

**LII WOJEWÓDZKI KONKURS  
NA REFERAT Z ZAKRESU ASTRONOMII I ASTRONAUTYKI  
ORAZ  
WOJEWÓDZKIE MŁODZIEŻOWE SEMINARIUM  
ASTRONOMICZNO-ASTRONAUTYCZNE**

Kuratorium Oświaty w Bydgoszczy wspólnie z Polskim Towarzystwem Miłośników Astronomii Oddział w Toruniu przy współpracy z Kujawsko-Pomorskim Centrum Edukacji i Innowacji w Toruniu – Centrum Edukacji Astronomicznej, I Liceum Ogólnokształcącym im. Mikołaja Kopernika w Toruniu i Centrum Popularyzacji Kosmosu „Planetarium – Toruń” ogłasza w roku szkolnym 2025/2026 LII Wojewódzki Konkurs na Referat z Zakresu Astronomii i Astronautyki dla uczniów szkół ponadpodstawowych i dla uczniów ostatniej klasy szkół podstawowych województwa kujawsko-pomorskiego oraz organizuje Wojewódzkie Młodzieżowe Seminarium Astronomiczno-Astronautyczne dla uczestników finału wojewódzkiego Konkursu.

**REGULAMIN LII WOJEWÓDZKIEGO KONKURSU  
NA REFERAT Z ZAKRESU ASTRONOMII I ASTRONAUTYKI,  
ORAZ WOJEWÓDZKIEGO MŁODZIEŻOWEGO SEMINARIUM  
ASTRONOMICZNO-ASTRONAUTYCZNEGO**

§ 1. Konkurs i seminarium organizuje się w celu popularyzacji astronomii i astronautyki oraz rozbudzania i rozwijania zainteresowania tymi dziedzinami wiedzy.

§ 2.1. W konkursie mogą wziąć udział uczniowie wszystkich szkół ponadpodstawowych. W konkursie nie biorą udziału uczniowie szkół policealnych i szkół dla dorosłych.

2. W konkursie mogą brać udział uczniowie klasy ósmej szkoły podstawowej.

§ 3.1 Uczestnicy konkursu piszą **referaty na dowolnie wybrane przez siebie tematy z zakresu szeroko rozumianej astronomii lub astronautyki**. Tematem referatu powinno być konkretne, wybrane zagadnienie z tego zakresu. Nie wyklucza się referatów przeglądowych, podsumowujących osiągnięcia pewnych działów astronomii lub astronautyki. Pożądane są referaty, zawierające wyniki własnych obserwacji, obliczeń lub prac konstrukcyjnych, a także programy komputerowe itp.

2. Dopuszcza się prace mające wielu autorów. Każdy ze współautorów musi spełniać warunki określone w § 2.

§ 4.1. **Praca pisemna powinna zawierać od 4 do 10 stron formatu A4** czyli od 7200 do 18000 znaków (standardowa strona zawiera około 30 wierszy po około 60 znaków w wierszu czyli 1800 znaków.) Każdą stronę należy opatrzyć kolejnym numerem i nazwiskiem autora. Na stronie tytułowej należy podać:

- a) imię i nazwisko autora oraz tytuł referatu,
- b) numer telefonu oraz adres e-mail uczestnika (uczestników),
- c) nazwę szkoły (zespołu szkół i szkoły w zespole), adres szkoły z numerem telefonu i poczty elektronicznej oraz klasę,
- d) imię i nazwisko nauczyciela, z którego pomocy korzystał autor.

2. Do pracy należy dołączyć spis literatury i innych źródeł informacji, z których korzystano (autor i tytuł książki lub artykułu, rok wydania książki lub nazwa, numer oraz rocznik czasopisma, tytuły i inne dane dotyczące programów komputerowych (np. multimedialnych encyklopedii itp.), dokładne adresy stron www z jakich autor korzystał).

3. Jeżeli do pracy dołączony jest program lub prezentacja komputerowa, podać należy minimalne wymagania sprzętowe potrzebne do uruchomienia programu oraz wymienić lub gdy jest to konieczne dołączyć oprogramowanie niezbędne do obejrzenia prezentacji.

§ 5.1. Prace konkursowe należy przesłać elektronicznie jako plik typu „PDF” na adres e-mail: [deltorun@kuratorium.bydgoszcz.pl](mailto:deltorun@kuratorium.bydgoszcz.pl) (Kuratorium Oświaty w Bydgoszczy Delegatura w Toruniu). W przypadku potrzeby dołączenia plików o dużej objętości można skorzystać z serwisu przesyłania dużych plików “wetransfer.com” i w e-mailu dołączyć link do przesyłanych przez ten serwis plików.

