Konkursy klas IV-VIII

# Konkurs przedmiotowy z informatyki LOGIA

**Terminarz Przedmiotowego Konkursu Informatycznego LOGIA dla uczniów klas IV-VIII szkół podstawowych województwa mazowieckiego w roku szkolnym 2024/25**

|  |  |
| --- | --- |
| od 30 wrześniado 15 listopada 2024godz. 1400 | W celu udziału w konkursie:* uczeń zakłada konto na platformie <https://konkursy.oeiizk.edu.pl>,
* pobiera (w dziale Organizacja) i drukuje **Kartę zgłoszenia do konkursu Logia**, na której rodzice (opiekunowie prawni) wyrażają zgodę na udział w konkursie,
* oświadczenie jest poświadczane przez szkołę,
* uczeń wysyła skan zgłoszenia za pomocą formularza na platformie konkursowej (w dziale Organizacja).

Uwaga! Dostęp do rozwiązywania testu i wysyłania rozwiązań zadań będzie możliwy po zatwierdzeniu przesłanej Karty zgłoszenia. |
| od 30 września do 20 listopada 2024 | Nauczyciel zgłasza szkołę do konkursu. W tym celu:* zakłada konto na platformie <https://konkursy.oeiizk.edu.pl>,
* pobiera i drukuje zgłoszenie szkoły,
* zgłoszenie jest poświadczane przez dyrektora szkoły,
* wysyła skan zgłoszenia szkoły za pomocą formularza na platformie konkursowej.

Uwaga! Dostęp dla nauczyciela do prac uczniowskich będzie możliwy po zatwierdzeniu przesłanego zgłoszenia szkoły. |
| 24 października 2024 | Publikacja wytycznych do rozwiązywania testu i zadań etapu szkolnego i oddawania ich do oceny. |
| 31 października 2024 | Początek etapu szkolnego. |
| 19 listopada 2024godz. 1400 | Koniec dostępu do testu. |
| 20 listopada 2024godz. 1400 | Koniec możliwości wysyłania rozwiązań zadań programistycznych. Koniec etapu szkolnego. |
| 21 listopada 2024 | Publikacja modelu odpowiedzi i kryteriów oceny zadań pierwszego etapu. |
| do 26 listopada 2024 | Jeśli są uczniowie, których prace nie zostały ocenione w szkole, to Dyrektor szkoły wysyła pismo w formie elektronicznej do Komisji Wojewódzkiej z prośbą o ocenę prac według wzoru umieszczonego na stronie konkursu (załącznik nr 2 do Regulaminu). |
| od 21 do 28 listopada 2024 | Nauczyciel sprawdza prace i kwalifikuje uczniów do etapu rejonowego. |
| do 12 grudnia 2024 | Przewodniczący Komisji Wojewódzkiej wysyła informację do dyrektorów szkół o zakwalifikowaniu (lub nie) do etapu rejonowego uczniów, których prace były sprawdzane przez Komisję wojewódzką. |
| 15 stycznia 2025 | Publikacja wytycznych do rozwiązywania zadań i warunków przeprowadzenia zawodów etapu rejonowego. |
| 22 stycznia 2025 | Etap rejonowy. |
| 17 lutego 2025 | Publikacja modelu odpowiedzi i kryteriów oceny zadań drugiego etapu. |
| 17 lutego 2025 | Publikacja wyników punktowych na platformie <https://konkursy.oeiizk.edu.pl> |
| do 20 lutego 2025 | Uczestnik lub jego rodzice (prawni opiekunowie) mogą zgłosić uwagi, co do liczby otrzymanych punktów wysyłając email na adres logia@oeiizk.waw.pl |
| 21 lutego 2025 | Ogłoszenie wyników etapu rejonowego – publikacja listy uczniów zakwalifikowanych do etapu wojewódzkiego. |
| 12 marca 2025 | Publikacja wytycznych do rozwiązywania zadań i warunków przeprowadzenia zawodów etapu wojewódzkiego. |
| 19 marca 2025godz. 1100 | Etap wojewódzki. |
| 24 marca 2025 | Publikacja modelu odpowiedzi i kryteriów oceny zadań trzeciego etapu. |
| 24 marca 2025 | Publikacja wyników punktowych na platformie <https://konkursy.oeiizk.edu.pl> |
| do 27 marca 2025 | Uczestnik lub jego rodzice (prawni opiekunowie) mogą zgłosić uwagi, co do liczby otrzymanych punktów wysyłając email na adres logia@oeiizk.waw.pl |
| 28 marca 2025 | Ogłoszenie wyników etapu wojewódzkiego – publikacja listy laureatów i finalistów. |

| **Etap** | **Zakres** | **Termin** |
| --- | --- | --- |
| I (szkolny) | Początek etapu szkolnego.Koniec dostępu do testu z ogólnej wiedzy informatycznej.Koniec możliwości wysyłania rozwiązań algorytmicznych zadań konkursowychz zakresu grafiki oraz definiowania obliczeń. Koniec etapu szkolnego. | 31 października 2024 r.19 listopada 2024 r. godz. 14:0020 listopada 2024 r. godz. 14:00 |
| II (rejonowy) | Rozwiązywanie algorytmicznych zadań konkursowych z zakresu grafiki,definiowania obliczeń, przetwarzania napisów i jednopoziomowych list. | 22 stycznia 2025 r.godz. 11:00 |
| III (wojewódzki) | Rozwiązywanie algorytmicznych zadań konkursowych z zakresu grafiki,definiowania obliczeń, przetwarzania napisów i list. | 19 marca 2025 r.godz. 11:00 |

**Regulamin konkursu:**

[\_zal\_\_do\_zarzadzenia\_MKO\_\_-\_Regulamin\_LOGIA.docx](https://zsplazy-my.sharepoint.com/%3Aw%3A/g/personal/d_brozek_lazy_edu_pl/EWzaBqOd2DdMub2Chttk2UUBHl0VEazoaiBUK1IrIeWHfA?e=1zGyg4)

# Program merytoryczny

<https://logia.oeiizk.waw.pl/strony/dokumenty/L25_program_merytoryczny.pdf>

**Dokumenty do pobrania przez Rodzica:**

Oświadczenie rodziców/prawnych opiekunów dziecka:

<https://logia.oeiizk.waw.pl/strony/dokumenty/L25_z1.pdf>

Klauzula informacyjna:

<https://logia.oeiizk.waw.pl/strony/dokumenty/L25_z3.pdf>

**Informacja o przetwarzaniu danych osobowych przez Ośrodek Edukacji Informatycznej i Zastosowań Komputerów w Warszawie**

[Konkurs\_LOGIA\_-\_\_zal\_\_nr\_3\_do\_Regulaminu.docx](https://zsplazy-my.sharepoint.com/%3Aw%3A/g/personal/d_brozek_lazy_edu_pl/ER6JOeYbDK9Bvrss-xwKhI8BMtoEd2YIsR-EPF1nZGcq2g?e=jGD4lj)

Zgłoszenie uczniów, których prace nie zostały ocenione w szkole:
[Konkurs\_LOGIA\_-\_zal\_\_nr\_2\_do\_Regulaminu.docx](https://zsplazy-my.sharepoint.com/%3Aw%3A/g/personal/d_brozek_lazy_edu_pl/EcdFoxdZnpJMuyLswo1PL-QBmPZhXhmDPDNcK4O4Bo__fg?e=fbZkFk)

Dodatkowe informacje:
<https://logia.oeiizk.waw.pl/>

Koordynator konkursu: Tomasz Stepek t.stepek@lazy.edu.pl