

İYEP'E KALAN ÖĞRENCİLER
İYEP ÖĞRENCİ İŞLEMLERİ
DERSLERİN KAZANIM SAYILARI
DERSLERİN MODÜL TOPLAM SAATLERİ
GRUPLAR VE MODÜL AYRIMLARI
MODÜL SINIRI
ÖĞRETMEN GÖREVLENDİRMESİ
VELİ İZİN DİLEKÇESİ
ÖĞRENCİ GRUP OLUŞTURMA
ÖĞRETMEN GÖREVLENDİRME ÇİZELGESİ
EK DERSLER
TUTALACAK DEFTER VE DOSYALAR

HAZIRLAYAN : TOKAT İYEP KOORDİNATÖRÜ VEYSEL KUL

Konu : İYEP'e Kalan Öğrenciler Belli Olduktan Sonra Yapılacak İşlemler

05.11.2018

Pazartesi (15.11)

Saygıdeğer idareci ve saygıdeğer öğretmenlerim;

Sizler için hazırlamış olduğum bu slaytta; 5 Kasım - 12 Kasım arasında yapılacaklarla ilgili elimden geldiğince bir bilgilendirme yapmaya çalıştım.

Umarım faydalı olur. Kolay gelsin.

TOKAT İYEP KOORDİNATÖRÜ VEYSEL KUL



Konu : ÖBA'ları Uygulanmamış Öğrencilerimiz

05.10.2018

Pazartesi (10.54)

Saygıdeğer idareci ve saygıdeğer öğretmenlerim;

Geçen hafta 3. ve 4.sınıflardaki tüm öğrencilerimize uyguladığımız ÖBA'ları sisteme girmiştik. İYEP'e kalan öğrenciler henüz ne İl Milli Eğitimin sisteminde ne İlçe Milli Eğitimin ne de okul idarecilerin sisteminde aktif olmadı. Sonuçların açıklanması için idari izin beklenmektedir. Açıklandığında bilgilendirme yapacağız.

Geçen hafta gel(e)meyen raporlu veya izinli öğrencileriniz varsa; bugünden itibaren öğrencilerinize ÖBA'ları uygulayıp sisteme girebilirsiniz. Bu sistem sadece ilgili sınıf öğretmenlerine açıktır.

TOKAT İYEP WHATSHAPP GRUBU

Konu : İYEP'e Kalan Öğrenciler Belli Oldu.

05.11.2018

Pazartesi (14.12)

Saygıdeğer idareci ve saygıdeğer öğretmenlerim;

Okul kurum şifresiyle idarecilerimiz sisteme girerek; İlkokul-Ortaokul Kurum İşlemleri - İYEP İşlemleri - İYEP Öğrenci Belirleme Aracı'na tıkladığınız vakit; YAZDIR Butonunun aktif olduğunu ve sistemin açıldığını göreceksiniz. YAZDIR butonuna tıklayıp; İYEP'e Kalan Öğrenci Listesine tıkladığınızda okulunuzdan İYEP'e kalan öğrencilerinizi inceleyebilirsiniz.

**TOKAT İYEP WHATSHAPP GRUBU
TOKAT İYEP KOORDİNATÖRÜ VEYSEL KUL**

BU HAFTA YAPACAKLARIMIZ – 1 (5 – 12 KASIM)

1. E-Okul Yönetim Bilgi Sistemi İYEP İşlemleri – İYEP Öğrenci Belirleme Aracı – Yazdır butonuna tıklayıp; İYEP'e Kalan Öğrenci Listesini indirip; İYEP'e kalan öğrenci listelerini çıkartıyoruz.
2. Listeler alındıktan sonra; Okul Komisyonu tarafından; listeye eklenecek veya listeden çıkarılacak öğrencileri belirliyoruz. Aldığımız komisyon kararlarını tutanak haline getiriyoruz. Listedn çıkarılacak veya listeye eklenecek öğrencilerimizi, E-okul Yönetim Bilgi Sistemi İYEP İşlemleri Modülüne işliyoruz.
3. Veli izni olmayan öğrencileri listeden çıkartıyoruz. İYEP'E GELMEME NEDENİ olarak;
'Veli İzni Yok.' butonuna tıkladıktan sonra bu öğrencileri listeden düşürüyoruz. Yine; eğer öğrencinin özel eğitim tanısı varsa; İYEP'E GELMEME NEDENİ olarak; 'Özel Eğitim Tanısı Aldı.' butonuna tıklayıp kaydediyoruz.

TOKAT İYEP KOORDİNATÖRÜ VEYSEL KUL

BU HAFTA YAPACAKLARIMIZ – 2 (5 – 12 KASIM)

4. Öğrenciniz hastaydı ve beklenen performansı gösteremedi ya da arkadaşından kopya çekerek beklenenden üst seviyede performans gösterdi ya da sırf kursta yer almak için kasıtlı olarak tüm soruları yanlış yapan öğrencileri de ; İYEP'E GELMEME NEDENİ olarak; 'Komisyon Kararı ile İYEP'ten çıkarıldı.' butonunu işaretleyip; listeden düşürüyoruz.
5. KESİN ÖĞRENCİ LİSTELERİNİ alıyoruz. (Öğrenci listeleri nihai haline getiriyoruz.)
6. E-okulda İYEP sınıflarını oluşturup; oluşturulan sınıflara öğretmen tanımlıyoruz.
7. Planımızı yapıp; onayımızı aldıktan sonra 12 Kasım'da programımıza başlıyoruz.

TOKAT İYEP KOORDİNATÖRÜ VEYSEL KUL

İYEP'E KALAN ÖĞRENCİLER



Okul kurum şifresiyle idarecilerimiz e-okul sistemine girerek; İlkokul-Ortaokul Kurum İşlemlerine tıklayacaklar.

TOKAT İYEP KOORDİNATÖRÜ VEYSEL KUL

Kurum İşlemleri
Eğitim Öğretim Dönemi:
2018-2019 I. Dönem

Giriş Ekranı
Okul Bilgileri
Bilgi Giriş İşlemleri
Şube İşlemleri
Kayıt İşlemleri
Resim İşlemleri
Okula Nakil Gelecekler
Okuldan Nakil Gidecekler
Devamsızlık İşlemleri
Ders İşlemleri
Not İşlemleri
Sosyal Etkinlikler
ŞÖK / Sınıf Tekrarına Katanlar
Okula Kayıtsız Çocuklar
İYEP İşlemleri
İYEP Öğrenci Belirleme Aracı
İYEP Öğrenci İşlemleri

İYEP Öğrenci Belirleme Aracı

Bu ekranda sadece sınıf öğretmeni kayıt yapabilmektedir.
Okul idaresi formları kontrol edebilir.
Öğretmen kullanıcılarına kaydet butonu pasif geliyor ise ilgili öğretmen kullanıcısının e-Okul Yönetici Modülü/Kullanıcı İşlemleri/Tanımlama Bilgileri ekranında yer alan
T.C. Kimlik No Kısıtlaması alanını okul idaresi tarafından doldurulması gerekmektedir.

Sınıf / Şube - Ders Seç

Sınıf / Şubesi : 3. Sınıf / A Şubesi Ders : TÜRKÇE

Listele

İYEP İşlemlerinden; İYEP Öğrenci Belirleme Aracı
basamağına girdikten sonra YAZDIR butonuna basıyoruz.

TOKAT İYEP KOORDİNATÖRÜ VEYSEL KUL

	Rapor Kodu	Rapor Adı
	IOK26001R001	İYEP'e Kalan Öğrenci Listesi

Görüntüleniyor

Karşımıza; 'İYEP'e Kalan Öğrenci Listesi' gelecek. Bu listeye tıkladığımızda okulunuzda İYEP'e dahil olan öğrencilerimizi görebilirsiniz.

TOKAT İYEP KOORDİNATÖRÜ VEYSEL KUL

İYEP'E KALAN ÖĞRENCİ LİSTESİ

Sıra No	Öğrenci No	Öğrenci Adı	Öğrenci Soyadı	Ders Adı	Sonuç
1				MATEMATİK	Matematik Modül 1 den başlatılmalıdır.
2				MATEMATİK	Matematik Modül 3 den başlatılmalıdır.
3				TÜRKÇE	Modül 3 den başlatılmalıdır.

‘İYEP’e Kalan Öğrenci Listesi’nde; öğrencinin adı soyadı, Ders Adı ve kaldığı modüllerden ve hangi modülden başlayacağını belirten Sonuç kısmını göreceksiniz.

TOKAT İYEP KOORDİNATÖRÜ VEYSEL KUL

İYEP'E ÖĞRENCİ EKLEME KUTUCUĞU

İYEP Öğrenci Belirleme Aracı IOK26001

Formu doldurulan öğrencilerin formu üzerinde değişiklik yapılamaz!
Değişiklik yapmak için idarecinize formu temizletip tekrardan doldurabilirsiniz.

