



Czy wiesz:

- jak wyglądają reaktory chemiczne?
- co to jest liofilizacja i dlaczego przydaje się kosmonautom?
- jakich stempli używa się do tabletkowania?
- czym się różni zwykła tabletkowa powlekana od drażetki?
- jaką drogę przechodzi lek w czasie pakowania?

Na te i wiele innych, ciekawych pytań odpowiemy w czasie

Dnia Otwartego Polpharmy, 24 kwietnia w godz. 11.00-17.00

Czy chcesz:

- dowiedzieć się, jak badamy jakość naszych produktów?
- zobaczyć przez mikroskop różne rodzaje drobnoustrojów?
- wywołać ducha w naczyniu laboratoryjnym?
- zrobić proste ogniwo galwaniczne przy użyciu ogórków kiszonych?
- sprawdzić, czy woda, którą przyniesiesz z domu, jest twarda lub miękka?

Przyjdź na Dzień Otwarty Polpharmy!

Przekonaj się i swoją rodzinę, że chemia jest fascynująca, a produkcja leków w Polpharmie – nowoczesna i bezpieczna dla środowiska.

Zapraszamy na ciekawe pokazy, doświadczenia, projekcje filmów, wystawy oraz przejażdżki riksami po terenie zakładu.

Ponownie zapraszamy na akcję „Drzewko za makulaturę” wspólnie z

Naszą gazetę przygotowujemy we współpracy z
POLSKA THE TIMES
Dziennik Bałtycki

Każdy, kto przyniesie w Dniu Otwartym 5 kg makulatury, otrzyma drzewko w prezencie.