



TEKİRDAĞ  
İL MİLLÎ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ  
**AR-GE BÜLTENİ**



SAYI : 19  
TEMMUZ 2023



T.C.  
TEKİRDAĞ VALİLİĞİ  
İl Millî Eğitim Müdürlüğü



İMTİYAZ SAHİBİ

Tekirdağ İl Millî Eğitim Müdürlüğü adına  
Ersan ULUSAN  
Tekirdağ İl Millî Eğitim Müdürü

GENEL YAYIN YÖNETMENİ

Gürcan AYVAZ  
Şube Müdürü

YAYIN KURULU

Emre BİLGİN  
Sami SÖZER  
Adem ÖZSOY  
Emin SEVİM  
Ahmet YERLİKAYA  
Hanifi BELGE  
Emine EREN  
Büşra ÇALIŞKAN

İLETİŞİM

Tekirdağ İl Millî Eğitim Müdürlüğü  
100. Yıl Mah. İnci Sk. No: 17.19/1 59100  
Süleymanpaşa / TEKİRDAĞ

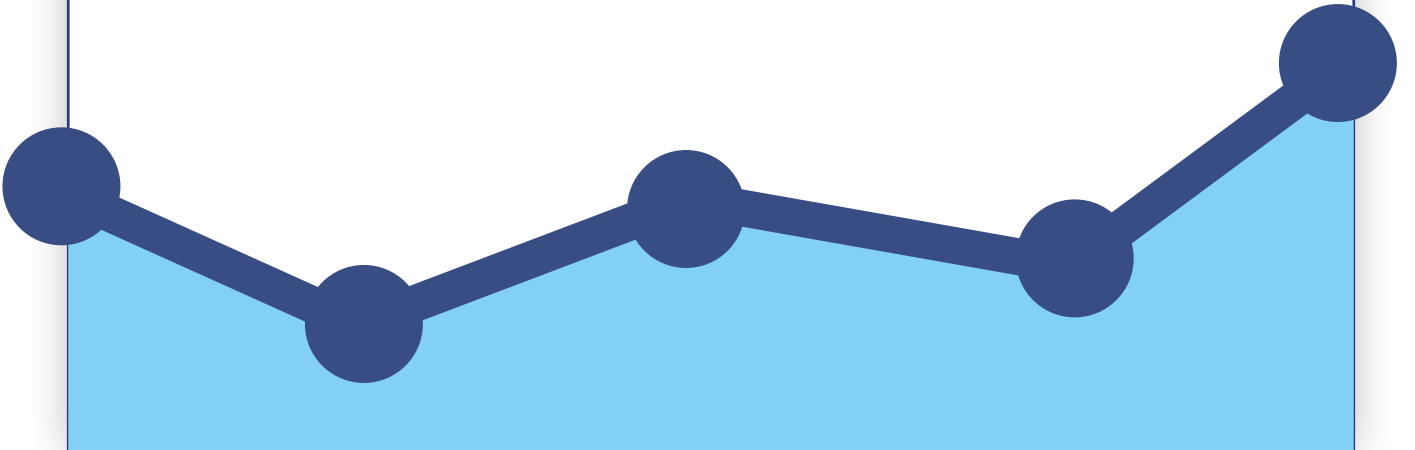
# İÇİNDEKİLER

GİRİŞ.....	2
İYİ ÖRNEKLER.....	4
Çorlu Ahi Evran MTAL “Atomik59” Takımı TEKNOFEST’te Görsel Tasarım Ödülü’nün Sahibi Oldu .....	5
Süleymanpaşa Şehit Mehmet Şengül Ortaokulu Futsal Yıldız Erkek Takımı Türkiye Şampiyonu Oldu.....	6
Tekirdağ Belediyesi Mehmet Serez Sosyal Bilimler Lisesi Öğrencisi Alya AKAR Statik Apnea’da Dünya Şampiyonu Oldu.7	
Süleymanpaşa 57. Alay Anadolu Lisesi Öğrencisi Nida Murathan BULUT Serbest Dalış Dünya Şampiyonu Oldu.....	8
Çorlu Atakent İlkokulu 4. Sınıf Öğrencisi Işıknas GÜRLER Uluslararası ve Ulusal Resim Yarışmalarında Ödüller Aldı.....	9
Süleymanpaşa Ebru Naim Fen Lisesi Robotik Takımı “TFL ROBOTİCS” ABD’de Düzenlenen VEX ROBOTİCS Dünya Şampiyonasında Ülkemizi Temsil Etti.....	10
STRATEJİK PLANLAMA ÇALIŞMALARI.....	11
İÇ KONTROL VE ÇALIŞMALAR .....	13
Ölçme Değerlendirme Merkezi Sonuç Açıklama Sistemi .....	14
Millî Eğitim Müdürlüğü Dijital Pano Uygulaması.....	15
TEKİR-AĞ Projesi.....	16
Deprem Yardım Takip Modülü .....	17
YEREL PROJELER VE AB PROJELERİ .....	19
Tekirdağ Kodluyor Ve STEAM Projesi.....	20
Eğitimde İyi Örnekler.....	21
Değerler Eğitimi .....	22
Tekirdağ Öğretmen Akademisi Projesi .....	23
Aile Etkileşim Atölyesi .....	24
Her Kitap Bir Dünya Projesi.....	25
Erasmus Okul Eğitimi Öğrenci ve Personel Hareketliliği Projeleri.....	26
eTwinning ve Esep Semineri.....	28
Erasmus Mesleki Eğitim Akreditasyonu .....	29
Mesleki Eğitim Erasmus Konsorsiyumu Hazırlık Ziyareti .....	32
Uzman Daveti Etkinliği.....	33
Erasmus Yetişkin Eğitimi Ka2 Projesi: Uygulamada Matematik.....	34
TÜBİTAK ULUSAL DESTEK PROGRAMLARI VE YARIŞMALARI .....	35
İlçe Temsilcilerine Yönelik 4006 A/B - Tübitak Bilim Fuarları Destekleme Programı Toplantısı Yapıldı.....	36
TÜBİTAK 4006 A-B Bilim Fuarları ve TÜBİTAK 2204-B Bilgilendirme Seminerleri Yapıldı .....	37
TÜBİTAK 2202 Bilim Olimpiyatları Bilgilendirme Toplantısı Gerçekleştirildi .....	38
2022 – 2023 Eğitim ve Öğretim Yılında TÜBİTAK Başvuruları .....	39
DİĞER PROJELER .....	40
Liseler Arası Münazara Yarışması.....	41
Ramazan Ayı Pano Yarışması.....	42
Tiyatro Festivali.....	43
Roman Akademisi .....	44
Akıl Ve Zeka Oyunları Turnuvası.....	46
Tasarım Beceri Atölyeleri Ziyaretleri.....	47
SEMİNER VB. ÇALIŞMALAR .....	48
Tekirdağ Eğitimde Kaliteyi İyileştirme Ağı 2022-2023 Değerlendirme Çalıştayı .....	49
Matematik Seferberliği Çalıştayı.....	50
Proje Değerlendirme Çalıştayı.....	51
Yabancı Dil Çalıştayı (İngilizce).....	52
İl Millî Eğitim Müdürümüz Ersan Ulusan TEKNOFEST 2023’te Finalistlerimizi Ziyaret Etti.....	53
TEKNOFEST 2023 - Gezdik, Gördük, Öğrendik!.....	54
EĞİTİM ARAŞTIRMALARI .....	55



