

**CONCURSUL ȘCOLAR DE GEOGRAFIE
ETAPA NAȚIONALĂ
1 - 6 aprilie 2018**

CLASA a IX-a

SUBIECTELE PENTRU PROBA PRACTICĂ SCRISĂ

- Toate subiectele sunt obligatorii. Se acordă 10 puncte din oficiu.
- Timpul efectiv de lucru este de 1h și 30 minute.

Subiectul I (29 puncte)

Având în vedere punctul de observație Movila Miresii, scrieți pe foaia de concurs:

1. tipul major de relief din zona localității Movila Miresii;
2. tipul de depozit/roca predominant(ă) din substratul Câmpiei Brăilei;
3. două proprietăți/caracteristici ale depozitului menționat la punctul 2;
4. originea cuvetei Lacului Movila Miresii;
5. microrelieful de tasare și sufoziune observat pe suprafețele din apropierea Lacului Movila Miresii și vizibil în imaginea B;
6. două procese observate la nivelul malului Lacului Movila Miresii;
7. o formă de relief rezultată în urma proceselor menționate la punctul 6 și prezentă în imaginea C;
8. o proprietate chimică a apei Lacului Movila Miresii și cauza acesteia;
9. un factor care justifică prezența centralelor eoliene în zona observată;
10. poziția câmpului de centrale eoliene în raport cu Lacul Movila Miresii, în funcție de punctele cardinale/intercardinale.



Subiectul II (12 puncte)

Având în vedere punctul de observație Lacul Sărat de lângă Brăila, scrieți pe foaia de concurs:

1. forma de relief antropoc care a dus la modificarea cuvetei Lacului Sărat de lângă Brăila;
2. importanța formei de relief antropoc menționată la punctul 1;
3. o particularitate climatică a zonei Brăilei, importantă la nivel național;
4. importanța economică a Lacului Sărat.

Subiectul III (24 puncte)

Având în vedere punctul de observație Bac-Șantierul Naval, scrieți pe foaia de concurs:

1. tipul de transport specific observat;
2. denumirea subunității fizico-geografice marcată în imaginea alăturată cu litera A;
3. două intervenții antropice asupra subunității identificate la punctul 2;
4. două forme de relief fluviatil observate;
5. două măsuri luate pentru diminuarea efectelor eroziunii laterale.

**Subiectul IV (15 puncte)**

Având în vedere punctul de observație Bac - Brăila Smârdan, scrieți pe foaia de concurs:

1. importanța acestui punct;
2. forma de relief aferentă sectorului în care șoseaua coboară abrupt spre bac;
3. o caracteristică hidrologică a Dunării observată în acest punct, precum și două cauze generatoare;
4. o cauză care influențează culoarea actuală a apelor Dunării;
5. adâncimea maximă a Dunării în acest sector.

Subiectul V (10 puncte)

Scrieți pe foaia de concurs cinci din cele șase obiective turistice din centrul vechi al orașului, marcate cu cifre pe harta de mai jos.

