

**ORDIN Nr. 3.490**

**privind aprobarea Metodologiei de inscriere in clasa a IX-a, in anul scolar 2026-2027, a elevilor care au obtinut, pe parcursul gimnaziului, premiul I la etapa nationala a olimpiadelor scolare organizate si finantate de Ministerul Educatiei si Cercetarii sau au obtinut premiul I, II sau III la competitii internationale recunoscute de Ministerul Educatiei si Cercetarii**

Avand in vedere:

- prevederile art. 113 alin. (2) din Legea invatamantului preuniversitar [nr. 198/2023](#), cu modificarile si completarile ulterioare;
  - prevederile art. 3 din Ordinul ministrului educatiei si cercetarii nr. 6.060/2025 privind organizarea si desfasurarea admiterii in invatamantul liceal pentru anul scolar 2026-2027;
  - Referatul de aprobare nr. 513/DGEPIP din 2.03.2026 a proiectului de ordin privind aprobarea Metodologiei de inscriere in clasa a IX-a, in anul scolar 2026-2027, a elevilor care au obtinut, pe parcursul gimnaziului, premiul I la etapa nationala a olimpiadelor scolare organizate si finantate de Ministerul Educatiei si Cercetarii sau au obtinut premiul I, II sau III la competitii internationale recunoscute de Ministerul Educatiei si Cercetarii,
- in temeiul prevederilor art. 13 alin. (3) din Hotararea Guvernului [nr. 731/2024](#) privind organizarea si functionarea Ministerului Educatiei si Cercetarii, cu modificarile si completarile ulterioare,

**ministrul educatiei si cercetarii emite prezentul ordin.**

**Art. 1. - Se aproba Metodologia de inscriere in clasa a IX-a, in anul scolar 2026-2027, a elevilor care au obtinut, pe parcursul gimnaziului, premiul I la etapa nationala a olimpiadelor scolare organizate si finantate de Ministerul Educatiei si Cercetarii sau au obtinut premiul I, II sau III la competitii internationale recunoscute de Ministerul Educatiei si Cercetarii, prevazuta in anexa care face parte integranta din prezentul ordin.**

**Art. 2. -** Directia generala echitate si performanta in invatamantul preuniversitar, Directia generala minoritati si desegregare, Directia generala management, cariera didactica si retea scolara in invatamantul preuniversitar din cadrul Ministerului Educatiei si Cercetarii, Centrul National de Dezvoltare a Invatamantului Profesional si Tehnic, inspectoratele scolare judetene/ al municipiului Bucuresti si unitatile de invatamant preuniversitar duc la indeplinire prevederile prezentului ordin.

**Art. 3. -** Prezentul ordin se publica in Monitorul Oficial al Romaniei, Partea I.

Ministrul educatiei si cercetarii,  
**Mihai Dimian**

Bucuresti, 23 martie 2026.

## METODOLOGIE

**de inscriere in clasa a IX-a, in anul scolar 2026-2027, a elevilor care au obtinut, pe parcursul gimnaziului, premiul I la etapa nationala a olimpiadelor scolare organizate si finantate de Ministerul Educatiei si Cercetarii sau au obtinut premiul I, II sau III la competitii internationale recunoscute de Ministerul Educatiei si Cercetarii**

### Capitolul I

#### Dispozitii generale

**Art. 1.** - (1) In baza prevederilor art. 113 alin. (2) din Legea invatamantului preuniversitar [nr. 198/2023](#), cu modificarile si completarile ulterioare, prezenta metodologie reglementeaza procesul de inscriere in clasa a IX-a, in anul scolar 2026-2027, a absolventilor de clasa a VIII-a care au obtinut, pe parcursul gimnaziului, premiul I la etapa nationala a olimpiadelor scolare organizate si finantate de Ministerul Educatiei si Cercetarii sau au obtinut premiul I, II sau III, respectiv medalia de aur, argint sau bronz la competitii internationale recunoscute de Ministerul Educatiei si Cercetarii.

