

[Akceptuje](#)

W ramach naszej witryny stosujemy pliki cookies w celu świadczenia państwu usług na najwyższym poziomie, w tym w sposób dostosowany do indywidualnych potrzeb. Korzystanie z witryny bez zmiany ustawień dotyczących cookies oznacza, że będą one zamieszczone w Państwa urządzeniu końcowym. Możecie Państwo dokonać w każdym czasie zmiany ustawień dotyczących cookies. Więcej szczegółów w naszej [Polityce Prywatności](#)

[Portal](#) [Informacje](#) [Katalog firm](#) [Praca](#) [Szkolenia](#) [Wydarzenia](#) [Porównania międzylaboratoryjne](#)
[Kontakt](#)



[Laboratoria](#)
[.net](#)
[Innowacje](#)
[Nauka](#)
[Technologie](#)



[Logowanie](#) [Rejestracja](#) [pl](#)

Newsletter

zapisz się

Naukowy styl życia

Nauka i biznes

- [Nowe technologie](#)
- [Felieton](#)
- [Tygodnik "Nature"](#)
- [Edukacja](#)
- [Artykuły](#)
- [Przemysł](#)

[Strona główna](#) > [Informacje](#)

Czy 10-latek znajdzie lek na raka?



Pewien zamieszkujący Stany Zjednoczone dziesięcioletek o imieniu Tanishq Abraham który jest członkiem Mensy, jest także niezwykle utalentowany. Oprócz tego, że kończę właśnie szkołę średnią, zamierza zaraz po niej rozpocząć studia medyczne, podczas których jest pewien wynalezienia lekarstwa na nowotwór.

Jego ośmioletnia młodsza siostra również jest członkiem Mensy. Sam okazywał pierwsze sygnały świadczące o wyższej inteligencji już w wieku sześciu miesięcy, kiedy to najbardziej interesowały go cyferki oraz zegary. Gdy Tanihq skończył 2 latka, potrafił wykonywać działania dodawania i odejmowania. Rodzice już wtedy spodziewając się jego nieprzecietnej inteligencji zaczęli jednak z badaniami IQ aż ukończy on co najmniej 4 latka, tak jak poradzili im znajomi. Co się okazało, niezwykle utalentowany chłopiec został oficjalnie przydzielony do najinteligentniejszego jednego procenta ludzi na świecie!

Po przeskoczeniu pierwszej klasy ucząc się w domu uczęszczał również na American River College w celu zdania egzaminów po średniej szkole.

Co więcej, obydwój z siostrą również śpiewają w chórze, pływają oraz grają na pianinie. Zamiary Tanihq sprawdzają się do pójścia do college'u, który ukańczając da mu możliwość kontynuowania nauki na Harvardzie, Uniwersytecie Cornella, lub MIT, podczas której zdeterminowany jest opracować lekarstwo, dzięki któremu można będzie wyleczyć.

Czy przypominacie sobie, czym wy zajmowaliście się, kiedy mieliście po 10 lat?

Źródło: [Yahoo](#)

<https://laboratoria.net/aktualnosci/21827.html>



02-07-2026

Nośniki eków po 14 miesiącach na Międzynarodowej Stacji Kosmicznej

Analizy mają pokazać, jak promieniowanie kosmiczne wpłynęło na nośniki leków.



23-06-2026

Flexicon FPC50 w dydaktyce pracy laboratoryjnej

Dostawca szkoleń aptaskil przygotowuje wykwalifikowanych specjalistów.



22-06-2026

Blisko 2,8 mln zł na badania nad terapią

Opracowanie strategii leczenia nowotworów odpornych na terapię.



22-06-2026

Studenci AGH zaprezentowali swój najnowszy bolid elektryczny

Pojazd powstał z myślą o udziale w zawodach inżyniersko-wyścigowych.



22-06-2026

[Naukowcy sprawdzili, czy protony są wieczne](#)

W badaniach uczestniczyły polskie ośrodki.



22-06-2026

[Polska wśród krajów z najniższym poziomem stresu psychicznego](#)

Wśród ukraińskich uchodźców.



22-06-2026

[Życie seksualne coraz częściej przenosi się do świata technologii](#)

Sfera ta rośnie szybciej niż wiedza o jej wpływie na ludzką seksualność.



22-06-2026

Przyjemnych snów życzy anesteziolog

Wystarczy przestrzegać protokołu znieczulenia.

Informacje dnia: [Nośniki eków po 14 miesiącach na Międzynarodowej Stacji Kosmicznej Flexicon FPC50 w dydaktyce pracy laboratoryjnej Blisko 2,8 mln zł na badania nad terapią Studenci AGH zaprezentowali swój najnowszy bolid elektryczny](#) [Naukowcy sprawdzili, czy protony są wieczne](#) [Polska wśród krajów z najniższym poziomem stresu psychicznego](#) [Nośniki eków po 14 miesiącach na Międzynarodowej Stacji Kosmicznej Flexicon FPC50 w dydaktyce pracy laboratoryjnej Blisko 2,8 mln zł na badania nad terapią Studenci AGH zaprezentowali swój najnowszy bolid elektryczny](#) [Naukowcy sprawdzili, czy protony są wieczne](#) [Polska wśród krajów z najniższym poziomem stresu psychicznego](#)

Partnerzy