

**CONCURSUL DE OCUPARE A POSTURILOR DIDACTICE/CATEDRELOR DECLARATE  
VACANTE/REZERVATE ÎN UNITĂȚILE DE ÎNVĂȚĂMÂNT PREUNIVERSITAR**

**21 iulie 2014**

**Probă scrisă**

**Limba și literatura turcă maternă**

**BAREM DE EVALUARE ȘI DE NOTARE**

**Varianta 3**

- Se punctează oricare alte formulări/ modalități de rezolvare corectă a cerințelor.
- Nu se acordă punctaje intermediare, altele decât cele precizate explicit prin barem. Nu se acordă fracțiuni de punct.
- Se acordă 10 puncte din oficiu. Nota finală se calculează prin împărțirea punctajului total acordat pentru lucrare la 10.

**SUBIECTUL I**

**(45 de puncte)**

1. - Becerilere göre didaktik metotların bahsedilmesi için 1'er puan  $2 \times 1p = 2$  puan  
- Becerilere göre didaktik yöntemlerin açıklanması için 3'er puan  $2 \times 3p = 6$  puan  
- Bilimsel bilgiler verildiği için **6 puan**
2. - Herbir faaliyet için 1'er puan  $2 \times 1p = 2$  puan  
- Faaliyetlerin düzenlenmesindeki teşvik edici faydalarının gerekliliğinin belirtilmesine her biri için 3'er puan  $2 \times 3p = 6$  puan
3. - İki farklı malzemenin her biri için 1'er puan  $2 \times 1p = 2$  puan  
- Araç-gereçlerinin etkisi ilgili, aynıyetler için **4 puan**  
- Araç-gereçlerin farklılıkları için **4 puan**
4. Eğitim-öğretim sürecinde eğitim çevresinin önemini belirtilmesi için **4 puan**
5. Didaktik faaliyetlerin yürütülmesi sürecinde kazandırılacak beceriler ve içerik arasındaki ilişkinin belirtilmesi için **4 puan**
6. - Ortaya koyulacak görüşler için **2 puan**  
- Görüşlere bağlı deliller için **3 puan**

**SUBIECTUL al II-lea**

**(45 de puncte)**

**A.**

- Her bir alıştırmaya göre özel çalışma görevlerinin tasarımı için 4'er puan  $3 \times 4p = 12$  puan  
Alıştırmaların yapımında bilimsel bilgilerin doğruluğu için 4'er puan  $3 \times 4p = 12$  puan  
Her alıştırmaya göre puan dağıtımı tanzim edilmesi için 4'er puan  $3 \times 4p = 12$  puan

**B. Metoda göre değerlendirme tarzının projelenmesi için**

**5 puan**

Kullanılan metodun özelliklerinin açıklanması için

**4 puan**