

## UZMAN ÖĞRETMENLİK 100 SORULUK GENEL DENEME-95

Necmi AKILLICA

[1/100] Doğuştan getirilmeyen, öğrenme yoluyla edinilen davranışlara “sonradan kazanılan davranış” denir. Aşağıdakilerden hangisi sonradan kazanılan davranışlara örnek verilemez?

- Diline limon alan birinin ağzının sulanması
- Limon kelimesini duyunca ağzın sulanması
- Sağlıklı yaşamak isteyen limonata içmesi
- Limon kelimesi duyan birinin tuhaf yüz ifadeleri yapması
- Limon resmi yapan çocuğun limonu sarı renkle boyaması

[2/100] 4. sınıf sosyal bilgiler dersi kapsamında farklı kültürler konusunu işleyen bir öğretmen; sınıfında öğretme, pratik, geleneksel kıyafetler, ünlü yemekler, konuşulan diller ve karşılaştırma gibi farklı alt bölümler oluşturabilir.

- Merkezler
- İstasyonlar
- Öğrenme Ajandaları
- Karmaşık Öğretim
- Yörünge Çalışmaları

[3/100] “Almanca bilen bir kişinin İngilizce öğrenmeye başladıktan sonra Almanca kelimelerin anlamını unutması” ya da “Bisiklet kullanmayı bilen birinin motosiklet kullanmayı kolay öğrenmesi” Öğrenmeyi etkileyen faktörlerden hangisiyle ilgilidir?

- Zekâ
- Kaygı
- Eski Yaşantıların Aktarılması
- Dikkat
- Güdü (Motivasyon)

[4/100] “1.Dans etmeyi seven Mine Bale ve Opera Konservatuarına gitmek istiyor 2.Gülcan ALES sınavına soru-cevap yöntemiyle hazırlanıyor 3. Müzik her şeydir, nota hiçbir şey! Densede nota bilmeyen beste yapamaz.” Bireysel farklılıkların üç alanı nedir?

- İlgi - Öğrenme Profili - Hazır Bulunuşluk
- İlgi - Hazır Bulunuşluk - Öğrenme Profili
- Öğrenme Profili - İlgi - Hazır Bulunuşluk
- Öğrenme Profili - Hazır Bulunuşluk – İlgi
- Hazır Bulunuşluk - Öğrenme Profili - İlgi

[5/100] ÖĞRETMEN: “Türkiyenin en soğuk yeri hangi şehrimizdir? ÖĞRENCİ: ?-----

ÖĞRETMEN: “Hani kangal köpeğiyle ünlü olan ilimiz?” ÖĞRENCİ: “Sivas!” Burada verilen diyalog, öğretim hizmetlerinin niteliğini belirleyen hangi ögeye örnek verilebilir?

- Dönüt
- Düzeltme
- İpucu
- Cevap verme
- Pekiştirme

[6/100] Yumruk Yapma tekniğinde ilk olarak öğrencinin kendi kendine sorması gereken sorusu istenir. Sonra parmak kaldırılır. Bu soru hangisidir?

- Bu konuyu ne derece iyi biliyorum?
- Bu konuyu neden bilmeliyim?
- Bu konuyu nasıl bilmeliyim?
- Bu konuyu nereden bilmeliyim?
- Bu konuyu bilmeli miyim?

[7/100] Farklılaştırılmış bir sınıfta öğretmenlerin çeşitli şekillerde ve zaman içinde, öğrencilerine hem bireysel olarak hem de bir bütün olarak tutarlı bir şekilde iletmeleri beklenen belirli mesajlar vardır.HANGİSİ BUNLARDAN BİRİ DEĞİLDİR

- Davet
- Yatırım
- Kalıcılık
- Düşünme
- Fırsatçılık

[8/100] Öğretmenin gerçekte ne öğrettiğini, önemini öğrenciye nasıl ilettiğini ve öğrencilerin gerçekte nelerden sorumlu olduklarını kapsayan bir program türüdür. Dolaylı, işevuruk, gerçekleşen ya da öğretilen program diğer adlarıdır.

- Resmî
- İhmal edilen
- Test edilen
- Uygulamadaki
- Desteklenen

[9/100] Eğitim kurumlarındaki akreditasyon çalışmaları, proje değerlendirme jürileri ya da hakem kurulları, programı yerinde değerlendirenlerin uygulamalarıdır. Birçok alanda uygulanabilmesi, verimli olması güçlü yönleri arasında yer alır.

- Yönetime Dayalı Değerlendirme
- Uzman Odaklı Değerlendirme
- Tüketici / Yararlanıcı Odaklı Değerlendirme
- Katılımcı Odaklı Değerlendirme
- Hedefe Dayalı Değerlendirme

[10/100] Uzman adayı öğretmen arkadaşlarımızın PDF çalışırken önemli cümlelerin altını renkli kalemle çizmeleri, ölçme modülü ile ilgili problem çözmeleri, konular hakkında özet tutmaları... Hangi öğrenme stratejisine uygundur?

- Bilişsel
- Üstbilişsel
- Sosyal
- Duyuşsal
- Psikomotor

[11/100] "Türkiye'nin nüfusu konusu işlenirken en son bilgileri öğrencilere aktarma. Doğal afetler konusunda dünyada en son yaşanan doğal afete ilişkin haberlerin sınıfta okunması. Sınıfa o günkü tarihli gazeteyi getirip derse gazetedeki haberle başlamak." İLKE?

- Aktüalite (Güncellik)
- Ekonomiklik
- Hayatilik
- Transfer
- Yakından Uzağa

[12/100] Non-formal öğrenme okul dışı ortamlarda gerçekleştirilen öğrenmelerdir. Buna göre aşağıdakilerden hangisi non-formal öğrenme ortamlarına örnek verilemez?