# GİRİŞ

## BÖLÜM 1





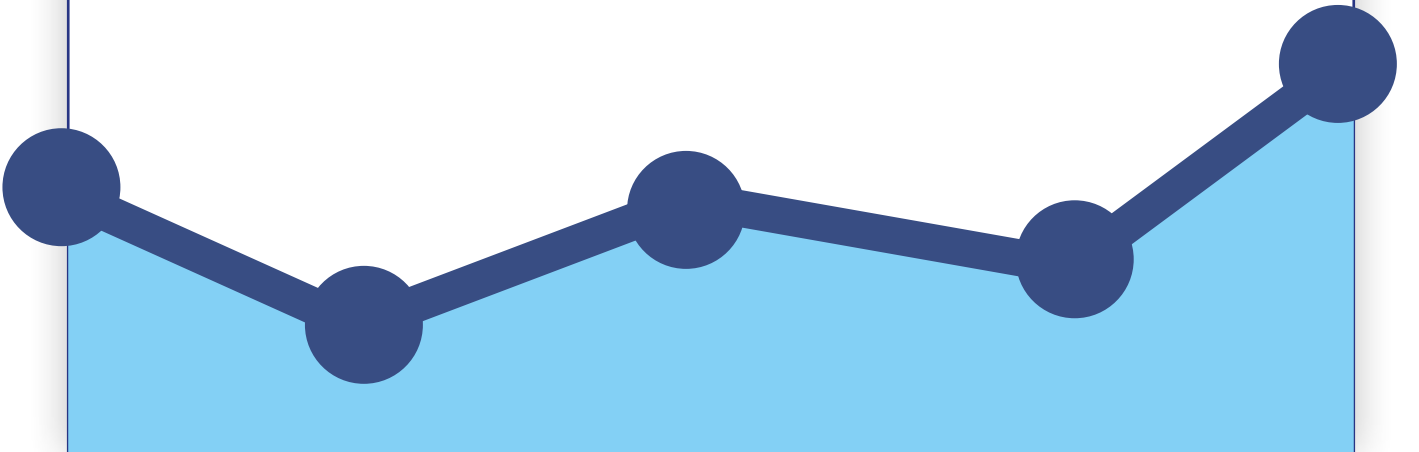
AR-GE Birimi; araştırma, stratejik planlama ve kalite geliştirme ekibi (ASKE) ve projeler ekibi (PEK) olmak üzere iki ekiple çalışmalarını yürütmektedir. Haziran 2023 tarihi itibarıyla AR-GE Biriminde 8 öğretmen, 1 şef, 1 memur ve 2 büro personeli görev yapmaktadır. Görevli öğretmenlerin beşi ASKE, üçü de PEK'te yer almaktadır.

AR-GE Birimleri MEB'in 08.05.2014 tarih ve 1843555 sayılı yönergesi kapsamında yıl içerisinde yaptığı çalışmalarını bülten formatına uygun şekilde hazırlayarak ocak ve temmuz aylarının ilk haftasında İl Millî Eğitim Müdürlüğü'nün internet sitesinde yayımlaması ve elektronik posta ile Bakanlık merkez birimleri ile Strateji Geliştirme Başkanlığı'na göndermesi gerekmektedir. Bu kapsamda Ocak-Haziran 2023 tarihleri arasında Birimimiz tarafından yürütülen çalışmalarını içeren AR-GE Birimi Bülteni'nin on dokuzuncu sayısı olan Temmuz 2023 Bülteni'ni hazırlamış bulunmaktayız.



# İYİ ÖRNEKLER

## BÖLÜM 2





## **ÇORLU AHI EVRAN MESLEKİ VE TEKNİK ANADOLU LİSESİ “ATOMİK59” TAKIMI TEKNOFEST’TE GÖRSEL TASARIM ÖDÜLÜ’NÜN SAHİBİ OLDU**

TEKNOFEST ve TÜBİTAK’ın 25-29 Nisan 2023’te birlikte organize ettiği 2023 Liseler Arası Efficiency Challenge Elektrikli Araç Yarışları’na katılmaya hak kazanan Çorlu Ahi Evran Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi Atomik59 Takımı, bu büyük organizasyonda Görsel Tasarım Ödülünün sahibi oldu. Aracın kabuk tasarımı ve yerli tasarım ürünleri ile sene boyunca çalışarak hazırlanan Atomik59 Takımı, 4 kw yani yaklaşık 6 beygirlik güce sahip olan bu araçta lithium ion pil paketi, araç kontrol sistemi ve telemetriyi yerli ürün olarak tasarladılar.



## **SÜLEYMANPAŞA ŞEHİT MEHMET ŞENGÜL ORTAOKULU FUTSAL YILDIZ ERKEK TAKIMI TÜRKİYE ŞAMPİYONU OLDU**

Süleymanpaşa Şehit Mehmet Şengül Ortaokulu Futsal Takımı, 6-10 Haziran 2023 tarihlerinde Kırklareli’nde yapılan Türkiye Futsal Şampiyonası’nda rakip takımı 6-2 yenerek Türkiye genelinde 500’e yakın okulun katılım sağladığı bu şampiyonada “Türkiye Şampiyonu” oldu.





## **TEKİRDAĞ BELEDİYESİ MEHMET SEREZ SOSYAL BİLİMLER LİSESİ ÖĞRENCİSİ ALYA AKAR STATİK APNEA' DA DÜNYA ŞAMPİYONU OLDU**

Tekirdağ Belediyesi Mehmet Serez Sosyal Bilimler Lisesi 10.Sınıf öğrencisi Alya AKAR, Kuveyt'te düzenlenen Serbest Dalış Havuz Dünya Şampiyonası'nda ülkemizi temsil etti. Gençler kategorisinde Statik Apnea'da Dünya Şampiyonu, Paletsiz Dinamik Apnea'da Dünya 2. si ve Çift Palet Dinamik Apnea'da Dünya 2. si olmuştur.



## **SÜLEYMANPAŞA 57. ALAY ANADOLU LİSESİ ÖĞRENCİSİ NİDA MURATHAN BULUT KUVEYT'TE DÜZENLENEN SERBEST DALIŞ INDOOR DÜNYA ŞAMPİYONASI'NDA DÜNYA ŞAMPİYONU OLDU**

Süleymanpaşa 57. Alay Anadolu Lisesi öğrencisi Nida Murathan BULUT, 7 - 13 Mayıs 2023 tarihleri arasında 44 ülkeden 190 sporcunun katılımıyla Kuveyt'te düzenlenen Serbest Dalış Indoor Dünya Şampiyonası'nda en genç sporcu olarak Dynamic Apnea NoFin Kategorisinde Genç Erkekler Dünya İkincisi, Dynamic Apnea BiFin Kategorisinde Genç Erkekler Dünya İkincisi, Static Apnea Kategorisinde Genç Erkekler Dünya Şampiyonu, Dynamic Apnea MonoFin Kategorisinde Genç Erkekler Dünya İkincisi olarak toplamda üç gümüş ve bir altın madalya almıştır.

