



T.C.

ELBİSTAN KAYMAKAMLIĞI

ELBİSTAN BİLİM VE SANAT MERKEZİ MÜDÜRLÜĞÜ



2024-2025 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI

BRİFİNG DOSYASI

2025



**MUSTAFA KEMAL ATATÜRK**  
**1881 - 1938**

## ÖNSÖZ



Mili Eğitim Bakanlığı özel Eğitim Genel Müdürlüğüne bağlı olarak 2017 yılında eğitim öğretim hayatına başlayan merkezimiz bu gün itibari ile 153 öğrenciye ulaşmıştır. Her geçen gün fiziki yapısı, atölye çeşitliliği öğretmen kadrosunu tamamlayarak geleceğe emin adımlarla yürümektedir. Öğrenciler, biz eğitimcilere emanet edilmiş olan bugünün küçük yarının büyük insanlarıdır. Biz İdareci ve öğretmenler bunu böyle kabul ediyoruz.

Bize emanet edilenin öğrencilerin insan olduğu asla unutulmadan bilim ve sanatın yanında karakter ve değerler eğitimini de önemsiyoruz. Eğitimini üstlendiğimiz çocuğa aile ortamındaki sıcaklığa eşdeğer sevgi ile bir eğitim vermek için birçok konuya özellikle dikkat ediyoruz. Bunlar; bütünlük, aktüalite, faaliyet, hürriyet, otorite, bireysel olma, sosyal olma, sevgiye dayalı rehberlik ve kendini gerçekleştirme aşamalarını iç içe işleyerek öğrenci ve öğretmenlerimize kurumsal aidiyet kazandırmayı hedefliyoruz. Bir öğrenciyi ele alıp onu içinde yaşayacağı dünyayı kurmasına yardımcı olmak ve güzel bir gelecek hazırlamak biz eğitimcilerin vazgeçilmez temel ve asli görevi olmalıdır.

**Memet TURAÇ**

**Merkez Müdürü**

## KURUMA AİT BİLGİLER

<b>KURUM ADI</b>	<b>ELBİSTAN BİLİM VE SANAT MERKEZİ</b>
<b>KURUM ADRESİ</b>	PINARBAŞI MAHALLESİ MEMUR SİTE LOJMANLARI 5 NOLU CADDE NO 4 ELBİSTAN/KAHRAMANMARAŞ
<b>KURUM TELEFONU</b>	0 344 415 51 10
<b>KURUM E POSTA</b>	763277@meb.k12.tr
<b>WEB SAYFASI</b>	elbistanbilsem.meb.k12.tr
<b>LOJMAN DURUMU</b>	YOK
<b>ARAÇ DURUMU</b>	YOK
<b>PERSONEL SAYISI</b>	MÜDÜR:1
	MÜDÜR YARDIMCISI:1
	ÖĞRETMEN:6
	MEMUR:0
	HİZMETLİ:1
	İŞ-KUR: 0

## KURUMUN TARİHÇESİ

Özel yetenekli öğrencilerin, bireysel yeteneklerinin farkında olmalarını ve kapasitelerini geliştirerek en üst düzeyde kullanmalarını sağlamak amacıyla 2017-2018 eğitim-öğretim yılında açılan bağımsız özel eğitim kurumudur.

Merkezimiz 2017-2018 Eğitim öğretim yılında Özel Eğitim ve Rehberlik Hizmetleri Genel Müdürlüğü'nün 21.02.2017 tarih ve 2259017 sayılı makam onayı ile açılmıştır.

Merkezimiz Afşin-Elbistan Linyitleri İşletme Müdürlüğü'ne ait daha önce ilkokul olarak kullanılan binada eğitim öğretime devam etmektedir.

