

UZMAN ÖĞRETMENLİK 100 SORULUK GENEL DENEME-85

Necmi AKILLICA

UZMANLIK GRUBUMUZ <https://t.me/uzmanbasogretmensoru>

BAŞÖĞRETMENLİK GRUBUMUZ <https://t.me/basogretmensoru>

VİPPLUS QUIZ DENEMELER HAZİNEMİZ <https://t.me/vippluskisatestler>

VİPPLUS KODLAMALAR GRUBUMUZ <https://t.me/vippluskodlamalar>

NOT Quizbot 100'lük denememiz olduğu gibi aktarılmıştır.Süreli çözmek isteyenler grubumuza katılabilir.Verdiğimiz her hizmet ücretsizdir.

[1/100] Hangisi bir öğrenmedir?]

- Rüzgarda göz kırılması
- Hasta birinin inlemesi
- Bebegin acıkınca ağlaması
- Limonu görünce ağız sulanması
- Ani ve çok kuvvetli seste irkilmek

[2/100] Hangisi yapılandırmacı öğrenme yaklaşımına uygundur?]

- Bilgiyi yapılandıran öğretim programıdır.
- Bilgiyi yapılandıran öğretmendir.
- Bilgiyi yapılandıran ebeveynidir.
- Sınıflar bilgilerin aktarıldığı bir yerdir.
- Bilgiyi yapılandıran bireydir.

[3/100] Okula yeni gelen öğrenci Şaban'ı öğretmen müfettiş sanmıştır. Şaban öğrencilere soru sormaya başlamıştır. “Başı ü, sonu züm, bağda yetişir. Nedir bu?” demiş. Öğrenciler gülerek üzüm demiştir. Şaban aşağıdakilerden hangisini kullanmıştır?]

- İpucu
- Dönüt
- Düzeltme
- Pekiştirme
- Etkin katılım

[4/100] Öğrenme'nin tanımı NEYİ□NASIL □ÖLÇÜTÜ□sorularına cevap vermektedir. ÖĞRENME=Bireyin davranışında ya da bireyin bir davranışı gösterme yeterliliğinde yaşantısı yoluyla meydana gelen kalıcı izli değişimdir. Buna göre aşağıdakilerden hangisi YANLIŞTIR?]

- Öğrenme istek olmadan gerçekleşmez
- Çocuklar kendi çabalarıyla daha etkili öğrenirler
- Öğrenmenin en önemli itici gücü meraktır
- En geniş tabanlı öğrenmeler konuşarak yapılan öğrenmelerdir
- Hatalar öğrenme sürecinin önemli deneyimleridir

[5/100] Defne Öğretmen çocuklara açık bir dille yemek yerken uyulması gereken görgü kurallarını anlatmış sonra çocuklarla lokantaya gitmiştir.Ancak Ayşe yemek esnasında sürekli konuşmuştur.Acaba Ayşe hangi öğretim ilkesini tam kavrayamamıştır?]

- Açıklık
- Anlamlılık
- Sosyallik
- Bütünlük
- Genelleme

[6/100] Tam Öğrenme Stratejisinde istenilen öğrenme standardına (%70) ulaşmayan öğrenciler için tamamlayıcı ek öğretim etkinlikleri yapılır. Aşağıdakilerden hangisi öğretmenlerin yapacağı EK ÖĞRETİM etkinliklerinden birisi OLMAMALI?]

- Okulda ek öğretim
- Programlı öğretim
- Bilgisayarlı öğretim
- Fazla ödevli öğretim
- Eğitsel oyunla öğretim

[7/100] Okul forması giymiş öğrencilerin olduğu 2000 kişilik bir okulda öğretmenler, öğrencilerini en kalabalıkta gördüklerinde bile hemen tanırlar.SEBEBİ :]

- Algısal Ayırt Edilebilirlik
- Anlamsal Çağrışım
- Kavramsal Gruplandırma
- Anlamsal Gruplandırma
- Kavramsal Çağrışım

[8/100] 1Gitar çalmayı bilen Berk BİLSEM'e gitmek istiyor 2 Gülçin proje tabanlı öğretim yöntemiyle daha hızlı öğreniyor. 3Arda'nın beste yapabilmesi için öncelikle notaları bilmesi gerekir.]

- İlgi – Hazırbulunuşluk– Öğrenme Profili
- Öğrenme Profili – Hazırbulunuşluk - İlgi
- İlgi – Öğrenme Profili – Hazırbulunuşluk
- Hazırbulunuşluk - İlgi – Öğrenme Profili
- Öğrenme Profili – İlgi – Hazırbulunuşluk

[9/100] Öznur öğretmen bir türlü bölmeyi öğrenemeyen Ela için Bloom'a telefon eder.Öğrenemeyen öğrenci yoktur,öğretmeyen öğretmen var diyordun,boş lafmış der. Bloom:

-Ela çıkarmayı biliyor mu? diye sorar. Öznur öğretmen,Hayır! der.Bloom neyi anlatmak istemiştir?]

- Ela'da hazırbulunuşluk eksiktir.
- Ela'da öğrenme güçlüğü vardır.
- Ela o gün hastalanmıştır.
- Ela'nın ilgi alanı değildir.
- Ela'nın yaşı küçüktür.

[10/100] Bir eğitim kurumunun, çocuklar, gençler ve yetişkinler için sağladığı millî eğitimin amaçlarının gerçekleşmesine dönük tüm faaliyetleri kapsar.Belli öğrencileri belli bir zaman süresi içinde yetiştirmeye yönelik düzenli eğitim durumları diye de tanımlanır]

- Eğitim
- Öğretim
- Ders programı
- Eğitim programı
- Program geliştirme

[11/100] Funda öğretmen konularla ilgili gönüllü öğrencileri ilgilerine göre sinemaya, tiyatroya, konferanslara, sergilere vb. götürmektedir. En son Belediye iklim değ.ve sıfır atık müd.'ne götürmüştür. Funda öğretmen program türlerinden hangisini uygulamaktadır?]

- Extra
- Resmi
- Örtük
- Önerilen
- Desteklenen

[12/100] A-Konuyu bütün hâlinde gösterir. B-Konuyu özetler. C-Ev ödevi olarak verilemez. D-Öğrenme/öğretmen aracı olarak kullanılabilir. E-Ölçme aracı olarak kullanılabilir. Kavram Haritaları ile ilgili verilenlerden hangisi YANLIŞTIR?]

- A
- B
- C
- D
- E

[13/100] "1.Müzik dersine ilgi 2.Toplama yapabilme 3.Yazılıda başaracağına inanma 4.Futbola karşı güdü 5.Okumaya karşı tutum" Hangileri BİLİŞSEL giriş özelliklerindendir?]

- I
- II
- III
- IV
- V

[14/100] Aşağıdaki hangi öğretmende; Öğrencilerin öğrendiğini kolay kolay unutmaması, öğrendiklerini daha çabuk hatırlaması ve onlarda kalıcı öğrenme sağladığı söylenebilir?]

- GAMZE (Türkçe Öğ.) = Çocukların bol bol kitap okumalarına ve özet çıkarmalarına ağırlık veriyorum
- ÖZLEM (Fen B.Öğ.)=Ben deneyler yaparım,çocuklar izler ve görsellerle anlatmaya ağırlık veririm
- CANAN (Matematik Öğ.) = Konuları Bloom Taksonomisine uygun işlemeye dikkat ederim
- YASEMİN(İngilizce Öğ.)= Bir kelimeyi yirmi defa tekrar ettirir ve yazdırırım, ezbere ağırlık veririm
- EBRU (Sosyal B.Öğ) = Öğrenme sürecinde öğrencilerin yaparak-yaşayarak aktif olmalarına dikkat ederim

[15/100] A okuluna teftiŖe giden MfettiŖ Fatma,basit Ŗekisiz örneklemeyle girdiği sınıfta;çocukların öğrenme hızları,ilgileri ve stillerindeki farklılaŖmanın ėretim ortamında olumsuzluk meydana getirdiğini görünce sınıfın ėretmeni Tomlinson'a ne DEMEMİŖTİR?]

- Katlı ėretim uygula ve Bloom ile iŖbirliėi yap.
- Öğrencilerin aynı konuları, kendilerine uygun zorluk seviyesinde öğrenmeleri sağla.
- Katları, basitten karmaŖıėa, kolaydan zora ve bilinenden bilinmeyene aŖamalı sırala.
- Tüm ėrencilere aynı zorluk seviyesinde etkinlik uygula,katlarla uėraŖma.
- Ödevleri ėrencilerin bireysel farklılıklarının  alanını kapsayacak Ŗekilde ver.

[16/100] AŖaėıdakilerden hangisi "lme"dir]

- Hasan burs almaya hak kazanmıŖtır.
- Can stn yetenekliler sınıfına kabul edilmiŖtir
- Ali gıda mühendisliği programına yerleŖtirilmiŖtir
- Elif ėretmen olarak atanmıŖtır
- Zeynep yapılan test sonucunda birinci oldu.

[17/100] Hangisi doğrudan lme türüdür?]

- Öğrencilerin dört iŖlem becerisi
- Seçme ve seçilme hakkını kullanma
- Derse yönelik tutumları
- Sınav kaygıları
- Motivasyon düzeyleri

[18/100] AŖaėıdakilerden hangisi BAėIL lttr?]

- Doktora baŖvurusu için ALES'ten en az 60 almak gerekir
- Dersten geçme notu 50'dir.
- En yüksek puanı alan 150 kiŖi fen lisesine yerleŖtirilmiŖtir
- Tam ėrenme kuramında 100 üzerinden 70, baŖarılı olma koŖuludur.
- Sürücü ehliyeti sınavında 70 alan baŖarılı sayılır

[19/100] "A. Tarama Testleri □ **B.** Not Vermek Amacıyla Uygulanan Yazılı Yoklamalar□ C.Muafiyet Sınavları ve Seviye Tespit Sınavları " Amacına göre değerlendirme türleri sırasıyla (Diagnostik-Formatif-Summatif) hangileridir?]

- CBA
- CAB
- ABC
- ACB
- BCA

[20/100] Test-tekrar test yöntemiyle örneğin yetenek testi bireylerin birinci ve ikinci uygulamadan aldıkları puanlar arasındaki korelasyon hesaplanır. Buna göre güvenirliğin kararlılık katsayısı hesaplanır. Açıklamaya göre hangisi daha kararlı bir test olmuŖtur?]

ADERYA 20-24
LGNL 30-36
LGL 40-48
ALEYLA 50-53
TSAMET60-66

[21/100] "Kimya sorusunda fizik şıkları olmamalı. Konuyla alakası olmayan kavramlar kullanılmamalı." Hangi geçerlilik türünden bahsedilmektedir?]

- Yapı
- Ölçüt
- Kapsam
- Yordama
- Zamandaş

[22/100] Güvenirlik ve Geçerliliği artırmak için yapılanlardan ; Test olmaya GÜDÜLENME ve HAZIRBULUNUŞLUĞUN artması açısından EN ÖNEMLİ madde hangisidir?]

- Madde sayısını artırma
- İfade netliği
- Yönerge vermek
- Yeterli süre vermek
- Fiziksel ortamın uygun olması

[23/100] Performans ürünlerinin değerlendirilmesinde öğretmen tarafından kullanılan ve portfolyo, ev ödevi , proje hazırlama , okul kurallarına uyma , yazılı-yoklama ve sözlülerin genel izlenimle puanlamasındaki ÖZNELİĞİ azaltan, NESNELİĞİ artıran araç.]