# ÇORLU ATAKENT İLKOKULU 4. SINIF ÖĞRENCİSİ IŞIKNAS GÜRLER ULUSLARARASI VE ULUSAL RESİM YARIŞMALARINDA ÖDÜLLER ALDI



Çorlu Atakent İlkokulu 4. sınıf öğrencisi Işıknas GÜRLER; 2023 yılında uluslararası platformlarda Letonya'da düzenlenen Uluslararası Çocuk ve Gençlik Sanatı Sergisi'nde Sergilenme Ödülü, Star Foundation ve Boeing'in "Boeing CST-100 Starliner ile Resimlerin Dijital Uzay Yolculuğu" adlı etkinliğinde Sergilenme Ödülü, Danimarka Viborg şehri merkezli ve UNESCO Yaratıcı Şehirler Ağı Projesi kapsamında düzenlenen Green Together 2023 temalı resim festivalinde Sergilenme Ödülü almıştır. Ulusal platformda ise Türk-Amerikan Derneği'nin UNİCEF Türkiye Milli Komitesi eş sponsorluğunda gerçekleştirdiği "Cumhuriyet'in 100. Yılı" konulu resim yarışmasında Türkiye birinciliği, Birikim Okulları tarafından düzenlenen "Mutlu Doğa" konulu resim yarışmasında Türkiye birinciliği almıştır.



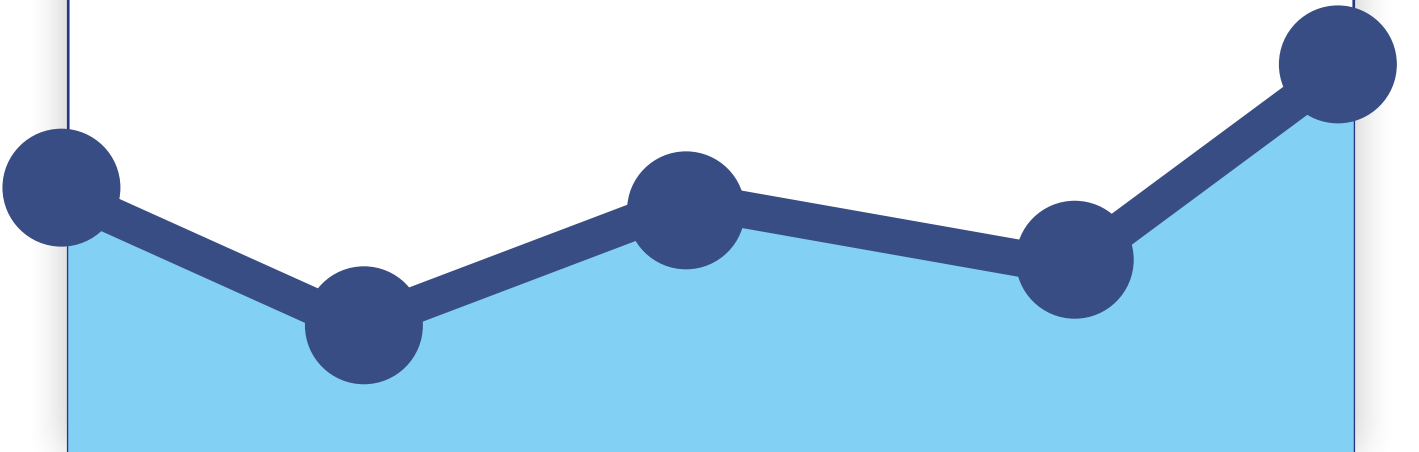
## **SÜLEYMANPAŞA EBURU NAİM FEN LİSESİ ROBOTİK TAKIMI “TFL ROBOTİCS” ABD’de DÜZENLENEN VEX ROBOTİCS DÜNYA ŞAMPİYONASINDA ÜLKEMİZİ TEMSİL ETTİ**

Ebru Nayim Fen Lisesi robotik kodlama ekibi “TFL Robotics”, ABD’nin Dallas kentinde düzenlenen dünyanın en büyük robotik yarışması olan Vex Robotics Dünya Şampiyonasında ülkemizi temsil etti. 50’den fazla ülkeden 800’ün üzerinde takımın katıldığı turnuvada, öğrencilerimiz hem yarıştı hem de tecrübe edindi.



# STRATEJİK PLANLAMA ÇALIŞMALARI

BÖLÜM 3





MEB Strateji Geliştirme Başkanlığının 06.10.2022 tarih ve 60162336 sayılı yazısı ile ilimiz genelinde 2024-2028 Stratejik Plan Dönemi çalışmaları başlamıştır. Bu kapsamda; Müdürlüğümüz 2024-2028 Stratejik Plan Hazırlık Programı hazırlanmış ve 23.11.2022 tarih ve 64056267 sayılı Valilik Oluru ile oluşturulan Strateji Geliştirme Kurulu ve Stratejik Plan Ekib bilgilerimiz Bakanlığımıza gönderilmiştir.

14-30 Aralık 2022 tarihleri arasında “iç paydaş”, 27 Aralık 2022 – 06 Ocak 2023 tarihleri arasında da “dış paydaş” anketimiz uygulanmıştır.

2019-2023 Stratejik Plan dönemi çalışmaları kapsamında; 2022 yılına ait faaliyet raporumuz hazırlanarak Yatırım İzleme ve Koordinasyon Başkanlığına gönderilmiş olup Bakanlığımızın 24.11.2022 tarih ve 64230030 sayılı yazısı ile talep ettiği İl Millî Eğitim Müdürlükleri Stratejik Plan İzleme Değerlendirme Raporu hazırlanmış, 24.01.2023 tarih ve 69151817 sayılı yazı ile Bakanlığımıza gönderilmiştir.