(2) Prezenta metodologie se adreseaza absolventilor din seria curenta care doresc sa participe la admiterea in invatamantul liceal, inclusiv in invatamantul liceal tehnologic si in invatamantul liceal tehnologic dual, pentru anul scolar 2026-2027, pe baza performantelor deosebite la olimpiadele nationale sau la competitii internationale obtinute pe parcursul gimnaziului, mentionate la alin. (1).

(3) Absolventii mentionati la alin. (2) pot participa la procesul de inscriere in clasa a IX-a reglementat prin prezenta metodologie intr-un singur judet, fara sustinerea evaluarii nationale si fara sustinerea probelor de aptitudini, respectiv a probelor de verificare a cunostintelor de limba moderna sau materna si, respectiv, fara a li se calcula media de admitere prevazuta in anexa nr. 2 la Ordinul ministrului educatiei si cercetarii [nr. 6.060/2025](#) privind organizarea si desfasurarea admiterii in invatamantul liceal pentru anul scolar 2026-2027.

(4) Inscrierea in clasa a IX-a a absolventilor mentionati la alin. (2) se realizeaza peste numarul maxim de elevi in formatiunile/clasele de elevi prevazut in Metodologia privind fundamentarea cifrei de scolarizare pentru invatamantul preuniversitar de stat, evidenta efectivelor de antreprescolari/prescolari si elevi scolarizati in unitatile de invatamant particular pentru anul scolar 2026-2027, aprobata prin Ordinul ministrului educatiei si cercetarii nr. 6.696/2025, cu respectarea prevederilor art. 23 alin. (6) din Legea invatamantului preuniversitar nr. 198/2023, cu modificarile si completarile ulterioare.

(5) Inscrierea absolventilor mentionati la alin. (2) se realizeaza pe baza listei privind corespondenta specificului olimpiadei nationale/competitiei internationale cu filiera/profilul/specializarea/domeniul de pregatire profesionala la care se face inscrierea, cuprinsa in anexa care face parte integranta din prezenta metodologie.

(6) In baza prevederilor art. 2 alin. (25) si (28) si ale art. 9 din Ordinul ministrului educatiei si cercetarii nr. 6.060/2025 privind organizarea si desfasurarea admiterii in invatamantul liceal pentru anul scolar

2026-2027, precum si a prevederilor Metodologiei de organizare si desfasurare a admiterii in invatamantul liceal de stat pentru anul scolar 2011-2012, aprobata prin Ordinul ministrului educatiei, cercetarii, tineretului si sportului [nr. 4.802/2010](#) privind organizarea si desfasurarea admiterii in invatamantul liceal de stat pentru anul scolar 20112012, valabila si pentru anul scolar 2026-2027, in procesul de comunicare a rezultatelor candidatilor care participa la admiterea computerizata se respecta prevederile art. 5 din Regulamentul (UE) 2016/679 privind protectia persoanelor fizice in ceea ce priveste prelucrarea datelor cu caracter personal si privind libera circulatie a acestor date si de abrogare a Directivei 95/46/CE (Regulamentul general privind protectia datelor).

(7) Prezenta metodologie se aplica de catre comisiile de admitere judetene/a municipiului Bucuresti, comisiile de inscriere din unitatile de invatamant gimnazial si comisiile de admitere din unitatile de invatamant liceal.

## Capitolul II

### **Coordonarea organizarii si desfasurarii inscrierii in clasa a IX-a a absolventilor de clasa a VIII-a, pentru anul scolar 2026-2027, pe baza performantelor deosebite la olimpiadele nationale sau la competitii internationale**

**Art. 2.** - Comisia de admitere judeteana/a municipiului Bucuresti indeplineste urmatoarele atributii privind inscrierea in clasa a IX-a, in anul scolar 2025-2026, a absolventilor clasei a VIII-a care au obtinut, pe parcursul gimnaziului, premiul I la etapa nationala a olimpiadelor scolare, respectiv premiul I, II sau III, respectiv medalia de aur, argint sau bronz la etapa internationala a competitiiilor scolare recunoscute de Ministerul Educatiei si Cercetarii:

a) primeste si centralizeaza dosarele absolventilor de clasa a VIII-a care doresc sa participe la admiterea in invatamantul liceal, pentru anul scolar 2026-2027, pe baza performantelor deosebite mentionate la art. 1 alin. (1). Dosarele contin urmatoarele acte:- cerere pentru inscrierea in invatamantul liceal, pentru anul scolar 2026-2027, pe baza performantelor deosebite obtinute la olimpiadele nationale sau la competitii internationale obtinute pe parcursul gimnaziului, cu exprimarea unei optiuni privind filiera/profilul/specializarea/domeniul de pregatire profesionala/perechea calificare profesionala de nivel 3 si calificare profesionala de nivel 4; pentru unitatile de invatamant care au in oferte calificari profesionale in regim dual se va mentiona, dupa caz, si optiunea pentru regimul dual;