2017-2018 Eğitim öğretim yılında 69 öğrenci ile eğitim öğretime başlandı,

2018-2019 eğitim öğretim yılında bu sayı 96 öğrenci,

2019-2020 Eğitim öğretim yılında 145 öğrenci,

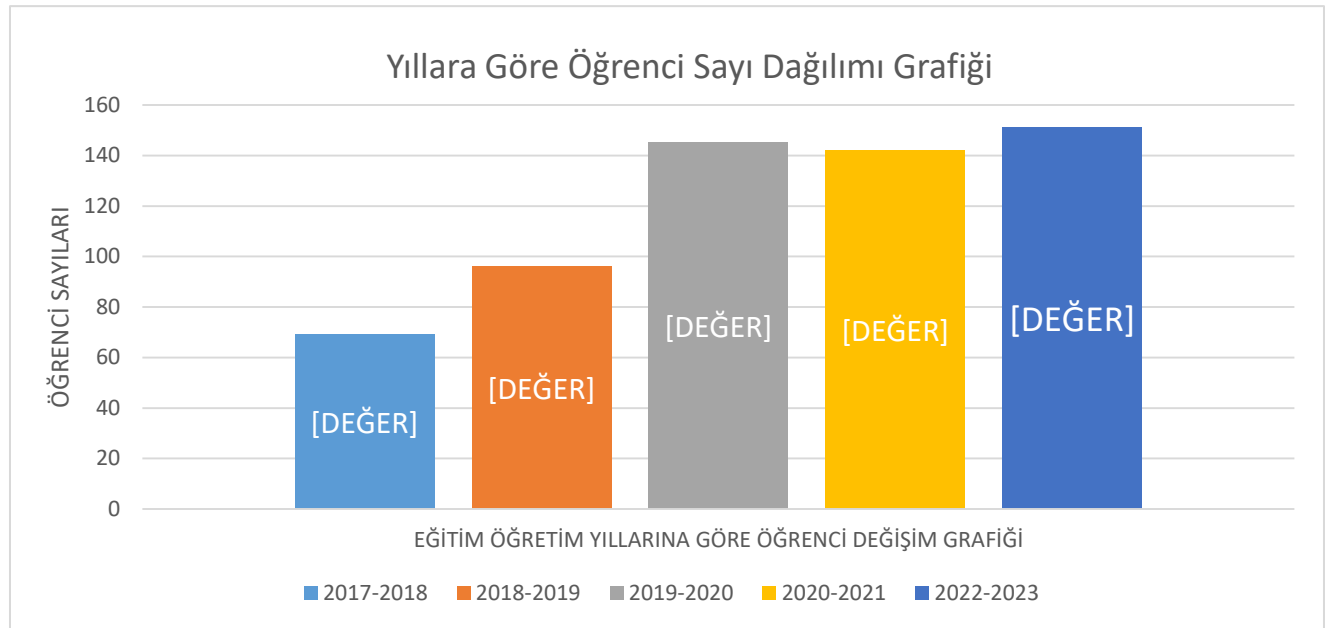
2020-2021 Eğitim Öğretim yılında 142 öğrenci,

2021-2022 Eğitim Öğretim yılında 151,

2022-2023 Eğitim Öğretim yılında 156,

2023-2024 Eğitim Öğretim yılında 165,

2024-2025 Eğitim Öğretim yılında 153, öğrenciye ulaşmıştır.



## KURUMUN PERSONEL DURUMU

Branşı/ Görevi	Norm	Kadrolu Mevcut	Görevlendirme Mevcut	Ücretli Mevcut
<b>Müdür</b>	1	1	0	<b>0</b>
<b>Müdür Yardımcısı</b>	1	1	0	<b>0</b>
<b>Bilişim Teknolojileri</b>	1	1	0	<b>0</b>
<b>Fen Bilimleri/ Fen ve Teknoloji</b>	1	0	0	<b>1</b>
<b>Fizik</b>	1	0	0	<b>0</b>
<b>İngilizce</b>	1	0	1	<b>0</b>
<b>İlköğretim Matematik</b>	1	1	0	<b>0</b>
<b>Sınıf Öğretmenliği</b>	1	0	1	<b>0</b>
<b>Müzik</b>	1	0	2	<b>0</b>
<b>Tarih</b>	0	0	0	<b>0</b>
<b>Türkçe</b>	1	0	1	<b>0</b>
<b>Sosyal Bilgiler</b>	1	0	2	<b>0</b>
<b>Teknoloji ve Tasarım</b>	1	0	1	<b>0</b>
<b>Görsel Sanatlar</b>	2	0	3	<b>0</b>
<b>Rehberlik</b>	2	1	1	<b>0</b>
<b>Toplam</b>	<b>16</b>	<b>5</b>	<b>13</b>	<b>1</b>

