PK-v2

* Besadim: uygulama ilk açıldığında çalışan servistir. Güncelleme, Dil ve bizim hakkımızda kısmı için kullanılır.
* Kullanici->kullanici/giris : @telefon,@sifre zorunlu alandır. Bu iki bilgi lokalde tutulmalıdır. Bilgiler doğru ise kullanici->kullanici/getOkulDurum: @\_id gönderilir. Sonuc true ise kullanicinin giriş yaptığı kabul edilir ve {x-access-token} saklanır. Okul-> ayarlar/getById: @okulId gönderilir. Gelen değerler okulun ayarlarıdır. Buton gösterimi önemlidir. Okul->/okul/getById: okulun ödeme,maps gibi bilgileri kullanılacaktır. Tüm bilgiler çekildikten sonra giriş başarılı kabul edilir ve Bildirim->bildirim/getBildirim @okulId,@alanId(giriş yapanınID’sı) çalıştırılır kullanici/giriş$sonGirisTarihi: değerinden büyük olanlar sayılarak ekranda ilgili yerde gösterilir. Yine Anket-> anket/getByOkulId @okulId,@dil(girişte seçilen dil) gönderilir. Anket varsa ilk o çalıştırılır.Anket 4 sorudan oluşur eger soru “” boşsa gösterilmez. Dolu ise 4 soru 1puan vermeden oluşur. Puan:true ise 4 gülücük eklenir. anket kayıt için AnketCevap-> anketCevap/add: @okulId@birCevap,@ikiCevap,@ucCevap,@dortCevap @puan

**DogumGunu:**

Anket bittikten sonra doğum gunu bildirimi sadece bilgi amaçlı öğretmene gösterilir. ogrenci/getDogumGunu

**Gunluk Akis:**

* Yetkisi veli olmayan herkes video veya fotoğraf yükler. Yükleme önce gunlukAkis/add servisi ile baslar. Ancak url kısmı tektek fotoğraf yüklemek şartı ile gunlukAkis/uploadFile gelen url bir dizi şeklinde gönderilir. onaylamaIzni ve Donem giriş sırasında okulayarları servisinden alınandır.
* Yükleme işlemi bittikten sonra kullanıcı akış sayfasına döner ve orada gunlukAkis/getAkis yaparak tarih bilgisi ile o güne ait paylaşımları görür. Yetki:Brans öğretmeni sadece kendi paylaşımı gorur.Adminse durum:1 olan herşey gelir ancak onaylamaIzni:true ise o paylaşımların yanında “onayla” butonu olur. veli ise onayDurum:true, ve durum:1 olanlar gelir. Ogretmen sadece kendi paylaşımlarını ve okulAyarlarından gelen “onaylamaKullaniciId” içersinde varsa “onaylamaIzni:true” olanları da görür ve onaylayabilir. Paylasımlar üzerinde 2 buton olur biri kaydet biri linke gittir. Link dümdüz linkle direk açmadır. Video içinde geçerli. İndirme(kaydet % olarak gösterilir) Ön izleme her sayfada 1 tane ve video için sabit icon olarak kullanılır. Yükleyen ve admin sadece sil yetkisine sahiptir. Veli silemez. Yetki:admin gönderildiğinde sınıftaki tüm paylaşımları görebilecektir. Yani yetki gönderilecektir.
* Update sadece açıklama, baslık içindir. Fotoğraf düzenleme yok. Ancak gunlukAkis/update 3 farklı görevi var. 1: gordu, 2:beğendi, 3:onayDurum. Sadece veli yetkisi olan kişiler fotoğraf veya video dokunduğu anda “gordu” paramatresi (göreninAdSoyadı) gönderilir ve update edilir. Dikkat bir şey yapması gerekmiyor fotoğrafı açtığı anda servis çalışacak. (sadece veli için)Beğen butonu tıklandığında ise aynı sekilde”begendi” parametresi gönderilir(velinin ad soyadı ID değil!!!) update edilir. Eğer onaylamaIzni:true ise bu sefer admin “onayDurum” :true yada false gönderebilir. Silmek için durum:0 Ayrıca öğretmen veya yönetici paylaştığı foto kimler beğenmiş liste olarak görüntüler. Begenin yaninda göz(tasarımda yok) görüldüleri listelemek içindir.(bu gördü,beğendi sadece res/video içindir)
* Son olarak sınıf için yapılan bir paylaşım olduğunda kullanici/getNotificationId diyerek tüm velilere bildirim gönderilir. Gidecek bildirim bildirim/add eklenir. Tip:2 ve icon içerde ayarlanır. Tip:1 evet-hayır seçeneklidir, tip:2 sadece bildirimdir.
* Geçmiş tarihli paylaşım yapılamaz. Başlık olmadan kayıt edilemez. Boş açıklama da hata vermemeli!
* Fotoğraf aynı anda 12 tane, video aynı anda sayısını ayarlayacağız ve sıkıştırabildiğimiz kadar sıkıştıracağız. İnternet yavaşsa “loading” ve bekleyiniz ibaresi olmalı. Dikkat! Baslık ve açıklamada emoji gidebilmeli!TL simgeside

**Veli Günlük Akış:**

* Veli günlük akışta sadece video/resim görmez, yoklama, etkinlik de görür.
* Etkinlik için: etkinlikAkis/getByOgrenciId
* Yoklama için: yoklama/getByOgrenciId
* Branş Öğretmeni derse girdim yoklaması yaptığında görünecek \*\*servisi şuan eksik
* Bunlar songiriştarihinden sonra ise ana ekranda +3 gibi ifade edilir.
* Veli sadece kalp atabilir. Bu kalp gunlukAkis/update ile ”begendi” parametresi gönderilir(velinin ad soyadı ID değil!!!)
* Görülme ve beğenme sadece res,video içindir. Etkinlik için değildir!

