



Mikołaj Ryll z Żeromka z indeksem WAT! Był najlepszy wśród niemal 100 najzdolniejszych młodych matematyków

data aktualizacji: 2018.03.24



99 najzdolniejszych matematyków ze szkół średnich, którym patronuje Wojskowa Akademia Techniczna, wzięło udział 16 marca 2018 r. w finale IX Konkursu Matematycznego im. gen. Sylwestra Kaliskiego. Zwyciężył Mikołaj Ryll z iławskiego Żeromka. W eliminacjach, przeprowadzonych w 61 szkołach w grudniu zeszłego roku, startowało ponad 1100 uczniów.

Pięcioro laureatów tegorocznego konkursu ma już zapewnione miejsce na wybranym przez siebie kierunku cywilnym WAT: **zdozywca I miejsca Mikołaj Ryll z Zespołu Szkół Ogólnokształcących im. Stefana Żeromskiego w Iławie**, II - Przemysław Podleśny z II LO im. Piotra Firleja w Lubartowie, **III - Tomasz Szałkowski z ZSO w Iławie**, IV - Roksana Pawlic z Zespołu Szkół Technicznych w Turku i V - Kamila Biernacka z II LO im. Adama Mickiewicza w Słupsku. Otrzymali oni również promesy bezpłatnego zakwaterowania w domu studenckim na pierwszym roku akademickim. Warunkiem wykorzystania nagród jest zdanie przez nich matury i podjęcie studiów cywilnych w Akademii od razu po maturze.

Komisja przyznała też tradycyjne wyróżnienie dla najlepszego finalisty ze szkoły im. gen. Kaliskiego – w tym roku najlepsza okazała się Roksana Pawlic z Zespołu Szkół Technicznych im. gen. Sylwestra Kaliskiego w Turku. Wszyscy wyróżnieni otrzymali nagrody rzeczowe, laureat I miejsca kalkulator

graficzny, zegarek i ebook, a pozostali tablety lub ebooki.

Puchary i nagrody wręczył laureatom rektor-komendant WAT.

- Na tej sali nie ma przegranych, wszyscy jesteście zwycięzcami. Samo to, że trafiliście do finału tak trudnego konkursu, świadczy o tym, że jesteście naprawdę bardzo dobrzy. Dlatego najchętniej jako rektor chciałbym Was wszystkich widzieć na studiach w Wojskowej Akademii Technicznej - mówił płk dr hab. inż. Tadeusz Szczurek.

Jednocześnie gratulował nauczycielom zaangażowanym w przygotowanie swoich uczniów do udziału w konkursie.

- To jest również Wasz sukces i efekt Waszej wielkiej i trudnej pracy - dodał.

W konkursie matematycznym organizowanym przez WAT udział biorą uczniowie szkół imienia generała oraz szkół objętych patronatem Akademii. Przygotowując się i biorąc udział w konkursie, młodzież może rozwijać swoje zainteresowania i uzdolnienia matematyczne, a także sprawdzić poziom wiedzy przed czekającym ich sprawdzianem maturalnym. Autorami zadań i pytań testowych, zarówno w eliminacjach, jak i w finale są nauczyciele akademicy z Instytutu Matematyki i Kryptologii Wydziału Cybernetyki WAT, dr Lucjan Kowalski i mgr Wojciech Matuszewski. Inicjatorem i pomysłodawcą konkursu był prof. dr hab. n. mat. inż. Jerzy Gawinecki.

Finał konkursu składa się z dwóch części, najpierw uczniowie rozwiązują 3 zadania problemowe, a w drugiej części odpowiadają na 10 pytań testowych. Do każdego z pytań są zaproponowane 4 odpowiedzi, z których jedna, dwie, trzy lub cztery są poprawne.

Łącznie w dziewięciu dotychczasowych edycjach konkursu wzięło udział ponad 7000 uczestników. Fundatorami nagród rzeczowych w tegorocznej edycji konkursu byli rektor-komendant WAT, burmistrz Błonia, burmistrz warszawskiej dzielnicy Wola i starosta Bartoszyce.

Agata Reed

Uczniowie "Żeromka" Mikołaj Ryll i Tomasz Szalkowski zajęli odpowiednio pierwsze i trzecie miejsce w matematycznym konkursie Wojskowej Akademii Technicznej. Obaj mają już zapewnione miejsce na wybranym przez siebie kierunku cywilnym WAT (fot. Sebastian Jurek).



Źródło:

<https://www.infoilawa.pl/aktualnosci/item/54123-mikolaj-ryll-z-zeromka-z-indeksem-wat-byl-najlepszy-wsrod-niemal-100-najzdolniejszych-mlodych-matematykow>