



**ÎN ATENȚIA ELEVILOR PARTICIPANȚI LA OLIMPIADA DE CHIMIE
ETAPA JUDEȚEANĂ – 23.03.2024**

Olimpiada de chimie se desfășoară în conformitate cu:

- prevederile Legii învățământului preuniversitar nr. 198/2023;
- prevederile OMECTS nr. 3035/2012 privind aprobarea Metodologiei – cadru de organizare și desfășurare a competițiilor școlare, cu modificările și completările ulterioare;
- prevederile OMEN nr. 4203/30.07.2018 privind modificarea Anexei 1 a OMECTS nr. 3035/2012 numită în continuare, Metodologie - cadru de organizare și desfășurare a competițiilor școlare;
- Calendarul olimpiadelor școlare ce se vor organiza și desfășura în anul școlar 2023 - 2024, pentru elevii din învățământul secundar cu nr. 24747/29.01.2024;
- Regulamentul privind organizarea și desfășurarea Olimpiadei de chimie nr. 24 843/ 30.01.2024.

**Sâmbătă, 23 martie 2024, la Colegiul Național „Dr. Ioan Meșotă” Brașov,
între orele 9.30-12.30.**

PROGRAMUL OLIMPIADEI:

- 8.00 - 8.30 instruirea profesorilor supraveghetori/asistenți de sală
 - 8.30 - 9.00 accesul elevilor în sălile de clasă/concurs
 - 9.30 - distribuirea subiectelor
 - 9.30 - 12.30 timp de lucru
 - 13.00 - 19.00 evaluarea lucrărilor
 - După ora 20.00 - publicarea rezultatelor:
<https://www.isjbrasov.ro/index.php/departamente/inspectori/chimie/6374-olimpiada-de-chimie-etapa-judetean-2024>
 - Eventualele CONTESTAȚII se depun la Secretariatul Colegiului Național „Dr. Ioan Meșotă” Brașov, luni 25.03.2024, în intervalul orar: 10,00-14,00.
-
- **Fiecare participant va avea asupra lui carnetul de elev cu fotografia elevului și viza pe anul școlar în curs, pentru elevii cu vârsta sub 14 ani/cartea de identitate, pix/stilou cu pastă/cerneală albstră, calculator neprogramabil.**
 - Elevii participanți vor susține proba teoretică de 3 ore.
 - Organizarea și desfășurarea Olimpiadei de Chimie se realizează fizic, cu respectarea măsurilor de prevenire a îmbolnăvirilor.
 - Olimpiada de chimie se organizează pentru elevii claselor a VII-a, VIII-a, a IX-a, a X-a, a XI-a și a XII-a.
 - Pot participa elevii de la toate formele de învățământ: zi, seral, cu frecvență redusă, din învățământul de stat și cel particular.
 - Participarea la această olimpiadă este individuală și se face la clasa la care elevul este înscris în anul de desfășurare a olimpiadei.
 - Se interzice elevilor să pătrundă în sala de concurs cu orice fel de lucrări: manuale, notițe, tabele periodice etc, care ar putea fi utilizate pentru rezolvarea subiectelor de olimpiadă



sau care sunt interzise de regulamentul

specific, precum și cu telefoane mobile și cu orice mijloc electronic de comunicare.

