**BAREMUL DE CORECTARE ŞI NOTARE**

**TEST FINAL / SUMATIV- Cls. aIX**

**I.** Se acordă **câte 3 puncte** pentru fiecare răspuns corect **(5×3p.=15 p.)**

1. d

2. d

3. c

4. c

5. b

**II**. Se acordă **câte 4 puncte** pentru fiecare răspuns corect **(3×4p.=12 p.)**

1. A

2. F

3. A

**III.** Se acordă **câte 3 puncte** pentru fiecare răspuns corect **(4×3p.=12 p.)**

1. dorsale

2. Europa/ european

3. hidrografic

4. pedogeneză

**IV.** Se acordă **10 puncte** pentru definiţia corectă şi completă a reliefului:

Relieful- reprezintă totalitatea asperităților/ neregularităților scoarței terestre, asperități grupate în forme geometrice pozitive și negative, față de o suprafață considerată plană.

**V.** Se acordă **14 puncte**  pentru argumentarea  corectă a importanței circuitului apei în natură.

Se acordă câte 7 puncte pentru fiecare argument corect precizat **(2×7p.=14 p.)**

Reîmprospătarea continuă a surselor de umiditate din sol, de pe sol, din atmosferă-importanță vitală, apa-rol termoreglator, apa-excepție în natură, apa-cauză și efect în interdependența/ interacțiunea geosferelor

**VI**. Se acordă **12 puncte ,** astfel:

a.Se acordă câte 2 puncte pentru precizarea corectă a fiecărei luni în care debitul mediu lunar are valori cuprinse între 150.000 – 200.000 m3/s, lunile: ianuarie, septembrie, decembrie- **(2×2 p.= 4 p.)**

b. Se acordă câte 2 puncte pentru precizarea corectă a valorii maxime a debitului lunar, precum şi 2 puncte pentru luna în care se înregistrează-280.000-290 000 m³/s**, luna mai- (2×2p.=4p.)**

c. Se acordă câte 2puncte pentru precizarea corectă a valorii minime a debitului lunar, precum şi 2 puncte pentru luna în care se înregistrează-80.000-90 000 m³/s**, luna noiembrie - (2×2p.=4p.)**

**VII.** Se acordă **câte 3 puncte** pentru fiecare răspuns corect **(5×3p.=15 p.)** astfel:

**A. 1. F.- 3 puncte**

**2. A.- 3 puncte**

**B. 1. C. -3 puncte**

**2. c.- 3 puncte**

**3. a. B - 3 puncte**  **OFICIU- 10 puncte**

**TOTAL - 100 puncte**

**MATRICEA DE SPECIFICAȚII**

**TEST DE EVALUARE SUMATIVĂ/ FINALĂ- Clasa aIX**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Conținuturi**  **Obiective** | 1.1.Utilizarea terminologiei ştiinţifice şi disciplinare specifice (concepte, noţiuni) pentru prezentarea unei informaţii pertinente; | 2.1. Operarea cu sistemul conceptual și metodologic specific științelor | 1.2.Argumentarea unui demers explicativ.  2.2. Formalizarea informațiilor  3.2. Sesizarea unor succesiuni de fenomene și procese naturale. | 4.1.Citirea și interpretarea  informației grafice  și cartografice  5.5. Utilizarea reprezentărilor cartografice în investigarea  mediului  geografic. | **Oficiu** | **Total** |
| **Pământul – o entitate a Universului** | **SII.1 (4p.)** |  |  |  |  |  |
| **Măsurarea și reprezentarea suprafeței terestre** | **SII.3 (4p.)** |  |  |  |  |  |
| **Relieful** | **SII.2 (4p.)** | **S III.1 (3p.)** | **S IV (10p.)** |  |  |  |
| **Atmosfera**  **terestră** | **S I. 1 (3p.)**  **S I. 2 (3p.)** | **S III.2 (3p.)** |  |  |  |  |
| **Apele Terrei** | **S I. 3 (3p.)**  **S I. 4 (3p.)** | **S III.3 (3p.)** | **S V (14p.)** | **S VI (12p.)** |  |  |
| **Viața și solurile pe Terra** | **S I. 5 (3p.)** | **S III.4 (3p.)** |  |  |  |  |
| **Mediul, peisajul și societatea omenească** |  |  |  | **S VII**  **(15 p.)** |  |  |
| **Total** | **27 puncte** | **12 puncte** | **24 puncte** | **27 puncte** | **10 p.** | **100 puncte** |