- documentele doveditoare ale premiilor obtinute, dupa caz, precizate la art. 1 alin. (1), in original si in copie;

- cartea de identitate si/sau certificatul de nastere, in copie certificata cu mentiunea „Conform cu originalul” de catre persoana din comisie investita cu astfel de competente;

- foaia matricola pentru clasele a V-a-a VIII-a, cu calculul mediei generale, si fisa medicala, in original si in copie;

b) realizeaza repartizarea absolventilor de clasa a VIII-a cu performante deosebite, pe baza listei prevazute la art. 1 alin. (5), la unitatile de invatamant din judet/municipiul Bucuresti, in conformitate cu prevederile art. 1 alin. (4), si a optiunilor exprimate de acestia;

c) informeaza candidatii ca datele personale, respectiv numele, initiala/initialele tatalui si prenumele vor fi publicate in forma anonimata, prin coduri;

d) pe baza unui algoritm propriu stabilit, alocu coduri de anonimare absolventilor de clasa a VIII-a si le distribuie acestora, la depunerea cererii, pe baza de semnatura;

e) comunica rezultatul repartizarii absolventilor de clasa a VIII-a cu performante deosebite, prin afisare la sediul inspectoratului scolar si postarea pe site-ul institutiei;

f) dupa realizarea repartizarii absolventilor de clasa a VIII-a cu performante deosebite, preda acestora dosarele in vederea inscrierii la unitatile de invatamant la care au fost

repartizati;

g) informeaza permanent Comisia Nationala de Admitere cu privire la derularea procesului de inscriere, inclusiv in vederea solutionarii unor situatii exceptionale;

h) pastreaza, spre arhivare, dosarele absolventilor, continand documentele in copie;

i) transmite la Ministerul Educatiei si Cercetarii un raport privind inscrierea in clasa a IX-a, in anul scolar 2026-2027, a absolventilor clasei a VIII-a care au obtinut, pe parcursul gimnaziului, premii la etapa nationala/internationala a competitiei scolare.

**Art. 3.** - Comisiile de inscriere din unitatile de invatamant gimnazial elibereaza foile matricole pentru clasele a V-a-a VIII-a, cu calculul mediei generale, si fisele medicale pentru absolventii clasei a VIII-a care au obtinut, pe parcursul gimnaziului, premiile mentionate la art. 1 alin. (1), in vederea inscrierii in clasa a IX-a in anul scolar 2026-2027.

**Art. 4.** - Comisia de admitere din unitatea de invatamant liceal, respectiv din unitatea de invatamant care are oferta educationala pentru invatamant profesional sau invatamant dual primeste dosarele absolventilor clasei a VIII-a care au fost repartizati, conform prezentei metodologii, la unitatea de invatamant, in vederea inscrierii acestora in clasa a IX-a, in anul scolar 2026-2027. Situatia privind finalizarea inscrierii absolventilor va fi comunicata comisiei de admitere judetene/a municipiului Bucuresti si va fi operata in baza de date a Sistemului informatic integrat al invatamantului din Romania (SIIIR).