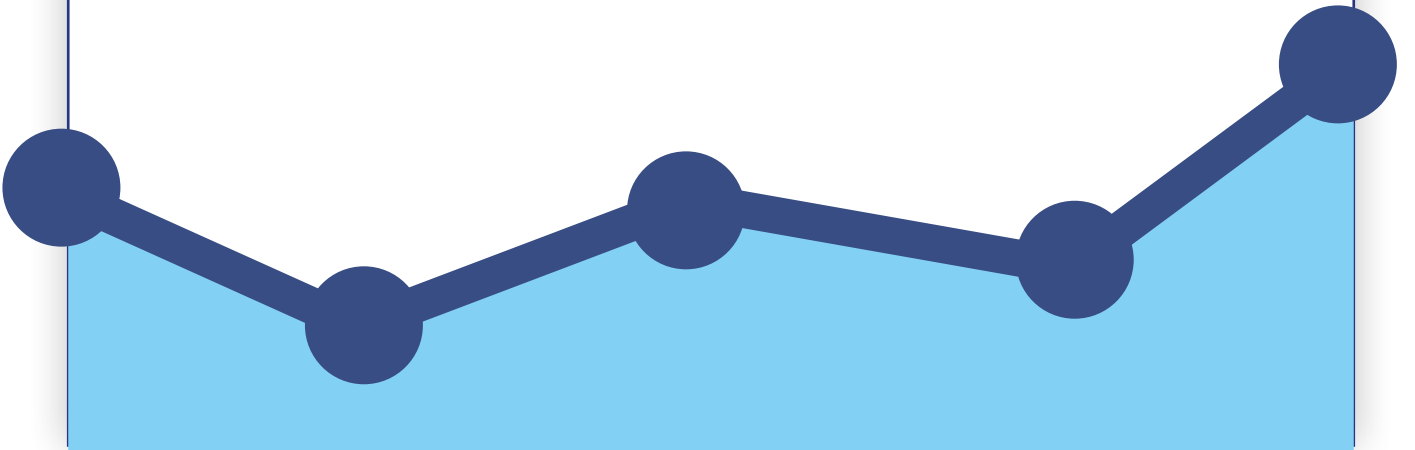
2024-2028 Stratejik Plan dönemi eğitim çalışmaları kapsamında; 17.02.2023 tarih ve 70563831 sayılı yazı ile ilçe müdürlükleri ve eğitim kurumlarımızdan “Stratejik Yönetim ve Planlama Temel Eğitim Kursu”na katılmak isteyen gönüllü personelin belirlenmesi istenmiş, oluşturulan listelere göre Süleymanpaşa, Çorlu, Çerkezköy ve Malkara ilçelerimiz eğitim merkezi olarak belirlenmiş, 06.03.2023 tarih ve 71637195 sayılı yazı ile eğitim duyurusu yapılmış ve 11 ilçeden toplam 90 personele “Stratejik Yönetim ve Planlama Temel Eğitim Kursu” verilmiştir.

MEB Strateji Geliştirme Başkanlığının 21.06.2023 tarih ve 78807953 sayılı yazısı ile stratejik plan “Durum Analizi” kısmınının 25 Ağustos 2023 tarihine kadar Bakanlığımıza gönderilmesi istenmiş, ilgili bölümün hazırlanmasına yönelik çalışmalarımız ise devam etmektedir.



# İÇ KONTROL VE ÇALIŞMALAR

BÖLÜM 4



# ÖLÇME DEĞERLENDİRME MERKEZİ SONUÇ AÇIKLAMA SİSTEMİ

İlimiz genelinde öğrencilerimizin eksik kazanımlarının tespit edilmesi ve gerekli iyileştirme çalışmalarının yürütülmesi amacıyla hazırlanan sınav sonuçlarının il/ilçe/okul/öğrenci bazlı izlenebilmesi amacıyla hazırlanan modüldür.

**EKBİS**  
TEKNOLOJİK BİLİŞİM SİSTEMLERİ

MENÜ  
Anasayfa  
Okul/Kurum Bilgileri  
Kantin İşlemleri  
ÖDM Sonuç Açıklama  
Girilen Sınavlar  
Arşiv Sınavları  
YKS Sonuçları

Anasayfa

TEKBİS

Girilen Sınavlar

Sınav Tarihi	Sınav Başlığı	Sınıf	Menü
25.05.2023	2022-2023 9. Sınıf 2. Dönem Fizik KTT	9	Test Başları Sınav Başlıkları Sorular Sınav Sonuçları Sınav Başlıkları
25.05.2023	2022-2023 10.Sınıf 2.Dönem Matematik KTT	10	Test Başları Sınav Başlıkları Sorular Sınav Sonuçları Sınav Başlıkları
13.01.2023	2022-2023 9. Sınıf Fizik KTT	9	Test Başları Sınav Başlıkları Sorular Sınav Sonuçları Sınav Başlıkları

**EKBİS**  
TEKNOLOJİK BİLİŞİM SİSTEMLERİ

MENÜ  
Anasayfa  
Okul/Kurum Bilgileri  
Kantin İşlemleri  
ÖDM Sonuç Açıklama  
Girilen Sınavlar  
Arşiv Sınavları  
YKS Sonuçları

Anasayfa

TEKBİS

Arşiv Sınavları

Sınav Tarihi	Sınav Başlığı	Sınıf	Menü
18.04.2019	2018-2019 2.DÖNEM 10. SINIF İZMİR İLİ VE EDİRNE İLİ MATEMATİK	10	Test Başları Sınav Başlıkları Sorular Sınav Sonuçları Sınav Başlıkları
25.03.2019	2018-2019 2.DÖNEM 9. SINIF TÜRK DİLİ VE EDİRNE İLİ MATEMATİK	9	Test Başları Sınav Başlıkları Sorular Sınav Sonuçları Sınav Başlıkları
20.11.2018	2018-2019 1.DÖNEM 9. SINIF TÜRK DİLİ VE EDİRNE İLİ MATEMATİK HAZİRAN	9	Test Başları Sınav Başlıkları Sorular Sınav Sonuçları Sınav Başlıkları
04.11.2018	2018-2019 1.DÖNEM 9. SINIF TÜRK DİLİ VE EDİRNE İLİ MATEMATİK	9	Test Başları Sınav Başlıkları Sorular Sınav Sonuçları Sınav Başlıkları

**EKBİS**  
TEKNOLOJİK BİLİŞİM SİSTEMLERİ

MENÜ  
Anasayfa  
Okul/Kurum Bilgileri  
Kantin İşlemleri  
ÖDM Sonuç Açıklama  
Girilen Sınavlar  
Arşiv Sınavları  
LGS Sonuçları

Anasayfa

TEKBİS

LGS Sonuçları

LGS 2019 LGS 2020 LGS 2021 LGS 2022

### 2022 LGS ORTALAMALARI

Kurum	Yüzdelik Dilim	Merkezi Sınav Puanı	Türkçe	Matematik	Fen Bilimleri	T.C. İnkılap Tarihi ve Atatürkçülük	Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi	Yabancı Dil
Okul	28,53	343,14	10,7	5,5	11,35	6,5	7,48	5,59
İlçe	42,69	303,29	7,9	3,11	8,47	5,18	6,22	4,2

**EKBİS**  
TEKNOLOJİK BİLİŞİM SİSTEMLERİ

MENÜ  
Anasayfa  
Okul/Kurum Bilgileri  
Kantin İşlemleri  
ÖDM Sonuç Açıklama  
Girilen Sınavlar  
Arşiv Sınavları  
YKS Sonuçları

