



Nr. 26.227/01.04.2026

Aprob,
Secretar de stat,
KALLOS Zoltan

REGULAMENT SPECIFIC

privind organizarea și desfășurarea *Olimpiadei de Matematică pentru Liceele Maghiare din Europa - ediția 2026*

Capitolul I

Dispoziții generale

Art. 1. Prezentul regulament specific definește cadrul de organizare și desfășurare a Olimpiadei de Matematică pentru Liceele Maghiare din Europa, ediția 2026, este elaborat în conformitate cu prevederile Normelor metodologice privind organizarea și desfășurarea olimpiadelor școlare și a concursurilor școlare de organizare și desfășurare a competițiilor școlare, aprobate prin OMEC nr. 6.727/2025, cu modificările și completările ulterioare.

Art. 2. Olimpiada este o competiție de excelență care urmărește stimularea elevilor care au aptitudini și performanțe înalte în domeniul matematicii. La Olimpiada de Matematică pentru Liceele Maghiare din Europa pot participa elevi din liceele/secțiile cu predare în limba maghiară din Europa.

Capitolul II

Organizarea olimpiadei

Art. 3. Olimpiada de Matematică pentru Liceele Maghiare din Europa-ediția 2026, numită în continuare olimpiadă, se desfășoară conform Calendarului competițiilor internaționale pe discipline școlare și proiecte educative desfășurate în România și în străinătate, la care participă elevii români în anul 2026, respectiv în baza Regulamentului specific competiției.

Art. 4.

(1) La olimpiadă participă concurenți selectați din clasele a IX-a - XII-a, care studiază la școli/secții cu limba de predare maghiară din Europa.

(2) La această competiție pot participa elevi de la toate formele de învățământ de stat, particular sau confesional care studiază la școli/secții cu limba de predare maghiară din Europa, la clasa la care sunt înscriși în anul de desfășurare a olimpiadei.



(3) Echipa care va reprezenta România la această olimpiadă este formată din elevii clasăți pe locurile I, II, III / an de studiu, conform clasamentului obținut în urma desfășurării etapei naționale a olimpiadei.

(4) Elevii din țările din Europa vor participa la această competiție pe bază de invitație, respectând selecția țării de proveniență.

Art. 5. În vederea pregătirii elevilor pentru olimpiadă, cadrele didactice pot elabora și utiliza programe de studiu complementare, teme de olimpiade, de cercetare și bibliografii specifice.

Art. 6.

(1) Responsabilitatea organizării olimpiadei - ediția 2026 revine Ministerului Educației și Cercetării (MEC), Direcției Generale Minorități și Desegregare (DGMD), în colaborare cu Inspectoratul Școlar Județean Timiș și cu Liceul Teoretic „Bartók Béla” din Timișoara.

(2) Pentru organizarea și desfășurarea olimpiadei se pot realiza colaborări, asocieri sau parteneriate cu societăți științifice/asociații profesionale, instituții științifice, instituții culturale, organizații ale minorității maghiare din România și din străinătate, cu persoane fizice sau juridice, autorități locale, județene, ambasade, organizații naționale sau internaționale.

Art. 7.

(1) Pentru organizarea olimpiadei se stabilesc următoarele comisii: Comisia de organizare și desfășurare, respectiv Comisia Centrală.

(2) În cadrul Comisiei Centrale se constituie subcomisii cu atribuții specifice desfășurării olimpiadei.

Art. 8.

(1) Comisia de organizare și desfășurare a Olimpiadei se constituie la nivelul județului Timiș, este aprobată prin decizie a inspectorului școlar general și este transmisă, spre informare, la MEC.

