukuj](#)
- [PDF](#)