### Capitolul III

#### **Etapele inscrierii si repartizarii in clasa a IX-a in anul scolar 2026-2027**

**Art. 5.** - (1) Etapele inscrierii si repartizarii in clasa a IX-a in anul scolar 2026-2027 a absolventilor clasei a VIII-a care au obtinut, pe parcursul gimnaziului, premiile mentionate la art. 1 alin. (1) sunt urmatoarele:

a) depunerea dosarelor la inspectoratul scolar;

b) analiza dosarelor de catre comisia de admitere judetena/a municipiului Bucuresti;

c) comunicarea rezultatului repartizarii absolventilor;

d) preluarea dosarelor absolventilor de la inspectoratul scolar si depunerea acestora la unitatile de invatamant la care au fost repartizati;

e) transmiterea de catre unitatile de invatamant liceal, respectiv de catre unitatile de invatamant care au oferta educationala pentru invatamant profesional sau invatamant dual a situatiei privind finalizarea inscrierii absolventilor;

f) completarea in SIIIR a datelor aferente absolventilor clasei a VIII-a inscrisi in clasa a IX-a pe baza performantelor.

(2) Inscrierea si repartizarea absolventilor conform prezentei metodologii se realizeaza pana la data de 31 august 2026.

### Capitolul IV

#### **Dispozitii finale**

**Art. 6.** - Prevederile prezentei metodologii se pot aplica si pentru inscrierea in colegiile nationale militare ale Ministerului Apararii Nationale, pe filiera vocationala, profilul militar, cu conditia ca absolventii mentionati la art. 1 alin. (2) sa sustina toate probele de

selectie cu caracter eliminativ prevazute pentru profilul militar in anexa nr. 3 la Ordinul ministrului educatiei si cercetarii [nr. 6.060/2025](#) si sa fie declarati „Admis“/„Apt“ la acestea.

**ANEXA**  
**la metodologie**

**LISTA**  
**privind corespondenta specificului olimpiadei nationale cu filiera/profilul/specializarea/  
domeniul de pregatire profesionala la care se face inscrierea**

Nr. crt.	Olimpiada scolara	Filiera	Profilul/ Domeniul de pregatire profesionala	Specializarea 1	Specializarea 2
0	1	2	3	4	5
<b>I. Olimpiade pe domenii/discipline de studiu</b>					
1	Limba si literatura romana (clasele a V-a-a VIII-a)	Teoretica	Umanist	Filologie	Stiinte sociale
2	Limba si literatura romana pentru scoli/sectii cu predare in limbile minoritatilor si pentru romanii din diaspora (clasele a V-a-a VIII-a)	Teoretica	Umanist	Filologie	Stiinte sociale
3	Lectura ca abilitate de viata (clasele a V-a-a VIII-a)	Teoretica	Umanist	Filologie	Stiinte sociale
4	Limba si literatura germana materna	Teoretica	Umanist	Filologie	Stiinte sociale
5	Limba si literatura maghiara materna „Mikes Kelemen“ (clasele a V-a-a VIII-a)	Teoretica	Umanist	Filologie	Stiinte sociale
6	Limba si literatura slovaca	Teoretica	Umanist	Filologie	Stiinte

	materna				sociale
7	Limba turca materna	Teoretica	Umanist	Filologie	Stiinte sociale
8	Limba si literatura ucraineana materna	Teoretica	Umanist	Filologie	Stiinte sociale
9	Limba polona materna	Teoretica	Umanist	Filologie	Stiinte sociale
10	Limba rromani materna	Teoretica	Umanist	Filologie	Stiinte sociale
11	Limba rusa materna	Teoretica	Umanist	Filologie	Stiinte sociale
12	Limba si literatura sarba materna	Teoretica	Umanist	Filologie	Stiinte sociale
13	Limba si literatura ceha materna	Teoretica	Umanist	Filologie	Stiinte sociale
14	Limba croata materna	Teoretica	Umanist	Filologie	Stiinte sociale
15	Limbi slave materne: ceha, croata, sarba, slovaca (in anul scolar 2024-2025)	Teoretica	Umanist	Filologie	Stiinte sociale
16	Limba neogreaca	Teoretica	Umanist	Filologie	Stiinte sociale
17	Limbi romanice: limba franceza/limba franceza	Teoretica	Umanist	Filologie	Stiinte sociale
18	Limbi romanice: spaniola, italiana	Teoretica	Umanist	Filologie	Stiinte sociale
19	Limba germana moderna	Teoretica	Umanist	Filologie	Stiinte sociale
20	Limba engleza	Teoretica	Umanist	Filologie	Stiinte sociale
21	Limba rusa moderna	Teoretica	Umanist	Filologie	Stiinte

					sociale
22	Limbi clasice: greaca veche, latina	Teoretica	Umanist	Filologie	Stiinte sociale
23	Matematica	Teoretica	Real	Matematica-informatica	Stiintele naturii

