

Comunicat de presă

Colegiul Tehnic „Ioan C. Ștefănescu” Iași organizează în data de 19 ianuarie 2019, etapa județeană a Concursului Interdisciplinar Fizică Geografie „Ștefan Hepiteș” din cadrul proiectului educațional „Fenomene atmosferice și evoluția vremii pe Glob”.

Concursul Interdisciplinar Fizică Geografie „Ștefan Hepiteș” se desfășoară respectând Metodologia cadru de organizare și desfășurare a competițiilor școlare aprobată prin Ordinul Ministerului Educației Nașionale nr. 4203/2018.

Concursul Interdisciplinar Fizică Geografie „Ștefan Hepiteș” se adresează elevilor de liceu și se derulează pe două secțiuni: una pentru elevii de la filiera teoretică și a doua pentru elevii de la filiera tehnologică. Proba de concurs durează două ore și este constituită din 18 subiecte tip grilă: primele 9 de fizică și următoarele 9 de geografie. Fiecare subiect este notat cu 0,5 puncte. Se acordă 1 punct din oficiu. Punctajul maxim este de 10 puncte.

La etapa națională a Concursului Interdisciplinar Fizică Geografie „Ștefan Hepiteș” se califică primele cinci punctaje, mai mari de 5,00, obținute pe fiecare nivel de clasă și filieră. Etapa națională se desfășoară în data de 23 martie 2019, la Colegiul Tehnic „Mihai Bravu” București.