



Concursul Național de Comunicări Științifice pentru elevii din clasele liceale DISCIPLINA CHIMIE, etapa județeană - 14.03.2020

PRECIZĂRI PRIVIND:

I. SELECȚIA PENTRU ETAPA NAȚIONALĂ

- Condiția de înscriere și participare la concurs este ca lucrarea științifică să aibă, ca autori, 2 elevi iar realizarea acestei lucrări științifice să fie coordonată de un profesor de chimie.
- Fiecare lucrare va fi prezentată de către cei 2 elevi, **oral**, în fața comisiei de evaluare; absența unuia dintre cei 2 elevi atrage automat descalificarea lucrării din concurs. Prezentările lucrărilor va fi însoțită de imagini (video, diapozitive etc.), planșe, fond audio, materiale/ produse de laborator sau orice alt suport care poate contribui la o mai bună evidențiere a calității lucrării.
- Lucrarea trebuie să aibă un număr maxim de 10 pagini, cu respectarea condițiilor de tehnoredactare; conținutul și forma lucrării vor contribui la acordarea punctajului final.
- Elevii vor elabora lucrări științifice/proiecte pe o temă propusă de ei înșiși, prin consultare cu profesorul coordonator, iar tema aleasă trebuie să pună în evidență elemente ale cercetării în domeniul chimiei și ale dezvoltării creativității elevilor.
- Evaluarea lucrărilor se va face în conformitate cu *Anexa 2* din Metodologia de organizare și desfășurare a sesiunii de comunicări științifice, „*Chimia – prieten sau dușman?*”, nr. 31556/09.03.2011.
- **La etapa națională a concursului național de comunicări științifice pentru elevii din clasele liceale, disciplina chimie, se califică prima/primele lucrări în ordinea descrescătoare a punctajului, în funcție de prevederile transmise de M.E.C.**

II. PREMIEREA LA ETAPA JUDEȚEANĂ

Se vor acorda premii și mențiuni, în funcție de punctajul obținut de fiecare echipă formată din 2 elevi, în conformitate cu prevederile art. 89, alin (3) din OMEN nr. 4203/ 2018, astfel: 1 premiu I; 1 premiu II; 1 premiu III și un număr de mențiuni, reprezentând 15% dintre numărul echipajelor participante, pentru fiecare secțiune.

Inspector școlar pentru *fizică și chimie*,
Prof. Camelia AXINTE