0	1	2	3	4	5
24	Olimpiada Nationala de Matematica pentru scolile/sectiile cu predare in limba maghiara (clasele a V-a-a VIII-a)	Teoretica	Real	Matematica-informatica	Stiintele naturii
25	Astronomie si astrofizica	Teoretica	Real	Matematica-informatica	Stiintele naturii
26	Fizica	Teoretica	Real	Matematica-informatica	Stiintele naturii
27	Chimie	Teoretica	Real	Matematica-informatica	Stiintele naturii
28	Biologie pentru gimnaziu „George Emil Palade”	Teoretica	Real	Matematica-informatica	Stiintele naturii
29	Geografie (clasa a VIII-a)	Teoretica	Umanist/Real	Stiinte sociale	Stiintele naturii
30	Informatica	Teoretica/ Tehnologica	Real/Tehnic, Servicii, Resurse naturale si protectia mediului/ Domeniile de pregatire profesionala	Matematica-informatica/ Calificarile profesionale prin invatamantul liceal tehnologic/ invatamantul liceal tehnologic dual	Stiintele naturii
31	Istorie	Teoretica	Umanist	Stiinte sociale	Filologie

32	Istoria si traditiile minoritatii maghiare din Romania	Teoretica	Umanist	Stiinte sociale	Filologie
33	Stiinte socioumane	Teoretica	Umanist	Stiinte sociale	Filologie
34	Religie - Cultul ortodox (clasele a V-a-a VIII-a)	Teoretica/ Vocationala	Umanist/ Teologic	Filologie/ Specializari teologie	Stiinte sociale
35	Religie - Cultul romano-catolic de Limba maghiara (clasele a V-a VIII-a)	Teoretica/ Vocationala	Umanist/ Teologic	Filologie/ Specializari teologie	Stiinte sociale
36	Religie - Cultele: reformat, evanghelic si unitarian (clasele a V-a-a VIII-a)	Teoretica/ Vocationala	Umanist/ Teologic	Filologie/ Specializari teologie	Stiinte sociale
37	Religie - Cultul pentecostal (clasele a V-a-a VIII-a)	Teoretica/ Vocationala	Umanist/ Teologic	Filologie/ Specializari teologie	Stiinte sociale
38	Religie - Cultele baptist si crestin dupa Evanghelie (clasele a V-a VIII-a)	Teoretica/ Vocationala	Umanist/ Teologic	Filologie/ Specializari teologie	Stiinte sociale
39	Religie - Cultele: romano-catolic - limba romana si greco-catolic (clasele a V-a-a VIII-a)	Teoretica/ Vocationala	Umanist/ Teologic	Filologie/ Specializari teologie	Stiinte sociale
40	Religie - Cultul adventist de ziua a saptea (clasele a V-a-a VIII-a)	Teoretica/ Vocationala	Umanist/ Teologic	Filologie/ Specializari teologie	Stiinte sociale
41	Religie - Cultul musulman de limba	Teoretica/ Vocationala	Umanist/ Teologic	Filologie/ Specializari teologie	Stiinte sociale

	turca				
42	Religie - Cultul ortodox de rit vechi, limba rusa	Teoretica/ Vocationala	Umanist/ Teologic	Filologie/ Specializari teologie	Stiinte sociale

