



**Centrum
Nowoczesności
Młyn Wiedzy**



Więści z Młyna Wiedzy

Ostatnie dni naboru do kosmicznego projektu Młyna Wiedzy

Tylko do 29 marca trwa nabór do projektu „The Universe – our home full of wonders”. Centrum Nowoczesności Młyn Wiedzy i fundacja New Space poszukają w regionie przyszłych kosmonautów, inżynierów kosmicznych i astronomów.

Projekt jest skierowany do szkół podstawowych i ośrodków szkolno-wychowawczych z terenów wiejskich oraz miast do 20 tys. mieszkańców położonych na terenie województwa kujawsko-pomorskiego.

- Uczniowie pierwszych trzech klas szkoły podstawowej wezmą udział w warsztatach poświęconych „Księżycom nie z tej Ziemi”. Zaprezentujemy najciekawsze i najbardziej interesujące księżyce w Układzie Słonecznym – wyjaśnia Paweł Zieliński, koordynator projektu w CNMW. - Warsztaty będą miały interaktywną formę. Przygotowaliśmy różne gry i zabawy, które wprowadzą dzieci w astronomiczną tematykę. Dzieci przekonają się, że księżycowy krajobraz może być zupełnie inny niż ten znany ze zdjęć lub obserwacji – przekonuje.

Uczniowie z klas 4-6 na specjalnych zajęciach poznają budowę rakiet. - Przygotowaliśmy warsztaty raketowe, na których uczestnicy poznają historię podróży kosmicznych. W trakcie zajęć zbudują kilka rodzajów własnych rakiet i sprawdzą jak daleko da się nimi polecieć – mówi Maria Tuchowska z Młyna Wiedzy.

Udział w projekcie jest bezpłatny. Animatorzy Centrum Nowoczesności Młyn Wiedzy i fundacji New Space odwiedzą w okresie kwiecień-czerwiec szkoły podstawowe, a w lipcu i sierpniu ośrodki szkolno-wychowawcze. Łącznie astronomiczne warsztaty odbędą się w 14 placówkach.

Zajęcia będą prowadzone przez doświadczonych animatorów, z wykorzystaniem materiałów programu Universe Awareness (UNAWA). Nauczyciele otrzymają od Centrum Nowoczesności Młyn Wiedzy zestawy materiałów do realizacji interaktywnych warsztatów z kolejnymi grupami. *- Będą mieli możliwość skorzystania z opracowanych scenariuszy zajęć i kart pracy, dzięki czemu będą mogli przekazać pozostałym uczniom wiedzę poświęconą astronomii. Czy to na lekcjach fizyki czy na dodatkowych zajęciach astronomiczno-fizycznych - wyjaśnia Maria Tuchowska. Opracowane materiały będą również dostępne na stronie internetowej projektu.*

W ramach podsumowania, uczestnicy zajęć będą mogli wziąć udział w konkursie, w którym nagrodą będzie wizyta w Centrum Nowoczesności Młyn Wiedzy i Centrum Astronomii UMK w Piwnicach.

Warunkiem udziału w projekcie jest wystanie zgłoszenia poprzez formularz dostępny na stronie: <http://kosmopolita.mlynwiedzy.org.pl/>, w tym uzasadnienie, dlaczego właśnie daną placówkę powinna spotkać „kosmiczna podróż”.