

2022-2023 UZMAN ÖĞRETMENLİK DENEME SINAVI

100 SORULUK KONU DAĞILIMLI



GRUP LİDERİ: NECMİ AKILLICA

HAZIRLAYAN: İBRAHİM KENT

PDF ÇEVİRİSİ : İRFAN SAHİBİ



UZMAN ÖĞRETMENLİK VE BASOGRETMENLİK
SORU PAYLASIM GRUBU



TELEGRAM GRUBUMUZ:

<https://t.me/uzmanbasogretmensoru>

[1/100] Bir bilim adamı yavru şempanzeye kendi çocuğuyla beraber pek çok şey öğretmeye çalışmıştır.Çeşitli deneyler ve çalışmalar süregelmış özellikle şempanzeye konuşmayı öğretmek istemiş ancak bir türlü başarılı olamamıştır.Bu durumu açıklayan kavram nedir?

- A- Türe Özgü Hazır Oluş
- B- Genel Uyarılmışlık Hâli ve Kaygı
- C- Olgunlaşma
- D- Eski Yaşantıların Aktarılması
- E- GÜDÜ (Motivasyon)

[2/100] İbrahimoviç dövüş sporunda çok iyidir. Bununla beraber profesyonel olarak futbol maçlarında attığı tekvando-şut karışımı şık gollerle futbolseverlerin hayranlığını kazanmıştır.

Anlatılan durum öğrenmeyle ilgili hangi kavramdır?

- A- İleriye ket vurma
- B- İçgüdü
- C- Geriye ket vurma
- D- Olumlu aktarma
- E- Olumsuz aktarma

[3/100] BULUŞ YOLUYLA ÖĞRETİM ve ARAŞTIRMA-İNCELEME YOLUYLA ÖĞRETİM STRATEJİSİ öğrencide hangisini harekete geçirmeli?

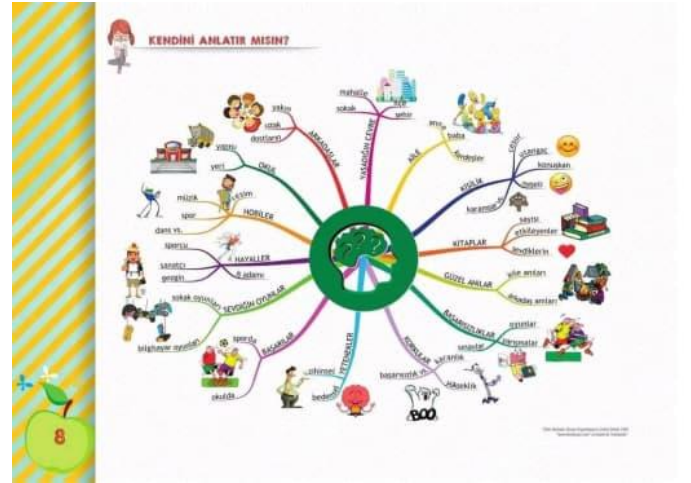
- A- İlgi
- B- Beceri
- C- Tutum
- D- Yetenek
- E- Merak

[4/100] Aşağıdakilerden hangi davranışa öğrenme diyebiliriz?

- A- Ağaçkakanın ağacı oyması
- B- Keseli kanguruların yavrularını keselerinde yetiştirmeleri
- C- Yolda yürüyen birinin kaza sesiyle irkilmesi
- D- Çocuğun sıcak bardağa dokunduktan sonra elini hızlıca çekmesi
- E- Bayrak Töreninde bayrağa selam durmak.

[5/100] "Neden farklılaştırılmış eğitim?" sorusuna cevap vermeyen seçenek hangisidir?

- A- Öğretmen,sınıfta iş birliği ortamı için zaman ve kaynakları esnek,yaratıcı tarzda kullanabilir.
- B- Farklılaştırılmış öğretim, farklılıkları barındıran bir topluluk olarak sınıfı destekler.
- C- Öğretmen,öğrencinin öğrenmesini üst düzeye çıkması için bu farklılıkları umursamak zorunda değildir.
- D- Tüm öğrencilerin başarılı olabileceği ve fayda elde edebileceği bir ortamın oluşmasını sağlar.
- E- Öğretmenler,öğrencilerin öğrenecekleri yollar hakkında verimli seçimler yapmalarına yardımcıdır.



[6/100] Görsel, öğrencinin hayatı ve deneyimleriyle oluşturulacak bir yazılı anlatım çalışması içindir. Hangi teknik kullanılmıştır?

- A- Kavram haritası
- B- Kavram karikatürü
- C- Analoji
- D- V diyagramı
- E- Zihin haritası

[7/100] Ödül ve ceza yaratıcılığı engeller, içsel motivasyona müdahale eder. Öğrenmeyi öğrenme ihtimali çok azdır. Öz güdülenme ve öğrenmenin ödül olarak görülmesi olmaz. Aşağıdakilerden hangisi ödül/cezaya alışkın öğrenci davranışı olmaz?

- A- Okulunun çevre bilinci kazanması amacıyla proje uygular.
- B- Otoriter öğretmene karşı saygılıdır, demokratik öğretmene karşı bu davranışın yoğunluğu azdır.
- C- Derslerinden yüksek not almak için iyi öğrenci olma eğilimi gösterir.
- D- Kütüphanedeki görevini öğretmenlerinin saygısını kazanmak amacıyla yürütmesi
- E- İlçedeki yarışmalara kitap,altın,bilgisayar gibi pekiştireçler için katılır.

[8/100] Kutup bölgesinde önceden boz ayılar yaygındı.Mutasyon sonucu beyaz kürklü ayılar kutup bölgesinde avlanırken avantajlı duruma geçtiler çünkü boz ayılar ortamda rahatlıkla av tarafından fark ediliyordu.Verilen açıklama hangisiyle açıklanır?

- A- refleks
- B- algısal ayırtedilebilirlik
- C- anlamsal çağrışım
- D- öğrenme
- E- geri bildirim

[9/100] Bu program, resmî programın hedeflerinin tam karşıtını savunan kişileri yetiştirmek üzere oluşturulan bir programdır.Örtük programdan farklı olarak bu program resmî programa tamamen karşı bir tutum ve eylemi içerir.Bahsedilen program türü hangisidir?

- A- Karşıt program
- B- Önerilen program
- C- ihmal edilen program
- D- Örtük program
- E- Ekstra program

[10/100] Posner,hem öğretmene hem de değerlendirme sürecine karar vermeye olanak sağlayan öğrenme ürünleri dizisi olarak ele almaktadır. Hangi program anlatılmıştır?

