

Yazili_Sinavi_Analiz_Sistemi_v01

Programı Nasıl Kullanacaksınız

Programı arşivden çıkardığınızda klasörde sadece **Yazili_Sinavi_Analiz_Sistemi_Final.exe** yazılımı olacak programı kullandıkça klasörde gerekli kaynaklar gelecektir.

Arşivden çıkardığınız klasörde ki **Yazili_Sinavi_Analiz_Sistemi_Final.exe** yazılımını tıklayıp bekleyin.

Bir süre sonra ekran mavi renge dönüşüp aktif olacak, sırasıyla sizlerden şu soruların cevabını isteyecek:

1-Mail adresiniz: Eğer karnelerin velilere analiz bittiği gibi otomatik gitmesini istiyorsanız kendi mail adresinizi girin. Mail atmayacaksanız enter tuşuna basıp soruyu pas geçin.

2- Mail App (uygulama) şifresi: Mail adresini girdiyseniz, mail sunucunuzdan 16 haneli app şifrenizi (gmail kullanıyorsanız) alın.

Gmail kullananlar app şifresini 3 kolay adımda şöyle alabilirler :

Öncelikle şu linke tıklayarak gelen ekranda gmail şifrenizi giriniz:

<https://myaccount.google.com/apppasswords>

Sonra sırasıyla resimde verilen adımları takip ediyoruz:

Google Hesap

1 ← Uygulama şifreleri

Uygulama şifreleri, modern güvenlik standartlarını kullanan güncel uygulama ve hizmetlerden daha az güvenlidir. Uygulama şifresi oluşturmadan önce, uygulamanızda oturum açmak için buna ihtiyaç olup olmadığını kontrol etmeniz gerekir. [Daha fazla bilgi](#)

Uygulama şifreniz yok.

Uygulamaya özel yeni şifre oluşturmak için aşağıya onu tanımlayacak bir ad yazın...

Uygulama adı

Şifrenizi girdikten sonra burada açılan pencerede şifreyi niçin kullanıyorsanız uygun bir etiket ismi veriniz.

2 ← Uygulama şifreleri

Uygulama şifreleri, modern güvenlik standartlarını kullanan güncel uygulama ve hizmetlerden daha az güvenlidir. Uygulama şifresi oluşturmadan önce, uygulamanızda oturum açmak için buna ihtiyaç olup olmadığını kontrol etmeniz gerekir. [Daha fazla bilgi](#)

Uygulama şifreniz yok.

Uygulamaya özel yeni şifre oluşturmak için aşağıya onu tanımlayacak bir ad yazın...

Uygulama adı

Yazılı sınavları için sistemi kurduğumdan "Yazılı Yoklama" etiketi kullandım.

İsmi yazdıktan sonra buradan oluştur diyerek 16 haneli şifrenizi alabilirsiniz.

3

← Uygulama şifreleri

Oluşturulan uygulama şifresi

Cihazınız için uygulama şifreniz

Bu ekrana geldiyseniz şifrenizi aldınız demektir. Benim şifeem şuan üstünü karaladığım yerde mevcut.

Nasıl kullanılır?

Kurulumunu yapmaya çalıştığınız uygulamada veya cihazda Google Hesabınızın ayarlarına gidin. Şifrenizi, yukarıda gösterilen 16 karakter uzunluğundaki şifreyle değiştirin.

Normal şifrenizde olduğu gibi, bu uygulama şifresi de Google Hesabınıza tam erişim sağlar. Bunu hatırlamanız gerekmeyeceğinden bir yere not etmeyin veya kimseyle paylaşmayın.

Tamamlandı

3-Sınavda kaç soru sorduysanız, sayı ile giriyorsunuz.

4-Son olarak sınavı kaç öğrenciye uyguladığınız sorulacak. Okulda sınavı uyguladığınız tüm sınıflarda toplam kaç öğrenci katıldıysa sayısını girin. (veya bir sınıfa uyguladınız o sınıfta yazılıya girenlerin sayısını girin)

Bu 4 sorudan sonra ekranda istenileceği gibi enter tuşu ile ekranı kapatıyorsunuz.

Buraya kadar ilerlediyseniz şu an da arşive çıkardığınız yazılımın yanında şu dosyalar çıkmış olması gerekiyor:

Hatali_Mailler klasörü

Ayarlar.txt

islem_raporu.txt

Performans_Takip.xlsx

Hatali_Mailler klasörü: Eğer sistemin velilerinize karneleri analiz bittiği gibi mail atmasını isterseniz, mailini girmedığınız velileriniz olursa veya mail ulaşamayan olursa burada kayıt altına alınıyor.