**Duyuru**:

* Herkes aynı yetki ile duyuru paylaşabilir. duyuru/add yapıldığında baslık ve açıklama zorunlu alandır. Dosya olmayabilir. Veli izni altında checkbox ile 3 alan olacak (tasarımda yok) “oncelik” parametresi için default seçilidir :1(Veli),2:Ogretmen,(ikisi seçili ise 3) “ebeveyn” parametresi için :true/false, onayDurum: true/false
* EkleyenId ve ekleyenAd zorunludur. Son yayın zamanı devamlı +1 ay sonrasına ayarlıdır. Default bugun değildir Dikkat!!!!
* Dosya file ismi ile 1 dosya gönderilir. Link boş olabilir.
* Ekleme bittikten sonra duyuru/getAllByOkulId diyerek tüm data çekilir. Dikkat! Oncelik 1 veya 3 ise herkes görür. 2,3 ise ogretmen görür. Ebeveyn paramatersi kullanıcı bilgileri ile geliyor. Evet ise oda görür. (buradaki amaç 1. Veliye sadece duyuru gösterebilmek. 2. Veliler görmeyebilir demek. Mesela anne baba ayrı duyuru sadece anneye gidebilir.) Tasarımda “Tarihin” altında “ekleyenAd” olması gerekiyor. Unutulmuş eklenecek. Onay isteyen duyurularda duyuruyu gönderen kimse onay/red kısmını görebilmelidir.
* Duyuru/update: özellikle pinleme için sonradan lazım olacaktır. Tüm alanlar editlenebilir durumdadır.
* Duyuru/upVeliOnayDurum: burada veliye “onayDurum: true” seklinde girildiyse servisi calıstır. ogrenciAdSoyad ve veliOnayDurum:true/false şeklinde bilgi göndermelisin. Dikkat! Yanıt değişmez. Birkere onay/red sonra pasif edilir.
* Her duyuru girildiğinde o sınıftaki tüm veliler için yapılan bir paylaşım olduğundan kullanici/getNotificationId diyerek tüm velilere bildirim gönderilir. Gidecek bildirim bildirim/add eklenir. Tip:2 ve icon içerde ayarlanır.

\*\*\* {{urlx}}/duyuru/upVeliOnayDurum eklendi!! onayDurum:true eklendi.

Etkinlik

* Öğretmen tarafında öğrencinin etkinliklerini girmek için kullanılan yerdir.
* Öncelikle etkinlik listesini çekmek gerekiyor. **etkinlik/getAllByOkulId** gelen listede “etkinlikAdi” görünen addır. tip:input ise text not girmedir, tip:secenek ise “secenekBir” vs gibi seçenekler her öğrenci için gösterilir. Boş ise gösterilmez.”seciliSecenek” ise o seçenek işaretli gelecektir.
* Dikkat! Öğrenci üzerine birkere tıklayarak beklemeye alınması gerekir. Ayrıca eger öğrenci yoklamada “yok” denildiyse o öğrenci beklemede kalmalıdır.
* Eğer tip:”input” sa diğerlerine oto kopyala gibi bir seçenek olmalıdır.
* Tasarımda yazılar ekranın ortasında seçeneklerde ortada olmalıdır.
* Etkinlik listesi alfabetik sırayla gelir.
* Öğrenci bazlı tektek kayıt edilir **etkinlikAkis/add** (dikkat kayıt etkinlik/ değil etkinlikAkis)
* Güncelleme öğrencim sayfası altında(suanda yoklama yazan buton) öğrenci sec, etkinlik geçmişi sec ve **etkinlikAkis/update** yaparak sadece o güne ait güncelleme (sil şeklinde) yapılır.
* Her etkinlik girildiğinde o sınıftaki tüm veliler için yapılan bir paylaşım olduğundan kullanici/getNotificationId diyerek tüm velilere bildirim gönderilir. Gidecek bildirim bildirim/add eklenir. Tip:2 ve icon içerde ayarlanır.

Veli Etkinlik:

* Veli sadece “Günlük Akış” kısmında kendi öğrencisi için yapılan etkinliği görür.
* Yoklama, yemek, etkinlik vs burada görünür.

