

**TEST UNIC
GEOGRAFIE
CLASA a V-a**

- Toate subiectele sunt obligatorii
- Se acordă 10 puncte din oficiu
- Timpul de lucru efectiv este de 50 de minute

SUBIECTUL I

20 puncte

Încercuiește pe foaia de test litera corespunzătoare răspunsului corect pentru fiecare dintre afirmațiile de mai jos:

1. O eclipsă de Soare are loc atunci când:
 - a. Luna se află în conul de umbră al Pământului
 - b. Pământul se află situat între Soare și Lună
 - c. Luna se află situată între Soare și Pământ
 - d. Luna se află în penumbra Pământului
2. O urmare (consecință) a forței gravitaționale a Lunii asupra Pământului este formarea:
 - a. alternanței zilelor și nopților
 - b. aurorelor polare
 - c. curenților magmatici
 - d. mareelor (flux și reflux)
3. Raportul care arată de câte ori a fost micșorată suprafața reprezentată pe hartă este dat de :
 - a. canevas
 - b. legendă
 - c. scară
 - d. titlul
4. Suprafața Lunii este plină de cratere de la impactul cu meteoriții deoarece:
 - a. are apă sub formă de gheață la poli
 - b. are forța gravitațională mai mare decât a Pământului
 - c. este un corp ceresc de mici dimensiuni
 - d. nu are atmosferă
5. O consecință a mișcării de revoluție a Pământului în jurul Soarelui este:
 - a. alternanța zilelor și a nopților
 - b. bombarea la ecuator
 - c. formarea anotimpurilor
 - d. turtirea la poli

SUBIECTUL II

20 puncte

Pentru fiecare afirmație de mai jos, încercuiește litera A , dacă consideri afirmația adevărată sau încercuiește litera F , dacă consideri afirmația falsă:

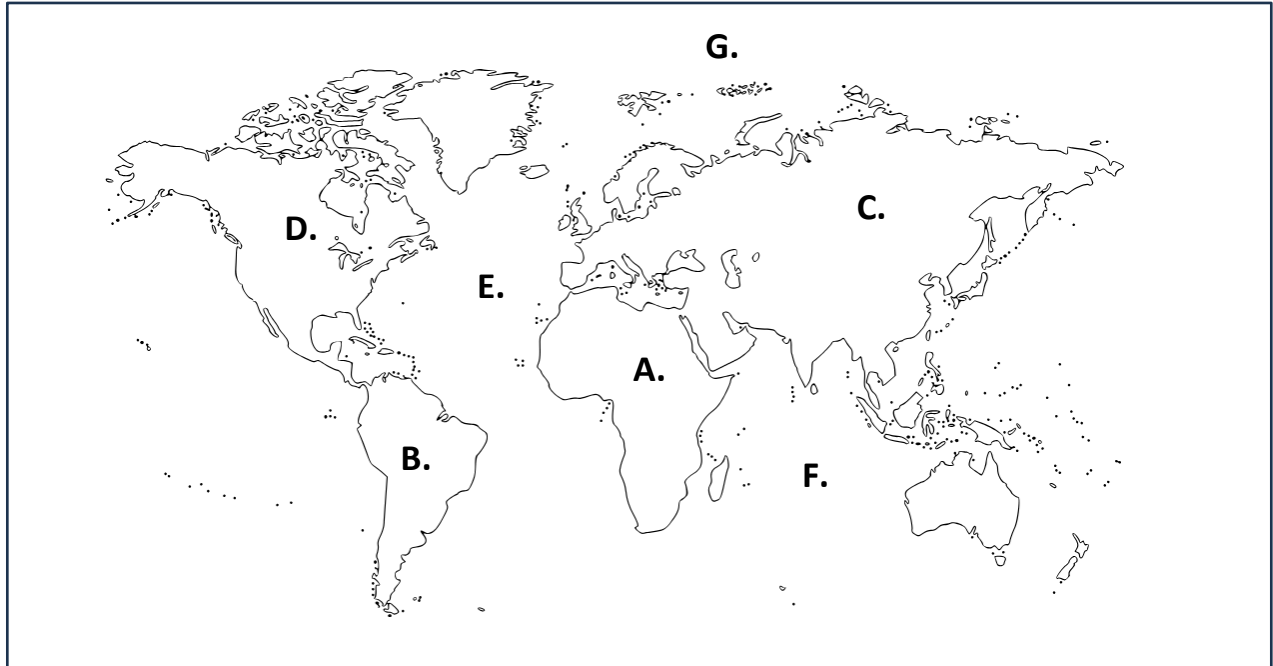
1. Luna își arată mereu aceeași față spre Pământ deoarece durata mișcării de rotație este egală cu durata mișcării de revoluție. **A / F**
2. Relieful este reprezentat cu ajutorul curbelor de nivel pe hărțile politice. **A / F**
3. Fragmentarea scoarței terestre în plăci tectonice este o urmare strâns legată de căldura din interiorul Pământului (nucleu). **A / F**

