



INVITAȚIE

Vă invităm să participați sâmbătă, **13 mai 2017**, la Concursul Interjudeean de Matematică "Marinescu – Ghemeci Octavian" – ediția a VI-a, organizat de Inspectoratul Școlar Judeean Olt și Liceul "Ștefan Diaconescu" Potcoava, la Liceul "Ștefan Diaconescu" Potcoava, ora Potcoava, str. Principală, nr.197.

Concursul se adresează elevilor din clasele V-VIII și IX-XII M2.

Pentru clasele V-VI, concursul constă într-o probă scrisă cu durată de 2 ore 30 min, ce va cuprinde patru subiecte.

La clasele a VII-a și IX – XI, durata probei va fi de trei ore, cu patru subiecte, iar la clasa a VIII-a, proba va avea durată de trei ore, va conține un test gen evaluare națională și un subiect de concurs.

La clasa a XII-a, proba va avea structura unei variante de bacalaureat.

Programul din ziua concursului:

- ora 09:00 - sosirea delegațiilor;
- ora 09:30 - intrarea participanților în săli;
- orele 10:00 – 13:00 - proba de concurs;
- orele 14:00 – 17:00 - corectarea lucrurilor;
- ora 17:30 - afișarea rezultatelor;
- orele 17:30-18:00 - depunerea contestațiilor;
- ora 19:00 - festivitatea de premiere.

Programa de concurs pentru clasele V-VIII este programa pentru Olimpiada de matematică-fază națională, iar pentru clasele IX-XI, subiectele vor respecta programa pentru etapa națională a Concursului de Matematică Aplicat "ADOLF HAIMOVICI".

Pentru buna organizare și desfășurare a concursului vă rugăm să trimiteți listele cu elevii participanți și profesorii corectori, până la data de **11 mai 2017**, pe adresele de email lic_potc@yahoo.com / florin14mihai@yahoo.com sau fax 0249462057, conform tabelului:

Nr.	Numele și prenumele elevului	Clasa	coala de proveniență	Numele și prenumele profesorului îndrumător

Elevii vor fi însoțiți de 1-2 profesori, care vor participa la corectarea lucrurilor.

Informații suplimentare puteți afla la:

-prof.Dumitrescu Mihai- telefon 0742123058

-secretariat: 0249462057

Prezentat de concurs: conf.univ.dr.Costel Bălcu

Director,
Prof. Miu Adriana Mirela

Organizator,
Prof. Mihai Dumitrescu