# KURUMUN EĞİTİM PERSONELLERİ

## ÖĞRETMEN NORM KADRO DURUMU

Sıra No	Branş Adı	Ders Saati	Norm Kadro	Kadrolu	Sözleşmeli	Aylıksız İzinde	Ücretli/Görevlendirme	TOPLAM	Norm İhtiyaç/Fazlalık
1	Okul Müdürü		1	x				1	
2	Müdür Yardımcısı		1	x				1	
3	Rehber Öğretmen		1	x				1	
4	Matematik Öğretmeni	22	1	x				1	
5	Türkçe Öğretmeni	8					x		1
6	Fen Bilgisi Öğretmeni	24					x		1
7	Teknoloji ve Tasarım Ö.	22					x		1
8	Bilişim Teknolojileri Ö.	26					x		1
9	Görsel Sanatlar Ö.						x		1
10	Müzik Öğretmeni						x		1

## KURUMDA ÇALIŞAN PERSONEL SAYISI

	Kadrolu	Aylıksız İzinde	Sözleşmeli	Görevlendirme	Ücretli	Hizmet Alımı	Toplam	İhtiyaç
<b>Müdür</b>	1						1	0
<b>Müdür Yardımcısı</b>	1						1	0
<b>Öğretmen</b>	2			9			11	9
<b>Hizmetli</b>								
<b>Sürekli</b>	1						1	1
<b>TOPLAM</b>	<b>5</b>			<b>9</b>			<b>14</b>	<b>10</b>

## KURUMDA ÇALIŞAN PERSONEL BİLGİLERİ

Sıra	Adı ve Soyadı	Görevi / Branşı	Kadro Durumu (Kadrolu/Görevlendirme)
1	Mehmet TURAÇ	Merkez Müdürü	<b>Kadrolu</b>
2	Levent BULUT	Müdür Yardımcısı	<b>Kadrolu</b>
3	HAKAN BOZDOĞAN	Rehber Öğretmen	<b>Kadrolu</b>
4	DUYGU YEŞİL BALOĞLU	İlköğretim Matematik Öğretmeni	<b>Kadrolu</b>
5	SALİH POLAT	Bilişim Teknolojileri Öğretmeni	<b>Görevlendirme</b>
6	ÖMER YALTOĞIL	Teknoloji ve Tasarım Öğretmeni	<b>Görevlendirme</b>
7	AHMET KÜPÇÜOĞLU	Türkçe Öğretmeni	<b>Görevlendirme</b>
8	ÖMER FARUK ALPASLAN	Müzik Öğretmeni	<b>Görevlendirme</b>
9	BAHAR ÖZ	Müzik Öğretmeni	<b>Görevlendirme</b>
10	NAMET KARAKUŞ	Görsel Sanatlar Öğretmeni	<b>Görevlendirme</b>
11	ASLIHAN YİĞİT	Görsel Sanatlar Öğretmeni	<b>Görevlendirme</b>
12	DERYA ÜNLÜ	Görsel Sanatlar Öğretmeni	<b>Görevlendirme</b>
13	SEMA MERVE GÖKCECİK	Sınıf Öğretmeni	<b>Görevlendirme</b>
14	KÜBRA ZEDELİ	Fen Bilgisi Öğretmeni	<b>Görevlendirme</b>



## BİNA KAT PLANLARI

1. KAT	ZEMİN KAT
MÜDÜR ODASI	GÖRSEL SANATLAR ATÖLYESİ
MÜDÜR YARDIMCISI ODASI	MÜZİK
ÖĞRETMENLER ODASI	SES KAYIT ODASI
REHBERLİK ODASI	AKIL OYUNLARI ATÖLYESİ
BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ VE YAZILIM	HAVACILIK VE UZAY ATÖLYESİ
MEKATRONİK ATÖLYESİ	
MATEMATİK UYGULAMALARI	
FEN BİLİMLERİ LABORATUVARI	
TÜRKÇE SINIFI	
SOSYAL BİLGİLER SINIFI	
KONFERANS SALONU	
ÇAY OCAĞI	

## KURUMUN TEMEL DEĞERLERİ

Güler yüzlü, hoşgörülü hizmet sunmak.

İnsan haklarına saygılı olmak,

Hizmetlerimizi ihtiyaca göre belirlemek,

Evrensel hukuk kurallarına ve yasalara uymak

Toplumsal sorumlulukların bilincinde olmak

Yenilikçi olmak,

Etkili, kaliteli ve çözüm odaklı olmak,

İletişime açık olmak.