4. Erupțiile vulcanice apar atât în cazul contactului de tip rift cât și în cazul contactului de tip subducție. A / F
5. Zilele și nopțile sunt egale ca durată la solstiții, atât în emisfera nordică cât și în emisfera sudică a Pământului. A / F

SUBIECTUL III

20 puncte

Analizează harta de mai jos și scrie, pe spațiile punctate ale foii de test:



1. numele continentelor marcate pe harta de mai sus cu literele A....., B..... și C.....;
2. numele oceanelor marcate pe harta de mai sus cu literele E....., F..... și G.....;
3. literele corespunzătoare continentelor marcate pe harta de mai sus, desprinse din vechiul continent Laurasia:
4. literele corespunzătoare continentelor marcate pe harta de mai sus, desprinse din vechiul continent Gondwana:.....

SUBIECTUL IV

20 puncte

Completează spațiile libere din textul de mai jos cu noțiunile potrivite din lista de termeni dată :

Planeta Pământ văzută din spațiu este impresionantă! Crezi că interiorul acesteia este mai prejos? Terra este alcătuită din trei _____ suprapuse care se deosebesc între ele prin dimensiune, temperatură și materialele din care sunt formate. Acestea sunt: nucleul, _____ și scoarța. Scoarța terestră și partea superioară a mantalei formează litosfera – învelișul extern al Pământului. _____ foarte fierbinte din manta formează curenți care se rotesc sub scoarță, o rup în mai multe bucăți, numite _____. Acestea deplasate lent de către curenții din magma de dedesubt, pot să se îndepărteze sau să se ciocnească unele de altele, luând naștere cutremurele și _____.

Listă de termeni: *Apa, învelișuri, Magma, mantaua, plăci tectonice, vulcanii.*

SUBIECTUL V

10 puncte

Analizează desenele alăturate și scrie pe spațiile punctate ale foii de test, răspunsurile la următoarele cerințe:

1. Precizează numele mișcării Pământului reprezentată schematic prin cele două desene.

Răspuns:.....

2. Precizează care din cele două desene, marcate cu literele A și B, redă corect direcția acestei mișcări.

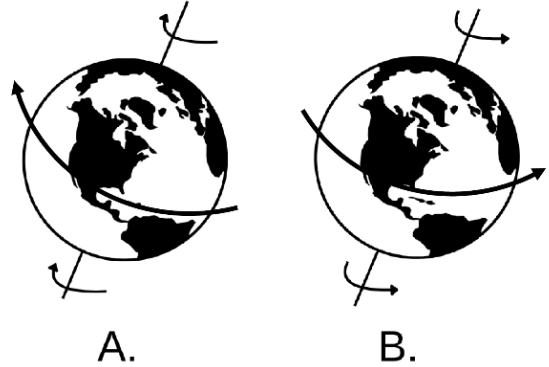
Răspuns:.....

3. Numește două consecințe sau urmări geografice ale acestei mișcări a Pământului:

Răspuns:.....

4. Numește cea de-a doua mișcare realizată de Pământ în cadrul Sistemului Solar.

Răspuns:.....



FELICITĂRI! AI AJUNS LA FINAL!



TOTAL: S I (20p) + S II (20p) + S III (20p) + S IV (20p) + S V (10 p) + 10 puncte oficiu = 100 puncte