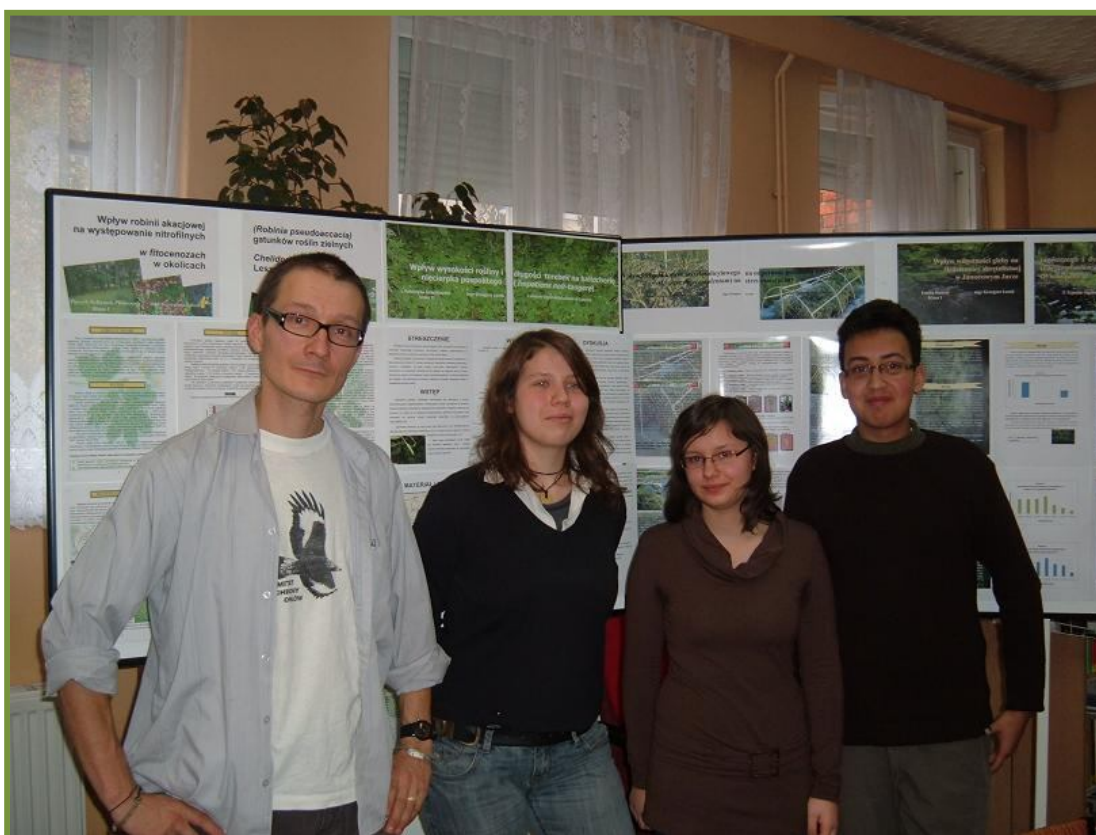


# OLIMPIADA BIOLOGICZNA

Dnia 17 października 2008 roku w czytelni biblioteki szkolnej I LO odbyła się **XXXVIII Olimpiada Biologiczna**.



Uczniowie zgłosili następujące prace:

Tytuł pracy:

*Wpływ wysokości rośliny i długości torebek na ballochorię niecierpka pospolitego (*Impatiens noli – tangere*)*

Autor pracy:  
**Katarzyna Gołębiowska**, klasa I



Tytuł pracy:  
*Wpływ stężenia kwasu acetylosalicylowego na odporność pomidora zwyczajnego (*Lycopersicon esculentum*) na stres osmotyczny*  
Autor pracy:  
**Michał Wojciech Guliński**, klasa III

Tytuł pracy:  
*Wpływ robinii akacyjowej (*Robinia pseudoaccia*) na występowanie nitrofilnych roślin zielnych w fitocenozach *Chelidonio – Robinietum* w okolicach Leszna*

Autor pracy:  
**Patryk Sulivanh Philavong**, klasa I



Tytuł pracy:  
*Wpływ wilgotności gleby na zagęszczenie i dynamikę kwitnienia  
śledzienicy skrętołistej (*Chrysosplenium alternifolium*) w  
Jaworowym Jarze (Wielkopolska)*

Autor pracy:  
**Emilia Stancel**, klasa I



Opiekunem wszystkich prac jest mgr Grzegorz Lorek.

**Wszyscy uczestnicy zakwalifikowali się do XXXVIII Eliminacji  
Okręgowych Olimpiady Biologicznej w Poznaniu.  
Gratulujemy!**

SD