Teknolojinin etkin kullanımını sağlamak.

Çalışana değer vermek, eşit fırsat tanımak.

Gelişimi desteklemek.

Şeffaf ve hesap verilebilir olmak.

Hayat boyu öğrenmeyi yaşam tarzı haline getirmek.

## KURUMUMUZUN AMACI

### MİSYONUMUZ

**Milli ve manevi değerleri benimsemiş, dünya ölçeğinde bilim ve sanatta önder bireyler yetiştiren, bilim ve sanatın merkezi olmak.**

### VİZYONUMUZ

**Özel yetenekli bireylerin yetenek ve özelliklerini tanıyarak, potansiyellerini en üst düzeyde kullanmaları yoluyla, bilgi, teknoloji ve yaratıcı çözüm üreten, insanlığın gelişimine katkı sağlayan, araştırmacı, özgün etik ve estetik değerlere sahip, geleceğin liderlerini, bilim adamlarını ve sanatçılarını yetiştirmektir.**

## SAYISAL VERİLER

Program Adı	Grup Sayısı	Erkek	Kız	Toplam
<b>Destek Eğitimi</b>	5	13	12	<b>25</b>
<b>BYFB</b>	8	39	38	<b>77</b>
<b>ÖYGP</b>	5	13	10	<b>23</b>
<b>ÖYGP MÜZİK</b>	4	3	3	<b>6</b>
<b>ÖYGP RESİM</b>	5	2	12	<b>14</b>
<b>PROJE Genel Yetenek</b>	1	3	2	<b>5</b>
<b>PROJE Müzik</b>	0	0	0	<b>0</b>
<b>PROJE Resim</b>	0	1	0	<b>1</b>
<b>Toplam</b>	<b>28</b>	<b>74</b>	<b>77</b>	<b>153</b>

Program Adı	E/ K	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Toplam
<b>Destek Eğitimi</b>	E	0	4	9	-	-	-	-	-	-	-	-	<b>13</b>
	K	0	4	8	-	-	-	-	-	-	-	-	<b>12</b>
<b>Bireysel Yetenekleri Fark Ettirme</b>	E	-	-	-	18	21	0	-	-	-	-	-	<b>39</b>
	K	-	-	1	10	27	0	-	-	-	-	-	<b>38</b>
<b>Özel Yetenekleri Geliştirme</b>	E	-	-	2	0	0	10	6	0	-	-	-	<b>18</b>
	K	-	-	3	4	3	13	2	0	-	-	-	<b>25</b>
<b>Proje Üretimi ve Yönetimi</b>	E	-	-	-	-	-	-	0	2	1	-	-	<b>3</b>
	K	-	-	-	-	-	-	0	0	3	-	-	<b>3</b>
<b>Toplam</b>	E	0	4	11	18	21	10	6	2	1	-	-	<b>73</b>
	K	0	4	12	14	30	13	2	0	3	-	-	<b>78</b>

## KURUMUMUZUN FİZİKİ DURUMU

Bina kurumumuza ait olup müstakil olarak kullanılmaktadır.

Kurumumuz zemin(giriş) kat ve bodrum katından oluşmaktadır. Zemin (Giriş) kat: 1 Müdür odası, 1 Müdür Yardımcısı odası, 1 Hizmetli odası, 1 Öğretmenler odası, 1 Fen ve Teknoloji laboratuvarı, 1 sistem odası, 1 bekleme salonu, 1 Matematik sınıfı, 1 Robotik ve Kodlama Atölyesi, 1 Zekâ oyunları atölyesi, 1 İngilizce Sınıfı, 1 Müzik Birimi, 1 Görsel Sanatlar Atölyesi, 1 Çok Amaçlı Salon, 1 Mescit, Bay ve Bayan Öğretmen WC' lerden oluşmaktadır.

