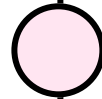
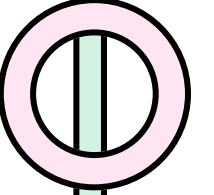



SAKARYA BİLİM VE SANAT MERKEZİ

ERENLER- SAKARYA





BİLİM VE SANAT MERKEZLERİ

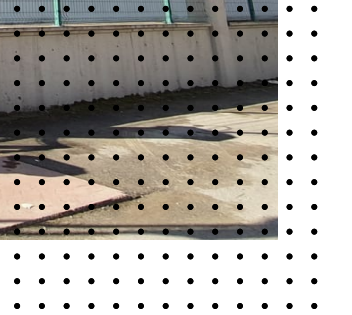
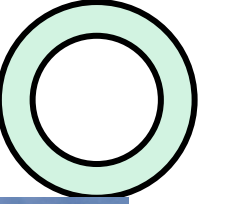
- **Bilim ve Sanat Merkezleri**, özel yetenekli bireylere; yeteneklerini geliştirmek üzere, okul saatleri dışında, etkinlik ve proje tabanlı destek eğitimi sağlayan kurumlardır.
 - MEB Özel Eğitim ve Rehberlik Hizmetleri Genel Müdürlüğü bünyesindeki **Özel Yeteneklilerin Geliştirilmesi Daire Başkanlığı**'na bağlı olarak hizmet verir.
- 

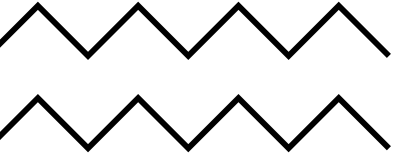
Sakarya BİLSEM

Sakarya Bilim ve Sanat Merkezi, ilimiz genelinde genel zihinsel yetenek, resim/görsel sanatlar ve müzik yetenek alanlarında “*özel yetenekli birey*” olarak tanılanan öğrencilere yönelik destek eğitimi hizmeti sunan ilk merkezdir.

2006 yılında açılan merkezimiz, bugüne kadar 3 farklı yerde hizmet vermiştir.

2019 yılından itibaren **Erenler** ilçemizdeki Yeşiltepe Mahallesinde, yeni adresinde eğitim-öğretime devam etmektedir.



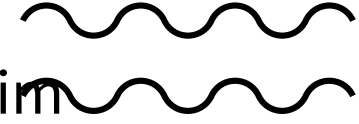
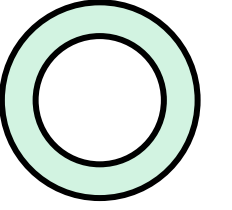


Sakarya BİLSEM'de amaç

Sakarya BİLSEM, millî eğitimin genel amaçları ve temel ilkeleri doğrultusunda, özel yetenekli öğrencilerinin;

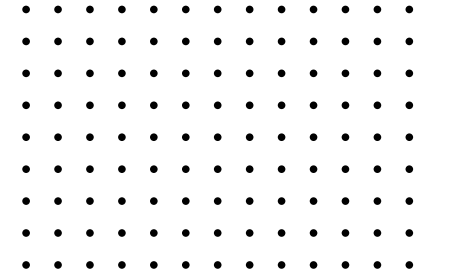
- Yetenek alanlarını erken yaşta fark ederek en potansiyellerini üst düzeyde kullanmalarını sağlamayı,
- Yaratıcı düşünme, bilimsel düşünme, eleştirel düşünme ve problem çözme, muhakeme, keşfetme, bilgi ve iletişim teknolojileri okuryazarlığı, etkili iletişim, yenilikçilik, yaratıcılık, işbirliği, liderlik, sorumluluk, azim ve metanet gibi yaşam boyu ihtiyaç duyacakları beceri, davranış ve değerleri kazanmalarını,
- Özel yetenek alanları doğrultusunda bilimsel düşünme ve çalışma disiplini ile bilimsel süreç becerileri kazanmalarını ve tüm bu bilgi, beceri ve değerlerle gerçek hayat problemlerine yönelik yenilikçi ve özgün çözümler üretmelerini, bilimsel ve sanatlar projeler ve ürünler geliştirmelerini amaçlar.






