

ASTRONOMICZNE FERIE NA KSIĘŻYCU

Co ciekawego można robić w ferie? Warto na przykład zabawić się w astronoma lub przenieść na... Księżyc. Takie wycieczki, przez większość trwania przerwy zimowej (28 stycznia-7 lutego) proponuje przedszkolakom i uczniom olsztyńskie planetarium.

Każdy dzień ferii obfituje tutaj w niebiańskie przygody. Zainteresowani mogą bezpłatnie wziąć udział w warsztatach księżycowych obejmujących obserwacje naszego naturalnego satelity oraz w warsztatach meteorytowych przybliżających wiedzę na temat kraterów na Księżycu. Podczas tych spotkań dzieci i młodzież w praktyce poznają też historię i zasady działania teleskopu oraz dowiadują się, w jaki sposób na niebo patrzył Mikołaj Kopernik.

W sali projekcyjnej planetarium odbywają się biletowane (7 zł) pokazy astronomiczne przeznaczone dla dzieci od lat 7. Specjalne zajęcia czekają także na najmłodszych - dzieci w wieku 5-9 lat tajniki fizyki odkrywają podczas zabaw edukacyjnych.

[Szczegółowy program ferii w planetarium](#)

www.visit.olsztyn.eu