Ayarlar.txt: Eğer mail ve şifrenizi girdiyseniz, Ayarlar.txt belgesine yazılımın otomatik çekeceği size ait mail ve app (uygulama) şifreniz var. Analiz yaparken mutlaka bu belge klasörde olsun.

islem_raporu.txt: Programı mavi ekranda kullanırken tüm işlemlerinizi burada kayıt altına alınır. Eğer bir hata alırsanız buraya bakarak hatanın ne olduğunu anlayabilirsiniz.

Performans_Takip.xlsx: Bu excel programımızın kalbi.

Öğrencilerinizin isim ve soyadı, şubesi, yazılı yoklamada hangi kazanımdan kaç puan aldığı, yazılı sınavında hangi kazanım kaç puan değerinde, velilere mail atacaksanız onlara ait mail adresleri ve programın öğrencinin notlarını girdiğiniz de hem kaç puan aldığını hem 100'lük sisteme çevrilmiş notunu görebilirsiniz.

Neden 100'lük sisteme çevrilen alan da var?

Diyelim yazılıda 50 puan kağıt üstünde, 20 puan konuşma, 20 puan yazım ve 10 puan dinleme şeklinde yapacaksınız. O zaman burada sistem öğrencinin aldığı puanları 100'lük sisteme otomatik çevirir.

!!! Sistemi Nasıl Kullanabilirim? !!!

Performan Takip.xlsx excel dosyasını açınız.

Aşağıda anlatıldığı şekilde analiz için ayarları hazır hale getiriniz.

###Excelde Ayarlar sayfası###

Ayarlar sayfası:

Soru NO:

S_1 (birinci soru demek)

S_2 (ikinci soru demek)

S-3 ... şeklinde yazınız.

	A	B	C
1	Soru No	Kazanım	Soru Puanı
2	S_1	Kazanım-1	33
3	S_2	Kazanım-2	33
4	S_3	Kazanım-3	34
5			

Kazanım başlığı altında hangi soru hangi konu/kazanıma ait ise doldurunuz. (Örnek üslü ifadeler ... gibi)

Soru puanı: Hangi sorunun puanı kaç ise belirtiniz. (Sınavınız 100 üzerinden ise tüm soruların toplamı 100, 60 üzerinden ise toplamı 60 olmalı.)

DİKKAT!!!

###Excelde Veri Girişi sayfası###

Bu sayfa öğrenciye ait bilgileri girdiğiniz alandır.

Öğrenci Adı: Bu kısımda isim soyadını yazarak öğrencileri birbirinden ayırabilirsiniz, ortak isim soyadı olanları ise ayıracak olan şubeleri veya veli mail adresleri olacaktır.

Veli mail kısmı: Zorunlu olmayıp velilere mail atarak onlara karne göndermek isterseniz doldurursunuz.

Veli Mail sütunundan sonra ise siz ilk girişte kaç soru sorduğunuzu belirttiyseniz o kadar sütun gelecek, örnek yazılıda 3 soru sordum dersiniz burada mail sütunundan sonra S_1, S_2, S_3 göreceksiniz.

Bu kısımda öğrenci hangi sorudan kaç puan aldıysa yazınız.

Örnek görselde 3 soru sordum, Sırasıyla 33-33-34 puan değerinde.

Örnek-2: 1. soru 25 puan, 2. Soru 25 puan, 3. Soru 50 puanlık.

Öğrenci 1. sorudan 15 puan, 2. soruda 20 puan, 3. soruda 40 puan aldı.

Excelde bu sütunları şöyle doldurun:

S_1: 15

S_2: 20

S_3: 40 olacak.

Öğrenci Adı	Sınıf	Veli Mail	S_1	S_2	S_3
Öğrenci-1	9A	x636363@gmail	30	30	25
Öğrenci-2	9A		25	25	25
Öğrenci-3	9A		23	24	25
Öğrenci-4	9A		11	11	11
Öğrenci-5	9A		15	15	15
Öğrenci-6	9B		9	9	9
Öğrenci-7	9B		13	13	13
Öğrenci-8	9B		17	17	17
Öğrenci-9	9B		18	18	18
Öğrenci-10	9B		21	21	21
Öğrenci-11	9C		25	25	25
Öğrenci-12	9C		0	0	0
Öğrenci-13	9C		5	5	5
Öğrenci-14	9C		15	15	15
Öğrenci-15	9C		20	20	20
Öğrenci-16	9D		10	10	10
Öğrenci-17	9D		11	11	11
Öğrenci-18	9D		19	19	19
Öğrenci-19	9D		29	29	25
Öğrenci-20	9D		8	8	8

Sizler buraya kadar exceli doldurursanız bir sonraki sayfa olan sonuçlar sayfasında her öğrencinin 100 üstünden yazılıda kaç aldığı otomatik hesaplanmış olacaktır. Önceki sayfada verdiğim görselde ki öğrencilerin otomatik hesaplanan puanları aşağıdaki görsel de mevcut. Bu sınavda 100 üzerinden değerlendirdiğimiz için toplam puan ile 100'lük sisteme çevrilmiş hali aynı çıkıyor.

