



Criterii de promovare pentru etapa națională a Olimpiadei de fizică – 2019

În conformitate cu prevederile Metodologiei-cadru de organizare și desfășurare a competițiilor școlare, aprobată prin Ordinul MEN nr.4203/2018, cu modificările și completările ulterioare, pentru etapa națională a Olimpiadei de fizică se atribuie din oficiu câte 1 loc pe clasă fiecărui inspectorat școlar județean (IȘJ) și respectiv, fiecărui sector al Inspectoratului Școlar al Municipiului București precum și 43 de locuri suplimentare pe fiecare clasă, în ordinea descrescătoare a punctajelor obținute conform clasamentului național realizat după finalizarea etapei județene/a sectoarelor municipiului București și calificarea participanților pe locurile din oficiu. Se califică la etapa națională a olimpiadei, atât pe locurile din oficiu cât și pe locurile suplimentare elevii care au obținut la etapa județeană/a sectoarelor Municipiului București cel puțin 50% din punctajul maxim acordat rezolvării subiectelor de la această etapă.

În conformitate cu prevederile Regulamentului specific privind organizarea și desfășurarea olimpiadei de fizică nr.24843/2019, departajarea elevilor care au obținut punctaje totale egale se realizează, de regulă, pe baza ierarhiei dificultății problemelor ce constituie subiectul dat la fiecare clasă.

- (1) După finalizarea etapei de contestații, la fiecare clasă se stabilește ierarhia dificultății problemelor ce compun subiectul la clasa respectivă, astfel:
 - La fiecare clasă, se calculează media aritmetică a punctajelor obținute de toți elevii participanți, la fiecare problemă din cadrul subiectului la clasa respectivă.
 - Ierarhia dificultății problemelor de la fiecare clasă este dată de ordinea crescătoare a valorii mediei aritmetice calculată pentru fiecare problemă din subiectul la clasa respectivă. Astfel problema cea mai dificilă este cea la care elevii de la o clasă au obținut punctaje ale căror medie aritmetică calculată are valoarea cea mai mică.
- (2) Departajarea elevilor care au obținut punctaje totale egale se va face astfel:
 - a. În funcție de punctajul obținut la problema cea mai dificilă;
 - b. În cazul menținerii egalității se va lua în considerare punctajul obținut la problema imediat următoare ca dificultate;
- (3) În cazul menținerii în continuare a egalității, se vor aplica, în ordine, următoarele criterii specifice de departajare:
 - a. Performanța elevului dovedită la etapa internațională, națională, și respectiv la probele de selecție din cadrul olimpiadelor care au avut ca probă de concurs fizica, desfășurate în perioada cuprinsă între finalul cursurilor din anul școlar precedent și până la desfășurarea competiției;
 - b. Performanța elevului dovedită la etapele naționale ale concursurilor „Impuls Perpetuum”, „Evrika” și „Vrînceanu-Procopiu” din aceeași perioadă ca mai sus;
 - c. Punctajul obținut de elev la Concursul „PHI” – ediția 2019;
 - d. Punctajul obținut de elev la etapa pe școală a OF2019.