

GRUPUL ȘCOLAR AGRICOL FĂCĂENI

Organizeaza in colaborare cu

ISJ Ialomita
Inspector general
Profesor Stavar Ilie

Primaria Facaeni
Primar, Rosu Nuti

Inspector de matematica
Prof.Vardianu Cristina

Consiliul Judetean Ialomita
Slobozia , Ialomita

**Inspector scolar de specialitate
pentru educatia permanenta**
prof. Dinu Gica

Inspector invatamant primar
Prof. Stoica Valentina

I.I. Lazar Aurelian
Facaeni, Ialomita



Concursul interjudetean de matematica
RURAL MATH

Editia a-III-a
31.03.2012

O INVITATIE PENTRU ELEVI SI PROFESORII LOR

Rezolvand probleme de matematica:

- inveti sa gandesti mai clar si mai rapid;
- inveti sa-ti argumentezi ideile;
- inveti sa-ti organizezi cunostintele astfel incat sa folosesti eficient ceea ce nu stii suficient de bine;
- inveti sa gasesti solutii neasteptate la probleme care te framanta si, care, aparent, nu au de-a face cu matematica;
- inveti sa depasesti dificultati intr-o intrecere cu sine in care exista un singur castigator:tu insuti.

**INTRA CU INCREDERE, CURAJ SI PERSEVERENTA IN LUMEA
PROBLEMELOR SI VEI AVEA NUMAI DE CASTIGAT.**

Mult succes si va asteptam!

ARGUMENT

Matematicii i se rezerva acum, in acest inceput de secol si de mileniu un rol esential in invatamant. Ea este considerata, pe drept cuvint, datorita virtutilor ei educative, ca un element de cultura generala absolut necesar in orice domeniu de activitate umana, ca un auxiliar pretios pentru formarea unei gandiri corecte, consecvente, care mareste purerea de patrundere si de analiza a spiritului uman , in orice domeniu de activitate.

Insusirea de catre elevi a abilitatii necesare pentru rezolvarea diverselor probleme matematice nu este deloc usoara. Ea reclama o munca sustinuta, temeinica, tenace in vederea asimilarii cunostintelor primite in scoala, ea cere rezolvarea de numeroase exercitii, probleme si aplicatii, elevul urmand a lamuri cu creionul in mana fiecare amanunt, fiecare implicatie logica si adancind mereu notiunile de baza. Matematica ii va aparea in toata maretia ei si va oferi acea cheie minunata cu ajutorul careia va putea deschide larg portile diverselor stiinte sau discipline tehnice. Numai astfel, matematica dintr-o disciplina dificila se transforma intr-o disciplina usoara, placuta si atractiva. Acesta este mesajul pe care dorim sa- l transmitem prin concursul nostru.

“In viata nici un lucru nu e greu de facut, doar sa incerci a-l face”.

**“Un pisc de-ai cucerit
Incearca altul”
(Nicolae Labis)**

SCOPUL CONCURSULUI

- dezvoltarea si cresterea motivatiei pentru studiul matematicii in invatamantul preuniversitar;
- familiarizarea elevilor cu atmosfera de competitie;
- acaesibilitatea trecerii elevilor din ciclul primar in cel gimnazial;
- pregatirea altor concursuri de matematica;
- stabilirea unor relatii de colaborare intre elevii si cadrele didactice din diferite unitati scolare;
- identificarea unor bune practici in pregatirea suplimentara a elevilor cu aptitudini matematice si popularizarea acestora;
- stabilirea unor parteneriate intre scolile participante.

PARTENERI

- ISJ Ialomita
- Consiliul Judetean Ialomita
- Consilul local Facaeni
- Editura "Sigma"
- I.I. Lazar Aurelian , Facaeni, Ialomita
- SC Prio Agricultura, Facaeni, Ialomita

COORDONATORI DE PROIECT

- 1 Lazar Viorica- consilier educativ
2. Jaloba Cornelia-profesor matematica
3. Mihai Ionica-responsabil CEAC GSA Facaeni
4. Catedra de matematica din cadrul GSA Facaeni
- 5.Comisia invatatori din cadrul GSA Facaeni.

