

# GEOGRAFIE

Caiet de lucru pentru clasa a VIII-a

<b>CAPITOLUL I – România. Poziția geografică</b> .....	<b>4</b>	2. Așezările omenești .....	<b>81</b>
1. Poziția geografică. Elemente definitorii și consecințe. Statele vecine .....	4	2.1. Așezările rurale – evoluție și diferențieri teritoriale .....	81
2. România – țară carpatică, dunăreană, pontică și central-europeană .....	4	2.2. Așezările urbane – evoluție și caracteristici actuale .....	83
<b>CAPITOLUL II – Relieful României</b> .....	<b>6</b>	2.3. Caracterizarea geografică a orașului București .....	85
1. Relieful – caracteristici generale .....	6	3. Organizarea administrativ-teritorială .....	87
2. Unitățile majore de relief .....	8	Aplicații practice/studii de caz: Interpretarea unor grafice și reprezentări cartografice privind populația României. Caracterizarea unor orașe mari .....	89
2.1. Carpații și Depresiunea Colinară a Transilvaniei .....	8	<b>CAPITOLUL V – Activități economice</b> .....	<b>90</b>
2.2. Subcarpații .....	35	1. Agricultură .....	90
2.3. Podișul Getic și Podișul Mehedinți .....	41	1.1. Fondul funciar agricol – potențial și valorificare .....	90
2.4. Podișul Moldovei și Podișul Dobrogei .....	44	1.2. Regiunile agricole – elemente specifice .....	90
2.5. Câmpia de Vest și Dealurile de Vest .....	48	1.3. Valorificarea produselor agricole – tradiție și modernitate .....	90
2.6. Câmpia Română .....	51	2. Resursele naturale și industria .....	92
2.7. Delta Dunării și platforma continentală a Mării Negre .....	53	2.1. Resursele naturale și valorificarea lor .....	92
Aplicații practice/studii de caz: Interpretarea unor profile geografice. Relieful orizontului local/localității/județului natal. Identificarea unor fenomene și procese de risc din orizontul local (alunecări de teren, șiroire/ torențialitate etc.) și stabilirea măsurilor de prevenire/combateră/diminuare. Cutremurele în România. Prezentarea regulilor de comportament în caz de cutremur. Rolul reliefului în amenajarea teritoriului .....	56	2.2. Industria energetică și a energiei electrice .....	92
<b>Test de evaluare – Relieful României</b> .....	<b>57</b>	2.3. Industria construcțiilor de mașini .....	92
<b>CAPITOLUL III – Clima, apele, vegetația, fauna și solurile</b> .....	<b>59</b>	3. Serviciile .....	96
1. Clima .....	59	3.1. Căile de comunicație și transporturile .....	96
1.1. Factorii genetici .....	59	3.2. Comerțul .....	96
1.2. Elementele climatice .....	60	3.3. Turismul – potențial și valorificare economică .....	96
1.3. Particularitățile climatice regionale (etaje și influențe climatice) .....	62	Aplicații practice/studii de caz: Activități economice în localitatea/județul natal. Valorificarea resurselor alternative de energie. Potențialul turistic al județului. Rolul căilor de comunicație în dezvoltarea economică .....	99
2. Apele .....	64	<b>CAPITOLUL VI – Regiuni geografice și dezvoltarea regională</b> .....	<b>100</b>
2.1. Dunărea .....	64	1. Diferențieri regionale .....	100
2.2. Râurile interioare .....	66	2. Regiunile geografice pe baze naturale .....	100
2.3. Lacurile și apele subterane .....	68	Aplicații practice/studii de caz: Caracterizarea geografică a unei regiuni .....	101
2.4. Marea Neagră .....	70	<b>CAPITOLUL VII – Caracteristici ale mediului înconjurător</b> .....	<b>102</b>
3. Vegetația, fauna și solurile .....	72	1. Calitatea mediului înconjurător în România. Evoluții recente .....	102
Aplicații practice: Reguli de comportament în cazul producerii unor fenomene climatice, hidrografice, biogeografice de risc .....	74	2. Resurse, populație și elemente ale dezvoltării sustenabile .....	103
<b>CAPITOLUL IV – Populația, așezările omenești și organizarea administrativ-teritorială</b> .....	<b>75</b>	<b>CAPITOLUL VIII – România în Europa și în lume</b> .....	<b>104</b>
1. Populația – elemente și structuri demografice .....	75	1. Valorile naturale și culturale ale României .....	104
		2. România ca membru ONU, NATO și UE .....	105
		Teste de evaluare finală – Geografia României .....	107

**1. Poziția geografică**

**a. Pe Glob**

- este situată în emisfera nordică, la jumătatea distanței dintre Ecuator și Polul Nord;
- la intersecția paralelei de 45° lat. N cu meridianul de 25° long. E (jud. Argeș);
- paralela de 46° lat. N împarte teritoriul țării în două jumătăți aproximativ egale;
- țară de mărime mijlocie, cu o suprafață de 238 397 km<sup>2</sup>.