(2) Comisia de organizare are următoarea componență:

a) președinte: inspectorul școlar general/inspectorul școlar general adjunct al județului Timiș;

b) vicepreședinți: inspectorul școlar care răspunde de disciplina matematică și directorul Liceului Teoretic Bartók Béla, Timișoara;

c) secretar: un informatician sau un profesor din unitatea de învățământ preuniversitar în care se desfășoară competiția, având competențe de operare pe calculator;



- d) membri: inspectori școlari, directori ai unității de învățământ implicate în organizarea competiției, precum și cadre didactice implicate în organizarea competiției.
- (3) Atribuțiile Comisiei de organizare sunt următoarele:
- a) realizarea bazei de date cu privire la participanții calificați la olimpiadă;
 - b) asigurarea logisticii necesare desfășurării olimpiadei;
 - c) desemnarea și convocarea profesorilor asistenți;
 - d) asigurarea condițiilor optime de cazare și masă pentru participanții la olimpiadă, pentru însoțitorii acestora și pentru membrii Comisiei Centrale ai competiției internaționale;
 - e) administrarea fondurilor alocate de MEC în conformitate cu legislația în vigoare;
 - f) întocmirea programului de activități.

Art. 9.

- 1) Comisia Centrală a olimpiadei se constituie la propunerea țării organizatoare. În cazul României ca țară organizatoare, Comisia Centrală se constituie la propunerea consilierului din cadrul MEC, este avizată de directorul DGMD și este aprobată de secretarul de stat care coordonează învățământul în limbile minorităților naționale.
 - 2) Comisia Centrală va avea trei subcomisii, după cum urmează:
 - Subcomisia de elaborare a subiectelor și baremelor;
 - Subcomisia de evaluare;
 - Subcomisia de rezolvare a contestațiilor.
- (1) Comisia Centrală are următoarea componență:
- a) președinte: un cadru didactic universitar de prestigiu/o personalitate recunoscută în domeniu/un cercetător din instituții științifice;
 - b) președinte executiv: inspectorul de specialitate/consilierul/expertul din MEC sau un inspector școlar ori un cadru didactic de specialitate, având rezultate deosebite în activitate;
 - c) trei vicepreședinți: inspectori școlari sau profesori din învățământul preuniversitar;
 - d) doi secretari: informaticieni, inspectori școlari sau profesori din învățământul preuniversitar, având competențe de operare pe calculator;
 - e) membri: cadre didactice, a căror competență profesională și ținută morală sunt recunoscute, precum și studenți, foști elevi cu rezultate recunoscute la competițiile internaționale în domeniu.



Membrii comisiei centrale nu pot avea la olimpiadă elevi pe care i-au pregătit sau care le sunt rude până la gradul al III-lea inclusiv. În acest sens, vor completa o declarație, conform **Anexei nr. 1**.

(2) Atribuțiile membrilor Comisiei Centrale:

- **Președintele Comisiei Centrale** are următoarele atribuții:
 - a) răspunde de corectitudinea desfășurării competiției și a evaluării probelor de la olimpiadă; numește membrii subcomisiei de elaborare a subiectelor;
 - b) stabilește, împreună cu președintele executiv al Comisiei Centrale, în urma analizei declarațiilor scrise ale membrilor, componența subcomisiilor de evaluare pe ani de studiu;
 - c) coordonează elaborarea, în condiții de securitate, a subiectelor și a baremelor de evaluare pentru etapa internațională a olimpiadei;
 - d) avizează, împreună cu vicepreședintele subcomisiei de elaborare a subiectelor și baremelor, forma finală a subiectelor și a baremelor de evaluare;
 - e) decide, împreună cu președintele executiv și cu vicepreședintele subcomisiei de evaluare, respectiv al subcomisiei de rezolvare a contestațiilor tehnicile de evaluare menite să asigure calitatea și corectitudinea evaluării și notării lucrărilor/produselor elevilor;
 - f) coordonează întreaga activitate de evaluare a elevilor din cadrul comisiei/subcomisiilor;
 - g) verifică acuratețea evaluării lucrărilor care impun departajare și avizează criteriile de departajare;
 - h) propune, pe baza criteriilor de departajare, prin consultare cu ceilalți membri ai comisiei, numele elevilor desemnați pentru acordarea premiilor speciale;
 - i) certifică rezultatele obținute în urma evaluării lucrărilor elevilor care impun departajare și lucrările elevilor propuse pentru acordarea premiilor speciale;
 - j) numește membrii subcomisiei de rezolvare a contestațiilor pentru reevaluarea lucrărilor contestate, după consultarea cu președintele executiv și cu vicepreședintele subcomisiei de rezolvare a contestațiilor;
 - k) avizează, pentru afișare, rezultatele finale obținute de participanți și listele cu premii și mențiuni;
 - l) semnează colțul secretizat al lucrărilor elevilor și diplomele pentru premiere, precum și toate documentele de analiză și datele statistice.
- **Președintele executiv al Comisiei Centrale** are următoarele atribuții:
 - a) verifică lista finală a elevilor participanți;



