

OLIMPIADA LA GEOGRAFIE
Etapa raională/municipală, 28 februarie 2026
Clasa a IX-a
Barem de verificare

Nr. item	Punctaj	Răspuns așteptat	Scor detaliat															
1.	10	1 – d; 2 – a; 3 – c; 4 – a; 5 – c; 6 – d; 7 – a; 8 – c; 9 – c; 10 – b.	Câte 1 p. pentru fiecare răspuns corect.															
2.	6	1. F – <u>pășunilor și fânetelor</u> 2. F – <u>Rediul</u> 3. F – <u>Unguri-Holosnita</u>	Câte 2 p. pentru încercuirea literei A; Câte 1 p. pentru încercuirea literei F, însă fără a fi înlocuite cuvintele subliniate; Câte 1 p. pentru înlocuirea cuvintelor subliniate, care fac afirmația adevărată.															
3.	8	Coloana A: Bulhacul lui Stavăr: 5 Manta: 1, 3, 8 Cahul: 4, 6, 7 Costești-Stânca: 2	Câte 1 p. pentru fiecare răspuns corect.															
4.	7	Antropici: Uman (forța de muncă) Naturali: Clima, Solul, Relieful, Apele	Câte 1 p. pentru fiecare răspuns corect.															
5.	8	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 33%;">Granit</th> <th style="width: 33%;">Criterii de comparare</th> <th style="width: 33%;">Petrol</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Industriale</td> <td><i>Tipul de resurse după destinația economică</i></td> <td>Industriale</td> </tr> <tr> <td>Scutul Cristalin Ucrainean</td> <td><i>Unitatea structurală pe care este amplasat zăcământul</i></td> <td>Platforma Scitică</td> </tr> <tr> <td>În cariere (deschisă)</td> <td><i>Metoda de extragere</i></td> <td>Prin foraje (subterană)</td> </tr> <tr> <td>Cosăuți</td> <td><i>Denumirea unui zăcământ în exploatare</i></td> <td>Văleni</td> </tr> </tbody> </table>	Granit	Criterii de comparare	Petrol	Industriale	<i>Tipul de resurse după destinația economică</i>	Industriale	Scutul Cristalin Ucrainean	<i>Unitatea structurală pe care este amplasat zăcământul</i>	Platforma Scitică	În cariere (deschisă)	<i>Metoda de extragere</i>	Prin foraje (subterană)	Cosăuți	<i>Denumirea unui zăcământ în exploatare</i>	Văleni	Câte 1 p. pentru fiecare răspuns corect.
Granit	Criterii de comparare	Petrol																
Industriale	<i>Tipul de resurse după destinația economică</i>	Industriale																
Scutul Cristalin Ucrainean	<i>Unitatea structurală pe care este amplasat zăcământul</i>	Platforma Scitică																
În cariere (deschisă)	<i>Metoda de extragere</i>	Prin foraje (subterană)																
Cosăuți	<i>Denumirea unui zăcământ în exploatare</i>	Văleni																
6.	10	a) Municipiu, litera E b) Litera C , 118 kcal/cm ² /an c) Gheorghe Năstase, litera A d) 1898, litera B e) Factor: În regiunea de sud a țării cantitatea anuală de precipitații atmosferice este relativ mică (circa 450-500 mm/an), pe când cultura porumbului necesită condiții pentru dezvoltare cu un volum mai mare de umezeală. Prin urmare, se resimte un deficit de umezeală și productivitatea porumbului este foarte mică, cu excepția terenurilor irigate. Notă la e): se acceptă și alte formulări ale corecte ale răspunsului.	a) – d): Câte 1 p. pentru indicarea corectă a răspunsului; total – 4 p. Câte 1 p. pentru indicarea corectă a literei; total – 4 p. e) 1 p. pentru deducerea parțial corectă a factorului și 2 p. pentru deducerea corectă și deplină a factorului.															

7.	7	<p>a) Dealul este o formă pozitivă de relief cu altitudini de circa 300-600 m, mai mică decât muntele și mai mare decât colina.</p> <p>b) Veverița – 409 m; Vădeni – 351 m</p> <p>c) - Măgura: Podișul Codrilor - Rediul: Dealurile Ciulucurilor - Lărguța: Colinele Tigheciului</p>	<p>a) 1 p. pentru definirea parțial corectă și 2 p. pentru definirea corectă și deplină.</p> <p>b) – c): Câte 1 p. pentru indicarea corectă a literei; total – 5 p.</p>
8.	13	<p>1)</p> <p>a) Mun. Cahul</p> <p>b) Coordonatele geografice ale orașului: ≈ 45° 54' lat. N. ≈ 28° 12' long. E. (eroarea admisibilă: ± 05')</p> <p>2)</p> <p>Otaci: ≈ 48° 26' lat. N Ungheni: ≈ 47° 11' lat. N (eroarea admisibilă: ± 05')</p> <p>Distanța în grade: 1° 15'</p> <p>Distanța în kilometri: 1° 15' × 111 km ≈ 138,75 km</p>	<p>1) 1 p. pentru indicarea corectă a localității; Câte 1 p. pentru indicarea corectă a latitudinii și, respectiv, a longitudinii în grade și în minute; Câte 1 p. pentru indicarea corectă a emisferei; total – 5 p.</p> <p>2) 2 p. pentru localizarea corectă a orașelor; Câte 1 p. pentru indicarea corectă a latitudinii și, respectiv, a emisferei fiecărui oraș, în grade și în minute; total – 4 p.</p> <p>1 p. pentru calcularea corectă a distanței în grade; 1 p. pentru calcularea corectă a distanței în kilometri; total – 8 p.</p>
9.	11	<p>a) Endogen</p> <p>b) Plăci:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Est-Europeană • Moesică • Panonică <p>c)</p> <p>- Cutremurele de pământ, de rând cu alte procese, determină activizarea periodică a alunecărilor de teren, a surpărilor, rostogolirilor și a altor procese de modelare a reliefului, precum și modificarea albiilor râurilor etc.</p> <p>- Cutremurele de pământ provoacă pierderi umane și materiale considerabile: distrugerea caselor de locuit, a obiectivelor economice (întreprinderi, poduri, gazoducte, căi ferate, drumuri), sociale (grădinițe, școli ș.a.) etc.</p> <p>d) Măsuri și argumentarea lor:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Impunerea aplicării unor măsuri antiseismice în domeniul construcțiilor, precum folosirea materialelor de înaltă calitate, a fundațiilor solide, controlul riguros al calității execuției pentru a preveni cedările fragile în cazul declanșării cutremurelor de pământ cu o intensitate mare; 	<p>a) și b): Câte 1 p. pentru fiecare răspuns corect; total – 4 p.</p> <p>c) Câte 1 p. pentru răspunsul parțial corect și câte 2 p. pentru răspunsul corect și deplin; total – 4 p.</p> <p>d) 1 p. pentru indicarea corectă a măsurii, 2 p. pentru indicarea corectă și argumentarea parțială a măsurii și 3 p. pentru indicarea corectă și argumentarea deplină a măsurii (pentru originalitatea răspunsului; utilizarea terminologiei geografice; evocarea relațiilor cauzale; estimarea eficienței aplicării măsurii); total – 3 p.</p>

		<ul style="list-style-type: none"> • Expertizarea tehnică a clădirilor existente (vechi), stabilirea clasei de risc seismic și consolidarea ulterioară, prin lucrări de reducere a deficiențelor structurale; • Informarea și instruirea populației referitor la comportamentul în timpul și după declanșarea seismelor, prin respectarea regulilor: în locuință, sala de clasă, locuri publice, stradă, transport etc., cu scopul de a reduce panica și prejudiciile umane și materiale. <p>Notă la c) și d): se acceptă și alte formulări corecte ale răspunsului.</p>	
10.	20	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ocnița 2. UTA din Stânga Nistrului 3. mun. Hâncești 4. or. Rezina 5. Parcul Național „Nistrul de Jos” 6. Prut 7. or. Cricova 8. „Pădurea Domnească” 9. Podișul Podoliei 10. or. Lipcani 	<p>Câte 1 p. pentru identificarea corectă fiecărui obiectiv geografic; total – 10 p.</p> <p>Câte 1 p. pentru localizarea corectă a fiecărui obiectiv geografic pe harta-contur; total – 10 p.</p>
	100	<p>Notă: în cazul egalității de puncte la două sau mai multe teste și a necesității de a le detașa (ierarhiza), itemul 9 va fi decisiv.</p>	