Yoklama:

* Öğretmen, admin veya branş öğretmeni tarafından yapılan yoklamadır. Gelen listede şu seçenekler olur; Okula Geldi, Okuldan Gitti, Derse Girdim. Branş öğretmeni sadece “Derse Girdim” seçeneği ile yoklama yapabilir. Dikkat branş 1 seçenek görür diğerleri tamamını.
* Öncelikle daha önce yoklama yapılmışmı diye tüm sınıfın bilgileri çekilmelidir. **yoklama/getBySinifId** bu servis “tip” seçildikten sonra gelecektir. Eğer Giren kişi “branş” öğretmeni ise öğretmenId ile çekelim.
* yoklama/add : tip seçeneği: (okula geldi için) tip:0 beklemede, 1 geldi, 2: gelmedi ,(okuldan gitti için) 3:teslim edildi, 4: teslim edilmedi, (derse Girdim) tip:5(derse başladı) tip:6 dersi bitirdi. (aynı tipte 1 yoklama kayıt ediliyor)
* Yoklama dikkat! Yemek, etkinlik menülerinde öğrenci “gelmedi” denildiyse “beklemede görülecek” yoklama seçeneği gitmeyecek.
* Güncelleme öğrencim sayfası altında(suanda yoklama yazan buton) öğrenci sec, “yoklama geçmişi” sec ve **yoklama/update** yaparak sadece o güne ait güncelleme (sil şeklinde) yapılır
* Tasarımda “veli hariç” footerbar da yoklama yazıyor o “öğrencilerim” olacak. Yoklama ana sayfadan erişilir.
* Her etkinlik girildiğinde o sınıftaki tüm veliler için yapılan bir paylaşım olduğundan **kullanici/getNotificationId** diyerek tüm velilere bildirim gönderilir. Gidecek bildirim **bildirim/add** eklenir. Tip:2 ve icon içerde ayarlanır.

Veli Yoklama:

* Yoklama/getBySinifId ile öğrencinin yoklaması gelecek. “mesaj” içeriği veliye gösterilecek.
* \*\*\*\*\* 0 beklemede gidiyor. Var olanı güncelleme yapma seçeneğini koy.

Yemek Programı:

* Bu cok önemli bir menü olması sebebi ile birden fazla senaryosu var.
* Programda ki tarih hep o gün seçili olacak sekilde açılır. Tarih olarak sınırlama yoktur. Geçmiş hep görünür olur. Etkinlik gibi 15 günlük değildir.
* **yemekProgrami/getByOkulId** Öncelikle aylık yemek listesi gun ve menüye göre sıralı gelir günde 4 veya 3 öğun gelecektir. Her öğün kendine göre icon ile renklendirilir ve her öğün yemekleri virgül ile ayrılarak alt satıra kaydırılır. Her yemek büyük harf ile yazılır ve her öğün baslıgının sağında > icounu vardır. Bu icon ile işlem yapılacaktır.
* Yemek listelendikten sonra “öğretmen veya admin” yetkisi için öğünün sağında > iconu olacak. Bu icon tıklandığında etkinlikte olduğu gibi öğrenci adı ve yemek adları gelecek standart olarak tüm yemekler seçili ‘yedi’, seçili olmayan’yemedi’ demek olacak.
* Öğrenci yoklamada gelmediyse(**yoklama/getByOgrenciId**) “beklemede” olmalıdır.
* **etkinlikAkis/add** servisi çalıştırılarak yemek durumu girilir. Tip:”yemek” girilecektir. etkinlikAdi: öğün adıdır, etkinlikId: yemekId ‘dir. Tercih: şu şekildedir -> Mesela Öğlen yemeğinde pilav, çorba, köfte, tatlı var. Öğretmen “Yemekte pilav,köfte yenildi; tatlı, çorba yenilmedi” şeklinde giriş yapacaktır. \*\*\*
* Öğrenci adları listesi geldiğinde öğrenci adının hemen sağında 2 icon olacak. 1. İcon özel beslenme var uyarısı “**ozelBeslenme/getByOgrenciId**” şeklinde çekilecektir. Bu liste doluysa öğrenci yemeği bu listeden gelen ile değiştirilir. Öğretmen özel beslenme menüsünü görür. **ozelBeslenme/update** goruldu:true ile görüldü bilgisi girilir.
* Öğrenci adları listesi geldiğinde öğrenci adının hemen sağında ki 2. İcon ise “veli notu” dur. **veliYemekNot/getByOgrenciId** bu sadece bilgi amaçlı veliden gelen notu temsil eder. Veliye geri dönüş olması acısından “**veliYemekNot/update**” görüldü yapılır. Ogun:1kahvaltı, 2oglenyemek,3ikindiyemek şeklindedir
* Görüldü seçeneği veli tarafında aynı şekilde yemek öğünün sağında ki info bilgisi ile not girilen kısımda görüldü olarak gösterilir.
* **etkinlikAkis /update** yaparak sadece o güne ait güncelleme (sil şeklinde) yapılır

**\*\*\* kişinin özel beslenme programı varsa yemek yedi yemedi yerine “özel beslenme programı uygulandı” metni gidecek.**

\*\*\*gün secegeniği gelecek mutalaka gun iste.

14/11/2022

Dikkat! Servis -> getByOkulId olarak adı değişti. Ve sinifId geldi.

Ders Programı:

* Ders programı ogretmen için veya branş için farklı şekilde gelmektedir. Eğer yetki “ogretmen” ise **dersProgrami/getByOkulId** kullanarak sınıfId paramatresi ile gelen sonuçları gösterelim. Dikkat: tip:haftalik, aylik olarak gönderilmektedir. Eğer yetki branş ise **dersProgrami/getListeByOgretmenId** ile gelen sonuçları gösterelim. Burada sınıf bağımsız bir öğretmenin birden fazla sınıfta ders programını göstereceğiz.
* Listelenen ders programının hemen sağında kalem iconu ile not ve ödev girme başlıkları seçilerek ogretmen,branş öğretmeni not-ödev girebilecek. (tasarımdayok) ogretmenNot/add diyerek file da girebilecek. Bunun tasarımı yok ancak duyuru gibi olacak.
* Girilen not/ödev öğretmen tarafından **ogretmenNot/getBySecilenDers** şeklinde çağrılır ve update için kullanılır. **ogretmenNot/update** ile sadece not ve veli için:goruldu bilgisi güncellenebilir.
* Girilen not/ödev veli tarafından **ogretmenNot/getBySinifId** şeklinde tüm sınıftaki ödevler için çağrılır. Bu bilgi akış kısmında ve ders programı liste sağında gösterilir.
* Ders programı “haftalık” ise 1.ptesi…5.Cuma şeklinde gösterilirken “aylık” olması halinde tarih seçilerek gösterilir.
* Ödev veya bilgi girildiğinde o sınıftaki tüm veliler için girilen ödev olduğundan **kullanici/getNotificationId** diyerek tüm velilere bildirim gönderilir. Gidecek bildirim **bildirim/add** eklenir. Tip:2 ve icon içerde ayarlanır.

19/11/2022

**Mesajlaşma:**

* **Servislerden gelen hataları Mesaj hatasını içerde göster “mesaj bulunamadı”**
* Anasayfada son mesaj sayısını göstermemiz gerek mesaj/ getOkunmayanMesajSayisi ile gelen sayıyı göster
* Okundu bilgisi veli tarafında görülmez. Admin ve öğretmen tarafında görülür.
* Video yada fotoğraf indirilebilir ve linkli olacak. Akıştaki gibi. Tek foto tek video.
* Tüm atılan mesajlar için notification gitmeli yalnız uygulama açıkken bildirim gitmemeli. Yani mesaj ekranı acık ve yeni mesajın var dememli.
* **3 farklı senaryo var.**

1. Öğretmen yetkisi ile girildiğinde;
2. Rehber ekranı için: mesajEsle/getBySinifIdForVeliListesi ile velilerin listesi alınır. Veli adının altına öğrenci adı yazılmalıdır.
3. Rehber ekranı için: konuşma başlatılacaksa önce daha önce bir konuşma var mı diye bakıyoruz mesajEsle/getByVeliIdAndOgretmenId eğer boşsa mesajEsle/add ile konuşma başlatılır. Doluysa mesaj/getByEsleId ile mesaj içeriği getirilir.
4. **Öğretmen** ekranı için: mesajEsle/getOgretmenListesi ile öğretmen isimlerini de koyuyoruz.
5. Mesaj Ekranı için: mesaj/getByKullaniciId(id diye gönder) ile mesajlaşılan kişileri ve okunmayan mesajları gösteriyoruz.
6. Mesaj yazmaya mesaj/getByEsleId girdiğinde son 50 mesaj gelecektir. Yukarı kaydırma yaparak (page=2) gibi eski mesajları da görebilecektir. Mesaj içeriği açıldığında her 4 saniye de “mesaj/getSonMesaj” denilerek devamlı yeni mesaj varmı diye bakılacaktır. Mesaj/add diyerek yeni mesaj gönderilir. Yeni mesaj file olarakta gönderilebilir. Kişi mesajı silmek isterse “mesaj/update” diyerek silebilir.
7. Admin yetkisi ile girildiğinde; Admin sadece ogretmen listesinden sonra öğretmenin konuştuğu kişilere mesaj atabilir, araya girebilir.
8. Öğretmen ekranı için önce öğretmeni seçer: mesajEsle/getOgretmenListesi ile okuldaki tüm öğretmenler gelir. Devamında öğretmen seçer ve öğretmenin konuşma başlattığı kişiler gelir : mesajEsle/getByVeliIdAndOgretmenId bu listeden seçilen veli ile olan mesajlarını getirmek için mesaj/getByEsleId kullanılır.
9. Mesaj atmak istediğinde Mesaj/add diyerek yeni mesaj gönderilir.Dikkat2: admin mesaj gönderse yetki:admin olmalı karışmasın! Dikkat tasarımı farklı ve “yetki: admin” şeklinde mesaj gidip gelecektir.
10. **Veli yetkisi ile girildiğinde;**
11. Rehber ekranı için mesajEsle/getOgretmenListesi ile öğretmen isimlerini de koyuyoruz. Dikkat sinifId göndermelisin.
12. Rehber ekranı için: konuşma başlatılacaksa önce daha önce bir konuşma var mı diye bakıyoruz mesajEsle/getByVeliIdAndOgretmenId eğer boşsa mesajEsle/add ile konuşma başlatılır. Doluysa mesaj/getByEsleId ile mesaj içeriği getirilir.
13. Mesaj ekranında kimlerle mesajlaştıysa onu görür: mesaj/getByKullaniciId yetki:veli olmalı
14. Mesaj atmak istediğinde Mesaj/add diyerek yeni mesaj gönderilir.
15. Mesaj yazmaya mesaj/getByEsleId girdiğinde son 50 mesaj gelecektir. Yukarı kaydırma yaparak (page=2) gibi eski mesajları da görebilecektir. Mesaj içeriği açıldığında her 4 saniye de “mesaj/getSonMesaj” denilerek devamlı yeni mesaj varmı diye bakılacaktır. Mesaj/add diyerek yeni mesaj gönderilir. Yeni mesaj file olarakta gönderilebilir. Kişi mesajı silmek isterse “mesaj/update” diyerek silebilir.

**21/12/2022**

**Öğrenciler PROFİL Menusu**

**Öğretmen/branş/Admin için:**

1. **SınıfId ye bağlı tüm öğrencileri getir: ogrenci/getAllAnything ile** tüm öğrencileri getirelim.
2. Profilde bulunan boy değeri üzerine tıklanınca güncellenebilir. ogrenci/upOgrenciKartiDiger ile "boykilo": { "boy":"11100", "kilo":"1500", ekleyenId:”ogretmen yada veliId” } yaparak güncelleme yapar. Kilo tıklayınca geçmiş değerleri gelir: ogrenci/getOgrenciKarti Gösterimde son değer gösterilir. Kilo 6-40 dan büyük olamaz boy 30-120 dan büyük olamaz. Yaş değeri öğrencinin(ogrenci/getById) doğum tarihinden bulunur “Aylık” olarak yazılır.
3. Etkinlik Gecmişi : etkinlikAkis/getByOgrenciId tarihe göre etkinlik geçmişi gelir. Eğer bugun ise silme aktiftir. Geçmiş günlerde bu düzeltilemez. Silmek için basılı tutulur ve etkinlikAkis/update durum:false gönderilir. Tasarımda yok sağ alta etkinlik ekleyen hocanın adı yazar.
4. Yoklama Geçmişi: yoklama/update ile silme işlemi yapılır. Silme için basılı tutulur Durum:false gönderilir.
5. “Kişisel Bilgileri” baslığı eklenir ve buradan öğrencinin Ad Soyadı, dogumtarihi, sınıfı değiştirilebilir. Sınıf listesi için : okulSinif/getAllByOkulId, değiştirmek için ogrenci/update
6. “aile kartı” -> ogrenci/getOgrenciKarti ile gelen bilgilerden “aileFormu” gösterilir.” Komple gösterilir.
7. “İlac ve Sağlık Bilgisi” : ilaç için ilac/getByOgrenciId ile varsa ogüne ait ilaç listesi getirilir. Mesaj sekmesi gösterilir. Gösterim şekli : “Öğrenci Erkan Yeşersin için 2023-01-05 saat 14:00 için Vemantol adlı ilaç verilmesi istenildi. Notu: hocam çok vermeyin”. Gelen tip=1 ise bildirimdeki gibi evet-hayır seçeneği gösterilir. Bu ilac/update-> seçenek: evet/hayir seklinde girilir. Ve kayıt edilir.
8. “Veli Bilgileri” için: Öğrencinin velilerinin bilgileri gelecek. kullanici/getAllAnything ile velileri alt alta yazılır devamına ebeveyin mi durumu yazılır altta “tarih ” yerine sonGirisTarihi gösterilir. Sadece ADMIN de telefon numarası arama yapılacak sekilde gösterilir.
9. Adres ve iletişim bilgisi sadece ADMIN de gösterilir. Adres ogrenci/getOgrenciKarti ile gelen detay->evAdresi gösterilir

Öğretmen/Admin/branş kendi Profili

1. kişisel bilgiler. Hesap->kişisel Bilgiler-> Öğrencideki gibi adsoyad, sifre,doğumgunu değişebilir kullanici/update. Mail çıkartılır. Kendi profil fotosunu yükleyebilir. Kullanici/upProfilResim ile resim güncellemesi.
2. Görünme istiyorum seçeneği kullanici/update->görünme:true/false
3. CV Bilgileri “Ozelnot” kısmı gelecek. Eger sorun olmazsa yeni alan CV alanı eklenecek.
4. Bizimle iletişime gec 5 Adım Yazılım sayfası açılır.
5. Kvkk ve Gizlilik Politikası: powerkidsapp.com/m/kvkk sayfasına yönlendir.
6. Çıkış kapatmak istediğine emin misin diyerek ön belleği temizleyerek çıkarız.

