



REGULAMENTUL CONCURSULUI INTERJUDEȚEAN “LOUIS FUNAR”

EDIȚIA a XV-a ANUL ȘCOLAR 2018-2019 10 NOIEMBRIE 2018

Art. 1. Pentru a veni în sprijinul elevilor care îmbrățișează matematica de performanță, începând cu anul școlar 2002-2003, la Școala Gimnazială “Decebal” se desfășoară concursul interjudețean de matematică “Louis Funar”. Numele concursului este dat de un eminent fost elev al școlii, olimpic al acelor vremuri, astăzi matematician de prestigiu, stabilit la Grenoble, Franța. Obiectivul principal al concursului este de a încuraja dezvoltarea spiritului de competiție și a interesului pentru studiul matematicii, evaluarea competențelor dobândite precum și încurajarea obținerii unor performanțe deosebite.

Concursul se adresează elevilor cu aptitudini, înclinații și interese deosebite pentru matematică.

Art. 2. Concursul “Louis Funar” este organizat în toamnă, înaintea olimpiadei de matematică. El oferă posibilitatea testării cunoștințelor elevilor cât și de pregătire a acestora în vederea obținerii performanței în matematică.

Art. 3. Inspectorul de specialitate, în colaborare cu catedra de matematică și conducerea școlii desemnează echipa de elaborare a subiectelor. Se impune condiția de a respecta programa clasei respective, incluzând teme din programa pentru olimpiadă și concursuri.

Art. 4. Organizarea concursului “Louis Funar”:

1. Locația, data și orele:
 - Școala Gimnazială “Decebal” – 10 NOIEMBRIE 2018, orele 9⁰⁰ -11⁰⁰
 - B-dul Nicolae Titulescu, Nr. 64, Craiova, DOLJ, 200142
2. Concursul este fără taxă.
3. Pot participa la concurs elevi din următoarele clase: cls. a IV-a, cls. a V-a, cls. a VI-a, cls. a VII-a și cls. a VIII-a
4. Fiecare elev trebuie să aducă:
 - Carnetul sau legitimația de elev;
 - Creion negru, riglă, compas, echer, raportor;
 - Pix/stilou de culoare albastră;
5. Nu sunt permise următoarele:
 - Calculatoare de orice fel;
 - Telefoane mobile;
 - Aparate de emisie-recepție;

- Aparate de înregistrat audio sau video;
 - Orice material ajutător ;
 - Discuții cu cei aflați în sală, în timpul concursului.
6. Timpul total de lucru este de 120 de minute pentru clasele V-VIII și 90 de minute pentru clasa a IV-a.
 7. Supraveghetorii au dreptul să schimbe locul elevilor în bănci sau să anuleze lucrările în cazul constatării încălcării regulamentului de concurs.
 8. Pe lucrări se scrie cu stiloul sau pixul, cu cerneală/pastă de culoare albastră; desenele se fac cu creionul cu mina de culoare neagră folosind trusa de geometrie.
 9. Pe durata concursului nu se părăsește sala de concurs neînsoțit de un supraveghetor.
 10. Lucrarea scrisă poate fi predată după cel puțin o oră de la începerea concursului.
 11. Baremele de corectare și notare vor fi afișate după o oră de la începerea probei de concurs.

Art. 5. Pentru fiecare nivel (clasă) se vor acorda premii după cum urmează:

- * Premiul I : 95-100 puncte;
- * Premiul al II-lea: 90-94 puncte;
- * Premiul al III-lea : 85-89 puncte;
- * Mențiuni : 75-84 puncte.

Premierea va avea loc sâmbătă, 10 noiembrie 2018 , ora 17⁰⁰ la Școala Gimnazială "Decebal".

Art. 6. Cadrele didactice ce vor face parte din comisiile de evaluare vor fi prezente la Școala Gimnazială "Decebal" la ora 12⁰⁰.

Art. 7. Programul de desfășurare a concursului:

- 8⁰⁰ – 8³⁰ – intrarea elevilor în sălile de concurs;
- 9⁰⁰ – 11⁰⁰ – desfășurarea probei scrise a concursului;
- 12⁰⁰ – 16⁰⁰ – corectarea lucrărilor scrise;
- 16³⁰ – afișarea rezultatelor ;
- 17⁰⁰ – festivitatea de premiere.

Art. 8. Perioada de înscriere este 29 octombrie - 7 noiembrie 2018.

Nr. crt.	Numele și prenumele elevului	Clasa	Școala de proveniență	Profesor îndrumător	Profesor însoțitor/evaluator

După completare, tabelul se va trimite în format electronic (word) și scanat (semnat și ștampilat) pe adresa de e-mail **scoala12craiova@yahoo.com**.

La fiecare 5 elevi înscriși trebuie precizat un profesor evaluator. Dacă un tabel are mai puțin de 5 elevi, atunci trebuie trecut un singur profesor evaluator.

Art. 9. Conținutul probei de concurs.

La clasele a IV-a, a V-a, a VI-a, a VII-a și a VIII-a testul este structurat în două părți:

- I. 10 itemi grilă
- II. 2 probleme de matematică cu rezolvare completă

Art. 10. Programa de concurs cuprinde:

1) Materia anilor anteriori, plus materia parcursă până la data concursului după cum urmează (se indică ultima lecție studiată):

- Clasa a IV-a – Adunarea și scăderea numerelor naturale mai mici sau egale decât 1000000;
- Clasa a V-a – Metoda falsei ipoteze.
- Clasa a VI-a – Proprietăți ale divizibilității în mulțimea numerelor naturale. Distanța de la un punct la o dreaptă.
- Clasa a VII-a – Algoritm de extragere a rădăcinii pătrate dintr-un număr natural, Exemple de numere iraționale; Aria triunghiului și aria patrulaterului.
- Clasa a VIII-a – Operații cu numere reale; Dreaptă perpendiculară pe un plan. Distanța de la un punct la un plan, înălțimea piramidei.

2) Programa Olimpiadei Nationale de Matematică a clasei anterioare.

Art. 11. Cei care doresc cazare și / sau masă sunt rugați să anunțe organizatorii cu minimum 5 zile înainte de concurs.

Cheltuielile legate de deplasare, cazare, masă vor fi suportate de fiecare participant.

Art. 12. Pentru orice întrebări referitoare la concursul de matematică „Louis Funar” contactați:

Prof. Schneider Delia- 0769668350

Prof. Andrei Lenuța - 0726695279

Secretar: Drîmboi Alieta -0351801841

E-mail: scoala12craiova@yahoo.com



DIRECTOR ADJUNCT,
Prof. Dorina GOICEANU