- b) colaborează cu inspectoratul școlar organizator, în vederea asigurării cadrului organizatoric al desfășurării olimpiadei;
 - c) stabilește, împreună cu președintele și secretarul Comisiei Centrale, sălile/spațiile destinate activității de evaluare;
 - d) monitorizează organizarea și desfășurarea olimpiadei pe toată durata sa;
 - e) preia documentele statistice și de evidență destinate MEC;
 - f) preia, sub semnătură, diplomele semnate de conducerea MEC, care vor fi înmânate câștigătorilor competiției și returnează, cu proces-verbal, diplomele anulate/neutilizate;
 - g) trimite spre publicare, lista premianților, în termen de cel mult 10 de zile de la finalizarea etapei internaționale a competiției, către MEC - DGDM.
- **Vicepreședinții Comisiei Centrale** au următoarele atribuții:
- a) organizează și monitorizează activității de elaborare a subiectelor și a baremelor de evaluare, precum și activitatea de evaluare desfășurată de profesorii din subcomisii;
 - b) verifică și avizează calitatea subiectelor și a baremelor de evaluare realizate la nivelul subcomisiei;
 - c) verifică și avizează corectitudinea calculului mediilor lucrărilor scrise ale elevilor, pe care le certifică prin semnătură și ierarhia participanților ;
 - d) preiau și predau personal secretarului Comisiei Centrale documentele elaborate la nivelul fiecărei subcomisii.
- **Secretarii Comisiei Centrale** au următoarele atribuții:
- a) instruiesc profesorii asistenți pe săli privitor la atribuțiile ce le revin în timpul desfășurării probelor de la olimpiadă;
 - b) distribuie colile tipizate special realizate pentru această etapă pe săli;
 - c) participă la distribuirea subiectelor, alături de președintele Comisiei Centrale;
 - d) elaborează și multiplică borderourile;
 - e) însoțesc președintele Comisiei Centrale în săli și ștampilează lucrările;
 - f) multiplică baremele aprobate de președintele Comisiei Centrale și le afișează după epuizarea timpului destinat probei scrise;
 - g) multiplică subiectele și baremele, cu cel mult 12 ore înaintea orei de desfășurare a probei, asistați de președintele executiv al Comisiei Centrale;
 - h) participă la deschiderea lucrărilor și la ierarhizarea participanților;



- i) participă la realizarea documentelor finale privind evidența și corectitudinea desfășurării olimpiadei;
 - j) răspund de completarea diplomelor pentru premii/mențiuni;
 - k) asigură introducerea în calculator a rezultatelor olimpiadei;
 - l) asigură afișarea rezultatelor olimpiadei, înainte și după contestații;
 - m) primesc și înregistrează contestațiile depuse de elevi;
 - n) predau, împreună cu președintele prin proces-verbal documentele aferente, spre păstrare în arhiva școlii, unui reprezentant din conducerea școlii în care se desfășoară olimpiada.
- **Membrii Comisiei Centrale** au următoarele atribuții:
- a) elaborează/verifică subiectele și baremele de evaluare;
 - b) evaluează lucrările scrise repartizate de președintele executiv/vicepreședintele subcomisiei de evaluare, în conformitate cu baremul;
 - c) completează borderourile de evaluare;
 - d) reevaluează lucrările pentru care au fost depuse contestații, atunci când sunt desemnați de președintele executiv/vicepreședintele subcomisiei de rezolvare a contestațiilor.

Art. 10. La etapa internațională a olimpiadei participă elevi și profesori însoțitori din țările: Slovacia, Serbia, Ucraina, Ungaria și România.

Art. 11.

- a) Locul desfășurării: România, județul Timis, Liceul Teoretic „Bartók Béla” Timișoara.
- b) Perioada de desfășurare: 22-26 aprilie 2026.

