



OLIMPIADA NAȚIONALĂ DE CHIMIE
ETAPA JUDEȚEANĂ
AN ȘCOLAR 2021 – 2022

Se desfășoară în conformitate cu prevederile:

- Metodologia-cadru de organizare și desfășurare a competițiilor școlare, anexă la O.M.E.C.T.Ș. nr.3035/2012, cu modificările și completările ulterioare, introduse prin OMEN nr.4203/2018 și OMEN nr.3015/2019, numită în continuare, Metodologie - cadru de organizare și desfășurare a competițiilor școlare;
- Adresa ME nr. 25.810/21.02.2022 – Calendarul competițiilor naționale pe discipline școlare la care participă elevii români, în anul școlar 2021-2022;
- Procedura privind transferul/preluarea arhivelor de subiecte pentru olimpiadele școlare, în anul școlar 2020-2021, înregistrată la Centrul Național de Evaluare și Examinare
- Ordinul comun emis de M.E.C. și M.S. nr. 5487/1494/31.08.2020 pentru aprobarea măsurilor de organizare a activității în cadrul unităților/instituțiilor de învățământ în condiții de siguranță epidemiologică pentru prevenirea îmbolnăvirilor cu virusul SARS–CoV-2
- Ordinul privind modificarea Ordinului comun emis de M.E.C. și M.S. nr. 5487/1494/31.08.2020 pentru aprobarea măsurilor de organizare a activității în cadrul unităților/instituțiilor de învățământ în condiții de siguranță epidemiologică pentru prevenirea îmbolnăvirilor cu virusul SARS–CoV-2
- **REGULAMENT PRIVIND ORGANIZAREA ȘI DESFĂȘURAREA OLIMPIADEI DE CHIMIE în anul școlar 2021-2022 Nr.26345/09.03.2022.**

DUMINICĂ, 20 martie 2022, la Colegiul Național de Informatică „Gr. Moisil” Brașov, între orele 9.30-12.30.

PROGRAMUL OLIMPIADEI:

- 8.15 - 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 - afișarea rezultatelor*



- Eventualele **CONTESTAȚII** se depun la Secretariatul Comisiei județene de organizare, evaluare și de soluționare a contestațiilor a O.N. Chimie – 2022, în cadrul *Colegiului Național de Informatică „Gr. Moisiu” Brașov*, luni 21.03.2022, în intervalul orar: 10,00-14,00.

Fiecare participant va avea asupra lui carnetul de elev vizat la zi/cartea de identitate, pix/stilou cu pastă/cerneală albstră, calculator neprogramabil.

Elevii participanți vor susține proba teoretică de 3 ore.

La **etapa județeană a olimpiadei** 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 *Metodologiei-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. Membrii comisiei județene de organizare a olimpiadei vor superviza desfășurarea acestei activități. *Rezolvarea contestațiilor se face de către subcomisia de soluționare a contestațiilor din cadrul Comisiei județene de organizare, evaluare și de soluționare a contestațiilor, conform prevederilor art.40 și art.43 din Metodologia – cadru.*

CRITERIILE DE SELECTIE A ELEVILOR PENTRU ETAPA NAȚIONALĂ A OLIMPIADEI NAȚIONALE DE CHIMIE - 2022

Criteriile de selecție a elevilor pentru etapa națională a Olimpiadei de Chimie - 2022 sunt stabilite în conformitate cu prevederile **Metodologiei–cadru de organizare și desfășurare a competițiilor școlare, aprobată cu OM nr.3035/10.01.2012, cu modificările și completările ulterioare și ale REGULAMENTULUI PRIVIND ORGANIZAREA ȘI DESFĂȘURAREA OLIMPIADEI DE CHIMIE**, în anul școlar 2021-2022, Nr.26345/09.03.2022:

1. Se califică pentru etapa națională a olimpiadei elevii, pe locurile din oficiu, 1 loc/an de studiu, pe baza unicului criteriu privind ierarhizarea, în ordine descrescătoare a punctajului total obținut la etapa județeană.
2. 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.



3. Candidații care au obținut punctaje egale la etapa județeană și se află în situația calificării pentru etapa națională a olimpiadei pe locurile atribuite conform art. 15 alin. 3) vor fi departajați utilizându-se, în ordine, următoarele criterii:

- a. punctajul mai mare obținut la Subiectul al IV-lea;
- b. punctajul mai mare obținut la Subiectul al III-lea;
- c. 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 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.

4. Componenta lotului județului Brașov pentru etapa națională a olimpiadei se va realiza după stabilirea clasamentului final și va include primul elev calificat din fiecare an de studiu (VIII– XII), care a obținut minim 50% din punctajul maxim.

Stabilirea rezultatelor finale și premiarea

La etapa județeană a olimpiadei, la care participarea elevilor este individuală, se atribuie pentru fiecare an de studiu, de regulă 3 premii, un premiu I, un premiu II și 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 (punctaj minim 50% din punctajul maxim).

În cazul în care elevii au punctaje egale, comisia poate decide acordarea aceluiași premiu.

***Președinte executiv - Comisiei județeană de organizare, evaluare și de soluționare a
contestațiilor - Olimpiada Națională de Chimie - 2022,
prof. Maria CARP – inspector școlar pentru disciplinele chimie și biologie***