Sınıf / Şube - Ders Seç

Sınıfı / Şubesi : 3. Sınıf / E Şubesi Ders : MATEMATİK **Listele**

Sınıf Listesi

Öğrenci Bilgisi

TC Kimlik No :

Okul No :

Adı Soyadı :

Resim :

☐ Komisyon Kararıyla İYEP'e Öğrenci Ekle

Buradan eklenen öğrencilerin formu doldurulması esastır.

İYEP Öğrenci Belirleme Aracı basamağından; sınıf ve ders seçip listeleme bastığımızda; istediğiniz öğrencinizi seçiyorsunuz. Öğrenciyi seçtikten sonra sağ tarafta yer alan; Komisyon Kararıyla İYEP'e Öğrenci Ekle kısmına tıklıyoruz.

TOKAT İYEP KOORDİNATÖRÜ VEYSEL KUL



Sınıf / Şube - Ders Seç

Sınıfı / Şubesi

3. Sınıf / E Şubesi

Ders

MATEMATİK

Listele

Sınıf Listesi

Öğrenci Bilgisi

TC Kimlik No

Okul No

Adı Soyadı

Resim

MATEMATİK
Modül

Ekle

Modül 2 ▼
Modül 1
Modül 2
Modül 3

Seçtiğiniz öğrencinin ilgili dersin hangi modülünden kalmasına okul komisyonu olarak karar verdiyseniz onu işaretleyip; sol tarafında yer alan EKLE kutucuğuna tıklıyoruz.



Kayıt işlemi yapıldı.

Sınıf / Şube - Ders Seç

Sınıfı / Şubesi

3. Sınıf / E Şubesi

Ders

MATEMATİK

Listele

Sınıf Listesi

Öğrenci Bilgisi

Resim

TC Kimlik No

Okul No

Adı Soyadı

MATEMATİK
Modül

Modül 1

Ekle

Sınıf, ders, öğrenci ve öğrencinin kalacağı ilgili dersin modülünü seçip; ekle dedikten sonra; Kayıt işlemi tamamlanmıştır. Öğrenciniz okul komisyon kararı doğrultusunda İYEP'e dahil edilmiştir.

TOKAT İYEP KOORDİNATÖRÜ VEYSEL KUL

Öğrenci Bilgisi

TC Kimlik No

Okul No

Adı Soyadı

Resim

MATEMATİK
Modül

Modül 1 ▼

Ekle

Madde No	Seçenekler
1	<input checked="" type="radio"/> YANLIŞ <input type="radio"/> DOĞRU <input type="radio"/> BOŞ
2	<input checked="" type="radio"/> YANLIŞ <input type="radio"/> DOĞRU <input type="radio"/> BOŞ
3	<input checked="" type="radio"/> YANLIŞ <input type="radio"/> DOĞRU <input type="radio"/> BOŞ
4	<input checked="" type="radio"/> YANLIŞ <input type="radio"/> DOĞRU <input type="radio"/> BOŞ
5	<input checked="" type="radio"/> YANLIŞ <input type="radio"/> DOĞRU <input type="radio"/> BOŞ
6	<input checked="" type="radio"/> YANLIŞ <input type="radio"/> DOĞRU <input type="radio"/> BOŞ
7	<input checked="" type="radio"/> YANLIŞ <input type="radio"/> DOĞRU <input type="radio"/> BOŞ
8	<input checked="" type="radio"/> YANLIŞ <input type="radio"/> DOĞRU <input type="radio"/> BOŞ
9	<input checked="" type="radio"/> YANLIŞ <input type="radio"/> DOĞRU <input type="radio"/> BOŞ
10	<input checked="" type="radio"/> YANLIŞ <input type="radio"/> DOĞRU <input type="radio"/> BOŞ
11	<input checked="" type="radio"/> YANLIŞ <input type="radio"/> DOĞRU <input type="radio"/> BOŞ
12	<input checked="" type="radio"/> YANLIŞ <input type="radio"/> DOĞRU <input type="radio"/> BOŞ
13	<input checked="" type="radio"/> YANLIŞ <input type="radio"/> DOĞRU <input type="radio"/> BOŞ
14	<input checked="" type="radio"/> YANLIŞ <input type="radio"/> DOĞRU <input type="radio"/> BOŞ
15	<input checked="" type="radio"/> YANLIŞ <input type="radio"/> DOĞRU <input type="radio"/> BOŞ
16	<input checked="" type="radio"/> YANLIŞ <input type="radio"/> DOĞRU <input type="radio"/> BOŞ
17	<input checked="" type="radio"/> YANLIŞ <input type="radio"/> DOĞRU <input type="radio"/> BOŞ
18	<input checked="" type="radio"/> YANLIŞ <input type="radio"/> DOĞRU <input type="radio"/> BOŞ
19	<input checked="" type="radio"/> YANLIŞ <input type="radio"/> DOĞRU <input type="radio"/> BOŞ
20	<input checked="" type="radio"/> YANLIŞ <input type="radio"/> DOĞRU <input type="radio"/> BOŞ
21	<input checked="" type="radio"/> YANLIŞ <input type="radio"/> DOĞRU <input type="radio"/> BOŞ
22	<input checked="" type="radio"/> YANLIŞ <input type="radio"/> DOĞRU <input type="radio"/> BOŞ
23	<input checked="" type="radio"/> YANLIŞ <input type="radio"/> DOĞRU <input type="radio"/> BOŞ
24	<input checked="" type="radio"/> YANLIŞ <input type="radio"/> DOĞRU <input type="radio"/> BOŞ

Öğrencinizi ilgili dersin ilgili modülünden; 'Komisyon Kararıyla İYEP'e Öğrenci Ekle' butonuna basıp ekle dedikten sonra, o öğrencinin o dersine ait cevaplarının hepsinin yanlış olarak otomatik işaretlendiğini göreceksiniz.

TOKAT İYEP KOORDİNATÖRÜ VEYSEL KUL



Sınıf / Şube - Ders Seç

Ders : MATEMATİK

Listele

Öğrenci Bilgisi

Realm

Adi Soyedi

Adi Soyedi

Madde No	Seçenekler
1	<input type="radio"/> YANLIŞ <input checked="" type="radio"/> DOĞRU <input type="radio"/> BOŞ
2	<input checked="" type="radio"/> YANLIŞ <input type="radio"/> DOĞRU <input type="radio"/> BOŞ
3	<input type="radio"/> YANLIŞ <input checked="" type="radio"/> DOĞRU <input type="radio"/> BOŞ
4	<input type="radio"/> YANLIŞ <input checked="" type="radio"/> DOĞRU <input type="radio"/> BOŞ
5	<input type="radio"/> YANLIŞ <input checked="" type="radio"/> DOĞRU <input type="radio"/> BOŞ
6	<input type="radio"/> YANLIŞ <input checked="" type="radio"/> DOĞRU <input type="radio"/> BOŞ
7	<input type="radio"/> YANLIŞ <input checked="" type="radio"/> DOĞRU <input type="radio"/> BOŞ
8	<input type="radio"/> YANLIŞ <input checked="" type="radio"/> DOĞRU <input type="radio"/> BOŞ
9	<input type="radio"/> YANLIŞ <input checked="" type="radio"/> DOĞRU <input type="radio"/> BOŞ
10	<input type="radio"/> YANLIŞ <input checked="" type="radio"/> DOĞRU <input type="radio"/> BOŞ
11	<input type="radio"/> YANLIŞ <input checked="" type="radio"/> DOĞRU <input type="radio"/> BOŞ
12	<input type="radio"/> YANLIŞ <input checked="" type="radio"/> DOĞRU <input type="radio"/> BOŞ
13	<input type="radio"/> YANLIŞ <input checked="" type="radio"/> DOĞRU <input type="radio"/> BOŞ
14	<input type="radio"/> YANLIŞ <input checked="" type="radio"/> DOĞRU <input type="radio"/> BOŞ
15	<input type="radio"/> YANLIŞ <input checked="" type="radio"/> DOĞRU <input type="radio"/> BOŞ
16	<input checked="" type="radio"/> YANLIŞ <input type="radio"/> DOĞRU <input type="radio"/> BOŞ
17	<input type="radio"/> YANLIŞ <input checked="" type="radio"/> DOĞRU <input type="radio"/> BOŞ
18	<input type="radio"/> YANLIŞ <input checked="" type="radio"/> DOĞRU <input type="radio"/> BOŞ
19	<input type="radio"/> YANLIŞ <input checked="" type="radio"/> DOĞRU <input type="radio"/> BOŞ
20	<input type="radio"/> YANLIŞ <input checked="" type="radio"/> DOĞRU <input type="radio"/> BOŞ
21	<input type="radio"/> YANLIŞ <input checked="" type="radio"/> DOĞRU <input type="radio"/> BOŞ
22	<input type="radio"/> YANLIŞ <input checked="" type="radio"/> DOĞRU <input type="radio"/> BOŞ
23	<input checked="" type="radio"/> YANLIŞ <input type="radio"/> DOĞRU <input type="radio"/> BOŞ
24	<input type="radio"/> YANLIŞ <input checked="" type="radio"/> DOĞRU <input type="radio"/> BOŞ

Eğer ki; bir öğrencinizi seçip; öğrenci resminin sağ tarafında yer alan; ‘Komisyon Kararıyla İYEP’e Öğrenci Ekle’ kutucuğuna yanlılıkla ya da merak edip bastıysanız; raporlar bölümünde o öğrencinizin o dersten kaldığını göreceksiniz. Peki bu yanlışı nasıl düzelteceksiniz ?

