

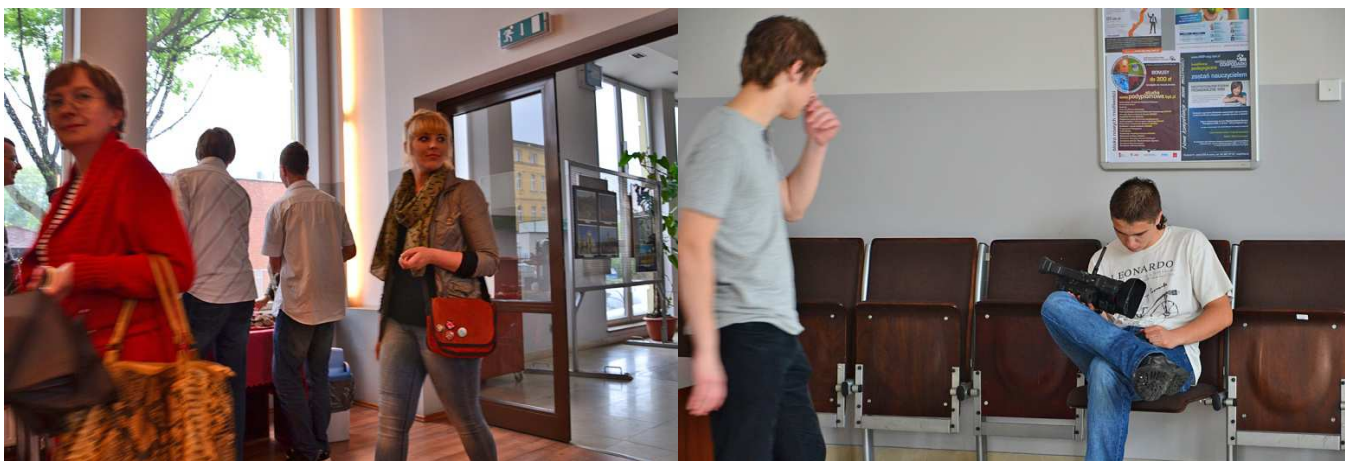
Ogłoszenie wyników konkursu organizowanego przez Instytut Informatyki i Mechatroniki "Pomoce naukowe" 28 maja 2013 godz. 13:30 sala K1 budynek K

Serdecznie dziękujemy wszystkim uczestnikom konkursu. Szczególnie dziękujemy dyrekcji Szkół za umożliwienie uczniom wzięcia udziału w konkursie, oraz opiekunom prac za poświęcony czas.

W konkursie, chęć uczestnictwa zgłosiło 121 uczniów z 96 pracami – prace mogły być wykonane indywidualnie, bądź w dwuosobowych zespołach.

Tradycyjnie nie wszyscy zgłoszeni uczestnicy wzięli udział w konkursie. Ostatecznie 29 uczestników, pod opieką 11 nauczycieli wzięło udział w konkursie.

W oczekiwaniu na rozpoczęcie:



Wyboru nagrodzonych prac dokonała komisja w składzie:

Przewodniczący jury – dr inż. Jacek Gospodarczyk

Członkowie jury:

1. mgr inż. Hanna Tużylak
2. mgr inż. Robert Rydzewski

Konkurs omówił, oraz nagrody wręczyli: mgr inż. Robert Rydzewski i mgr inż. Hanna Tużylak



Przewidziane były nagrody za zajęcie I i II miejsca. Ponieważ więcej prac zasługiwało na uwagę, postanowiliśmy przyznać jedno pierwsze miejsce, dwa drugie miejsca i 3 wyróżnienia

I miejsce zajął Mateusz Buliński z Zespołu Szkół Elektronicznych w Bydgoszczy

praca wykonana pod kierunkiem pani **Jolanty Torzeckiej**.

Film- Nowe technologie, oraz prezentacja Przewody i kable- dodatek do filmu Nowe technologie

2 prace otrzymały II miejsce:

1. Praca **Krzysztofa Wąsika i Marcina Jasińskiego** z Zespołu Szkół Elektronicznych im. I. Domeyki w Bolesławcu
praca wykonana pod kierunkiem pana **Jana Berneckiego**
Film- Źródła energii odnawialnej
2. Praca **Dominika Pracowitego** z Zespołu Szkół Mechanicznych Elektrycznych i Elektronicznych w Toruniu
praca wykonana pod kierunkiem pani **Kariny Czarkowskiej**
strona grupy Odwet

Ponadto wyróżniliśmy 3 prace:

1. Praca **Piotra Krzyżana** z CKZiU w Więcborku
praca wykonana pod kierunkiem pani **Anny Gumińskiej – Bejfus**
Strona- energia odnawialna
2. Praca **Patryka Jarka** z LO im. Władysława Łokietka w Radziejowie
praca wykonana pod kierunkiem pani **Jadwigi Muszyńskiej**
Prezentacja- Informatyka w życiu codziennym
3. Praca **Dawida Le Hai** z Zespołu Szkół Elektronicznych w Bydgoszczy
praca wykonana pod kierunkiem pani **Jolanty Torzeckiej**
Strona- Taktyki negocjacyjne

W trakcie rozdania nagród i późniejszych pokazów:





Na zakończenie, zdobywca I miejsca, Mateusz Buliński zaprezentował swoją pracę:

