

**MINISTERUL EDUCAȚIEI
AL REPUBLICII MOLDOVA**



Agenția de Asigurare a Calității

Numele: _____

Prenumele: _____

IDNP: _____

Data nașterii: _____

Raionul / Municipiul (CB): _____

Localitatea (CB): _____

Centrul de bacalaureat: _____

PRETESTARE

**EXAMEN DE BACALAUREAT
GEOGRAFIA**

08 aprilie 2014

Timp pentru scriere – 180 de minute

Rechizite și materiale permise: pix de culoare albastră, riglă, creion, atlase școlare – la Geografia continentelor și oceanelor și la Geografia umană a lumii.

Instrucțiuni pentru candidați:

- Citește atent subiectele de examen propuse.
- Rezolvarea lor este obligatorie.

Îți dorim mult succes!

Evaluator I: _____

NUMELE, PRENUMELE

Scor acordat: _____ **Semnătura** _____

Evaluator II: _____

NUMELE, PRENUMELE

Scor acordat: _____ **Semnătura** _____

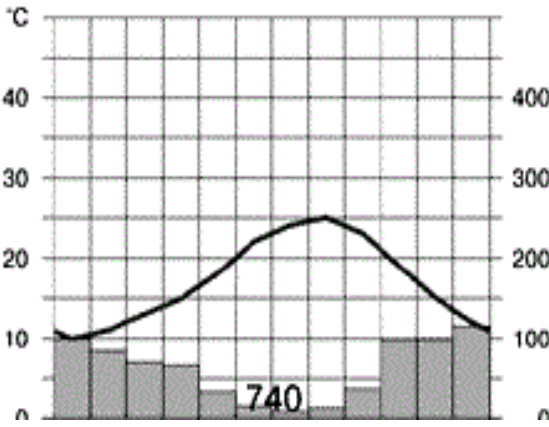
**CODUL DE BARE
EVALUATOR I**

**CODUL DE BARE
EVALUATOR II**

Geografia

Materiale permise: atlase geografice școlare, pix, riglă.

Dragi elevi, citiți cu atenție subiectele de mai jos. Scrieți răspunsul, în corespundere cu fiecare cerință. Folosiți, unde este necesar, atlasele geografice școlare. Succes!

Nr.	Item	Scor
I. Analizarea și interpretarea componentelor și fenomenelor mediului geografic, utilizând hărți, imagini și fragmente de text (38 p.)		
1	<p>Folosind fragmentul de text, climograma și algoritmul de mai jos, identificați caracteristicile indicate ale mediului descries. “Acest tip de mediu este situat între latitudinile 30-40° din emisferile nordică și cea sudică. Asupra relațiilor din acest mediu au influențat, în mod special, clima și activitatea antropică. Aici se deosebesc două anotimpuri: umed și uscat. Relieful muntos și precipitațiile atmosferice au determinat dezvoltarea pădurilor xerofite, pe soluri roșii. Vegetația este reprezentată de stejar, pin, cedru ș.a., dar animalele – de șacali, hiene ș.a. Sînt caractice astfel de subtipuri de medii ca maquis, garriga etc. Defrișarea pădurilor și suprapășunatul au provocat accelerarea eroziunii, alunecărilor de teren și, ca rezultat, degradarea solului și a vegetației naturale”.</p> <p>Scrieți pe linii informația corectă:</p> <div style="display: flex; align-items: flex-start;"> <div style="flex: 1;">  </div> <div style="flex: 1; border: 1px solid black; padding: 5px; margin-left: 10px;"> <p>a) indicați temperatura aerului în luna ianuarie _____ și în luna iulie _____;</p> <p>b) identificați anotimpul cel mai umed _____ și cel mai uscat - _____;</p> </div> </div> <p>c) deduceți concluzia: pentru ce emisfera este caracteristică climograma _____;</p> <p>d) identificați, două tipuri de relații menționate în text și câte un exemplu pentru acestea:</p> <p>- _____;</p> <p>- _____.</p> <p>e) scrieți denumirea tipului de mediu _____.</p>	<div style="display: flex; flex-direction: column; align-items: center;"> <div style="margin-bottom: 10px;">L</div> <div style="margin-bottom: 10px;">0</div> <div style="margin-bottom: 10px;">1</div> <div style="margin-bottom: 10px;">2</div> <div style="margin-bottom: 10px;">L</div> <div style="margin-bottom: 10px;">0</div> <div style="margin-bottom: 10px;">1</div> <div style="margin-bottom: 10px;">2</div> <div style="margin-bottom: 10px;">L</div> <div style="margin-bottom: 10px;">0</div> <div style="margin-bottom: 10px;">1</div> <div style="margin-bottom: 10px;">L</div> <div style="margin-bottom: 10px;">0</div> <div style="margin-bottom: 10px;">1</div> <div style="margin-bottom: 10px;">L</div> <div style="margin-bottom: 10px;">0</div> <div style="margin-bottom: 10px;">1</div> <div style="margin-bottom: 10px;">L</div> <div style="margin-bottom: 10px;">0</div> <div style="margin-bottom: 10px;">1</div> </div>

2	Determinați, în limitele căror longitudini geografice se încadrează Oceanul Atlantic pe paralela 0° latitudine, aplicînd rețeaua de grade a hărții. _____.	L 0 1 2 3 4	L 0 1 2 3 4									
3	Citiți afirmațiile de mai jos. Dacă afirmația este adevărată, încercuiți litera A, dacă este falsă, încercuiți pe F. Dacă ați încercuit litera F, scrieți pe linii, în locul cuvintelor subliniate, alte cuvinte, care fac afirmația adevărată. _____ A F 1. La 21 martie razele solare, în amiază, cad perpendicular pe paralela 23°30' Lat. S. _____ A F 2. Principala ramură a agriculturii Franței este cultura plantelor. _____ A F 3. Solurile tipice pădurilor ecuatoriale sînt terra-rosa.	L 0 1 2 3 4 5 6	L 0 1 2 3 4 5 6									
4	Explicați, rolul unui factor, care a determinat amplasarea industriei în țările indicate în tabel. <table><tr><td>Amplasarea</td><td>Factorul</td></tr><tr><td>a) siderurgiei în Bazinul Rhur din Germania;</td><td> </td></tr><tr><td>b) siderurgiei în Japonia;</td><td> </td></tr><tr><td>c) electrosiderur giei în SUA;</td><td> </td></tr><tr><td>d) industriei aeronautice în Marea Britanie</td><td> </td></tr></table>	Amplasarea	Factorul	a) siderurgiei în Bazinul Rhur din Germania;	 	b) siderurgiei în Japonia;	 	c) electrosiderur giei în SUA;	 	d) industriei aeronautice în Marea Britanie	 	 <
Amplasarea	Factorul											
a) siderurgiei în Bazinul Rhur din Germania;	 											
b) siderurgiei în Japonia;	 											
c) electrosiderur giei în SUA;	 											
d) industriei aeronautice în Marea Britanie	 											