TOKAT İYEP KOORDİNATÖRÜ VEYSEL KUL

Sınıf / Şube - Ders Seç






Sınıf / Şubesi : 3. Sınıf / E Şubesi ▼ Ders : MATEMATİK ▼ [Listele](#)

Madde No	Seçenekler
1	<input type="radio"/> YANLIŞ <input type="radio"/> DOĞRU <input type="radio"/> BOŞ
2	<input checked="" type="radio"/> YANLIŞ <input type="radio"/> DOĞRU <input type="radio"/> BOŞ
3	<input type="radio"/> YANLIŞ <input checked="" type="radio"/> DOĞRU <input type="radio"/> BOŞ
4	<input type="radio"/> YANLIŞ <input checked="" type="radio"/> DOĞRU <input type="radio"/> BOŞ
5	<input type="radio"/> YANLIŞ <input checked="" type="radio"/> DOĞRU <input type="radio"/> BOŞ
6	<input type="radio"/> YANLIŞ <input checked="" type="radio"/> DOĞRU <input type="radio"/> BOŞ
7	<input type="radio"/> YANLIŞ <input checked="" type="radio"/> DOĞRU <input type="radio"/> BOŞ
8	<input type="radio"/> YANLIŞ <input checked="" type="radio"/> DOĞRU <input type="radio"/> BOŞ
9	<input type="radio"/> YANLIŞ <input checked="" type="radio"/> DOĞRU <input type="radio"/> BOŞ
10	<input type="radio"/> YANLIŞ <input checked="" type="radio"/> DOĞRU <input type="radio"/> BOŞ
11	<input type="radio"/> YANLIŞ <input checked="" type="radio"/> DOĞRU <input type="radio"/> BOŞ
12	<input type="radio"/> YANLIŞ <input checked="" type="radio"/> DOĞRU <input type="radio"/> BOŞ
13	<input type="radio"/> YANLIŞ <input checked="" type="radio"/> DOĞRU <input type="radio"/> BOŞ
14	<input type="radio"/> YANLIŞ <input checked="" type="radio"/> DOĞRU <input type="radio"/> BOŞ
15	<input type="radio"/> YANLIŞ <input checked="" type="radio"/> DOĞRU <input type="radio"/> BOŞ
16	<input checked="" type="radio"/> YANLIŞ <input type="radio"/> DOĞRU <input type="radio"/> BOŞ
17	<input type="radio"/> YANLIŞ <input checked="" type="radio"/> DOĞRU <input type="radio"/> BOŞ
18	<input type="radio"/> YANLIŞ <input checked="" type="radio"/> DOĞRU <input type="radio"/> BOŞ
19	<input type="radio"/> YANLIŞ <input checked="" type="radio"/> DOĞRU <input type="radio"/> BOŞ
20	<input type="radio"/> YANLIŞ <input checked="" type="radio"/> DOĞRU <input type="radio"/> BOŞ
21	<input type="radio"/> YANLIŞ <input checked="" type="radio"/> DOĞRU <input type="radio"/> BOŞ
22	<input type="radio"/> YANLIŞ <input checked="" type="radio"/> DOĞRU <input type="radio"/> BOŞ
23	<input checked="" type="radio"/> YANLIŞ <input type="radio"/> DOĞRU <input type="radio"/> BOŞ
24	<input type="radio"/> YANLIŞ <input checked="" type="radio"/> DOĞRU <input type="radio"/> BOŞ

TOKAT İYEP KOORDİNATÖRÜ VEYSEL KUL

İYEP ÖĞRENCİ İŞLEMLERİ

İYEP Öğrenci İşlemleri





Listeleme Kriterleri

Ders Seçiniz : Tümü

Öğretmen Seçiniz :

İYEP Sınıfı :

Detay Bilgiler

DERS ADI	İYEPE KALAN ÖĞRENCİ SAYISI
MATEMATİK	2
TÜRKÇE	1

İYEP'e kalan öğrenci Sayısı :3

Liste

Görevlendirme yapabileceğiniz en fazla öğretmen sayısı : 1

Öğrenci Listesi

İYEP Öğrenci İşlemlerine girdiğimizde karşımıza Listeleme Kriterleri çıkacaktır. Burada; Ders Seçimi, Öğretmen Seçimi, İYEP Sınıfını ve Detaylı Bilgiler Kısmını görebilirsiniz. Buradan Liste butonuna bastığımızda karşınıza İYEP'e kalan öğrencilerin listesi çıkacaktır.

TOKAT İYEP KOORDİNATÖRÜ VEYSEL KUL



Listeleme Kriterleri

Ders Seçiniz : Tümü

Öğretmen Seçiniz :

İYEP Sınıfı :

Detay Bilgiler	DERS ADI	İYEPE KALAN ÖĞRENCİ SAYISI
	MATEMATİK	2
	TÜRKÇE	1

İYEP'e kalan öğrenci Sayısı :3

Listele

Görevlendirme yapabileceğiniz en fazla öğretmen sayısı : 1

Öğrenci Listesi

Detay	Tc Kimlik No	No	Sınıfı	Adı	Soyadı	Ders Adı	Alacağı Modül	İYEP Sınıfı	Öğretmeni	İYEPE GELMEME NEDENİ	Durum
			3. Sınıf / C Şubesi			TÜRKÇE	TÜRKÇE MODÜL 3				Devam Ediyor
			3. Sınıf / E Şubesi			MATEMATİK	MATEMATİK MODÜL 1				Devam Ediyor
			4. Sınıf / B Şubesi			MATEMATİK	MATEMATİK MODÜL 3				Devam Ediyor

İYEP'e Kalan Öğrencilerinizin; sınıfları, ad ve soyadları, kaldığı dersin adı ve alacağı modül, İYEP Sınıfı, Öğretmeni, İYEP'e Gelmem Nedeni ile Durum Kısmı ekranı karşınıza gelecektir. Buradan; İYEP'e Gelmem Nedenine bastığımızda; 4 maddeyi göreceksiniz.

TOKAT İYEP KOORDİNATÖRÜ VEYSEL KUL



Sürekli devamsız öğrenciler ekranından bilgi girişi yapılmayan öğrenciler için bu neden kullanılamaz.!

Listeleme Kriterleri

Ders Seçiniz : Tümü

Öğretmen Seçiniz :

İYEP Sınıfı :

Listele

Detay Bilgiler

DERS ADI	İYEPE KALAN ÖĞRENCİ SAYISI
MATEMATİK	2
TÜRKÇE	1

İYEP'e kalan öğrenci Sayısı :3

Görevlendirme yapabileceğiniz en fazla öğretmen sayısı : 1

Öğrenci Listesi

Detay	Tc Kimlik No	No	Sınıfı	Adı	Soyadı	Ders Adı	Alacağı Modül	İYEP Sınıfı	Öğretmeni	İYEPE GELMEME NEDENİ	Durum
			3. Sınıf / C Şubesi			TÜRKÇE	TÜRKÇE MODÜL 3				Devam Ediyor
			3. Sınıf / E Şubesi			MATEMATİK	MATEMATİK MODÜL 1			Sürekli devamsız	Devam Ediyor
			4. Sınıf / B Şubesi			MATEMATİK	MATEMATİK MODÜL 3			Özel eğitim tanısı aldı Komisyon kararı ile İYEP'ten çıkarıldı.	Devam Ediyor

Öğrenciniz İYEP'e kaldı ama gelmiyorsa; Öğrenci Gelmem Nedeni olarak : 'Sürekli devamsız' maddesini işaretlememiz gerekiyor. Ancak bu maddeyi tıklamak için bu öğrencinizin devamsızlıkları sisteme girilmiş, devamsızlık mektupları gönderilmiş olması gerekmektedir.

