

OLIMPIADA DE GEOGRAFIE, ETAPA JUDEȚEANĂ, 7 MARTIE 2015
PROBA PRACTICĂ
CLASA a IX-a

Timp de lucru: 60 minute. Toate subiectele sunt obligatorii.

Subiectul I **30 puncte**

1. Definiți termenii: exarzație, abraziune, deflație, erg. Selectați un termen care se pune în evidență la nivelul cadrului natural din județul Bacău și precizați numele unei unități sau subunități de relief în care respectivul termen este caracteristic pentru acțiunea agenților externi.

2. Pe o hartă dintr-un atlas geografic, George măsoară distanța dintre municipiile Bacău și Moinești (48 km), rezultatul fiind de 6 cm. Calculați scara hărții consultate.

Subiectul II **60 puncte**

Cu 48 de ore înainte, sunteți anunțați că ați câștigat dreptul de a participa la o tabără geografică situată într-o zonă necunoscută vouă din Munții Ciucului, la 40 km vest de orașul Comănești. Participarea gratuită este condiționată de elaborarea, după sosirea din tabără, a unui succint studiu asupra reliefului din zona în care este amplasată tabăra.

Prezentați cel puțin în 5 etape de studiu pe care le veți avea în atenție pentru a putea elabora respectiva caracterizare a reliefului.

Oficiu: 10 puncte

Total: 100 puncte