

SZKOLNY AMATORSKI KONKURS TEATRALNO-ASTRONOMICZNY

„Inne Światy”

Organizowany w ramach IX Toruńskiego Festiwalu Nauki i Sztuki przez
Zakład Dydaktyki Fizyki Uniwersytetu Mikołaja Kopernika w Toruniu

Konkurs przeznaczony jest dla uczniów szkół podstawowych i gimnazjów

I. Cele Konkursu:

- rozwijanie uzdolnień i zainteresowań uczniów,
- kształtowanie umiejętności samodzielnego zdobywania i pogłębiania wiedzy z zakresu fizyki i astronomii w szczególności,
- kształtowanie umiejętności technicznych, artystycznych i manualnych, pomysłowości i kreatywności związanych z wszechstronnym przygotowaniem inscenizacji,
- kształtowanie umiejętności stosowania zdobytej wiedzy w praktycznym działaniu,
- stwarzanie uczniom możliwości współdziałania i współzawodnictwa,
- promowanie osiągnięć uczniów, nauczycieli i szkół,
- diagnozowanie mocnych i słabych stron pracy z uczniem zdolnym i słabszym, określanie potrzeb w tym obszarze, stwarzanie równych szans wszystkim uczniom, w tym niepełnosprawnym,
- promowanie wśród uczniów wiedzy, umiejętności i działań związanych z tematyką artystyczną i naukową.

II. Organizacja i przebieg Konkursu:

Warunki Konkursu są następujące:

1. Konkurs odbędzie się **23 kwietnia 2009 roku** w Toruniu. Dokładne miejsce i godzina podane zostaną w oficjalnym programie Festiwalu.
2. W Konkursie mogą uczestniczyć zespoły uczniów V-VI klas szkół podstawowych oraz klas I-III gimnazjów pod kierunkiem nauczyciela – opiekuna (opiekun również może brać udział w inscenizacji jako aktor, akompaniator, sufler itp.)
3. W konkursie oceniane będą:
 - a. Pomysłowość adaptacji fragmentu „Bajek Robotów” lub własny pomysł wykorzystany na potrzeby inscenizacji (max. 40% możliwej do uzyskania liczby punktów),
 - b. Poziom artystyczny (gra aktorów, kostiumy, własne elementy scenografii, muzyka – max. 40%),
 - c. Wiarygodność naukowa (inscenizacje powinny uwzględniać poziom współczesnej wiedzy na temat budowy Wszechświata, ewentualnie prawdopodobne teorie naukowe – max 20%).
4. Prosimy o nadsyłanie zgłoszeń telefonicznie, zapisy prowadzi p. mgr W. Krychowiak i mgr H. Ratajczak, tel. 056-611-3257 lub internetowo - dr K. Rochowicz: kroch@neostrada.pl.
5. Ostateczny termin zgłoszeń na konkurs upływa **30 marca 2009 roku**,
6. Wyniki Konkursu (lista Laureatów) ogłoszone zostaną w dniu Konkursu i dostępne będą w ciągu kilku dni na stronie internetowej Zakładu Dydaktyki Fizyki, Instytutu Fizyki.
http://dydaktyka.fizyka.umk.pl/nowa_strona/?q=node/70
7. Komisja Konkursowa wyłoni tj. Zespoły które uzyskają we wszystkich etapach największą sumaryczną liczbę punktów. W skład Komisji wejdzie zespół Zakładu Dydaktyki Fizyki.

III. Laureaci

Laureaci otrzymają bardzo atrakcyjne nagrody.
Każdy Zespół otrzyma dyplom uczestnictwa w Konkursie.

IV. Postanowienia końcowe

Sprawy nie ujęte w niniejszym regulaminie rozstrzyga przewodniczący Komisji Konkursowej.
Wszelkie pytania można kierować do Sekretarza Konkursu:
Dr Krzysztof Rochowicz: kroch@neostrada.pl