TOKAT İYEP KOORDİNATÖRÜ VEYSEL KUL



Listeleme Kriterleri

Ders Seçiniz : Tümü

Öğretmen Seçiniz :

İYEP Sınıfı :

Detay Bilgiler

DERS ADI İYEPE KALAN ÖĞRENCİ SAYISI

MATEMATİK 2

TÜRKÇE 1

İYEP'e kalan öğrenci Sayısı :3

Listele

Görevlendirme yapabileceğiniz en fazla öğretmen sayısı : 1

İyep Onay

Veli bilgilendirmesi yapılmasına rağmen öğrencinin İYEP'e katılmasına onay verilmediğini, veliden dilekçe alındığını kabul, beyan ve taahhüt ederim.

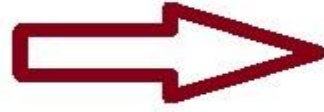
☒ Onaylıyorum

Öğrenci Listesi

Detay	Tc Kimlik No	No	Sınıfı	Adı	Soyadı	Ders Adı	Alacağı Modül	İYEP Sınıfı	Öğretmeni	İYEPE GELMEME NEDENİ	Durum
			3. Sınıf / C Şubesi			TÜRKÇE	TÜRKÇE MODÜL 3			Veli	Devam Ediyor
			3. Sınıf / E Şubesi			MATEMATİK	MATEMATİK MODÜL 1			Veli izni yok	Devam Ediyor
			4. Sınıf /				MATEMATİK			Komisyon kararı ile İYEP'ten çıkarıldı.	Devam

Sistemdeki öğrencileriniz için; veli izin dilekçelerinin doldurulup öğrencinin velisi tarafından imzalanması şarttır. Eğer; veli izin vermiyorsa; İYEP'e Gelmem Nedeni Olarak : 'Veli izni Yok' maddesi işaretlenecektir. Veli izin dilekçeleri için bir dosya tutup, 1 yıl muhafaza etmeyi unutmayalım.

TOKAT İYEP KOORDİNATÖRÜ VEYSEL KUL



Özel eğitim tanısı olan öğrenciler için ayırma işlemi yapılabilir.
Seçilen öğrencinin özel eğitim tanısı bulunamadı.!



Listeleme Kriterleri

Ders Seçiniz : Tümü

Öğretmen Seçiniz :

İYEP Sınıfı :

Listele

Detay Bilgiler

DERS ADI	İYEPE KALAN ÖĞRENCİ SAYISI
MATEMATİK	2
TÜRKÇE	1

İYEP'e kalan öğrenci Sayısı :3

Görevlendirme yapabileceğiniz en fazla öğretmen sayısı : 1

Öğrenci Listesi

Detay	Tc Kimlik No	No	Sınıfı	Adı	Soyadı	Ders Adı	Alacağı Modül	İYEP Sınıfı	Sürekliliği	Devam Ediyor
			3. Sınıf / C Şubesi			TÜRKÇE	TÜRKÇE MODÜL 3		<div>Sürekli devamsız Veli izni yok Özel eğitim tanısı aldı Komisyon kararı ile İYEP'ten çıkarıldı.</div>	

Sistem kaynaştırma öğrencilerini (Üstün Yetenekli öğrencileri de) İYEP'e almaz. Eğer ki; öğrenciniz kaynaştırma öğrencisi ve İYEP'e dahil olanlar listesinde adı çıktıysa; İYEP'e Gelmem Nedeni olarak; 'Özel Eğitim Tanısı Aldı.' maddesini işaretlememiz gerekmektedir..

TOKAT İYEP KOORDİNATÖRÜ VEYSEL KUL



Listeleme Kriterleri

Ders Seçiniz : Tümü Öğretmen Seçiniz :
İYEP Sınıfı :
Detay Bilgiler

DERS ADI	İYEPE KALAN ÖĞRENCİ SAYISI
MATEMATİK	2
TÜRKÇE	1

Listele

Görevlendirme yapabileceğiniz en fazla öğretmen sayısı : 1

İyep Onay

İYEP Komisyonunun tutanakla "öğrencinin İYEP dışına çıkarılması kararı" aldığını kabul, beyan ve taahhüt ederim.

☒ Onaylıyorum

Öğrenci Listesi

Detay	Tc Kimlik No	No	Sınıfı	Adı	Soyadı	Ders Adı	Alacağı Modül	İYEP Sınıfı	Durum
			3. Sınıf / C Şubesi			TÜRKÇE	TÜRKÇE MODÜL 3		Sürekli devamsız Veli izni yok Özel eğitim tanısı aldı Komisyon kararı ile İYEP'ten çıkarıldı.

Öğrenciniz hastaydı ve beklenen performansı gösteremedi ya da arkadaşından kopya çekerek beklenenden üst seviyede performans gösterdi veya sırf kursta yer almak için kasıtlı olarak tüm soruları yanlış yapan öğrencileri de ; İYEP'E GELMEME NEDENİ olarak; 'Komisyon Kararı ile İYEP'ten çıkarıldı.' butonunu işaretleyip; listeden düşürüyoruz. Komisyonun bu kararı alıp sistemden öğrenciyi düşürmesi için; bu kararı tutanak altına alması ve tutanakları muhafaza etmesi gerekmektedir.

TOKAT İYEP KOORDİNATÖRÜ VEYSEL KUL

İYEP ÖĞRENCİ İŞLEMLERİ KRİTERLERİ

İYEP Öğrenci İşlemleri

+ [Icons]

Listeleme Kriterleri

Ders Seçiniz : Tümü
İYEP Sınıfı :
Detay Bilgiler :
Öğretme Seçiniz :
Listele
Görüntüleme yapabileceğiniz en fazla öğretmen sayısı : 1

Öğrenci Listesi

Listeleme Kriterlerinden; Ders Seçimi modülüne baktığımızda buradan listelemek istediğiniz öğrencinin durumunu seçiyorsunuz. Türkçe ya da Matematik veya her iki dersten kalan öğrencilerinizi de maddelerden seçip; sağ tarafta yer alan Listele kutucuğuna basmanız gerekmektedir.

TOKAT İYEP KOORDİNATÖRÜ VEYSEL KUL

İYEP Öğrenci İşlemleri



Listeleme Kriterleri

Ders Seçiniz : Tümü ▼

Öğretmen Seçiniz : ▼

İYEP Sınıfı : ▼

Detay Bilgiler

DERS ADI	İYEPE KALAN ÖĞRENCİ SAYISI
MATEMATİK	2
TÜRKÇE	1

İYEP'e kalan öğrenci Sayısı :3

Listele

Görevlendirme yapabileceğiniz en fazla öğretmen sayısı : 1

Öğrenci Listesi

Listeleme Kriterlerinden İYEP'te görev alacak öğretmenin; öğrencilerini görmek istiyorsanız; Öğretmen Seçiniz bölümünden öğretmeni bulduktan sonra Listele butonuna basmanız gerekmektedir.



Listeleme Kriterleri

Ders Seçiniz : Tümü

Öğretmen Seçiniz :

İYEP Sınıfı
Detay Bilgiler

İYEP-A

İYEP-AA

İYEP-AB

İYEP-AC

İYEP-AD

İYEP-AE

İYEP-AF

İYEP-AG

İYEP-AH

İYEP-AI

İYEP-AJ

İYEP-AK

İYEP-AL

İYEP-B

İYEP-C

İYEP-D

İYEP-E

İYEP-F

Listele

Görevlendirme yapabileceğiniz en fazla öğrenci sayısı : 1

KALAN ÖĞRENCİ SAYISI

Öğrenci Sayısı : 3

Öğrenci

Listeleme kriterlerinden bir diğeri de; İYEP Sınıfıdır. Buradan oluşturduğunuz sınıfı bulup, listele deyince; o sınıfa ait öğrencilerin isimlerini liste şeklinde görebileceksiniz.

TOKAT İYEP KOORDİNATÖRÜ VEYSEL KUL



Listeleme Kriterleri

Ders
Seçiniz :

Matematik

Öğretmen
Seçiniz :İYEP
Sınıfı :Detay
Bilgiler

DERS ADI	İYEPE KALAN ÖĞRENCİ SAYISI
MATEMATİK	2
TÜRKÇE	1

İYEP'e kalan öğrenci Sayısı :3

Listele

Görevlendirme yapabileceğiniz en fazla
öğretmen sayısı : 1

Öğrenci Listesi

Detay	Tc Kimlik No	No	Sınıfı	Adı	Soyadı	Ders Adı	Alacağı Modül	İYEP Sınıfı	Öğretmeni	İYEPE GELMEME NEDENİ	Durum
			3. Sınıf / E Şubesi			MATEMATİK	MATEMATİK MODÜL 1				Devam Ediyor
			4. Sınıf / B Şubesi			MATEMATİK	MATEMATİK MODÜL 3				Devam Ediyor

1

İYEP'e dahil olan öğrencilerinize sınıf atamak, öğretmen görevlendirmek ve öğrenciniz gelmiyorsa bunun nedenini girmek için; yukarıdaki ekrandaki gibi önce en üstte ders seçimi yapıp daha sonra listele yazan butona tıklamanız gerekmektedir. Bundan sonrasını siz belirlediğiniz kriterlere göre girebilirsiniz.

