

*"Powiedz mi, a zapomnę, Pokaż mi,
a zapamiętam, Pozwól mi zrobić,
a zrozumiem" - Konfucjusz*

Podsumowanie Finału Ogólnopolskiego Olimpiady Innowacji Technicznych i Wynalazczości Blok A – Innowacje Techniczne



Naturalna potrzeba młodego człowieka, poznawania otaczającej go rzeczywistości materialnej oraz rządzących nią praw, a także skłonność do rywalizacji z rówieśnikami, w różnych formach twórczości, stanowi istotną motywację dla licznego udziału młodzieży w organizowanej już od 50 lat Olimpiadzie Innowacji Technicznych i Wynalazczości.

Tegoroczne uroczyste podsumowanie Finału ogólnopolskiego **Olimpiady Innowacji Technicznych i Wynalazczości** Bloku A - Innowacje Techniczne odbyło się 09 czerwca 2017 r. w **Zespole Szkół im. inż. Stanisława Wysockiego** w Warszawie.

Olimpiada Innowacji Technicznych i Wynalazczości ma charakter naukowo - techniczny i stanowi kontynuację Olimpiady - Turnieju Młodych Mistrzów Techniki, zwaną później Olimpiadą Innowacji Technicznych oraz Olimpiadą Wiedzy o Wynalazczości, organizowanej przez prawie 50 lat przez Polski Związek Stowarzyszeń Wynalazców i Racjonalizatorów w Warszawie.



Celem Olimpiady jest zainteresowanie młodzieży tematyką innowacyjności, wynalazczości, aktywizacją twórczego myślenia oraz edukacją o charakterze badawczym, usprawniającym, konstrukcyjnym bądź technologicznym. Udział w Olimpiadzie skłania uczestników do podejmowania samodzielnych działań o charakterze proinnowacyjnym, poszerzenia ich wiedzy i rozwijania pasji.

Honorowy Patronat nad Olimpiadą objęła Pani Alicja Adamczak - Prezes Urzędu Patentowego oraz Przedstawicielstwo Komisji Europejskiej w Polsce.

Blok A Olimpiady obejmował 4 kategorie:

- P – pomoc dydaktyczna;
- U – usprawnienia softwarowo – techniczne;
- R – pomysł techniczny;
- E – pomysł ekologiczny.

Zgodnie z regulaminem, konkurs przebiegał trójstopniowo (eliminacje szkolne, okręgowe oraz finał ogólnopolski). Tegorocznymi zwycięzcami zostali:

- w kategorii P - pomoc dydaktyczna: **Katarzyna Frankowska, Arkadiusz Nowacki i Szymon Dycfeld** z Technikum nr 1 w Zespole Szkół Technicznych w Ostrowie Wielkopolskim za pracę pt.: *"Stanowisko dydaktyczne do badania rewersyjnej pompy ciepła zasilane odnawialnymi źródłami energii lub z sieci energetycznej"*;
- w kategorii U - usprawnienia softwarowo – techniczne: **Marta Matuszczak, Hubert Danielczak i Aleksander Lisiecki** z Zespołu Szkół Technicznych w Ostrowie Wielkopolskim za pracę pt.: *"Biotyczna dłoń"*;
- w kategorii R - pomysł techniczny: **Jacek Martyniak, Łukasz Nowarkiewicz** z Zespołu Szkół Elektryczno - Elektronicznych im. prof. Maksymiliana Tytusa Hubera w Szczecinie za pracę pt.: *"3D. CANE - inteligentny system elektronicznej laski dla osób niewidomych i niedowidzących"*;
- w kategorii E - pomysł ekologiczny: **Damian Rutkowski, Hubert Mitrosz** z Zespołu Szkół Budowlano - Geodezyjnych im. Stefana Władysława Bryły w Białymstoku za pracę pt.: *"Miasto stawia na słońce - czyli wykorzystanie danych GIS do obliczenia potencjału solarnego budynków miejskich"*.



Gośćmi uroczystego podsumowania byli:

- Pan Sławomir Wachowicz - Wiceprezes Urzędu Patentowego;
- Pan Eliza Szklarczyk - Amati - Przedstawicielstwo Komisji Europejskiej w Polsce;
- Pan Mateusz Śliżewski - Przedstawiciel Ministerstwa Edukacji Narodowej;
- Pan Zbigniew Matuszczak - Prezydent Polskiego Związku Stowarzyszeń Wynalazców i Racjonalizatorów;
- Pan Stanisław Janowczyk - Wiceprezydent Polskiego Związku Stowarzyszeń Wynalazców i Racjonalizatorów;
- Pan Tomasz Pilarski - Sekretarz Generalny Polskiego Związku Stowarzyszeń Wynalazców i Racjonalizatorów;
- Pan prof. zw. dr hab. inż. Zdzisław Adamczewski - Przewodniczący Komitetu Głównego Olimpiady.



Podczas uroczystości laureaci i finaliści Olimpiady odbierali cenne nagrody, puchary oraz dyplomy, natomiast laureaci i finaliści Olimpiady mogący pochwalić się zdobyciem tytułu: **"Młodego Innowatora"** odebrali również zaświadczenia upoważniające do wstępu na wybrane uczelnie wyższe.

Tegoroczne podsumowanie Olimpiady było okazją również do nadania tytułu: **"Przyjaciela Młodzieży"**, przez Prezydium Polskiego Związku Stowarzyszeń Wynalazców i Racjonalizatorów, który to tytuł otrzymali wieloletni opiekunowie drużyn:

- Pani Anna Opłocka;
- Pan Zbigniew Chałas;
- Pan Zbigniew Murawski.



Podczas uroczystości Złotą Honorową Odznaką NOT został wyróżniony Pan Włodzimierz Dymek.

Gratulujemy laureatom i finalistom, mając nadzieję, iż dziś będąc młodymi entuzjastami nauki, w przyszłości nie zagubicie w sobie cennego pierwiastka, jakim jest chęć odkrywania nowego.

Gratulując młodzieży wspaniałych osiągnięć nie sposób zapomnieć o ogromnej pracy rodziców, pedagogów i nauczycieli, to dzięki ich pracy i zaangażowaniu, młodzież może rozwijać swoje pasje i talenty.