- A- eğitim programı
- B- ders programı
- C- öğretmen haftalık ders programı
- D- öğrenci ders çalışma programı
- E- okul giriş-çıkış saatleri programı

[11/100] Program tasarısının pilot uygulaması için evreni temsil eden örneklem seçilir. Okullardaki öğretmen ve yöneticiler bilgilendirilerek program test edilir. Toplanan veriler programın eksik yönlerini gösterir. Açıklanan program geliştirme aşaması hangisidir?

- A- Programın Planlanması
- B- Programa Süreklilik Kazandırılması
- C- Programın Değerlendirilmesi
- D- Programın Uygulanması
- E- Program Tasarısının Hazırlanması

[12/100] I.Kişinin elinden geleni yapması II.Kişilerden duyulan memnuniyet III.Değerli öğrenme ortamı Belirtilen özellikler hangi mesaja aittir?

- A- Kalıcılık
- B- Yatırım
- C- Düşünme
- D- Fırsat
- E- Davet

[13/100] "Öğrencilerin öğrenmelerinin hedeflendiği temel bilgi ve becerileri süreç içerisinde öğrendiklerini, anladıklarını ve yapabildiklerini göstermenin yollarıdır." hangi kavramdan bahsedilmektedir?

- A- Ürün
- B- Süreç
- C- değerlendirme
- D- öğrenme profili
- E- İçerik

[14/100] İnternet sitesinde Habib Bey'in,takipçilerine yepyeni bir çizgi roman dizisi hazırlaması bilişsel taksonomi'de hangi basamağa örnek olarak gösterilebilir?

- A- - uygulama
- B- - kavrama(bilgiyi örnekleme)
- C- - hatırlama(bilgi)
- D- - analiz(parçalara ayırıp çözümleme)
- E- - sentez(orijinal ürün yapma)

[15/100] Okul öğrenci temsili seçimi tıpkı ülkemizin önemli ve kritik seçimleri gibi sandıklar ve pusulalarla yapılmıştır. Öğrenciler toplumsal kurallara uyarak saygı çerçevesinde özgürce tercihlerini yapmıştır. Hangi ilkedir?

- A- Somuttan Soyuta
- B- Yakından Uzağa
- C- Bütünlük
- D- Sosyallik
- E- Anlamlılık

[16/100] 1982 Anayasası'nın 10. maddesinde "Herkes dil,ırk,renk,cinsiyet,siyasi düşünce,felsefi inanç,din,mezhep ve benzeri sebeplerle ayırım gözetilmeksizin kanun önünde eşittir." ifadesi yer alır ve "eşitlik" ilkesi vurgulanır.Hangi hedef türüyle ilgilidir?

- A- Genel hedefler
- B- Özel hedefler
- C- Yakın hedefler
- D- Uzak hedefler
- E- Yerel hedefler

[17/100] Değişkenlerden birinin değeri artarken diğerinin de değeri artıyorsa, biri azalırken diğeri azalıyorsa, değişkenler arasında nasıl bir ilişki vardır?(Düzenli iş ,düzenli gelir...)

- A- Geçerlik
- B- Pozitif korelasyon
- C- Güvenirlik
- D- Mükemmel ilişkisizlik
- E- Negatif korelasyon

[18/100] Ussain Bolt,bir mesafeyi farklı zamanlarda 22, 24, 26,28, saniyelerde koşmuştur. Bu ölçümlerin gerçek puanı kaçtır?

- A- 24
- B- 25
- C- 27
- D- 22
- E- 26

[19/100] Dünya Ekonomik Forumuna göre 2025 yılında çalışanların sahip olması gereken temel becerilerden değildir?

- A- Yaratıcılık, orijinallik
- B- Karmaşık problem çözme
- C- Yansıtıcı düşünme ve deneyim
- D- Etkin öğrenme ve öğrenme stratejileri
- E- Analitik düşünme ve yenilik

[20/100] Aşağıdakilerden hangisi değerlendirme sürecine uygundur?

- A- Can'ın yetenek testi zekâ puanı 192 olması sonucu üstün zekalı unvanı alması.
- B- Mehmet'in yapılan denemede ilçede 1.olması.
- C- Alper'in TYT Testinden 450 puan alması.
- D- Ahmet'in AYT testinden 440 puan alması.
- E- Zeynep'in yapılan test sonucunda 3. olması.

ÖLÇME	ÖLÇÜT	DEĞERLENDİRME
• Mine Uzmanlık sınavından 70 almış.	75	Uzman olamaz.
• Hasan Uzmanlık sınavından 70 almış.	70	Uzman olur.

[21/100] Üstteki görselde karar sürecini etkileyen hangi öge gösterilmiştir?

- A- Değerlendirme
- B- Ölçek
- C- Ölçme
- D- Ölçüm
- E- Ölçüt

[22/100] Bazı özellikler doğrudan gözlenemez. Bu özellikler ancak onun göstergesi olduğu bilinen ya da kabul edilen davranışlar aracılığı ile gözlenerek ölçülebilir. Örneğin öğrencilerin dört işlem becerisi, derse yönelik tutumları. Hangisi bu durumu örnekler?

- A- öz düzenleme becerileri
- B- voleybolda smaç becerisi
- C- Türkçede etkili konuşma
- D- uzmanlık grubunda yapılan deneme sayısı
- E- İngilizce kelimelerin telaffuzu

[23/100] Belirli bir alanda ilgili doğru bilgileri bulma, bu bilgileri yanlış bilgilerden ayıklama, ardından doğru bilgileri seçerek ve uygun analiz yöntemlerini kullanarak gerçek ya da tasarlanmış durumlarda kullanma becerisidir. Açıklaması verilen kavram nedir?

- A- Dinleme
- B- Okuryazarlık
- C- Konuşma
- D- Yazma
- E- Anlatma

[24/100] Ölçüm,ölçme sonucudur.Hangisi ölçüm değildir?

- A- Ders ortalamasının CC notu olması
- B- İçilen kahvenin iyi kalitede olması
- C- Bireyin uzman öğretmenlik unvanının olması
- D- Öğrencinin ödevden eksi puanının olması
- E- Sınav sonucunun 60 olması

[25/100] Matematik dersinde öğretmen alan hesaplamasını öğretmiştir.(kare ve dikdörtgen geometrik şekilleri) Öğretmen ev ödevi olarak oturma odanızın alanını hesaplayın demiştir. Hangi ölçme türü ödev verilmiştir?

- A- Mutlak
- B- Türetilmiş
- C- Doğrudan
- D- Bağlı
- E- Dolaylı

[26/100] Öğretmenlerin öğrencilerde var olan bilgi ve davranışın düzeyi ile ilgili eğitim-öğretim yılının başında öğrencilere yaptığı sınavlar nedir?