0	1	2	3	4	5
43	Muzica - Interpretare instrumentala (clasele a V-a-a VIII-a)	Vocationala	Artistic - Muzica	Muzica - Sectia instrumentala, corespunzator instrumentului la care a fost obtinut premiul	Muzica - Sectia teoretica
44	Coregrafie (clasele a VII-a-a VIII-a)	Vocationala	Artistic	Coregrafie	Arta actorului
45	Olimpiada Nationala de Educatie Tehnologica si Aplicatii Practice	Teoretica/ Tehnologica	Real/Tehnic, Servicii, Resurse naturale si protectia mediului/ Domeniile de pregatire profesionala	Matematica-informatica/ Calificarile profesionale prin invatamantul liceal tehnologic/ Invatamantul liceal tehnologic dual	Stiintele naturii
46	Olimpiada Nationala a Sportului Scolar	Vocationala	Sportiv	Instructor sportiv (corespunzatoare disciplinei sportive la care a fost obtinut premiul)	
47	Olimpiada Corala	Vocationala	Artistic - Muzica	Muzica - Sectia arta vocala interpretativa, specializari canto	Muzica - Sectia teoretica
II. Olimpiade interdisciplinare si transdisciplinare					
48	Olimpiada interdisciplinara „Cultura si spiritualitate romaneasca” (Limba si	Teoretica/ Vocationala	Umanist/ Teologic	Filologie/ Specializari Teologie	Stiinte sociale

	literatura romana si Religie - gimnaziu)				
49	Olimpiada Nationala de Lingvistica „Solomon Marcus“ (clasele a V-a-a VIII-a)	Teoretica	Umanist/Real	Filologie/ Matematica- informatica	Stiinte sociale/ Stiintele naturii
50	Olimpiada pentru elevii din mediul rural „Universul cunoasterii prin lectura“ (clasele a V-a-a VIII-a) (organizata in editiile din anii scolari 2021-2022, 2022-2023)	Teoretica	Umanist	Filologie	Stiinte sociale
51	Olimpiada de Stiinte pentru Juniori	Teoretica	Real	Matematica- informatica	Stiintele naturii
52	Olimpiada Nationala de Dezbateri pentru Juniori (clasele a VII-a-a VIII- a)	Teoretica	Umanist	Stiinte sociale	Filologie
53	Olimpiada Nationala de Creativitate Stiintifica	Teoretica/ Tehnologica	Real/Tehnic, Servicii, Resurse naturale si protectia mediului/ Domeniile de pregatire profesionala	Matematica- informatica/ Calificarile profesionale prin invatamantul liceal tehnologic/ Invatamantul liceal tehnologic dual	Stiintele naturii

**LISTA**  
**privind corespondenta specificului competitiei internationale**  
**cu filiera/profilul/specializarea la care se face inscrierea**

Nr. crt.	Competitia	Filiera	Profilul	Specializarea 1	Specializarea 2
-------------	------------	---------	----------	-----------------	--------------------

0	1	2	3	4	5
A. Competitii desfasurate la nivel mondial, finantate de catre Ministerul Educatiei si Cercetarii					
I. Limba si comunicare					
1	Olimpiada Internationala de Limba Engleza	Teoretica	Umanist	Filologie	Stiinte sociale
2	Olimpiada Internationala de Limba Germana	Teoretica	Umanist	Filologie	Stiinte sociale
II. Matematica si stiinte					
3	Olimpiada Internationala de Matematica	Teoretica	Real	Matematica-informatica	Stiintele naturii
4	Olimpiada Internationala de Fizica	Teoretica	Real	Matematica-informatica	Stiintele naturii
III. Om si societate					
5	Olimpiada Internationala de Geografie	Teoretica	Umanist/ Real	Stiinte sociale	Stiintele naturii
IV. Tehnologii					
6	Olimpiada Internationala de Informatica - IOI	Teoretica	Real	Matematica-informatica	Stiintele naturii
7	Olimpiada Internationala de Informatica in Echipe - IIOIT	Teoretica	Real	Matematica-informatica	Stiintele naturii
8	Olimpiada Internationala de Inteligenta Artificiala (OIIA)	Teoretica	Real	Matematica-informatica	Stiintele naturii
V. Competitii interdisciplinare/transdisciplinare/multidisciplinare					
9	Olimpiada Internationala de Astronomie si Astrofizica IOAA - seniori	Teoretica	Real	Matematica-informatica	Stiintele naturii

10	Olimpiada Internationala de Astronomie (IOA)	Teoretica	Real	Matematica-informatica	Stiintele naturii
11	Olimpiada Internationala de Astronomie si Astrofizica IOAA - juniori	Teoretica	Real	Matematica-informatica	Stiintele naturii
12	Olimpiada Internationala de Stiinte pentru Juniori	Teoretica	Real	Matematica-informatica	Stiintele naturii