- Müze
- Tübitak
- Milli park
- Belediye
- Okul

[13/100] Önce ileri geri sayma, sonra toplama-çıkarma, çarpma –bölme ve problem çözme öğreniriz. Hiçbirinde ön bilgi eksik olmamalıdır. Tanımlayıcı, işlemsel ve koşul ön bilgilerinden birinde eksiklik ya da yanlışlık varsa yeni öğrenme gerçekleşemez. ÇÜNKÜ

- Öğrenme hedefe yöneliktir
- Öğrenme ön bilgi ile yeni bilgi arasında bağ kurmaktır
- Öğrenme bilginin örgütlenmesidir
- Öğrenme stratejiktir
- Öğrenme gelişimden etkilenir

[14/100] “Neden farklılaştırılmış öğretim?” sorusunun yanıtı aşağıdakilerden hangisi olamaz?

- Farklılaşmayı destekleyen öğretmenler, sınıfta iş birliği atmosferi yaratır
- Farklılaştırılmış öğretim, farklılıkları barındıran bir topluluk olarak sınıfı destekler
- Tüm öğrencilerin başarılı olabileceği bir ortam oluşturur
- Öğrenciler hazır bulunuşluk, ilgi alanları ve öğrenme profillerine göre önemli ölçüde farklıdır
- Her öğrencinin öğrenme potansiyelini en üst düzeye çıkarmak için çabalamaz

[15/100] Aşağıdakilerden hangisi “probleme dayalı öğrenme” yaklaşımının temel özelliklerinden biri değildir?

- Problem çözme öğrenmek=Öğrenmeyi öğrenmektir
- İçeriğin ayrıntılarına fazla önem verilmez
- Küçük gruplara değil kalabalık gruplara uygulanmalıdır (12-16 kişilik)
- Asıl olan problemi çözmek değil hedefe ulaşmak olmalıdır
- Üst düzey düşünmeyi, araştırma-inceleme yapmayı sağlamalıdır

[16/100] Aşağıdakilerden hangisi daha işevuruk olan GENEL HEDEFLER arasında değildir?

- MEB hedefleri
- MEB genel müdürlükleri hedefleri
- İl millî eğitim müdürlükleri hedefleri
- Okul yönetimleri hedefleri
- Dersin hedefleri

[17/100] Bağlı Ölçüt (Norm Referanslı Ölçüt): Eğer ölçüt ölçme işleminin yapıldığı grubun belirli bir özelliğine / normuna dayalı olarak belirleniyorsa “bağlı”dır. Bağlı ölçüt ancak ölçme işlemi sonrasında belirlenebilir. ÖRNEK

- Akademik başarısı yüksek ilk on öğrenci proje için seçilecektir
- Dersten geçme notu 50’dir
- Doktora başvurusu için ALES’ten en az 60 almak gerekir
- Sürücü ehliyeti sınavında 70 alan başarılı sayılır
- Tam öğrenme kuramı doğrultusunda 100 üzerinden 70, başarılı olma koşuludur

[18/100] Doğrudan Ölçme (Temel Ölçme): Ölçmeye konu olan özelliğin doğrudan gözlenerek ölçümün elde edildiği ölçme türüdür. Genellikle beş duyu organı ile algılanan özellikler doğrudan gözlenebilirler. ÖRNEK

- Öğrencilerin cinsiyetleri
- Öğrencilerin dört işlem becerisi
- Derse yönelik tutumları
- Genel muhakeme düzeyleri
- Öz düzenleme becerileri

[19/100] Hangisi “Dünya Ekonomik Forumuna göre 2025 yılında çalışanların sahip olması gereken 10 temel beceri” arasında değildir?

- Karmaşık Problem Çözme
- Yaratıcılık, Orijinallik
- Eleştirel Düşünme ve Analiz
- Teknoloji Kullanımı
- Yönlendirmek ve Yönetmek

[20/100] Ölçme araçların belirli psikometrik niteliklere sahip olması gerekir. Hangisi yanlıştır?

- Elde edilen puanlar kararlı, tutarlı ve duyarlı olmalıdır
- Ölçmek istenilen özellik, başka özelliklerle karıştırılmadan, doğru ve tam olarak ölçülebilmelidir
- Elde edilen puanlar tesadüfi hatalardan arınık olmalıdır
- Ölçme aracının geliştirilmesi, uygulanması ve puanlanması kolay ve ekonomik olmalıdır
- Ölçme aracından elde edilen puan ölçme amacına hizmet etmemeli aracına hizmet etmelidir

[21/100] Kapsam geçerliliği sorgulamasında öncelikle ölçmeye konu olan davranışların belirlenmesi gerekir. Öğretmen satırda davranışları, sütunda hedefleri yazar; belirlediği madde sayısı doğrultusunda dengeli bir biçimde temsil eden alanları seçer. Buna ne denir?

- Belirtke tablosu
- İstatistiksel yöntem
- Kontrol listesi
- KR-20 ve KR-21
- Cronbach Alfa

[22/100] 1.Seçenek sayısının ten dörde çıkarılması 2.ünitede bütün konulardan soru sorulması 3.lme aracının zaman ve maliyet açısından uygun olması

- Güvenirlik-Geçerlik-Kullanışlık
- Güvenirlik-Kullanışlık-Geçerlik
- Geçerlik-Kullanışlık-Güvenirlik
- Geçerlik-Güvenirlik-Kullanışlık
- Kullanışlık-Güvenirlik-Geçerlik

[23/100] Test geliştirmede farklı yaklaşımlar olmakla birlikte kabul gören işlem basamaklarında ilk yapılması gereken nedir?

- Sınav süresini belirlenmesi
- Kapsayacağı konuların listelenmesi
- Belirtke tablosunun hazırlanması
- Amacının belirlenmesi
- Soru/madde sayısının belirlenmesi

[24/100] a. şans başarısı olasılığı yüksektir. b. İyi yazılmazsa genellikle st düzey bilişsel özellikleri ölçmez. c. ğrenme eksiklerini belirleyemez. d. Yanlış üzerinden ğretim yapılmaz. e. Her derste/konuda kesin yanlış denebilecek durumlar belirlemek zordur.

- Eşleştirme
- oktan Seçmeli
- Açık Uçlu
- Kısa Cevaplı
- Doğru-Yanlış

[25/100] "□ ğrencinin yaptığı çalışmaların bir araya getirildiği herhangi bir çalışma dosyası değildir. ● öğrenciyi başarılı/başarısız olarak sınıflandırmayı sağlamaz. □ öğrencilerin özelliklerini birbirleri ile karşılaştırmak amacıyla oluşturulmaz."BAHSEDİLEN?.

