

A

- 1 Aşağıdakilerden hangisi çocuk resmi özelliklerindedir?
- A) Perspektif özelliği  
B) Eksik bırakma özelliği  
C) Bedensel gelişim özelliği  
D) Boy hiyerarşisi özelliği  
E) Kişilik özelliği
- 2 Aşağıdakilerden hangisi, özel günler konulu resim çalışmalarındandır?
- A) Bayram tebriği  
B) Yılbaşı süslemeleri  
C) Öğretmenler günü  
D) Kart hazırlama  
E) Hiçbiri
- 3 Aşağıdaki yazı yüzeylerinden hangisi yazı öğretiminde hiçbir koşulda kullanılamaz?
- A) kareli yüzey  
B) dört çizgi üç eşit aralıklı yüzey  
C) normal satır aralıklı yüzey  
D) boş yüzey  
E) çift çizgili yüzey

A

- 4 Sanat eğitiminin bireylere sağladığı yaratıcılık boyutu ele alındığında, aşağıdakilerden hangisi sanat eğitimine daha çok ihtiyaç gösterir?
- A) Savaş yaşamış ülkelerin vatandaşları  
B) Gelişmekte olan ülkelerin vatandaşları  
C) Geri kalmış ülkelerin vatandaşları  
D) Sanayisi gelişmiş ülkelerin vatandaşları  
E) Eski eserlere ait müzeleri olan ülkelerin vatandaşları
- 5 Sporcuların uluslararası olimpiyat komitesi tarafından yasaklanmış madde veya yöntemlerin bilinçli veya bilinçsiz olarak kullanmalarına bağlı olarak performanslarını artırma yönüne gitmelerine verilen genel ad nedir?
- A) Doping  
B) Kan dopingi  
C) Performans artırma  
D) Yüklenme  
E) Şeker dopingi
- 6 Aşağıdakilerden hangisi manipülatif hareket becerilerine uygun örnek oluşturmaktadır?
- A) Yürüme, koşma ve atlama  
B) Topu havada veya yerde ellerle kontrol altına alma  
C) Yer değiştirmeden yapılan dönme, eğilme ve salınım  
D) Belirli bir süre tek ayak üzerinde durma  
E) Tırmanma, itme ve vurma

A

7 Karmaşık hareketlerin üretilmesinde harekete katılacak olan kasların mükemmel ve uyumlu işlevleri anlamına gelen aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Güç
- B) Denge
- C) Çeviklik
- D) Esneklik
- E) Koordinasyon

8 "6 - 8 yaş grubunda bulunan çocukların gelişim özelliklerine bakıldığı zaman boyca hızlı gelişim gösteren çocuklarda iskelet bozukluklarının ortaya çıktığı görülür."

Bu çocuklar için aşağıdaki beden eğitimi uygulamalarından hangisi uygun olur?

- A) Tüm kas ve eklemler için hareketlilik, beceriklilik, çabukluk ve denge hareketlerine yer verilmelidir
- B) Küçük kasların kullanımını gerektiren hareketlere yer verilmelidir
- C) Vücut bozukluklarını düzeltici hareketlere ve statik duruş hareketlerine yer verilmelidir
- D) Takım oyunları ve yarışmalar düzenlenmelidir
- E) Kuvvet ve dayanıklılık çalışmalarına yer verilmelidir

9 Aşağıda verilen elementlerden hangisi metal olarak tanımlanmaz?

- A) Fosfor
- B) Kalsiyum
- C) Altın
- D) Krom
- E) Alüminyum

A

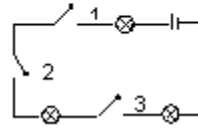
10 Aşağıdakilerden hangisi yenilebilir bir enerji kaynağı değildir?