- A- Program değerlendirme
- B- Rehberlik Amaçlı
- C- Tanıma-Yerleştirmeye Yönelik
- D- Değer Biçmeye / Düzey Belirlemeye Yönelik
- E- Biçimlendirme-Yetiştirmeye Yönelik

[27/100] Hatice Hanım öğrencilerin sadece akademik yönünü odak alan bir rehberlik hizmeti sunmaktadır. Yukarıda anlatılanlar, rehberliğin aşağıdaki hangi durumuna aykırıdır?

- A- Rehberlik yardımı bireye dönüktür.
- B- Öğrencilerin kapasitelerini onların ilgi ve yetenekleri doğrultusunda geliştirmeye yardım eder.
- C- Rehberlik ve psikolojik danışma hizmetlerinde gizlilik esastır.
- D- Öğrenciden sorumlu tüm kişiler rehberlikte ortak çalışmalıdır.
- E- Rehberlik bir süreçtir.

[28/100] Rehberlik öğretmeni, psikiyatri uzmanı olmadığı halde öğrencilerden aldığı bilgileri tıbbi bir rapor gibi yayınlamış ve okulun internet sitesine bu özel bilgileri koymuştur. Öğretmenin yaptığı rehberlik ihlalleri sırayla hangisidir?

- A- Yetkinlik sınırları, sürekli gelişim
- B- Yetkinlik sınırları ,gizli bilgileri muhafaza etme
- C- sürekli gelişim, karar verme
- D- gizli bilgileri muhafaza etme , karar verme
- E- Başkalarına zarar vermeme, eğitsel rehberlik

[29/100] Aşağıdakilerden hangisi "rehberlik" kavramıyla bağlantılı değildir?

- A- kendini gerçekleştirme
- B- karar verme
- C- bireye öğüt verme
- D- oryantasyon,yöneltme gibi profesyonel işler
- E- problem çözme

[30/100] Tehdit, şantaj, cinsel içerikli bir istismar, suça veya uyuşturucu kullanımına teşvik durumu varsa tüm okul personelinin bildirim yükümlülüğü bulunmaktadır. Bildirim yükümlülüğü kullanırken hangi ilkeye dikkat etmek zorunludur?

- A- Gizlilik
- B- Rahatlık
- C- Liderlik
- D- Güvenlik
- E- Professionellik

[31/100] Özel yeteneklilere eğitim veren öğretmenlerin sahip olması ve uygulaması beklenen bazı özellikler vardır.

Buna göre bu özellikler arasında aşağıdakilerden hangisi yer almaz?

- A- Tartışma, proje ve drama çalışmalarına ağırlık verme
- B- Ödevlerde kalıcı öğrenme için tekrar ve alıştırmalara sıklıkla yer verme
- C- Öğrencinin hızına ve düzeyine uygun görevler ve sorumluluklar verme
- D- Sanat ve spor gibi alanlarda bilgi ve becerilerin gelişmesini destekleme
- E- Başarılarını çocuğun kendi performansı içerisinde değerlendirme

[32/100] Okul rehber öğretmeni, LGS sınavıyla ilgili branş öğretmenlerine ve ailelere yönelik sınav kaygısı,verimli ders çalışma konuları hakkında grup rehberliği yapmıştır. Rehberlik hizmetlerinden hangisiyle ilgili çalışma yapılmıştır?

- A- Psikolojik Danışma
- B- Oryantasyon
- C- Yöneltilme ve Yerleştirme
- D- Müşavirlik
- E- İzleme

[33/100] Eğitim sürecinde rehberliğin ortaya çıkışını gerektiren önemli gelişmeler olmuştur. Bunlar arasında aşağıdakilerden hangisi yer almaz?

- A- Bireysel farklılıkların öneminin artması
- B- Eğitimde bireyin duygusal yönüne verilen önemin artması
- C- İlerlemeci eğitim anlayışının benimsenmesi
- D- Gelenekçi eğitim anlayışının öneminin artması
- E- Akıl sağlığına verilen önemin artması

[34/100] Aşağıdakilerden hangisi rehberlikteki yanlış algılardan değildir?

- A- Akademik bir ders ve öğrenme konusu olma
- B- Bireyi tanımadaki kullanılan araç ve yöntemlerin amaç olması
- C- Sorunlarının çözümünde bireye yardımcı olma
- D- Bireyin sadece duygusal yanılla ilgilenme
- E- Bütün probleme çözüm üreten sihirli bir güce sahip olma

[35/100] RPD hizmetlerinin etkili bir şekilde yürütülmesi için RPD servisinin olması gereken özelliklerinden değildir

- Bilişim,iletişim araçları,gerekli büro malzemelerinin bulunması
- RPD hizmetlerinin dışında başka bir amaç için kullanılmaması
- Uygun fiziki koşullara sahip olması
- Öğrenci,veli,öğretmen ve diğer personelin kolaylıkla ulaşabileceği konumda olması
- Sadece grup çalışmaları için uygun olması

[36/100] Rehberlik ve Psikolojik danışmada bireyi bütüncül tanıma amacıyla test ya da test dışı teknikler kullanılmaktadır. Buna göre test dışı teknikler sınıflandırmasında hangisi yer almaz?

- A- Kendini anlatma teknikleri
- B- Başkalarının kanılarına dayalı teknikler
- C- Etkileşime dayalı teknikler
- D- Gözleme dayalı teknikler
- E- Bütüncül değerlendirme teknikleri

[37/100] Okulda akran zorbalığının artması ile harekete geçen rehber öğretmen öncelikle zorbalığa maruz kalan çocuklara destek sunmuş sonra da tüm öğrencilerle grup rehber etkinlikleri yapmıştır. Sırasıyla rehberliğin hangi işlevleri yerine getirilmiştir?

- A- Önleyici-Destekleyici
- B- İyileştirici
- C- İyileştirici-Önleyici
- D- Çare bulucu
- E- Destekleyici

[38/100] Nasıl ki bir sanatçı elindeki malzemenin özelliklerini bilmeden büyük eserler yaratamıyorsa öğretmen de öğrencilerin özelliklerini bilmeden onu sağlıklı bir şekilde yetiştiremeyecektir.Önemine vurgu yapılan rehberlik işlevi aşağıdakilerden hangisidir?

- A- Bilgi toplama ve yayma
- B- Yöneltilme ve yerleştirme
- C- Bireyi tanıma
- D- Oryantasyon
- E- Psikolojik danışma

[39/100] 1.Mükemmellik, 2.Nadirlik 3.Yaratıcılık 4.Motivasyon 5. Ortalama üstü yetenek verilenlerden hangileri üçlü halka kurumuna ait bileşenlerdir?

