



Relacja z Wojewódzkiego Konkursu „Ścieżki Fizyczno – Ekologiczne”

III EDYCJA

Dnia 18 maja 2013 r. w Gimnazjum nr 21 im. Toniego Halika odbyła się III edycja Wojewódzkiego Konkursu „Ścieżki Fizyczno–Ekologiczne”. Do konkursu przystąpiło 10 trzyosobowych drużyn:

1. Gimnazjum nr 3 z Torunia,
2. Gimnazjum nr 7 z Torunia,
3. Gimnazjum nr 18 z Torunia,
4. Gimnazjum nr 21 z Torunia,
5. Gimnazjum nr 29 z Torunia,
6. Gimnazjum nr 12 z Grudziądza,
7. Gimnazjum z Unisławia,
8. Gimnazjum ze Złotników Kujawskich,
9. Gimnazjum z Górska,
10. Publiczne Gimnazjum w Nowem.

Tegoroczna, już III edycja konkursu, została przeprowadzona pod patronatem: Marszałka Województwa Kujawsko-Pomorskiego; Kujawsko-Pomorskiego Kuratora Oświaty; Wydziału Fizyki, Astronomii i Informatyki Stosowanej Uniwersytetu Mikołaja Kopernika w Toruniu, oraz po raz pierwszy: Polskiego Stowarzyszenia Nauczycieli Przedmiotów Przyrodniczych, Centrum Nowoczesności Młyn Wiedzy i Fundacji Edukacji Społecznej Kuźnia.

Konkurs przeprowadzono w trzech częściach. Część I polegała na rozwiązaniu testu oraz zadań problemowych (rachunkowych i doświadczalnych) z zakresu podstawy programowej fizyki dla klas I, II, III gimnazjum, jak i z zakresu ekologii. Część II to przedstawienie przez uczniów samodzielnie wykonanych i udokumentowanych doświadczeń. Zgodnie z Regulaminem konkursu uczniowie mieli do wyboru jedno z pięciu doświadczeń:

1. Doświadczenie z poduszkiem z balonika,
2. Doświadczenie ze świecą na huśtawce,
3. „Świetlisty strumień”,
4. Doświadczenie z wznoszeniem się wody,
5. Doświadczenie z rozszerzalnością temperaturową cieczy i gazów.

Z kolei w III części uczniowie zaprezentowali swoje prace w formie filmu lub prezentacji w programie PowerPoint, gdzie hasłem przewodnim było „Światło – to jest to!”.

Nagrody III edycji konkursu ufundowali:

- Urząd Marszałkowski w Toruniu,
- Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska w Toruniu,
- Wydział Fizyki, Astronomii i Informatyki Stosowanej UMK w Toruniu,
- spółka Neuca z Torunia,
- Gimnazjum nr 21 w Toruniu.

Pozycje książkowe uczestnicy konkursu otrzymali od wydawnictw: **PWN**, **Operon** oraz od **Nowej Ery**.

Nagrodami specjalnymi dla zwycięskiej drużyny były wejściówki dla całej klasy na science show „Naukowy cyrk braci Nano” ufundowane przez Centrum Nowoczesności Młyn Wiedzy oraz letni kurs robotyki z Microbat dla drużyny za zajęcie drugiego miejsca.

Jury w składzie:

1. dr Józefina Turło – zastępca przewodniczącego Zarządu PSNPP
2. mgr Ewa Rojewska – dyrektor Gimnazjum nr 21 w Toruniu
3. Monika Wiśniewska – dyrektor Centrum Nowoczesności Młyn Wiedzy w Toruniu
4. prof. dr hab. Mirosław Bylicki – WFAiIS UMK w Toruniu

przyznało **I miejsce Gimnazjum z Unisławia**. Drużynę z Unisławia reprezentowali: **Jagoda Mikołajczyk, Katarzyna Pałucka i Tomasz Sahina**. Zwycięzcy otrzymali puchar przechodni Dyrektora Gimnazjum nr 21 im. Tony’ego Halika w Toruniu.



Laureaci I miejsca III edycji konkursu

II miejsce zajęło Gimnazjum w Nowem w składzie: **Cyprian Jankowski, Jakub Rosenkiewicz oraz Dominika Wolf**.



Laureaci II miejsca III edycji konkursu

III miejsce zdobyło Gimnazjum nr 7 z Torunia, które reprezentowali Dawid Kruszewski, Marta Ornowska i Monika Ulatowska.



Laureaci III miejsca III edycji konkursu

Udział w konkursie „Ścieżki Fizyczno-Ekologiczne” to nie tylko zabawa, ale przede wszystkim spojrzenie na nią z innej strony, jako na naukę, która rozwija pomysłowość i którą można połączyć z ekologią. Wyraz tego dała w kilku słowach dyrektor Gimnazjum nr 21 pani Ewa Rojewska, która na zakończenie jeszcze raz podziękowała gościom i sponsorom oraz pomysłodawcy i głównemu organizatorowi – panu Wojciechowi Olszewskiemu.



Uczestnicy III edycji Wojewódzkiego Konkursu Ścieżki Fizyczno – Ekologiczne, przed budynkiem Gimnazjum nr 21 im. Tony’ego Halika w Toruniu.