**CONCURSUL ȘCOLAR INTERJUDEŢEAN DE GEOGRAFIE “IONIŢĂ ICHIM”**

**ETAPA JUDEŢEANĂ – 13.IV.2019 CLASA a V-a**

**BAREM DE NOTARE**

**Subiectul I …………..…….…………………………………………..…………… 30 puncte**

A. Se acordă **14 puncte** câte **2 puncte** pentru fiecare răspuns corect:

1. Venus - 2 **(2p)**; 2. Jupiter – 5 **(2p)**; 3. Uranus -7 **(2p)**; 4. Neptun – 8 **(2p)**; 5. Asteroizi **(2p**); 6. Orbită **(2p)**; 7. Saturn – 6 **(2p)**;

B. Se acordă **16 puncte** câte **2 puncte** pentru fiecare răspuns corect:

1. 1 – solstițiul de vară **(2p)**; 2 – echinocțiul de toamnă **(2p)**; 3 – solstițiul de iarnă **(2p)**; 4 – echinocțiul de primăvară **(2p)**;

2. a – 8 **(2p)**; b – 6 **(2p)**; c – 7 **(2p)**; d – 5 **(2p)**; Total (A+B) = 30 puncte

**Subiectul II …………..…….………………………………………..…………… 24 puncte**

1. Se acordă **18 puncte,** câte **2 puncte** pentru fiecare răspuns corect: a- bombe vulcanice **(2p);** b- cenușă vulcanică **(2p);** c- con secundar **(2p);** d- coș secundar **(2p);** e – con **(2p)**; f- camera magmatică **(2p)**; g- lavă **(2p)**; h- coș principal **(2p)**; i- crater **(2p)**;

2. Se acordă **6 puncte**, câte **1 punct** pentru fiecare zonă precizată corect și câte **1 punct** pentru fiecare exemplu de vulcan .

**Subiectul III …………..…….…………………………………………..………… 20 puncte**

Se acordă **20 puncte** astfel:

1. Se acordă **10 puncte** câte **2 puncte** pentru fiecare răspuns corect:

a. SV-NE/(NE); b. curbe de nivel; c. să urc; d. 404 m; e. 750 metri;

2. Se acordă **10 puncte** astfel:

a. Se acordă **5 puncte** , câte **1 punct** pentru fiecare modalitate identificată corect; Exemplu de răspuns:- pentru E: răsăritul Soarelui; turla bisericilor etc.;

- pentru N: mușuroiul de furnici; mușchiul copacilor; Steaua Polară etc.;

- pentru S: umbra lăsată de un băț înfipt în pământ; ceasul cu orar si minutar etc.;

b. Se acordă **3 puncte** , câte 1 punct pentru fiecare modalitate identificată corect; Exemplu de răspuns: cu ajutorul culorilor; curbe de nivel; puncte de cotă.

c. Se acordă **2 puncte** pentru reprezentarea corectă a scării de proporții:



**Subiectul IV …………..…….………………………………………..…………… 25puncte**

1. **4p -** câte **1p** pentru numele oricărui lanț de munți din continentele Asia, Africa, America de Sud şi Australia
2. Str. Gibraltar – **1 p;**
3. b- Arh. Japonez (Nippon) -**1p**, a – Groenlanda -**1p**,c – Madagascar -**1p**;
4. Africa -**1p**;
5. **3p** – câte **1p** pentru fiecare zonă de climă menţionată corect din America de Nord şi **1 p** pentru un fenomen climatic extrem: uragan, tornadă, furtună tropicală
6. 1 ( Oc. Pacific) – **1p**;
7. j – M. Meditearană – **1p,** k – M. Neagră – **1p**;
8. musoni -**1p**;
9. tropical - umedă /mediteranean/subtropical– **1 p**
10. d – Pen. India – **1p**, e – Pen. Arabia -**1p**, f – Pen. Scandinavică -**1p**;
11. D (Australia) – **1p**;
12. **2p** – câte **1p** pentru numele oricărui vulcan activ din Europa;
13. **1p –** 1 Oceanul Pacific

**CONCURSUL ȘCOLAR INTERJUDEŢEAN DE GEOGRAFIE ,,IONIŢĂ ICHIM″**

**ETAPA JUDEŢEANĂ, 13.IV.2019**

**BAREM DE EVALUARE ŞI DE NOTARE CLASA a VI-a**

* **Se punctează oricare alte formulări / modalităţi de rezolvare corectă a cerinţelor.**
* **Nu se acordă punctaje intermediare, altele decât cele precizate explicit prin barem.**

**Subiectul I …………..…….……………………………………………..…30 puncte**

Se acordă **30 p,**  câte **2 p** pentru fiecare răspuns corect astfel:

**a.** 2 – Mexic, 4 – Argentina, 8 – Ucraina, 10 – Algeria, 14 – Indonezia;

**b.**  3 – Brasilia, 5 – Stockholm, 6 – Berlin, 11 – Abuja, 15 – Cape Town sau Pretoria;

**c.** 1 (Canada);

**d.** 14 (Indonezia);

**e.** 9 (Turcia);

**f.** 13 (India);

**g.** 7 (Spania).

**Total subiect I (a+b+c+d+e+f+g) = 30puncte**

**Subiectul II …………..…….…………………………………………..………… 20 puncte**

**1.** Se acordă câte **3 p** pentru fiecare răspuns corect:

**a.** 13 (India);

**b.** 11 (Nigeria);

**c.** îmbătrânire demografică;

**d.** 13 (India);

**e.** 12 (Arabia Saudită).

**Total 1 (a+b+c+d+e) = 15 puncte**

**2.** Se acordă 5 **p** pentru următorul răspuns corect: 1800 (km)x5 = 9000 km distanta în teren.

**Total subiect II (1+2) = 20 puncte**

**Subiectul III …………..…….…………………………………………..……..… 12 puncte**

Se acordă următoarele punctaje pentru fiecare răspuns corect:

**a.** a - radiația solară, b - combustibili fosili, c - energia vântului, d – energia apei- se acordă câte **1 p** pentru fiecare răspuns corect

**b.** b – termocentralele – **2p**;

**c.** modificarea puternică a mediului în urma construcției barajelor etc. – **2p**;

**d.** costuri inițiale mari etc. – **2p**;

**e.** regiunile montane, cele litorale etc – **2p.**

**Subiectul IV………………………………………………………………………… 28 puncte**

Se acordă **28 puncte, câte 1p**  după cum urmează:

1. Islanda -**1p,** Sicilia – **1p;**
2. Str. Skagerrak – **1p;**
3. **i** (Marea Britanie) – **1p;**
4. M-ții Pirinei **-1p;**
5. C. Roca **-1p;**
6. 9 (Câmpia Panonică) **– 1p;**
7. 13- Nipru **-1p,** 16 – Dunăre – **1p;**
8. M-ții Alpii Scandinavici (Scandinavici) **– 1p;**
9. g- Botnic -**1p,** h - Biscaya–**1p;**
10. Str. Calais -**1p;**
11. 2 – M-ții Alpi -**1p;**
12. C- M. Norvegiei -**1p,** D – M. Caspică -**1p,** F – M. Baltică **-1p;**
13. **1p** pentru oricare 2 fluvii care traversează Câmpia Nord-Europeană (Rin, Wesser, Elba, Oder, Vistula) (0,5 pentru fiecare fluviu).
14. 18 (Sena) **-1p;**
15. Str. Gibraltar **-1p;**
16. 12 (Volga) **-1p;**
17. 6 (M-ții Caucaz) **-1p;**
18. Sardinia -**1p;**
19. 14 – Pad (Po) -**1p**, 15 – Ebru -**1p,** 17 – Ron **-1p;**
20. M. Ionică -**1p;**
21. Ladoga -**1p.**

**CONCURSUL ȘCOLAR INTERJUDEŢEAN DE GEOGRAFIE „IONIŢĂ ICHIM”**

**ETAPA LOCALĂ, 13.IV. 2019**

**CLASA A VII-A BAREM DE NOTARE**

**Subiectul I (8x2p=16 puncte). Se acordă câte 2 puncte pentru fiecare răspuns corect.**

**1. d.** (islamică), **2. d.** (polare), **3. c** (Honshu), **4. c.** (Israel), **5. a.** (lateritice), **6. b**. (India și Sri Lanka), **7. a**. (Baikal) , **8. d**. (Coreea de Sud).

**Subiectul II (8x3p=24 puncte). acordă câte 3 puncte pentru fiecare răspuns corect.**

1. Vladivostok, 2. musoni, 3. Bab-el-Mandeb , 4. Gații de Vest, 5. Turciei, 6. Komodo (Comodo), 7. Singapore, 8. Câmpia Siberiei de Vest (Câmpia Siberiei Occidentale)

**Subiectul III (6x2p=12puncte). Se acordă câte 2 puncte pentru fiecare răspuns corect.**

1. savana, două caracteristici climatice: t.m.a.= 25 – 270C, p.m.a =600 mm (anoptimpul secetos, 2000 mm anotimpul ploios)

2. kraal, Africa de Sud

3. petrol, Nigeria

4. Cascada Victoria, statul Zimbabwe/Zambia

5. Lacul Ciad, statul Ciad/Camerun/Nigeria/Niger

6. Deşertul Namib, cauza o constituie Curentul rece al Benguelei care risipeşte norii.

**Subiectul IV A + B = (18 puncte)**

1. Atenție răspunsurile sunt în sens descendent! 12 puncte. Se acordă 2 puncte pentru fiecare răspuns corect!
2. procesul de subducție (subducția) -(2p); **2.** Turcia (Pamukkale) -(2p); **3.** Ierusalim (Zidul Plângerii) - (2p);

**4.** Monarhie - (2p); **5.** China (Armata de teracotă) - (2p); **6.** Fuji - (2p).

**B. Se acordă 6 puncte, câte 2puncte pentru fiecare răspuns corect:**

**7.** Cutremurele frecvente în Japonia se acordă 2 puncte pentru identificarea a două cauze. Sugestii:

- deplasarea (subducția) plăcilor-1p;

- erupțiile vulcanice generează cutremure de mică magnitudine-1p;

**8.** definirea regiunii endoreice-1p; un exemplu-1p;

**9.** Câte 1 punct pentru fiecare argument corect. Sugestii: - relief jos, de câmpie și podiș- posibilitatea practicării agriculturii; deschiderea la mare- nr. mare de porturi – comerț etc. (2p)

**Subiectul V (20 x 1p = 20 puncte).**

**A.** Se acordă câte **1 punct** pentru fiecare răspuns corect **(5 puncte):**

**1** – **1 p** - Peninsula Asia Mică/ Anatoliei;

**2** - **1 p** - Podișul Anatoliei;

**3 - 1 p** precizarea corectă a unui lanț montan - Ex. M. Pontici, M. Taurus ș.a,

**4 - 2 p** pentru precizarea corectă a cauzelor care explică valorile diferite ale densității populației; Exemplu- relieful, clima etc;

**B.** Se acordăcâte **1 punct** pentru fiecare răspuns corect (15 puncte):

**1.**  **1** - Ind; **2** - Huang He; **3** - Enisei; **4** - Amur; **5** - Gange;

**2.** **6** - Beijing; **7** - Karachi; **8** - Istanbul;

**3.** relief deşertic (erguri, câmpuri de dune, hamade, ueduri etc.)

**4.** Angara;

**5.** climat tropical-musonic **– 1p**; precipitaţii foarte bogate (care pot depăşi 2000 mm/an) **– 1p** etc.;

**6**. Marea Galbenă- **1p**

**7.** Arhipelagul Japonez (Nipon) **– 1p**; I. Honshu/ I. Hokkaido – **1p** etc..

**Total A + B = 20 puncte**

**Se acordă 10 puncte din oficiu!**