- BİLSEM Çerçeve Programlarına Yönelik Eğitim
- Yetenek Geliştirme Atölyeleri
- Bilimsel ve Sanatsal Araştırma Projeleri
- Ulusal ve Uluslararası Projeler
- eTwinning ve Erasmus+ Projeleri
- Bilimsel, Sosyal, Kültürel ve Sanatsal Etkinlikler
- TÜBİTAK 4004, 4005, 4006 Projeleri
- Patent, Faydalı Model, Tasarım ve Ürün Geliştirme
- Kurum Dışı Öğrenme Faaliyetleri

**Sakarya
BİLSEM'de
neler
yapılıyor?**





Kadromuz

- **Sakarya BİLSEM**, 1 müdür, 2 müdür yardımcısı, 21 öğretmen, 1 memur, 1 yardımcı personel ile eğitim hizmetlerine devam etmektedir.
 - İhtiyaca göre alan öğretmeni, yardımcı personel ve özel güvenlik görevlisi ayrıca görevlendirilmektedir.
- 

Ö Ğ R E N C İ S A Y I M I Z

2021-2022
Eğitim-öğretim yılı itibariyle

YETENEK ALANI

ÖĞRENCİ SAYISI

GENEL YETENEK

615

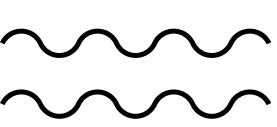
GÖRSEL SANATLAR

126

MÜZİK

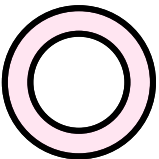
46





Sakarya BİLSEM'deki birimlerimiz

BİRİM	MEVCUT	BİRİM	MEVCUT
Bilişim Teknolojileri	2	Kimya	2
Biyoloji	2	Müzik	2
Coğrafya	x	PDR (Rehberlik)	1
Felsefe	x	Sınıf Öğretmenliği	3
Fen Bilimleri	1	Sosyal Bilgiler	1
Fizik	2	Tarih	1
Görsel Sanatlar	3	Teknoloji ve Tasarım	1
Matematik	3	Türk Dili ve Edebiyatı	1
İngilizce	1	Türkçe- Dil Sanatları	1



○ BİLSEM EĞİTİM SÜRECİ

Aşağıdaki programlar hakkında daha fazla bilgi, web sitemizdeki BİLSEM Eğitim Programları bölümündedir.

DESTEK
Destek
Eğitim
Programı

- Genel Zihinsel Yetenek

BYF
Bireysel
Yetenekleri
Fark
Ettirme
Programı

- Genel Zihinsel Yetenek

ÖYG
Özel
Yetenekleri
Geliştirme
Programı

- Genel Zihinsel Yetenek
- Görsel Sanatlar
- Müzik

PROJE
Proje
Üretimi ve
Yönetimi
Programı

- Genel Zihinsel Yetenek
- Görsel Sanatlar
- Müzik





EĞİTİM SÜRESİ (Genel Yetenek)

- **GENEL ZİHİNSEL YETENEK** alanında kayıtlı öğrenciler, BİLSEM'de 1 ya da 2 haftalık Uyum programı sonrasında ilkokulu bitirene kadar DESTEK programını alır. Sonrasında 2 yıl BYF ve 2 yıl ÖYG programlarına devam eder. Liseden mezun olana kadar ise PROJE programında bilimsel araştırma projeleri yürütür.



EĞİTİM SÜRECİ (Genel Yetenek)

DESTEK: Bilimsel düşünme ve süreç becerileri ve yaşam boyu ihtiyaç duyacağı temel becerileri, anahtar yetkinlikleri geliştirilir.

BYF: Öğrencilerin yetenek alanları keşfedilir, daha ilgili olduğu ve üst düzeyde performans sergilediği alanlar gözlemlenir.

ÖYG: Öğrencinin en az 2 alanda özel yetenek alanına göre derinlemesine eğitim alarak, uzmanlaşması hedeflenir.

PROJE: Öğrenci; ÖYG’de derinleştiği 1 alanda bilimsel araştırma projeleri yürütür, yenilikçi fikirler ve çözümler, faydalı modeller geliştirir.



EĞİTİM SÜRESİ (Resim/Görsel Sanatlar, Müzik)

- **RESİM/GÖRSEL SANATLAR** ve **MÜZİK** yetenek alanlarında kayıtlı öğrenciler, **Uyum** programı sonrasında **ÖZEL YETENEKLERİ GELİŞTİRME (ÖYG)** programına başlar. Bu yetenek alanlarında ÖYG programı, BİLSEM'e kaçınıcı sınıfta başladığına göre, en fazla 7 yıl sürer. Daha sonra öğrenci, liseden mezun olana kadar PROJE programında bilimsel/sanatlar araştırma projeleri geliştirir.



EĞİTİM SÜRECİ

(Görsel Sanatlar, Müzik)

ÖYG: Görsel sanatlar ve müzik alanından tanılanan öğrenciler için hazırlanan özel yetenekleri geliştirme programında öncelikle ilgili alanın tanıtımı yapılır. Öğrencinin alan ile ilgili yeteneklerini fark ettirici etkinlikler planlanır, alana özgü temel becerileri, yaratıcılıkları geliştirilir, derinlemesine sanatsal etkinliklere bu aşamalardan sonra geçilir.

PROJE: Proje üretimi ve yönetimi programında, öğrencinin yetenek alanıyla ilgili disiplinler arası bir yaklaşımla sanatsal ve/veya bilimsel araştırma projeleri yapmaları, alanlarına yönelik yenilikçi fikirler ve sorunlara yönelik çözümler üretmeleri beklenir.