#### VI. Proiecte educative

13	Concurs international - Olimpiada Tinerilor Pompieri	Vocationala	Sportiv	Instructor sportiv (Orientare sportiva)	
----	--	-------------	---------	---	--

#### B. Competitii desfasurate la nivel regional, european, finantate de catre Ministerul Educatiei si Cercetarii

#### I. Limba si comunicare

14	Olimpiada Elenismului (limba neogreaca)	Teoretica	Umanist	Filologie	Stiinte sociale
15	Olimpiada Internationala de Limba Polona	Teoretica	Umanist	Filologie	Stiinte sociale
16	Olimpiada Internationala de Limba, Literatura si Cultura Maghiara „Apàczai Csere János”	Teoretica	Umanist	Filologie	Stiinte sociale

0	1	2	3	4	5
---	---	---	---	---	---

#### II. Matematica si stiinte

17	Olimpiada Balcaniada de Matematica pentru Seniori - BMO	Teoretica	Real	Matematica-informatica	Stiintele naturii
18	Olimpiada Balcanica de Matematica pentru Juniori - JBMO	Teoretica	Real	Matematica-informatica	Stiintele naturii

19	Olimpiada Europeana de Matematica pentru Fete - EGMO	Teoretica	Real	Matematica-informatica	Stiintele naturii
20	Olimpiada de Matematica pentru Gimnaziile Maghiare din Europa	Teoretica	Real	Matematica-informatica	Stiintele naturii
21	Olimpiada Internationala de Fizica a Tarilor din Asia - APhO	Teoretica	Real	Matematica-informatica	Stiintele naturii
22	Olimpiada Europeana de Fizica - EuPhO	Teoretica	Real	Matematica-informatica	Stiintele naturii
23	Balcaniada de Fizica - Balkan Physical Olimpiad - BPO	Teoretica	Real	Matematica-informatica	Stiintele naturii
III. Om si societate					
24	Olimpiada Europeana de Geografie/Olimpiada Balcanica de Geografie	Teoretica	Umanist/ Real	Stiinte sociale	Stiintele naturii
IV. Tehnologii					
25	Olimpiada Central Europeana de Informatica - CEOI	Teoretica	Real	Matematica-informatica	Stiintele naturii
26	Turneul de Informatica (Turneul International de Informatica „John Atanasoff“)/Turneul International de Toamna de Informatica - IATI/Turneul International Avansat de Informatica - IATI	Teoretica	Real	Matematica-informatica	Stiintele naturii
27	Olimpiada Balcanica de Informatica - BOI	Teoretica	Real	Matematica-informatica	Stiintele naturii
28	Balcaniada de Informatica pentru Juniori (Olimpiada Balcanica de Informatica pentru Juniori - JB0I)	Teoretica	Real	Matematica-informatica	Stiintele naturii
29	Olimpiada Europeana de Informatica pentru Juniori -	Teoretica	Real	Matematica-informatica	Stiintele naturii

	EJOI				
30	Olimpiada Europeana de Informatica pentru Fete - EGOI	Teoretica	Real	Matematica-informatica	Stiintele naturii
C. Competitii desfasurate la nivel regional, european, fara finantare din partea Ministerului Educatiei si Cercetarii					
I. Tehnologii					
31	Concursul International de Programare Info(1)CUP	Teoretica	Real	Matematica-informatica	Stiintele naturii
II. Competitii interdisciplinare/transdisciplinare/multidisciplinare					
32	Concursul de Robotica Scolara „FIRST Tech Challenge“	Teoretica	Real	Matematica-informatica	Stiintele naturii
33	Concursul Interdisciplinar Conference of Young Scientist (ICYS)	Teoretica	Real	Stiintele naturii	Matematica-informatica
34	Concursul International „Technovation Girls“	Teoretica	Real	Matematica-informatica	Stiintele naturii
D. Competitii desfasurate la nivel mondial, finantate de catre Ministerul Educatiei si Cercetarii prin Federatia Sportului Scolar si Universitar					
35	Gimnaziada	Vocationala	Sportiv	Instructor sportiv (corespunzatoare disciplinei sportive la care a fost obtinut premiul)	