2. E-mail powinien zawierać tytuł: „OMSA – praca na konkurs”.

3. Organizatorzy potwierdzą odbiór pracy e-mailem zwrotnym w ciągu 5 dni. W przypadku braku potwierdzenia o otrzymaniu pracy należy wysłać e-mail ponownie lub skontaktować się z koordynatorami ogólnopolskimi:

[planetarium.grudziadz@gmail.com](mailto:planetarium.grudziadz@gmail.com) .

§ 6. Prace można wysyłać od 19 stycznia 2026 r. **Termin nadsyłania prac upływa dnia 20 lutego 2026 r.**

§ 7. Jeżeli w szkole liczba prac jest większa niż 4, nauczyciel (nauczyciele) fizyki lub geografii winien (winni) przeprowadzić wstępne szkolne eliminacje (mogą się one odbyć w formie szkolnego seminarium) przed terminem podanym w § 6 (przed 20 lutego 2026 r.) i wysłać na konkurs 4 najlepsze prace.

§ 8.1. Spośród nadesłanych prac Wojewódzka Komisja Konkursowa powołana przez Prezesa Polskiego Towarzystwa Miłośników Astronomii Oddział w Toruniu wybierze nie więcej niż 10 prac najwyższej przez nią ocenionych. Autorzy najwyższej ocenionych prac wezmą udział w Wojewódzkim Młodzieżowym Seminarium Astronomiczno-Astronautycznym, które odbędzie się 9 marca 2026 r. w I Liceum Ogólnoszałaącym im. Mikołaja Kopernika w Toruniu.

2. Wyniki prac Komisji zostaną przekazane szkołom do 2 marca 2026 r.

3. Oprócz uczniów referujących swoje prace, do udziału w seminarium zostaną zaproszeni pozostali uczestnicy konkursu.

§ 9.1. Referat wygłaszany podczas Seminarium powinien być przygotowany w oparciu o napisaną pracę i **nie może trwać dłużej niż 15 minut**.

2. Do dyspozycji referujących będą: tablica, projektor komputerowy, komputer, prezenter z laserem.

§ 10. Oceniając referaty, Komisja będzie brać pod uwagę:

- 1) wartość merytoryczną pracy pisemnej oraz wygłoszonego referatu;
- 2) sposób referowania;
- 3) poziom wyjaśnień, udzielanych podczas dyskusji.

§ 11. Laureaci Konkursu i Seminarium otrzymają dyplomy i nagrody.

§ 12.1. Laureaci trzech pierwszych miejsc Wojewódzkiego Konkursu i Seminarium (autorzy co najwyżej trzech referatów) wezmą udział w **LII Ogólnopolskim Młodzieżowym Seminarium Astronomiczno-Astronautycznym im. prof. Roberta Głębockiego** w Grudziądzu w dniach **19 – 21 marca 2026 r.** Seminarium zostanie przeprowadzone w sposób stacjonarny (bezpośredni) w Grudziądzu lub jeśli sytuacja pandemiczna będzie tego wymagać w sposób hybrydowy.

2. Dodatkowo, autorów którzy zajęli czwarte, piąte i szóste miejsca, nagrodzić można uczestnictwem w Ogólnopolskim Seminarium w Grudziądzu w charakterze słuchaczy.

§ 13. Dodatkowe informacje o konkursie można uzyskać:

1) w Polskim Towarzystwie Miłośników Astronomii, Toruń, ul. Kopernika 33, po wcześniejszym uzgodnieniu terminu pod adresem [stawi.ko@poczta.onet.pl](mailto:stawi.ko@poczta.onet.pl) lub też uzyskać telefonicznie pod numerem 600650109.

2) w Kuratorium Oświaty w Bydgoszczy Delegatura w Toruniu, ul. Moniuszki 15/21, 87-100 Toruń, st. informatyk Piotr Kornacki, tel. 56 6115225 e-mail: [pkornacki@kuratorium.bydgoszcz.pl](mailto:pkornacki@kuratorium.bydgoszcz.pl).

Bydgoszcz, dnia 8 grudnia 2025 r.

**PREZES POLSKIEGO TOWARZYSTWA  
MIŁOŚNIKÓW ASTRONOMII  
ODDZIAŁ w TORUNIU**

**KUJAWSKO-POMORSKI  
KURATOR OŚWIATY**

**Zofia Huppenthal**

**Grażyna Dziedzic**