

## Oferta półkolonii letnich 2018

Tematem tegorocznej edycji półkolonii LATO WIEDZY jest:

### **Ziemia – Człowiek – Technologia.**

Nasi mali naukowcy podczas oferowanej pięciodniowej przygody poznają różne aspekty życia na ziemi od jej początków. Dzieci dowiedzą się jak zbudowana jest ziemia, jak pracują zmysły człowieka, co sprawia że czujemy smak i słyszymy przeróżne dźwięki, a także poznają różne oblicza transportu na ziemi i w kosmosie.

Wszystko to za pomocą zabawnych i interaktywnych eksperymentów w małych grupach. Dzieci będą miały szansę wziąć udział w naszych kulturalno- naukowych eskapadach, które pozwolą im zgłębić poruszane tematy a także poznać ich oblicze w sztuce i kulturze. W programie zajęć m.in. **budowa modelu ziemi**, konstrukcja poduszkowca, doświadczenie złudzenia optycznego i **wybuchy wulkanów** oraz **loty łądownikiem planetarnym**.

**Półkolonie LATO WIEDZY** to nie tylko świetna zabawa, ale też duża dawka wiedzy przedstawiona w atrakcyjny sposób i utrwalana za pomocą interaktywnych metod.

To kompleksowy program, na który składa się cykl powiązanych ze sobą doświadczeń naukowych, wypraw badawczych oraz gier i zabaw ruchowych.

Dzięki temu LATO WIEDZY to nie zbiór przypadkowych eksperymentów, ale pełnowartościowa oferta, która pozwala ciekawie i pożytecznie spędzić wakacje. Cały program jest zbalansowany i dostosowany do potrzeb naszych uczestników, a jego realizacją zajmuje się wykwalifikowana kadra.

## Co zapewniamy?

- ciekawy i interaktywny program przepełniony eksperymentami naukowymi, w godzinach od 7:30 - 16:15
- autorskie gry i zabawy
- niezapomniane eskapady naukowe
- bilety wstępu i komunikacji miejskiej
- niezbędne materiały edukacyjne
- profesjonalną opiekę wykwalifikowanej kadry

**Wszystkie nasze zimowiska organizowane są według zaleceń Ministerstwa Edukacji Narodowej i rejestrowane w Dolnośląskim Kuratorium Oświaty.**

## Ramowy program półkolonii:

<b>Poniedziałek</b>	Wprowadzenie do programu półkolonii Naukowa Zima 2018 – Ziemia – Człowiek- Technologia Ziemia i jej budowa Eksperymenty naukowe. Gry i zabawy ruchowe.
<b>Wtorek</b>	Całodniowa wycieczka edukacyjna
<b>Środa</b>	Człowiek w świecie zmysłów Eksperymenty naukowe. Gry i zabawy ruchowe.
<b>Czwartek</b>	Całodniowa wycieczka edukacyjna
<b>Piątek</b>	W stronę rozwoju- środki transportu na ziemi i poza nią. Eksperymenty naukowe. Gry i zabawy ruchowe. Podsumowanie i rozdanie dyplomów.

## Proponowane eskapady naukowe:

- warsztaty plastyczne (malarskie/decoupage/wianki itp.) w pracowni Fundacji Jak Malowana,
- Design Thinking dla dzieci
- robienie własnych mydełek
- oprowadzanie po Uniwersytecie Wrocławskim przez samego Rektora
- warsztaty artystyczne we wrocławskich muzeach: Muzeum Miejskie, Muzeum Czterech Kopuł, Muzeum Narodowe, Muzeum Mineralogiczne itp.
- warsztaty kulinarne/ warsztaty czekoladowe.

Cały czas szukamy nowych, ciekawych i oryginalnych zajęć dla dzieci w przystępnej cenie. Zajęcia wymienione powyżej to nasze propozycje, z których wybierzemy około 4 pozycji.