

## Zapraszamy uczniów Państwa szkoły na darmowe zajęcia z programowania i matematyki

Email nie wyświetla się właściwie? Zobacz go w swojej [wyszukiwarce](#)



[Koduj z Gigantami](#)

[Giganci Programowania](#)

[Kontakt](#)

## Trwają zapisy na bezpłatne warsztaty z programowania i matematyki

**STACJONARNIE**

**ONLINE**

**KODUJ Z GIGANTAMI**  
**STARCIE**  
**GIGANTÓW**  
**BEZPŁATNE**  
**WARSZTATY Z PROGRAMOWANIA**  
**I TWORZENIA GIER**

**SPRAWDŹ TERMINY W SWOIM MIEŚCIE NA: [WWW.KODUJZGIGANTAMI.PL](http://WWW.KODUJZGIGANTAMI.PL)**

Droga Dyrekcjo,  
Drodzy Nauczyciele oraz Wychowawcy,

zapisy na "Koduj z Gigantami" - **największe wydarzenie programistyczne dla dzieci i młodzieży w Polsce**, a także Chorwacji, Hiszpanii, Słowacji, Chile i Meksyku.

Wraz z naszymi patronami honorowymi serdecznie **zapraszamy Państwa uczniów do udziału w akcji.**

Zajęcia są **bezpłatne** i mają na celu **propagowanie nauki programowania wśród dzieci i młodzieży oraz promowanie nowych rozwiązań technologicznych**. Obecna edycja została rozszerzona również o **zajęcia z matematyki**.

Zajęcia odbywają się **stacjonarnie w 90 miastach Polski** oraz online. Akcja prowadzona będzie stacjonarnie, w zależności od miasta, w dniach **11-12.09.**, **18-19.09.** oraz **25-26.09.2021 r.**, a także **online**.

**Akcję honorowym patronatem wspierają:**



9. edycja akcji "**KODUJ Z GIGANTAMI - STARCIE GIGANTÓW - PROGRAMISTYCZNY BÓJ BOHATERÓW NAJLEPSZYCH GIER**" to **okazja na poznanie podstaw programowania** w środowiskach takich jak: Scratch, Minecraft, App Inventor, Roblox, C#, Visual Studio, HTML.

W trakcie zajęć uczniowie będą tworzyć własną grę komputerową lub aplikację mobilną, a także zapoznają się z podstawami jednego z języków programowania.

Dodatkowo, w tej edycji uczniowie klas 7 i 8 oraz przyszli maturzyści mogą wziąć udział w **zajęciach online z matematyki**, na których wraz z trenerami Gigantów Edukacji zmierzą się z **arkuszami egzaminacyjnymi**.

**Więcej o Matematycznym Starciu Gigantów znajdą Państwo na stronie:**

**[www.giganciedukacji.edu.pl/darmowe-warsztaty-z-matematyki](http://www.giganciedukacji.edu.pl/darmowe-warsztaty-z-matematyki)**

Aby wziąć udział w zajęciach, wystarczy **indywidualnie zarejestrować** się na stronie: [www.kodujz gigantami.pl](http://www.kodujz gigantami.pl).

**Zapisy już trwają!**  
**Liczba miejsc jest ograniczona.**

[Poznaj szczegóły akcji](#)

## Konkursy towarzyszące wydarzeniu

**Konkurs programistyczny** dla uczestników warsztatów z nagrodami dla autora projektu, szkoły oraz nauczyciela.

Szczegóły konkursu - tematykę prac oraz zasady - prześlemy wkrótce. Konkurs zostanie ogłoszony na profilu [Koduj z Gigantami](#) na Facebooku. Zapraszamy do obserwowania naszej strony.