Anasayfa

TEKBİS

YKS Sonuçları

YKS 2018 YKS 2019 YKS 2020 YKS 2021 YKS 2022

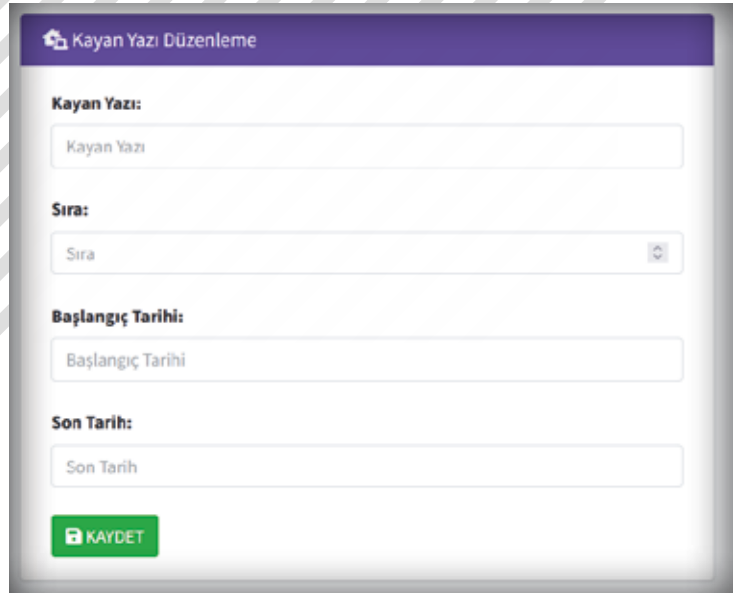
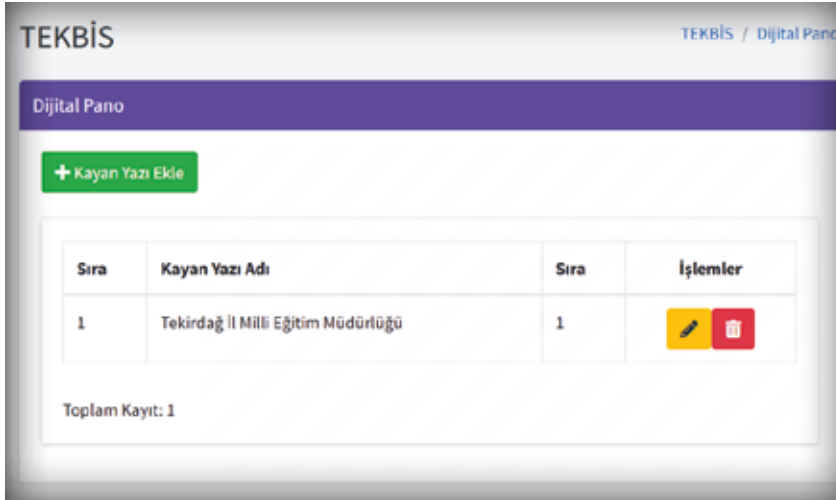
### 2022 YKS TYT Net Ortalamaları

Ders	Okul Ortalaması	İlçe Tüm Okullar Ortalaması	Okul Türüne Ait İl Ortalaması	İl Tüm Okullar Ortalaması	Ülke Tüm Okullar Ortalaması	İl Genel Tüm Okullar Arasındaki Sırası
Türkçe	28,765	19,58	19,019	17,018	19,358	5
Sosyal Bilimler	12,074	8,31	8,106	7,45	8,653	6
Temel Matematik	22,832	9,295	6,923	6,456	5,546	7
Fen Bilimleri	10,581	3,904	2,639	2,69	3,937	7



# MİLLÎ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ DİJİTAL PANO UYGULAMASI

Müdürlüğümüz danışma alanında bulunan akıllı tahtada günün tarihi, saat, hava durumu, iletişim bilgileri, web sitemizde yayımlanan son haberler, belirli gün ve haftalar ve Her Kitap Bir Dünya Projesi kapsamında seçilen kitapların gösteriminin yapıldığı uygulamadır.



# TEKİR-AĞ PROJESİ

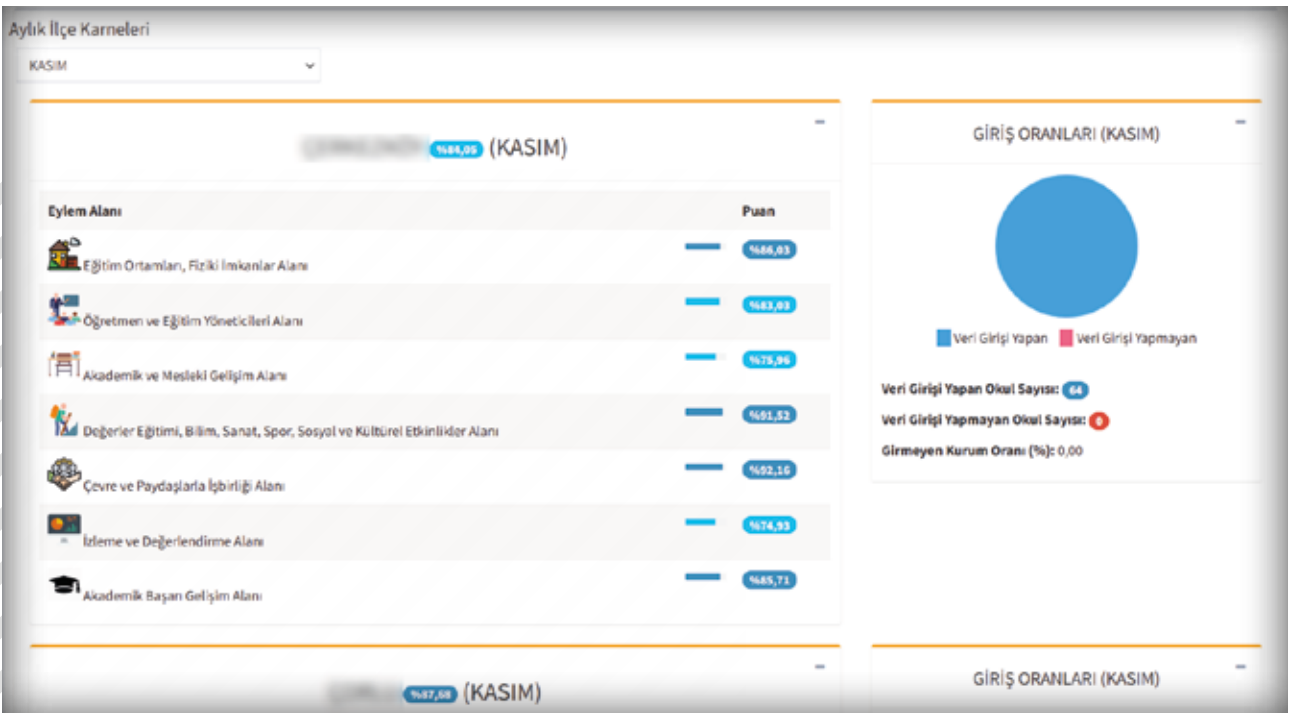
Tekirag İstatistikleri

KASIM

Ay	İlçe	Tamamlanma	Tamamlanma Oranı	Yapılan Eylem	Yapılması Gerekten
KASIM			92,20%	343	372
KASIM			94,67%	373	394
KASIM			100,00%	218	218
KASIM			97,69%	127	130
KASIM			85,19%	198	222
KASIM			99,29%	240	241
KASIM			100,00%	84	84
KASIM			95,72%	112	117
KASIM			99,40%	166	167
KASIM			97,66%	115	118
KASIM			87,94%	401	456
TEKİRDAĞ GENEL			94,26%	2377	2519

Okul/kurumların fiziki şartlarının iyileştirilmesi, öğretmen ve yöneticilerin mesleki kapasitelerinin artırılmasının yanı sıra, 2023 Eğitim Vizyonu'nda da belirtildiği gibi 21. yüzyıl becerilerine sahip, yeteneklerinin farkında olan, sosyal zekâsı yüksek, akademik olarak başarılı, bilimsel bilgiyi yorumlayabilen, uygulayabilen, nitelikli bireyler yetiştirmek adına gerçekleştirilecek eylemlerin, uygulama birlikteliği içinde belirli bir takvime bağlı kalarak sistemli ve izlenebilir hale getirilmesi amacını taşımaktadır.

