



REGULAMENT SPECIFIC DE ORGANIZARE ȘI DESFĂȘURARE A CONCURSULUI INTERDISCIPLINAR FIZICĂ-GEOGRAFIE „ȘTEFAN HEPITEȘ”

Concursul Interdisciplinar FIZICĂ-GEOGRAFIE „Ștefan Hepiteș” este parte integrantă a proiectului educațional „FENOMENE ATMOSFERICE ȘI EVOLUȚIA VREMII PE GLOB” inițiat de Colegiul Tehnic „Mihai Bravu” în colaborare cu Societatea Meteorologică Română și Inspectoratul Școlar al Municipiului București și Ministerul Educației Naționale.

Concursul Interdisciplinar Fizică-Geografie „Ștefan Hepiteș” este realizat în parteneriat cu Liceul Teoretic „Alexandru Ioan Cuza”

Concursul Interdisciplinar Fizică-Geografie „Ștefan Hepiteș” se desfășoară în conformitate cu legislația în vigoare *Metodologia - cadru de organizare și desfășurare a competițiilor școlare, aprobată prin Ordinul nr. 3035/ 10 Ianuarie 2012 de Ministerul Educației, Cercetării Tineretului și Sportului și publicat în Monitorul Oficial nr. 0069 din 27 Ianuarie 2012*, numit în acest regulament OMECTS 3035;

Concursul Interdisciplinar Fizică-Geografie „Ștefan Hepiteș” este o competiție organizată anual și are următoarele obiective: formarea și dezvoltarea competențelor specifice domeniului științei la elevi, în general și conștientizarea tinerei generații cu privire la fenomenele asociate vremii severe și comportamentului în cazul dezastrelor naturale. Concursul promovează valorile culturale și etice fundamentale, spiritul de fair-play, competitivitatea și comunicarea interpersonală.

Concursul Interdisciplinar Fizică-Geografie „Ștefan Hepiteș” se organizează pentru elevii claselor a IX-a - a XII-a, de la toate formele de învățământ preuniversitar din învățământul de stat, particular și confesional. Concursul se desfășoară pe două secțiuni: una pentru elevii de la filiera teoretică și alta pentru elevii de la filiera tehnologică.

Participarea la Concursul Interdisciplinar Fizică-Geografie „Ștefan Hepiteș” este individuală iar proba de evaluare este teoretică cu durata de 2 ore pentru toate etapele: municipiu/județeană și națională.

Participarea la Concursul Interdisciplinar Fizică-Geografie „Ștefan Hepiteș” se face la clasa la care elevul este înscris în anul de desfășurare al acestuia.

Concursul Interdisciplinar Fizică-Geografie „Ștefan Hepiteș” se desfășoară în două etape:

etapa pe municipiu/județeană – 3 februarie 2018

etapa națională – 24 martie 2018

În fiecare an calendarul și locul desfășurării etapelor sunt stabilite de către instituțiile partenere și publicate pe site-ul www.simpozionmeteo.freewb.ro.

Conținuturile științifice care vor fi evaluate, la etapele județeană/ pe municipiu și națională, sunt cele stabilite prin **Anexa 4** parte integrantă a prezentului regulament. Subiectele și baremele sunt elaborate conform prevederilor OMECTS 3035.

Proba scrisă pentru toate clasele este constituită din 18 subiecte de tip grilă (9 de fizică și 9 de geografie), fiecare subiect fiind notat cu 0,5 puncte. Punctajul maxim al lucrării este de **10 puncte**, din oficiu se acordă **1 punct**.

Preselecția elevilor pentru etapa județeană/ pe municipiu se va face la nivelul fiecărei unități de învățământ; La concurs nu pot fi înscriși mai mult de cinci elevi de profesor de la același an de studiu. Pentru etapa națională se vor califica primele zece punctaje pentru fiecare clasă și fiecare filieră.

Fiecare comisie are obligația de a înainta comisiei de la etapa imediat superioară, în termen de cel mult 5 zile de la data încheierii etapei, baza de date cuprinzând lista completă cu elevii calificați pentru următoarea etapă a competiției.

La etapele județeană/ municipală și națională, nu pot fi membri ai comisiilor de organizare și evaluare, cadrele didactice care au în competiție rude și afini până la gradul al III-lea inclusiv. La toate etapele concursului, cadrele didactice care au elevi în concurs la clasă, nu pot fi propunători de subiecte și nu pot intra în contact cu subiectele/ baremele, până când acestea nu devin publice. La toate etapele concursului, membrii comisiilor vor da o declarație scrisă prin care să își asume respectarea condițiilor menționate.

La testele grilă nu se depun contestații.

Ierarhia se stabilește în ordinea descrescătoare a punctajelor obținute.

Premierea elevilor se realizează în conformitate cu prevederile OMECTS 3035. Premiile se vor acorda în ordine descrescătoare a punctajului în limita a 25% din totalul elevilor participanți.

Elevii care vor încerca să fraudeze și vor fi identificați, vor fi eliminați din concurs, conform principiilor eticii.

Prezentul regulament este valabil începând cu anul școlar 2017-2018.

**PENTRU DORITORII DE ORGANIZARE
JUDEȚEANĂ SE VA CONTACTA
COORDONATORUL
PROF STANCU IULIAN
0745992276
iulianstancu10@yahoo.com**