

CHEMICZNA EKSPLOZJA TALENTÓW

W dniach **29-30 stycznia 2010r.** (piątek-sobota) we Wrocławiu odbędzie się **II etap 56. Olimpiady Chemicznej** dla szkół średnich. Część laboratoryjna zorganizowana będzie w pracowniach Wydziału Chemicznego Politechniki Wrocławskiej.

Olimpiady chemiczne organizowane są z myślą o uczniach, którzy mogą pochwalić się wiedzą wykraczającą poza obowiązujący program szkolny. Politechnika Wroclawska od ponad dwudziestu lat współorganizuje okręgowe eliminacje. W ciągu dwóch dni uczniowie z województwa dolnośląskiego i opolskiego będą się zmagać z trudnymi zadaniami. Pierwszego dnia rozwiązywać będą zadania teoretyczne na Uniwersytecie Wrocławskim, zaś w drugim dniu zadania laboratoryjne w Politechnice Wrocławskiej.

Najlepsi zawodnicy II etapu zakwalifikują do się ogólnopolskiego finału, który odbędzie się w Warszawie w dniach 26-27 marca 2010r.

Szczegółowy plan II etapu Olimpiady:

- 29.01.2010r. (piątek) - godz. 12:00 - część teoretyczna - Uniwersytet Wrocławski
- 30.01.2010r. (sobota) - godz. 9:00 - część laboratoryjna
(s. 228, budynek A-2 PWr, wyb. Wyspiańskiego 27)
godz. 14:00 - uroczyste zakończenie
(s. 310, budynek A-2 PWr, wyb. Wyspiańskiego 27)

Więcej informacji na stronie <http://www.olchem.edu.pl/>

Informacje dla mediów umieszczane są na stronie:
http://www.portal.pwr.wroc.pl/komunikaty_prasowe,241.dhtml