- A) Akarsu
- B) Rüzgar
- C) Deniz dalgaları
- D) Güneş
- E) Petrol

11 Sinemada bir film seyredip gün ışığına çıktığımızda gözün hangi yapısı göze gelen ışık miktarını ayarlar?

- A) Göz merceği
- B) Kornea
- C) Retina
- D) İris
- E) Kör nokta

12 Aşağıdaki devre şemasında, ampullerin ışık vermesi için hangi anahtarların kapatılması gerekmektedir ?



- A) 1 ve 2
- B) 3
- C) 2
- D) 1
- E) 1, 2 ve 3

A

- 13 Bardakla içtiğimiz meyve suyunun tadını algılayabilmemizin ve bardağın tadını algılayamamamızın en önemli nedeni aşağıdakilerden hangisidir?
- A) Bardağın tadının olmaması  
B) Bardağın yapısında herhangi bir kimyasal olmaması  
C) Bardağın tadının acı olması  
D) Dilimizdeki tat alma tomurcuklarının sadece dilin üzerinde çözünebilir kimyasalların tadını alabilmesi  
E) Meyve suyunun tadının bardaktan daha güzel olduğu için sadece meyve suyunun tadını almamız

- 14 Dört basamaklı (7a3a) sayısı 6 ile tam bölündüğüne göre, a aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 1  
B) 2  
C) 3  
D) 4  
E) 0

- 15 18 dakika : 2 saat oranı aşağıdakilerden hangisine eşittir?

- A)  $\frac{3}{20}$   
B)  $\frac{3}{10}$   
C)  $\frac{9}{15}$   
D)  $\frac{7}{15}$   
E)  $\frac{1}{9}$

A

- 16 Üç ile bölünebilen iki basamaklı doğal sayıların toplamı kaçtır?

- A) 1683  
B) 1635  
C) 1275  
D) 1665  
E) 1564

- 17 ABC dik üçgeninde B = 90° olmak üzere,

$$\tan A = \frac{1}{\sqrt{6}} \text{ ise}$$

sinA + cosC neye eşittir?

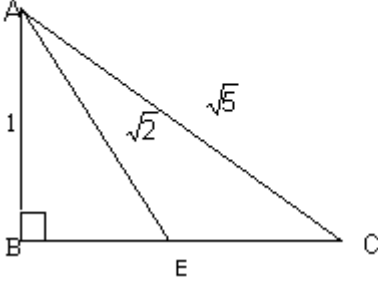
- A)  $\frac{1+\sqrt{6}}{\sqrt{7}}$   
B)  $\frac{2}{\sqrt{7}}$   
C)  $\frac{1+\sqrt{6}}{\sqrt{6}}$   
D)  $\frac{1}{\sqrt{7}}$   
E)  $\frac{3}{\sqrt{6}}$

- 18 Bir Doğru (2, 3) ve (4, 7) noktalarından geçmektedir. Bu doğru aynı zamanda aşağıdaki hangi noktadan geçmektedir?

- A) (2, 4)  
B) (3, 5)  
C) (0, 2)  
D) (1, 2)  
E) (4, 5)

A

- 19  $m(\hat{B}) = 90^\circ$  ,  $|AB| = 1$  br,  $|AE| = \sqrt{2}$  br,  $|AC| = \sqrt{5}$  br  
olduğuna göre,  $\cos(\hat{C})$  neye eşittir?



- A)  $\frac{1}{\sqrt{5}}$   
B)  $\frac{2}{\sqrt{5}}$   
C)  $\frac{2}{5}$   
D)  $\frac{3}{2}$   
E)  $\frac{1}{2}$
- 20 Aşağıdakilerden hangisi Akdeniz ülkesi değildir?  
A) İspanya  
B) Portekiz  
C) Yunanistan  
D) Arnavutluk  
E) Libya
- 21 Hangisi Türkiye'nin bir özelliği değildir?  
A) Aynı anda farklı iklimler yaşanır.  
B) Ortadoğu'nun en büyük ülkesidir.  
C) Yarımada özelliğindedir.  
D) Geniş tarım alanlarına sahiptir.  
E) Hiçbiri.

A

- 22 KKTC narenciye tarımının gerilemesinde aşağıdakilerden hangisinin etkisi diğerlerine göre daha fazladır?  
A) Tarım alanlarının azalmış olması  
B) Suların tuzlanmış olması  
C) Suların azalmış olması  
D) Pazar bulunamaması  
E) Hiçbiri
- 23 Sıcılığın kutuplardan ekvatora doğru düzenli bir şekilde artmasını engelleyen ana etmen, aşağıdakilerden hangisidir?  
A) Bitki örtüsü  
B) Güneşlenme  
C) Volkanizma  
D) Yerçekilleri  
E) Akarsular
- 24 Bir ülkede kullanılan ortak saat ayarı ile o ülkenin herhangi bir yerinin yerel saati arasındaki farkı bulmak için aşağıdaki işlemlerden hangisi yeterlidir?  
A) Yatay bir düzleme dik bir çubuğun en kısa gölgeyi verdiği anın saptanması  
B) İstenilen yerin hangi enlem üzerinde olduğunun bilinmesi  
C) Güneşin gökyüzünde izlediği yolun aralıksız gözlenmesi  
D) İstenilen yerin kaçınca saat diliminde olduğunun bilinmesi  
E) Güneşin doğuş ve batışı arasında geçen zamanın saptanması

