

Wojewódzki konkurs na referat z zakresu astronomii i astronautyki oraz Wojewódzkie Młodzieżowe Seminarium Astronomiczne – Astronautyczne

Młodzieżowe Obserwatorium Astronomiczne w Niepołomicach pod patronatem Burmistrza Miasta i Gminy Niepołomice, Kuratorium Oświaty w Krakowie oraz Uniwersytetu Pedagogicznego w Krakowie rozpisuje w roku szkolnym 2016/2017 konkurs na referat z zakresu astronomii i astronautyki dla uczniów szkół średnich (ponadgimnazjalnych) województwa małopolskiego oraz organizuje Wojewódzkie Młodzieżowe Seminarium Astronomiczne - Astronautyczne dla uczestników konkursu.

REGULAMIN

1. Konkurs i seminarium organizuje się w celu popularyzacji astronomii i astronautyki oraz rozbudzania i rozwijania zainteresowania tymi dziedzinami wiedzy.
2. W konkursie mogą wziąć udział uczniowie wszystkich klas szkół średnich (ponadgimnazjalnych) województwa małopolskiego (bez szkół zaocznych, wieczorowych dla dorosłych itp.).
3. Uczestnicy konkursu piszą referat na dowolnie wybrany przez siebie temat z zakresu szeroko rozumianej astronomii lub astronautyki. Tematem referatu powinno być konkretne, wybrane zagadnienie, ale nie wyklucza się referatów przeglądowych, podsumowujących osiągnięcia pewnych działów astronomii lub astronautyki. Pożądane są referaty zawierające wyniki własnych obserwacji, spostrzeżeń, obliczeń czy prac konstrukcyjnych autora a także programy komputerowe itp.
4. **Maksymalna objętość tekstu pracy to 10 stron formatu A4. Do prac przesłanych na nośnikach cyfrowych - CD, DVD, urządzeniach USB musi być dołączone krótkie streszczenie lub opis danej pracy w formie pisemnej.**

Nie przyjmujemy prac przesłanych pocztą elektroniczną.

Na stronie tytułowej należy podać:

- a) imię i nazwisko autora oraz tytuł referatu;
- b) dokładny adres domowy; nazwę, adres i telefon szkoły oraz klasę;
- c) imię i nazwisko nauczyciela, z którego pomocy korzystano;
- d) spis literatury i innych źródeł informacji z jakich korzystał autor referatu:
*autor i tytuł książki lub artykułu, rok wydania książki, nazwa czasopisma oraz numer i rocznik;
adres strony internetowej, tytuł encyklopedii multimedialnych itp.*

Brak któregokolwiek z powyższych elementów spowoduje odrzucenie pracy.

Nie zaleca się referatów zbiorowych, pisanych przez dwóch lub więcej autorów.

Nadesłane prace nie będą odsyłane, można natomiast odebrać je podczas seminarium.

5. Nieobecność osoby wytypowanej do referowania podczas seminarium wykluczają z uczestnictwa w konkursie. Na powstałe w wyniku tego wolne miejsce nie będą przyjmowane nowe osoby - lista referujących wytypowana przez Komisję Konkursową nie ulega zmianie.
6. Praca powinna być przygotowana w dwóch egzemplarzach, z których jeden zostaje wysłany na konkurs, a drugi pozostaje u autora.
7. Pracę należy przesłać na adres: **Młodzieżowe Obserwatorium Astronomiczne**
32-005 Niepołomice, ul. Mikołaja Kopernika 2
z dopiskiem na kopercie: „KONKURS ASTRONOMICZNY NA REFERAT”
9. Prosimy o podanie adresu internetowego (e-mail) swojego lub szkoły, ponieważ ułatwia to przesłanie informacji zwrotnych.
10. **Termin nadsyłania prac upływa w dniu 24 lutego 2017 r (piątek)**, decyduje data stempla pocztowego.
11. Jeżeli w szkole referaty przygotowuje wielu uczniów, nauczyciel powinien przeprowadzić wstępne szkolne eliminacje i wysłać na konkurs **maksymalnie 5 najlepszych** prac.
12. Nadesłane prace zostaną ocenione przez Wojewódzką Komisję Konkursową dnia **3 marca (piątek) 2017 r.** Komisja wytypuje prace, które będą referowane podczas Wojewódzkiego Młodzieżowego Seminarium Astronomiczno -Astronautycznego.
13. **Termin Wojewódzkiego Młodzieżowego Seminarium Astronomiczno - Astronautycznego: 10 marca 2017 r. (piątek) godz. 10:00 w Młodzieżowym Obserwatorium Astronomicznym w Niepołomicach.**
Prócz uczniów referujących swoje prace, w seminarium uczestniczą autorzy pozostałych prac wraz z opiekunami.
Wszyscy uczestnicy przyjeżdżają na własny koszt. Referat - wygłaszany podczas seminarium - powinien być przygotowany w oparciu o pozostawiony sobie egzemplarz pracy i nie może trwać dłużej niż 15 minut.
14. Do dyspozycji referujących będą: tablica, rzutnik przezroczcy, komputer i projektor multimedialny.
15. Oceniając referaty Komisja będzie brała pod uwagę:
 - a) wartość merytoryczną pracy pisemnej oraz referatu,
 - b) sposób referowania,
 - c) poziom wyjaśnień, udzielanych podczas dyskusji.
16. **Dla autorów wyróżnionych prac przewiduje się nagrody. Wszystkie szkoły uczestniczące w konkursie otrzymają pamiątkowe dyplomy. Nieobecnym na seminarium nie przesyłamy nagród i dyplomów.**
17. **Autorzy trzech najlepszych referatów wezmą udział w XLIII Ogólnopolskim Młodzieżowym Seminarium Astronomiczno - Astronautycznym w Grudziądzu w dniach 23 - 25 marca 2017 r.**
Młodzieżowe Obserwatorium Astronomiczne w Niepołomicach nie pokrywa kosztów przejazdu.
18. Dodatkowe informacje na temat konkursu i seminarium uzyskać można w *MOA Niepołomice, ul. M. Kopernika 2, tel/fax. (12) 281-15-61, e-mail: moa@moa.edu.pl lub na stronie internetowej www.moa.edu.pl*