

Olimpiada de Geografie  
Etapa Județeană – 3 Martie 2018, Clasa a VIII-a  
Proba practică scrisă

**BAREM DE EVALUARE ȘI NOTARE**

**Subiectul I**

**30 puncte**

1. A – Munții Bihor; B – Munții Șureanu; C – Culoarul Mureșului;  
D – Munții Retezat; E – Munții Poiana Ruscă; F – Munții Parâng;  
G – Munții Metaliferi; H – Depresiunea Petroșani; I – Depresiunea  
Hațegului; F – Munții Vâlcan 10x2p=20 p
2. Se acceptă orice tip de rocă din alcătuirea geologică a unităților  
menționate 10x1p=10 p

**Subiectul II**

**20 puncte**

3. Se acordă câte 3p pentru fiecare deosebire și asemănare corect formulată  
între relieful Munților Retezat și relieful Munților Metaliferi.  
Pentru răspunsuri parțial corecte se acordă câte 1p.  
***Nota 1:** Punctajul complet va fi acordat numai dacă deosebirile vor fi  
prezentate comparativ și nu separat. Pentru tratarea separată a celor  
două unități de relief se acordă jumătate din punctaj.*  
***Nota 2:** Se poate face referire la unitățile de relief respective fie cu  
literele cu care sunt marcate pe hartă, fie cu denumirile lor reale.* 4x3p=12 p
4. Se acordă câte 4p pentru fiecare deosebire și asemănare corect formulată  
între clima Depresiunii Petroșani și clima Munților Parâng.  
Pentru răspunsuri parțial corecte se acordă câte 1p.  
***Nota 1:** Punctajul complet va fi acordat numai dacă deosebirile vor fi  
prezentate comparativ și nu separat. Pentru tratarea separată a celor  
două unități de relief se acordă jumătate din punctaj.*  
***Nota 2:** Se poate face referire la unitățile de relief respective fie cu  
literele cu care sunt marcate pe hartă, fie cu denumirile lor reale.* 2x4p=8 p

**Subiectul III**

**40 puncte**

1. a – relief glaciatic; b – relief carstic; c – relief vulcanic; d – relief fluvial 4x3p=12 p
2. Se acceptă orice unitate de relief din județul Hunedoara în care este  
prezent tipul de relief precizat. 4x3p=12 p
3. a – gheața; b – dizolvarea rocilor solubile/calcar; c – magmatismul; d –  
apele curgătoare. 4x2p=8 p
4. Se acceptă orice formă de relief care aparține tipului de relief menționat. 4x2p=8 p