**CONCURSUL ŞCOLAR DE GEOGRAFIE,**

**ETAPA PE ŞCOALĂ/ LICEUL TEORETIC “O. GHIBU” SIBIU**

**decembrie 2011, CLASA a IX-a**

**BAREM DE NOTARE ŞI EVALUARE**

* **Se acordă 10 puncte din oficiu**
* **Total de puncte: 100p**
* **Nota se obţine prin împărţirea punctajului total la 10 puncte**

**SUBIECTUL I –** se acordă **21 puncte** astfel:

1. Podiş – **4 puncte**;
2. Numele a trei agenţi (factori) morfogenetici – **6 puncte** (câte **2 puncte** pentru fiecare agent morfogenetic identificat corect);
3. Numele a trei procese geomorfologice – **3 puncte** (câte **1 punct** pentru fiecare process geomorfologic menţionat corect)

Decrierea, pe scurt, a fiecărui process geomorfologic – **3 puncte** (câte **1 punct** pentru fiecare proces geomorfologic descries corect)

1. 5 forme de relief rezultate – **5 puncte** (câte **1 punct** pentru fiecare formă de relief menţionată corect)

**SUBIECTUL II –** se acordă **10 puncte** astfel:

1. $\frac{d}{D}=\frac{1}{n}$ - **1 punct** $\frac{d}{276 km}=\frac{1}{3 000 000 cm}$ - **1 punct** $\frac{d}{27 600 000 cm}=\frac{1}{3 000 000 cm}$ - **1 punct**

d = $\frac{27 600 000 cm}{3 000 000 cm}$ - **1 punct** d = 92 mm – **1 punct**

1. 150° : 15° = 10 fuse orare – **2 puncte**

10 fuse orare – 3 fuse orare = 7 fuse orare (difernţa între Cairo şi Sidney) – **2 puncte**

11 (ora Cairo) + 7 fuse orare = 18 (ora oraşului Sidney) – **1 punct**

**SUBIECTUL III** – se acordă **22 puncte** astfel:

1. Numele agentului geomorphologic: gheaţa – **2 puncte;**

Procesul geomorfologic produs de acesta: gelivaţie – **2 puncte;**

1 – vale glaciară – **2 puncte;**

2 – circ galciar – **2 puncte;**

1. Tipul de relief: vulcanic – **2 puncte;**

Tipul de agent geomorfologic: intern – **2 puncte;**

1 – crater – **2 puncte;**

2 – con vulcanic – **2 puncte;**

1. Tipul de relief: litoral – **2 puncte;**

Numele egentului geomorfologic: maree – **2 puncte;**

1 – estuar - **2 puncte;**

**SUBIECTUL IV -** se acordă **15 puncte** astfel:

1. Relief deşertic: dună, erg, hamadă, inselberg, ued - **5 puncte** (câte **1 punct** pentru fiecare formă de relief selectată corect);
2. Relief fluvial: albie minoră, luncă, meandru, popină, terasă - **5 puncte** (câte **1 punct** pentru fiecare formă de relief selectată corect);
3. Relief structural – anticlinal, cuestă, horst, graben, sinclinal - **5 puncte** (câte **1 punct** pentru fiecare formă de relief selectată corect);

**SUBIECTUL V** - se acordă **12 puncte** astfel:

1. O deosebire corectă între deltă şi fiord – **2 puncte;**

O asemănare corectă între deltă şi fiord – **2 puncte;**

1. O deosebire corectă între valea consecventă şi valea obsecventă – **2 puncte;**

O asemănare corectă între valea consecventă şi valea obsecventă – **2 puncte;**

1. O deosebire corectă între alunecarea de teren şi prăbuşire – **2 puncte;**
2. O asemănare corectă între alunecarea de teren şi prăbuşire – **2 puncte;**

**SUBIECTUL VI** - se acordă **10 puncte** astfel:

1. Definirea mişcării de rotaţie a Pământului – **2 puncte;**
2. Patru consecinţe ale mişcării de rotaţie a Pământului – **8 puncte** ((câte **2 puncte** pentru fiecare consecinţă menţionată corect);