



**Universitatea din București**

Facultatea de Geografie



**Mapa de prezentare a concursului Geomondis**

**Ediția a XI-a**

**08.04.2017**

**Etapa regională**



## **Introducere**

Geomondis este un concurs de geografie, dedicat elevilor din ciclul liceal. Acesta își propune să familiarizeze elevii cu mediul academic cu care vor lua contact ulterior. În același timp, reprezintă o competiție între liceele participante, devenind un punct de reper în ceea ce privește performanța geografică.

Concursul este realizat la nivel național de către cele patru asociații studențești reprezentative ale Facultăților de Geografie din București, Iași, Cluj-Napoca și Timișoara, în colaborare cu conducerea Facultății și a Universității. În Facultatea de Geografie din Universitatea din București organizatorii acestui concurs sunt voluntarii Asociației Studenților Geografi în colaborare cu cadrele didactice din facultate.

## **Cine suntem noi?**

Asociația Studenților Geografi este singura asociație reprezentativă a studenților la nivelul Facultății de Geografie din Universitatea București. Aceasta a fost creată din necesitatea existenței unui sprijin pentru studenții geografi.

Proiectele și programele Asociației Studenților Geografi sunt create și implementate pentru satisfacerea nevoilor publicului țintă și anume studenții Facultății de Geografie. Acestea sunt livrate cu ajutorul voluntarilor, sub îndrumarea managerilor de proiect și în colaborare cu conducerea facultății, a Uniunii Studenților din România și a Asociației Studenților din Universitatea București.

Acțiunile Asociației Studenților Geografi, în conformitate cu obiectivele setate și concretizate prin proiecte și programe, vizează 5 paliere de necesități: educațional, profesional cultural, recreativ și de reprezentare a studenților.

Implementarea proiectului se realizează în două faze: prima este cea regională, iar împărțirea județelor se realizează în funcție de proximitatea față de Centrul Universitar organizator. Județele afiliate Facultății de Geografie din Universitatea București sunt: Argeș, Brașov, București, Buzău, Călărași, Constanța, Dâmbovița, Dolj, Giurgiu, Ialomița, Ilfov, Olt, Prahova, Teleorman, Tulcea, Vâlcea.

Faza națională se organizează prin rotație în fiecare dintre cele patru facultăți. Această ediție va avea etapa națională organizată de Facultatea de Geografie din Iași.

Concursul este divizat în trei probe, structurate astfel:

- I. La proba teoretică scrisă subiectele vor fi realizate de o comisie formată din studenții Asociației și profesori delegați ai Facultății de Geografie. Structura

cuprinde șapte itemi cu alegere multiplă, cinci afirmații, care pot fi adevărate sau false, doi itemi lacunari, itemi de asociere și trei exerciții de tip eseu structurat. În cadrul probei scrise se regăsește și o proba practică, ce presupune rezolvarea unei hărți mute, interpretarea unor grafice etc. Timpul efectiv de lucru este de 3 ore.

- II. Proba orală stimulează lucrul în echipă și capacitatea de lucru sub presiune, cuprinzând aspecte de cultură geografică generală. Echipa va primi câte o întrebare pentru fiecare an de studiu și o întrebare din categoria „Curiozități Geografice”. Răspunsul va fi dat de un reprezentant delegat de echipă, într-un timp cât mai scurt.
- III. Proba de teren evidențiază capacitatea de orientare în spațiu și puterea de observare și analiză a unor aspecte și fenomene întâlnite pe traseul stabilit de către organizatori. Fiecărei echipe îi este atribuit un supraveghetor, care va avea doar rolul de observator pe parcursul întregii probe. Traseul și durata probei vor fi stabilite de comisia care va realiza și subiectele probei teoretice scrise.

Punctajul obținut se va calcula astfel:

Nume Liceu	Nume elev	Clasa	Nota proba teoretică (T)	Nota proba practică (P)	Nota finală proba scrisă (60%T+ 40%P )	Nota finală proba scrisă a echipei (S)	Nota proba orală (O)	Notă Proba Practică(P)	Nota finală (60%S+ 20%O+ 20%P))
		IX							
		X							
		XI							
		XII							

Programa școlară urmărită în procesul realizării subiectelor se prezintă astfel:

- Clasa a IX-a: PĂMÂNTUL – O ENTITATE A UNIVERSULUI: Universul și sistemul solar, Evoluția Universului și a Terrei, Caracteristicile Pământului și consecințele geografice; MĂSURAREA ȘI REPREZENTAREA SPAȚIULUI TERESTRU: Coordonatele geografice, Reprezentări cartografice, Măsurarea și calculul distanțelor și al suprafețelor pe hărți geografice și în orizontul local, Reprezentările cartografice și societatea omenească; RELIEFUL TERESTRU: Scoarța terestră ca suport al reliefului: structură și alcătuire petrografică, Unitățile majore ale reliefului terestru, Agenți, procese și forme de relief, Tipuri și unități de relief, Analiza și interpretarea reliefului.