- Rubrik
- Kontrol listesi
- Gözlem formları
- Dereceleme ölçekleri
- Akran değerlendirme

[24/100] "Kim, Ne, Nerede, Ne Zaman" sorularına cevap olabilecek olgusal bilgileri ölçmeye yönelik soruların yazılmasında geçerlidir. Cümlelerin gramer yapısı bağlamında ipucu eklerle verilmemeye dikkat edilmelidir.]

- Sözlü
- Essay
- Doğru-Yanlış
- Çoktan Seçmeli
- Boşluk Doldurma

[25/100] Öğrenciyi çok yönlü olarak ve gelişimini bir süreç olarak izlemek ve değerlendirmektir. Öğrencinin öz geçmişi, ilgileri, tutumları, becerileri, yetenekleri, öğrenme biçimi, sosyal özellikleri vb. özelliklerinin tanınması amaçlanır.Hangi değerlendirmedir?]

- Öz değerlendirme
- Gözlem formu
- Derecelendirme ölçeği
- Portfolyo
- Kontrol listesi

[26/100] IEA tarafından yürütülen,sonuncuya 2019’da katıldığımız, 4 yılda bir yapılan, 4.ve 8.sınıf Matematik-Fen okuryazarlığı düzeyinde katıldığımız ; Ayrıca Türkiye olarak ilk kez 4. sınıf seviyesinde 500 puan aldığımız uluslararası izleme çalışması hangisidir?]

- PISA
- TIMSS
- PIRLS
- ABİDE
- TMF-ÖBA

[27/100] Güvenilirliği ve Geçerliliği AZALTAN etmenlerden biri olan hangisidir?]

- Maddelerin açık ve anlaşılır yazılması
- Testteki madde sayısını azaltma
- Puanlama nesnelliği
- Tesadüfi hatalardan arınıklık
- Puanlayıcı sayısını artırma

[28/100] Rehberlikle ilgili hangi genelleme yanlıştır?]

- Rehberlik yardımı bireye yapılan psikolojik bir yardımdır.
- Temel amacı bireyin doğuştan sahip olduğu potansiyeli ortaya çıkarabilme istegine yardım etmektir.
- Rehberlik çalışmalarının etkili sonuçlar vermesi bir süreyi gerektirir.
- Rehberlik her iki tarafın sadece gönüllülük esasında birey adına karar verebilir.
- Kendini gerçekleştirmekte olan bireyin taşıdığı özellikler psikolojik sağlığı yerinde olan bireydir

[29/100] PDR öğretmeni Esra’ya ne olmak istediğini sormuştur. İlgi ve yetenekleri mühendisliğe uygun olan Esra “Doktor olacağım, aileme söz verdim.” demiştir. Bu durumda ‘‘Esra’ya ve Ailesine’’ PDR öğretmenin ne tür rehberlik hizmeti yardımı vermesi uygundur?]

- Mesleki ↔ Grup
- Psikolojik danışma ↔ Müşavirlik
- Yöneltilme ↔ Yerleştirme
- Oryantasyon ↔ Çevre ilişkileri
- Bireyi tanıma ↔ Bilgi toplama

[30/100] Rehberliğin özünü oluşturur ve merkezde yer alır. Bireyin karar verme ve problem çözme ihtiyaçlarını karşılayarak gelişim ve uyumunu sürdürmesine yardımcı olmak amacıyla bireyle yüz yüze kurulan yardım ilişkisidir.]

- Sosyal Yardım Hizmetleri
- Özel Eğitim ve Özel Yetiştirme Hizmetleri
- Psikolojik Danışma
- Sosyal-Kültürel Hizmetler
- Sağlık Hizmetleri

[31/100] Özel Eğitime Gereksinim Duyan Öğrenciler ile ilgili hangisi YANLIŞ BİLGİDİR?]

- Zihinsel yetersizlik 22 yaşından önce çıkar.
- Otizm ,bir sosyal etkileşim bozukluğu değildir.
- İşitme yetersizliği olan öğrencilerin zihinsel olarak herhangi bir problemleri yoktur.
- Görme yetersizliği olan öğrenciler kendi içlerinde oldukça heterojen bir gruptur.
- Öğrenme güçlüğü olan birçok öğrenci, dilin mekanik ve sosyal kullanımlarıyla ilgili sorunlar yaşar.

[32/100] Sabancı İlkokulu Müdürü Rafet Bey ; okulundan mezun olan Haluk Levent'i okulun açıldığı ilk gün konser için çağırmıştır.Veliler davet edilmiş ve Okulda halaylar çekilmiş,çiftetelli oynanmış, herkes mutlu bir gün geçirmiştir. Rehberlik hizmeti hangisidir?]

- İzleme
- Müşavirlik
- Oryantasyon
- Bilgi toplama ve yayma
- Yöneltilme ve yerleştirme

[33/100] Müfettiş Mahmut,seçkisiz atamayla eylem araştırması için gittiği C okulunda,Kentsel Isı Adasının etkisini azaltmak için yeşil çatı yapanları görünce ‘ETİK KURALLAR bazı hizmetler için ÇOK ÖNEMLİDİR,bunlar şunlardır.’ demiştir.Sizce hangisini DEMEMİŞTİR?]

- Güvenlik Kuralları
- Psikolojik Danışma
- Araştırma ve Yayın
- Ölçme ve Değerlendirme
- Müşavirlik

[34/100] Psikososyal destek hizmetlerinin son yıllarda daha çok hangi dezavantajlı gruplara yapıldığı düşünülebilir?]