S.No	Fiziki İmkânın Adı	Sayısı
1	REHBERLİK SERVİSİ	1
2	SINIF ÖĞRETMENLİĞİ ATÖLYESİ	1
3	FEN BİLİMLERİ ATÖLYESİ	1
4	İLKÖĞRETİM MATEMATİK ATÖLYESİ	1
5	SOSYAL BİLGİLER ATÖLYESİ	0
6	TEKNOLOJİ TASARIM ATÖLYESİ	0
7	TÜRKÇE ATÖLYESİ	0
8	YABANCI DİL ATÖLYESİ	1
9	BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ VE YAZILIM ATÖLYESİ	1
10	GÖRSEL SANATLAR ATÖLYESİ	1
11	MÜZİK ATÖLYESİ	1
12	TÜRK DİLİ VE EDEBİYATI ATÖLYESİ	0
13	BİYOLOJİ ATÖLYESİ	0
14	COĞRAFYA ATÖLYESİ	0
15	FELSEFE ATÖLYESİ	0
16	FİZİK ATÖLYESİ	0
17	KİMYA ATÖLYESİ	0
18	LİSE MATEMATİK ATÖLYESİ	0
19	TARİH ATÖLYESİ	0
20	Müdür Odası	1
21	Müdür Yardımcısı Odası	1
22	Öğretmenler Odası	1
23	Mutfak	0
24	Robotik Atölyesi	1
25	Kantin(Büfe)	0
26	Çok Amaçlı Salon	1
27	Akıl Oyunları Atölyesi	1
28	Öğretmen Çalışma Odası	1
29	Astronomi Atölyesi	0
30	Kütüphane	0
31	AR-GE Odası	0
32	Mekatronik Atölyesi	1
33	WC	8

## ATÖLYE VE DERSLİKLER



<b>Derslik/Atölye: Atölyesi</b>	Havacılık ve Uzay
<b>Yapım Yılı:</b>	2021
<b>Durumu:</b>	Tamamlandı
<b>Faaliyet Durumu</b>	Aktif



<b>Derslik/Atölye: Atölyesi</b>	Matematik Sınıfı
<b>Yapım/Restorasyon Yılı:</b>	2021
<b>Durumu:</b>	Tamamlandı
<b>Faaliyet Durumu</b>	Aktif



<b>Derslik/Atölye: Atölyesi</b>	Müzik Atölyesi
<b>Yapım/Restorasyon Yılı:</b>	2021
<b>Durumu:</b>	Tamamlandı
<b>Faaliyet Durumu</b>	Aktif



<b>Derslik/Atölye: Atölyesi</b>	Akıl Oyunları Atölyesi
<b>Yapım/Restorasyon Yılı:</b>	2021
<b>Durumu:</b>	Tamamlandı
<b>Faaliyet Durumu</b>	Aktif



<b>Derslik/Atölye: Atölyesi</b>	Kütüphane
<b>Yapım/Restorasyon Yılı:</b>	2021
<b>Durumu:</b>	Tamamlandı
<b>Faaliyet Durumu</b>	Aktif



<b>Derslik/Atölye: Atölyesi</b>	Görsel Sanatlar
<b>Yapım/Restorasyon Yılı:</b>	2021
<b>Durumu:</b>	Tamamlandı
<b>Faaliyet Durumu</b>	Aktif



## TEKNOLOJİK ARAÇ GEREÇ DURUMU

Araç-Gereç	Mevcut	İhtiyaç
İnteraktif Tahta (Akıllı Tahta)	4	12
Doküman Kamera	0	1
Access Point	2	0
Bilgisayar (Masaüstü)	10	8
Bilgisayar (Dizüstü)	3	0
Yazıcı (Çok Fonksiyonlu)	1	0
Lazer Yazıcı	4	0
Renkli Yazıcı (Faks)	1	0
Fotokopi Makinesi	1	0
Projeksiyon	1	1
Televizyon	2	0
İnternet Bağlantısı	DSL (16 Mbps)	0
Dijital Fotoğraf Makinesi	0	1
Dijital Kamera	0	1
Telefon Santrali	1	0
Teleskop	0	1
Amfi	1	0
Kablosuz Ses Yayın Sistemi	3	0
Klima	3	1

# KURUMUN SORUNLARI

## Okul Binası İle İlgili Sorunlar

Kurumumuz binası Őu an ğrenci sayımız olan 153 öğrenciyi rahatlıkla karŐılamaktadır. Ama yeni açılan bir BİLSEM olduğumuz dŐŐünıldüğünde her geçen sene ğrenci sayımız artacağından ve daha 5 yıl mezun veremeyeceğimizden dolayı binamız yeterli olmayacaktır.

