



Wyniki VII Ogólnopolskiego Konkursu na Doświadczenie Pokazowe z Fizyki

Jury VII Ogólnopolskiego Konkursu na Doświadczenie Pokazowe z Fizyki na posiedzeniu w Krakowie przyznało następujące nagrody:

I NAGRODA

- * *Grające cząsteczki* – Mateusz Stocki (Wydział Chemii UAM Poznań), Agnieszka Stocka (Wyższa Szkoła Humanistyczna w Lesznie)

II NAGRODA

- * *Przykłady działania silnika elektrycznego* – Agnieszka Ciurysek, Joanna Zalewska (LO Świnoujście)

III NAGRODA (przyznano dwie równorzędne)

- * *Tuba Rubensa* – Paweł Trzęsicki, Wiktor Luzarowski, Tomasz Jasek (V LO Bielsko-Biała)
- * *Zgniatacz* – Jakub Kir (I LO Busko-Zdrój)

WYRÓŻNIENIA

- * *Pseudożarówka* – Marlena Bereźniak, Jakub Pająk (II LO Słupsk)
- * *Bristle Bot* – Marcin Środa, Oskar Wysocki, Kamil Radlak (II LO Słupsk)
- * *Butelkomania* – Dawid Storman (II LO Słupsk)
- * *Łódka o napędzie magnetohydrodynamicznym* – Monika Storman (II LO Słupsk)
- * Grażyna Linder i Jarosław Linder (II LO Słupsk) – specjalne wyróżnienie za opiekę pedagogiczną

NAGRODA PUBLICZNOŚCI

- * *Tuba Rubensa* – Paweł Trzęsicki, Wiktor Luzarowski, Tomasz Jasek