- Roman çocuklara
- Engelli çocuklara
- Okula devamsızlık eden çocuklara
- Ruhsal bozukluğu olan çocuklara
- Anadili Türkçe olmayan çocuklara

[35/100] Farklılaştırılmış bir sınıfta öğretmenler, öğrencilerin bireysel farklılıkların alanlarını tespit etmek için harçlığını nereye harcadığını iyi takip etmelidir. Kitap mı, yapboz mu, müzik aleti mi, top mu alıyor? Öğretmen çocukta neyi tespit etmek istiyor?]

- Benlik tasarımı ve değerler
- Sağlık durumu
- Yetenekler
- İlgiler
- Kişilik

[36/100] Sınıf Rehberlik Programları, RPD programının en önemli öğelerinden biri olan gelişimsel ve önleyici niteliktedir. Sınıf Rehberlik Programlarının Amacı aşağıdakilerden hangisi OLAMAZ ?]

- Öğrenme yaşantıları yoluyla kendini tanıyan,
- Kendine uygun ders,alan ve meslek seçen,
- İyi oluş düzeyleri yüksek bireyler yetiştiren,
- Akademik ve kariyer planlaması yapan,
- Problem çözme ve karar vermeyi RPD'a bırakan,

[37/100] Sınıf Rehber Öğretmeninin Rehberlikle İlgili Görevleri arasında hangisi YANLIŞTIR?]

- Sınıfıyla ilgili rehberlik raporunu her dönem sonunda PRD servisine verir.
- En geç ekim ayının ikinci haftasında eğitim kurumu müdürüne onaylatır.
- Kasım ayı risk altındaki öğrencilere ait verilerin bir örneğini RPD servisine iletir.
- Eğitim kurumunda RPD yoksa öğrenciyi RAM'a yönlendirir.
- Sosyometri gibi, kimdir bu gibi bireyi tanıma etkinlikleri yapar.

[38/100] Sınıf Rehberlik Programı'nın Temel İlkeleri içinde hangisi YOKTUR?]

- 21. Yüzyıl Becerilere odaklanılmıştır.
- Öğrenci merkezli bir anlayışı temel almaktadır.
- Kazanımlar yansıtıcı düşünme gerektiren niteliktedir.
- MEB dışı dahil tüm eğitim ve öğretim kurumlarındaki öğrencilere yöneliktir.
- Duyuşsal davranışların kazandırılmasına daha çok odaklanılmıştır.

[39/100] Ülkemizde özel eğitim ihtiyacı olan öğrencilerin devam edebilecekleri eğitim ortamları ya da yerleştirme seçenekleri EN AZ kısıtlayıcı olan hangisidir?]

- Yatılı özel eğitim okul ve kurumları
- Gündüzlü özel eğitim okul ve kurumları
- Özel eğitim sınıfı
- Yarı zamanlı kaynaştırma/bütünleştirme
- Tam zamanlı kaynaştırma/bütünleştirme

[40/100] Öğrencilerin sınıfta oturma düzenleri hakkında beş öğretmen arkadaş arasında geçen konuşmalardan hangisi fiziksel olarak UYGUN OLMAYAN bir uyarılma yapmıştır ?]

- ECE : Bana en yakın ön sıraya, davranış problemi olan , sınıfın düzenini bozan Neco'yu oturttum.
- YASEMİN : Bende problemlili çocuk fazla. Sıraların yerleştirme düzenini U şeklinde yaptım.
- BÜŞRA : Ben sınıftaki hareketli olan öğrencileri yanyana oturtuyorum.
- NURŞEN : Görme ve işitme problemi olan iki öğrencimi ön sıraya oturttum.
- GÜLDEN : Özel durumlar hariç, arka sıradaki bir önde olacak şekilde dönüşümlü oturtuyorum, haftalık.

[41/100] Yedi maddelik sınıf kuralları oluşumuna uygun hareket eden beş öğretmen arkadaş arasında teneffüste çay kahve içerken konuşma geçmiştir. Hangisinin sınıf kuralları hakkındaki fikri alanyazına UYGUN DEĞİLDİR?]

- CENGİZ:Kurallarla ilgili ipucu niteliğinde hatırlatıcı görseller yapacağım.
- BİLGE:Çok tecrübeli ve başarılı meslektaşımın sınıf kuralının aynısını alıp uygulayacağım.
- MUSTAFA:Kuralların hepsini sınıfça olumlu ifadelerle oluşturduk.
- MURAT:Sınıfa yeni nakil öğrenci geldi.Kuralları yeniden gözden geçireceğiz.
- İRFAN:Kuralları oluşturduktan sonra açıkladım,eğitsel oyunlarla öğretimini yaptırdım.

[42/100] "Ben resim yapamıyorum." diyen Alev'e Johanni penceresinden bakan, resim yeteneğini gören, kör alanı açıklığa kavuşturmak isteyen öğretmeni; ego geliştirici bir dille "Yavaş yavaş oluyor canım,üzülme! " demiştir.Öğretmenin yaptığı hizmet türü nedir?]

- Çevre ile ilişkiler
- Bilgi toplama ve yayma
- Rehberlik
- Yöneltilme ve yerleştirme
- Araştırma ve değerlendirme

[43/100] " I.Din II.Medeni durum III.Cinsiyet IV.Sıcaklık V.Milliyet " Verilenlerden hangileri SÜREKLİ DEĞİŞKEN sınıfında yer alır?]

- I
- II
- III
- IV
- V

[44/100] “Suyun içindeki antifriz oranının kaynama sıcaklığına etkisi nedir?” sorusuna cevap arayan biri için BAGIMLI DEĞİŞKEN aşağıdakilerden hangisidir?]

- Çözünen madde
- Kaynama sıcaklığı
- Antifriz oranı
- Su miktarı
- Verilen ısı miktarı

[45/100] PDR ve SRP öğretmenleri e-Rehberlik Sistemi kullanma kılavuzunun en güncel halini <https://.....> siteden takip edebilir ve indirebilir?]

