



İÇİNDEKİLER

Bilim ve Sanat merkezi (BİLSEM) nedir?.....	3
BİLSEM öğrenci tanılama süreci nasıl işler	4
Öğrenci tanılaması için hazırlık yapmak gerekir mi).....	5
BİLSEM öğrenci kayıt kabul süreci	5
BİLSEM öğrenci kayıt yenileme ve nakil işlemleri	6
Kayıt dondurma.....	6
Devam devamsızlık ilişki kesme işlemleri	6
Eğitim-öğretim ve uygulama.....	7
Eğitim programları	8
Uyum programı	9
Destek eğitim programları	10
BYF programları	11
ÖYG Programı.....	12
Proje programı	13
Önemli notlar	13

BİLSEM BİLGİLENDİRME KILAVUZU

BİLİM ve SANAT MERKEZLERİ HAKKINDA BİLMENİZ GEREKENLER

BİLİM ve SANAT MERKEZİ (BİLSEM) NEDİR?

Bilim ve Sanat Merkezleri eğitim kurumları içinde, yolu bir şekilde BİLSEM'ler ile kesişmeyenler için, belki de en az tanınanı ve bilinenidir. Öğrenci alımlarından eğitim süreçlerine kadar tüm süreçler çoğu insan için bilinmezler ile doludur. Tanılanmış yetenekli çocukları okul zamanları dışında bir araya toplayıp okul derslerinden farklı ne yaptıkları, acaba ne gibi bir gündem ve programları olduğu her veli için bir merak konusudur.

Bu kılavuz BİLSEM'i henüz tanımayan yeni velilerimiz ve tanımak isteyen öğretmen ve diğer vatandaşlarımız için kafalara takılan sorulara cevap olacak şekilde hazırlanmıştır. Kafalarınızın karıştığı ve anlamlandıramadığınız her noktada bizler ile iletişime geçebilirsiniz.

Bilim ve Sanat Merkezleri okul öncesi, ilkokul, ortaokul ve lise eğitimlerine devam eden üstün veya özel yeteneği olduğu uzmanlar tarafından tanılan öğrencilere, okullarındaki eğitimleri aksatmayacak şekilde bireysel yeteneklerinin farkında olmalarını ve kapasitelerini geliştirerek en üst düzeyde kullanmalarını sağlamak için destek eğitim vermek üzere açılmış olan bağımsız bir özel eğitim kurumudur.

Web Adresimiz: <https://korfezbilsem.meb.k12.tr/>
Mail Adresimiz: korfezbilsem@meb.k12.tr
Telefon: (262) 5279365

Facebook: Körfez Bilsem
Instagram: korfezbilsem

BİLSEM ÖĞRENCİ TANILAMA SÜRECİ NASIL İŞLER

Bilim ve Sanat Merkezlerine alınacak öğrencileri belirlemek için bakanlık her yıl Bakanlıkça belirlenen tanılama takvimi çerçevesinde, Bakanlıkça belirlenen sınıf seviyesinden (**ilkokul 1,2,3. Sınıf**) öğrenciler, Bakanlıkça hazırlanan gözlem formları kullanılarak e-okul üzerinden sınıf öğretmenlerince resim, müzik veya zihinsel olarak üstün yetenekli adayı olarak gösterilir.

Aday olarak gösterilen öğrenciler, bakanlıkça belirlenen bir tarihte, tüm Türkiye’de eş zamanlı olarak Bakanlıkça hazırlanan grup tarama sınavına alınır.

Grup tarama sonuçlarına göre başarılı olan öğrenciler Rehberlik Araştırma Merkezlerinde uzmanlar tarafından bireysel incelemeye alınırlar. Bireysel incelemede öğrencilere standart zeka testleri uygulanır. Bireysel incelemede başarılı olan öğrencilerin listesi Milli Eğitim Bakanlığı Özel Eğitim ve Rehberlik Hizmetleri Genel Müdürlüğü’ne gönderilir. Bakanlık incelemesinin ardından öğrenci kayıt listesi ilgili Bilim ve Sanat Merkezinin **e-bilsem modülüne** aktarılır. Son olarak belirlenen kayıt tarihleri aralığında öğrencilerin kaydı **e- bilsem modülünce** yapılır. Kaydı yapılan öğrenci tekrar herhangi bir sınava tabi tutulmaksızın lise son sınıfa kadar Bilsem’e devam etme hakkına sahiptir.

Özel Yetenekli öğrencilerin sınıf öğretmeni tarafından aday gösterilmesi ile başlayıp Genel Müdürlük onayıyla biten tanılama süreci her yıl Milli Eğitim Bakanlığınca belirlenen tanılama çerçevesinde Rehberlik ve Araştırma Merkezleri koordinatörlüğünde yürütülür.

Web Adresimiz: <https://korfezbilsem.meb.k12.tr/>
Mail Adresimiz: korfezbilsem@meb.k12.tr
Telefon: (262) 5279365

Facebook: Körfez Bilsem
Instagram: korfezbilsem

ÖĞRENCİ TANILMASI İÇİN HAZIRLIK YAPMAK GEREKİR Mİ?

Özel Yetenekli Öğrencilerin tanılama süreci var olan yeteneklerinin açığa çıkarılması esasına dayalı olduğu için grup tarama sınavı ve ardından yapılan zeka testlerine öğrencinin hazırlık yapması anlamsız ve imkansızdır. Çocuğun sahip olduğu yeteneğin ortaya çıkarılması bu tanılama süresince uzmanlar tarafından sağlanmaktadır.

BİLSEM ÖĞRENCİ KAYIT KABÜL SÜRECİ

BİLSEM'e yerleştirilmeye hak kazanan öğrencilerin kayıtları tanılama kılavuzunda belirtilen takvime göre velileri tarafından ilgili BİLSEM'lere yapılır. Tanılama kılavuzundaki süre dahilinde kayıt yaptırmayan öğrenciler kayıt haklarını kaybederler. Öğrenci kayıtları tüm Bilim ve Sanat Merkezleri'nin kullandığı **e-bilsem modülü** üzerinden gerçekleştirilir.

BİLSEM ÖĞRENCİ NAKİL İŞLEMLERİ ve KAYIT YENİLEME

BİLSEM'e kayıtlı bir öğrencinin nakli velinin ikamet adresi veya öğrencinin devam ettiği okuluna göre BİLSEM kayıt bölgesindeki Bilim ve Sanat Merkezine yapılır. Nakil işlemi velinin yazılı başvurusu üzerine **e-bilsem** üzerinden gerçekleştirilir.

BİLSEM'e kayıtlı ve eğitimlerine devam eden öğrenciler her yıl EYLÜL ayı içerisinde kayıt yenileme yapmak zorundadırlar. Bu süreçte **e-bilsem modülü** üzerinden kayıt yenileme yapılmayan öğrencilerin kayıtları otomatik olarak silinir.

Web Adresimiz: <https://korfezbilsem.meb.k12.tr/>
Mail Adresimiz: korfezbilsem@meb.k12.tr
Telefon: (262) 5279365

Facebook: Körfez Bilsem
Instagram: korfezbilsem

KAYIT DONDURMA

Öğrencinin bulunduğu bölgede Bilim ve Sanat Merkezi olmaması durumunda ya da zorunlu nedenler ile yurt dışına çıkmış öğrencinin velisinin yazılı isteği doğrultusunda kayıt dondurma işlemi gerçekleştirilir. Bunun haricinde hiçbir sebep ile kayıt dondurma **gerçekleştirilmez**.

