

# Projekt „ŚWIAT NAUKI”

- Czas trwania projektu: do 2023 r. - Uczestnicy: 25 tys. uczniów -

**BIURO PROJEKTU:** Polskie Towarzystwo Ekonomiczne (pn-pt 8<sup>00</sup>-16<sup>00</sup>)  
Zielona Góra ul. Żeromskiego 3, tel. 68 320-25-89, 68 327-04-19

- [www.projektsn.pl](http://www.projektsn.pl) - [biuro@projektsn.pl](mailto:biuro@projektsn.pl) -

## Zajęcia rozwijające w Centrum Nauki Keplera

(CNK to dwa obiekty: Centrum Przyrodnicze i Planetarium Wenus)



Centrum Nauki Keplera jest w naszym projekcie wykonawcą interaktywnych zajęć z zakresu nauk matematyczno-przyrodniczych. Metodą nauczania w Centrum jest: dotknij, zobacz, poczuj, a formami edukacyjnymi: pokazy, warsztaty, prezentacje i seanse. Celem zajęć jest wzbogacenie wiedzy ucznia, zainteresowanie go samodzielnym zdobywaniem informacji oraz wspólne wypracowanie umiejętności praktycznego korzystania z tej wiedzy.

W ramach projektu ŚWIAT NAUKI każdy uczeń, raz w semestrze bierze udział w 4-godzinnych zajęciach w Centrum Nauki Keplera (dwie godziny w Centrum Przyrodniczym i dwie w Planetarium Wenus). Aktualny **HARMONOGRAM ZAJĘĆ** dla poszczególnych szkół jest dostępny na stronie projektu: [www.projektsn.pl](http://www.projektsn.pl).

Zajęcia odbywają się w następujących godzinach:	I tura	8:00-12:00
	II tura	12:00-16:00

Pierwsze 15 minut poświęcone jest sprawom organizacyjnym. Same zajęcia rozpoczynają się o godz. 8:15 (I tura) oraz o 12:15 (II tura).

**Centrum Przyrodnicze dysponuje parkingiem dla autobusów. Uczniowie dowożeni do Planetarium Wenus są zwykle wysadzeni w zatoce autobusowej przy Rektoracie UZ (Aleja Konstytucji 3 Maja)**

Uczniowie rozpoczynający zajęcia w Centrum Przyrodniczym przechodzą po 2 godzinach (z opiekunami) do Planetarium Wenus (a uczniowie rozpoczynający w Planetarium przechodzą po 2 godzinach do Centrum Przyrodniczego). Zależnie od pory roku przejście zajmuje ok.20 minut. Szatnie w obiektach, są wyposażone w szafy (CP) i kosze (PW) dla całych klas oraz w indywidualne szafki (potrzebne są do nich monety 2zł). W obiektach są automaty z napojami i stodczykami.



Nauczyciele przychodzący z uczniami są (zgodnie z ustaleniami z dyrektorami szkół) zobowiązani do uczestnictwa w zajęciach. Ze swej strony prosimy o uczestnictwo aktywne, gdyż postawa nauczyciela przekłada się wprost na zachowanie uczniów na zajęciach oraz na efektywność przekazywania wiedzy.

Scenariusze zajęć - dopasowane do wieku uczniów - przygotowane zostały przez specjalistów z SODiD przy KUUP. Każda kolejna wizyta ucznia w Centrum będzie poświęcona innej tematyce.

Więcej o Centrum Nauki Keplera: [www.centrumnaukikeplera.pl](http://www.centrumnaukikeplera.pl)

Więcej o Polskim Towarzystwie Ekonomicznym: [www.ptezg.pl](http://www.ptezg.pl)