- mevzuat.gov.tr
- ogm.meb.gov.tr
- raporlar.meb.gov.tr
- orgm.meb.gov.tr
- mebbis.meb.gov.tr

[46/100] TIMSS ve PISA’da öğrenci seçimlerinde hangi örnekleme yöntemi kullanılmaktadır?]

- Sistematiik örnekleme
- Tabakalı örnekleme
- Amaçlı örnekleme
- Uygun örnekleme
- Ölçüt örnekleme

[47/100] İstatistiksel hipotez; Farkın veya korelasyonun olmadığına yöneliktir. Aşağıdakilerden hangisi buna örnektir?]

- Öğretmenlerin dijital okuryazarlık düzeyleri nedir?
- Öğrencilerin bilgisayar başında geçirdiği süre ile oyun bağımlılığı arasında korelasyon var mıdır?
- Çocukların sosyal becerileri arasında cinsiyete göre fark var mıdır?
- Oyun bağımlılığı düzeyi ile çocukların akademik başarıları arasında ilişki yoktur.
- Oyun bağımlılığı düzeyi ile çocukların akademik başarıları arasında ilişki vardır.

[48/100] Üniversitelerarası Kurul tarafından görevlendirilen Dedektif Ece, yoğun çalışmalar sonucu doktora tez çalışması yapan Çağlar'ın akademik çalışmasını kaynak göstermeden yayınlayan kişiyi konuşmalarıyla yakalamıştır. Konuşmalara göre sizce suçlu kimdir?]

- Piaget=Dilim dilim etti beni dilim. Artık her şeyi dilimliyorum.
- Tomlinson=Herşeyi çarpıtmayı severim. Katlı öğretimi de siz çarpıttınız!
- J.Dewey=Ben uydurma'yı severim, ilerlemecilikte bir uydurma bakmayın bana.
- Bloom=Kusura bakmayın araştırma desteğini belirtemem. Öğrenemeyen kişi yoktur.
- Gardner=Bir kere aşırdım ne olacak sanki, kıyamet mi koptu? Çoklu zekanızı kullanın.

[49/100] Etik ifadesini “Bilimsel Araştırmalarda Sahtekârlık” isimli çalışmasında ele almıştır.Bilgisayarın çalışma mantığını ortaya koyan bir bilim insanıdır. Fark Motoru isimli hesap makinesi bilgisayarın atası kabul edilebilir.]

- Creswell
- Tomlinson
- John Dewey
- Büyüköztürk
- Charles Babbage

[50/100] Projenin Özellikleri arasında hangisi YOKTUR? ☹]

- Tanımlanmış bir başlangıç ve bitişi vardır.
- İnsan gücüne, kaynağa ve ekipmana ihtiyaç vardır.
- Elde edilen değer sadece bir kere yaratılır.
- Rutin yapılan işler gibi olur.
- Yeni ya da ek üretim kapasiteleri yaratır.

[51/100] Araştırma probleminin doğru şekilde tanımlanabilmesi için detaylı bir alanyazın taramasının faydaları arasında aşağıdakilerden hangisi GÖSTERİLEMEZ?]

- Araştırmacının analitik ve eleştirel düşünme becerilerini kısıtlar.
- Araştırma problemini sınırlandırmaya yardımcı olur.
- Araştırmanın önemini belirlemeye katkı sağlar.
- Yöntemin geliştirilmesine katkı sağlar.
- Yapılacak araştırmanın sonuçlarının yorumlanmasına yardımcı olur.

[52/100] Öğrencilerini girişimci olarak yetiştirmek isteyen bir öğretmen hangisini çok fazla KULLANMAMALIDIR?]

- Proje temelli öğrenmeyle
- Sunuş yoluyla öğretimiyle
- Yaratıcı problem çözümüyle
- Probleme dayalı öğrenmeyle
- Disiplinler arası öğrenmeyle

[53/100] Sınıf ortamında öğretmenin davranış problemi olan ama bir soruya cevap vermek için parmak kaldıran öğrenciyi YOK SAYIP başarılı öğrencilere söz hakkı vermesi ;]

- Doğrudan ayrımcılık
- Dolaylı ayrımcılık
- Pozitif ayrımcılık
- Kalıp yargı
- Ön yargı

[54/100] Kapsayıcı eğitim anlayışı ile ilgili aşağıdakilerden hangisi YANLIŞTIR?]

- Herkese eşit derecede saygı
- Ayrımcılığa destek olma
- Aidiyete destek olma
- Çeşitliliği geliştirme
- Okulları geliştirme

[55/100] Kapsayıcı Eğitime Yönelik Uluslararası Düzenlemelerden kapsayıcı eğitim hakkının yasal olarak bağlayıcılığı olan İLK uluslararası belgesidir?]

- 1948 BM İnsan Hakları Evrensel Bildirgesi
- 2005 UNESCO Kapsayıcılık Rehberi
- 2006 BM Engelli Hakları Sözleşmesi
- 2017 UNESCO Eğitimde Kapsayıcılık ve Eşitliği Sağlama
- 2021-2030 AB Engelli Haklarına Yönelik Strateji Belgesi

[56/100] Teneffüste öğrenciler arasında dolaşan İmren öğretmen, sınıfına nakil gelen Roman çocuğu diğerlerinin oyuna almadıklarını görmüştür.Çocuklarla konuşmuş ve artık Roman çocukta oyunlara dahil olmuştur. Roman çocukta DAHA ÇOK hangisi gelişir?]

- Adalet
- Aidiyet
- Çeşitlilik
- Sadakat
- Hakkaniyet

[57/100] Dışlanmaya maruz kalanlar arasında gösterilemez?]