DEVAM-DEVAMSIZLIK ve İLİŞKİ KESME

BİLSEM’de bir eğitim ve öğretim yılında özürsüz devamsızlık süresi eğitim süresinin **%30’unu** geçemez. Devamsızlığı **%20’ye** ulaşan öğrenciye devamsızlık uyarısı gönderilir. Mazeretsiz devamsızlık sınırını geçen öğrencilerin kayıtları dönem sonunda silinir. 2017-2018 Eğitim Öğretim Yılı’ndan itibaren devam-devamsızlık takipleri **e-bilsem modülü** üzerinden yapılacaktır.

BİLSEM’e kayıtlı olup kayıt güncelleme döneminde işlem yaptırmayan öğrencilerin **BİLSEM ile ilişkisi kesilir**. Ancak kayıt güncelleme tarihleri arasında resmi mazeret belirtenlere bu hüküm uygulanmaz.

Her program sonunda, BİLSEM’e devam eden öğrencilerin durumları BİLSEM öğretmenler kurulunda değerlendirilir. Devam ettiği programdan istifade edemediği ve programa devamında yarar bulunmadığı oy çokluğu ile kararlaştırılan öğrencilerin BİLSEM’le ilişkisi kesilir. Karar öğrenci velisine bildirilir.

EĞİTİM-ÖĞRETİM ve UYGULAMA

BİLSEM’de eğitim ve öğretim hizmetlerinin yürütülmesinde aşağıda belirtilen hususlar dikkate alınır.

- a) BİLSEM’de gerçekleştirilecek olan eğitim ve öğretim etkinlikleri öğrencinin örgün eğitim gördüğü saatler dışında **hafta içi** veya **hafta sonu** olacak şekilde planlanır.
- b) BİLSEM’de özgün ürün, proje üretimlerinin gerçekleştirilmesi için öğrencilerin yeteneklerine uygun proje tabanlı, disiplinler arası, zenginleştirilmiş, farklılaştırılmış, eğitim programı uygulanır.
- c) BİLSEM eğitim etkinlikleri bireysel veya grup eğitimi şeklinde yürütülür.
- d) Eğitim-Öğretim etkinlikleri BİLSEM öğrencileri için özel hazırlanmış etkinlik planları doğrultusunda belirlenen çalışma takvimine göre yürütülür.

EĞİTİM PROGRAMLARI

PROGRAMIN KISALTMASI	PROGRAMIN TAM ADI	ÖĞRENCİ SEVİYESİ
UYUM	UYUM Programı	Yeni Kayıt
DESTEK	Destek Eğitim Programı	2,3,4. Sınıf
BYF-1	Bireysel Yetenekleri Fark Ettirici Program-1	5. Sınıf
BYF-2	Bireysel Yetenekleri Fark Ettirici Program-2	6. Sınıf
BYF-3	Bireysel Yetenekleri Fark Ettirici Program-3	7. Sınıf
ÖYG-1	Özel Yetenekleri Geliştirme Programı-1	8. Sınıf
ÖYG-2	Özel Yetenekleri Geliştirme Programı-2	9. Sınıf
PROJE	Proje Programı	10,11,12. Sınıf

Bilim ve Sanat Merkezlerine kaydı yapılan öğrenciler yeni yönerge doğrultusunda yukarıda belirtilen tabloya göre programları tamamlarlar. Bilim ve Sanat Merkezinde her tamamlanan program sonrasında öğrencilere BİLSEM Müdürlüğü tarafında program tamamlama belgesi verilir.

Web Adresimiz: <https://korfezbilsem.meb.k12.tr/>
 Mail Adresimiz: korfezbilsem@meb.k12.tr
 Telefon: (262) 5279365

Facebook: Körfez Bilsem
 Instagram: korfezbilsem

UYUM PROGRAMI

Bilim ve Sanat Merkezine yeni kaydı yapılan genel zihinsel yetenek, resim ve müzik yetenek alan öğrencilerinin BİLSEM'e uyumunu sağlamak amacıyla kurumu, programları tanıma ve diğer öğrencileri tanımalarını içeren programdır. Uyum programı **4 hafta** ve **40 ders saati** olacak şekilde okul idaresi tarafından planlanır. Uyum programının ardından öğrenciler Destek Eğitim Programına geçerler.