TOKAT İYEP KOORDİNATÖRÜ VEYSEL KUL



Listeleme Kriterleri

Ders Seçiniz : Matematik
İYEP Sınıfı :
Detay : DERS ADI İYEP KALAN ÖĞRENCİ SAYISI

Öğretmen Seçiniz :
Listele
Görevlendirme yapabileceğiniz en fazla

E-Okul Raporlama Sistemi - EOKULRPRNET158 - Google Chrome

Güvenli değil | reporteokul.meb.gov.tr/rapor_arayuz.aspx

e-okul

Gösterici Seçenekleri Pdf Gösterici (Android Chrom

Sn. SURURİ ŞAHİN (736485) Java İndir

05/11/2018

Ara: Raporlarda Ara

#	Rapor Kodu	Rapor Adı
	IOK26003R001	Öğretmen Listesi
	IOK26003R002	Öğrenci Listesi

© Millî Eğitim Bakanlığı Bilgi İşlem Dairesi Başkanlığı

Ders seçip listele dedikten sonra, öğrencinin sınıfını ve atayacağınız öğretmeni seçme işlemini tamamlayanlar yukarıdaki yazdır butonuna tıklayarak raporlar bölümünde yer alan hem Öğretmen Listesine hem de Öğrenci Listesine ulaşip inceleyebilirler.

TOKAT İYEP KOORDİNATÖRÜ VEYSEL KUL

İYEP PROGRAMINDAKİ KAZANIM SAYILARI

Alan	ÖĞRENME ALT ÖĞRENME ALANI	1. Modül Kazanım Sayısı	2. Modül Kazanım Sayısı	3. Modül Kazanım Sayısı	Toplam Kazanım Sayısı
TÜRKÇE	Dinleme/İzleme	3	1	-	4
	Konuşma	1	-	-	1
	Okuma	-	4	2	6
	Yazma	-	3	2	5
MATEMATİK	Doğal Sayılar	4	3	1	8
	Toplama ve Çıkarma	6	4	2	12
	Çarpma ve Bölme	-	5	4	9
PROGRAMDA YER ALAN TOPLAM KAZANIM SAYISI		14	20	11	45

TOKAT İYEP KOORDİNATÖRÜ VEYSEL KUL

TÜRKÇE MODÜLÜNÜN TOPLAM SAATİ : 90 SAAT

Kazanımların Ders ve Modüllere Göre Dağılımı

	Modül 1	Modül 2	Modül 3
TÜRKÇE	<p>T.M1.1. Dinlediği/izlediği bir metni anlatır (Olayları oluş sırasına göre anlatması sağlanır).</p> <p>T.M1.2. Dinlediklerine/izlediklerine yönelik sorulara cevap verir (Sadece olay, şahıs ve varlık kadrosuna yönelik sorular [ne, kim] yöneltilir.).</p> <p>T.M1.3. Sözlü yönergeleri uygular (Yönerge sayısı beş aşamadan fazla olmamalıdır.).</p> <p>T.M1.4. Çerçevesi belirli bir konu hakkında konuşur.</p>	<p>T.M2.1. Seslere karşılık gelen harfleri ayırt eder.</p> <p>T.M2.2. Harfi tanır ve seslendirir.</p> <p>T.M2.3. Harfleri tekniğine uygun yazar.</p> <p>T.M2.4. Hece ve kelimeleri okur.</p> <p>T.M2.5. Hece ve kelimeleri yazar.</p> <p>T.M2.6. Rakamları tekniğine uygun yazar.</p> <p>T.M2.7. Basit ve kısa cümleleri okur.</p> <p>T.M2.8. Kısa metinleri okur.</p>	<p>T.M3.1. Görselden/görsellerden hareketle bilmediği kelimeleri ve anlamlarını tahmin eder.</p> <p>T.M3.2. Okuduğu metinle ilgili soruları cevaplar.</p> <p>T.M3.3. Anlamli ve kurallı cümleler yazar.</p> <p>T.M3.4. Kısa metinler yazar.</p>
Önerilen Süre	5 ders saati	70 ders saati	15 ders saati

TOKAT İYEP KOORDİNATÖRÜ VEYSEL KUL

MATEMATİK MODÜLÜNÜN TOPLAM SAATİ : 70 SAAT

	Modül 1	Modül 2	Modül 3
MATEMATİK	<p>M.M1.1. Nesne sayısı 20'ye kadar (20 dâhil) olan bir topluluktaki nesnelerin sayısını belirler ve bu sayıyı rakamla yazar.</p> <p>M.M1.2 100'e kadar (100 dâhil) ileriye doğru birer, beşer ve onar ritmik sayar.</p> <p>M.M1.3. 20'ye kadar (20 dâhil) ikişer ileriye, birer ve ikişer geriye sayar.</p> <p>M.M1.4. Miktarı 10 ile 20 (10 ve 20 dâhil) arasında olan bir grup nesneyi, onluk ve birliklerine ayırarak gösterir, bu nesnelere karşılık gelen sayıyı rakamlarla yazar ve okur.</p> <p>M.M1.5. Toplama işleminin anlamını kavrar.</p> <p>M.M1.6. Toplamları 20'ye kadar (20 dâhil) olan doğal sayılarla toplama işlemini yapar.</p> <p>M.M1.7. Doğal sayılarla toplama işlemini gerektiren problemleri çözer.</p> <p>M.M1.8. Çıkarma işleminin anlamını kavrar.</p> <p>M.M1.9. 20'ye kadar (20 dâhil) olan doğal sayılarla çıkarma işlemi yapar.</p> <p>M.M1.10. Doğal sayılarla çıkarma işlemini gerektiren problemleri çözer.</p>	<p>M.M2.1. Nesne sayısı 100'e kadar (100 dâhil) olan bir topluluktaki nesnelerin sayısını belirler ve bu sayıyı rakamla yazar.</p> <p>M.M2.2. 100'den küçük doğal sayıların basamaklarını modeller üzerinde adlandırır, basamaklardaki rakamların basamak değerlerini belirtir.</p> <p>M.M2.3. 100 içinde ikişer, beşer ve onar, 30 içinde üçer; 40 içinde dörder ileriye ve geriye doğru sayar.</p> <p>M.M2.4. Toplamları 100'e kadar (100 dâhil) olan doğal sayılarla eldesiz ve eldeli toplama işlemini yapar.</p> <p>M.M2.5. Doğal sayılarla toplama işlemini gerektiren problemleri çözer.</p> <p>M.M2.6. 100'e kadar olan doğal sayılarla onluk bozmayı gerektiren ve gerektirmeyen çıkarma işlemini yapar.</p> <p>M.M2.7. Doğal sayılarla toplama ve çıkarma işlemini gerektiren problemleri çözer.</p> <p>M.M2.8. Çarpma işleminin tekrarlı toplama anlamına geldiğini açıklar.</p> <p>M.M2.9. Doğal sayılarla çarpma işlemi yapar.</p> <p>M.M2.10 Doğal sayılarla çarpma işlemi gerektiren problemleri çözer.</p> <p>M.M2.11. Bölme işleminde gruplama ve paylaşma anlamlarını kullanır.</p> <p>M.M2.12. Bölme işlemini yapar, bölme işleminin işaretini (\div) kullanır.</p>	<p>M.M3.1. Üç basamaklı doğal sayıları okur ve yazar.</p> <p>M.M3.2. Onluk bozma gerektiren ve gerektirmeyen çıkarma işlemi yapar.</p> <p>M.M3.3. Doğal sayılarla toplama ve çıkarma işlemlerini gerektiren problemleri çözer.</p> <p>M.M3.4. Çarpma işleminin kat anlamını açıklar.</p> <p>M.M3.5. İki basamaklı bir doğal sayıyla en çok iki basamaklı bir doğal sayıyı, en çok üç basamaklı bir doğal sayıyla bir basamaklı bir doğal sayıyı çarpar.</p> <p>M.M3.6. İki basamaklı doğal sayıları bir basamaklı doğal sayılara böler.</p> <p>M.M3.7. Bölme işleminde bölünen, bölen, bölüm ve kalan arasındaki ilişkiyi fark eder.</p>
Önerilen Süre	24 ders saati	32 ders saati	14 ders saati

TOKAT İYEP KOORDİNATÖRÜ VEYSEL KUL

GRUPLAR VE MODÜL AYRIMLARI

İYEP'TE 6 ÖĞRENCİYE KADAR NE DERS AYRIMI NE DE MODÜL AYRIMI YAPAMIYORUZ.