- Yoksul ve savunmasız bireyler
- Okuma yazma bilmeyenler
- Refakatçisi olanlar
- Hapishanedekiler
- Çocuk işçiler

[58/100] Güneş ışığının sınıftaki tahtayı ve öğrencilerin okuyup yazdıkları materyalleri parlattığını, Ayrıca ; öğrencilerin gözlerini rahatsız ettiğini gören Mualla öğretmen pencerelere yarı saydam perde takmıştır.]

- Destek
- Katılım
- Erişim
- Erişebilirlik
- Kapsayıcılık

[59/100] Kapsayıcı eğitim çeşitliliğinde öğrenilmiş çaresizlik yaşayan ve ne yaparsa yapsın olmayacağına, yapamayacağına inanan öğrenciler için hangisi kesinlikle YAPILMAMALIDIR?]

- Önce onlar için kısa vadeli hedefler belirlemeliyiz.
- Yapabildiklerine yönelik geri bildirim verilerek başarabildiklerine olan inançlarını sağlamalıyız.
- Sevdiği, rol modeli olan kişiler varsa onlarla iletişim kurmalarını sağlamalıyız.
- “Etiketlerinden” ziyade performanslarına göre “Desteklenmesinin” önemli olduğunu bilmeliyiz.
- Üst sınıflardan başarılı ve kendisini ifade etme becerileri iyi öğrencilerle kıyaslamalıyız.

[60/100] Öğretimin Uyarlandığı Sınıflarda , öğretim uyarlamalarından hangisi YANLIŞTIR?]

- Öğretim öğrenci merkezlidir.
- Öğretim birden fazla yolla sağlanır.
- Derslerde çeşitli materyaller kullanılır.
- Öğretmen tüm öğrencilere aynı ödevi verir.
- Farklı gruplama formatları vardır.

[61/100] Öğretmen iki sayıyı toplamakta zorluk çeken öğrenci için talimat verir.Bir görev analizi gerçekleştirir. Her adımı birden çok kez modeller ve öğrencinin pratik yapması için zaman tanır. Öğrenci toplamada ustalaştıkça yardımlarını yavaş yavaş kaldırır.]

- Öğrenme Sözleşmesi
- Mini Dersler
- Araştırıyorum
- Sorularım var!
- Destekleme (scaffolding)

[62/100] Her sınıf seviyesi için senenin başında bir gün belirlenir ve veliler o gün okula gelerek öğretmenlerle tanışır. Öğretmenlerden yıl içerisinde işlenecek olan derslerden ve beklentilerden haberdar olurlar. Bu hangi karşılama ritüelidir?]

- Sene başı genel kurul toplantısı
- Hoş geldin etkinlikleri
- Sabah anonsları
- Müfredat gecesi
- Oryantasyon

[63/100] Ülkemizde yetenekli fakat maddi olanaklardan yoksun çocukların ve gençlerin eğitim ve öğrenimlerini sağlamak için yardım etmek üzere , eğitime gönül vermiş 205 hayırsever tarafından kurulmuştur.]

- TED 1928
- TEV 1967
- MEV 1981
- TEGV 1995
- Koruncuk Vakfı 1979

[64/100] Kuran-ı Kerim’de “İnsan” suresi 8. ayette “Onlar, Allah’ı sevdikleri ve O’nun rızası için yemeği yoksula, yetime ve esire yedirirler.”der. Surede esîr kelimesi mecazi anlamda “şartların esiri”olduguna göre burada anlatılmak istenen TAM OLARAK nedir?]

- Esire yardım etmek gerekir.
- Yetime yardım etmek gerekir.
- Herkese yardım etmek gerekir.
- Yoksula yardım etmek gerekir.
- Göçmenlere yardım etmek gerekir.

[65/100] Küresel sera gazı salımlarının sektörel bazlı artışları EN FAZLA hangisinde yaşanmaktadır?]

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

[66/100] Elma fidanlarını bir ay önce çiçek açtı, artık işe yaramaz. Akdeniz'de narenciye yerine hurma yetiştirebiliriz. Bu bölge ülkenin maydanozunu, narenciyesini karşılayan bölge. Buğdayı zaten ithal etmeye başladık, maydanozu da mı ithal edelim? TEMEL SEBEBİ ;]

- Kuraklık
- Çölleşme
- Karasal iklim
- Ani hava değişikliği
- Sıcak rüzgarların etkisi

[67/100] 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?]

- Kentin havasını soğuturlar.
- Gıda güvenliğini geliştirirler.
- Kentsel selleri önlerler, suyu süzerler.
- Sosyal uyum ve savunuculuğu sağlarlar.
- Enerji ve sağlık bakım maliyetlerini azaltırlar.

[68/100] 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

[69/100] 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

[70/100] Hava; Herhangi bir yerde ve zamandaki atmosfer koşullarının herhangi bir andaki kısa süreli durumu olarak tanımlanır.

Buna göre, aşağıdakilerin hangisinde bir yerin hava özelliğine DEĞİNİLMEMİŞTİR?]

- Hatay'da önümüzdeki hafta yağmur bekleniyor
- Kahramanmaraş'ta yoğun sisten dolayı trafik aksadı
- Mersin'de yazlar sıcak ve kurak, kışları ılıman geçer
- Adıyaman'da bugün sıcaklık 30°C olarak ölçüldü
- Adana'ya dün aniden gelen dolu yağışı tarımı mahvetti

[71/100] Sürdürülebilir kalkınma; ekonomik, toplumsal ve çevresel boyutları olan bir kavramdır.

Buna göre, aşağıdakilerden hangisi sürdürülebilir kalkınmanın EKONOMİK BOYUTU ile ilgili amaçlardan biridir?]

