

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

Kuratorium Oświaty w Bydgoszczy przy współpracy z Oddziałem Toruńskim Polskiego Towarzystwa Miłośników Astronomii, Urzędem Marszałkowskim Województwa Kujawsko-Pomorskiego, I Liceum Ogólnokształcącym im. Mikołaja Kopernika w Toruniu oraz Planetarium im. Wł. Dzierwulskiego w Toruniu rozpisuje w roku szkolnym 2012/13 konkurs na referat z zakresu astronomii i astronautyki dla uczniów szkół ponadgimnazjalnych województwa kujawsko – pomorskiego oraz organizuje Wojewodzkie Młodzieżowe Seminarium Astronomiczno – Astronautyczne dla uczestników Konkursu.

**REGULAMIN 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. W konkursie mogą wziąć udział uczniowie wszystkich klas szkół ponadgimnazjalnych dla młodzieży województwa. (Konkurs nie dotyczy szkół dla dorosłych i szkół policealnych).

§ 3. 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 jednak referatów przeglądowych, podsumowujących osiągnięcia pewnych działów astronomii lub astronautyki. Pożądane są referaty, zawierające wyniki własnych prac obserwacyjnych, obliczeń lub prac konstrukcyjnych, a także programy komputerowe itp. Nie zaleca się pisania referatów zbiorowych pisanych przez dwóch lub więcej uczniów.

§ 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:

- imię i nazwisko autora oraz tytuł referatu;
- dokładny adres domowy;
- nazwę szkoły (zespołu szkół i szkoły w zespole), adres szkoły z numerem telefonu, faksu i poczty elektronicznej oraz klasę;
- 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 pisemnej 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.

4. Praca powinna być napisana w dwóch egzemplarzach, z których jeden zostaje wysłany na konkurs a drugi pozostaje u autora.

§ 5. 1. Prace konkursowe należy składać lub nadsyłać na adresy:

1) dla uczniów szkół z powiatów:

- a) Bydgoszcz – powiat ziemski,
- b) Bydgoszcz – powiat grodzki,
- c) Inowrocław,
- d) Mogilno,
- e) Nakło nad Notecią,
- f) Sępólno Krajeńskie,
- g) Świecie,
- h) Tuchola,
- i) Żnin,

**Grzegorz Wojewoda, I Liceum Ogólnokształcące im. Cypriana Kamila Norwida w Bydgoszczy pl. Wolności 9, 85-004 Bydgoszcz**

2) dla uczniów szkół z powiatów:

- a) Toruń – powiat ziemski
- b) Toruń – powiat grodzki
- c) Chełmno
- d) Golub – Dobrzyń
- e) Wąbrzeźno
- f) Grudziądz – powiat ziemski
- g) Brodnica
- h) Włocławek – powiat ziemski
- i) Włocławek – powiat grodzki
- j) Aleksandrów Kujawski
- k) Lipno
- l) Radziejów
- m) Rypin

**Czesław Stawikowski, Delegatura Toruńska Kuratoriu Oświaty w Bydgoszczy Pl. Teatralny 2, 87-100 Toruń.**

**§ 6. Termin składania (nadsyłania) prac upływa dnia 18 stycznia 2013 r. (decyduje data stempla pocztowego).**

§ 7. Jeżeli w jakiejś szkole liczba prac jest większa niż 4 nauczyciel (nauczyciele) fizyki (fizyki i astronomii) winien (winni) przeprowadzić wstępne szkolne eliminacje (mogą się one odbyć m. in. w formie szkolnego seminarium) przed terminem podanym w § 6 i wysłać na konkurs najwyżej 4 najlepsze prace.