- Akran Değerlendirme
- Rubrik
- Kontrol Listesi
- Portfolyo
- Dereceleme lği

[26/100] Fatma ğretmen Türkçe yazılısında geçme puanını 70 belirlemiş, ancak sınav sonrası yazılı sonuçlarına göre 65 alanları da başarılı kabul etmiştir. Böyle lme ve değerlendirmeye karar verme sebebi ne olabilir?

- Standart hataya dikkat etmiştir
- Herkesin yüksek not almasını istemiştir
- Sınıfını başarılı göstermek istemiştir
- Öğrencileri ödüllendirmek istemiştir
- Altta kalan öğrencileri mutlu etmek istemiştir

[27/100] ABİDE ve TMF-BA Ulusal araştırmalar ile ilgili hangisi yanlıştır?

- st düzey bilişsel beceriler incelenmektedir
- TMF-BA eğitim programı kazanımlara ulaşma düzeyi için yapılmaktadır
- Eğitim Analiz ve Değerlendirme Raporlarına " <https://pisa.meb.gov.tr/> " ulaşılabilir
- Türkçe dil becerilerinin izlenmesi araştırması yapılmış ve yaygınlaştırılmaktadır
- 2019 yılında ilk defa bilgisayar ortamında gerçekleştirilmiştir

[28/100] Öğrenci Kişilik Hizmetleri (ÖKH) öğrencinin kişilik gelişim ihtiyaçlarını karşılamaya dönük tüm yardım hizmetleridir. Bu hizmetler arasında hangisi yoktur?

- Sağlık ve Sosyal yardım
- Rehberlik ve Psikolojik Danışma
- Özel Eğitim ve Özel Yetiştirme
- Sosyal-Kültürel
- Öğretim ve Yönetim

[29/100] "Rehberliğin kişilerin karar aşamasında yararlanacağı bir hizmet olarak görür ancak bu rehberliğin süreklilik ilkesi ile çelişmektedir." Bu rehberliğin hangi modelidir?

- Parsons Modeli
- Özellik Faktör Modeli (Klinik Model)
- Rehberliği Eğitim Süreci ile Karşılaştıran Model
- Rehberliği Karar Verme Sürecine Yardım Olarak Gören Rehberlik Modeli
- Gelişimsel/Kapsamlı Rehberlik Modeli

[30/100] Rehberliğin çok çeşitli tanımları yapılmıştır. En yaygın tanımları arasında aşağıdakilerden hangisi yoktur?

- Kendini anlaması
- Problemlerini çözmesi
- Gerçekçi kararlar alması
- Kapasitelerini geliştirmesi
- Başarısızlığı kabul etmemesi

[31/100] "(1) Okulun kurum olarak tanıtılması ve kısa tarihi, (2) okulun bina ve olanakları, (3) çevre, (4) programlar, (5) program dışı etkinlikler, (6) rehberlik servisi, kurallar vb." Rehberlik hizmetlerinin hangisinin alanı içerisindedir?

- Müşavirlik
- Oryantasyon
- Bireyi Tanıma
- Yöneltilme ve Yerleştirme
- Müşavirlik

[32/100] Rehberlik Hizmetleri Yürütme Komisyonu (RHYK) arasında hangisi yoktur?

- Müdür veya görevlendireceği yardımcısı
- Her sınıf düzeyinden birer sınıf rehber öğretmeni
- Her branş düzeyinden birer öğretmen
- Ödül ve disiplin kurulu temsilcisi
- Okul aile birliği başkanı ve öğrenci temsilcisi

[33/100] Okul rehberlik ve psikolojik danışma programında hangisine yer verilmez?

- Genel, yerel ve özel hedefler
- Gelişimsel ve önleyici hizmetler, iyileştirici hizmetler ve destek hizmetler
- Okuldaki tüm öğrencileri kapsayacak faaliyetler
- Değerlendirme süreçleri
- Ölçme ve Bağlı Değerlendirme

[34/100] Sınıf Rehber Öğretmeninin Rehberlikle İlgili Görevleri arasında hangisi yoktur?

- Sınıf rehberlik planını en geç ekim ayının ikinci haftasında okul müdürüne onaylatır
- Eğitim kurumunun özel hedeflerini e-Rehberlik sistemine işler
- Her yıl kasım ayında sınıfındaki risk altındaki öğrenci verilerinin bir örneğini RPD'ye verir
- Sınıfında bireyi tanıma tekniklerinden uzmanlık bilgisi gerektirmeyenleri uygular
- Okulunda RPD'nin bulunmaması hâlinde öğrenciyi RAM'a yönlendirir

[35/100] Kişinin müzik yeteneği düşük olabilir ama müzisyen olmak isteyebilir. Ya da kişide sayısal yetenek yüksek olabilir ama kişi kendini sayılardan uzak tutmaya çalışan biri olabilir. Örneklemeye göre bireyin tanınması için gerekli özellik hangisidir?

- Sağlık Durumu
- Yetenekler
- İlgiler
- Akademik Başarı
- Benlik Tasarımı ve Değerler

[36/100] Ailelerin eğitim sürecine katılımları okul merkezli veya ev merkezli olarak iki gruba ayrılır. Hangisi ev merkezli bir katılımdır?

- Aile- öğretmen konferans ve toplantılarına katılma
- Öğretmenlerle iletişim içinde olma
- Ailelerin proje ve ödevlere gönüllü yardımı
- Okul aile birliği çalışmalarına katılma
- Öğretmenlerin gerektiği zaman yapacakları ev ziyaretleri

[37/100] "1.Çocuklarını kontrol ederler ancak onları dinlemezler 2.Çocuklarıyla yakından ilgilenirler ancak kural koymazlar, cezalandırmadan kaçınırlar 3.Çocuklarının yaşamıyla son derece ilgisizdirler 4.Aşırı derecede koruyucudurlar" BAHSEDİLMİYEN AİLE?