Art. 12. Activitățile Olimpiadei se vor desfășura conform programului prestabilit de unitatea de învățământ organizatoare care va fi comunicat în timp util delegațiilor din țările participante.

Capitolul III

Probele de evaluare

Art. 13. Subiectele pentru faza internațională vor fi rezolvate în scris și vor fi structurate, după cum urmează: probleme de algebră, probleme de geometrie, probleme de logică matematică și probleme de analiză matematică.

Art. 14. Probele de evaluare susținute de concurenți constau într-o probă scrisă în cadrul căreia se evaluează competențele generale și specifice disciplinei matematică. Proba scrisă este alcătuită din 6 probleme.



Art. 15. Timpul de lucru este de 240 de minute.

Art. 16.

(1) Pentru etapa internațională, responsabilitatea elaborării subiectelor revine subcomisiei de elaborare a subiectelor din cadrul Comisiei Centrale a olimpiadei, desemnate în acest sens.

(2) Baremele de corectare și notare pentru etapa internațională sunt elaborate de subcomisia de elaborare a subiectelor. Se elaborează o singură variantă, pentru care se asigură condițiile corespunzătoare de securitate.

Capitolul IV

Desfășurarea probelor de evaluare

Art. 17.

(1) În dimineața zilei de susținere a probei, secretarul Comisiei Centrale realizează instruirea profesorilor asistenți, conform unei fișe elaborate de Comisia Centrală a olimpiadei.

(2) Specialitatea profesorilor asistenți este alta decât cea a disciplinei la care se susține proba.

(3) Profesorii asistenți vor da o declarație scrisă, pe propria răspundere, din care să rezulte specialitatea/specialitățile și faptul că nu au rude sau elevi în sălile în care asistă.

Art. 18. Profesorii asistenți instruiesc elevii participanți la olimpiadă cu privire la modul de desfășurare a probelor.

Art. 19.

(1) La proba scrisă elevilor li se distribuie foile tipizate care asigură caracterul secret al identității participantului.

(2) Profesorii asistenți verifică identitatea fiecărui concurent, prin confruntarea înscrisurilor din actul său de identitate, cu datele de identificare înscrise pe lucrare și cu lista participanților la olimpiadă.

(3) După verificarea datelor de identificare, candidatul lipește colțul lucrării, președintele Comisiei Centrale semnează pe colțul îndoit al acesteia și secretarul aplică ștampila specială a olimpiadei.

Art. 20.

(1) Timpul alocat probei se marchează pe tablă.

(2) După terminarea timpului alocat elaborării lucrării, profesorii asistenți primesc fiecare lucrare a elevilor, verifică numărul de pagini în prezența elevilor și le înscriu într-un borderou de predare-primire, certificat de semnăturile elevilor și ale profesorilor asistenți.



(3) Ultimii trei elevi rămân în sală până la predarea ultimei lucrări.

Art. 21. Se interzice elevilor să pătrundă în sală cu orice fel de lucrări: manuale, notițe, însemnări, tabele cu formule, etc., care ar putea fi utilizate pentru rezolvarea subiectelor de olimpiadă, precum și cu telefoane mobile și cu orice mijloc electronic de calcul sau de comunicare. Pot fi introduse în sala de desfășurare a olimpiadei instrumente geometrice.

Capitolul V

Evaluarea probelor, rezolvarea contestațiilor și stabilirea rezultatelor finale

Art. 22. Evaluarea lucrărilor scrise este realizată de către profesori de specialitate din învățământul preuniversitar care nu au elevi calificați la clasa la care evaluează, nominalizați în subcomisia de evaluare.

Art. 23.

- (1) Evaluarea la Olimpiadă se face cu respectarea baremului de corectare și notare.
- (2) Itemii lucrărilor vor fi evaluați prin punctaje de la 1 la 10, conform baremelor de corectare și notare.
- (3) În cazuri excepționale stabilite de Comisia Centrală a olimpiadei pentru soluții suplimentare – diferite de cele din barem, dar corecte sau generalizări esențiale ale problemei respective – se pot acorda încă 5 puncte suplimentare la punctajul obținut după barem fiecărui subiect/item în parte.
- (4) Evaluarea pe baza baremului de corectare și notare se înregistrează în borderourile de evaluare separat pentru fiecare evaluator.