Binamızın acil olarak yapılması gerekenler arasında;

- atı tamiratının yapılması,
- Fen laboratuvarının zeminin yapılması,
- Müzik sınıfına enstrüman desteği,
- Bilişim sınıfına etkinlik ve projelerde kullanılmak üzere malzeme ihtiyacımız bulunmaktadır.

## Yönetici veya Öğretmen Eksikliği İle İlgili Sorunlar

Kadrolu idareci sayısı 2 ve kadrolu ğretmen sayısı 2' dir. Kadrolu ğretmen ihtiyacımızı görevlendirme ve ücretli ğretmen ile karŐılamakta zorlanmaktayız. Diėer kurumdaki öğretmenler hafta sonu eğitim olması, mesai ve ek ders ücreti gibi nedenlerle görev almak istememektedir.

## Diėer Personelle İlgili Sorunlar

Hizmetli personel sayımız 1 olup, yeterli değildir. Memur normumuzun olmaması ve müdür yardımcısının tek olması resmi yazıŐmalar, satın alma işlemleri vb. işleri biraz aksatmaktadır.

## PROJELER

- 2023-2024 eğitim-öğretim yılı EL-RO Robot yarışması İlçe yürütücülüğü.
- TÜBİTAK 4008 Özel gereksinimli bireylere yönelik, kapsayıcı toplum uygulamaları destekleme programı kapsamında “**Kimseyi Görmedin Sen Senden Daha Özel**” Projesi.
- TÜBİTAK 4004 Doğa Eğitimi ve Bilim okulları Destekleme Programı kapsamında “**Sürdürülebilir fikirler Yaşanabilir İklimler FİKRİM İKLİM**” Projesi.
- TÜBİTAK 4004 Doğa Eğitimi ve Bilim okulları, matematik yılı özel çağrısı kapsamında “**Modelleme ve Oyun Yoluyla Kolay Matematik**” Projesi.
- TÜBİTAK 4007 Bilim Şenlikleri kapsamında Yürütülen Ekinözü Bilime Yürüyor.
- TÜBİTAK 4007 Bilim Şenlikleri Kapsamında Yürütülen Elbistan Bilim Şenliği 2
- TÜBİTAK 4007 Bilim şenlikleri kapsamında İstanbul ili Bayrampaşa İlçe Milli Eğitim Müdürlüğü ile yürüttüğümüz “**Bilim Heryerde**”
- TÜBİTAK 4007 Bilim şenlikleri kapsamında İstanbul ili Esenler İlçe Milli Eğitim Müdürlüğü ile yürüttüğümüz “**Esenlerden Elbistan’a Bilimin Işığında**”
- TÜBİTAK 4006 Bilim fuarları 3 kez
- TÜBİTAK 2204-B Ortaokul Araştırma Projeleri Matematik alanı Türkiye 2. Ligi
- TÜBİTAK bilim Söyleşileri “**Bilimin Önemi ve iyi bir bilim insanının özellikleri**” Prof Dr Mustafa KESKİN

- TÜBİTAK Bilim söyleşileri “Tasarım ve modelleme” Doç Dr Muhammed UZUN
- TÜBİTAK bilim söyleşileri “İKLİM DEĞİŞİKLİĞİNİN KENTLER ÜZERİNDEKİ ETKİSİ VE AZALTIM POLİTİKALARI” Dr Öğretim Görevlisi Gamze Seçkin GÜNDOĞAN
- Gençlik ve Spor Bakanlığı ile birlikte Yürütülen “**GENÇ MÜHENDİSLER**” projesi
- Dogu akdeniz kalkınma ajansı teknik destek kapsamında desteklenen “**Proje Yönetiminde nitel very analizi geliştirme eğitimi**” Projesi
- Teknofest ; Gaziantep Üniversitesi Atılay 39 Takımı işbirliği ile geliştirdiğimiz otonom insansız sualtı robotumuz ile insansız su altı araçları Türkiye Finalleri
- 5 Farklı Ülkede yürütülen e twinning M.A.R.S Projesinde okulumuz öğrencilerinin tasarladığı logo ile Dünya Birinciliği
- Türk Dünyası Çocuk Vakfı Ankara Mamak belediyesi ile birlikte hazırlanan 20-22 kasım 2023 tarihinde Ankarada organize edilen”6 ULUSLARARASI TÜRK DÜNYASI BİLİM ŞENLİĞİ” Ne “**Ekimrot Navigasyon Sistemi**” ile temsilimiz
- Türkiye Marmara Araştırma Merkezi Tarafından Yıldız Teknik Üniversitesinde Gerçekleştirilen 7. Uluslararası Kutup Sempozyumu 3. Kutup şenliğine 3 bildiri ile katılım sağlanması
- Elbistan İlçesi Mangala Turnuvası 1-2
- Yüregimde Filistin Konulu Elbistan İlçe Geneli Resim Yarışması
- Sivas Robot Yarışması **Sİ-RO** katılımı
- Turkcell Zeka Gücü Yarışması Biyonik Beyinler projesi İle Türkiye üçüncülüğü
- Turcell Zekathon ProjesiYAZILIMCI KARDEŞLER PROJESİ Türkiye Geneli 2541 proje arasından 40 proje arasına girerek

