

**CONCURSUL INTERJUDEȚEAN  
DE FIZICĂ  
„CYGNUS”**

**A. LOCAȚIA** – Suceava.

**B. SCOP**

Concursul de Fizică “Cygnus” se adresează elevilor de gimnaziu și liceu și are ca scop stimularea acestora în studiul fizicii, dezvoltarea pasiunii și interesului pentru o pregătire constantă în acest domeniu, creșterea competitivității și dezvoltarea aptitudinilor personale de comunicare și relaționare socială.

**C. OBIECTIVE**

- I. Stimularea interesului copiilor și tinerilor față de studiul fizicii, precum și față de gândirea critică;
- II. Îmbunătățirea rezultatelor la Olimpiada Națională de Fizică;
- III. Sensibilizarea edililor și a altor factori de decizie pentru susținerea unor astfel de proiecte, prin popularizarea activităților din cadrul concursului la nivel local și național și prin mediatizarea rezultatelor obținute de participanți în mass-media locală și națională.

**REGULAMENTUL CONCURSULUI INTERJUDEȚEAN DE FIZICĂ  
„CYGNUS”**

Art.1

Concursul este organizat de ISJ Suceava și Societatea Științifică „CYGNUS” - centru UNESCO în parteneriat cu Colegiul Național „Petru Rareș” Suceava și Colegiul Național „Ștefan cel Mare” Suceava.

Art.2

Concursul se va desfășura în luna martie a fiecărui an calendaristic.

Art.3

Pentru buna organizare și desfășurare a concursului se vor constitui următoarele comisii:  
- **Comisia științifică** va fi alcătuită din șapte cadre didactice universitare și din învățământul preuniversitar, desemnate de către organizatorii concursului. Activitatea comisiei va fi sprijinită de un secretariat.

- **Comisia de organizare** va fi alcătuită din persoane cu diverse atribuții organizatorice, desemnate de către instituțiile organizatoare.

- Propunătorii de subiecte și profesorii corectori nu vor avea elevi în concurs la nivelele de care răspund.

Art.4

(1) Fiecare județ va participa la concurs cu un lot format la nivel local cu participanți din clasele VI-XII.

(2) Lotul fiecărui județ va fi însoțit de 1-2 profesori cu specialitatea fizică.

Art.5

(1) Materia pentru concurs și limitele de materie sunt aceleași ca pentru Olimpiada Națională de Fizică.

(2) Subiectele vor fi elaborate de către profesorii delegați de comisia științifică a concursului.

Art.6

Supravegherea candidaților în timpul concursului va fi asigurată de către profesori din județul Suceava, desemnați de către președintele comisiei de organizare.

Art.7

(1) Proba de concurs va conține câte 3 probleme, pentru fiecare clasă.

(2) Fiecare problemă va fi punctată de la 1 la 9, un punct va fi adăugat din oficiu.

(3) Corectarea lucrărilor se va face de către profesorii de fizică din județul Suceava cât și de către profesorii însoțitori.

(4) Profesorii corectori vor fi desemnați de către secretariatul comisiei științifice.

Art.8

(1) Contestațiile se depun pentru fiecare problemă separat, în scris, la Secretariatul concursului, în termen de 1 oră de la afișarea rezultatelor.

(2) Prima etapă constă în medierea dintre profesorii corectori și elevul care a depus contestația.

(3) Dacă elevul își menține contestația, problema va fi recorectată de responsabilul de nivel. Punctajul acordat de acesta rămâne definitiv.

Art.9

(1) Concursul este individual și constă într-o probă teoretică de 3 ore

(2) Premiile se vor acorda după regulamentul Olimpiadei Internaționale de FIZICĂ.

Președinte  
Societatea Științifică Cygnus  
Prof. Victor Șutac