Art. 24. Candidații pot contesta punctajul obținut.

Art. 25.

- (1) Rezolvarea contestațiilor se desfășoară astfel:
 - a) Responsabilii anilor de studii din cadrul subcomisei de elaborare a subiectelor și baremelor prezintă elevilor, pe ani de studii, rezolvarea detaliată a subiectelor.
 - b) Subcomisia de evaluare discută doar cu elevul care a depus contestația pe baza lucrării scrise.
 - c) Dacă elevul își retrage contestația este solicitat să specifice acest lucru sub semnătură.
 - d) Dacă elevul își menține contestația, lucrarea este atribuită comisiei de rezolvare a contestațiilor.
- (2) Termenul de depunere al contestațiilor se comunică în momentul afișării rezultatelor inițiale.
- (3) Punctajul acordat de subcomisia de contestații rămâne definitiv.



Art. 26. Subcomisia de contestații este formată din cadre didactice care nu au participat la evaluarea inițială a lucrărilor contestate.

Art. 27.

(1) La etapa internațională contestarea rezultatelor obținute se face prin completarea de către elevul concurent a formularului pus la dispoziție de Comisia Centrală a olimpiadei, pe care îl vor semna atât acesta cât și un membru al comisiei desemnat în acest sens.

(2) Nu se admite depunerea contestației de către altă persoană (părinte, profesor însoțitor, coleg etc.) în absența elevului în cauză.

Art. 28.

(1) Comunicarea rezultatelor obținute de către elevi la probele de la olimpiadă se realizează prin afișare, în ziua susținerii probei.

(2) Rezultatele finale ale probei scrise se comunică în termen de cel mult 24 de ore de la încheierea intervalului orar destinat rezolvării contestațiilor.

Art. 29. Rezultatele finale ale olimpiadei sunt afișate înainte de festivitatea de premiere.

Capitolul VI

Premierea

Art. 30. La etapa internațională a olimpiadei MEC acordă pentru fiecare an de studiu/categorie, de regulă 3 premii: un premiu I, un premiu II, un premiu III și un număr de mențiuni reprezentând maximum 15% din numărul participanților, rotunjit la numărul întreg imediat superior în cazul unui număr fracționar, cu respectarea ierarhiei valorice. Fac excepție situațiile în care doi sau mai mulți participanți obțin același punctaj, fără posibilitatea de departajare, caz în care comisia poate decide acordarea aceluiași premiu pentru punctaje egale. Numărul premiilor și mențiunilor acordate va fi de maximum 45% din totalul numărului elevilor participanți la această competiție internațională.

Art. 31.

(1) Pe lângă premiile acordate de MEC, la etapa internațională a olimpiadei pot fi acordate și premii de către societăți științifice, organizații ale minorităților naționale din România sau străinătate, asociații profesionale, universități, autorități locale sau județene, sponsori.

(2) Criteriile de acordare a premiilor speciale sunt stabilite de Comisia Centrală a olimpiadei și vor fi comunicate participanților la festivitatea de deschidere.



Art. 32. Toți elevii participanți la etapa internațională vor primi o diplomă de participare concepută și realizată de unitatea organizatoare.

Capitolul VII

Raportarea rezultatelor finale către MEC

Art. 33.

(1) Rezultatele finale vor fi centralizate de către secretarul comisiei centrale și vor fi consemnate pe ani de studiu, fiind validate apoi de către comisie.

(2) În vederea raportării rezultatelor finale către MEC vor fi transmise următoarele documente:

- lista participanților;
- lista elevilor premiați, care conține numărul diplomei primite și semnătura elevilor;

(3) Documentele cu datele solicitate (tabele/raport) vor fi transmise în original și în format editabil la MEC. La aceste documente se adaugă și diplomele MEC neutilizate sau anulate.

Capitolul VIII

Dispoziții finale

Art. 34. În cazuri speciale personalități marcante din domeniu, recunoscute în plan național și/sau internațional pot fi numite președinți de onoare ai olimpiadei.

Art. 35.