**Nagrody w konkursie:**

**PIERWSZE MIEJSCE**

- Laptop: ASUS TUF Gaming F15 FX506LH-HN004T
- Fotel: Zenga Extreme Rocket
- Słuchawki: HyperX Cloud II
- Klawiatura: Logitech G213 Prodigy
- Tablet: HUAWEI MatePad T8 8.0 (2020) Wi-Fi 2GB

**DRUGIE I TRZECIE MIEJSCE**

- Fotel: Zenga
- Słuchawki: Creative
- Klawiatura: REDRAGON

**KODUJ Z GIGANTAMI**  
**STARCIE GIGANTÓW**  
**BEZPŁATNE**  
WARSZTATY Z PROGRAMOWANIA I TWORZENIA GIER

W przypadku I miejsc nagrody otrzymują także **szkoła** (laptop do dyspozycji placówki) oraz **nauczyciel prowadzący projekt** (tablet).

Szczegóły konkursu - tematykę prac oraz zasady - prześlemy wkrótce. Konkurs zostanie ogłoszony na profilu [Koduj z Gigantami](#) na Facebooku. Zapraszamy do obserwowania naszej strony.

**Ranking dla szkół** , w którym nagradzamy szkoły z powyżej 30 zapisami uczniów. Ranking dostępny jest na stronie [ranking.kodujzqigantami.pl](http://ranking.kodujzqigantami.pl).

**Ranking dla nauczycieli**, w którym nagrody zdobywają nauczyciele, których uczniowie wezmą udział w warsztatach. Ranking wraz z informacjami dostępny jest na stronie [rankingnauczycieli.kodujzqigantami.pl](http://rankingnauczycieli.kodujzqigantami.pl).

Liczbę zapisanych uczniów będzie można monitorować na bieżąco od momentu startu zapisów na stronach rankingowych.

Poniżej przesyłamy **propozycję treści wraz z grafiką, którą mogą Państwo udostępnić na swoich kanałach społecznościowych** i stronie internetowej. [Termin i lokalizację można uzupełnić na podstawie załączonego harmonogramu.]

Drodzy uczniowie!

Właśnie wystartowały zapisy na bezpłatne warsztaty z programowania "KODUJ Z GIGANTAMI - STARCIE GIGANTÓW - PROGRAMISTYCZNY BÓJ BOHATERÓW NAJLEPSZYCH GIER"!

Chcecie poznać świat tworzenia gier, aplikacji mobilnych i języków programowania? A może wkrótce czeka Was ważny egzamin z matematyki? Jeśli tak, wydarzenie Koduj z Gigantami jest właśnie dla Was!

Zajęcia umożliwiają poznanie podstaw programowania w środowiskach takich jak: **Scratch, Minecraft, App Inventor, Roblox, C#, Visual Studio, HTML. Blok matematyczny** to natomiast okazja, aby zmierzyć się z **arkuszami egzaminacyjnymi dla 8-klasistów oraz maturzystów**.

Zapisy już wystartowały! Ilość miejsc jest ograniczona.

Warsztaty będą odbywać się [termin, lokalizacja].

Sprawdź szczegóły i wypełnij wraz z rodzicem formularz zapisowy, aby zarezerwować miejsce:

[kodujzgigantami.pl](http://kodujzgigantami.pl)

Na zajęcia zapraszają @Giganci Programowania.

[Plakat do pobrania](#)

Zachęcamy także do **dołączania do naszego wydarzenia na Facebooku**, gdzie na bieżąco zamieszczamy najważniejsze informacje o warsztatach, konkursach oraz relacje z zajęć, które będą się odbywać.

<https://www.facebook.com/events/1045072192695924/>

**Wydarzenie mogą Państwo także udostępnić, aby uczniowie mogli dowiedzieć się o zajęciach.**

Zapraszamy wszystkich chętnych uczniów - entuzjastów nowych technologii oraz tych, którzy dopiero chcą rozpocząć przygodę z programowaniem.



Projekt organizowany jest przez szkołę **Giganci Programowania**, oferującą od ponad 6 lat **kursy programowania dla dzieci i młodzieży**.

**Giganci Programowania są globalnym partnerem Microsoft dla Edukacji.**

Bądź na bieżąco z naszymi akcjami!  
Obserwuj nas w social mediach



Wiadomość wysłana przez:  
GIGANCI PROGRAMOWANIA SP. Z O.O.  
ul. Krucza 46 m. LU3  
00-509, Warszawa, Polska  
PL7010705680

Nie chcesz otrzymywać wiadomości od nas? [Wypisz się](#)