- Demokratik anne-baba
- Otoriter anne-baba
- İzin verici anne-baba
- İhmalkâr anne-baba
- Helikopter anne-baba

[38/100] "22 yaşından önce ortaya çıkan, öğrenme, akıl yürütme, problem çözme gibi zihinsel işlevlerde ve günlük yaşamlarında gerçekleştirdikleri kavramsal, sosyal ve pratik becerilerin toplamı olan uyumsal davranışlarda önemli sınırlılık durumudur."BAHSEDİLEN?

- Zihinsel Yetersizliği Olan Öğrenciler
- Otizm Spektrum Bozukluğu Olan Öğrenciler
- Dil ve Konuşma Bozukluğu Olan Öğrenciler
- İşitme Yetersizliği Olan Öğrenciler
- Öğrenme Güçlüğü Olan Öğrenciler

[39/100] Aşağıdakilerden hangisi Özel Yetenekli Öğrenciler için eğitimi farklılaştırma yollarından biri değildir?

- Sınıf içi benzer yetenek gruplama
- Sınıf içi karışık yetenek gruplama
- Zenginleştirme
- Tekrarlama
- Hızlandırma

[40/100] Özel yetenekli çocuklarda görülen dikkat çekici özellikler arasında hangisi yoktur?

- Asenkronize gelişim gösterme
- Liderlik eğilimi gösterme
- Mükemmeliyetçilik eğilimi gösterme
- Geniş hayal gücü ve yaratıcılık gösterme
- Sosyal olaylara karşı duyarsız olma

[41/100] Özel yeteneklilerde öne çıkan özel yetenek kuramları ile ilgili olmayan hangisidir?

- Üçlü Halka Kuramı
- Beşgen Kuramı
- Bulanık Kuram
- Ayırimsal Üstün Zekâ ve Üstün Yetenek Kuramı
- Bağlanma Kuramı

[42/100] Sınıf kuralları oluştururken dikkat edilmesi gereken bazı kriterler bulunmaktadır. Hangisi yanlıştır?

- Sınıf kuralları on dört maddeyi aşmamalıdır
- Kurallar belirlenirken öğrenciler sürece dâhil edilmelidir
- Kurallar olumlu ifadelerle oluşturulmalıdır
- Belirlenen kurallara yönelik ipucu niteliğinde hatırlatıcılar kullanılmalıdır
- Kurallara uymadığı zaman sonucunda ne olacağı açık bir şekilde ifade edilmelidir

[43/100] Bilimsel araştırma bir problem ile başlar. Problem, araştırma ile çözüm bulmayı planlandığınız sorundur. Bunun için öncelikle bir araştırma fikri bulunmalıdır. Araştırılabilir nitelikte iyi bir problemin ve soruların özellikleri arasında hangisi yoktur?

- Akla yatkın olmalıdır
- Anlamlı olmalıdır
- Açık ve anlaşılır olmalıdır
- Etik olmalıdır
- Çok geniş veya çok dar kapsamlı olmalıdır

[44/100] İlkokul öğretmenlerinin web 2.0 araçlarını kullanma düzeylerinin araştırıldığı bir çalışmada, kodlanarak oluşturulan okul listesinden belirlenen sayıda okulun seçilmesi hangi örnekleme örneği verilebilir?

- Tabakalı örnekleme
- Basit seçkisiz örnekleme
- Sistematiik örnekleme
- Uygun örnekleme
- Amaçlı örnekleme

[45/100] Hangisi "Nicel Araştırmalar" arasında değildir?

- Tarama Araştırmaları
- Korelasyonel Araştırmalar
- Nedensel Karşılaştırma Araştırmaları
- Deneyisel Araştırmalar
- Fenomenolojik Araştırmalar



[46/100] "Durum ; Eylem ; Fenomenoloji ; Etnografi ; Anlatı araştırmaları" ile ilgili genel özellikleri olarak hangisi yanlıştır?

- Veriler sözel ifadelerle betimlenir
- Sonuçlar istatistiksel olarak özetlenmesi tercih edilir
- Araştırma süreci ne doğrusal ne de ardışıktır
- Genellenebilirliğı yoktur
- İzlenen yol tümevarımsaldır

[47/100] Üniversitelerarası Kurulun ve TÜBİTAK'ın etik ihlallerine ilişkin listesine göre hangisinde Yayın Etiğı ihlali yoktur?

- Bir araştırmanın olmayan verileri üretmek
- Sonuçları, materyalleri değıştirmek
- Başkasının ürünlerini atıf yaparak kullanmak
- Aynı çalışmaya başka başka yerlerde yayımlamak
- Bütününü parça parça yayın hâline getirmek

[48/100] Aşağıdakilerden hangisi GİRİşİMCİ ÖĞRETMEN davranışıdır?

- Okul yönetiminin her uygulamasına muhalefet olan öğretmen
- Sınıfıyla ilgili idarenin istediğı her etkinliğı "Olur müdürüm,tamam müdürüm!" diyen öğretmen
- Bilgili, risk toleranslı, vizyoner, kişisel gelişim odaklı öğretmen
- "Ben öğretmenim, MEB müfredatına uyarım gerisine karışmam." diyen öğretmen
- Geleneksel eğitim anlayışında eğitim öğretime ısrarla devam eden öğretmen

[49/100] Yazım Kurallarında gerek tezler gerek bilimsel makalelerde genellikle APA 6 veya APA 7 atıf stili kullanılır.Bu özelliklere göre hangisi yanlıştır?

- Her bir sayfanın üst, alt, sağı ve solundan 2.54 cm boşluk bırakılmalıdır
- Satır aralığı özelliklerini çift (tezlerde 1,5) olarak düzenlemek gerekir
- Rakam olarak kullanılan "0" ile harf olan "o" birbirinin yerine kullanılabilir
- Makalelerde sayfa numarası, sayfanın sağı üst köşesine yerleştirilmelidir
- Yazıların büyüklüğü 8 puntodan küçük, 14 puntodan büyük olmamalıdır

[50/100] "Ar-Ge Teşvikleri, KOSGEB, TÜBİTAK, Türk Patent ve Marka Kurumu" hangi bakanlığı bağılıdır?