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

[40/100] Rehberlik ve psikolojik danışma hizmetleri yürütme komisyonu ilk toplantısını ne zaman yapar?

- A- Öğretmenler kurulu toplantısının yapıldığı tarihten itibaren en geç 15 gün içerisinde
- B- Okulların açıldığı ilk hafta
- C- Ekim ayının 1. haftası
- D- Ekim ayının 2. haftası
- E- Öğretmenler kurulu toplantısının yapıldığı tarihten itibaren en geç bir ay içerisinde

[41/100] Erdal, evdeki bir kaza sonucunda kolundan fena halde yaralanmıştır ve artık kolu işlevine uygun hareket etmemektedir. Sonuç olarak Erdal, o koluyla yapacağı işleri yerine getirememektedir. Metinde bahsedilen kavramlar sırasıyla aşağıdakilerden hangisidir?

- A- yetersizlik-engel- zedelenme
- B- zedelenme -engel -yetersizlik
- C- zedelenme- yetersizlik- engel
- D- engel- zedelenme- yetersizlik
- E- engel- yetersizlik- zedelenme

[42/100] Bilimsel raporlar için belirtilen yazım kurallarından hatalı olanı işaretleyiniz.

- A- Önem derecesi birbirine yakın olan şekillerin boyutları birbiriyle aynı olmalıdır.
- B- Şekiller ve tablolar gerçekten gerekli ise kullanılmalı.
- C- Şekillerin başına tablolarda olduğu gibi tanımlayıcı ve açıklayıcı kısa bir başlık eklenmelidir.
- D- Şekil içindeki her bir eleman önem durumuna göre vurgulanmalı ve yerleştirilmelidir.
- E- 10 puntodan küçük, 14 puntodan büyük olmamalıdır.

[43/100] Uzaya çıkmak çok maliyetlidir.Gereken roket ve yakıt teknolojisi pahalıdır.Yer çekimin az olduğu ortam oluşturmak için uzaya gitmek yerine bir uçakta bu ortamı oluşturup çalışma yapmak hangi örneklemedir?

- A- Uygun
- B- Benzeşik
- C- Aykırı
- D- Basit seçkisiz
- E- Tabakalı

[44/100] Çalışma hakkında okuyucuya bilgi verir.Aynı zamanda çalışmanın genel yapısını yansıtması açısından önemlidir.Yazar adı verilirken önce ilk adı, varsa ikinci adı ve soyadı yazılmalıdır.Çalışmalarda kullanılan ana başlıklardan hangisi anlatılmaktadır?

- A- Bulgular
- B- Yöntem
- C- Başlık
- D- Giriş
- E- Özet

[45/100] Servet Bey farklılaştırılmış öğretimi uygulamak için bir üniversitede gerekli eğitimi alarak mesleki bilgi,beceri ve tutumunu iyileştirmiştir.Okulundaki uygulama sonucunda öğrenci ürünlerinin değerlendirme sonuçlarının iyi olması hangisi araştırmadır?

- A- - Korelasyonel
- B- - Anlatı
- C- - Eylem
- D- - Deneyisel
- E- - Etnografik

[46/100] Dili,inanışları,aile yapısı,mimarisi, kıyafetleri,ekonomisi,yiyecekleri, dansları,törenleri ve mitolojik özellikleri,toplum,adalet,yönetim,tedavi süreçleri ile özgün bir hayat süren Zulu yerlileri Afrika'nın özünün yansımasıdır.Hangisine uygundur?

- A- Eylem
- B- Etnografik
- C- Fenomolojik
- D- Deneyisel
- E- Durum

[47/100] Sağladığı özgür yasal araçlar ile yaratıcılığın ve bilginin paylaşımına, tekrar kullanımına olanak veren kar amacı gütmeyen bir organizasyondur. Bu amaçla bir açık lisanslar topluluğu sunar. Bu lisanslar herkesin kullanımına açık ve ücretsizdir.Hangisi?

- A- Telif hakları
- B- Sınai mülkiyet hakları
- C- Ortaklıklar
- D- Akreditasyon
- E- Yaratıcı Ortaklık

[48/100] Örgütsel verimsizliğin azaltılması,kıt kaynakların koordinasyonu,fırsat arayışı,risk alma,yenilikleri yakalama,dinamik bir vizyon değişimi gibi başlıklar dikkat çeker.Türk Dil Kurumuna göre girişimci olma durumunu ifade eder.Hangi kavramla ilişkilidir?

- A- Girişimcilik
- B- Akılcılık
- C- Yenilikçilik
- D- Orijinallik
- E- Dönüşümcülük

**[49/100] Ulusal Ajans
Fırsatlarından değildir?**

- A- Gençler/Gençlik Çalışanları
- B- Kurum/Kuruluşlar
- C- Eğitim Verenler
- D- Yaratıcı Ortaklık
- E- Eğitim Alanlar

**[50/100] CERN,dünyanın en güçlü parçacık
hızlandırıcılarını kullanıyor ve dünyanın en
büyük bilim deneyleri ile evrenin sırlarını
araştırıyor.Karadeligi incelemesi
zordur.Parçacık deneyleri ile küçük bir kara
delik mümkün.Hedef evren ve ulaşılabilir evren
hangisi?**

- A- Parçacık-Deney
- B- Evren-Dünya
- C- CERN-kara delik
- D- Kara delik-yapay kara delik
- E- Dünya- Cern

**[51/100] Yapay zekanın klasik müzik severlere
bestelediği müziklerle ilgili çalışmada
müzikseverlere yapay zeka ve klasik müzik
ustalarının müziği arasında fark olup olmadığı
sorulmuş.Katılımcılar eserleri ustaların
bestelediğini demiş.Test edilen hipotez nedir?**

- A- Türk Sanat Müziği ile yapay zeka arasında ilişki vardır.
- B- Klasik ustalar ile yapay zeka müziği arasında fark vardır.
- C- Yapay zeka klasik müziğin gelişimine katkı sağlamıştır.
- D- Klasik ustalar yapay zekadan özel ders almalıdır.
- E- Yapay zeka ve sanat arasında ilişki yoktur.

