

Kuratorium Oświaty w Warszawie

<https://www.kuratorium.waw.pl/pl/informacje/aktualnosci/18324, Centrum-Nauki-Kopernik-organizuje-bezplatne-warsztaty-dla-edukatorow-zainteresow.html>
27.09.2024, 02:15

Centrum Nauki Kopernik organizuje bezpłatne warsztaty dla edukatorów zainteresowanych założeniem Klubu Młodego Odkrywcy

Początek roku szkolnego to doskonały moment, aby utworzyć w swojej szkole lub placówce Klub Młodego Odkrywcy (KMO). 21 września i 5 października w Centrum Nauki Kopernik odbędą się bezpłatne warsztaty „Witaj w klubie!” To doskonała okazja, aby zdobyć niezbędne wsparcie i inspirację do rozpoczęcia przygody z KMO.

Warsztaty „Witaj w Klubie” to całodniowe spotkanie wypełnione wspólnym **eksperymentowaniem, pracą grupową i dyskusjami**. Uczestnicy i uczestniczki warsztatów dowiedzą się, **jak założyć i prowadzić Klub Młodego Odkrywcy** oraz sprawdzą na własnym przykładzie, **czym jest eksperymentowanie w KMO**. Dowiedzą się, jakie **możliwości** stwarza program KMO, oraz **jak działa sieć i społeczność KMO**.

Program Klub Młodego Odkrywcy to otwarta sieć edukacyjna. Jej celem jest umożliwienie dzieciom i młodzieży **poznawania świata nauki poprzez samodzielne doświadczanie**, a także rozwijanie umiejętności takich jak **komunikacja, współpraca, krytyczne myślenie czy rozwiązywanie problemów**. Klub można prowadzić w dowolnej placówce: szkole, przedszkolu, bibliotece, domu kultury czy świetlicy. Klubowicze wspólnie decydują, czym będą się zajmować. Mogą realizować projekty badawcze, organizować festiwale i pikniki naukowe oraz wymiany międzyklubowe w Polsce i zagranicą. Mają też **możliwość zaprezentowania swoich eksperymentów na największej europejskiej imprezie plenerowej promującej naukę** - Pikniku Naukowym Polskiego Radia i Centrum Nauki Kopernik.

*Udowodniłem sobie, że mogę występować publicznie i mogę pracować z ludźmi. Na co dzień nie jestem pewny siebie. Zawsze się boję i stresuję.
Ten Piknik, te pokazy stworzyły mi możliwość przepróbowania swojej pewności siebie i tego, jak mogę występować i prezentować się przed innymi.*

Miłosz, KMO „Siarczki” z Krakowa

Opiekunowie i opiekunki KMO mogą realizować swoje **pasje dydaktyczne** w swobodnym i wolnym środowisku; tworząc z podopiecznymi partnerskie relacje oparte na zaufaniu i wspólnym odkrywaniu świata. Współtworzą **międzynarodową społeczność edukatorów**, którzy wzajemnie się, **inspirują**, wymieniają doświadczeniami i angażują się we **wspólne projekty**. Centrum Nauki Kopernik i partnerzy regionalni KMO oferują im **wsparcie merytoryczne, metodyczne i organizacyjne**.

*Staramy się stworzyć przestrzeń, w której opiekunowie – nauczyciele – i instytucje partnerskie mogą się ze sobą spotykać, wymieniać doświadczeniami.
Nikt nigdy nie jest sam, ale czuje, że jest w grupie wspierających się osób, instytucji, nauczycieli.”*

Małgorzata Ratkowska, Centrum Nauki Kopernik

Program KMO powstał 26 lat temu z inicjatywy samych nauczycieli. Od kilkunastu lat jest **koordynowany i rozwijany przez Centrum Nauki Kopernik przy wsparciu Polsko-Amerykańskiej Fundacji Wolności**. Kopernik realizuje w ten sposób strategię popularyzowania nauki, aktywnego rozwijania sieci społeczności uczących się, integrowania różnorodnych grup, zachęcania dzieci i młodzieży do wzmocnienia własnej **sprawczości i samodzielności** oraz **uczenia się od siebie nawzajem**.

Dziś w **Polsce** działa niemal 1000 Klubów Młodego Odkrywcy. Międzynarodowa sieć KMO obejmuje **Armenię, Etiopię, Gruzję, Rumunię i Ukrainę**.

Zapisy na warsztaty „Witaj w Klubie” 21 września: [Klub Młodego Odkrywcy \(kmo.org.pl\)](https://kmo.org.pl)

Zapisy na warsztaty „Witaj w Klubie” 5 października: [Klub Młodego Odkrywcy \(kmo.org.pl\)](https://kmo.org.pl)

Więcej o KMO: [Klub Młodego Odkrywcy \(kmo.org.pl\)](https://kmo.org.pl)

Źródło: Centrum Nauki Kopernik



Załącznik Załóż Klub Młodego Odkrywcy

Data publikacji 19.09.2024
Data modyfikacji 19.09.2024

Osoba wytwarzająca/odpowiadająca za informację:
Eliza Trzęślewicz

Osoba udostępniająca informację:
Bartłomiej Hopko