



**Opublikowane na:** Mława (mlawa.pl)

**Autor:** Lidia Gniadek

---

## **Gimnazjum nr 1 - Nauczanie przez odkrywaniemociekanie naukowe**

Publikowane od  
09.01.2017 00:00:00

Publikowane do  
09.02.2017 00:00:00



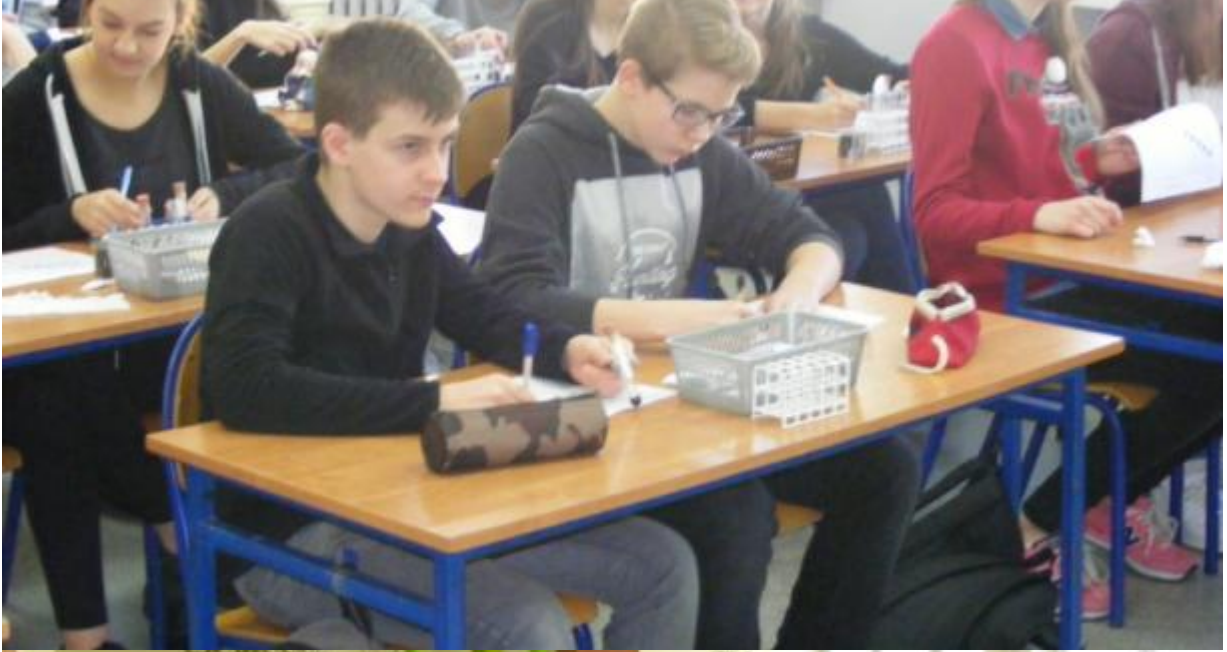
Nauczanie przez odkrywanie/dociekanie naukowe-  
nauczanie przedmiotów przyrodniczych, dzięki której nauczyciel staje się  
przewodnikiem, a uczeń dociekliwym badaczem.

05.01.2017 r. odbyły się warsztaty chemiczne, w czasie których uczniowie pracowali  
nowatorską metodą nauczania IBSE (Inquiry Based Science Education) . Poznawali  
świat poprzez własnoręczne badania praktyczne. Metoda dociekania naukowego  
nawiązuje do sposobu przeprowadzania badań przez naukowców. Jest  
ukierunkowana na rozbudzanie aktywności intelektualnej uczniów, którzy osobiście  
uczestniczą w procesie badawczym. Ponadto pomaga uczniom wyrobić w sobie  
umiejętność oraz nawyk twórczego rozwiązywania problemów oraz analitycznego  
myślenia.

Znacznie ciekawsze z punktu widzenia ucznia jest samodzielne odkrywanie czegoś  
czego się jeszcze nie zna. Tak zdobyta wiedza jest bez wątpienia znacznie trwalsza.

Inspirujące zajęcia edukacyjne z chemii pozwalają uczniom poznać wiele zagadnień  
związanych z mechanizmami funkcjonowania otaczającego nas świata. Istotne jest  
to, że każdy uczeń ma szansę na aktywne uczestnictwo w zajęciach, niezależnie od  
poziomu trudności przekazywanych treści. Zajęcia takie odbywają się w naszej  
szkole cyklicznie i cieszą się dużym zainteresowaniem wszystkich uczniów.





































---

**Adres źródłowy:** <https://mlawa.pl/arttykul/gimnazjum-nr-1-nauczanie-przez-odkrywaniedociekanie-naukowe>