

**LICEUL TEHNOLOGIC "EDMOND NICOLAU",  
ÎN PARTENERIAT CU I.S.J. BRAILA ȘI SOCIETATEA DE ȘTIINTE MATEMATICE DIN  
ROMANIA, FILIALA BRAILA VA INVITA SA PARTICIPATI LA**

**Concursul Interjudețean de  
Matematică și Informatică**



**Liceul Tehnologic  
"Edmond Nicolau" Brăila**

**CAERI, poziția 412**

**Programul concursului**

- 1. Sosirea participanților: vineri, 17 mai 2019, după ora 14<sup>00</sup>**
- 2. Proba de matematică: sâmbătă, 18 mai 2019, între orele 10<sup>00</sup>-12<sup>00</sup>**  
  
**sau**  
**Proba de T.I.C: sâmbătă, 18 mai 2019, între orele 10<sup>00</sup>-12<sup>00</sup>**
- 3. Afișarea rezultatelor: sâmbătă, 18 mai 2019, ora 16<sup>00</sup>**
- 4. Rezolvarea contestațiilor: sâmbătă, 18 mai 2019, între orele 16<sup>00</sup>-16<sup>30</sup>**
- 5. Festivitatea de premiere: sâmbătă, 18 mai 2019, ora 17<sup>00</sup>**

**Toate activitățile se vor desfășura la  
Liceul Tehnologic "Edmond Nicolau" Brăila**

## REGULAMENT DE ORGANIZARE SI DESFAȘURARE A CONCURSULUI DE MATEMATICĂ ȘI INFORMATICĂ “TEHNOMATH”

Art.1 Proba de concurs va fi formată din 3 probleme, cu grade diferite de dificultate.

Art.2 Pentru rezolvarea corectă a unei probleme se acordă 7 puncte. Rezolvarile parțiale, nefinalizate se punctează conform baremului de notare afișat. Baremul de corectare si notare se va afișa la ora 12:00. Un profesor evaluator va evalua o problemă cu un număr întreg de la 0 la 7.

Art.3 Punctajul maxim cu care poate fi evaluată o teză este de 21 de puncte, iar punctajul minim 0 puncte.

Art.4 Comisia de corectare si evaluare este formată din profesori care nu au elevi în concurs la nivelul clasei respective.

Art.5 Elevii care doresc să conteste evaluarea unei problem vor completa o cerere tip de reevaluare pe care o vor primi de la secretariatul Liceului Tehnologic “Edmond Nicolau”. Pentru fiecare problemă contestată se va depune o cerere tip de reevaluare.

Art.6 Reevaluarea fiecărei probleme se face de comisia de evaluare. Fiecare elev își poate vizualiza lucrarea, în prezența unui membru al comisiei de organizare și evaluare a concursului. Profesorul de la clasă al elevului sau orice altă persoană desemnată de elev nu poate participa la reevaluarea problemei.

Art.7 Acceptarea unei contestații se face (prin mărirea sau scăderea punctajului inițial) dacă este o diferență mai mare sau egală cu un punct față de punctajul inițial. Dacă este contestată o problemă cu punctajul inițial de 6,5puncte, atunci punctajul final este cel acordat la recorectare.

Art.8 Structura recomandată a premiilor este următoarea: un premiu I, un premiu II și un premiu III (această structură a premiilor este obligatorie dacă clasamentul o permite, iar în alte situații structura va fi decisă de comisia de concurs). În acordarea premiilor nu se realizează departajări. Elevii cu același punctaj vor primi același premiu. Elevii care primesc premii și mențiuni trebuie să aibă punctajul cel puțin egal cu 7 puncte.

Art.9 Președintele concursului validează rezultatele corectării lucrărilor.

Art.10 Prezentul regulament poate suferi modificări pentru edițiile ulterioare numai la inițiativa președintelui, a președinților executive si a vicepreședinților.

**DIRECTOR,**

Prof. Mirela CURCĂ