Resim ve Görsel Sanatlar yetenek alanlarından tanılanan öğrenciler Destek Eğitim Programı ve BYF (Bireysel Yetenekleri Geliştirme) programlarını atlayarak direk **ÖYG (Özel Yetenekleri Geliştirme Programı)**'na geçerler.

Web Adresimiz: <https://korfezbilsem.meb.k12.tr/>
Mail Adresimiz: korfezbilsem@meb.k12.tr
Telefon: (262) 5279365

Facebook: Körfez Bilsem
Instagram: korfezbilsem

DESTEK EĞİTİM PROGRAMLARI

Uyum Programını tamamlayan genel zihinsel yetenek alanında tanılanan öğrencilerin geliştirilmesi gereken temel becerileri tüm alan/disiplinlerle ilişkilendirilmesini temel alan eğitim programıdır.

Destek Eğitim Programında iletişim, işbirliği, grupta çalışma, öğrenmeyi öğrenme, problem çözme, bilimsel araştırma, yaratıcı düşünme, etkili karar verme, teknoloji okuryazarlığı kazanımları öğrencilere kazandırılır.

Destek-1 ve **Destek 2-3** programlarında öğrencilerin alması gereken dersler aşağıdaki tabloda listelenmiştir.

DESTEK-1 PROGRAMI	DESTEK 2-3 PROGRAMI
Destek Dersi (Sınıf Öğretmeni)	Destek Dersi (Sınıf Öğretmeni)
Bilişim Teknolojileri	Fen ve Teknolojileri
İngilizce	İlköğretim Matematik
	Sosyal Bilgiler
	Teknoloji ve tasarım
	Türkçe
	İngilizce
	Bilişim Teknolojileri

BYF (BİREYSEL YETENEKLERİ FARK ETTİRİCİ PROGRAM)

Genel Zihinsel Yetenek alanında tanılanan ve destek eğitim programını tamamlayan öğrencilerin bireysel yeteneklerini fark etmeleri amacıyla yürütülen programdır.

BYF programlarında öğrencilerin bireysel yeteneklerini fark ettirebilmek için yaratıcılıklarını öne çıkaran disiplinlere yönelik programlar hazırlanır ve uygulanır. Öğrencinin en çok ilgi duyduğu, yetenekli olduğu ve ileri düzeyde çalışmalar yapabileceği alanları belirlemek için her bir alana özgü tutum ve becerileri fark ettirici etkinlikler planlanarak eğitim şekillendirilir.

BYF 1-2-3 programlarında öğrencilerin alması gereken dersler aşağıdaki tabloda listelenmiştir.

BYF 1-2 PROGRAMI	BYF-3 PROGRAMI
Fen ve Teknolojileri	Edebiyat
İlköğretim Matematik	Biyoloji
Sosyal Bilgiler	Coğrafya
Teknoloji ve tasarım	Felsefe
Türkçe	Fizik
İngilizce	Kimya
Bilişim Teknolojileri	Lise Matematik
	Tarih

ÖYG (ÖZEL YETENEKLERİ GELİŞTİRİCİ PROGRAM)

Müzik ve görsel sanatlar yetenek alanından uyum programını, genel zihinsel yetenek alanından ise bireysel yetenekleri fark ettirme programını tamamlayan öğrencilerin özel yeteneklerini geliştirmek amacıyla yürütülen programdır.

ÖYG programında öğrencilerin özel yetenek alanlarına yönelik bilimsel ve sanatsal etkinlik temelli çalışmalara ÖYG programında yoğunluk kazandırılır. Görsel sanatlar ve müzik alanında tanınan öğrenciler için hazırlanan ÖYG programında ilgili alanın tanıtımı yapılır. Öğrencinin alan ile ilgili yeteneklerini fark ettirici etkinlikler planlanır. Derinlemesine sanatsal etkinliklere bu aşamadan sonra geçilir.