- Açlığı bitirmek, gıda güvenliğine ve iyi beslenmeye ulaşmak ve sürdürülebilir tarımı desteklemek
- Şehirleri ve insan yerleşimlerini kapsayıcı, güvenli, dayanıklı ve sürdürülebilir kılmak
- Sürdürülebilir orman yönetimini sağlamak
- İklim değişikliği ve etkileri ile mücadele için acilen eyleme geçmek
- Ülkeler içinde ve arasında eşitsizlikleri azaltmak

[72/100] BM İklim Değişikliği Çerçeve Sözleşme'sine taraf ülkelerin yükümlülükleri arasında hangisi DOĞRU DEĞİLDİR? (not : Ülkemiz BMİDÇS 24 Mayıs 2004 tarihinde katılmıştır.)]

- Sera gazı emisyonlarını azaltma
- Sera gazı yutaklarını koruma
- Küresel ısınma hedeflerini tutturma
- Karbon bakımından fakir bitki örtüsünü koruma
- Ormanlaştırma ile insan kaynaklı karbonu arazide tutma

[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] Aşağıdakilerden hangisi İletişim Becerileri kapsamında değildir?]

- Saygı Duyma ,
- Empati , Ben Dilini Kullanma
- Soyutlaştırma
- İçten ve Samimi Olma
- Etkin Dinleme

[76/100] Aşağıdakilerden hangisi sınıf içi iletişimde BEN diline örnektir?]

- Kendini de evde unutsaydın. (Hafızayı güçlendirir.)
- Sene sonunda ben de seni unutacağım. (Hesaplaşmayı öğretir.)
- Sana pencereden atla deseler atlar mısın? (Kışkırtmalara karşı korur.)
- Komik bir şey varsa söyleyin, biz de gülelim. (Kaynaştırır.)
- Dün sınıfta seni göremeyince üzüldüm.(değerli olduğunu hissettirir)

[77/100] Fatma öğretmen sınıfında çocuklarla konuşurken başka işlerle ilgilenmez, göz teması kurar. Duyduklarını özümler ve yansıtır. Anlatılanlara açıklık getirmesi için sorular sorar. Onunla beraber olduğunu hissettirir. Bu etkili dinlemenin temelidir.HANGİSİ?]

- Empatik dinleme
- Çözümleyici dinleme
- Vurgulu dinleme
- Katılımcı dinleme
- Kapsamlı dinleme

[78/100] Dil kullanımıyla ortaya çıkan engellerden BENLİK SAYGISINI yitiren Neco için OECD, Dedektif Büşra'yı A okuluna göndermiştir. Büşra öğretmenler arasına sızmış ve aralarında geçen konuşmaları analiz,sentez yaparak suçluyu yakalamıştır. Sizce Suçlu Kimdir?]

- HASAN : Verdiğim hiçbir emri yerine getirmiyor. Yönetmek istiyorum direnç gösteriyor,benden korkuyor
- MUSTAFA : Karşıma alıp sürekli eleştirdim,yargıladım,suçladım ama daha kötü oldu,düzelmedi bir türlü
- MURAT : Ben ona ahlak dersi veriyorum bazen ama pek iletişim kuramıyorum..
- CENGİZ : Sürekli mantıklı düşünceler önerdim, yeri geldi nutuk çektim ama benden bıktı mı aacaba?
- ETEM : Onu çok sorguladım, sınadım,sorguya çektim bir tuhaf sınıfın köşesine gidip oturuyor.

[79/100] Aileler, çocuklarının kiminle arkadaşlık ettiğini bilmiyorsa, okul ile çocuklarının gelişimi ve akademik başarısı hakkında iletişim kurmuyorsa ve evde çocuklarının ödevleri ile ilgilenmiyorsa; Bu durum hangi sistemde bir problem yaşandığına işaret eder?]

- Microsistem
- Mezosistem
- Ekzosistem
- Kronosistem
- Makrosistem

[80/100] Söylenmiş sözlerden hangisinde EMPATİ ile ilgili bir anlam YOKTUR?]

- Bir insan acı duyabiliyorsa canlıdır. Başkasının acısını duyabiliyorsa insandır.Tolstoy
- Kendi kusurunuzun hamalırken, başkalarının kusurunu kınamayın.Şadi Şirazi
- Anlayış, sahibine yaşam kaynağıdır.Hz.Süleyman
- Kadın her şeyi affeder fakat asla unutmaz. (Konfüçyüs)
- Merhamet etmeyene merhamet edilmez.Buhari

[81/100] MOTİVASYON ile ilgili aşağıdakilerden hangisi YANLIŞTIR?]

- Yabancı öğrencilerde fiziksel, psikolojik ve sosyal güvenlik eksikliği motivasyon kaybı yaşatır.
- Güvensiz okul ortamları öğrenmeye odaklanamama ve motivasyon düşüklüğüne neden olur.
- Motivasyon kişinin çalıştığı alana tutkuyla bağlanmasıyla, odaklanabilmesiyle ilgili bir bileşendir.
- Davranışın temel motivasyon kaynağı sorgulamalarında tutum, temel belirleyici olarak dikkate alınır.
- Bireylerde motivasyon düzeyleri doğrudan gözlenebilir.

[82/100] Dinleme, her türlü öğrenme sürecinde ve sosyal çevrede insanın karşısına çıkan, bazen farkında olarak bazen olmayarak kullanılan bir dil becerisidir. Hangisi buna uygun DEĞİLDİR?]

- Beynin her iki tarafının kullanılmasını gerektiren bir faaliyettir
- Doğuştan gelen bir beceri alanıdır
- Konuşmanın algılanma boyutunu oluşturmaktadır
- Dinleme becerisi iletişim becerisinin temelinde yer alır
- Sol beyin içerik ve olgular ile sağ beyin ise duygular ile ilgilenir

[83/100] İletişimin temelinde olan bir değerdir. Karşı tarafı olduğu gibi kabul etmekle de ilgilidir. Özellikle sınıfta ve okulda kapsayıcı bir dili kullanmayı da içerir. “Gel Gel Ne Olursan Ol Yine Gel.”Mevlana. İletişim Becerilerinden hangi kavramdır?]

