

T.C.
MİLLÎ EĞİTİM BAKANLIĞI
Eğitim Teknolojileri Genel Müdürlüğü

Sayı : B.08.0.ETG.0.21.05.01.00.531/8106

23.5/2008

Konu : İtiraz

TÜRK EĞİTİM –SEN GENEL MERKEZİ

Bayındır 2 Sokak No:46 Kızılay / ANKARA

16 Mart 2008 tarihinde yapılan Millî Eğitim Bakanlığı Personel Genel Müdürlüğü Personelinin Unvan Değişikliği Sınavının 9. grup “Bilgisayar Teknisyenliği” alanı ile ilgili “A” kitapçığı 42. ve 48. sorulara dair 12/05/2008 tarihli dilekçeniz incelenmiştir. İtirazınıza ait 42. soru iptal edilmiş olup, 48. soruda herhangi bir hata bulunmamaktadır. İptal edilen sorular her aday için doğru kabul edilmiştir. Değerlendirme buna göre yapılmıştır. İtirazınızdaki sorularla ilgili rapor ekimizde gönderilmiştir.

Bilgilerinizi rica ederim.



M. Nadir ÇALIŞ
Bakan a.
Daire Başkanı

EK: Rapor (1 Sayfa)



06500 Teknikokullar-ANKARA
Tel : 0 (312) 296 94 00-212 50 84
Faks : 0 (312) 223 87 36
E-posta : egitek@meb.gov.tr
İnt.adresi : http://egitek.meb.gov.tr

DANISMA
444 0 632
H A T T I

EGİTİME
%100
DESTEK

EGİTİMDE REFORM
Daha aydınlık
gelecek!

MİLLÎ EĞİTİM BAKANLIĞI PERSONEL GENEL MÜDÜRLÜĞÜ PERSONELİNİN UNVAN DEĞİŞİKLİĞİ SINAVI İTİRAZ İNCELEME RAPORU

16 Mart 2008 tarihinde yapılan Millî Eğitim Bakanlığı Personel Genel Müdürlüğü Personelinin Unvan Değişikliği Sınavı

1. 9. Grup Bilgisayar Teknisyenliği sınavına giren Türk Eğitim – Sen üyelerinin itirazları:

42. Soru: Aşağıdakilerden hangisi Visual Basic Net'te butonun click özelliğine yazılmış olan "Form1.Show()" komutunun yaptığı işlemi belirtir?

- A) Yeni form ekler.
- B) 2. formu gizler.
- C) Butonu 2. forma atar.
- D) Form 2'yi ekrana getirir.

42. Cevap:

Form1.Show() komutunu "**Form 1'i ekrana getirir**" anlamı taşımaktadır. Gerek baskı hatası gerek gözden kaçması nedeni ile Form1 olması gerekirken yerine Form2 yazıldığı görülmüştür. Bundan dolayı soruda belirtilen şıklarda doğru cevap bulunmamaktadır.

Sonuç olarak; Soruda hata bulunmaktadır.

2. 48.Soru: Aşağıdakilerden hangisi diziye değer atamak için kullanılır?

- A) <<>>
- B) ()
- C) <>
- D) { }

48. Cevap:

Soruda herhangi bir programlama dili belirtilmemektedir. Fakat A – B – C şıklarında bulunan işaretler hiçbir programlama dilinde değer atamak için kullanılmamaktadır. Programlama dillerinde değer ataması = ve {} işaretleri ile yapılmaktadır. Örnek olarak **Dim isim (3) As String = {"Necati", "Kezban", "Zekeriya", "Mahmut"}** ifadesi kullanılabilir.

Sonuç olarak; Soruda herhangi bir hata bulunmamaktadır.

22/05/2008


Erol DÜZGÜN
Şube Müdürü