(1) Prezentul Regulament al Olimpiadei se va face public pe site-ul specializat al MEC și pe site-ul Liceului Teoretic „Bartók Béla” din Timisoara în calitatea de unitate școlară organizatoare.

(2) Regulamentul specific al Olimpiadei este avizat de directorul general al DGMD, aprobat de secretarul de stat care coordonează învățământul în limbile minorităților și este postat pe site-ul MEC.

Art. 36. Regulamentului specific al olimpiadei cuprinde tematicile pentru etapa internațională, conform *Anexei nr. 2*.

Art. 37.

(1) Profesorul delegat pentru a însoți elevii participanți la etapa internațională răspunde în privința supravegherii elevilor pe toată perioada deplasării acestora la etapa internațională a olimpiadei și în timpul desfășurării acesteia.



(2) În cazul în care familia unui elev dorește să-l însoțească la etapa internațională, inspectorul școlar va solicita părinților o declarație pe proprie răspundere, prin care aceștia iau la cunoștință programul competiției și își asumă respectarea acestuia, precum și supravegherea elevului. De asemenea, aceștia își vor suporta toate cheltuielile de masă și cazare.

Art. 38. Profesorii însoțitori ai elevilor calificați din România la etapa internațională vor primi o adeverință de participare, eliberată de unitatea de învățământ organizatoare.

Art. 39.

(1) După stabilirea listei elevilor din România care participă la etapa internațională a olimpiadei fiecare inspector școlar responsabil din județul din care provine elevul va organiza, la nivelul inspectoratului școlar o întâlnire cu elevii calificați pentru etapa internațională, cu profesorii însoțitori și cu părinții elevilor minori, în vederea efectuării instruirii acestora, referitor la participarea la etapa internațională.

(2) Elevii participanți la olimpiadă se vor prezenta la competiție având asupra lor carnetul de elev cu fotografie, șampilat pentru anul școlar în curs, și/sau cartea de identitate, ca document necesar profesorilor asistenți pentru demonstrarea calității de elev și verificarea identității concurenților.

(3) Elevii participanți la etapa internațională a olimpiadei vor avea asupra lor și avizul epidemiologic, eliberat de medicul de familie cu cel mult 48 de ore înainte de începerea competiției.

Director general,

SZEPESI Alexandru

Consilier,

Csáki Péter



Anexa nr. 1. la Regulamentul specific privind organizarea și desfășurarea Olimpiadei de Matematică pentru Liceele Maghiare din Europa - ediția 2026

DECLARAȚIE

Subsemnatul/a _____,
profesor/inspector la _____ în calitate de
_____ în Comisia de organizare și desfășurare /Comisia centrală
a Olimpiadei de Matematică pentru Liceele Maghiare din Europa - ediția 2026, declar pe propria
răspundere că am /nu am elevi / rude participanți în cadrul Olimpiadei de Matematică
pentru Liceele Maghiare din Europa - ediția 2026.

Prin prezenta declarație, mă angajez că voi păstra confidențialitatea tuturor subiectelor, a baremelor și a informațiilor cu caracter intern pentru competiție, până la afișarea/comunicarea publică oficială a acestora și că nu voi întreprinde nicio acțiune care să pună la îndoială corectitudinea competiției școlare.

Data:

Nume prenume

Semnătura



Anexa nr. 2

**Tematicile pentru etapa internațională a Olimpiadei de Matematică pentru
Liceele Maghiare din Europa - ediția 2026**

A XXX. Nemzetközi Magyar Matematikaverseny tematikái

IX - X. Osztály

Síkgeometria

Számelmélet, osztáhtósági problémák, egyszerű diofantoszi egyenletek

Egyenletek, egyenlőtlenségek

Logikai feladatok (skatulyaelv, invariancia elve, nyerő stratégiák, színezési feladatok)

XI - XII. Osztály

Síkgeometria

Számelmélet, osztáhtósági problémák, egyszerű diofantoszi egyenletek

Egyenletek, egyenlőtlenségek

Függvények tulajdonságai

Logikai feladatok (skatulyaelv, invariancia elve, nyerő stratégiák, színezési feladatok)

Analitikus geometria

Kombinatorika

Trigonometria mértani alkalmazása