

Kim jesteśmy?

Ogarnij Inżynierię to inżynierski program dla szkół podstawowych, który pozwala zrealizować **podstawę programową** na regularnych lekcjach w innowacyjny sposób. Dzieci robią eksperymenty, konstruują, uczą się **modelowania 3D** i **obsługi drukarki 3D**, chłonąc przy okazji wiedzę z kilku przedmiotów jednocześnie.



Ogarnij Inżynierię

Zalety dla uczniów

- nowoczesne, angażujące uczniów lekcje
- przedmioty ściśle w interesującej formie
- rozwijanie nowych kompetencji
- poznanie technologii druku i modelowania 3D
- rozwijanie umiejętności XXI wieku

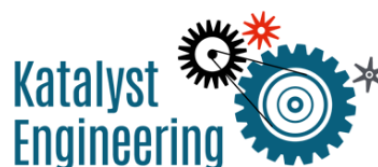


[Zobacz krótki film o budowaniu mostów](#)

Ogarnij Inżynierię to moduły tematyczne - inny dla każdej klasy

- "Tajemnice zielonych dachów" – dla klasy IV
- "Most wanted – zbuduj z nami most" – dla klasy V **NOWOŚĆ**
- "Domy przyszłości" – dla klasy VI **NOWOŚĆ**

Zamiast typowych lekcji **przyrody, matematyki, plastyki, techniki, informatyki**, a w starszych klasach z **fizyki, chemii, biologii i geografii**, proponujemy podejście interdyscyplinarne.



[Dowiedz się więcej](#)

Zalety dla nauczycieli

- Rozwijanie kompetencji zawodowych
- Wszystkie narzędzia potrzebne do prowadzenia innowacyjnych lekcji

Materiały dydaktyczne

- Drukarka 3D
- Filament do drukarki
- Zestawy inżynierskie
- Notatniki Inżyniera
- Scenariusze lekcji

Zalety dla szkół

- Nowoczesne materiały dydaktyczne i sprzęt, które są własnością szkoły
- Wyszkolone interdyscyplinarne zespoły nauczycieli, przygotowane do przeprowadzania STEAMowych projektów

Szkolenia dla nauczycieli

- Warsztaty z zakresu inżynierii dla dzieci, edukacji STEAM i zawartości modułu
- Warsztaty z obsługi drukarki 3D i podstaw modelowania 3D