- Nerespectarea dispozițiilor referitoare la introducerea de materiale interzise în sala de concurs, indiferent dacă materialele interzise au fost folosite sau nu, precum și fraudă sau tentativa de fraudă conduc la eliminarea din concurs a candidatului de către președintele comisiei.
- Candidații eliminați din concurs conform prevederilor aliniatului anterior pierd dreptul de participare la concursurile școlare din anul școlar următor.
- Elevii care, în timpul desfășurării olimpiadelor școlare, încalcă normele de conduită stabilite prin regulamentele specifice vor fi eliminați din competiție.
- Elevii care nu se află în sală în momentul deschiderii plicului cu subiecte, pierd dreptul de a mai susține proba respectivă, fiind considerați neprezenți.
- Subiectele și baremele de evaluare sunt unice și sunt întocmite de Grupul de lucru cu responsabilități de elaborare a subiectelor și baremelor de evaluare și de notare pentru etapa județeană/ a sectoarelor Municipiului București pentru Olimpiada de Chimie, aprobat de secretarul de stat pentru învățământ preuniversitar. Grupul de lucru este coordonat științific de reprezentantul CNPEE cu atribuții specifice referitoare la elaborarea subiectelor și baremelor de olimpiadă.
- Subiectele pentru etapa județeană/a sectoarelor municipiului București au următoarea structură: patru subiecte cu itemi de tip rezolvare de probleme, punctajul maxim al probei fiind de 100 de puncte.
- La etapa județeană/a sectoarelor municipiului București evaluarea lucrărilor scrise ale elevilor se va realiza, pe subiecte, de către doi profesori evaluatori care fac parte din subcomisia de evaluare din cadrul Comisiei județene/a sectoarelor municipiului București de organizare, evaluare și de soluționare a contestațiilor și care își vor desfășura activitatea în conformitate cu prevederile art. 40 din Metodologia-cadru de organizare și desfășurare a competițiilor școlare.
- Punctajul total al fiecărui concurent se va calcula prin însumarea mediilor obținute la fiecare subiect din proba de concurs.
- La etapa județeană/a sectoarelor municipiului București contestațiile, pe subiecte, sunt depuse personal de către elevi la secretariatul unității de învățământ unde s-a desfășurat etapa județeană/a sectoarelor municipiului București a olimpiadei de chimie. Rezolvarea contestațiilor se face, pe subiecte, de către subcomisia de soluționare a contestațiilor din cadrul Comisiei județene/a sectoarelor municipiului București de organizare, evaluare și de soluționare a contestațiilor. Punctajul obținut la subiectul contestat, mai mare sau mai mic decât punctajul inițial, constituie punctajul final al subiectului respectiv.
- La etapa județeană a olimpiadei, se acordă, pentru fiecare an de studiu, de regulă, 3 premii, un premiu I, un premiu II și un premiu III, precum și un număr de mențiuni reprezentând maximum 15% din numărul participanților, rotunjit la numărul întreg imediat superior, în cazul unui număr fracționar, cu condiția ca punctajul obținut de elev să fie cel puțin 60% din punctajul maxim obținut la nivel național la clasa respectivă.



- Calificarea elevilor la etapa națională se face prin sistem competițional, individual, în cadrul fiecărei clase (an de studiu), având la bază ierarhia realizată la fiecare clasă, prin ordonarea descrescătoare a punctajelor totale obținute de elevi în urma susținerii probei din cadrul etapei județene/a sectoarelor municipiului București a olimpiadei de chimie.
- **Condiția de calificare este ca punctajul obținut de elev să fie cel puțin 60% din punctajul maxim obținut la nivel național la clasa respectivă.**
- Numărul locurilor atribuite la etapa națională fiecărui județ, respectiv fiecărui sector al municipiului București se stabilește în conformitate cu prevederile art. 15 alin. (3) din Metodologia-cadru. Astfel, fiecare inspectorat școlar județean, respectiv, fiecare sector al municipiului București primește câte **un loc pentru fiecare an de studiu.**
- În conformitate cu prevederile art. 15 alin. (4) al Metodologiei-cadru pentru participarea la etapa națională a olimpiadei de chimie se atribuie locuri suplimentare, 43 locuri/an de studiu, în ordinea descrescătoare a punctajelor obținute conform clasamentului național realizat după finalizarea etapei județene/a sectoarelor municipiului București și după calificarea participanților pe locurile prevăzute la art. 15 alin. (3) din prezenta metodologie.
- Candidații care au obținut punctaje egale la etapa județeană/a sectoarelor municipiului București și se află în situația calificării pentru etapa națională a olimpiadei pe locurile atribuite conform art. 15 alin. (3) din Metodologia-cadru, vor fi departajați utilizându-se următoarele criterii:
 1. punctajul mai mare obținut la Subiectul al IV-lea;
 2. punctajul mai mare obținut la Subiectul al III-lea;
 3. punctajul mai mare obținut la Subiectul al II-lea.
- În cazul în care, după aplicarea celor trei criterii de departajare, precizate anterior, se menține egalitatea, se organizează o probă scrisă de baraj.
- Candidații care au obținut punctaje egale la etapa județeană/a sectoarelor municipiului București și se află în situația calificării pe locurile suplimentare pentru etapa națională a olimpiadei nu se departajează, chiar dacă se depășește numărul de locuri suplimentare atribuite conform Metodologiei-cadru.

COMISIA JUDEȚEANĂ DE ORGANIZARE, EVALUARE ȘI DE SOLUȚIONARE A
CONTESTAȚIILOR A OLIMPIADEI DE CHIMIE - 2024

Președinte executiv - Comisia județeană de organizare, evaluare și de soluționare a contestațiilor
Olimpiada de Chimie - 2024,
prof. dr. Manuela ZORCA – inspector școlar pentru chimie I.Ș.J. Brașov