A

- 25 Maki, Akdeniz iklimin yaşandığı bölgelerin doğal bitki örtüsü olup, boyu bir-iki metreyi geçmeyen ve dört mevsim yeşil kalan bitkilerdir.

Buna göre KKTC'de doğal bitki örtüsünü oluşturan aşağıdaki bitkilerden hangisi bir maki elemanı değildir?

- A) Yabani harup
- B) Yabani zeytin
- C) Tülümbe
- D) Zakkum
- E) Yabani mersin

- 26 Hangi cümledeki (-ki ) eki, çekim eki görevinde kullanılmıştır?

- A) Kapının kolu sağlam ama pencereninki kırık.
- B) Az önceki kazayı sen de gördün mü?
- C) Akşamkini görmedim ama bu film daha güzel.
- D) Masadaki kitapları kitaplığa koymalısın.
- E) Bendekini sana vereyim mi?

- 27 Birden fazla hecesi olan kök halindeki bir sözcüğün, Türkçenin ses yapısına uygun olabilmesi için aşağıda verilen ünlü harflerinden hangisi ilk hecede yer almalıdır?

- A) e
- B) ü
- C) u
- D) i
- E) ö

A

- 28 Türk Edebiyatı'nın yazılı ilk örneği aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Dede Korkut Hikayeleri
- B) Göktürk Yazıtları
- C) Oğuz Kaan Destanı
- D) Atabet'ül Hakayık
- E) Kutadgu Bilig

- 29 Aşağıdaki paragrafta geçen cümlelerin hangisi "uyarı" anlamı taşımaktadır ?

(1)Bir gün minik öğrencilerimi alıp tarihi yerlerde gezinti yaptım. (2)Mağusa Kalesi'nin her tarafını dolaştık. (3)Çocuklar yoruldukları için bir ara mola verdik. (4)Mola sırasında konuşanlar olmuştu. (5)Sınıf kaptanı "Biraz sessiz olabilir miyiz?" diye seslendi. (6)Bu duruma karşılık ben de hemen okula dönmemiz gerektiğini söyledim.

- A) 5
- B) 3
- C) 4
- D) 2
- E) 6

A

30 Aşağıdaki cümlelerin hangisinde bir anlatım bozukluğu vardır?

- A) "Göç" kelimesi, bende anlatılmaz bir tesir bırakıyor.
- B) Sonbaharın can sıkıcı yağmurları, kışın kara haberini veriyor.
- C) Artık karıncaların kıpırdanmalarını ve bülbüllerin seslerini işitmiyoruz.
- D) Ağaçlar, sararmış yapraklarını rüzgarın uğultusuna bırakıyor.
- E) Arada bir, yaşlı ağaçların dallarına ait çatırtılar duyuluyordu.

31 (I) İnsanlık sürekli bir değişme ve gelişme içindedir. (II) Bunun sonucunda da sanat anlayışlarıyla sanat ürünleri de değişime uğrar. (III) Uygarlığın ulaştığı bugünkü düzey, bu değişimin sonucudur. (IV) Her yeni sanat görüşünün kendisinden öncekine bir tepkisi vardır. (V) Böylece her dönem, kendi sanat anlayışını kendisi biçimlendirir. Bu parçada numaralandırılmış cümlelerden hangisi düşüncenin akışını bozmaktadır?

- A) II
- B) IV
- C) V
- D) I
- E) III

A

32 Aşağıdaki parçaya göre, yazar hangi cümlelere kendi duygularını katmıştır ?

(1)Kapı çalındı, üç öğrenci içeri girdi. (2) Biri diğerine göre daha kısaydı. (3)Ceketlerini ilikleyip selam verdiler. (4)Biri, diğer ikisinin adına da izin alıp konuşmaya başladı. (5)Söyledikleri gerçek olmasına gerçektir; ama insana birer tokat gibi geliyordu. (6)Bu sözler, gerçeğin ne kadar acı olduğunu bir kez daha bana hatırlatmıştı.




