

Strona znajduje się w archiwum.

Przyznano stypendia zawodowe w ramach programu „Zagrzewamy do nauki”

6 kwietnia odbyła się Gala Stypendialna VIII edycji Programu edukacyjnego PGNiG TERMIKA - „Zagrzewamy do nauki”. Dwunastu najlepszych uczniów klas trzecich i czwartych o profilu technik energetyk i technik elektryk otrzymało stypendia zawodowe.

Wśród gości obecni byli m.in. Andrzej Piotrowski podsekretarz stanu w Ministerstwie Energii oraz Magdalena Cichostępska dyrektor Wydziału Kształcenia Ponadgimnazjalnego i Ustawicznego Kuratorium Oświaty w Warszawie.

Program edukacyjny „Zagrzewamy do nauki” realizowany od 2009 roku jest skierowany do uczniów technicznych szkół średnich oraz do gimnazjalistów. Kluczowym założeniem programu jest propagowanie wiedzy z zakresu energetyki, przygotowanie młodzieży do wykonywania zawodów związanych z tą branżą oraz wspieranie edukacyjne i finansowe szkół oraz najzdolniejszych uczniów.

W ramach programu PGNiG TERMIKA współpracuje z trzema szkołami kształcącymi uczniów w obszarach związanych z energetyką – Zespołem Szkół nr. 40 im. Stefana Starzyńskiego w Warszawie, Zespołem Szkół Technicznych im. Tadeusza Kościuszki w Radomiu oraz Zespołem Szkół nr. 28 w Warszawie.

W ciągu 8 lat funkcjonowania programu PGNiG TERMIKA przyznała 152 stypendia zawodowe dla najlepszych uczniów. W tym roku podczas uroczystej Gali, która miała miejsce 6 kwietnia 2017 roku wręczono 12 stypendiów. 8 lat programu to także 4 wyremontowane i wyposażone pracownie energetyczne (2 w ZST w Radomiu i 2 w ZS nr. 40 w Warszawie), ponad 160 spotkań warsztatowych z młodzieżą, liczne wycieczki organizowane do zakładów firmy i praktyki zawodowe, z których skorzystało 183 uczniów.



Gala wręczenia stypendiów (fot. archiwum organizatora)



Gala wręczenia stypendiów



Andrzej Piotrowski
podsekretarz stanu w
Ministerstwie Energii,



Gala wręczenia stypendiów



Magdalena Cichostępska
Dyrektor Wydziału Kształcenia
Ponadgimnazjalnego i
Ustawicznego Kuratorium
Oświaty

Wojciech Dąbrowski, prezes
zarządu PGNiG TERMIKA.

Data publikacji 07.04.2017

Osoba wytwarzająca/odpowiadająca za informację:
Materiały PGNiG TERMIKA

Osoba udostępniająca informację:
Ireneusz Ciak