

1 września 2015



Pszczóły, samoloty i łaziki marsjańskie, czyli urodziny Centrum Nauki Leonardo da Vinci

W sobotę i niedzielę, 5-6 września, w godzinach 10.00-18.00 w Centrum Nauki Leonardo da Vinci odbędzie się impreza z okazji I rocznicy działalności Centrum połączona z Europejskimi Zawodami Łazików Marsjańskich European Rover Challenge 2015, które już po raz drugi z rzędu odbędą się w Podzamczu koło Chęciny.

W tych dniach na gości czekać będzie wiele atrakcji. Miłośnicy marsjańskich wypraw zobaczą najśłynniejszego polskiego łazika komercyjnego Magma Light, a także profesjonalne roboty wykorzystywane do rozpoznania terenu, działań ratowniczych, czy pirotechnicznych. Nie zabraknie dreszczyku emocji podczas rywalizacji drużyn, które odbywać się będą na specjalnie przygotowanym torze.

Pracownicy Centrum Nauki, podczas specjalnie przygotowanych na ten dzień zajęć, odpowiedzą na pytania, dlaczego pszczoły są w paski i jak powstaje miód? Uczestnicy warsztatów będą mogli wykonać domek dla owadów, a także skosztować pyłku kwiatowego oraz różnych rodzajów miodu.

Animatory Centrum będą także wykonywać „Lodowe czary mary”. Uczestnicy tych zajęć przekonają się, czy lód może być suchy, wykonają magiczne bańki, które nie latają na wietrze oraz kolorową mgłę.

To będzie także gratka dla miłośników Sherlocka Holmesa. Podczas sobotniej imprezy będzie można poczuć się niczym detektyw, badając odciski palców. Każdy chętny wykona także lupę z... kropli wody!

Centrum Nauki to nie tylko miejsce dla naukowców, to także raj dla artystów. Specjalnie dla nich zostaną przygotowane warsztaty „Zbuduj swój własny EKO samolot”, podczas których dzieci, inspirując się modelami Leonarda da Vinci, zbudują swój własny model maszyny latającej. Będzie go można użyć jako uchwyt na lodówkę, do którego przyczepimy notatkę lub przypomnienie na kartce papieru.

Jak serwetką ozdobić drewno lub tekturę? O tym przekonają się uczestnicy warsztatów, którzy będą zgłębiać technikę decoupage'u!

Ale to nie wszystko! Specjalną atrakcją będą gry i zabawy wielkoformatowe odbywające się w ogrodach Regionalnego Centrum Naukowo - Technologicznego, dzięki którym goście będą mogli zapoznać się z projektami Leonarda da Vinci!

Wszystkie warsztaty odbywać się będą w laboratoriach Centrum Nauki o pełnych godzinach. Ilość miejsc na warsztatach jest ograniczona. Wstęp do Centrum Nauki kosztować będzie: bilet normalny 7 zł, ulgowy 5 zł., bilet rodzinny 18 zł (dla min. 4 osób oraz Karta Dużej Rodziny).

Wszystkie atrakcje - [Plan Atrakcji](#)

Pszczoły, samoloty i łaziki marsjańskie, czyli urodziny Centrum Nauki Leonardo da Vinci | 3

REGIONALNE CENTRUM
NAUKOWO-TECHNOLOGICZNE
zaprasza na:

ERC
EUROPEAN ROVER CHALLENGE

**NAJWIĘKSZE WYDARZENIE
ROBOTYCZNO-KOSMICZNE W EUROPIE**
w ramach Świętokrzyskich Dni Innowacji

5-6 września 2015
Podzamcze k. Chęciny
WSTĘP WOLNY

Strefa Zawodów i Pokazów

- 300 konstruktorów z całego świata
- 34 roboty w 5 konkurencjach
- starty rakiety
- warsztaty i doświadczenia

Spotkania z gośćmi specjalnymi

- Harrison Schmitt - ostatni człowiek na Księżycu
- Andy Weir - autor książki „Marsjanin”

www.roverchallenge.eu

Patron Honorowy:

Organizatorzy:

Strefa Wiedzy:

Partnerzy:

Patroni Mediów:

Producent: