**Examenul de bacalaureat 2009 - 2 - II. tétel (30 pont) – Varianta**



**A térkép az**

**A, B, C, D**

**feladatokra**

**vonatkozik.**

**A térképen**

**a tájegységeket**

**betűk,**

**a városokat 1-6,**

**a folyókat pedig**

**a 7-12 számok**

**jelölik.**

**A.** Nevezzétek meg:

1. Az **B** és **D**- val jelölt tájegységeket

2. A **1** és **6** – al jelölt városokat **4 pont**

**B.** Írjátok a vizsgalapra az alábbi mondatokat kiegészítő helyes válaszokat:

1. A vulkanikus eredetű Szent Anna tó a következő betűvel jelzett tájegységben található …

2. A legfontosabb vaskohászati központ a következő számmal jelzett városban található …

3. Gleccsertavak találhatók a következő betűvel jelzett tájegységben … **6 pont**

**C. Írjátok a vizsgalapra a helyes válaszok betűjelét:**

1. Sztyepp található a következő betűvel jelzett tájegységben:

**a.** C **b.** D **c.** E **d.** G **2 pont**

2. Alföldi régióban található a következő számmal jelzett város:

**a.** 1 **b.** 2 **c.** 3 **d.** 6 **2 pont**

3. Piemont (hegylábfelszín) típusú a következő betűvel jelzett tájegység:

**a.** A **b.** D **c.** G **d.** F **2 pont**

4. Óceáni éghajlati hatás alatt van a következő betűvel jelzett tájegység:

**a.** A **b.** B **c.** D **d.** G **2 pont**

5. Fontos lignitlelőhely található a következő betűvel jelzett tájegységben:

**a.** B **b.** D **c.** E **d.** F **2 pont**

**D.** Írjatok három különböző jellemvonást a **Bánsági - hegycsoport és a Keleti – Kárpátok Északi – csoportja domborzata** között.

*Megjegyzés 1: A különbségek utalhatnak a következő éghajlati elemek bármelyikére: átlagos évi hőmérséklet, átlagos évi csapadékmennyiség, szelek, éghajlati hatás, éghajlati emelet (szint).*

*Megjegyzés 2: A teljes pontozás csak akkor lesz megadva, ha a három különbség összehasonlításképpen lesz leírva és nem külön.* **6 pont**

**E.** Irjatok:1. egy okot amiért alacsony a népsűrűség a Kárpátokban

2. egy okot amiért az ország nyugati részén az évi csapadékmennyiség több mint a keleti részen

 **4 pont**