Öğrenci Adı	Toplam Puan	100 Üzerinden Not
Öğrenci-1	85	85
Öğrenci-2	75	75
Öğrenci-3	72	72
Öğrenci-4	33	33
Öğrenci-5	45	45
Öğrenci-6	27	27
Öğrenci-7	39	39
Öğrenci-8	51	51
Öğrenci-9	54	54
Öğrenci-10	63	63
Öğrenci-11	75	75
Öğrenci-12	0	0
Öğrenci-13	15	15
Öğrenci-14	45	45
Öğrenci-15	60	60
Öğrenci-16	30	30
Öğrenci-17	33	33
Öğrenci-18	57	57
Öğrenci-19	83	83
Öğrenci-20	24	24

Buraya kadar tüm verileri (öğrenci adları, her sorudan aldıkları puan, veli mailleri, soru kazanımları ve değerleri (puanları) girdiyseniz artık yazılımı başlatarak analiz sonrası grafik ve karneleri alabilirsiniz:

###Analizi Almak İçin Ne Yapmalıyım?

Arşive yazılımı çıkarmış olduğunuz klasöre geri dönün, tekrar Yazılı_Sinavi_Analiz_Sistemi_Final.exe uygulamasına çift tıklayıp bir süre sonra mavi ekranda aktif olmasını bekleyiniz.

Bu ekrandan analizin ilerlemesini yüzde olarak takip edebilirsiniz. İlerleme takılırsa klasöre otomatik çıkan islem_raporu.txt belgesini okuyup hatanın kaynağını öğrenebilirsiniz.

Analiz tamamlandıktan sonra ekrana yeşil renkli Dashboard penceresi gelecek, bu pencere ile velilere mail atmayı onaylama ya da ret etme ekranına gideceksiniz, onay/ret sonrası ekrana gelecek yönergeleri takip ederek mavi ekranın kapanması ile işlemi tamamlamış olacaksınız.

Bundan sonra klasöre giderek analiz raporlarınızı **/Çıktılar** klasöründe inceleyebilirsiniz.

Yazılım analiz sonucu **/Çıktılar** isimli bir klasör verecek. Bu klasör içerisinde şunlar olacak:

- 1-Sınıfların ayrı ayrı pdf formatında analiz raporu. (Bu raporda kazanımlara göre sınıfın ortalama puanları, sınıfın en iyi 3 öğrencisi (onur listesi) mevcut.
- 2- Okulda sınavı uyguladığınız tüm sınıfların analiz raporu pdf formatında. Bu pdf de okulun hangi kazanımda durumu nedir, okulunu yazılıda ki en iyi 3 öğrencisi (onur listesi) gibi bilgilere erişebilirsiniz.
- 3- Yazılıya giren tüm öğrencilerin ismi ile pdf karneleri. Bu karnelerde öğrencinin sınıfı, yazılıda aldığı not (100 üzerinden), hangi kazanımdan (hangi sorudan) kaç puan aldığı, hangi kazanımda sınıf ortalaması altında olduğunu gösteren grafik ve en alt tarafta Öğretmenin yorumu bölümü. Burada öğrencinin başarı durumu hakkında hazır çıkacak olan öğretmen yorumu.

KAPANIŞ

Buraya kadar sorunsuz geldiyseniz artık yapacağınız şey şöyle olacak:

Klasöre çıkan exceli silmeden sonraki sınavda tekrar uygulamak için elinizin altında tutabilirsiniz,

Sonraki sınavda yapacağınız tek şey exceli açıp bilgileri doldurup, yazılımı çift tıklayıp mavi ekranda analizi almak.

NOT: Uygulamada eksikler, hatalar olabilir. Bunun için dönüşleriniz olursa bir sonraki sürüm için güncelleme gelir.

Yazılımı izinsiz başka isim adı altında paylaşmak yasak olup, <https://seyhmusogretmen.com> sitesi tarafından öğretmenlere ücretsiz hazırlanmıştır.