- Çevre, Şehircilik ve İklim Değışikliğı Bakanı
- Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı
- Milli Eğitim Bakanlığı
- Dışışleri Bakanlığı
- Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanı

[51/100] "Neden projeye ihtiyaç duyulur?" sorusunun cevapları arasında hangisi gösterilemez?

- Daha çok tanınabilirlikte ve para kazanmada
- Belirli bir sürede bitirilmesi zorunlu işlerde
- İlk kez yapılacak olan işlerin planlama ve uygulamasında
- Birbirinden farklı fakat birbiriyle ilişkili olan kişilerin görevlere ayrılmasında
- Birden çok işletmenin ve çok kişinin iş birliğı yapması gereken durumlarda

[52/100] Fikri mülkiyet hakları; Fikri Haklar, Sınai Haklar ve Diğer Haklar olarak üç başlıkta ele alınabilir. Sınai haklar içerisinde olmayan hangisidir?

- Marka
- Patent / Faydalı Model
- Coğrafi İşaret
- Know-How
- Harita ve Krokiler

[53/100] Kapsayıcı eğitimin farklı zamanlarda, farklı araştırmacılar tarafından çeşitli özellikler vurgulanarak yapılmış tanımları bulunmaktadır. Hangisi bunlardan biri değildir?

- “Özel gereksinimli çocukların” ihtiyaçlarını karşılayan “özel” öğretmenlerle ilgilidir
- Tüm çocukların “eğer”siz ve “ama”sız genel eğitim sınıflarında bir arada bulunmasıdır
- Bir öğrencinin genel eğitim faaliyetlerine ve müfredatına tam olarak katılmasıdır
- Tüm öğrencilerin aynı yaştaki akranları ile öğrenme deneyimlerine katılmasıdır
- Engelleri ortadan kaldırmayı sağlayan temel bir insan hakkıdır

[54/100] Hangisi "Kapsayıcı Eğitimin İlkeleri" arasında değildir?

- Herkesin aidiyet hissetmesine destek olma
- Her insanın yaşamına eşit derecede önem verme
- Dışlanmayı, ayrımcılığı ve öğrenmeye katılıma engel olan durumları azaltma
- Çalışanlar ve aileler için okulları kreş gibi kullanma
- Çocukların yerel tabanlı, yüksek kalitede eğitim alma hakkını kabul etme

[55/100] Kapsayıcı Eğitime Yönelik Uluslararası Düzenlemeler arasında hangisi yoktur?

- İnsan Hakları Temelli Süreç (1948 ve Sonrası)
- Özel Gereksinimli Çocuklara Yönelik Süreç (1990 ve Sonrası)
- Dezavantajlı Gruplara Yönelik Süreç (2000 ve Sonrası)
- Eğitim Sistemlerinin Dönüşümü (2005 ve Sonrası)
- Üstün Yetenekli Çocuklara Yönelik Süreç (2010 ve Sonrası)

[56/100] 1739 Millî Eğitim Temel Kanunu (1973) Madde 4. “Eğitim kurumları dil, din, ırk, cinsiyet, engellilik ve din ayrımı gözetmeksizin herkese açıktır. Eğitimde hiçbir kişiye aileye, zümreye veya sınıfa imtiyaz tanınmaz.” DAHA ÇOK hangisine VURGU yapılmıştır?

- Entegrasyon
- Normalleştirme
- Kaynaştırma
- Çeşitlilik
- Destek

[57/100] Öğretmen yazı tahtasını öğrenci boylarına göre aşağı indirmiş, güneş ışığından korunmak için pencerelere perde takmış, sıraları U düzeninde oluşturmuş ve sınıfın her noktasının tüm çocuklar tarafından kullanılabilir olmasını sağlamıştır. KAPSAYICI KAVRAM?

- Erişim
- Katılım
- Destek
- Aidiyet
- Hak Temelli

[58/100] Aşağıdakilerden hangisi kapsayıcı eğitim paydaşlarından olan sivil toplum kuruluşlarından biri değildir?

- TÜBİTAK
- Milli Eğitim Vakfı (MEV)
- Türk Eğitim Vakfı (TEV )
- Türk Eğitim Derneği (TED)
- Türkiye Eğitim Gönüllüleri Vakfı (TEGV)

[59/100] Kapsayıcı eğitime dayalı okullar, genellikle günlük faaliyetlerine rehberlik eden bir dizi ilkeye dayanmaktadır. Hangisi bu ilkeler arasında değildir?

- Eğitim fırsat eşitliği ve adaleti temelinde bir hak olarak görülür
- Öğrencilerin performansını yalnızca akademik sonuçlarına göre değerlendirilir
- Çocuklar bir bütün olarak ele alınarak tüm gelişim alanları desteklenmeye çalışılır
- Bireysel farklılıklar bir dezavantaj değil gelişime destek noktası olarak ele alınır
- Öğrencilerde eleştirel düşünmeyi teşvik edilir ve fikirlerini geliştirmelerine izin verilir

[60/100] Hangisi kapsayıcı eğitimde "Öğretimin Uyarlandığı Sınıflar" özellikleri arasındadır?

- Öğretim öğretmen merkezlidir
- Öğretim genel olarak büyük grup etkinlikleri şeklinde yapılır
- Öğretmen birkaç ödev seçeneği sunar
- Öğretmen bilgiyi sunmak için tek bir kaynağa güvenir
- Öğretmen daha çok orta seviyedeki öğrencilere göre öğretim yapar

[61/100] " ✓Farklı görsel araçlar kullanmak ✓Somut örnekler planlamak ✓Uygulamalı etkinlikler yapmak ✓Öğrencileri iş birlikçi gruplara yönlendirmek" Kapsayıcı eğitimde öğrenme süreçlerinin uyarlanmasına yönelik hangi türde uyarlamaya girer?

- Öğretimin sunum şeklinde
- Öğrencilerin tepkilerinde
- Öğrenme veya görev tamamlama için ayrılan sürede
- Beceri seviyesinde veya problem türünde
- Öğrencilere yönelik bireysel destek miktarında

[62/100] Bir konunun öğrenildiğini gösteren en iyi örnek aşağıdakilerden hangisidir?