Veli ÖĞRENCİ PROFİL:

1. Profilde bulunan boy değeri üzerine tıklanınca güncellenebilir. ogrenci/upOgrenciKartiDiger ile "boykilo": { "boy":"11100", "kilo":"1500", ekleyenId:”ogretmen yada veliId” } yaparak güncelleme yapar. Kilo tıklayınca geçmiş değerleri gelir: ogrenci/getOgrenciKarti Gösterimde son değer gösterilir. Kilo 6-40 dan büyük olamaz boy 30-120 dan büyük olamaz. Yaş değeri (ogrenci/getById )öğrencinin doğum tarihinden bulunur “Aylık” olarak yazılır.
2. Kişisel Bilgiler: Öğrenci için (ogrenci/getById) yaparak bilgileri al. Tasarımda ki alanları güncellenebilir yap. Veli kısmı için kullanici/getById ile gelen bilgileri al. Kullanici/update ile güncelleme yap. Şifrede sınırlama olmasın.
3. Öğretmen Bilgileri: Sınıfa ait öğretmenleri getiricez. kullanici/getAllAnything DİKKAT: servis çalışırken, sinifId,veli:false gönder. Gelen sonuçlarda gorunme:true olanları göster. CV olacaksa cv gösterme. Scroll olması gerekir.
4. Yoklama Geçmişi: yoklama/getByOgrenciId öğrencinin günlük bilgileri gelir. Sağ üst köşedeki + ile öğrenci tarih ve açıklama yazılarak gelmeyecek denilebilir.(tip: Burada sadece öğretmene bildirim gider ve bildirim/add eklenir.alanId: sınıfÖğretmeni için -> kullanici/getNotificationId(ogretmen:true) gönder ve gelenId lere “Öğrenci XYZ 2023-01-06 tarihinde okula gelmeyecek. Velisi xyz: açıklama ” şeklinde bildirim/add eklenir. Eklemeden önce eminmisiniz diye sor. Ve seçilen tarih bugunun tarihi veya yarının tarihi ise bildirim gönder değilse sadece bildirim/add yap.
5. Etkinlik Gecmişi : etkinlikAkis/getByOgrenciId tarihe göre etkinlik geçmişi gelir
6. Psikolog raporu: ogrenci/getOgrenciKarti ->psikolog dan gelen dizi şeklindeki yapı gösterilir.
7. İlaç Bilgisi: ilaç için ilac/getByOgrenciId ile varsa ogüne ait ilaç listesi getirilir. Gelen bilgi içersinde “mesaj” kısmı ekranda gösterilir ve goruldu true ise tasarımda ona göre işaretleme yapılır ve seçenek true/false durumu gösterilir. Sağdaki + veliye bir form ile tarih sec(yıl,ay,gun), saat sec(12,13 gibi sadece 2 hane rakam), ilacAdı, açıklama istenir ve ilaç/add kayıt edilir. Bildirim olarak öğretmene gönderilir. etkinlikId ile kontrol et ve onayla.
8. Aile Kartı : ogrenci/getOgrenciKarti ile sadece aileFormu düzenlenebilir dolu olarak öğrenci kişisel bilgiler tasarımı ile aynı şekilde getirilir ve öğrenci/upOgrenciKarti ile güncellemesi yapılır.
9. Bizimle iletişime gec 5 Adım Yazılım sayfası açılır. (ogretmen hakkımızda ile aynı tasarım)
10. Kvkk ve Gizlilik Politikası: powerkidsapp.com/m/kvkk sayfasına yönlendir.
11. Çıkış kapatmak istediğine emin misin diyerek ön belleği temizleyerek çıkarız.

26 Aralık 2022

-Veli anasayfadaki bildirim/okunmayan sayıları için gerekli servisler;

Etkinlik,duyuru,odeme : gunlukAkis/getOkunmayanAkis

Mesaj : mesaj/getSonMesaj

5 Ocak 2022

Günlük Akış:

* Veli girdiğinde günlük akışta; gunlukAkis/getAkis,

**Veli Günlük Akış:**

* Veli günlük akışta video/resim, yoklama, etkinlik de görür.
* Etkinlik için: etkinlikAkis/getByOgrenciId
* Yoklama için: yoklama/getByOgrenciId
* Veli sadece kalp atabilir. Bu kalp gunlukAkis/update ile ”begendi” parametresi gönderilir(velinin ad soyadı ID değil!!!)
* Görülme ve beğenme sadece res,video içindir. Etkinlik için değildir!

Veli Ders Programı :

* dersProgrami/getByOkulId geleni göster.
* Girilen not/ödev veli tarafından **ogretmenNot/getBySinifId** şeklinde tüm sınıftaki ödevler için çağrılır. Bu bilgi akış kısmında ve ders programı liste sağında gösterilir.
* Ders programı “haftalık” ise 1.ptesi…5.Cuma şeklinde gösterilirken “aylık” olması halinde tarih seçilerek gösterilir.
* **ogretmenNot/update** ile veli için:goruldu bilgisi güncellenebilir.