GRUP TINTA

- 200 elevi din clasele IV–VI din unitatile scolare din mediul rural;
- 50 profesori de matematica din unitatile scolare din mediul rural;
- 50 invatatori ai claselor a –IV-a din unitatile scolare din mediul rural

REGULAMENTUL CONCURSULUI

- concursul se adreseaza elevilor claselor a –IV-VI-a din scolile din mediul rural;
- inscrierile se fac in perioada 1 februarie -15 martie 2012 pe adresa sc_facaeni@yahoo.com pe baza fisei de inscriere din anexa 1;
- nu se percep taxe de participare;
- programa de concurs este identica cu programa de olimpiada-faza judeteana;
- data concursului 31 martie 2012, ora 10,00 la GSA Facaeni;
- subiectele vor fi propuse de profesorii de matematica si invatatorii clasei a –IV –a care nu au elevi in concurs, prin tragere la sorti, in ziua concursului;
- membrii comisiilor de evaluare a lucrarilor participantilor vor fi profesori si invatatori din scolile participante , prin tragere la sorti;
- foaia de concurs va cuprinde 9 probleme –tip grila , evaluate cu 10 puncte si fiecare elev va depune in ziua concursului Comisiei de evaluare un rebus matematic , evaluat cu 10 puncte.

PREMII

- premiile se vor acorda pe fiecare nivel de clasa (premiul I , premiul II , premiul III, 2 mentiuni);
- diplome pentru fiecare elev participant si coordonatorul acesteia;
- diplome de participare pentru fiecare scoala.

PROMOVARE SI DISEMINARE

-alcatuirea unui portofoliu cu toate subiectele propuse si lucrarile participantilor distribuit fiecarei scoli participante si un CD cu imagini din activitatile initiate in zona concursului

-activitatea va fi mediatizata de presa locala:

-postul local TV-cablu cu 2 luni inainte de ziua concursului, va fi publicat un anunt;

-postul de radio"Orion"-interventii ale membrilor comitetului de organizare;

-afise;

-pliante;

-internet.

Director,
prof. ANDREI MARIANA

Consilier educativ ,
prof. LAZAR VIORICA

ANEXA 1

FISA DE INSCRIERE

Unitatea de invatamant.....

Cadrele didactice care insotesc

elevii.....

Numele si prenumele elevilor

a)clasa a-IV-a.....

.....
.....
.....

a)clasa a-V-a.....

.....
.....
.....

a)clasa a-VI-a.....

.....
.....
.....

ANEXA 2

**GRUPUL SCOLAR AGRICOL
FACAENI, IALOMITA
Nr. 4020 din 06.10.2010**

**SCOALA.....
.....**

Acord de parteneriat

1.Partile contractante:

Grupul Scolar Agricol Facaeni, comuna Facaeni, judetul Ialomita in calitate de aplicant, reprezentata de profesor Andrei Mariana ,in calitate de director si prof. Lazar Viorica in calitate de consilier educativ, si, reprezentata de....., in calitate de director si,in calitate de consilier educativ, in calitate de partener in cadrul concursului interjudetean "Rural Math", editia a III a..

2.Obiectul contractului:

Prezentul contract are scopul colaborarii intre cele doua parti semnatare, in vederea desfasurarii concursului interjudetean "Rural Math".

3.Obiectivele acordului:

Colaborarea celor doua institutii va avea in vedere urmatoarele obiective:

- Cresterea interesului pentru studiul matematicii;
- Dezvoltarea spiritului competitiv;
- Valorificarea aptitudinilor elevilor cu preocupari pentru studiul matematicii
- Interes constant pentru dezvoltarea cunostintelor de matematic ;
- Disponibilitate pentru colaborare in relatie cu alti copii si profesori;
- Incurajarea progresului prin obtinerea de rezultate foarte bune ale elevilor dotati cu talent la matematica.

4.Grup tinta:elevii claselor IV-VI din unitatile scolare din mediul rural, cadre didactice.

5.Obligatiile partilor:

A.Aplicantul se obliga:

- s informeze scolile despre organizarea concursului;
- s respecte termenele de desfășurare a concursului;
- s emit și s distribuie diplomele elevilor premiați;
- sa acorde diplome si premii pentru scolile care au obtinut cel mai mare punctaj insumat de toti participantii de la fiecare scoala;
- sa acorde diplome de participare pentru invatatorii, profesorii si scolile inscrite in concurs

B.Partenerul se obliga să respecte următoarele condiții:

- s mediatizeze concursul în școală ;
- s pregătească elevii pentru concurs;
- s selecteze elevii pentru concurs;
- s respecte regulamentul și tematica concursului;
- s evite orice situație generatoare de risc ce poate afecta în mod negativ imaginea concursului.

6. Durata acordului:

Acordul s-a încheiat în 2 exemplare, câte unul pentru fiecare parte. Acordul intră în vigoare la data semnării acestuia și este valabil pe perioada anului școlar 2011-2012.

7. Clauze finale:

Concursul interjudeean face parte din categoria activităților extrașcolare și urmrește stabilirea de relații de colaborare între instituțiile de învățământ din țară.

**Director,
Prof. Andrei Mariana**

**Consilier educativ,
Prof. Lazar Viorica**