

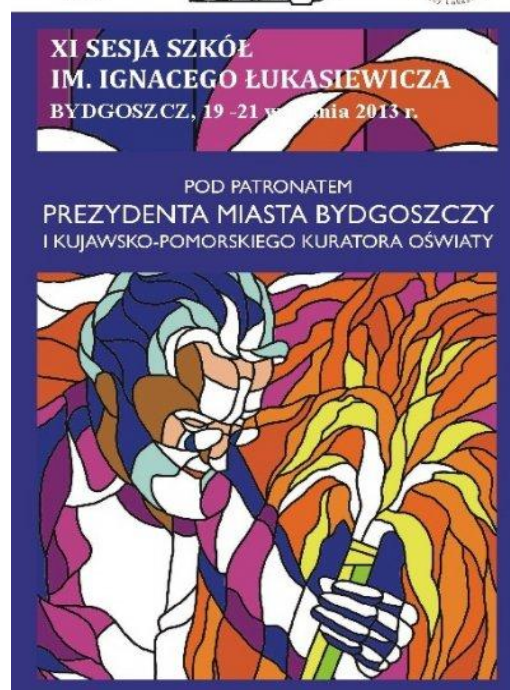
# *XI Ogólnopolska Sesja Szkół im. Ignacego Łukasiewicza w Bydgoszczy*



Stowarzyszenie Naukowo-Techniczne  
Inżynierów i Techników  
Przemysłu Naftowego i Gazowniczego



Budynek Technikum Chemicznego w Bydgoszczy



**Na XI Ogólnopolską Sesję Szkół im. Ignacego Łukasiewicza przyjechali uczniowie z 21 szkół, a także jednego przedszkola i uczelni.**

Dwudniowy zjazd rozpoczął się 20 września rano w auli Zespołu Szkół Chemicznych przy ul. Łukasiewicza 3. Pierwszy raz w historii sesja odbywa się na północy Polski. Brało w niej udział ponad sto uczniów i nauczycieli z 21 szkół, jednego przedszkola i jednej uczelni - Politechniki Rzeszowskiej, dla których patronem jest wybitny polski uczonek i farmaceuta, oraz przedstawiciele firm powiązanych z przemysłem chemicznym, naftowym i gazowniczym.

Takie spotkania mają długą tradycję. Pierwsze odbyło się na przełomie lat 70. i 80. Udział w sesji pozwala dzieciom i młodzieży na zapoznanie się z ideałami, które przyświecały działalności Łukasiewicza.

Tradycją jest odbywanie przez szkoły okresowych spotkań nazywanych Sesjami Szkół im. Ignacego Łukasiewicza. Organizowane są konkursy wiedzy o Ignacym Łukasiewiczu, które potwierdzają głęboką wiedzę oraz miłość i szacunek młodzieży dla swego Patrona

W XI Ogólnopolskiej Sesji Szkół im. Ignacego Łukasiewicza w Bydgoszczy wzięła udział, również Szkoła Podstawowa Im. Ignacego Łukasiewicza nr 2 w Wołominie. Uczniowie biorący w niej udział godnie reprezentowali naszą szkołę w konkursie wiedzy o Ignacym Łukasiewiczu oraz uroczystościach towarzyszących imprezie.



*Stowarzyszenie Naukowo - Techniczne  
Inżynierów i Techników Przemysłu Naftowego i Gazowniczego  
Zarząd Główny*



## **CERTYFIKAT** *udziału*

*w XI SESJI SZKÓŁ im. Ignacego ŁUKASIEWICZA  
19 - 21 września 2013 r. - Bydgoszcz*

*dla  
Zespołu Szkół nr 2  
im. Ignacego Łukasiewicza w Wołominie*

*reprezentowanego przez Panią Sylwię Konecką - Pszczółkowską*

*Uczniów: Alicję Babińską  
Julię Pękalską  
Karola Jachacego*

*Sekretarz generalny SITP NiG*

  
*dr inż. Stanisław Szafran*