**[52/100] G.Kore 70'li yıllarda Türkiye ile denk
gelişmişlik düzeyindeydi ancak günümüzde
gelişmiş ülkeler içerisinde G.Kore'nin
üretimde paradigma değişim süreci
düşünüldüğünde hangisinin bu değişimi
desteklemesi beklenmez?**

- A- Bireysel çalışmadan⇒Grupla çalışmaya geçiş
- B- Pasif öğrenmeden⇒Yaparak-yaşayarak öğrenmeye geçiş
- C- Esnek içerikten⇒Sabit içeriğe geçiş
- D- Sınıflarda eğitimden⇒ Bireysel araştırmaya geçiş
- E- Her şeyi bilen öğretmenden ⇒Rehberlik eden öğretmene geçiş

**[53/100] Kaliteli kapsayıcı eğitimin net bir
çerçevede tanımlanması gerekmektedir.
Kalitenin alt unsurları
olan erişim,katılım ve destek hakkında hangisi
uygundur?**

- A- Öğrenme fırsatları, etkinlikleri ve ortamları sunulmasına engel olmak
- B- Aile,öğretmen,yöneticinin kapsayıcı eğitimle ilgili beceri geliştirmek için amatör eğitimi içermesi
- C- Çocukları eğitim fırsatlarından alıkoyan fiziksel ve yapısal engelleri ortadan kaldırmak
- D- Kaliteli kapsayıcı eğitimin çocukların aidiyet ve katılma hislerine kasıtlı olarak ket vurması
- E- Öğrenme için evrensel tasarım temelinde eğitimi düzenlemede teknoloji kullanmayı göz ardı etme

[54/100] Kapsayıcı okul özelliklerinden değildir?

- A- Öğrencilere adil koşullar sağlar,erişilebilirliğe değer verir.
- B- Çocukların kendine özgü ihtiyaçlarını dikkate almalıdır.
- C- Öğrencilerin yapabildiklerine odaklanır,çeşitlilik odağında öğrencilerin başarabileceğine inanır.
- D- Her okulun MEB tarafından belirlenmiş ortak bir kültürü vardır
- E- Öğretimsel süreçlere erişim demokratik öğrenme ortamının düzenlenmesinde temeldir.

**[55/100] Dünya Eğitim Formu Dakar Çerçevesi
marjinal
gruplar,yoksullar,hapishanedekiler,mülteciler,
ebeveynsiz çocuklar,çocuk işçiler,okuma yazma
bilmeyenler ve refakatçisi olmayanların
toplumca dışlandığını belirtir.
Hangisi dezavantajlı gruplar için uygunsuzdur?**

- A- Erken çocukluk eğitimi
- B- Yetişkin okuryazarlığının artırılması
- C- Kız çocuklarının eğitime dahil edilmesi
- D- Suçlular için cezaların artırılması
- E- Okula erişimin artırılması

**[56/100] Engelsiz Avrupa Tebliği özel
gereksinimli bireyler için engellerin
kaldırılmasına yönelik strateji belirledi.İçeriği
şunlardır: Meslek edinme,eğitim,bağımsız
hareket etme ve ulaşımdan yararlanma gibi
noktalardır.Buna göre hangisi çıkarılmaz?**

- A- Avrupa temelli bir bildiridir.
- B- Engelleri ortadan kaldırmayı amaçlar.
- C- Özel gereksinimli bireylere dönüktür.
- D- Engelli bireylere memurluk verilebilir.
- E- Eğitimde fırsat ve imkan eşitliği ile bağlantısızdır.

[57/100] Avrupa ve Amerika temelli çalışmalar yürütülmüştür.Aşağıdakilerden hangisi dezavantajlı gruplara yönelik sürece ilişkin gelişmelerden değildir?

- A- 2000 UNESCO Dünya Eğitim Forumu ve Dakar Eylem Çerçevesi
- B- 2004-2010 Avrupa Komisyonu Engellilik Eylem Planı
- C- 2003 BM Engellilik İçin Fırsat Eşitliği
- D- Avrupa Komisyonu Engelsiz Avrupa Tebliği
- E- 2016 Şangay Beşlisi (Çin) Engelsiz Dünya Formu

[58/100] I.mesleki bilgi

II.mesleki beceri

III.tutum ve değerler Aşağıdakilerden hangileri “Öğretmenlik Mesleği Genel Yeterlikleri” içerisinde yer alan yeterlilik alanlarıdır?

- A- II ve III
- B- Yalnız I
- C- I ve III
- D- I , II ve III
- E- Yalnız II

[59/100] Sınıfın fiziki düzenini, etkinlikler sırasında çocuklarla etkileşim anlarını veya çocukların birbirleri ile etkileşime girdikleri anları gerekli durumlarda fotoğraflamak şeklinde uygulanan kapsayıcı eğitim değerlendirme yöntemi hangisidir?

- A- Benim Kapsayıcı Sınıfım
- B- Benim Çalışkan Sınıfım
- C- Benim Eşsiz Sınıfım
- D- Benim Değerli Sınıfım
- E- Benim Harika Sınıfım

[60/100] 2019-2030 yıllarına yönelik UNICEF tarafından hazırlanan Eğitim Strateji Belgesi’nde ise “her çocuk öğrenebilir ve öğrenme hakkı vardır” ilkesi ile vurgulanan nedir?

- A- kapsayıcılık-adalet
- B- destek-erişebilirlik
- C- kapsayıcılık
- D- adalet
- E- hak-erişim

[61/100] Aşağıdakilerden hangisi kapsayıcı eğitimin faydalarından değildir?

- A- Çocuklar sayesinde aileler kapsayıcı eğitime olumlu tutum geliştirir.
- B- Tüm öğrencilerin sosyal ve eğitim, dil becerilerinin gelişimini yavaşlatır.
- C- Birlikte eğitim gören çeşitli özellikteki çocukların öğrenmelerini yönetir.
- D- Tüm öğrencilerin iletişim, sosyal ve eğitim becerilerini destekler.
- E- Akran etkileşim ortamına katkı sağlar.

[62/100] **“Eğitim kurumları dil,din,ırk,cinsiyet, engellilik ve din ayrımı gözetmeksizin herkese açıktır.Eğitimde hiçbir kişiye aileye,zümreye veya sınıfa imtiyaz tanınamaz.” *** “Eğitimde kadın,erkek herkese fırsat ve imkân eşitliği sağlanır.” hangisidir?**

- A- 222 Sayılı İlköğretim ve EğitimKanunu (1961)
- B- 5378 Sayılı Engelliler HakkındaKanun (2005)
- C- 573 Sayılı KHK (1997)
- D- 1739 Sayılı Millî Eğitim TemelKanunu (1973)
- E- 6458 Sayılı Yabancılar veUluslararası Koruma Kanunu(2013)

[63/100] Tüm öğrencilerin öğretmeni olan kimdir?

- A- MERYEM HOCA:Çocuklara düşüncelerini ifade etmeyi,başka düşüncelere saygı duymayı alıştırmalıyız.
- B- HACI HOCA:Psikomotor becerileri üstün öğrencilere önem vererek özel ilgiyle yarışmalara hazırlar.
- C- FUNDA HOCA:Değerler eğitimini fazlasıyla önemser o yüzden efendi çocukların onda yeri başkadır.
- D- ÖNDER HOCA:Ağırlıklı olarak akademik başarılı öğrencileri eğitimde destekler.
- E- İBRAHİM HOCA:Sosyoekonomik düzeyi iyi olan çocuklara ayrı bir dil kullanır ve şefkat gösterir.

