

ȘCOALA GIMNAZIALĂ „ION IONESCU” VALEA CĂLUGĂREASCĂ JUDEȚUL PRAHOVA

Adresa: Str. Eforiei, nr. 46 A, Com. Valea Călugărească, jud. Prahova

Telefon: 0244 235 880

Adresa e-mail: sclvaleacalugareasca@yahoo.com



REGULAMENTUL CONCURSULUI JUDEȚEAN DE MATEMATICĂ „ION IONESCU”

1. Locul de desfășurare:

Școala Gimnazială „Ion Ionescu” Valea Călugărească

2. Data și intervalul orar de desfășurare:

25 noiembrie 2017, orele 10:00-12:00.

ACCESUL IN UNITATE: 9.00 -9.30. In intervalul 9.30 -10.00 elevii se pregatesc de concurs in salile in care sunt repartizati.

3. Parteneri:

- ✚ Inspectoratul Școlar Județean Prahova
- ✚ Societatea de Științe Matematice – Filiala Prahova
- ✚ Primăria Valea Călugărească

4. Grupul țintă:

- ✚ Elevi din învățământul primar: clasele III-IV.
- ✚ Elevi din învățământul gimnazial clasele V-VIII.

5. Coordonatori:

- ✚ Director prof. Mincu Viorica
- ✚ Director adjunct prof. Listoschi Neacsu Raluca Andreea
- ✚ Prof. Enache Ion
- ✚ Prof. Mateescu Cristina
- ✚ Prof. Enache Daniela Adriana
- ✚ Prof. Radu Gilica
- ✚ Prof. inv. primar Croitoru Ana Maria

6. Secțiuni:

- ✚ Susținerea probei scrise pentru testarea cunoștințelor de matematică și dezvoltarea logicii în domeniul matematicii.

7. Argument:

Școala Gimnazială „Ion Ionescu” Valea Călugărească organizează concursul județean de matematică, purtând numele marelui matematician, profesor la Universitatea Politehnică București. Acesta, împreună cu un grup de colaboratori apropiați, întruniți la Valea Călugărească, la sfârșitul secolului al XIX-lea, pun bazele Societății de Științe Matematice din România și inițiază publicația Gazeta Matematică. Astfel, profesorul Ion Ionescu a creat o lucrare care să sprijine pregătirea elevilor în domeniul matematicii, celebra revistă Gazeta Matematică, apărută pentru prima dată pe 15 septembrie 1895. De atunci, mii de elevi din România s-au pregătit pentru concursuri, olimpiade și întreceri naționale și internaționale, având un prieten de nădejde în Gazeta Matematică. Prin organizarea concursului de matematică „Ion Ionescu”, școala noastră dorește să păstreze vie memoria marelui matematician și să contribuie la promovarea elevilor capabili de performanță în domeniul matematicii.

8. Obiective generale:

- ✚ Dezvoltarea gândirii logico-matematice a elevilor.

- ✚ Stimularea creativității și originalității elevilor.
- ✚ Crearea posibilității de afirmare a elevilor talentați în domeniul matematicii.
- ✚ Descoperirea și selecționarea elevilor capabili de performanță în domeniul matematicii.
- ✚ Dezvoltarea spiritului de competiție și fair-play.
- ✚ Promovarea cooperării între școlile din mediul rural și cele din mediul urban.
- ✚ Promovarea egalității de șanse între elevii din mediul rural și cel urban.

9. Condiții de participare:

- ✚ La concurs pot participa numai elevii care au fost înscriși în prealabil în perioada stabilită prin regulament ;
- ✚ La concurs pot participa elevii ai școlilor din județul Prahova sau din alte județe, de la învățământul primar (clasele III-IV) și învățământul gimnazial (clasele V-VIII).
- ✚ Elevii vor fi însoțiți de cadrul didactic coordonator.
- ✚ **Există o limită** a numărului de elevi care pot participa la concurs - **maxim 3 elevi / nivel clasa / invatator / profesor matematica;**
- ✚ Nu se percepe taxă de participare.
- ✚ Elevii premianți vor primi diplome.
- ✚ Cadrele didactice vor primi diplome și adeverințe de participare.

10. Condiții de înscriere

- ✚ Înscrierea elevilor participanți la concurs se va face în perioada **6 -10 noiembrie 2017. Înscrierea la concurs se face de către cadrul didactic coordonator din fiecare școală participantă, care va expedia fișa de înscriere completată (Anexa 1),** pe adresa de e-mail menționată în formularul de înscriere.
- ✚ Școlile care doresc, pot încheia parteneriate cu școala organizatoare, prin completarea și expedierea formularului din anexa 2.

11. Evaluarea

- ✚ Subiectele de la ambele probe vor fi elaborate de cadre didactice care predau la Școala Gimnazială „Ion Ionescu” sau cadre didactice care vor să se implice în organizarea concursului din județ.
- ✚ Subiectele probei de la prima secțiune vor avea itemi de evaluare a cunoștințelor de matematică, conform nivelului fiecărui an de studiu și itemi de evaluare a capacității de logică a elevilor.
- ✚ Lucrările elevilor vor fi evaluate de către o comisie, formată din cadre didactice de specialitate de la școala organizatoare și de la școlile participante la concurs.
- ✚ Evaluarea lucrărilor se va face cu puncte de la 0 la 100, pe baza baremului de corectare stabilit pentru fiecare clasă.
- ✚ La acest concurs, cf. art 17 din Regulamentul de organizare și desfășurare a concursurilor școlare, aprobat prin O.M. Nr. 3109/28.01.2002: „elevii participanți care susțin concursul în alta localitate decât cea în care domiciliaza vor fi însoțiți de un cadru didactic de specialitate care va supraveghea și îndruma elevii”.

Director,
Prof. Mincu Viorica