

28. edycja konkursu "Bieg po Indeks"



[1]

Miasto Koszalin we współpracy z Politechniką Koszalińską inauguruje dziś kolejną, już 28 edycję cieszącego się niesłabnącym zainteresowaniem uczniów oraz nauczycieli Konkursu „Bieg po Indeks”, którego celem jest między innymi promowanie nauk ścisłych. Co roku do konkursu przystępują licznie uczniowie szkół ponadpodstawowych z całej Polski. W ubiegłym roku do zmagania finałowych przystąpiło ostatecznie 115 uczestników, z których wybrano 36 laureatów.

Do udziału w tegorocznej 28 edycji zaproszono uczniów szkół ponadpodstawowych z pięciu województw: zachodniopomorskiego, pomorskiego, wielkopolskiego, kujawsko-pomorskiego oraz lubuskiego. **Aktualna edycja „Biegu po Indeks” jest ukierunkowana szczególnie na pomoc w przygotowaniu do matury z matematyki, fizyki i informatyki.**

Konkurs, - tak jak w roku ubiegłym (oraz w latach wcześniejszych), jest trzyetapowy a pierwszy etap, który ma charakter przygotowawczy rozpocznie się już 13 stycznia br. Polegać on będzie na rozwiązywaniu zadań z matematyki, fizyki oraz informatyki – dostępnych na stronie internetowej konkursu <http://bpi.tu.koszalin.pl/>, gdzie znajdują się m.in. także przykładowe zadania z ubiegłych lat konkursu.

Zgłoszenia do 2 etapu należy przesyłać w nieprzekraczalnym terminie 20 lutego br. na formularzu zgłoszeniowym. Gmina Miasto Koszalin z budżetu przeznaczy na nagrody rzeczowe 20 tys. zł, Politechnika Koszalińska – 40 tys. zł (na nagrody i koszty organizacyjne konkursu)

Serdecznie zapraszamy nauczycieli oraz uczniów do Konkursu, bowiem jego celem jest zwłaszcza pomoc w realizowaniu ambicji i rozwoju talentów naukowych młodzieży.

Mamy nadzieję, że liczna grupa młodzieży wkrótce rozpocznie studia w murach naszej, doskonałej pod względem dydaktycznym i naukowym uczelni – Politechniki Koszalińskiej, kształcąc się na wybranych przez siebie kierunkach, np. w zakresie nauk ścisłych czy technicznych.

Powodzenia w Konkursowych zmaganiach!

Szczegółowe informacje o konkursie.

Konkurs jest trzyetapowy.

Pierwszy etap ma charakter przygotowawczy do konkursu, rozpocznie się już 13 stycznia br.

Polegać będzie na rozwiązywaniu zadań z matematyki, fizyki oraz informatyki – dostępnych na stronie internetowej konkursu <http://bpi.tu.koszalin.pl/>. Etap ten odbywa się w pracowniach komputerowych szkół biorących udział w konkursie, pod opieką nauczycieli. Uczniowie mogą również korzystać, za pośrednictwem komunikatorów internetowych i poczty elektronicznej, z pomocy nauczycieli akademickich Politechniki Koszalińskiej.

Drugi etap ma charakter półfinału, kwalifikuje do uczestnictwa w finale i trwać będzie od 24 lutego do 09 marca br.

Zgłoszenia należy przysyłać w nieprzekraczalnym terminie 20 lutego 2025 r. na formularzu zgłoszeniowym.

II etap odbywa się za pośrednictwem platformy e-learningowej. Uczniowie zobowiązani są do jednokrotnego zalogowania się na platformie e-learningowej oraz rozwiązania testu w ciągu 120 minut. Nie ma możliwości kontynuacji testu po wylogowaniu z platformy. Test zawiera 15 zadań, które będą sprawdzane wyłącznie przez „zdalnego nauczyciela”. Wyniki testu zostaną udostępnione osobom zgłaszającym uczniów do udziału w półfinale konkursu.

III etap ma charakter finału konkursu. Odbędzie się 21 marca 2025 r. o godzinie 12.00. Realizowany jest w formie pisemnej w siedzibie Politechniki Koszalińskiej przy ul. Śniadeckich 2. Polega na rozwiązaniu wybranych przez uczestnika zadań konkursowych. Uczeń wybiera 5 dowolnych zadań spośród 15 (do wyboru ma: 5 zadań z matematyki, 5 zadań z fizyki oraz 5 zadań z informatyki). Uczestnik może uzyskać maksymalnie 100 punktów.