Veli Yemek Programı:

* **yemekProgrami/getByOkulId** Öncelikle aylık yemek listesi gun ve menüye göre sıralı gelir günde 4 veya 3 öğun gelecektir. Her öğün kendine göre icon ile renklendirilir ve her öğün yemekleri virgül ile ayrılarak alt satıra kaydırılır. Her yemek büyük harf ile yazılır ve her öğün baslıgının sağında > icounu vardır. Bu icon ile işlem yapılacaktır
* Yemek baslıgı hemen sağında ki “veli notu” girebilir. **veliYemekNot/add** bu sadece veli notu girebilir.
* Girilen bir not varsa **veliYemekNot/getByOgrenciId** gösterilir. Ayrıca goruldu bilgisi de gösterilir

Veli Duyuru:

* duyuru/getAllByOkulId diyerek tüm data çekilir. Dikkat! Oncelik 1 veya 3 ise herkes görür. 2,3 ise ogretmen görür. Ebeveyn paramatersi kullanıcı bilgileri ile geliyor. Evet ise oda görür. (buradaki amaç 1. Veliye sadece duyuru gösterebilmek. 2. Veliler görmeyebilir demek. Mesela anne baba ayrı duyuru sadece anneye gidebilir.) Tasarımda “Tarihin” altında “ekleyenAd” olması gerekiyor. Unutulmuş eklenecek. Onay isteyen duyurularda duyuruyu gönderen kimse onay/red kısmını görebilmelidir.
* Duyuru/upVeliOnayDurum: burada veliye “onayDurum: true” seklinde girildiyse servisi calıstır. ogrenciAdSoyad ve veliOnayDurum:true/false şeklinde bilgi göndermelisin. Dikkat! Yanıt değişmez. Birkere onay/red sonra pasif edilir.
* Velinin onay red bilgisi duyuru içersinde öğrenci “adsoyad” olarak geliyor. Onunla karşılaştır.

Veli Okula Gidiyorum:

* Veli okula gidiyoruma dokunduğunda once konum izni varmı diye bakılır yoksa istenir. İstenildikten sonra Yürüyerek, Arba ile diye sorulur. Yürüyerek 30dk araç ile 50dk üzerindeyse mesefe cok uzak uyarısı verilir. Şartlar uygunsa öğretmene aradaki zaman hesaplanıp bildirim gönderilir. Örnk: Öğrenci Defne Yeşersin velisi Erkan Yeşersin 12dk sonra öğrencisini almak üzere okulda olacaktır. Bildirim/add denilerek kayıt edilir ve o sınfıa ait **kullanici/getNotificationId sınıfId gönderilerek** öğretmenlere bildirim gider.

Veli Ödeme:

* Velinin borcunu görmesi ve ödeme yapabilmesi için gerekli alandır. Sadece Veli görür.
* Öncelikle ayarlardan **ayarlar/getById “odemeIzni:true”** ve veliButton->ödeme:true diye bakılır. Ödemeizni:false ise sadece veli borcunu görür. True ise ödeme de yapabilir.
* veliButton:true ise önce **veliBorc/getByVeliId** ile velinin borçları listelenir. Liste içersinde link:true ise ödemeİzni ‘ne bakılmaksızın url ile gelen link ödeme seçeneği olarak tarayıcıya yönlendirilir. Link:false ise hiçbir şekilde ödeme yap denilmez sadece bilgi gösterilir**. odemeTip** : -1= Ödenmedi, 0= Nakit, 1= Kredi Kartı, 2= Havale/EFT, 3= OnlineÖdeme. Zamanı geçen ödemeler için vadeTarihi dikkate alınır ve tasarımda gösterilir. . Listede vadesi geçenler sarı, ödeme yapılanlar yeşil gösterilir.
* Borc detayı için **veliBorc/getByBorcId** çalıştırılarak bilgi verilir. Tasarımda yok İ eklenerek bilgi gösterilir.

Psikolog değerlendirme : "psikolog": { "isBirligi":"anne", "gorusmeKonusu":"el yeme", "sonuc":"gecti" }

\*\*\* Bildirim gönderdiğinde bildirim alanına yazmayı sor

\*\*\*duyuruya “gordu” alanı eklemem lazım

\*\*\* kullanıcıya CV alanı ve doğum gunu eklesek ?

\*\*\*\* etkinlikId ->bildirime eklendi.

Dikkat: duyuru/getAllByOkulId -> burada giren kişinin id si isteniyor. Ekledim.

ADMIN

* Admin girerken okul seçmelidir. Bunu unutmayalım.
* Menuler; Anasayfa(günlük akış),ekle, mesaj, Rapor, profil

Admin Anasayfa Menusu:

* Secilen sınıfa bağlı olarak onaylı,onaysız akış gelmeli. gunlukAkis/getAkis eger onay durumu isteniyorsa onayla butonu göster, her görselde sili göster. gunlukAkis/update ile silme ve onaylama işlemini yap(onayDurum:true), durum:false gibi

Admin Veli Ekle Menusu:

* Önce veli listesi gelir. Kullanici/getAllAnything ile sadece okulId gönder listeyi getir. Listenin sağında öğrenci ekle,veli ekle, veli sil butonu olur.
* Yukardaki + buton Veli Ekle: Önce öğrenciyi ekle(öğrenci/add) (adSoyad, sınıf)sonra gelen \_id=ogrenciId(dizi[0] seklinde) yi alarak kullanici/add ile kullanıcıyı(telefon,adsoyad,veli:true) ekle. smsGitsin:true gönder seçebilsin. DİKKAT: Öğrenci/getOgrenciSayisi ->fark 0 dan büyükse eklenir. Değilse “Kontejanınız doldu lütfen iletişime geçiniz” uyarısı versin. DİKKAT: veli eklerken hata olabilir. Eğer hata olursa eklenen öğrenci de mutlaka silinmelidir. ogrenci/updata durum:false
* Liste sağında ki “veli Ekle” burada sadece veli eklenir. Veli telefon, adsoyad,veli:true, ogrenciId-> tıklanan velideki aynen dizi olarak kopyalanır.(amaç aynı öğrenciye başka bir veli atamaktır)
* Veli listesinde öğrenci Ekle: kardeş eklemek için kullanılır. Adsoyad, sinif seçilir ve öğrenci/add ile eklenir. Gelen \_id öğrenci kullanici/pushOgrenci servisi ile veliId=\_id, ogrenciId, durum:true olarak gönderilir. Dikkat öğrenci eklemeden once kontejan + değerde mi bakılır. Öğrenci/getOgrenciSayisi ->fark 0 dan büyükse eklenir. Değilse “Kontejanınız doldu lütfen iletişime geçiniz” uyarısı versin.
* Veli silindiğinde tüm öğrenciler silinir. Kullanici/deleteId ile silinecek. Silinmeden once eminmisin diye sorulacak.
* Veli tıklandığında öğretmendeki gibi profil düzenleme(adsoyad, şifre değiştirme profil aynı)

Admin Ogrenci Ekle Menusu:

* Öğrenci listesini getir. Listelerken solda 1,2,3 diye numara koy (servis bildirim gibi) Sağ tarafta “düzenle” iconu olur. Sil işlemide yapabilmelidir.
* En altta kontejan ve aktif sayı gösterilisin ogrenci/getOgrenciSayisi 22/50 gibi
* Öğrenci tıklandığında öğretmende ki gibi profil bilgileri gelir.
* Öğrenci silinebilmelidir. ogrenci/deleteId durum:false

Admin Ogretmen Ekle:

* Öğretmen listesi gelir. Sağında “düzenle” vardır. Adsoyad,telefon, yetki(veli, ogretmen-brans, admin), CV düzenlenir,sınıf ekleme(tüm sınıfları seçebilir) “sil” combobox olur ve silinebilir. Kullanici/update kullan. okulSinif/getAllByOkulId ile sınıfları çek Öğretmen düzenleme başladığında girdiği sınıflar seçili gelsin.Dikkat!! hiçbir sınıf seçilmeden kayıt edilemez.(DİKKATT!!! Postmanda urlencoder formatında göndermeni istiyor)
* Sağ yukarda + ile Öğretmen eklenebilir. Kullanıcı ekler gibi adsoyad, telefon, sinifId(birden fazla olabilir. okulSinif/getAllByOkulId Dikkat!! hiçbir sınıf seçilmeden kayıt edilemez.), yetki:ogretmen,brans,admin:true, smsgitsinmi:true(seçilen okula eklendiğini unutmayalım.yani okulId de gönderilecek.)

Admin Duyuru Ekle:

* Öğretmen duyuru ekleme senaryosu aynı. Ek olarak sınıf sec diyeceğiz. Sinif listesi içersinde tüm sınıflar diye bir seçenek olacak ve onun sınıfId=“0000” gönderilecek.

Admin Rapor Menusu:

* Etkinlik ve Yoklama raporu olmak üzere 2 tane var.
* Rapora tıklanınca model ile sor hangisini istiyorsun diye. Hangisi seçilirse seçilisin sınıf sor. Seçilen sınıfa ait sonuçlar gelir
* Eğer seçilen Yoklama ise öğretmenin yoklama girdiği ekrandaki yoklama geldi, gelmed, vs seçeneklerine ve tarihe bağlı olarak sonuçları listele yoklama/getBySinifId
* Eğer seçilen Etkinlik ise yine öğretmenin ekranında gibi ay,gun,yıl seçilerek seçenekleri getir ve o secenege bağlı tarih bazlı sonuçları göster. etkinlikAkis/getByOgretmenIdGroupByEtkinlikId

Admin Mesaj

* Admin yetkisi ile girildiğinde; Admin sadece ogretmen listesinden sonra öğretmenin konuştuğu kişilere mesaj atabilir, araya girebilir.

- Öğretmen ekranı için önce öğretmeni seçer: mesajEsle/getOgretmenListesi ile okuldaki tüm öğretmenler gelir. Devamında öğretmen seçer ve öğretmenin konuşma başlattığı kişiler gelir : mesajEsle/getByVeliIdAndOgretmenId bu listeden seçilen veli ile olan mesajlarını getirmek için mesaj/getByEsleId kullanılır.

-Mesaj atmak istediğinde Mesaj/add diyerek yeni mesaj gönderilir.Dikkat2: admin mesaj gönderse yetki:admin olmalı karışmasın! Dikkat tasarımı farklı ve “yetki: admin” şeklinde mesaj gidip gelecektir.

Servisler bitti 24/01/2023