Proje kapsamındaki 434 okul/kurum, kendi okul türüne has olarak hazırlanan eylem planlarına göre aylık faaliyetlerini düzenlenip kurum web sayfalarında paylaşmaktadır. Yapılan haber bağlantıları ayrıca TEKİR-AĞ yazılımına kaydedilip İl Müdürlüğümüzde görevli personelden teşkil edilen 27 kişilik değerlendirme kurulu tarafından, kurumların sisteme girdikleri faaliyetler haber, fotoğraf, sayısal veriler, belge ve raporlar doğrultusunda değerlendirilmektedir. Kurumlarımızın girdiği faaliyetler niteliklerine göre değerlendirildikten sonra, okul/kurumların durumları modül üzerinden ilçe müdürlükleriyle elektronik ortamda paylaşılmıştır.



# DEPREM YARDIM TAKİP MODÜLÜ

**T.C. TEKİRDAĞ VALİLİĞİ**

## Afetzede Kayıt Formu

**Afetzedenin Çıkış Yaptığı İl:**  
Seçiniz

**Çıkış Yaptığı İlçe:**  
Çıkış Yaptığı İlçe

**Çıkış Yaptığı Adres:**  
Çıkış Yaptığı Adres

**Konaklama Sağlanan İlçe:**  
Seçiniz

**Konaklamayı Organize Eden Kurum:**  
Konaklamayı Organize Eden Kurum

6 Şubat 2023 tarihinde Kahramanmaraş'ta meydana gelen ve birçok ilimizde hissedilen deprem sonucunda oluşan tahribatın yaralarının sarılması amacıyla devlet ve vatandaşlarımızın başlatmış olduğu yardım seferberliğinin organize şekilde yürütülmesi, deprem bölgesinden gelen vatandaşlarımızın konaklayacakları yerlerin ikame edilmesi amacıyla Tekirdağ Valiliği, İl Millî Eğitim Müdürlüğü ve İl Afet ve Acil Durum Müdürlüğü'nün ortaklaşa çalışmasıyla oluşturulan modüldür.

Afetzede Kayıt Listesi

T.C. No:

**Çıkış İl:**  **Konaklama Sağlanan İlçe:**  **Konaklama Yeri:**  **Sevdi:**  **Yerleşme Durumu:**

1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11. 12. 13. 14. 15. 16. 17. 18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35. 36. 37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51. 52. 53. 54. 55. 56. 57. 58. 59. 60. 61. 62. 63. 64. 65. 66. 67. 68. 69. 70. 71. 72. 73. 74. 75. 76. 77. 78. 79. 80. 81. 82. 83. 84. 85. 86. 87. 88. 89. 90. 91. 92. 93. 94. 95. 96. 97. 98. 99. 100. 101. 102. 103. 104. 105. 106. 107. 108. 109. 110. 111. 112. 113. 114. 115. 116. 117. 118. 119. 120. 121. 122. 123. 124. 125. 126. 127. 128. 129. 130. 131. 132. 133. 134. 135. 136. 137. 138. 139. 140. 141. 142. 143. 144. 145. 146. 147. 148. 149. 150. 151. 152. 153. 154. 155. 156. 157. 158. 159. 160. 161. 162. 163. 164. 165. 166. 167. 168. 169. 170. 171. 172. 173. 174. 175. 176. 177. 178. 179. 180. 181. 182. 183. 184. 185. 186. 187. 188. 189. 190. 191. 192. 193. 194. 195. 196. 197. 198. 199. 200.

| Sıra # | Afetzedenin Çıkış Yaptığı İl | Çıkış Yaptığı İlçe | Çıkış Yaptığı Adres              | Konaklama Sağlanan İlçe | T.C. No  | Ad       | Sevdi    | Orjine Yılı | Telefon  | Yerleşme Durumu | Açıklama | Düzenleme           | İşlemler   |
|--------|------------------------------|--------------------|----------------------------------|-------------------------|----------|----------|----------|-------------|----------|-----------------|----------|---------------------|--|
| 1      | TEKİRDAĞ                     | TEKİRDAĞ           | TEKİRDAĞ<br>TEKİRDAĞ<br>TEKİRDAĞ | TEKİRDAĞ                | TEKİRDAĞ | TEKİRDAĞ | TEKİRDAĞ | 2011        | TEKİRDAĞ | TEKİRDAĞ        | TEKİRDAĞ | 2023-06-20 15:53:36 | <input type="button" value="YENİLE"/> <input type="button" value="SİL"/> |
| 2      | TEKİRDAĞ                     | TEKİRDAĞ           | TEKİRDAĞ<br>TEKİRDAĞ<br>TEKİRDAĞ | TEKİRDAĞ                | TEKİRDAĞ | TEKİRDAĞ | TEKİRDAĞ | 2004        | TEKİRDAĞ | TEKİRDAĞ        | TEKİRDAĞ | 2023-06-20 15:53:17 | <input type="button" value="YENİLE"/> <input type="button" value="SİL"/> |
| 3      | TEKİRDAĞ                     | TEKİRDAĞ           | TEKİRDAĞ<br>TEKİRDAĞ<br>TEKİRDAĞ | TEKİRDAĞ                | TEKİRDAĞ | TEKİRDAĞ | TEKİRDAĞ | 1977        | TEKİRDAĞ | TEKİRDAĞ        | TEKİRDAĞ | 2023-06-20 15:52:52 | <input type="button" value="YENİLE"/> <input type="button" value="SİL"/> |
| 4      | TEKİRDAĞ                     | TEKİRDAĞ           | TEKİRDAĞ<br>TEKİRDAĞ<br>TEKİRDAĞ | MURFUZ                  | TEKİRDAĞ | TEKİRDAĞ | TEKİRDAĞ | 1976        | TEKİRDAĞ | TEKİRDAĞ        | TEKİRDAĞ | 2023-06-20 14:19:30 | <input type="button" value="YENİLE"/> <input type="button" value="SİL"/> |

Deprem Araç Form Listesi

İlçeler: Tüm İlçeler Araç Gönderen: Tüm Araç Gönderenler Görevlendirilen İl: Tüm Görevlendirilen İl Araç Türü: Tüm Araç Türleri

İngilizce Türkçe CSV Yeterli Güncel Seçim

| Sıra # | İlçe    | Araç Gönderen Kişi, Kurum, Kuruluş | Görevlendirilen İl | Araç Türü          | Araç Plakası | Şoför Adı Soyadı | Şoför Telefon Numarası | Araç Çıkış Tarihi      | Güncelleme | İşlemler |
|--------|---------|------------------------------------|--------------------|--------------------|--------------|------------------|------------------------|------------------------|------------|----------|
| 1      | MURATLI |                                    | Kahramanmaraş      | TIR                |              |                  |                        | 21.05.2023<br>13:40:44 |            |          |
| 2      | MURATLI |                                    | Kahramanmaraş      | TIR                |              |                  |                        | 28.04.2023<br>09:50:31 |            |          |
| 3      | MURATLI |                                    | Hatay              | KARIMON            |              |                  |                        | 22.03.2023<br>17:01:03 |            |          |
| 4      | MURATLI |                                    | Hatay              | TIR                |              |                  |                        | 21.03.2023<br>16:21:27 |            |          |
| 5      | MURATLI |                                    | Kahramanmaraş      | TIR                |              |                  |                        | 28.02.2023<br>21:59:58 |            |          |
| 6      | ÇORLU   |                                    | Hatay              | KARIMON (K12,5 M2) |              |                  |                        | 18.02.2023<br>16:40:20 |            |          |