[64/100] Hak temeline göre çocukların ücretsiz ve zorunlu eğitimini sağlar.Üyelerinin hak ve sorumluluklarının olduğu, okulun hem kendi ortamında hem dışındaki eğitimden öğrencilerin benzer şekilde yararlanması, adaletli ortam sağlamaktadır.Tanım hangisine aittir?

- A- - Pilot Okul
- B- - Proje Okul
- C- - Özel Yeneklilerin Okulu
- D- - Kapsayıcı Okul
- E- - Özel Gereksinimlilerin Okulu

[65/100] ABD doğal ormanlarını sanayi ve beşeri amaçlı kullanmaz.Sanayi için ayrı yetiştirilen ormanlar vardır.Ormanlar tüketilince yerine yenisi yetiştirilir. Açıklamaya göre çevre tedbiri bakımından ormanlara dokunulmamasının öncelikli sebebi nedir?

- A- Sosyalleşme amaçlı ormanlara dokunulmamaktadır.
- B- Karbon kilitleme katkısı göz önünde bulundurulmaktadır.
- C- Su döngüsüne katkısından dolayı korunmaktadır.
- D- Güzel manzara ve estetik kaygı etkisiyle korunur.
- E- Biyoçeşitlilik için korunmaktadır.

[66/100] Konusu Dünya'nın hareketleri olan derste öğretmen;bu harekete topaç gibi yalpalayarak olur,der.Öğrenci ise sokakta oynadığı fırlıdak oyunağımın son hareketlerine çok benziyor,diye aklından geçirir.Paragrafta anlatılan Dünya'nın hareketlerinden hangisi?

- A- revolusyon ve presesyon
- B- Rotasyon,revolusyon ve presesyon
- C- revolusyon
- D- presesyon
- E- rotasyon

[67/100] İklim sistemi sıcaklık, basınç, rüzgâr, yağış ögeleri; yerküre/atmosfer sistemi içindeki enerji transferi ve dönüşümlerinin sonucudur. Güneş, yerküre ve atmosfer birlikte muazzam bir ısı motorunu oluşturur. Güneş ışıınımlıla ilgisiz olan hangisidir?

- A- Atmosfer üst sınırına ulaşan Güneş ışıınımlının tutarı, Güneş sabiti olarak adlandırılır.
- B- Güneş'ten yerküreye ulaşan Güneş ışıınımlıdır.
- C- Süreç, Güneş enerjisi Dünya'nın çekirdeğine enerji olarak ulaştığında başlar.
- D- Yeryüzünden salınan yer ışıınımlıdır.
- E- Elektromanyetik radyasyon (ışıınımlı) ,Güneş ışıınımlı olarak adlandırılır.

[68/100] Bilim insanları; depremlemlerin belirli bölgelerde yaygın olmasını, volkanların zincirlemler halinde oluşmasını, aynı türün fosillerinin binlerce kilometre ötedeki kıtalarda olmasını önceleri açıklayamıyordu. Yukarıdaki durumlar hangi kavramla açıklanmıştır?

- A- Yerkürenin hareketlemleri
- B- Okyanus akıntıları
- C- Volkanizma hareketlemleri
- D- Levha tektoniği

E- Güneş ve yer ışıınımlı

[69/100] Karbon,zamanla karasal biyosfer ve atmosfer arasında değışilirken,fosil karbon milyonlarca yıldır yeraltında rezerv olarak kilitlenmiştir.(Orman,okyanus,silikatlar,bitkiler kilitler.)Sıradan bir bireyin karbon tutmak için yapacacağı davranış hangisidir?

- A- Piknikte mümkün olduğunca mangal yakar.
- B- Bahçesinde patates yerine mısır eker.
- C- Çiftçi buğday ekimine önem verir.
- D- Tarımda temizlik için bitki atıklarını yakar.
- E- Hibrit yerine dizel araç kullanır.

[70/100] Brezilya'da kahve tarlalarına kar yağması,İtalya'da ceviz kadar dolu yağması,Avustralya'da aşırı sıcaklıktan geniş çaplı yangınların çıkması,Akdeniz gibi açık denizlerde hortumlar görülmesi gibi aşırı uç hava olaylarıdır. Yukarıda bahsedilen kavram nedir?

- A- İklimsel Değişkenlik
- B- Volkanizma Hareketlemleri
- C- Güneş Patlamaları
- D- Çevre Önlemleri
- E- Okyanus Akıntıları

[71/100] Özellikle fosil yakıtların yanması ya da fosil yakıtların verimli kullanılmaması/yakılmaması neticesinde yüksek konsantrasyonlara (birikimlere) ulaşabilmektedir.Bahsedilen kavram nedir?

- A- - deniz kirliliği
- B- - su kirliliği
- C- - uzay kirliliği
- D- - hava kirliliği
- E- - toprak kirliliği

[72/100] Eda yaylada tek başına Saman Yolu'nun güzelliğinde kaybolmuşken birden yıldız kaymıştır. Yıldız kayması atmosferin hangi katmanında olmuştur?

- A- Mezosfer
- B- Troposfer
- C- Stratosfer
- D- Termosfer
- E- Ekzosfer

[73/100] Kanada'bir fabrika tren raylarını işleyerek sıfır km araba üretmekte.Çin'deki bir firma ise plastik şişeleri dönüştürüp onları tekstilde kullanıyor ve çok sevdiğiniz sıcak tutan polar kıyafetler üretiliyor.Kuruluşların yaptıkları hangisiyle ilgilidir?

- A- Karbon ayak izi düşürmek
- B- Döngüsel ekonomi
- C- Doğrusal ekonomi
- D- Sıfır atık mavi
- E- Sıfır atık

[74/100] I. Uzun vadede sıcaklık hedefi 1.5/2 °C sınırı

II. Eylem ve desteklerin şeffaflığı

III. İklim direngen ve düşük salınımlı kalkınma
Yukarıdaki iklim konulu amaç ve işleyişi gösteren ifadeler hangi anlaşma veya sözleşmeyle ilgilidir?

- A- Kyoto Protokolü
- B- Paris Antlaşması
- C- Glasgow Konferansı
- D- İklim Değişikliği Çerçeve Sözleşmesi (BM-Rio)
- E- Bonn sözleşmesi

[75/100] 1929'da başlayan ve 1930'lu yıllar boyunca devam eden ekonomik buhrandır. Buhran, Kuzey Amerika ve Avrupa'yı merkez almasına rağmen, dünyanın geri kalanında da (özellikle de sanayileşmiş ülkelerde) yıkıcı etkiler yaratmıştır.Hangi sistemdir?