- Konuya uygun bir şiiri ezbere okuyabilmesi
- Konuyla ilgili çoktan seçmeli testin % 70'ini cevaplaması
- Konuyla ilgili sorulan soruya örnekler verebilmesi
- Konuyu birisine anlatacak kadar bilmesi
- Öğrencinin konuyla ilgili bir ürün oluşturabilmesi

[63/100] Bireyselleştirilmiş Eğitim Programı (BEP) aşağıdakilerden hangi öğrenciler için hazırlanır?

- Kaynaştırma / bütünleştirme öğrencileri için
- Sınıf tekrarı yapan öğrenciler için
- Tekerlekli sandalye ile okula gelen öğrenciler için
- Üstün yetenekli öğrenciler için
- RPD'dan sosyal-destek alan öğrenciler için

[64/100] Türkiye'de az gelişmiş bölgelerdeki/kırsal kesimdeki çocuklar okul öncesi eğitimde okullaşma oranının düşük olması sebebiyle 1.sınıfa hazırbulunuşlukta dezavantajlı başlamaktadır. Bu eğitsel bağlamdaki sınıflamada hangi gruplandırmada değerlendirilir?

- Dil bariyeri
- Düzey çeşitliliği
- Öğrenme kayıpları
- Fiziki sınırlıklar
- Erişim sınırlıkları

[65/100] Sera Gazı Emisyonu azaltmak için alınabilecek önlemler arasında EN ÖNEMLİSİ hangisidir?

- Ev yapımı yemekleri tercih etmek
- Demiryolu ulaşımına teşvik etmek
- Düşük karbonlu yakıtları tercih etmek
- Hidrojen ve biyo yakıt kullanımını tercih etmek
- Yenilenebilir enerji teknolojilerine yönelmek

[66/100] Kentlerde iklim değişikliğinin yarattığı risklerden korunmak, etkilerine uyum sağlamak ve afet risklerini azaltmak için yapılabilecekler arasında EN ÖNEMLİ olan hangisidir?

- Toplumun eğitime
- Sıfır atık yaygınlaştırma
- Karbon ayak izini azaltma
- Su yönetimine önem verme
- Yerel İklim Değişikliği Eylem Planı Hazırlama ve Uygulama

[67/100] Küresel sera gazı salımlarının sektörel bazlı artışları EN FAZLA hangisinde yaşanmaktadır?

- Elektrik ve ısı üretimi
- Tarım, ormancılık
- Ulaştırma
- Sanayi
- Binalar

[68/100] IPCC raporlarına göre "Gezegelimiz yüzey sıcaklığı....." boş yere hangisi getirelemez?

- 1,2 derece artış göstermiştir
- 1.5 derece geri dönülmez eşik noktasıdır
- 2 derecelik artış kabul edilebilir
- Önlem alınmazsa 3 derecelik artış felaketleri getirecektir
- 4 derecelik artış çok büyük felaketler getirmez

[69/100] Şehirlerde asfalt yollar ve beton binalar Güneş ışığını emdikten sonra ısı enerjisi yayar; araç egzozları ve klimalar ek ısı üretir. Buna “kentsel ısı adası etkisi” denir. Yeşil çatıların buna olumlu etkisinin sonucunda ne olur?

- Kentsel Selleri Önerler, Suyu Süzerler
- Enerji ve Sağlık Bakım Maliyetlerini Azaltırlar
- Kentin Havasını Soğuturlar
- Gıda Güvenliğini Geliştirirler
- Sosyal Uyum ve Savunuculuğu Sağlarlar

[70/100] Hava olayları kısa süreli olaylar iken, iklim uzun yıllar (30-40 yıl) ortalamasının bir sonucudur. Aşağıdakilerden hangisi iklim ile ilgilidir?

- Adana'ya uzun yıllar sonra ilk defa 5 cm kalınlığında kar yağdı
- Adıyaman'da oluşan hortum seralara büyük zarar verdi
- Mersin, yazları sıcak ve kurak kışları ılık ve yağışlı geçer
- Kars'ta oluşan sel birçok can ve mal kaybına sebep oldu
- Bolu'ya ceviz büyüklüğünde dolu yağdı

[71/100] Devletlere iklim değişikliği konusunda bilimsel raporlar hazırlamak için; Dünya Meteoroloji Örgütü (WMO) , Birleşmiş Milletler Çevre Programı (UNEP) , Hükümetlerarası İklim Değişikliği Paneli (IPCC) kurulmuştur. Hangi kuruluş himayesinde kurulmuştur?

- UNESCO (1945)
- BM (1945)
- UNİCEF (1946)
- OECD (1961)
- NATO (1949)

[72/100] Köppen iklim sınıflandırmasına göre Türkiyede hangi bölgeler kurak olmayan bölgeler sınıfına girer?

- İç Anadolu Bölgesi'nin orta bölümü ve Van-Iğdır bölümü
- Karadeniz kıyı kuşağı ,Erzurum-Kars Bölümü ve İç Anadolu'nun kuzeyindeki görece dar bir alan
- Marmara, Ege, Akdeniz ve Güneydoğu Anadolu bölgeleri
- İç Anadolu'nun batı ve güney bölümleri
- İç ve Doğu Anadolu bölgelerinin genel olarak orta-kuzey bölümlerinde uzanan geniş bir kuşak

[73/100] Sıfır Atıkla ilgili aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?

- Deniz kirliliğinin % 80 'i karasal kirleticilerden oluşur.
- Doğrusal ekonomi anlayışını döngüsel bir yapıya kavuşturmak gerekmektedir.
- Katı atık kategorisinde değerlendirilen plastik atıklar kontrollü olmalıdır.
- BM Sorumlu Üretim ve Tüketim (SKA12) uygun politikalar izlenmelidir.
- İlk sıfır atık projesini 2010'da Cumhurbaşkanlığı Külliyesi başlatmıştır.

[74/100] İklim ve iklim değişiklikleri ile ilgili olarak aşağıda verilen bilgilerden hangisi yanlıştır?

