



**LICEUL TEORETIC DE INFORMATICĂ
„GRIGORE MOISIL“**

IAȘI, Str. Petre Andrei nr. 9, cod poștal 700495
Web site : www.liis.ro, e-mail: licinfoiasi@gmail.com
Tel./fax: 0232/211826

Către ISJ SIBIU

Vă reamintim informațiile transmise de MEN referitor la Concursul Național de Informatică "Urmașii lui Moisil" (aflat în lista concursurilor finanțate de MEN poziția 29):

Concursul Național de Informatică "Urmașii lui Moisil" se află la a XVII-a ediție, ce se va desfășura în perioada **31 martie - 2 aprilie 2017**.

Fiecare județ poate participa cu o echipă formată din maximum 3 elevi de liceu (1 elev/ nivel de studiu) și un profesor însoțitor. Nivelele de studii sunt clasele IX, X și XI-XII.

Inspectoratul Școlar al Municipiului București poate participa cu 9 elevi, respectiv câte 3 locuri pentru fiecare nivel de studiu.

Profesorii însoțitori sunt invitați să participe la Sesiunea Națională de Comunicări Științifice cu tema „INFO-CALITATE - asigurarea calității în învățământul de informatică”.

Transmiterea informațiilor necesare înscrierii echipei fiecărui județ/ a municipiului București se va realiza la telefon / fax: 0232 - 211826 și e-mail la adresa: licinfoiasi@gmail.com, în perioada **20 - 24 martie 2017**.

(1) Informațiile transmise cuprind:

- Tabel nominal cu elevii participanți în concurs, indicând și clasa;
- Ziua și ora sosirii, mijlocul de transport;
- Numele profesorului însoțitor, telefon de contact, adresă de e-mail;
- Numele lucrării științifice și al autorului (precizând școala, telefon, adresă de e-mail);

(2) Rezumatul lucrării pentru Sesiunea Națională de Comunicări Științifice cu tema „INFO-CALITATE - asigurarea calității în învățământul de informatică” va fi trimis în format electronic (document Word), în perioada **20 - 24 martie 2017**, la adresa virgaliliana@yahoo.com (pentru a putea fi inclus în Ghidul sesiunii: font Times New Roman 12, maximum 3 pagini).

(3) Programa de concurs este în concordanță cu programa Olimpiadei Naționale de Informatică.



Direcțor
Prof. Carmen Posonczy