



GRUPUL SCOLAR C.M. COLIBASI
PALATUL COPILOR PITESTI
CASA DE CULTURA MIOVENI
CU SPRIJINUL
INSPECTORATULUI ȘCOLAR JUDEȚEAN ARGES



ORGANIZEAZĂ
SIMPOZIONUL JUDEȚEAN
cu tema:



Socrates Comenius Education and Culture

"EDUCATIE PENTRU SCHIMBARE - INSTRUIRE PRIN EXPERIMENT"



Hands-on Science Romania OBIECTIVELE SIMPOZIONULUI JUDEȚEAN

Data : 19 aprilie 2008
Grupul Scolar C.M. Colibasi



Simpozionul organizat sub egida proiectului **Hands-on Science** isi propune sa constituie un forum pentru schimbul de informatii si idei in domeniul invatamantului tehnic in conditiile aderarii Romaniei la Uniunea Europeana. Se urmăresc:

- ★ identificarea domeniilor prioritare de calificare pentru invatamantul tehnic si profesional relevante pentru dezvoltarea regionala
- ★ promova educatia stiintifica in scoli prin utilizarea nemijlocita a experimentului, ca un mijloc modern si eficace de a ridica nivelul de predare a stiintelor exacte si de perfectionare a informarii generale a publicului asupra realizarilor stiintei si tehnicii.
- ★ Reunirea sub forma unor cluburi scolare, festivaluri stiintifice pentru tineret si concursuri : elevi, profesori, pedagogi, institute de cercetare si reprezentanti ai industriei interesati in stiintele educatiei.
- ★ conexiunile la nivel tehnic intre invatamantul preuniversitar si universitar
- ★ adaptarea standardelor ocupationale in perspectiva integrării in Uniunea Europeana
- ★ extinderea grupului Hands-on Science România

Activitatea este destinata elevilor si profesorilor de stiinte si tehnologie si se desfasoara in cadrul proiectului Hands on Science (110157-CP-1-2003-PT-COMENIUS-C3)- "Educatie si instruire in domeniul stiintelor pentru o societate a cunosterii din cadrul programului "**CERCETARE DE EXCELENTA**"- finantat de Autoritatea Nationala pentru cercetare stiintifica, CEEX - modulul III, contract nr. 58/2006" coordonat de directorul Proiectului SET 2010, **Dr. Dan Sporea** de la Institutul Național de Fizica Laserilor Plasmei și Radiațiilor , Tel: 0745759545, –e-mail : dan.sporea@inflpr.ro

COORDONATORI:

Ing. prof. Gabriela Neagu – inspector discipline tehnice ISJ Arges

Ing. prof. Elena Ciobanu – prof. fizica, Liceul Astra Pitesti

Ing. prof. Mihaela Crisan – profesor discipline tehnice Gr.Sc. ICM Dacia –Pitesti

Ing. prof. Cristina Popescu – profesor electromecanica – Palatul Copiilor Pitesti

PREZENTAREA LUCRARILOR

Lucrările și materialele pentru expoziție vor fi prezentate la secretariatul Grupul Școlar C.M. Colibasi – Argeș în formă printată, cel mai târziu la data de 7 aprilie 2008, orele 12:00, conform anexei 1. Adresa : Mioveni, Cartier Colibasi, Drumul Uzinal, jud. Argeș Nr. 1-3, tel:0248/263.340, fax: 0248/263.340, Lucrările se pot trimite și la adresa de e-mail în forma electronică : mariacrys2006@yahoo.com – prof. Popescu Maria Cristina

★ Fiecare participant va realiza o prezentare de minim 3 pagini a lucrării respectând următoarele cerințe de redactare – Word, format A4, font Normal 12 Times New Roman, la 1 rânduri cu margini egale de 2 cm, titlul lucrării – Bold 14 Times New Roman, centrat. Lucrarea se poate sustine și sub forma unei prezentări Power Point (maxim 15 diapozitive).

★ Toate planșele vor fi însoțite de Fișa de înscriere obligatorie, atât pentru lucrările trimise prin poștă cit și pentru cele electronice, necompletarea acesteia atrăgând descalificarea lucrării. Pentru variantele electronice, Fișa de înscriere va fi atașată la mail împreună cu lucrarea.

★ Planșele trebuie să aibă o dimensiune de minim A4, sau, în cazul celor realizate pe calculator, să aibă o rezoluție de 240 DPI, necesară unei tipări de calitate.

SECTIUNILE SIMPOZIONULUI :

- *Expoziție*
- *Prezentare experimente reale*
- *Prezentare experimente virtuale*
- *Profesori*
- *Elevi*

Simpozionul se adresează în special elevilor de la clasele III- XII și tuturor interesați de științele naturii, fizica, chimie, discipline tehnic, etc

Pentru prezentarea lucrărilor vor fi alocate max. 10- 12 min., din care: 7 min. pentru prezentarea propriu-zisă și 3-4 min. pentru discuții.

Evaluarea lucrărilor:

- Chestionare de evaluare,
- Masă rotundă organizată la finele prezentărilor.

Valorificarea sesiunii:

- Diplome de participare acordate tuturor participanților.

GRUPUL ȚINTĂ al proiectului îl reprezintă elevii înscriși în clasele III-XII în unitățile de învățământ din România din circuitul Ministerului Educației, Cercetării și Tineretului, atât din mediul urban, cât și din cel rural.

Program

Prezentare experimente virtuale, reale

19 aprilie 2008

10⁰⁰ – deschidere

10³⁰ – expoziție de colaje, postere și montaje tehnice

11⁰⁰ – prezentarea lucrărilor, a referatelor și a experimentelor pe secțiuni

13⁰⁰ – pauza de cafea

13³⁰ - prezentarea lucrărilor, referatelor și a experimentelor pe secțiuni

DETALII ORGANIZATORICE

Lucrările simpozionului se vor desfășura în incinta Casei de Cultură Mioveni în data de 19 aprilie 2008, începând cu orele 10:00.

Informații suplimentare la:

***ing. prof. Popescu Cristina, tel. 0723312575,
e-mail mariacrys2006@yahoo.com***

Anexa 1

FISA DE INSCRIERE

NUME SI PRENUME-----

NUME SI PRENUME ELEVII (daca este cazul)-----

UNITATEA DE INVATAMANT -----

LOCALITATEA ----- JUDETUL-----

ADRESA PERSONALA-----

TELEFON----- E-MAIL -----

TITLUL LUCRARIII -----

MATERIALE DE PREZENTARE : video/ prezentare Power Point.

SECTIUNEA : -----

MODUL DE PARTICIPARE : direct / indirect

.