- Gerçekte yeryüzünün ortalama sıcaklığı yaklaşık +15 C'dir
- Sera etkisi olmasaydı yerkürenin salın sıcaklığı -18 C olurdu
- İklim değişikliğine karşı en savunmasız bölgeler göllerdir
- Silikat kayaları atmosferden CO2 'leri uzaklaştırır
- Türkiye su tutarı 112 milyar m3 ve kişi başına yıllık ortalama 1350 m3 kadar su düşer

[75/100] İletişim nasıl başlar?

- Konuşmayla başlar
- Bakışmayla başlar
- Dinleme ile başlar
- Selamlaşma ile başlar
- Tanışmayla başlar

[76/100] İletişim becerisi aşağıdakilerden hangisini kapsamaz?

- Ben dilini kullanmayı
- Sen dilini kullanmayı

- Etkin dinlemeyi
- Somut konuşmayı
- Empati kurabilmeyi

[77/100] Birbirimizi nasıl algıladığımız ve duyduğumuz önemlidir. Zaman zaman aynı dille konuşsak da birbirimizi anlamada iletişimsizlik yaşayabiliriz. Yaşa, gruba ve kültüre ilişkin özellikleri bilmek iletişimin daha sağlıklı olabilmesi için önemlidir. BU NEDENLE

- Kodlamayı çözümlmeliyiz
- Sık geri bildirim vermeliyiz
- Ortak dili kullanmalıyız
- İletişimin işlevlerine uymalıyız
- Gürültüyü ortadan kaldırmalıyız

[78/100] İl/İlçe meb müdürü ya da okul müdürüyle yatay ve dikey iletişim hangi sınıflandırmaya girer?

- Etkilerine göre
- Yönüne göre
- Zaman ve mekan boyutuna göre
- Bireylerin konumuna göre
- Kullanılan kod sistemine göre

[79/100] Öğrencilerde iletişim, empati ve sosyal etkileşimi güçlendirmek için aşağıdakilerden hangisi etkili değildir?

- Drama çalışması yapmak
- Kitap okuma alışkanlığı kazandırmak
- Rol değişme oyunları oynamak
- Öğüt vermek, nasihat etmek
- Duygu ve ihtiyaçların dile getirilmesini sağlamak

[80/100] BEN DİLİ: Kişi karşılaştığı durum veya davranış karşısında kişisel tepkisini duygu ve düşüncelerle açıklar. Yargılama, eleştirme, suçlama vb. yapmaz. Hangisi açıklamaya uygun değildir?

- Burada olmanızdan, sizi daha iyi tanıyacak olmaktan çok memnunuz
- Başarınızın çabanızdan kaynaklandığını bilmek beni mutlu etti
- Bizden asla vazgeçmemenizden dolayı çok sevinçliyim
- Sizi dinlemekten ve çalışırken gözlemlemekten keyif alıyorum
- Bot'a basan Boş'a basar! diyorum hala basıyorsunuz

[81/100] Roller, zaman baskısı, örgütün büyüklüğü, geri bildirim sisteminin yetersiz olması, yönetim tarzı, aşırı bilgi yüklemesi, statü farklılıkları ve hiyerarşi nedenli olabilir. İLETİŞİM ENGELİ :

- Fiziksel engeller
- Sosyal engeller
- Örgütsel engeller
- Teknik engeller
- Psikolojik engeller

[82/100] "Öğretmek, nutuk çekmek, mantıklı düşünceler önermek" Dilin kullanımayla ortaya çıkan engellerden hangisine sebep olur?

- Korku ya da aktif direnç yaratabilir

- Gücenme, kızgınlık, isyankârlığa neden olabilir
- Zorunluluk ya da suçluluk duyguları yaratır
- Bağımlılık ya da direnme yaratabilir
- Bıkkınlık, nefret uyandırabilir

[83/100] "Kültürü kapsayan örüntüler: ekonomik ya da siyasal ideolojiler, baskın inançlar ya da basmakalıp düşünceler" Ekolojik sistem yaklaşımından hangisinin içindedir?

- Mikrosistem
- Mezzosistem
- Ekzosistem
- Makrosistem
- Kronosistem

[84/100] "Yöneticinin çalışanları yönlendirmede etkili olmadığı, onların kişisel zenginlikleri ile ilgilenmediği, iş birliğinin olmadığı; grup başarısının minimum düzeyde olduğu resmî bir örgüt iklimi söz konusudur." OKUL İKLİMİ :

- Babacan iklim
- Samimi iklim
- Kapalı iklim
- İdareci iklim
- Özerk (Otonom) iklim

[85/100] Hangisinin etkisi ile tüm dünyada uzaktan eğitim ve web 2.0 araçlarının kullanımı artmıştır ?

- Sanayi devrimi
- Covid-19
- Küresel ısınma
- Teknolojik gelişmeler
- Küresel iklim değişikliği

[86/100] MEB Mobil ve Bulut Teknolojileri arasında hangisi vardır?

- MEBBİS
- MEB CBS
- MEB BULUT
- TEFBİS
- E-KÜTÜPHANE

[87/100] Teknoloji destekli öğretim yönetim sisteminde ders yönetimi, sınav ve test oluşturma, notlandırma yapılabilir. MEB'e bağlı okullarda en yaygın kullanılan, daha çok bilgi yönetimi olan, içerik paylaşımı sınırlı öğretim yönetim sistemi hangisidir?

- Moodle
- e-Okul
- Base LMS
- Sakai LMS
- Google Classroom

[88/100] Öğrencilerin çalışmalarını sergileyebildiği DİJİTAL KOLEKSİYON hangisidir?

- Kahoot
- Socrative

- E-portfolyo
- Formative
- Edmoto

[89/100] MEB'in e-okul sistemindeki sınırlılığı giderir. FATİH Projesi kapsamında ders içeriklerinin paylaşılması için kullanılır. Gönüllülük esasıyla eğitim firmaları, öğretmen ve öğrencilerin farklı dersler ve konularda içerik paylaşmasına olanak sağlamaktadır.

- ÖBA
- EBA
- Kahoot
- Socrative
- Classdojo

[90/100] Gelecekte her hangi uzak yolculukta internetli mobil üzerinden evimizin lambasını, ev aletlerini,kapıları vs. açıp kapatabileceğiz. Akıllı evler,şehirler,arabalar,kıyafetler.Gelecekte hayatımız uzaktan kontrol edilen cihazlarla dolu olacağı söylenebilir.