- A- Kronolojiksistem
- B- Mezzosistem
- C- Kronosistem
- D- Makrosistem
- E- Ekzosistem

[76/100] Hatice Öğretmen Youtube'da İrfan Öğretmen'in teknolojik alt yapı ve bilgi dolu videolarını hem öğrenmek hem de bilgilerini hatırlamak amacıyla izlemiştir. Hangi dinlemedir?

- A- Kapsamlı dinleme
- B- Empatik dinleme
- C- Kritik değerlendiren dinleme
- D- Edilgin dinleme
- E- Takdir edici dinleme

[77/100] Askeri denizcilerin haberleşme biçimlerinden birisi Mors alfabesidir.Buna göre bir komutan, yazılı bir emri bu yolla gemiye iletmesi için askerine emir vermiştir.

Sonuç olarak hangi durum oluşmuştur?

- A- Gürültü
- B- Kaynak
- C- Kod ile algoritmik yazılım yapma
- D- Kodlama
- E- Kod açma

[78/100] Okul yöneticisi işini kendisi yapar,DYS sisteminden ve işlerle ilgili evraklar üzerinden okulu yönetir.Övülme beklentisi,iş verimi gibi konularda tatmin edilmesi zor sosyal ihtiyaçları vardır.

Hangi okul iklimi anlatılmıştır?

- A- İdareci
- B- Samimi
- C- Özerk
- D- Babacan
- E- Açık

[79/100] "Size göre iyi bir dinleyicinin özellikleri nelerdir?"

Yukarıdaki soruya cevap vermeyen seçenek hangisidir?

- A- Dinlediklerini ön bilgilerinin ışığında inceler.
- B- Konuşmanın içeriğini kötümser bir biçimde değerlendirir.
- C- Ana ve yardımcı düşünceleri belirler.
- D- Zihinsel yapısını düzenler ve geliştirir.
- E- Bir olay ve düşünce arasındaki farkı belirler.

[80/100] İletişim kavramıyla ilgili olmayan aşağıdakilerden hangisidir?

- A- İletişim düşüncenin sözel olarak karşılıklı değiş tokuşudur.
- B- Çift yönlü ve karşılıklıdır ayrıca psikolojik ve sosyal bir süreçtir.
- C- Duygu, düşünce, bilgilerin her türlü yolla başkalarına aktarılması ve haberleşmedir.
- D- İnsanların çevreden etkilenme,varlığını koruyabilme ve ihtiyaçlarıyla yetinebilmedir.
- E- Dünyayı anlamlı kıldığımız ve bu anlamı özümseydiğimiz iç dünyamızdaki bir süreçtir.

[81/100] Okulda öğretmenlere içecek alan bir kişiye başka bir öğretmen "Emeğinize sağlık, her yönünüzle çok iyi iş yapıyorsunuz ancak süt tozunu beğenemedik. Sizin gibi birisinden daha iyi bir hizmet bekliyoruz." demiş. Metinde hangi iletişim kavramı vardır?

- A- O dili
- B- Ben dili
- C- Ego geliştirici dil
- D- Sen dili
- E- Empati

[82/100] HACİVAT:Karagöz'üm bugün bayramı kutlamaya gidiyoruz. KARAGÖZ:Ne,Bayram'ı kuyuya mı koymuşlar? HACİVAT:Hayır,Karagöz'üm Cumhuriyet Bayramı. KARAGÖZ:Bizim Cumhur et mi yemiş? Yukarıda hangi iletişim engeli yaşanmıştır?

- A- Fiziksel unsurlar
- B- Zaman baskısı
- C- Kişisel unsurlar
- D- Ego geliştirici dil
- E- Örgütsel

[83/100] Ahlak dersi vermek hangi iletişim engeline sebep olur?

- A- Gücenme, kızgınlık, isyankârlığa neden olabilir.
- B- Bıkkınlık, nefret uyandırabilir.
- C- Korku ya da aktif direnç yaratabilir.
- D- Zorunluluk ya da suçluluk duyguları yaratır.
- E- Bağımlılık ya da direnme yaratabilir.

[84/100] İnsanlar,Dwayne Johnson'a hayat başarısı hakkında çok şanslısın,diyormuş.Oysaki o başarısının sıkı çalışmasından geldiğini düşünüyor.Johari penceresine göre Dwayne Johnson hangi alandadır?

- A- Gizli
- B- Açık
- C- Kapalı
- D- Bilinmeyen
- E- Kör

[85/100] İnsan bilgisayara ilk kez yenildi.(Kasparov-bilgisayar satranç maçı).Sonrasında katlanarak arttı.Bir satranç yazılımına sadece temel kurallar öğretildi.Kendi kendine öğrenme gerçekleştirdi hatta insanların bilmediği hamleleri yaptı.Hangi kavrama uygundur?

- A- E devlet
- B- Zoom
- C- Yapay Zeka
- D- Veri Bilimi
- E- İnsan Zekası

[86/100] I.Yüksek Teknoloji ve İnovasyon II.Dijital Dönüşüm ve Sanayi Hamlesi III.Girişimcilik IV.Beşerî Sermaye ve Altyapı Türkiye'nin "Millî Teknoloji Güçlü Sanayi" vizyonu ile hangileri ilişkilidir?

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

[87/100] İş, istihdam edilebilirlik, öğrenme, boş zaman, dâhil olma ve/veya topluma katılım ile ilgili hedeflere ulaşmak için Bilgi ve İletişim Teknolojilerinin kendinden emin, eleştirel ve yaratıcı kullanımı olarak tanımlanabilir. Hangisinden bahsedilmiştir?

- A- Yazılım
- B- Otonom Sistemler
- C- Google Classroom
- D- Sosyal Medya
- E- Dijital yeterlik

[88/100] Günlük yaşamda bir sorunu çözmek için bilgi teknolojisi becerisini kullanma ve uygulama yeteneğidir: bilgileri yönetmek, iletişim kurmak, sorunları çözmek ve içerik oluşturmak için donanım ve yazılım kullanma gibi. Hangisi açıklanmıştır?

- A- Dijital beceriler
- B- Yapay zeka
- C- İleri İmalat Teknolojileri
- D- Dijital iyi oluş
- E- İSTE ve TEDMEM kurumları

[89/100] Çalışabilmek, öğrenebilmek ve eğlenebilmek için iletişim ve etkileşimi bilişim teknolojileri kullanarak etkili, verimli ve güvenli şekilde yapabilecek kadar becerilere sahip olmak demektir.Açıklanan kavram nedir?

