



INSPECTORATUL ȘCOLAR
JUDEȚEAN SUCEAVA
Nr. 1943 din 02.03.2020

SOCIETATEA ȘTIINȚIFICĂ CYGNUS
CENTRU UNESCO

INVITAȚIE

Inspectoratul Școlar Județean Suceava și Societatea Științifică Cygnus - Centrul UNESCO în parteneriat cu Colegiul Național "Petru Rareș" Suceava și Colegiul Tehnic de Industrie Alimentară Suceava vor organiza în perioada **20 - 22 martie 2020, Concursul Interjudețean de Fizică „CYGNUS”**.

Concursul de Fizică "Cygnus" se adresează elevilor de gimnaziu și liceu, clasele VI-VIII, IX-XII 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.

Proba scrisă se va desfășura la Colegiul Tehnic de Industrie Alimentară Suceava și va fi în data de **21 martie 2020** începând cu ora **10:00**.

Condițiile de participare și de desfășurare a concursului se găsesc în regulamentul anexat.

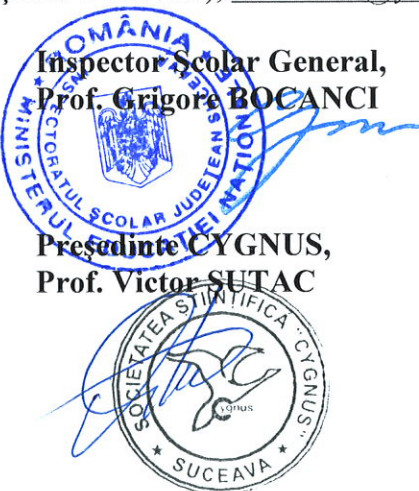
Vă rugăm ca până la data de 17 martie 2020 să confirmați în scris participarea și să ne trimiteți tabelul nominal cu elevii参icienți și profesorii însoțitori, după modelul de mai jos:

Nr crt	Nume și prenume	Clasa	Unitatea de învățământ	Profesor coordonator

Pentru profesorii însoțitori se va completa următorul tabel:

Nr crt	Nume și prenume	Unitatea de învățământ	Telefon	E-mail

Persoane de contact: inspector de fizica prof. dr. Petru Crăciun tel. 0742085992, 0749057070 e-mail: crcnpetru@yahoo.com și prof. Victor Șutac tel. 0745624761, e-mail: visutac@yahoo.com (Societatea Științifică CYGNUS), iacentiucv@yahoo.com și urtimud11@yahoo.com.



Inspector Școlar General Adjunct,
Prof. Mircea POPESCU

Inspector de Fizică,
Prof. Petru CRĂCIUN

**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 fiecarui 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 însotitori.
- (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 recorrectată 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.

**Inspector școlar de specialitate,
Prof.dr. Petru Crăciun**