5	<p>În coloana A sînt indicate cîteva tipuri de relief, dar în coloana B – unele procese și forme de relief. Scrieți, pe liniile din fața literelor mari din coloana A, cifrele din coloana B, corespunzător fiecărui tip de relief (cifrele pot fi scrise o singură dată).</p> <table> <tr> <td>_____ Coloana A</td><td>_____ Coloana B</td><td>L</td><td>L</td></tr> <tr> <td>_____ A. Gravitațional.</td><td>1. Canioane.</td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr> <td>_____ B. Eolian.</td><td>2. Peștere.</td><td>1</td><td>1</td></tr> <tr> <td>_____ C. Fluvial.</td><td>3. Tasarea.</td><td>2</td><td>2</td></tr> <tr> <td>_____ D. Carstic.</td><td>4. Valea.</td><td>3</td><td>3</td></tr> <tr> <td></td><td>5. Dune.</td><td>4</td><td>4</td></tr> <tr> <td></td><td>6. Terase.</td><td>5</td><td>5</td></tr> <tr> <td></td><td>7. Sufoziune.</td><td>6</td><td>6</td></tr> <tr> <td></td><td>8. Hamade.</td><td>7</td><td>7</td></tr> <tr> <td></td><td>9. Lapiezuri.</td><td>8</td><td>8</td></tr> <tr> <td></td><td>10. Erguri.</td><td>9</td><td>9</td></tr> <tr> <td></td><td></td><td>10</td><td>10</td></tr> </table>	_____ Coloana A	_____ Coloana B	L	L	_____ A. Gravitațional.	1. Canioane.	0	0	_____ B. Eolian.	2. Peștere.	1	1	_____ C. Fluvial.	3. Tasarea.	2	2	_____ D. Carstic.	4. Valea.	3	3		5. Dune.	4	4		6. Terase.	5	5		7. Sufoziune.	6	6		8. Hamade.	7	7		9. Lapiezuri.	8	8		10. Erguri.	9	9			10	10		
_____ Coloana A	_____ Coloana B	L	L																																																
_____ A. Gravitațional.	1. Canioane.	0	0																																																
_____ B. Eolian.	2. Peștere.	1	1																																																
_____ C. Fluvial.	3. Tasarea.	2	2																																																
_____ D. Carstic.	4. Valea.	3	3																																																
	5. Dune.	4	4																																																
	6. Terase.	5	5																																																
	7. Sufoziune.	6	6																																																
	8. Hamade.	7	7																																																
	9. Lapiezuri.	8	8																																																
	10. Erguri.	9	9																																																
		10	10																																																
II. Stabilirea relațiilor cauzale dintre componentele mediului geografic (23 p.)																																																			
6	<p>Apreciați, poziția economico-geografică a Germaniei față de căile de transport, folosind harta economică:</p> <p>a) față de magistralele de transport terestre;</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>b) față de magistralele de transport maritime;</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>c) față de magistralele de transport fluviale:</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p>	<p>L</p> <p>0</p> <p>1</p> <p>2</p> <p>L</p> <p>0</p> <p>1</p> <p>2</p> <p>L</p> <p>0</p> <p>1</p> <p>2</p>	<p>L</p> <p>0</p> <p>1</p> <p>2</p> <p>L</p> <p>0</p> <p>1</p> <p>2</p> <p>L</p> <p>0</p> <p>1</p> <p>2</p>																																																

7	<p>Explicați formarea brizelor de mare și ale celor de uscat, folosind desenele de mai jos. Scrieți pe linii informația corectă:</p> <div> </div> <p>a) scrieți, în ce direcție se deplasează aerul în fiecare tip de briză:</p> <p>- _____;</p> <p>- _____.</p> <p>b) enumerați două cauze care determină formarea brizelor:</p> <p>- _____.</p> <p>c) explicați, cum se formează brizele</p> <p>- de mare: _____</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>- de uscat: _____</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p>	<p>L</p> <p>0</p> <p>1</p> <p>2</p> <p>L</p> <p>0</p> <p>1</p> <p>2</p> <p>L</p> <p>0</p> <p>1</p> <p>2</p> <p>L</p> <p>0</p> <p>1</p> <p>2</p>	<p>L</p> <p>0</p> <p>1</p> <p>2</p> <p>L</p> <p>0</p> <p>1</p> <p>2</p> <p>L</p> <p>0</p> <p>1</p> <p>2</p>
8	<p>Analizați, dependența densității medii înalte a populației, în partea estică a Cîmpiei Indo-Gangelui, de diferiți factori naturali, aplicînd hărțile necesare:</p> <p>a) indicați, trei factori naturali, care au determinat densitatea medie înaltă:</p> <p>1) _____</p> <p>2) _____</p> <p>3) _____</p> <p>b) explicați influența fiecărui factor:</p> <p>1) _____</p> <p>_____</p> <p>_____</p>	<p>L</p> <p>0</p> <p>1</p> <p>2</p> <p>3</p> <p>L</p> <p>0</p> <p>1</p> <p>2</p> <p>3</p> <p>L</p> <p>0</p> <p>1</p> <p>2</p>	<p>L</p> <p>0</p> <p>1</p> <p>2</p> <p>3</p> <p>L</p> <p>0</p> <p>1</p> <p>2</p>

	2)_____	L 0 1 2	L 0 1 2
	3)_____	L 0 1 2	L 0 1 2
III. Eseu structurat (15 p.)			
9	<p>Descrieți, într-un eseu, cauzele apariției și soluționarea problemei deficitului de apă potabilă, folosind algoritmul:</p> <p>a) indicați, două cauze, care au dus la apariția problemei;</p> <p>b) identificați, două regiuni (sau țări), unde se înregistrează această problemă;</p> <p>c) explicați, trei măsuri de soluționare a problemei.</p>	L 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	L 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15

[illegible]