- Clasa a X-a: Statele și grupările regionale de state, Evoluția în timp a hărții politice, Principalele probleme actuale de geografie politică; **II. GEOGRAFIA POPULAȚIEI ȘI A AȘEZĂRILOR UMANE:** A. Geografia populației: Dinamica populației, Bilanțul natural al populației, Mobilitatea teritorială a populației, Bilanțul total al populației, Evoluția numerică a populației, Tipuri de medii de viață, Răspândirea geografică a populației, Structuri demografice (rasială, confesională, etnolingvistică, pe grupe de vârstă și sexe, socioeconomică, pe medii), Populația, protecția mediului înconjurător și dezvoltarea durabilă; B. Geografia așezărilor umane: Habitatul uman: definire și componente, Urbanizarea, Dinamica urbană și explozia urbană, Funcțiile și structura funcțională a așezărilor omenești, Forme de aglomerare umană, Metropole – megalopolisuri, Peisaje rurale; Organizarea spațiului urban și rural, Planul orașului, Amenajarea locală și regională.
- Clasa a XI-a: **MEDIUL ÎNCONJURĂTOR – PROBLEMĂ FUNDAMENTALĂ A LUMII CONTEMPORANE:** Mediul înconjurător – aspecte generale, \*Modificări recente ale mediului terestru, Factorii geocologici – aspecte generale, Geosistemul, ecosistemul și peisajul geografic, \*Factori geocologici – caracteristici și funcționalitate, Tipurile de medii geografice, Tipurile de peisaje geografice, \*Mediile zonei temperate, Hazarde naturale și antropice, Despăduririle, deșertificarea și poluarea – efecte ale activităților umane asupra mediului, \*Scenarii despre evoluția mediului, Protecția, conservarea și ocrotirea mediului, Managementul mediului înconjurător; **II. REGIONALIZAREA ȘI GLOBALIZAREA LUMII CONTEMPORANE:** Dimensiunile și domeniile regionalizării și globalizării, \*Spațiul geografic și globalizarea, Identitatea, uniformizarea și diversitatea lumii contemporane.
- Clasa a XII-a: **EUROPA SI ROMÂNIA – ELEMENTE GEOGRAFICE DE BAZĂ** (tratare comparativă și succesivă, de la Europa la România); Spațiul românesc și spațiul european; Elemente fizico – geografice definitorii ale Europei și ale României: - relieful major (trepte, tipuri și unități majore de relief), - clima (factorii genetici, elementele climatice, regionalizarea climatică), harta sinoptică a Europei și a României; - hidrografia – aspecte generale; Dunărea și Marea Neagră, învelișul biopedogeografic, resursele naturale; Elemente de geografie umană ale Europei și ale României: - harta politică a Europei; România ca stat al Europei, - populația și caracteristicile ei geodemografice; - sistemul de orașe al Europei; analiza geografică a unor orașe (patru orașe europene, orașul București și două orașe din România), - activitățile economice – caracteristici generale; analiza unei ramuri industriale (la nivel european și în România), - sisteme de

transport; Mediu înconjurător și peisaje; Regiuni geografice în Europa și în România: - caracteristici ale unor regiuni geografice din Europa și din România\*, - Carpații – studiu de caz al unei regiuni geografice; țările vecine României (caracterizare geografică succintă).

În vederea realizării subiectelor se vor utiliza toate manualele alternative pentru disciplina geografie aprobate de Ministerul Educației Naționale.

**Pentru înscrierea în concurs, fiecare liceu trebuie să pregătească un echipaj de patru membri, câte unul pentru fiecare an de studiu. De asemenea, în ziua concursului, fiecare echipaj trebuie însoțit de un cadru didactic.**

**Etapa regională se va desfășura sâmbătă, 08.04.2017, în Amfiteatrul Simion Mehedinți din Facultatea de Geografie, de la ora 09:00. Înscrierea participanților se va face la adresa de e-mail a Asociației Studenților Geografi ([asg.ub.geo@gmail.com](mailto:asg.ub.geo@gmail.com)) până la data de 06.04.2017.**

**CONTACT:**

Giurea Alexandru

*Manager de proiect*

Tel. 0736435243

giurea.alexandruandrei@gmail.com

Simion Alina

*Președinte*

Tel. 0764742510

simion.alinamihaela@yahoo.com