- A- Dijital Çağ
- B- Veri bilimi
- C- Dijital okuryazarlık
- D- Dijital bilgi
- E- Dijital anlayış

[90/100] Öğretmenlik mesleği bu dönüşümün bir parçasıdır. Yaratıcılığı ve inovasyonu merkeze alan , geleneksel yöntemlerden daha verimli sonuçlar elde etmek için ortaya çıkmıştır. Hangi kavram açıklanmıştır?

- A- bilişim
- B- dijital dönüşüm
- C- E devlet
- D- sosyal ağ
- E- yapay zeka

[91/100] Çoklu disiplin bilgisi yanında mesleki alanın uzmanlık bilgisine derinlemesine sahip olmak ve mesleğinde alan bilgisini artırmaya yönelik sürekli öğrenme ve gelişim stratejileri göstermektir.

Gardner' a göre bu parça aşağıdaki hangi zihin açıklamasıdır?

- A- Sentezleyen
- B- Alan bilgisinde
- C- Saygı duyan
- D- Etik
- E- Yaratıcı

[92/100] 2020 yılında İtalya'yı Covid 19 derinden sarsmıştı.Tıbbi malzeme tedarik sıkıntısı yaşayan ülkede 3d yazıcılarla özel ve kullanışlı yoğun bakım maskeleri üretildi.

Kullanılan ürün aşağıdakilerden hangisiyle üretilmiştir?

- A- İleri İmalat Teknolojileri
- B- Sanal ve Artırılmış Gerçeklik
- C- Facebook
- D- Nesnelerin İnterneti
- E- E devlet

[93/100] Hizmetli öğrencilerin davranışlarına müdahale etmektedir.Küfür ve tehditlerle öğrencilerde korku salmaktadır.İdareci ve öğretmenler bu durumu umursamamaktadır.Okul güvenliği ile hangi kavramla ilgilidir?

- A- Psikolojik Zarar
- B- Gözdağı
- C- Güvenliği Tehdit Eden Davranışları Ödüllendirme ve Görmezlikten Gelme
- D- Güven Hissi
- E- Zorbalık

[94/100] Yönetim ve öğretim kadrosu ekonomik kaynak oluşturarak ihtiyacı olan öğrenci ve ailelerine gıda kartları dağıtır. Hangi kavramla ilişkilidir?

- A- Doğal Afetlerden Uzak Olma
- B- İhtiyacı Olan Öğrencilerin İhtiyaçlarını Giderme
- C- Veliler ve Toplumla İyi İlişkiler İçinde Olma
- D- Eşit Muamele
- E- Akademik Başarıya Odaklanma

[95/100] Okul öğrencileri ilçedeki kompozisyon, resim, şiir yarışmalarında derece yapmaktadır. Öğrenci ve öğretmenlerin LGS sonuçları yüzleri güldürmektedir. Okul içi-okul dışı pek çok sosyal faaliyet başarıyla gerçekleştirilmektedir. Hangi kavramdan bahsedilmiştir?

- A- Kolluk Güçleriyle İş Birliği
- B- Akademik Başarıya Odaklanma
- C- Sorumluluk Duygusunu Geliştirme
- D- Empati Kültürünü Geliştirme
- E- Güvenlik Problemlerini Açıkça Tartışma

[96/100] Aynı dili konuşan insanların yoğun olarak bir arada yaşadıkları yabancıların mahalleleri “gettolar” oluşmaktadır. Hangisi bu durumu örneklemmez?

- A- Avrupa'daki Vatikan ülkesi
- B- Amerika'da İtalyan Mahallesi
- C- Amerika'da Çin Mahallesi
- D- Utrecht'te Kanaal Eilandise “Küçük Fas” denmesi
- E- Suriyelilerin oluşturduğu yoğun nüfus bölgeleri

[97/100] 21. yüzyılın eğitim vizyonu aşağıdaki hedefleri kapsamaktadır. Hangisi bu kapsam dışındadır?

- A- Motivasyonu yüksek ve öz güvenle dünya coğrafyasında rekabet eder.
- B- Risk, stres ve değişim konularında kendi kapasitesini fark eder.
- C- Eğitim ile mantık çerçevesinde düşünen kişi
- D- Algılayan, empati sağlayan, objektif karar verebilen birey
- E- İş birliği yapma yerine kontrol etmeye daha meyilli olabilir.

[98/100] Öğretmen okulda sosyal, teknolojik, eğitsel etkinlikleri basitçe ama dikkat çekici olarak hazırlamaktadır. Okuldakilerin bazen beğenisini alır. Hangi eğitimci rolü?

- A- Challenge: Yenilikçi
- B- Confer: Etkileşimli
- C- Captivate: Cazip-ilginç yapmalı
- D- Care: Sorumluluk taşıma
- E- Control: Verimli sınıf atmosferi

[99/100] Stresle başa çıkmak, dürtüleri kontrol etmek ve engellerin üstesinden gelmek için sebat etmek için kişinin duygularını düzenleme kapasitesi hangisidir?

- A- - Öz-farkındalık
- B- - Sorumlu karar verme
- C- - İlişki becerileri
- D- - Sosyal farkındalık
- E- - Öz-yönetim

[100/100] *mantık silsilesi *bilgilerine güvenme *kişiyi savunmaya zorlayan *kişiyi aptal gösteren Verilenler hangi kişilik özelliğidir?

- A- Suskun Tepkisizler
- B- Saldırgan Kişilikler
- C- Sürekli Yakınanlar
- D- Çokbilmişler
- E- Kötümserler

CEVAP ANAHTARI									
1-A	2-D	3-E	4-E	5-C	6-E	7-A	8-B	9-A	10-A
11-D	12-E	13-A	14-E	15-D	16-D	17-B	18-B	19-C	20-A
21-E	22-A	23-B	24-C	25-B	26-C	27-B	28-B	29-C	30-A
31-B	32-D	33-D	34-C	35-E	36-E	37-C	38-C	39-B	40-E
41-C	42-E	43-A	44-C	45-C	46-B	47-E	48-A	49-D	50-D
51-B	52-C	53-C	54-D	55-D	56-E	57-E	58-D	59-C	60-A
61-C	62-D	63-A	64-D	65-B	66-D	67-C	68-D	69-C	70-A
71-D	72-A	73-B	74-B	75-C	76-A	77-D	78-A	79-B	80-E
81-C	82-C	83-D	84-A	85-C	86-B	87-E	88-A	89-C	90-B
91-B	92-A	93-C	94-B	95-B	96-A	97-E	98-C	99-E	100-D



<https://t.me/uzmanbasogretmensoru>