

13. Piknik Naukowy Polskiego Radia i Centrum Nauki Kopernik

30 maja 2009 (sobota) g. 11:00 - 20:00

Rynek Nowego Miasta i Podzamcze (zobacz też załączony u dołu strony szkic) [mapa](#)

www.pikniknaukowy.pl

wstęp wolny

Jak zbadać fakturę powierzchni księżycy? Czy można stworzyć własną chmurę? Co jest potrzebne do zrobienia bumerangu? Jak zbudować most? Na te i inne pytania będzie można znaleźć odpowiedź podczas 13. Pikniku Naukowego. Odbędzie się on 30 maja 2009 roku na Rynku Nowego Miasta i Podzamczu w Warszawie.

To największa w Europie plenerowa impreza popularyzująca naukę. W ponad 200 namiotach naukowcy z uniwersytetów i instytucji badawczych z całego świata przedstawiają odkrycia i osiągnięcia naukowe, a także dzielą się swoimi pasjami. Prezentacja ta odbywa się w interaktywny, angażujący zwiedzających sposób. Na zwiedzających czeka ponad 1000 pokazów oraz samodzielnie przeprowadzanych eksperymentów. Każdy, niezależnie od wieku, znajdzie tu coś dla siebie. Będziemy mogli zbadać meteoryty oraz dowiemy się, dlaczego cień kuli jest elipsą. Przekonamy się, co to jest przeciążenie i jak je zmierzyć. Dowiemy się, czym są gwiazdy socjometryczne a także co można zobaczyć w świetle spolaryzowanym. Zbadamy też nasze zdolności przestrzenne, sprawdzimy jak działa translator języka pisanego na migowy oraz poznamy prądkawą sztukę opowiadania bajek.

W nawiązaniu do ogłoszenia przez ONZ roku 2009 Międzynarodowym Rokiem Astronomii, tegoroczna edycja Pikniku odbędzie się pod hasłem: „Nauka wśród gwiazd”. Dlatego nie zabraknie tu pokazów i doświadczeń związanych z astronomią.

W 13. Pikniku weźmie udział ponad 200 instytucji z Polski i całego świata, m.in. z Chin, Finlandii, Francji, Hiszpanii, Japonii, Litwy, Meksyku, Niemiec, Portugalii, Słowenii i Węgier. Gościem specjalnym imprezy będą Czechi

Piknik Naukowy odbywa się corocznie od 1997 roku, za każdym razem przyciągając tłumy zwiedzających. W zeszłym roku odwiedziło go ponad 100 tys. osób! Jest też coraz bardziej znany i doceniany za granicą – został wyróżniony przez Komisję Europejską jako wzorcowy europejski projekt obszaru „Nauka i społeczeństwo”.