ÖYG programında alanlar birbirinden ayrılır **resim** ve **müzik** alanındaki öğrenciler **sadece kendi alanları** ile ilgili derslerde yer alırlar. **Genel zihinsel yetenek öğrencileri** ise en az **2** alanda ders seçmek zorundadırlar.

ÖYG programı Genel Zihinsel Yetenek öğrencilerinin seçebileceği dersler aşağıdaki tabloda listelenmiştir.

PROGRAM ADI	ÖĞRENCİNİN SEÇEBİLECEĞİ DERSLER
ÖYG 1-2	Teknoloji Tasarım
ÖYG 1-2	Yabancı Dil
ÖYG 1-2	Bilişim Teknolojileri ve Yazılım
ÖYG 1-2	Türk Dili ve Edebiyatı
ÖYG 1-2	Biyoloji
ÖYG 1-2	Coğrafya
ÖYG 1-2	Tarih
ÖYG 1-2	Felsefe
ÖYG 1-2	Fizik
ÖYG 1-2	Kimya
ÖYG 1-2	Lise Matematik

PROJE (PROJE ÜRETİMİ ve YÖNETİMİ PROGRAMI)

Özel Yetenekleri Geliştirme Programı'nı tamamlaya öğrencilerin ilgi, istek ve yetenekleri doğrultusunda bir alanda/disiplinde grupta veya bireysel olarak yürütülen eğitim programıdır.

Proje Programının Esasları

- a) Proje üretimi ve yönetimi programı aşamasında öğrenci her eğitim ve öğretim yılında en az bir proje hazırlar.
- b) Proje konuları danışman öğretmenler rehberliğinde öğrenciler tarafından belirlenir ve yürütülür.
- c) Proje programında yürütülen etkinliklerde yöntem olarak öğretmenlerin öğrencilerine bilgi aktarmasından çok belirlenen projeler doğrultusunda çalışmaları ve bu süreç içinde öğrenmeleri temel alınır.

ÖNEMLİ NOTLAR

- 1) ÖYG ve PROJE alanları ders seçiminde tablolarda belirtilen dersler BİLSEM okul ve öğretmen şartlarına göre değişiklik gösterebilir.
- 2) ÖYG programından PROJE programına geçen öğrenciler tabloda belirtilen derslerden bir tanesini seçmek zorundadırlar. Öğrencilerin seçtiği ders temel alan dersleri olur ve proje programı sonuna kadar değiştirilmez. Proje programında öğrenciler temel alan derslerinin yanına başka derslerde seçebilirler.

- 3) BİLSEM kayıtlı öğrenciler ve veliler kayıt yenileme esnasında yıl boyunca düzenlenecek olan her türlü etkinlik, proje ve yarışmaya öğrencilerinin katılabileceklerini taahhüt ederler.
- 4) Öğrencilerimiz Körfez ve Derince bölgesinden gelmektedir. Okullarındaki ders saatlerine göre program hazırlanır.
Okullarında sabahçı olan öğrenciler-**ÖĞLEN**
Okullarında öğlenci olan öğrenciler-**SABAH**
Tam gün eğitim alan öğrenciler-**AKŞAM** derslerinde BİLSEM'e devam ederler.
- 5) BİLSEM'de bireysel eğitim ön plana alındığından sınıflar 6 kişiyi geçmeyecek şekilde planlanır.
- 6) BİLSEM öğretmenleri alanları ve BİLSEM imkanları doğrultusunda atölyeler açabilirler. Bu atölyeler idare tarafından öğrencilere bildirilir.
- 7) BİLSEM öğrencilerine her kayıt yenileme döneminde öğrenci kimlik belgesi dağıtılır.
- 8) BİLSEM'lerde ders ve programlar **Bilim ve Sanat Merkezleri Yönergesi** doğrultusunda uygulanır.

HAZIRLAYAN

