



Inspectoratul Școlar Satu Mare

isjasm@satmar.ro; www.satmar.ro

Regulamentul de organizare și desfășurare a concursului

MATEMATICA – ÎNTRE CLASIC ȘI MODERN 09 decembrie 2017

1. Prezentare generală

Concursul **Matematica – între clasic și modern** se adresează elevilor cu aptitudini, înclinații și interese deosebite în domeniul matematicii și utilizării calculatorului.

Concursul are drept scop realizarea unor **aplicații multimedia** cu următoarele teme:

- Istoria matematicii
- Curiozități matematice
- Matematica și arta
- Matematica și alte științe

2. Data/perioada de desfășurare: 09 decembrie 2017

3. Participanți (elevi, cadre didactice, părinți, reprezentanți ai comunității etc)

Vor participa echipe formate din 1-2 elevi, profesori de matematică și informatică, reprezentanți ai ISJ.

4. Secțiunile concursului

Concursul este împărțit în două secțiuni: *I. Nivel gimnazial* și *II. Nivel liceal*

5. Elevii participanți

La concursul **Matematica – între clasic și modern** participă elevi de la *nivelul gimnazial și liceal*.

Înscrierea participanților se va face în perioada 06 noiembrie – 06 decembrie 2017, la ISJ Satu Mare, insp. șc. Doina MUNTEAN (vdmuntean@yahoo.ro) sau insp. șc. Claudia CZIPROK (clcziprok@yahoo.com). Tabelele vor avea următorul format:

Nr. crt	Nume și prenume elev	Clasa	Unitatea de învățământ	Profesori coordonatori (MATE și INFO)	Tema lucrării

Echipele participante prezintă juriului lucrarea realizată de ei în format electronic, însoțită de documentația aferentă (care nu va depăși 5 pagini). Timpul dedicat prezentării este de maxim 20 de minute/lucrare. Calculator și videoproiector se vor pune la dispoziție de către

organizatori. Dacă din motive obiective nu este posibilă participarea, lucrările pot fi expediate on line la adresa clcziprok@yahoo.com și vor fi evaluate în cadrul concursului de către aceeași comisie de evaluare. Toți participanții vor primi diplome de participare.

7. Organizarea comisiilor

a. Organizarea comisiilor de organizare și evaluare ale concursului se realizează în conformitate cu prevederile *OMECTS nr. 3035/10.01.2012, anexa 1, Metodologia – cadru de organizare și desfășurare a competițiilor școlare.*

b. Comisia de concurs include:

Președinte: Inspector școlar general, prof. Călin DURLA

Vicepreședinți:

Inspector școlar MATEMATICĂ, prof.dr. Valerica Doina MUNTEAN

Inspector școlar INFORMATICĂ, prof.dr. Claudia CZIPROK

Membri: doi profesori de Matematică și doi profesori de Informatică

Secretar: un cadru didactic

c. Responsabili

- inspectori școlari de specialitate/profesori metodiști de specialitate

- responsabilul Comisiei metodice MATEMATICĂ ȘI ȘTIINȚE din școli

8. Beneficiari

- beneficiari direcți vor fi toți participanții la proiect prin valoarea adăugată calității actului educațional precum și elevii cu performanțe deosebite în domeniile matematicii și informaticii

- beneficiari indirecti vor fi familiile elevilor

9. Evaluarea lucrării

Evaluarea lucrărilor se realizează prin acordarea unui *punctaj de maximum 100 puncte, din care:*

- **10 puncte din oficiu**
- **60 de puncte pentru conținutul** materialului realizat (indiferent de secțiune), din care:
 - **30 puncte pentru corectitudinea științifică a informației vehiculate;**
 - **20 puncte pentru coerența structurării informației;**
 - **10 puncte pentru calitatea limbajului de specialitate utilizat la redactarea materialului** (punctajul este acordat de către fiecare profesor de specialitate de matematică, în funcție de secțiune, punctajul final constituindu-se din media celor două punctaje individuale);
- **30 puncte pentru realizarea materialului informatic.**

La acest concurs nu se admit contestații!