Nagrody: 30 laureatów konkursu otrzyma dyplomy. Zwycięzcy konkursu otrzymają nagrody pieniężne w wysokości odpowiednio 1000 zł, 750 zł i 500 zł.

Trzem najlepszym w rankingu laureatom konkursu, którzy podejmą studia na Politechnice Koszalińskiej, przyznane zostaną nagrody pieniężne w wysokości odpowiednio 3000 zł, 2500 zł i 2000 zł, wypłacane sukcesywnie w formie comiesięcznego stypendium w trakcie pierwszego semestru studiów.

Nagrody pieniężne otrzymają również nauczyciele, pod kierunkiem których uczestnicy konkursu zajmą miejsca od I do III. Wysokość nagród indywidualnych dla nauczycieli to: 1000 zł, 750 zł i 500 zł (nauczyciel może otrzymać tylko jedną nagrodę pieniężną). Nauczyciele laureatów konkursu otrzymają również dyplomy. Szkoły, z których wywodzą się laureaci, otrzymają puchary, a dyrektorzy szkół – listy gratulacyjne. Trzy najlepsze szkoły otrzymają nagrody rzeczowe. Przewidziane są również nagrody specjalne dla szkół wskazanych przez kapitułę konkursu.

Do ubiegłorocznej XXVII edycji konkursu „Bieg po indeks” zgłosili się uczniowie ze szkół z trzech województw: zachodniopomorskiego, pomorskiego, kujawsko-pomorskiego, z takich miast jak:

Koszalin, Kołobrzeg, Słupsk, Szczecinek, Gdańsk, Gryfice, Rumia, Kwidzyn, Kartuzy, Biały Bór, Miastko, Drawsko Pomorskie, Świdwin, Włocławek, Kalisz Pomorski. Swoich sił w II etapie konkursu spróbowało 289 uczniów z 24 szkół.

Do finału zakwalifikowano 169 osoby z 21 szkół, a do zmagania finałowych (22 marca 2024 r.) przystąpiło ostatecznie 115 uczestników, z których wybrano 36 laureatów z najwyższą punktacją.

Uczestnicy finału mieli do rozwiązania 5 zadań z zestawu obejmującego 15 zadań: 5 z informatyki, 5 z fizyki oraz 5 z matematyki. Laureaci, którzy zajęli miejsca I-III, otrzymali dyplomy, nagrody pieniężne (1000 zł, 750 zł, 500 zł). Ponadto nagrodzeni zostali nauczyciele, którzy otrzymali dyplomy, nagrody pieniężne (1000 zł, 750 zł, 500 zł) oraz upominki.

Dyrektorzy wszystkich szkół otrzymali dyplomy, puchary, części do budowy drukarki 3D oraz filamenty.

Najlepszymi szkołami w finale konkursu „Bieg po Indeks” XXVII edycji były:

I miejsce - Gdańskie Liceum Autonomiczne;

II miejsce - I Liceum Ogólnokształcące im. Stanisława Dubois w Koszalinie;

III miejsce - Zespół Szkół Ogólnokształcących nr 1 w Kwidzynie.

Miejsca premiowane przyznano takim szkołom, jak: • I Liceum Ogólnokształcące im. Bolesława Krzywoustego w Słupsku, 2 • II Liceum Ogólnokształcące im. A Mickiewicza w Słupsku, • Zespół Szkół Ogólnokształcących w Kaliszu Pomorskim, • I LO im. Księżnej Elżbiety w Szczecinku, • Zespół Szkół im W Broniewskiego w Świdwinie, • II Liceum Ogólnokształcące im. Władysława Broniewskiego w Koszalinie, • I Liceum Ogólnokształcące w Kartuzach, • Zespół Szkół w Drawsku Pomorskim, • I Liceum Ogólnokształcące w Rumi

- [More news](#) [2]
- [Archive](#) [3]

Source URL: <https://www.koszalin.pl/en/node/11319>

Links

[1] <https://www.koszalin.pl/sites/default/files/field/image/1000009583.jpg>

[2] <https://www.koszalin.pl/en/aktualnosci>

[3] <https://www.koszalin.pl/en/archiwum>