**Araç Düzenleme**

**İlçe Adı:**  
Seçiniz

**Araç Gönderen Kişi, Kurum, Kuruluş:**  
Araç Gönderen Kişi, Kurum, Kuruluş

**Görevlendirilen İl (Araçın Gideceği İl):**  
Seçiniz

**Araç Türü:**  
Araç Türü

**Araç Plakası:**  
Araç Plakası

**Şoför Adı Soyadı:**  
Şoför Adı Soyadı

**Şoför Telefon Numarası:**  
Şoför Telefon Numarası

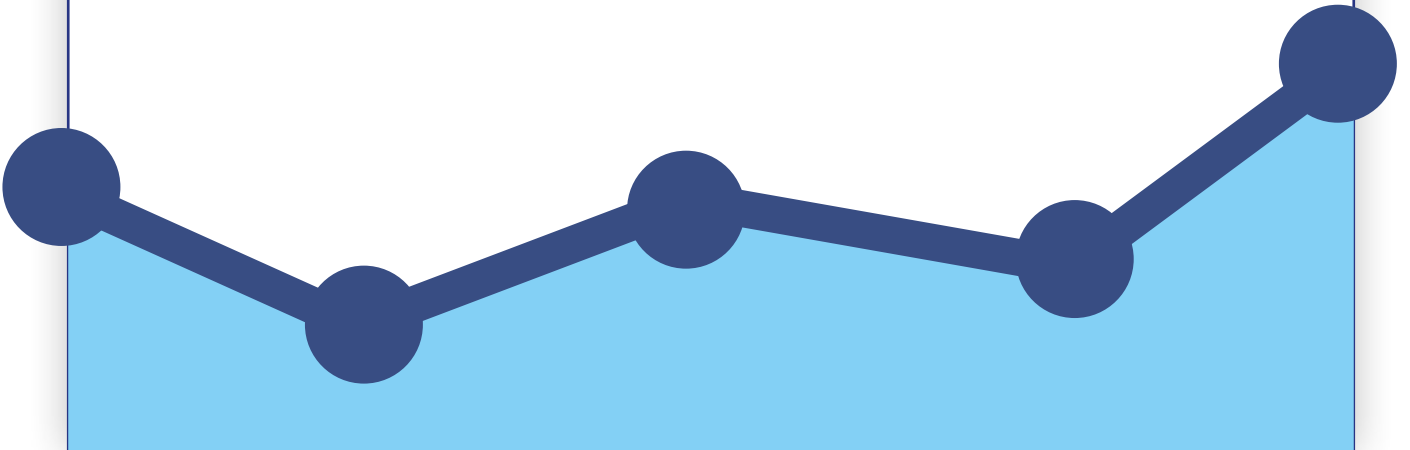
**Araç Çıkış Tarihi:**  
Araç Çıkış Tarihi

**KAYDET**



# YEREL PROJELER VE AB PROJELERİ

BÖLÜM 5



# TEKİRDAĞ KODLUYOR VE STEAM PROJESİ

Projenin Amacı: Resmi ve özel tüm kademelerde öğrenim gören öğrencilerimizi, teknolojik beceriler ile donatıp, tüketen değil üreten, sebep sonuç ilişkisi kurabilen, takım ruhuyla çalışabilen, gelişen teknoloji ile uyumlu bireyler olmalarına katkı sağlamak; Müdürlüğümüze bağlı okul/kurumlarda görev yapmakta olan eğitim yöneticileri ve öğretmenlerimizi de “Kodlama ve STEAM” alanlarında donanımlı hale getirmektir.

Proje kapsamında STEAM Alanında Disiplinlerarası Uygulamalar ve Yenilik Geliştirme Çalıştayı'na katılarak başarılı olan “STEAM eğitimi mentörü” yetkinliği alan öğretmenlerimiz tarafından Müdürlüğümüze bağlı okul/kurumlarımızda görev yapmakta olan, STEAM uygulamaları konusunda ilgili ve bilgi sahibi olan eğitim yöneticilerimiz ve öğretmenlerimize yönelik 25 Mayıs 2023 Perşembe günü saat 16.00’da EDUSIMSTEAM Projesi çevrim içi bilgilendirme semineri yapılmıştır.



## EĞİTİMDE İYİ ÖRNEKLER

Projenin Amacı: Okul/kurumlarımızın eğitim-öğretim faaliyetleri kapsamında gerçekleştirdikleri iyi örnekleri paylaşmak, diğer eğitim kurumlarını bu örneklerden haberdar edebilmek ve özgün çalışmalarını belirleyip ön plana çıkararak tüm okul/kurumlarımız tarafından model alınmasını sağlamak amacıyla başlatılan “Eğitimde İyi Örnekler” projesi 2022-2023 eğitim-öğretim yılında da il genelinde sorunsuz bir şekilde uygulanmıştır.

2022-2023 eğitim-öğretim yılında okul/kurumlarımızın eğitim-öğretim faaliyetleri kapsamında gerçekleştirdikleri iyi örnekleri Tekirdağ Millî Eğitim Müdürlüğü AR-GE Birimi web sayfasında paylaşmak, diğer eğitim kurumlarının bu örneklerden haberdar olmasını sağlamak ve özgün çalışmalarını belirleyip ön plana çıkararak tüm okul/kurumlarımız tarafından model alınmasını sağlamak amacıyla uygulanan “Eğitimde İyi Örnekler” projesi kapsamında tarafımıza 346 iyi örnek başvurusu gönderilmiş ve İl Değerlendirme Kurulu tarafından seçilen projelerin yer aldığı Eğitimde İyi Örnekler projesine ait aylık bültenlere Müdürlüğümüz AR-GE web sayfası yerel projeler sekmesinde yayımlanmıştır.

### Eğitimde İyi Örnekler Ödül Töreni:

2022-2023 eğitim-öğretim yılında 9 ay boyunca okul/kurumlar tarafından 346 uygulama Müdürlüğümüze ulaştırılmış olup İl Değerlendirici Kurulu’nun inceleme ve değerlendirmesi sonucunda 46 uygulama “İyi Örnek” olarak belirlenmiştir.