**b. În Europa**

- în SE Europei Centrale, la distanțe aproximativ egale (2900 km) față de Oceanul Atlantic, Munții Ural, Oceanul Arctic și la numai 1000 km față de Marea Mediterană.

**2. Puncte extreme**

- N – Horodiștea 48° 15' (jud. Botoșani);
- S – Zimnicea 43° 37' (jud. Teleorman);

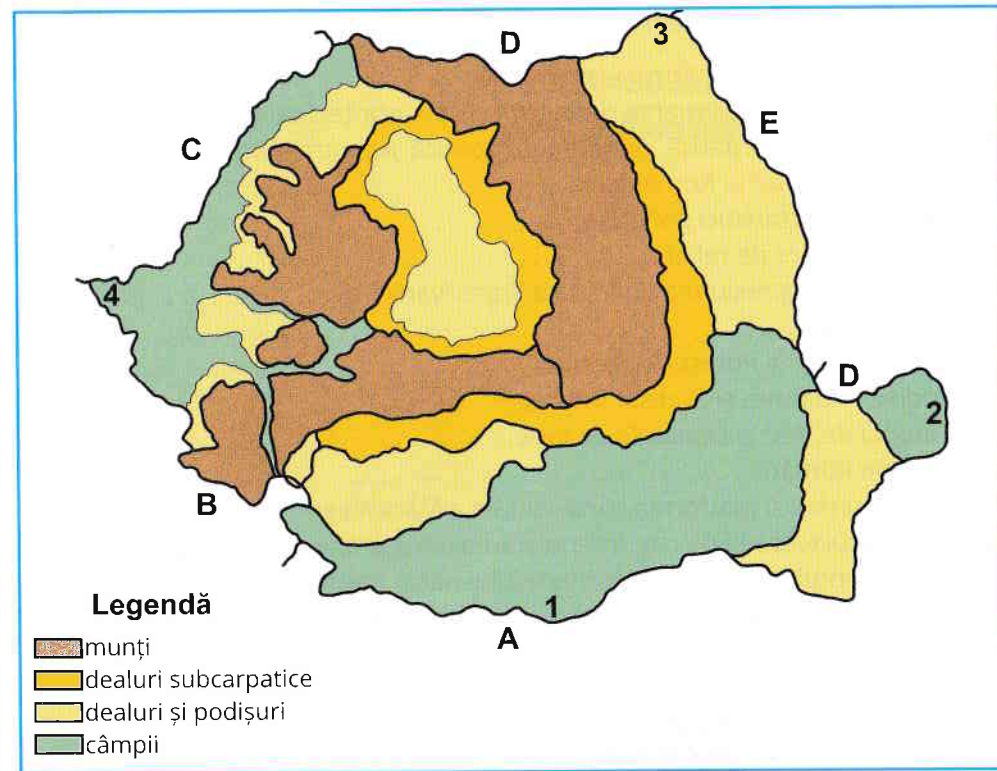
- V – Beba Veche 20° 15' (jud. Timiș);
- E – Sulina 29° 49' (județul Tulcea).

**3. Statele vecine**

- Ucraina, Republica Moldova, Bulgaria, Serbia, Ungaria;
- are ieșire la Marea Neagră în sud-est;
- lungimea totală a granițelor 3149,9 km.

**4. România este**

- a. țară carpatică**
  - 2/3 din lungimea lanțului carpatic;
- b. țară dunăreană**
  - 2/5 (1075 km) din lungimea totală a Dunării (2860 km);
- c. țară pontică**
  - are ieșire la Marea Neagră pe o distanță de 245 km;
- d. central-europeană**
  - este situată în Europa Centrală;
  - este traversată de Axa Vest-Est.