- A) 3 - 5
- B) 2 - 4
- C) 1 - 3
- D) 4 - 6
- E) 5 - 6

33 Aşağıdaki dizelerin hangileri, "Bir elin nesi var, iki elin sesi var." atasözüne yakın anlamlıdır?

- A) "Her kim ki olursa bu sırta mazhar,  
Dünyada bırakır ölmez bir eser."
- B) "Kitaplar yazmış nasihat dolu,  
Birlikte güçlenir gençliğin kolu."
- C) "Allah birdir, peygamber hak,  
Senlik benlik nedir, bırak."
- D) "Yürü yavrum okuluna,  
Altın bilezik koluna."
- E) "Bu nasıl kavgalar, çirkin dövüşler,  
Hepimiz bu yurdun evlatlarıyız."

A

34 Excel programında sınıf listesini yazdınız. Listedeki öğrenci isimlerini, alfabetik sıraya göre, ilk harften son harfe doğru sıralamak isterseniz, aşağıdaki komutlardan hangisi kullanılmalıdır?

- A)  Azalan Sıralama (Sort Descending)
- B)  Artan Sıralama (Sort Ascending)
- C)  Para Birimi (Currency)
- D)  Yazım ve Dilbilgisi (Spelling and Grammar)
- E)  Biçim Boyacısı (Format Painter)

35 Ekranda olan görüntüyü tampon belleğe alabilmek için klavyenin hangi tuşu kullanılır?

- A) Print Screen
- B) Pause
- C) F10
- D) Alt Gr
- E) F11

36 Sınıfınızda 35 öğrenci mevcuttur. 35. öğrenciye ait verileri görebilmek için sayfa içerisinde aşağı yönde hareket edildiğinde başlıklar ekrandan kaybolur. Başlıkları ekranda sabit tutabilmek için aşağıdaki komut dizisinden hangisi kullanılmalıdır?

- A) Pencere → Gizle (Window → Hide)
- B) Pencere → Yerleştir (Window → Arrange)
- C) Pencere → Böl (Window → Split)
- D) Pencere → Bölmleri Dondur (Window → Freeze Panes)
- E) Pencere → Göster (Window → Unhide)

A

37 Dersinizle ilgili önemli bir duyuruyu büyük puntolarla yazıp duyuru panosuna asmak istiyorsunuz. Word programında büyük puntolarla yazmış olduğunuz duyurunuz dikey A4 sayfasına sığmadığından, sayfanızı yatay yapmanız gerekmektedir. Bu işlemi gerçekleştirebilmek için aşağıdaki komut dizisinden hangisi kullanılmalıdır?

- A) Görünüm → Normal (View → Normal)
- B) Görünüm → Taslak (View → Outline)
- C) Dosya → Sayfa Düzeni (File → Page Setup)
- D) Dosya → Özellikler (File → Properties)
- E) Pencere → Yeni Pencere (Window → New Window)

38 KKTC Milli Eğitim ve Kültür Bakanlığı taslak Hayat Bilgisi öğretim programında, Hayat Bilgisi derslerinin felsefi temeli nasıl belirtilmiştir?

- A) Statik
- B) Pragmatik
- C) Dinamik ve devingen
- D) İdealist
- E) Yerel ve değişken

39 KKTC Milli Eğitim ve Kültür Bakanlığı taslak Hayat Bilgisi öğretim programında, yer alan temalardan olmayan hangisidir?

- A) Okul ve Sınıfım
- B) Yakınlar
- C) Ben, Ailem ve Yuvam
- D) Uzaklar
- E) Ben ve Arkadaşım Okuldayız

A

40 Hayat bilgisinde öğrenci ilkokul I. Sınıfa geldiğinde, "Aile" ile ilgili birtakım sembol niteliğinde, bilgileri mevcuttur. Bu olgu hangi seçeneğe örnek teşkil etmektedir?