7 ÖĞRENCİ VE 12 ÖĞRENCİ ARASI DERS AYRIMI YAPABİLİYORUZ AMA YİNE MODÜL AYRIMI YAPAMIYORUZ.

13 ÖĞRENCİDEN SONRA HEM DERS AYRIMI HEM DE MODÜL AYRIMI YAPABİLİYORUZ.

TOKAT İYEP KOORDİNATÖRÜ VEYSEL KUL

İYEP ÖĞRENCİ GRUPLARI (1-6 KİŞİ)

OKUL KOMİSYONU GRUP OLUŞTURMA TABLOSU

Öğrenci Sayısı	Grup Sayısı	Grupların Muhtemel Öğrenci Sayıları	Ders Ayrımı (Türkçe/Matematik)	Modül Ayrımı (T1-3/M1-3)
1	1	1	Yapılmaz	Yapılmaz
2	1	2	Yapılmaz	Yapılmaz
3	1	3	Yapılmaz	Yapılmaz
4	1	4	Yapılmaz	Yapılmaz
5	1	5	Yapılmaz	Yapılmaz
6	1	6	Yapılmaz	Yapılmaz

İYEP ÖĞRENCİ GRUPLARI (7-12 KİŞİ)

OKUL KOMİSYONU GRUP OLUŞTURMA TABLOSU

Öğrenci Sayısı	Grup Sayısı	Grupların Muhtemel Öğrenci Sayıları	Ders Ayrımı (Türkçe/Matematik)	Modül Ayrımı (T1-3/M1-3)
7	2	(4+3/ 5+2)	Yapılır (T/M)	Yapılmaz
8	2	(4+4/5+3/6+2)	Yapılır (T/M)	Yapılmaz
9	2	(5+4/6+3)	Yapılır (T/M)	Yapılmaz
10	2	(6+4/5+5)	Yapılır (T/M)	Yapılmaz
11	2	(6+5)	Yapılır (T/M)	Yapılmaz
12	2	(6+6)	Yapılır (T/M)	Yapılmaz

TOKAT İYEP KOORDİNATÖRÜ VEYSEL KUL

İYEP ÖĞRENCİ GRUPLARI (13-18 KİŞİ)

OKUL KOMİSYONU GRUP OLUŞTURMA TABLOSU

Öğrenci Sayısı	Grup Sayısı	Grupların Muhtemel Öğrenci Sayıları	Ders Ayrımı (Türkçe/Matematik)	Modül Ayrımı (T1-3/M1-3)
13	3	(6+5+2/5+5+3/5+4+4)	Yapılır (T/M)	Yapılır (T/M) (T1-3/M1-3)
14	3	(6+6+2/6+5+3/6+4+4/5+5+4)	Yapılır (T/M)	Yapılır (T/M) (T1-3/M1-3)
15	3	(6+6+3/6+5+4/5+5+5)	Yapılır (T/M)	Yapılır (T/M) (T1-3/M1-3)
16	3	(6+6+4/6+5+5)	Yapılır (T/M)	Yapılır (T/M) (T1-3/M1-3)
17	3	(6+6+5)	Yapılır (T/M)	Yapılır (T/M) (T1-3/M1-3)
18	3	(6+6+6)	Yapılır (T/M)	Yapılır (T/M) (T1-3/M1-3)

İYEP ÖĞRENCİ GRUPLARI (19-20 KİŞİ)

OKUL KOMİSYONU GRUP OLUŞTURMA TABLOSU

Öğrenci Sayısı	Grup Sayısı	Grupların Muhtemel Öğrenci Sayıları	Ders Ayrımı (Türkçe/Matematik)	Modül Ayrımı (T1-3/M1-3)
19	4	(6+6+5+2)	Yapılır (T/M)	Yapılır (T/M) (T1-3/M1-3)
20	4	(6+6+4+4/5+5+5+5)	Yapılır (T/M)	Yapılır (T/M) (T1-3/M1-3)

TOKAT İYEP KOORDİNATÖRÜ VEYSEL KUL

MODÜL SINIRI

ÖĞRENCİ BİR MODÜLÜ EN FAZLA KAÇ KERE ALIR ?

**160 SAAT YAPILACAK PLAN DOĞRULTUSUNDA
AYARLANACAK. 160 SAATİ GEÇMEMEK KAYDIYLA
GEREKTİĞİ KADAR ÖĞRENCİ O MODÜLÜ ALABİLİR.**

TOKAT İYEP KOORDİNATÖRÜ VEYSEL KUL



MODÜL VERİLİŞ SIRASI

***** ÖĞRENCİYE ÖBA'YI UYGULADIK VE TÜM MODÜLLERDEN KALDI.
ONA MODÜL VERİLİŞ SİRAMIZ NASIL OLACAK ?**

**--- ÖNCE; TÜRKÇE MODÜL – 1'İ ALACAK.
HATTA TÜRKÇE MODÜL-2'NİN DE TAMAMINI YA DA
; MODÜL-2'NİN 3/2 LİK BÖLÜMÜNE GELİNİP KOMİSYON TARAFINDAN
BİR ÜST MODÜLE GEÇİŞİ UYGUN GÖRÜLÜRSE
(ÖĞRETMEN TARAFINDAN YETERLİ GÖRÜLÜRSE - İNSİYATİF) ;
ÖĞRENCİ DİĞER MODÜLLERE GEÇEBİLİR.**

***** TÜRKÇE MODÜL-1'İ GEÇEMEYEN ÖĞRENCİ
MATEMATİK-1 MODÜLÜNE BAŞLAYAMAZ.**

TOKAT İYEP KOORDİNATÖRÜ VEYSEL KUL

3.SINIFLAR; MATEMATİK-3 MODÜLÜNDEN MUAF MI TUTULACAK ?

İYEP'TEKİ MATEMATİK KAZANIMLARINA BAKILDIĞINDA; MODÜL-3'TEKİ KAZANIMLARIN ŞU ANDA DERSLERDE OKUTULAN KAZANIM OLDUĞU GÖRÜLMEKTEDİR. BU YÜZDEN; 3.SINIFLARA ÖBA UYGULANIRKEN;
3.MODÜL SORULARINDAN SORUMLU TUTULMAYACAK.

MATEMATİK MODÜL 1 VE MODÜL 2 'DEN KALAN OTOMATİK OLARAK;
MODÜL - 3'TEN DE KALACAK.

ÖBA'DA TOPLAM 31 MATEMATİK SORUSU VAR. İLK 24 SORU; 1. VE 2.MODÜLDEKİ KAZANIMLARI İÇERİYOR.

3.SINIFLAR İLK 24 SORUYU ÇÖZECEK.

TOKAT İYEP KOORDİNATÖRÜ VEYSEL KUL

ÖĞRETMEN GÖREVLENDİRİLMESİ

(6 KASIM - 8 KASIM)

İYEP'İN UYGULANMASINDA SIRASIYLA;

1.ÖNCELİK : ÖĞRENCİNİN KENDİ SINIF ÖĞRETMENİ,

2. ÖNCELİK : OKULUN DİĞER SINIF ÖĞRETMENLERİ,

3.ÖNCELİK : İLÇE NORM FAZLASI SINIF ÖĞRETMENLERİ,

4.ÖNCELİK : İLÇEDE, PROGRAMDA GÖREV ALMAK İSTEYEN SINIF ÖĞRETMENLERİ,
BUNLARIN OLMAMASI DURUMUNDA DERS ÜCRETİ KARŞILIĞINDA
GÖREVLENDİRİLEN SINIF ÖĞRETMENLERİ GÖREVLENDİRİLİR.

TOKAT İYEP KOORDİNATÖRÜ VEYSEL KUL

İYEP VELİ İZİN MUVAFAKATNAMESİ

İYEP VELİ İZİN MUVAFAKATNAMESİ

..... İLKOKULU MÜDÜRLÜĞÜNE

ERBAA

2018 / 2019 Eğitim öğretim yılında; okulunuz sınıfının şubesinde okuyan öğrenci numaralı isimli öğrencinin velisiyim. Okulunuzda; 18.09.2018 tarihinin 16702389 sayılı MEB Bakanı Ziya SELÇUK'un OLUR'uyla ve Milli Eğitim Bakanlığı Okul Öncesi Eğitim ve İlköğretim Kurumları Yönetmeliği'nin 33.maddesi ile 31.08.2018 Resmi Gazete'de yayınlanan 51 sayılı Karar doğrultusunda ve Milli Eğitim Bakanlığı Temel Eğitim Genel Müdürlüğü'nün 24.09.2018 tarih ve 17.158.601 sayılı yazısı kapsamında yapılacak öğrenci belirleme çalışması sonucunda açılacak hafta içi / hafta sonu ilkokullarda Yetiştirme Programı'na (İYEP) katılmasına izin veriyorum.