○ Sakarya BİLSEM’de Eğitim

01

Öğrencilerin yetenek alanlarına göre disiplinler arası, proje tabanlı, farklılaştırılmış ve zenginleştirilmiş, BİLSEM’e özgü eğitim programları uygulanır.

02

DESTEK ve BYF programlarında çocuklarının yetenek alanlarını keşfetmeye, ÖYG ve PROJE programlarında ise yetenek alanında ilerlemesine ve derinleşmesine yönelik çalışmalar yürütülür.

03

Etkinlikler, araştırma projeleri bireysel ve grup çalışması olarak yürütülebilir. Öğrencilerin bireysel becerileriyle birlikte sosyal ve duygusal becerilerini, etik davranış ve değerleri geliştirmeleri de önemsenir.

04

Sıralama, yarıştırma ve rekabet odaklı bir süreç yoktur. Her öğrenci, bireysel farklılıklarıyla değerlendirilir. Son aşamada öğrenci, bilimsel/sanatsal bir araştırma projesi hazırlayarak BİLSEM eğitimini tamamlayabilir.



○ BİLSEM'DE Ölçme ve Değerlendirme

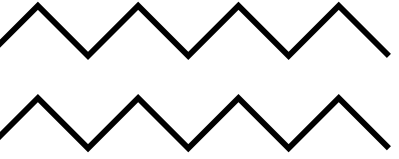
- **Süreç** odaklıdır.
- Her etkinlik ve uygulama sürecinde, ayrıca eğitim programı sonunda, öğrencilerin ilgi, yetenek, katılım ve performansları; eğitim gördüğü alandaki öğretmen tarafından, o alana yönelik geliştirilmiş, ölçek, gözlem ve değerlendirme formlarına veri olarak işlenir.
- **Her program sonunda, öğrencilerin eğitim durumları BİLSEM öğretmenler kurulunda değerlendirilir.** Devam ettiği programdan istifade edemediği kararlaştırılan öğrencilerin BİLSEM'le ilişkisi kesilir.





BİLSEM'DE eğitime katılım ve devamsızlık

- BİLSEM'de eğitim programlarının amaçlarına hizmet etmesi için **öğrencinin katılımı ve devamlılığı esastır.**
- BİLSEM Yönergesi gereği, bir eğitim-öğretim yılında mazeretsiz devamsızlık süresi eğitim süresinin %30'unu geçemez.
- Mazeret göstermeksizin devamsızlık sınırını aşanların kaydı dönem sonunda silinir.



BİLSEM’de kayıt hakkının saklı kalması

İkamet adresi değişikliği nedeniyle gittikleri il/ilçelerde BİLSEM bulunmaması dolayısıyla BİLSEM’e devam edemeyen öğrencilerin, BİLSEM öğrencisi olma hakkı saklı kalır. Bu hüküm büyükşehir merkez ilçeleri için uygulanmaz.

Ayrıca bazı özel şartlarda da (sağlık raporu, yurtdışında eğitim/ikâmet, hafızlık eğitimi vd), öğrencinin kayıt hakkı saklı tutulabilmektedir. BİLSEM’e kayıtlı öğrencilerden kayıt hakkı saklı kalıp daha sonra dönen öğrencilerin hangi program seviyesinde devam edeceği öğretmenler kurulunca belirlenir.



Kurumsal İletişim ve Sosyal Medya Adreslerimiz



Yeşiltepe Mahallesi 8071. Sokak
No:30 **Erenler/Sakarya**



sakaryabilimvesanat.meb.k12.tr

(264) 241 5630



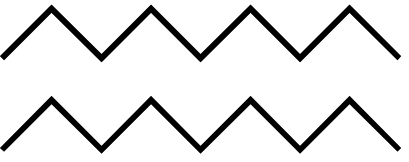
@sakaryabilsem



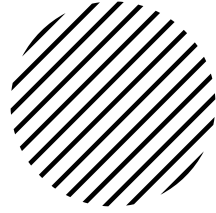
@sakaryabilimvesanatmerkezi



@SakaryaBilsem



SIK SORULAN SORULAR



- **BİLSEM**, öğrenci tanılama, değerlendirme ve yerleştirme süreci,
- **BİLSEM**'e kayıt, kayıt yenileme ve nakil süreci,
- **BİLSEM** eğitim süreci ve programları, gibi konularda sık sorulan soruların cevaplarına ve **BİLSEM**'de yetenek alanlarına yönelik uygulanan programlar hakkında daha fazla detaylı bilgiye, web sitemizdeki **BİLSEM Bilgilendirme ve BİLSEM Eğitim Programları** menülerinden ulaşabilirsiniz.

sakaryabilimvesanat.meb.k12.tr