**I. Analizează harta de mai sus și precizează:**

**a. vecinii României, marcați cu literele:**

- A \_\_\_\_\_ D \_\_\_\_\_
- B \_\_\_\_\_ E \_\_\_\_\_
- C \_\_\_\_\_

**b. punctele extreme, marcate cu cifrele:**

- 1. \_\_\_\_\_ 3. \_\_\_\_\_
- 2. \_\_\_\_\_ 4. \_\_\_\_\_

**II. Analizează următoarele elemente definitorii ale teritoriului României și prezintă-le consecințele:**

1. România este traversată de paralela de 45° lat. N.

Consecințe:

---

---

---

2. România este traversată de meridianul de 25° long. E.

Consecințe:

---

---

---

3. România se întinde pe aproximativ 5° de latitudine.

Consecințe:

---

---

---

4. România se întinde pe aproximativ 9° de longitudine.

Consecințe:

---

---

---

5. România este localizată în Europa Centrală.

Consecințe:

---

---

---

**III. Scrie răspunsurile corecte care completează enunțurile de mai jos:**

1. Punctul extrem sudic al României este localitatea \_\_\_\_\_ .
2. Din lungimea totală a Dunării, România deține \_\_\_\_\_ km.
3. Paralela de 46° lat. N traversează partea \_\_\_\_\_ a țării.
4. România este localizată longitudinal în emisfera \_\_\_\_\_ .
5. Râul Prut formează graniță cu țara \_\_\_\_\_ .
6. Paralela de 45° lat. N cu meridianul de 25° long. E se intersectează pe teritoriul județului \_\_\_\_\_ .
7. România are ieșire la Marea Neagră pe o distanță de \_\_\_\_\_ km.
8. Localitatea extremă vestică se află în județul \_\_\_\_\_ .
9. Suprafața României este de \_\_\_\_\_ km<sup>2</sup>.
10. România formează graniță pe râul Tisa cu țara \_\_\_\_\_ .

**IV. Explică statutul României de țară carpatică și pontică.**

---

---

---

**V. Citește afirmația următoare. Dacă afirmația este adevărată, încercuiește litera A, iar dacă afirmația este falsă, încercuiește litera F. Argumentează alegerea făcută.**

A. F. România este țară dunăreană, deoarece Dunărea este cel mai important fluviu al Europei sub raportul navigației.

---

---

---

---

1. Relieful – caracteristici generale

**Caracteristicile generale ale reliefului**

- varietate – se întâlnesc toate treptele de relief;
- proporționalitate – fiecare treaptă de relief deține aproximativ 1/3 din suprafața țării (28% – munți, 42% – dealuri și podișuri, 30% – câmpii);
- trepte concentrice;
- altitudini relativ reduse (0 m – 2544 m, Vf. Moldoveanu, Munții Făgăraș);
- altitudinea medie este de 420 m;
- accesibilitate pentru locuire.

**Formarea și evoluția reliefului**

Etape:

- orogeneza caledoniană – Dobrogea Centrală;
- orogeneza hercinică – Dobrogea de Nord;
- orogeneza alpină – Carpații;
- după orogeneza alpină – podișurile și câmpiile. Cel mai nou teritoriu al țării este Delta Dunării.

**Trepte de relief**

- munții – formați prin cutarea scoarței terestre (roci metamorfice sau sedimentare cutate), vulcanism (roci vulcanice);

- dealurile – formate prin cutarea sedimentelor sau depunerea acestora în strate ușor înclinate;
- podișurile – formate prin eroziune, scufundare sau depunere de sedimente;
- câmpiile – formate prin depunere de sedimente.

**Tipuri genetice de relief**

- relieful glaciatic – modelat de ghețari la peste 2000 m;
- relieful vulcanic – format prin erupții vulcanice în vestul Carpaților Orientali;
- relieful carstic – format prin dizolvarea calcarului de apă de infiltrație, foarte răspândit mai ales în Carpați;
- relieful pe conglomerate – format din roci cimentate, foarte răspândit în Carpații Orientali și cei Occidentali;
- relieful pe argile – specific Subcarpaților și unor podișuri;
- relieful pe loess – format prin tasarea loessului, se găsește în câmpii și Podișul Dobrogei;
- relieful pe nisip – se formează dune de nisip, specific câmpiilor;
- relieful litoral – țărmuri înalte sau joase la contactul cu Marea Neagră.



I. Completează spațiile punctate din textul de mai jos cu informația corectă și completează din punct de vedere geografic.

28%, Siretului Inferior, 42%, 0 m, 2544 m, Făgăraș, 30%, proporționalitate, o treime.

Relieful României are altitudini relativ reduse, între \_\_\_\_\_ și \_\_\_\_\_ în Munții \_\_\_\_\_, coborând la 0 m în SE țării, în Podișul \_\_\_\_\_. Relieful României este caracterizat prin \_\_\_\_\_, fiecare treaptă de relief deținând aproximativ \_\_\_\_\_ din suprafața țării, respectiv, munți \_\_\_\_\_, dealuri și podișuri \_\_\_\_\_ și câmpii \_\_\_\_\_.

II. Precizează câte un argument pentru fiecare dintre afirmațiile de mai jos:

1. O caracteristică a reliefului României o reprezintă varietatea formelor de relief.

\_\_\_\_\_

2. În România, relieful este dispus în trepte concentrice.