Gereğini saygılarımla arz ederim. / / 2018

Veli Adresi :

Veli İmza

Veli Telefon :

Veli Adı Soyadı

HAZIRLAYAN: VEYSEL KUL
TOKAT İYEP KOORDİNATÖRÜ
<https://bit.ly/2CLLfws>

TOKAT İYEP KOORDİNATÖRÜ VEYSEL KUL

ÖĞRENCİ GRUPLARININ OLUŞTURULMASI

(6 KASIM – 7 KASIM)

BİR İYEP GRUBUNUN 1-6 ÖĞRENCİDEN OLUŞTURULMASI ESASTIR. 6 ÖĞRENCİLİK BİR GRUP TAMAMLANMADAN İKİNCİ GRUP AÇILAMAZ. ANCAK BU SAYI EN FAZLA 10 ÖĞRENCİYE KADAR ÇIKARILABİLİR.

PROGRAMA KATILAN ÖĞRENCİLER OKUL YÖNETİMİ TARAFINDAN E-OKUL YÖNETİM BİLGİ SİSTEMİ İYEP MODÜLÜ ÜZERİNDEN İYEP GRUPLARINA TANIMLANIR.

TOKAT İYEP KOORDİNATÖRÜ VEYSEL KUL

Öğrenci Gruplarının Belirlenmesi



1-6 Öğrenci



Türkçe
Matematik



6' dan Fazla Öğrenci



Türkçe



Matematik



ÖNCELİKLE AYNI DERS MODÜLÜNDE OKUYAN ÖĞRENCİLERİN BİR ARADA GRUPLANMASI, BUNUN SAĞLANAMADIĞI DURUMDA AYNI DERSİ OKUYANLARIN BİR ARADA GRUPLANMASI YA DA BİRLEŞTİRİLMİŞ SINIF YAKLAŞIMI İLE İYEP GRUPLARI OLUŞTURULMASI SAĞLANIR.

TOKAT İYEP KOORDİNATÖRÜ VEYSEL KUL

İYEP ÇALIŞMA ÇİZELGESİ

PROGRAMA ALINACAK ÖĞRENCİLERİN BELİRLENİP İYEP GRUPLARININ OLUŞTURULMASININ ARDINDAN İYEP OKUL KOMİSYONU TARAFINDAN HAFTALIK “İYEP ÇALIŞMA ÇİZELGESİ” HAZIRLANIR.
(7 KASIM – 8 KASIM)

İYEP ÇALIŞMA ÇİZELGESİ HAZIRLANIRKEN OKULUN ÖĞRETİM ŞEKLİ, FİZİKİ ÖZELLİKLERİ, İMKANLARI VE ÖĞRETMEN SAYISI DİKKATE ALINIR. BU ÇİZELGEDE; İYEP GRUPLARINDA GÖREV ALACAK ÖĞRETMENLERİN, HAFTANIN HANGİ GÜNÜNDE HANGİ İYEP GRUBUNA KAÇ SAAT EĞİTİM VERECEĞİ VE DİĞER BİLGİLERE YER VERİLİR.

İYEP ÇALIŞMA ÇİZELGESİNDE YER ALAN BİLGİLER İLE KOMİSYON TARAFINDAN BELİRLENEN ÖĞRETMENLERİN İSİM LİSTELERİ, İL/İLÇE MİLLÎ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜNÜN ONAYINA OKUL MÜDÜRÜ TARAFINDAN SUNULUR.

TOKAT İYEP KOORDİNATÖRÜ VEYSEL KUL

İYEP ÖĞRETMEN GÖREVLENDİRME ÇİZELGESİ

T.C.

..... VALİLİĞİ / KAYMAKAMLIĞI

..... İlkokulu Müdürlüğü

İLKOKULLARDA YETİŞTİRME PROGRAMI (İYEP) AÇMA ve ÖĞRETMEN GÖREVLENDİRME ONAY ÇİZELGESİ

SIRA	ÖĞRETMENİN ADI SOYADI	AÇILAN KURS	BRANŞI (1)	KURSUN AÇILDIĞI YER	KURS BAŞLAMA VE BİTİŞ TARİHİ	KURSU AÇILMA ŞEKLİ (2)	HAFTALIK DERS SAATİ (3)	HAFTALIK İYEP DERS SAATİ (4)	TOPLAM DERS SAATİ (İYEP + TOPLAM DERS SAATİ)	KURS GÜNLERİ (5)							AÇIKLAMALAR
										PAZARTESİ	SALI	ÇARŞAMBA	PERŞEMBE	CUMA	CUMARTESİ	PAZAR	
1		İYEP	Sınıf Öğretmenliği (Kadrolu) okulu													
2		İYEP	Sınıf Öğretmenliği (Ücretli) okulu													
3																	
4																	
5																	
6																	
7																	

(AÇIKLAMALAR : 1-Bu bölüme; İYEP'te görev alacak öğretmenlerimizin branşı yazılacak. Kadrolu ise; (Kadrolu) , ücretli ise; (Ücretli) olarak belirtilecek. 2-Bu bölüme; İYEP'te görev alacak öğretmenlerimizin; İYEP'in ders saatleri dışında hafta içi ya da hafta sonu olduğu belirtilecek. 3-Bu bölüme; İYEP'te görev alacak öğretmenlerimizin; haftalık kadrolu görevli olduğu okuldaki ve görevlendirildiği okuldaki TOPLAM ders saati girilecek. 4-Bu bölüme; İYEP'te görev alacak öğretmenlerimizin; haftalık olarak kadrolu görevli olduğu okuldaki ve görevlendirildiği okuldaki TOPLAM; İYEP ders saati girilecek. 5-Bu bölüme; İYEP'in hangi günler ve kaç saat olacağı yazılacak.)

.....
Üye / Sınıf Öğretmeni

.....
Üye / Sınıf Öğretmeni

.....
Üye / Sınıf Öğretmeni

.....
Üye / Rehber Öğretmeni

.....
UYGUNDUR

...../...../2018

Okul Müdürü
HAZIRLAYAN: VEYSEL KUL
TOKAT İYEP KOORDİNATÖRÜ
<https://bit.ly/2G1Dw5s>

.....
Okul İYEP Komisyon Başkanı / Müdür Yardımcısı

TOKAT İYEP KOORDİNATÖRÜ VEYSEL KUL

İYEP'İN OKULLARDAKİ UYGULANMASI

PROGRAM, HAFTA SONLARINDA, HAFTA İÇİ DERS SAATLERİ DIŞINDA, BUNLARIN UYGUN OLMAMASI DURUMUNDA OKULUN ŞARTLARI VE PERSONEL DURUMU DA DİKKATE ALINARAK OKUL YÖNETİMİNCE PLANLANACAK ZAMANLARDA UYGULANIR.

PROGRAM SÜRESİ, HAFTA İÇİ GÜNDE 2 DERS SAATİNİ,

HAFTA SONU GÜNDE 6 DERS SAATİNİ

HAFTADA TOPLAM 10 DERS SAATİNİ GEÇEMEZ.

TOKAT İYEP KOORDİNATÖRÜ VEYSEL KUL

İYEP EK DERSLERİ NASIL OLACAK ?

İYEP; 40 SAATE DAHİLDİR.

(BUNUNLA İLGİLİ İLERİDE BİR DÜZENLEME YAPILIP YAPILMAYACAĞINI; ZAMAN GÖSTERECEK.)

**HAFTALIK 30 SAAT DERSE GİREN ÖĞRETMEN
İSTEKLERİ DAHİLİNDE 10 SAATE KADAR DA İYEP'TE GÖREV ALABİLECEK. YİNE İSTEKLERİ
DAHİLİNDE; 8 SAATE KADAR DA DESTEK EĞİTİM ODALARINDA GÖREV
ALABİLECEKLERDİR. +6 SAAT DE DERS DIŞI EGZERSİZ AÇABİLECEKLERDİR.**

**[GÖRÜŞ YAZISININ ALTINDA İSMİ YAZAN DEĞERLİ ŞEFİMİZ MUHTEREM IŞIK BAL HANIMEFENDİYİ ARAYIP
SORDUĞUMDA; BÖYLE CEVAP VERMİŞTİ.]**

**(15 EKİM 2018 19219490 SAYILI VE BAKAN ADINA DAİRE BAŞKANI AHMET AYTAÇ'IN İMZASI İLE
BATMAN MİLLİ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜNE GÖNDERİLEN GÖRÜŞ YAZISI)**

[BUNUNLA İLGİLİ İLERİDE BİR DÜZENLEME YAPILIP YAPILMAYACAĞINI; ZAMAN GÖSTERECEK.]