- A) Hazır bulunuşluk düzeyi
- B) Bilişsel giriş davranışları
- C) Psiko-motor giriş davranışları
- D) Duyuşsal giriş davranışları
- E) Giriş davranışları

41 Hayat bilgisi öğretiminde kavram öğretimi yapılması uygun bulunmamaktadır. Bunun nedeni hangi seçenekte verilmiştir?

- A) Kavram öğretimi somuttur.
- B) Kavram öğretimi soyuttur.
- C) İşaret öğretimi yapılmalıdır.
- D) Sembol öğretimi yapılmalıdır.
- E) İlke öğretimi yapılmalıdır.

42 Hayat Bilgisi öğretiminin hedefleri, hangi hedef türüne girmektedir?

- A) Milli eğitimin hedefi
- B) Genel hedef
- C) Uzak hedef
- D) Özel hedef
- E) Bilişsel hedef

A

43 Hayat Bilgisi dersi, öğrencilere yaşadıkları fiziksel çevredeki varlıkların özellikleri, birbirleri ile ilişkileri üzerinde bilgiler kazandırırken, hangi bilgi temelinden yararlanmaktadır?

- A) Doğa Bilimleri
- B) Ekonomi Bilimi
- C) Davranış Bilimleri
- D) Sosyal Bilimler
- E) İnsan Bilimleri

44 Hayat Bilgisi dersinde İlkokul I. Sınıf bir öğrenci, ödev çalışmasında sağlık olgusunu "*aşı olmak - dirençli olmak - hasta olmamak- sağlıklı yaşamak*" şeklinde, sıralayarak sunmuştur.

Bu durum hangi seçenikle açıklanabilir?

- A) Çok boyutlu düşünebilme
- B) Bilgi toplamaya ilişkin beceri
- C) Bilgi düzenlemeye ve kullanmaya ilişkin beceri
- D) İnsanlararası ilişkilerle ilgili beceri
- E) Bilimsel yöntemi kullanabilme

45 Aşağıdakilerden hangisi Kıbrıs'taki Özel Eğitim Koordinasyon Merkezi'nin sunduğu hizmetlerden biridir?

- A) Çocuğa ve ailesine maddi destek sağlamak
- B) Çocuklara gerekli olan fizik tedavi hizmetini vermek
- C) Özel eğitime gereksinimi olan çocuğu eğitmek
- D) Çocuğu değerlendirip uygun eğitim merkezlerine yerleştirmek
- E) Aileye danışmanlık eğitim hizmeti sağlamak

A

46 Aşağıdakilerden hangisi çocukların gelişimsel gerilik riski taşımamasına neden olan etmenlerden biri değildir?

- A) Erken doğum
- B) Zeka geriliği
- C) Doğum anında meydana gelen travma
- D) Çevresel yoksunluk
- E) Annenin hamilelik sırasında geçirdiği bulaşıcı hastalık

47 Aşağıdakilerden hangisi öğrenme güçlüğü olan çocukların akademik olarak en çok zorluk yaşadığı alanlardan biridir?

- A) Fen bilgisi
- B) Matematik
- C) Sosyal bilgiler
- D) Hayat bilgisi
- E) Resim-iş

48 Aşağıdakilerden hangisi yetersizliğin engele dönüşmesinde en az etkili yöntemdir?

- A) Erken müdahale ve rehabilitasyon
- B) Ailenin ve çevrenin eğitilmesi
- C) Çevre koşullarının düzenlenmesi
- D) Çocuğa özel eğitimle gerekli bilgi ve becerilerin kazandırılması
- E) Çocuğun evde koruma altında tutulması

A

49 Kekemelik problemi olan bir çocuk için aşağıdaki uygulamalardan hangisi yanlıştır?

- A) Onun yerine konuşmamak
- B) Konuşurken çocuğun dikkatini başka etkinliğe çekmek
- C) Çocuğa sık sık müzik ve ritm çalışmaları yaptırmak
- D) Konuşma sırasında kekelediği zaman, 'rahat ol, derin nefes al, sakin ol' ifadeleri ile onu sakinleştirmek
- E) Çocuk konuşurken onun dudaklarına değil gözlerinin içine bakmak