- İleri İmalat Teknolojileri
- Veri Bilimi
- Blok Zincir
- Nesnelerin İnterneti
- Yapay Zekâ

[91/100] I.Önce internete diplomamı yükledim.

II. Sonra e-devlet'ten bir randevu aldım.

III. Çok zor da olsa LinkedIn'de kurumun adına bir profil açtım. Yargıları sırasıyla hangi kavramları gösterir? ]

- Dijitalleşme - Dijital Dönüşüm - Dijital Vatandaşlık
- Dijitalleştirme - Dijitalleşme - Dijital Vatandaşlık
- Dijitalleştirme - Dijital Vatandaşlık - Dijital Kimlik
- Dijitalleşme - Dijital Dönüşüm - Dijital İletişim
- Dijital Okuryazarlık - Dijital Dönüşüm - Dijital Kimlik

[92/100] 6698 sayılı Kişisel Verilerin Korunması Kanunu (KVKK) 2016 yılında Resmî Gazete’de yayımlanarak yürürlüğe girmiştir. Kişisel verilerin kullanımında aşağıda belirtilen kurallara dikkat edilmesi gerekmektedir.Hangisi bunlardan biri uygun değildir?

- Kişisel verilerin doğru ve güncel olması
- Kişisel verilerin elde edildiği kaynakların açık ve net olması
- Verilerin meşru ve gerekli amaçlar için toplanıyor ve işleniyor olması
- Verilerin amaç için kullanıldıktan sonra muhafaza edilmesi ve silinmemesi
- Veri toplama amaçlarının açıklanması ve sadece bu amaçlar için kullanılması

[93/100] Okuldaki kişilerin okul içinden ya da çevreden kaynaklanan suç, şiddet, saldırganlık, zorbalık gibi istenmeyen davranışlara karşı korunmaları ve okulda bir kriz ortamı yaratabilecek olağanüstü hâllerde can güvenliklerinin en üst düzeyde sağlanmasıdır.

- Okul iklimi
- Okul kültürü



- Okul gelişimi
- Okul güvenliği
- Okul dönüşümü

[94/100] Yabancıların eğitimi ve eğitim güvenliği, toplumun huzuru ve evrensel insan hakları açısından da önemlidir. Aşağıdakilerden hangisi buna göre uygun OLMAZ?

- Ucuz işçilik için her alanda kullanıp fırsat değerlendirilmelidir
- Güvenlik politikaları ayrımcılıkla mücadele içermelidir
- Yabancılar empati yaparak yaklaşımda bulunmalıyız
- Eğitim bütün öğrenciler için kapsayıcı olmalıdır
- Oryantasyon eğitimi verilmelidir

[95/100] Cahilliğin büyük gücü inanmışlık, en güzel süsü çok bilmişliktir. Alim bir insan çok bilse de bir şey bilmez, cahil insan hiçbir şey bilmesede her şeyi bilir. Çok bilmişlerin söylediklerini kabul etmek istemiyorsanız en etkin yöntem nedir?

- Ardınıza bakmadan yanından uzaklaşın
- Konuyla ilgili hazırlıklar yapın
- Soru tekniklerini kullanın
- Söylediklerini tartışmayın, sözlerini kesmeyin
- Yorum yapmadan dinlemeye gayret edin

[96/100] Hangisi insanların “Sorunlar karşısındaki duruşu” bakımından SAĞLIKLİ İNSAN grubundakilerin kişilik özellikleri arasında DEĞİLDİR?

- “Haklısın-haksızsın” tartışmasına girmez.
- Sorunların farkındadır ama sorunu çözmek için gözlenebilir çaba sergilemez.
- En bilinen ifade ile amacı “Üzüm yemektir.”
- “Ne şiş yansın ne kebab!” şeklinde özetlenebilecek “oyuncak ayı” yöntemini kullanmaz.
- “Köpek balığı” taktiği denilen “Haklı olmak için güçlü olmak yeterlidir.” anlayışını benimsemez.

[97/100] "A ➡ Vakti olan, elinden gelen soru hazırlarsa çok iyi olur. B ➡ Sürekli angarya işlerden bıktım artık, kim yaparsa yapsın banane. C ➡ Olur efendim hay hay" kişilikler sırayla hangisidir?

- Proaktif -Reaktif-İnaktif
- Proaktif -İnaktif-Reaktif
- Reaktif-İnaktif-Proaktif
- Reaktif-Proaktif-İnaktif
- İnaktif-Reaktif-Proaktif

[98/100] Aşırı teknoloji kullanımına karşı öğretmenlerin ailelere yol gösterici olması gerekir. Ailelere söylenmemesi gereken hangisidir?

- Çocuklarla birlikte oynayın.
- Çocuklarla birlikte kitap okuyun.
- Süreç değil, sonuç odaklı başarıyı destekleyin.
- Çocukların yaşama amacı edinmesine yardım edin.

- Çocukların nasıl olmasını istiyorsanız öyle rol model olur.

[99/100] Öğretmenlerin Barışyapıcılık/Arabuluculuk hayata geçirebilmeleri için izlemeleri gereken işlem basamaklarından hangisi yapıcı-barışçıl anlaşmazlık çözüm yöntemlerinin benimsenme ve kullanma oranını artıracak EN ÖNEMLİ unsurlardan biridir?

- İdarenin ve her bir öğretmenin desteğini almak
- Çevre kurumlarıyla işbirliği yapmak
- Öğrencileri seçmek ve rozet takmak
- Bütçe planlaması yapmak
- Kullanılacak eğitim programının belirlemek

[100/100] Ülkemizdeki yabancılarla iletişim sağlarken “Karşımızdaki bireyde ne görmekteyiz ve bunun nedeni nedir? veya “Karşımızdaki vatandaş hangi kültürün ürünüdür?” şeklinde düşünmek durumu sağlıklı analiz edebilmek için yararlı olabilecektir.

- Farklılıklarda Farkındalık
- Sosyal Güvenlik
- Psikolojik Güvenlik
- Okul Güvenliği
- Fiziksel Güvenlik

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