



## KOMUNIKAT

### **IV Ogólnopolski Konkurs Fizyczny „Poszukiwanie Talentów” – zakończony!**

*Anna Kaczorowska*

*Przewodnicząca Komitetu Organizacyjnego Konkursu*

W dniach 16–17 maja 2008 roku na Wydziale Fizyki Uniwersytetu Warszawskiego odbył się finał kolejnego – czwartego – Ogólnopolskiego Konkursu Fizycznego „Poszukiwanie Talentów”. Organizatorem Konkursu jest Wydział Fizyki przy współudziale Polskiego Towarzystwa Fizycznego. W Konkursie wzięło udział 291 uczniów ze 120 gimnazjów i szkół ponadgimnazjalnych z całej Polski. Formuła tego Konkursu wymyka się standardowym regulaminom konkursów fizycznych. Nie ma w nim rozwiązywania zadań. Uczestnicy wykonują w domu prace o tematyce związanej z fizyką w różnych kategoriach takich jak: fotografia, plakat, rysunek, wywiad z fizykiem, esej, gry dla małych dzieci i inne. Obowiązkowo wykonują i opisują przynajmniej jedno doświadczenie fizyczne. Liczba utworów nie jest ograniczona. Prace przysłane do Warszawy zostają ocenione. Uczestnicy, którzy w wyniku postępowania kwalifikacyjnego uzyskają określoną liczbę punktów otrzymują dyplom i odznakę „Złoty Kwant”. Punkty uczestnicy zdobywają również za osiągnięcia w kolejnych etapach Olimpiady Fizycznej, Turnieju Młodych Fizyków, konkursów organizowanych przez kuratoria i konkursu „Lwiątko”.

W każdym roku odznaka i dyplom wyglądają nieco inaczej.

W czwartej edycji Konkursu odznakę otrzymało 248 osób. Do finału zostało zakwalifikowanych 60 uczniów. Przed czterema tematycznymi komisjami „bronili” oni swoich prac i prezentowali doświadczenia. Finaliści byli bardzo dobrze przygotowani. Tytuł laureata przyznano 12 osobom – 6 w grupie gimnazjum i 6 w grupie szkół ponadgimnazjalnych. Poziom był bardzo wyrównany i o miejscu decydowały ułamki punktów.

W tym roku główną nagrodą jest wyjazd na 5-dniową wycieczkę do CERN. Pojedzie na nią 6 osób – zdobywcy 1, 2 i 3 miejsca w każdej grupie wiekowej:

Patrycja Kur – Szczecin,  
 Maria Izdebska – Szymanów,  
 Katarzyna Ziółkowska – Szymanów,  
 Karolina Wlach – Cieszyn,  
 Paweł Woźniak – Zduńska Wola,  
 Damian Kącki – Jastrzębie Zdrój.

Zdobywcy 4, 5 i 6 miejsca otrzymali sprzęt elektroniczny. Przyznano również nagrody za najlepsze zdjęcia, plakaty, doświadczenia, wywiady, limeryki.



Wszyscy uczestnicy finału dostali pryzmaty i książki, a nauczyciele – drobny sprzęt do uzupełnienia pracowni fizycznej oraz książki popularnonaukowe. Fundatorem nagród i głównym sponsorem Konkursu jest Fundacja PZU.

Uczestnicy finału byli zaproszeni w piątek wieczorem na elegancką kolację i spektakl teatralny.

Zainteresowanych tegorocznym Konkursem i jego poprzednimi edycjami oraz naukowymi wycieczkami, na których byli laureaci poprzednich edycji, zapraszamy na stronę internetową [www.talenty.fuw.edu.pl](http://www.talenty.fuw.edu.pl).



Na zdjęciu laureatka „Złotego Kwanta” (z prawej) w otoczeniu przedszkolaków, których wprowadzała w arkana fizyki (optyka – cienie, III zasada Newtona – rakieta z balonika)