



**Regulamin**  
**Szkolnej Ligi Zadaniowej**  
**Z MATEMATYKI**  
**w Szkole Podstawowej nr 16**  
**we Wrocławiu**

**rok szkolny 2021/2022**



**CELE:**

- rozwijanie zainteresowań matematycznych uczniów
- wykrywanie uzdolnień matematycznych
- popularyzowanie matematyki
- rozwijanie umiejętności planowania i organizowania pracy własnej
- przygotowanie uczniów do wykorzystania wiedzy matematycznej przy rozwiązywaniu problemów
- dostarczenie uczniom satysfakcji, szansy i radości z sukcesu
- przygotowanie uczniów do innych konkursów matematycznych i sprawdzianu na koniec szkoły podstawowej.

Liga Zadaniowa z matematyki to konkurs, który trwa od października 2021r. do maja 2022r. i skierowany jest do uczniów klas III-VII szkoły podstawowej.

1. Uczestnikiem ligi może zostać każdy uczeń SP 16 z klas III – VII w dowolnym momencie trwania konkursu. Dopuszcza się udział uczniów kl. II w kategorii kl. III.
2. W każdym z kolejnych miesięcy, zgodnie z podanym poniżej terminarzem, na stronie internetowej podawana będzie seria pięciu zadań, w kategoriach:
  - kl. III
  - kl. IV - V
  - kl. VI
  - kl. VII.

Miesiąc	Publikacja zadań	Termin przekazania rozwiązań	Publikacja wyników
Październik	do 8-go października	do 10.11.2021	do 25.11.2021
Listopad	do 7-go listopada	do 10.12.2021	do 23.12.2021
Grudzień	do 5-go grudnia	do 10.01.2022	do 25.01.2022
Styczeń - luty	do 10-go stycznia	do 20.02.2022	do 28.02.2022
Marzec	do 6-go marca	do 10.04.2022	do 25.03.2022
Kwiecień	do 8-go kwietnia	do 10.05.2022	do 25.05.2022

3. Serię zadań będzie można pobrać ze strony internetowej Ligi Zadaniowej – [zsp16.wroclaw.pl/sp16wroclaw/](http://zsp16.wroclaw.pl/sp16wroclaw/) zakładka KONKURSY/ STREFA MATEMATYKI.

4. Za każde poprawnie rozwiązane zadanie można zdobyć 3 pkt. Za każde 45 pkt uczeń otrzymuje ocenę celującą, a za każde 30 pkt ocenę bardzo dobrą.
5. Należy przedstawić pełne rozwiązania zadań, a nie tylko odpowiedzi. Rozwiązania redagujemy starannie i czytelnie. Sposób rozwiązania (wraz z rachunkami pomocniczymi, konstrukcjami, liniami pomocniczymi) musi być wyraźnie dostrzegalny. Tok myśli oraz wnioski należy podawać w postaci zdań poprawnych pod względem gramatycznym oraz logicznym.
6. Rozwiązania w formie pisemnej należy przekazywać/ przysyłać Librusem do dnia umieszczonego w terminarzu (patrz p. 2) odpowiednio:
  - klasa III do p. Renaty Piotrowskiej-Kruczek
  - klasa IV i klasa V do p. Ewy Misiejuk
  - klasa VI do p. Justyny Lis
  - klasa VII do p. Iwony Kowalik
7. Nieobecność ucznia w szkole nie zwalnia od obowiązku oddania pracy w terminie. Pracę taką można wówczas przesłać do nauczyciela za pośrednictwem Librusa.
8. Aktualne listy uczestników konkursu wraz ze zdobytą liczbą punktów będą zamieszczane na stronie internetowej Ligi Zadaniowej. Ze względu na RODO dane osobowe ucznia zostaną zastąpione kodem.
9. W przypadku wątpliwości dotyczących samodzielności pracy jury konkursu może dokonać dodatkowej weryfikacji.
10. W czerwcu nastąpi oficjalne podsumowanie Ligi Zadaniowej. Tytuł laureata Ligi Zadaniowej otrzyma uczeń (w pięciu kategoriach wiekowych: klasy III, klasy IV, klasy V, klasy VI, klasy VII), który zdobędzie największą liczbę punktów (minimum 80%).
11. W konkursie przewidziane są nagrody i dyplomy.

Organizatorzy:

*Iwona Kowalik*

*Justyna Lis*

*Ewa Misiejuk*