§ 8. Spośród nadesłanych prac Wojewódzka Komisja Konkursowa powołana przez Przewodniczącego Oddziału Toruńskiego Polskiego Towarzystwa Miłośników Astronomii wybierze nie więcej niż 27 prac najwyżej przez nią ocenionych (nie więcej niż po 9 prac odpowiednio z rejonu Bydgoszczy, Torunia i Włocławka) w celu zaprezentowania ich w referatach na seminariach rejonowych. **Wyniki oraz terminy seminariów rejonowych zostaną przekazane szkołom do dnia 31 stycznia 2013 r.**

§ 9. 1. Autorzy wybranych prac będą je referowali na Rejonowych Seminariach Astronomicznych przeprowadzonych w szkołach, przy których znajdują się Astrobazy: **Inowrocławiu, Radziejowie i Golubiu - Dobrzyniu.**

2. Do udziału w Seminarium rejonowym zostaną zaproszeni wszyscy autorzy prac razem z opiekunami.

3. Seminaria rejonowe winny odbyć się w terminie **od 8 do 21 lutego 2013 roku.**

3. Seminaria rejonowe powinny być otwarte dla społeczności lokalnej. Informację o terminie seminariów rejonowych należy upowszechnić w środowisku. Seminaria mogą odbywać się w godzinach popołudniowych lub w soboty.

§ 10. 1. Spośród referatów wygłoszonych na seminarium rejonowym Rejonowa Komisja konkursowa powołana przez Przewodniczącego Komisji Wojewódzkiej wybierze 4 najlepsze prace i ustali kolejność zajętych przez autorów tych prac miejsc.

2. Autorzy 3 najlepszych referatów z każdego seminarium rejonowego oraz autor jednej pracy wybranej przez Komisję Wojewódzką z prac, które zajęły czwarte miejsca na seminariach rejonowych, będą zakwalifikowani do wystąpienia na **XXXIX Wojewódzkim Młodzieżowym Seminarium Astronomiczno – Astronautycznym**, które odbędzie się **dnia 4 marca 2013 r. w Toruniu, w I Liceum Ogólnokształcącym im. Mikołaja Kopernika w Toruniu, ul. Zaulek Prosowy 1.**

3. Do udziału w Seminarium zostaną zaproszeni wszyscy autorzy prac prezentowanych podczas Seminariów Rejonowych razem z opiekunami.

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

§ 12. Do dyspozycji referujących organizatorzy przygotowują tablicę szkolną, rzutnik przeźroczy i grafoskop (rzutnik folii) i komputer z rzutnikiem multimedialnym.

§ 13. 1. Laureaci Konkursu i Seminarium otrzymają dyplomy i nagrody. Ustalając listę laureatów nagród Wojewódzka Komisja Konkursowa będzie brała pod uwagę:

- wartość merytoryczną pracy pisemnej oraz wygłoszonego referatu,
- sposób referowania,
- poziom wyjaśnień, udzielanych podczas dyskusji nad referatem.

2. Kryteria wymienione w pkt 1 będą brane pod uwagę także przez rejonowe komisje konkursowe.

§ 14. Laureaci dwóch pierwszych miejsc Konkursu i Seminarium (autorzy co najwyżej dwóch referatów) wezmą udział w **XXIX Ogólnopolskim Młodzieżowym Seminarium Astronomiczno – Astronautycznym im. prof. Roberta Głębockiego w Grudziądzu w dniach 21 – 23 marca 2013 r.**

§ 15. Dodatkowe informacje o konkursie można uzyskać:

1) w Polskim Towarzystwie Miłośników Astronomii, Toruń, ul. Kopernika 33, (tel. 0-56 6222846) w poniedziałki i czwartki godz. 17.00-18.30.

2) w I Liceum Ogólnokształcącym w Bydgoszczy, Plac Wolności 9 (Grzegorz Wojewoda tel. 0-52 3731465, e-mail:gfwojewoda@onet.pl)

3) w Delegaturze Toruńskiej Kuratorium Oświaty w Bydgoszczy, Toruń Plac Teatralny 2 (Czesław Stawikowski pok. 343a, tel 6218589 e-mail: stawi.ko.@poczta.onet.pl)

KUJAWSKO-POMORSKI  
KURATOR OŚWIATY

Bydgoszcz, dnia 30 listopada 2012 r.

Anna Łukaszewska