\_\_\_\_\_

3. Relieful României s-a format în etape geologice diferite.

\_\_\_\_\_



### CARPAȚII ORIENTALI

#### Caractere generale

- altitudinea maximă este de 2303 m (Munții Rodnei, Vf. Pietrosu);
- altitudini frecvente între 1000 – 1900 m, culmi montane orientate pe direcția NV-SE;
- roci vulcanice (magmatice) în V, șisturi cristaline (roci dure) în centru, roci sedimentare (fliș) în est și sud;
- fragmentare accentuată (multe pasuri, văi, depresiuni);
- relief glaciar la peste 2000 m, relief vulcanic în vest.

#### Grupa Nordică (Carpații Maramureșului și Bucovinei)

**Poziția geografică** – în nordul țării

#### Limite/vecini:

- N** – granița de stat cu Ucraina;
- S** – Culoarul Depresionar Dornelor-Câmpulung Moldovenesc;
- V** – Câmpia de Vest, Dealurile de Vest și Depresiunea Colinară a Transilvaniei;
- E** – Podișul Sucevei.

#### Geneza

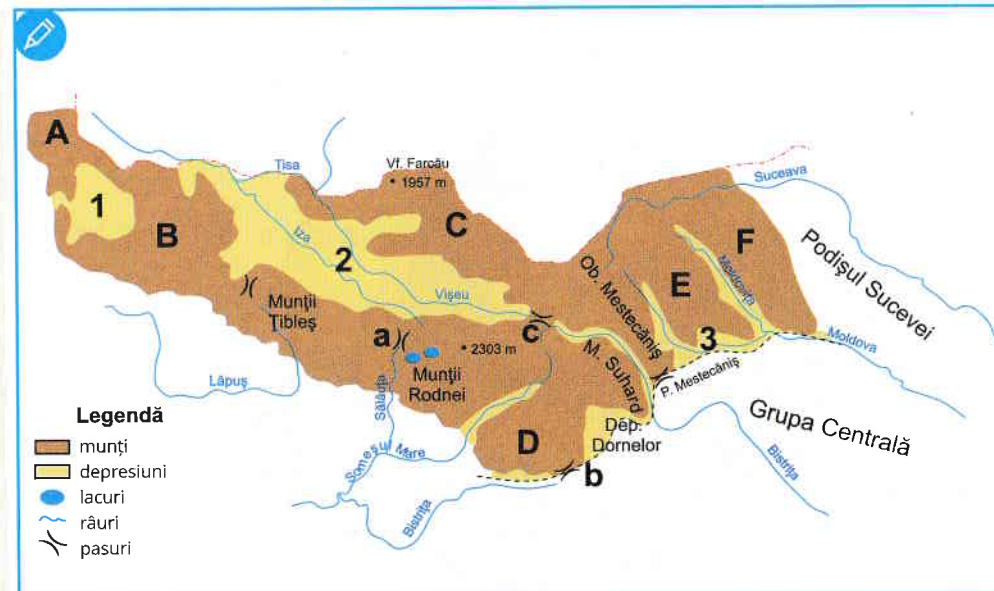
- s-au format prin cutarea scoarței terestre în orogeneza alpină;
- în vest – munți formați prin erupții vulcanice.

#### Relieful – aspecte specifice

- altitudinea maximă: 2303 m, Vf. Pietrosu – Munții Rodnei;
- culmi montane paralele orientate pe direcția NV-SE;
- roci vulcanice (magmatice) în V, șisturi cristaline (roci dure) în centru, roci sedimentare (fliș) în E și S;
- relief glaciar la peste 2000 m (circuri glaciare, văi glaciare, morene);
- relief vulcanic în vest (conuri, cratere și platouri vulcanice).

#### Diviziuni

- a. Munți vulcanici în V:** Munții Oaș, Munții Gutâi, Munții Țibleş;
- b. Munți cristalini în centru:** Munții Rodnei, Munții Maramureșului, Munții Suhard;
- c. Munții alcătuiți din roci sedimentare în E:** Obcinele Bucovinei (Obcina Mestecăniș, Obcina Feredeou, Obcina Mare) și în S Munții Bârgăului;
- d. Depresiuni:** Maramureș (pe Vișeu și Iza), Oaș, Dornelor (pe Bistrița), Câmpulung Moldovenesc (pe Moldova).



I. Analizează harta de mai sus și identifică diviziunile marcate cu litere și cifre:

depresiuni	1 _____	3 _____
	2 _____	
munți	A _____	D _____
	B _____	E _____
	C _____	F _____
pasuri	a _____	c _____
	b _____	