YUKARIDAKİ GÖRÜŞ YAZISINA GÖRE;

*** (30 SAAT DERS + 10 SAAT İYEP + 8 SAAT DESTEK ODASI)**

TOKAT İYEP KOORDİNATÖRÜ VEYSEL KUL

İYEP İÇİN EK DERS ÜCRET ONAYI ALINACAK MI ?

OKUL KOMİSYONU; İYEP'E DAHİL OLAN ÖĞRENCİLERİ VE ÖĞRETMENLERİ
İL / İLÇE KOMİSYONUNA BİLDİRECEK.

DESTEK HİZMETLERİ ŞUBE MÜDÜRLÜĞÜNDEN EK DERS ÜCRET ONAYI ALINACAK.

İYEP'TEN SORUMLU İDARECİ EK DERSİ

İYEP'TEN SORUMLU MÜDÜR YARDIMCISI HAFTA SONU EĞER İYEP KURSU
YAPILIRSA; +2 SAAT NORMAL EK DERSİ ÜCRETİ ALACAK. HAFTA İÇİ ZATEN MESAI
SAATLERİNDE İDARECİLER GÖREVLERİNİN BAŞINDA BULUNDUĞU İÇİN EK DERS
ÜCRETİ ALAMAYACAK. İYEP HAKKINDA HER ŞEY SLAYTIMDA DAHA AYRINTILI
BİLGİLERE ULAŞABİLİRSİNİZ.

TOKAT İYEP KOORDİNATÖRÜ VEYSEL KUL

İYEP'TE İDARECİLER GÖREV ALABİLECEK Mİ ?

23 – 26 EYLÜL 2018 SANDIKLI / AFYON HİZMET İÇİ SEMİNERİNDE; İYEP'TE İDARECİLERİN PROGRAM AÇAMAYACAKLARINI DEĞERLİ İYEP EKİBİMİZ; BİZLERE İLETMİŞLERDİ. ANCAK; EK DERS YÖNETMELİĞİNİN İKİNCİ BÖLÜMÜNDE YER ALAN; DERS VE EK DERS GÖREVİ İLE İLGİLİ HÜKÜMLER KISMININ 7.MADDESİNİ SİZLERLE PAYLAŞMAK İSTEDİM. İLERİDE BUNLA İLGİLİ DÜZENLEME YAPILIP YAPILMAYACAĞINI ZAMAN GÖSTERECEK.

7) (Ek Alt Bend C.K. 2018/51-RG 31.08.2018/30521) İlkokul 4 üncü veya 3 üncü sınıfta bulunmakla birlikte Türkçe ve Matematik derslerinden Bakanlıkça belirlenen asgari kazanımları edinememiş olduğu tespit edilen öğrencilerden; 4 üncü sınıfta bulunanlar için bu alt bendin yayımı tarihinden itibaren 2018-2019 ders yılı süresince, 3 üncü sınıfta bulunanlar için ise bu alt bendin yayımı tarihinden itibaren, bu dersler için her öğretim yılında toplam 160 saati geçmemek ve 10 öğrenciye kadar bir öğretmenin görevlendirilmesi kaydıyla yapılacak eğitimler kapsamında,

görevlendirilen yönetici ve öğretmenlere haftada 10 saate kadar,

b) Yarıyıl ve yaz tatillerinde;

1) Eğitim yapılan her derece ve türdeki örgün ve yaygın eğitim kurumlarında,

2) (a) bendinin 3 ve 4 numaralı alt bentlerinde sayılan kurslar ile 6 numaralı alt bendinde sayılan eğitim faaliyetlerinde,

görevlendirilen yönetici ve öğretmenlerden alanı atölye, laboratuvar ve kurs öğretmenliği olanlara haftada 44, diğerlerine haftada 30 saate kadar,

ek ders görevi verilebilir.

(2) Bu madde kapsamında belirtilen eğitim faaliyetlerinde cumartesi ve pazar günleri ile yarıyıl ve yaz tatillerinde fiilen yerine getirilen ders görevleri, ek ders ücreti karşılığında verilir.

(3) Cumartesi ve pazar günleri, bu madde kapsamında belirtilen eğitim faaliyetlerinde görev yapan okul/kurum yöneticilerinden birine fiilen görev yaptıkları anılan günler için 2 saat ek ders ücreti ödenir. Yöneticilere, fiilen ders okuttukları süreler haric olmak üzere yönetim görevine bağlı olarak bunun dışında bu madde kapsamında ayrıca ek ders ücreti ödenmez.

TOKAT İYEP KOORDİNATÖRÜ VEYSEL KUL

MÜDÜR YETKİLİ ÖĞRETMENLER İYEP'TE GÖREV ALABİLECEK Mİ ?

TEK ÖĞRETMENİ OLAN VE MÜDÜR YETKİLİLĞİ YAPAN DA
PROGRAMDA YER ALACAKTIR.

BİRLEŞTİRİLMİŞ SINIFLARDA GÖREV ALAN TÜM ÖĞRETMENLER BU KURSU
VEREBİLİR. MÜDÜR YETKİLİ DE OLSA ASLINDA O ÖĞRETMENDİR.

1. VE 2.SINIFI OKUTAN MÜDÜR YETKİLİ ÖĞRETMEN DE
PROGRAMDA YER ALABİLİR.

TOKAT İYEP KOORDİNATÖRÜ VEYSEL KUL

İYEP'TE ÜCRETLİ ÖĞRETMEN EK DERS ÜCRETİ ALABİLECEK Mİ ?

* İYEP'TE ÖĞRETMEN GÖREVLENDİRMESİ ÖNCELİĞİNE GÖRE; 1.OLARAK KENDİ SINIF ÖĞRETMENİ, 2.OLARAK O OKULDA BAŞKA SINIF ÖĞRETMENİ, 3.OLARAK İLÇE NORM FAZLASI, 4.OLARAK O İLÇEDE GÖREV ALMAK İSTEYEN BAŞKA OKULDAN ÖĞRETMENLERİN HİÇBİRİ YOKSA; ÜCRETLİ ÖĞRETMEN PROGRAMDA DERS VERİR.

ANCAK; ÜCRETLİ ÇALIŞAN SINIF ÖĞRETMENLERİ 30 SAAT ALABİLDİKLERİ İÇİN PROGRAMDA YER ALSALAR BİLE ÜCRET ÖDENMEYECEKTİR.

(BUNUNLA İLGİLİ BİR DÜZENLEME YAPILIP YAPILMAYACAĞINI; ZAMAN GÖSTERECEK.)

TOKAT İYEP KOORDİNATÖRÜ VEYSEL KUL

İYEP'TE TUTULACAK DEFTER VE DOSYALAR

- * SINIF DERS DEFTERİ VE YOKLAMA DEFTERİ
- * MODÜL PLANLARI DOSYASI
- * PSİKOSOSYAL DESTEK ÖĞRENCİ BİLGİ FORMU
- * İYEP YAZIŞMA DOSYASI

TOKAT İYEP KOORDİNATÖRÜ VEYSEL KUL

Konu : Bilgilendirme

Son yıllarda Bakanlığımızın hazırlamış olduğu belki de en güzel programlardan biri olan İlkokullarda Yetiştirme Programının (İYEP), düzgün, sıkıntısız ve verimli bir şekilde devam etmesi için; Tokat Şube Müdürlerimizden oluşan WhatsAap grubuna bilgilendirme mesajları atıyorum. Değerli Şube Müdürlerimizde bu bilgileri İlçe İdarecilerine ; İlçe İdarecilerimiz de bu bilgileri kendi okul gruplarındaki öğretmenlere atıyorlar.

Ayrıca bu bilgileri çok değerli idareci ve çok değerli öğretmenlerin yoğunlukla takip ettiği, harika bir atmosferin olduğu, aklımıza takılan şeyler için hemen acil yardım istediğimiz : EĞİTİMHANE sitesine de yüklüyorum. İYEP Bilgi Doküman ve Materyal Paylaşımı Konusunu da takip etmeniz de fayda olduğunuzu düşünüyorum. Çünkü burada çok değerli, bilgili, tecrübeli değerli kişiler; sorulan sorulara ellerinden geldiği kadar cevap veriyorlar.

Slaytı video olarak izlemek isteyenler için;

<https://www.youtube.com/watch?v=hHBhYRe6Ijo&t=16s>

TOKAT İYEP KOORDİNATÖRÜ VEYSEL KUL