**Drodzy Rodzice,**

Informujemy, że ruszyły zapisy do **Gigathonu** [**www.gigathon.pl**](http://www.gigathon.pl) – Ogólnopolskiego Konkursu Programistycznego, który pozwoli dzieciom i młodzieży sprawdzić swoje umiejętności w programowaniu, informatyce i nowoczesnych technologiach! Konkurs jest organizowany pod patronatem Ministra Edukacji, Ośrodka Rozwoju Edukacji, a także Politechniki Warszawskiej - Wydziału MiNI.

### **Jak zapisać dziecko?**

Zapisy trwają **od 24 marca do 18 maja 2025 r.** Rejestracja dostępna na stronie: **👉**[**https://giganci.info/ZAPISY\_konkurs\_Gigathon**](https://giganci.info/ZAPISY_konkurs_Gigathon)

Udział w konkursie jest **całkowicie bezpłatny**!

### **Najważniejsze informacje o konkursie:**

**Dla kogo?** Uczestnicy w wieku 7-18 lat, podzieleni na cztery grupy wiekowe:  
 🔹 **7-9 lat** – programowanie w **Minecraft Education** 🔹 **10-12 lat** – programowanie w **Scratch** 🔹 **13-15 lat** – programowanie w **Python, C# lub C++** 🔹 **16-18 lat** – programowanie w **Python, C# lub C++**

### **Jak wygląda konkurs?**

✅ **Etap 1 – Test wiedzy online**  (7 kwietnia – 18 maja 2025 r.): uczestnicy rozwiązują test sprawdzający ich wiedzę. Liczy się liczba poprawnych odpowiedzi i czas!  
✅ **Etap 2 – Projekt programistyczny** (7 kwietnia – 25 maja 2025 r.): zakwalifikowani do kolejnej rundy zmierzą się z zadaniem projektowym - forma online.  
🏆 **Finał w Warszawie (**14 czerwca 2025 r.): 80 najlepszych uczestników spotka się na hackathonie, gdzie będą rywalizować o atrakcyjne nagrody!

### **Dlaczego warto?**

1. Konkurs rozwija zainteresowanie programowaniem i nowymi technologiami.  
2. Uczestnicy zdobywają cenne umiejętności cyfrowe, które przydadzą się w przyszłości.  
3. Rywalizacja motywuje do nauki i kreatywnego rozwiązywania problemów.  
4. **Atrakcyjne nagrody!** (konsole, sprzęt komputerowy, smartfony, kursy i obozy programistyczne, gadżety gamingowe i edukacyjne, dyplomy konkursowe dla wszystkich uczestników).

Zachęcamy do zapisów i wspólnego odkrywania świata programowania!