turnuvaya katılmaya hak kazandı

- Türkiye Okullar Arası Zeka Oyunları Yarışması Türkiye Finalleri
- İl Millî Eğitim Müdürlüğü Erasmus Akreditasyonu 2024 yılı konsorsiyum Başvuru kabulü ve Romanya Hareketliliği
- Oynaya BİLSEM Beş ilçemizdeki dezavantajlı okullara gidilerek atölyeler gerçekleştirilmesi
- Dünya Matematik günü bilsemler Arası 3. Bilgi yarışması Türkiye 4. lüğü
- Meraklı Çocuk Çevrim İçi Öğrenci Atölyeleri
- Bilsem Öğretmen Akdemisi ;
  - 1) Özel yetenekli öğrenciler ile Mesleki ve teknik Liseli Öğrencilerin Entegre Edilmesi Doç Dr Ahmet KURNAZ
  - 2) Uzaktan Eğitim Süreci Yaklaşımları Doç Dr Oğuz ÇETİN
  - 3) Okul Dışı Öğrenme Prof Dr Ahmet İlhan ŞEN
- e twinning projeleri ulusal va uluslar arası kalite etiketleri
- Sağlık Çalışanlarına Özel Kahramanıma Bir Hediye
- Şehir Müzesinde resitaller
- Gökyüzü gözlem şenliği1-2-3
- Matematik Seferberliği Elbistan Matematik Çalıştayı
- İl Millî Eğitim Müdürlüğü ve kahramanmaraş Büyükşehir belediyes tarafından gerçekleştirilen 10 Kasım Atatürkü anma Kahoot

bilgi yarışması il birinciliği

- Pandemi Dönemi İl ve İlçe kamu Müdürlüklerine “Sperlik Üretiyorum, Çalışanımı Koruyorum” 2000 Sperlik Üretimi
- Veli Eğitim Akademi:

1)Üstün Ytenekli Öğrencilerin Eğitimi Konulu Eğitim Doç Dr Mahmut ÇİTİL

2) Üstün Ytenekli Öğrencilerin Eğitimi Konulu Eğitim Doç Dr Hasan EŞİCİ

3) Üstün yetenekli Öğrencilerde Düşünme becerileri Doç Dr Ahmet KURNAZ

- Elbistan Bilsem Radyo

Kurum içi;

Diji-Matrak projesi

Çömlek tasarım yarışması

## HEDEFLERİMİZ

- TUBİTAK 4004, 4005, 4006, 4007, 4008 projeleri ve TÜBİTAK 2204 Araştırma Projelerine katılım sağlanması.
- Erasmus vb uluslararası projelere katılım sağlanması.
- DOĞAKA Teknik destek kapsamında öğretmen eğitimlerinin yapılması
- Yerel olarak başlatılan projelerin devam ettirilmesi (Akıl ve zeka oyunları turnuvası, Resim yarışması. EL-RO, OynayaBİLSEM vb.)
- Veli eğitim akademisinin devam ettirilmesi
- Atölye sayılarının artırılması, donatılarının zenginleştirilmesi.
- Fiziki şartların iyileştirilmesi.
- Sosyal ve kültürel etkinliklerin artırılması.
- Aile eğitimlerinin artırılması.

Memet TURAÇ  
Merkez Müdürü