

[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>



12-05-2026

Ruszyła IV edycja konkursu Pomosty Przyszłości

Najlepsze pomysły łączące naukę z biznesem.



12-05-2026

Kleszcz to tylko pośrednik

Krętki Borrelia to częściowo „prezent” od gryzoni i ptaków



12-05-2026

Jak rower zmienił świat

Od drewnianej „maszyny biegowej” do emancypacji robotników i kobiet



12-05-2026

Polacy opracowują aparaturę dla teleskopów europejskiej misji...

Utworzą obserwatorium do badania fal grawitacyjnych.



12-05-2026

Badanie: portale społecznościowe nie chronią przed samotnością

Samotność ma liczne negatywne skutki zdrowotne.



12-05-2026

Norowirusy - biegunka brudnych rąk

Przenoszone drogą pokarmową norowirusy wywołują gwałtowne wymioty.



12-05-2026

Rak nie jest wskazaniem do przedwczesnego rozwiązania ciąży

W czasie ciąży można bezpiecznie prowadzić odpowiednie leczenie onkologiczne.



12-05-2026

Zakażenia w chirurgii to coraz większy problem

Konieczne jest wdrożenie skutecznego systemu opieki nad pacjentem.

Informacje dnia: [Ruszyła IV edycja konkursu Pomosty Przyszłości Kleszcz to tylko pośrednik Jak rower zmienił świat Polacy opracowują aparaturę dla teleskopów europejskiej misji kosmicznej](#) [Badanie: portale społecznościowe nie chronią przed samotnością](#) [Norowirusy - biegunka brudnych rąk](#) [Ruszyła IV edycja konkursu Pomosty Przyszłości Kleszcz to tylko pośrednik Jak rower zmienił świat Polacy opracowują aparaturę dla teleskopów europejskiej misji kosmicznej](#) [Badanie: portale społecznościowe nie chronią przed samotnością](#) [Norowirusy - biegunka brudnych rąk](#) [Ruszyła IV edycja konkursu Pomosty Przyszłości Kleszcz to tylko pośrednik Jak rower zmienił świat Polacy opracowują aparaturę dla teleskopów europejskiej misji kosmicznej](#) [Badanie: portale społecznościowe nie chronią przed samotnością](#) [Norowirusy - biegunka brudnych rąk](#)

Partnerzy