A

50 Müziksel Devinme/Ritimleme Yöntemi olarak da bilinen bu yöntem; bir bakıma, "*İnsanın kendi bedeni en doğa lçalgısıdır.*" veya "*İnsanın en doğal çalgısı kendi bedenidir.*" görüşüne dayanır. Yöntemin yaratıcısı Müzik ritimlerinin çocukların yürüyüşlerinde, koşmalarında, el ve kol hareketlerinde var olduğunu farkederek onların nota değerlerine kendiliklerinden birşeyler kattığını görmüştür. Onun amacı doğuştan var olan bu yeteneğin yapay olmayan doğal bir duyarlık olarak geliştirilmesi idi. Bugün hâlâ kullanılmakta olan bu metotta Müzik dili yoktu. Çocuk önce ritimleri tanır. Yürürken kuvvetli vuruşları belli eder, hafif vuruşlarda az bir kuvvet harcar. Piyano bu tür çalışmaların ayrılmaz bir parçasıdır. Çocuk, ölçü ve nüansları değiştiren piyaniste uyar. Dörtlük değerleri düzenli adımlarla, sekizliklerde iki küçük adımla, on altılıklarda dört kısa adımla, noktalı değerleri sıçrayarak ifade eder. Uzunluk kısalık yanında Nüansda veriliyor. Bu yöntemin adı nedir?

- A) Orff Müzik Eğitimi Yöntemi
- B) Kodaly Müzik Öğretim Yöntemi
- C) Suzuki Müzik Öğretim Yöntemi
- D) Fonomimi Müzik Öğretim Yöntemi
- E) Dalcroze Müzik Öğretim Yöntemi

A

51 Müziksel Toplu Söyleme Yöntemi olarak da bilinen bu yöntem müziksel işitme, okuma, yazma ve söyleme davranışlarını birlikte toplu şarkı söyleyerek öğretme yoludur. Metod, temelde perdelerle ilgilenir. Yöntemin geliştiricisine göre ritim önemsiz değildi. Bu geleneksel notalarla da öğretilir ve her notanın belli bir amacı ve niteliği olduğuna inanarak çocuklarla çalışmaya işaretlerle başlardı. Metod; nota okuma ve yazma, kulak eğitimi, ritmik hareket, şarkı söylemek ve dinlemekten oluşur. Ritmik duyarlılık, hareket ve ritim oyunları ile işlenir, çocukların görerek, duyarak temel vuruşları, ritim motiflerini algılamaları sağlanır. Basit ritimler, çizgi notasyonu denilen sistemle dörtlük ve sekizlik notalar için "ta" ve "ti" heceleri kullanılarak yazılan Yönetim adı aşağıdaki şıklardan hangisinde verilmiştir?

- A) Kodaly Müzik Öğretim Yöntemi
- B) Orff Müzik Eğitimi Yöntemi
- C) Suzuki Müzik Öğretim Yöntemi
- D) Fonomimi Müzik Öğretim Yöntemi
- E) Dalcroze Müzik Öğretim Yöntemi

52 Aşağıdakilerden hangisi akorlarla oluşturulan çok sesliliğin adıdır?

- A) İki seslilik
- B) Kanon
- C) Yatay çok seslilik
- D) Dikey çok seslilik
- E) Çok seslilik



**A**

58 Aşağıdakilerden hangisi öğretmenin çocukların oyununa katılımı sırasında benimsenmesi gereken yaklaşımlardan biri değildir?

- A) Oyunun sürdürülmesi amacıyla bir katılımcı olarak oyuna girmek
- B) Oyuna hiç katılmayan çocuğa yardım etmek
- C) İlginç bir açılım ya da uyarım sağlama amacıyla oyuna girmek
- D) Devam etmekte olan bir oyuna çocuğun girmesine yardım etmek
- E) Oyunu dışarıdan verilecek talimatlarla yönlendirmek

59 Aşağıdakilerden hangisi hareket eğitimi öğretiminde değerlendirme sürecinde kullanılan özelliklerden biri değildir?

- A) Ölçülebilir davranışlar gözleme
- B) Gelişim aşamalarına dikkat etme
- C) Gözlem kartı tutma
- D) Not verme
- E) Elde bulunan verileri aileler ile paylaşma

60 Aşağıdakilerden hangisi televizyonun okulöncesi dönem çocukları üzerindeki olumlu etkilerinden biri değildir?

- A) Çocuklarda estetik duyguların gelişmesine katkıda bulunması
- B) Çocukları eve bağlaması
- C) Çocukları düşünmeye yöneltmesi
- D) Çocuklarda yeni ilgiler uyandırması
- E) Çocukların kilo almasına yol açması

**TEST BİTTİ**

**CEVAPLARINIZI KONTROL EDİNİZ**