- Sevgi
- Saygı
- Empati
- Sempati
- Katılım

[84/100] “Ne kadar bilersen bil, bilmediğin haddinse bence bir hiçsin.” diyen Şadi Şirazi’ye “Bilmiyorum ki sorsun, sormuyor ki öğrensin.” diye cevap veren Servet Bey, kişinin kendisinde göremediği için hiç olduğunu belirttiği hangi alanından bahsetmektedir?]

- Açık
- Gizli
- Kör
- Kapalı
- Bilinmeyen

[85/100] Öğretmenlerin dijital yetkinliklerini belirlemek için temel alınan yeterlilikleri oluşturacak çerçevelerin temellerini oluşturmada hangisinden yararlanılmamıştır?]

- 21. yüzyıl becerileri
- BM eğitim değerleri
- Milli teknoloji stratejisi
- MEB vizyonu
- BİT misyonu

[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] 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

[89/100] Öğretmenlerin dijital yeterlikleri için hangisi öncelikli DEĞİLDİR?]

- Gerekli dijital uygulamaları kullanabilmek
- Öğrenmeyi destekleyen programları kullanabilmek
- Teknolojinin etik kullanımına özen göstermek
- Teknolojinin öğrenciler üzerindeki etkisini anlayabilmek
- Üst düzey programlama yapabilmek

[90/100] 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

[91/100] Gelişen teknolojilerde bilgisayarların insan öğrenmesi ve zekâsının benzeşimi denilen isim ve örnekleme aşağıdakilerden hangisi olabilir? (not=tüm isimler ve örnekleme doğrudur)]

- Finans Teknolojileri ve Blok Zincir ↔ İnteraktif mobil bankacılık üzerinden kredi çekilebilir
- Otonom Araçlar ve Taşıma Sistemleri ↔ Gemilere insansız yük taşımayı limanlardaki mobil vinçler yapar
- Nesnelerin İnterneti ↔ Bu şehrin sokak lambaları internete bağlı limitör aktüatörleri ile çalışır
- İleri İmalat Teknolojileri ↔ Fusion 360 programı ile 3D yazıcılarla tasarım yapılabilir
- Yapay Zekâ ↔ Cep telefonunda google haritalar navigasyonu insan gibi yer tarifleri yapar

[92/100] Teknoloji adaptasyonu ile veri alışverişi ve otomasyon içeren bütünleşik sistemlerde süreçlerin dijital ortama taşınması ve daha verimli işletilmesini kapsar.Örnek :]

- Dijital beceri ↔ Derslerde malzeme eksikliği sorunu çözmek için youtube'de videoları kullanıyorum
- Dijital okuryazarlık ↔ Akıllı tahtayı güvenli kullanmak için dijital yeterliğimizi güncellemeliyiz
- Dijitalleşme ↔ Artık ebeveynler veli bilgilendirmeden çocuklarının başarılarını takip edebiliyor
- Dijital Dönüşüm ↔ "e-devlet"Devletin etkili yönetişime ve artan şeffaflığa yönelimini güçlendirir
- Dijitalleştirme ↔ Öğrenci bilgilerin e-okula aktarımını Ekim'de tamamlamalıyız

[93/100] SİBER ZORBALIĞIN ÖNLENMESİ için aşağıdakilerden hangisinin yapılması UYGUN DEĞİLDİR?]

- Ne olduğunu siz anlatmayın,kendisinin anlaması için zaman tanıyın.
- Sosyal medya hesaplarında gizliliği uygulayın.
- Okul ve aile arasında iletişim ve işbirliğini artırın.
- Siber zorbalık yapanları ilgili makamlara bildirin.
- Çocuklarla rahat bir iletişim iklimi oluşturun.

[94/100] Aşırı teknoloji kullanımına karşı aile olarak, çocuklarımıza YAPMAMAMIZ 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.

[95/100] 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

[96/100] Yabancı uyruklu öğrencilerde mutluluk, sevinç, bağlılık ve sakinlik gibi olumlu duygulara yol açabilmeliyiz. Sosyal uyum sürecinde hangisinin etkisi olduğu pek söylenemez?]

- Sosyal entegrasyon sağlanmalıdır.
- Aidiyet hissi kazandırılmalıdır.
- Yeni ortamlarda kültürel kimliklerinin önemsenmelidir.
- Olumlu etkileşimi artırma uygulamaları artırılmalıdır.
- İngilizce, Matematik kurslarına gitmeleri teşvik edilmelidir.

[97/100] 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?]

- Bütçe planlaması yapmak
- Okul idaresinin desteğini almak
- Çevre kurumlarıyla işbirliği yapmak
- Her bir öğretmenin desteğini almak
- Öğrencileri seçmek ve rozet takmak

[98/100] "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

[99/100] "1.Değersizlik ve Çaresizlik 2.Çevreden yalıtılmış 3.Göz şikâyetleri" OYUN BAĞIMLILIĞININ ETKİLERİ gruplandırılmasındaki doğru sıralanışı hangisidir?]

- Psikolojik-Sosyal-Bedensel
- Psikolojik-Bedensel-Sosyal
- Sosyal-Bedensel-Psikolojik
- Sosyal-Psikolojik-Bedensel
- Bedensel-Psikolojik-Sosyal

[100/100] Okul müdürümüz bahçeye meyve ağaçları dikmek istediğini söyledi. Ben de doğru bir karar olduğunu ve kendisine yardımcı olabileceğimi söyledim. Sosyal duygusal öğrenmenin boyutları (CASEL, 2005). hangisine örnektir? Ampule tıkla online denemelere katıl]

- Sorumlu karar verme
- Sosyal farkındalık
- İlişki becerileri
- Öz farkındalık
- Öz yönetim

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