



## Spotkania z nauką dla Szkół Podstawowych.

Dom Kultury Świt zaprasza na kolejne interaktywne spotkania w ramach **Spotkań z nauką** dla Szkół Podstawowych.

Celem Spotkań z nauką jest poszerzanie wiedzy dzieci, wzbudzanie nowych zainteresowań, rozwijanie talentów i potencjału twórczego i intelektualnego naszych słuchaczy.

Spotkania mają charakter interaktywny, odbywają się na sali kinowej, do prezentacji wykorzystywany jest ekran kina. Wykładowcami są specjaliści w swoich dziedzinach.

### Temat najbliższego spotkania: „Co to są enzymy?”

**26 kwietnia 2017, godz. 10:00**

Wykład wprowadzi dzieci w świat enzymów. Słuchacze dowiedzą się do czego w naszym organizmie służą enzymy i w jaki sposób działają. Szereg ciekawych eksperymentów, które wykonamy wraz z publicznością pokarze efekt działania tych związków chemicznych.

Okaze się zatem czemu rana polana wodą utlenioną się pieni. Na komórkach drożdży zaprezentujemy jak działają enzymy trawienne. Robiąc pranie chemicznego brudu wyjaśnimy z kolei jak działają enzymatyczne proszki do prania.

Spotkanie poprowadzi **Agnieszka Podlaska - dr nauk biologicznych** w zakresie biochemii, były pracownik naukowy Instytutu Biochemii i Biofizyki PAN, aktywny propagator nauk ścisłych wśród dzieci i młodzieży, założyciel Junior Odkrywca – firmy edukacyjnej, działającej zgodnie z hasłem „Baw się Nauką”.



Cena: 12 zł. Opiekunowie wstęp wolny. Opiekunów zapraszamy na darmową kawę lub herbatę do naszej kawiarni.

Rezerwacje pod numerem telefonu: 22 811 01 05, wew. 116 lub mailowo:  
[pwozniak@dkswit.com.pl](mailto:pwozniak@dkswit.com.pl)

---