En fazla uygulaması İyi Örnek seçilen 3 okulumuz “Eğitimde İyi Örnekler Okulu Etiketini” almaya hak kazanmıştır. Bunlar:

1. Kapaklı Belediyesi Anaokulu
2. Kapaklı Cumhuriyet İlkokulu
3. Süleymanpaşa Selvi Ağca Kızılay Anaokulu

En fazla projesi İyi Örnek seçilen 4 danışman öğretmen de Teşekkür Belgesi almaya hak kazanmıştır. Bunlar:

1. Kapaklı Belediyesi Anaokulu - Tuğçe Karakaş
2. Kapaklı Cumhuriyet İlkokulu - Havran Kaya Sökmen
3. Saray Atatürk Ortaokulu - Osman Çınar
4. Süleymanpaşa Vedat Çeliker Anaokulu - Demet Arıkan



# DEĞERLER EĞİTİMİ



Projenin Amacı: Öğrencilerimize temel, insani değer ve erdemlerin kazandırılmasında yardımcı olmak, değerlere karşı duyarlılık oluşturarak bunların davranışa dönüştürülmesini sağlamak, toplum tarafından kabul gören değerlerin okul ortamında eğitim aracılığı ile geliştirilmesini ve pekiştirilmesini sağlamak, ahlak temelli disiplin kavramının yerleşmesini sağlamak ve akademik bilginin yanı sıra öğrencileri kişilik olarak da evrensel değerlerle donatmayı sağlamaktır.

Öğrencilerimize etik ve ahlaki değerlerin kazandırılması amacıyla proje kapsamında tavsiye niteliğinde yer alan değerlere uygun ve her kademeye entegre edilebilecek etkinlikler komisyonlar nezdinde hazırlanmış ve değerlendirilmiş; Eylül-Ekim, Kasım, Aralık, Ocak-Şubat, Mart, Nisan ve Mayıs-Haziran Ayı Örnek Etkinlikler e-kitapları olarak Tekirdağ İl MEM – AR-GE web sitesinde yer alan Yerel Projeler başlığı altında yayımlanmıştır.

Proje kapsamında eğitim ve öğretim yılı boyunca hazırlanan bu etkinliklerin iş, işleyiş, inceleme ve değerlendirilmesi amacıyla Şube Müdürü Ömer ÇELİK başkanlığında AR-GE Birimi koordinatörlüğünde komisyonlarda yer alan öğretmenlerin katılımıyla 14 Haziran 2023 Çarşamba günü saat 15.00-16.30 arasında Değerler Eğitimi Projesi Yılı Sonu Değerlendirme Toplantısı ve belge töreni gerçekleştirilmiştir.





# TEKİRDAĞ ÖĞRETMEN AKADEMİSİ PROJESİ

Projenin amacı Tekirdağ ilinde görev yapan öğretmen ve eğitim yöneticilerinin mesleki ve kişisel gelişimlerine katkı sağlamaya yönelik faaliyetler gerçekleştirmektir. Proje çerçevesinde İl Millî Eğitim Müdürlüğü tarafından organize edilecek eğitim, seminer, uygulamalı atölye, konferans ve panel benzeri çalışmalar gerçekleştirilecektir.

Eğitimin önemli unsurlarından biri olan öğretmenin niteliği, öğrencinin başarı ve gelişimine direkt olarak etkisi olan en önemli etkenlerden biridir. Bu durum göz önünde bulundurulduğunda öğretmenlerin hem günümüz dünyasında meydana gelen yeniliklerden haberdar olup mesleki alanda gelişim sağlamaları, hem de bireysel anlamda niteliklerini artırmaları toplumsal gelişim ve ilerleme için büyük önem taşımaktadır. Yapılacak çalışmalarla bu sürece katkı sağlamak amaçlanmaktadır.

Düzenlenen eğitim ve seminer çalışmalarının tarih ve saat bilgileri, etkinliklerin konu ve kazanım gibi içerikleri ile ilgili detaylı bilgilendirme okullara resmi kanallardan yapılan duyurularla birlikte Tekirdağ İl Millî Eğitim Müdürlüğü AR-GE Birimi Tekirdağ Öğretmen Akademisi Projesi web sayfası üzerinden de yapılmaktadır. Katılımcılar etkinliklere okullarla paylaşılan program bilgileri ile ulaşabilmenin yanı sıra, bu sayfa üzerinden yaptıkları başvurular ile de etkinliklere katılabilmektedir.

2022-2023 eğitim öğretim yılı Kasım ayı itibariyle ( Şubat, Mart ayları depremden dolayı uygulanmadı) Tekirdağ Öğretmen Akademisi Projesi web sayfası üzerinden çevrim içi eğitim, seminer ve atölye etkinlikleri gibi çalışmalar duyurularak toplam 38 çevrim içi eğitim, seminer ve atölye etkinliği çeşitli kurum ve kuruluşlarla iş birliği halinde gerçekleştirildi. Toplamda 1858 eğitim yöneticisi ve öğretmenimiz bu eğitimlerden faydalanmıştır.

Uygulanan eğitimlerde Tekirdağ' da okul veya kurumlarda görev yapan öğretmenlerin görev almalarının yanı sıra, etkinlikler çeşitli üniversite, dernek veya vakıf gibi kurum/kuruluşlarla iş birliği halinde de düzenlenmektedir.

2022-2023 eğitim öğretim yılı içindeki çalışmalarda Tekirdağ Namık Kemal Üniversitesi, Trakya Üniversitesi, Anadolu Vakfı ve Öğretmen Akademisi Vakfı (ÖRAV), Türk Böbrek Vakfı, Orta Doğu Teknik Üniversitesi, İlimizdeki Okul ve kurumlar ile iş birliği halinde çeşitli konularda düzenlenen eğitim yöneticisi ve öğretmenlerimize yönelik çalışmalarının detaylı duyuruları ve bu eğitimlere başvuru yönlendirmeleri Tekirdağ Öğretmen Akademisi Projesi linkinde yer almaktadır.



## TEKİRDAĞ İL MİLLÎ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ

Tekirdağ Öğretmen Akademisi Çevrim İçi ve Seminer Etkinlikleri

# Mayıs 2023 PROGRAMI

|   |   |
|---|---|
|  <b>Erdem YILMAZ</b><br> Etkileşimli Kitap Okuma Eğitimi<br> Tarih: 02.05.2023 / Saat: 10.00-14.00<br> Yer: Tekirdağ İl Millî Eğitim Müdürlüğü Konferans Salonu |  <b>ÖRAV</b><br> Yeni Öğrenme Ekosisteminde Zenginleştirilmiş Ders Tasarımı Semineri<br> Tarih: 20.05.2023-25.05.2023 / Saat: Asenkron<br> Yer: Çevrimiçi               |
|  <b>ÖRAV</b><br> Eğitimde Pozitif Psikoloji Uygulamaları Semineri<br> Tarih: 06.05.2023-11.05.2023 / Saat: Asenkron<br> Yer: Çevrimiçi                          |  <b>Dr. Bingül KEMİKSİZ UZEL</b><br> Beynin Tuhaf Halleri<br> Tarih: 22.05.2023 / Saat: 13.30-15.00<br> Yer: Tekirdağ İl Millî Eğitim Müdürlüğü Konferans Salonu        |
|  <b>Nesrin ALTINOVA</b><br> Yaratıcı Drama Atölyesi<br> Tarih: 16.05.2023 / Saat: 09.00-11.30<br> Yer: Tekirdağ İl Millî Eğitim Müdürlüğü Konferans Salonu      |  <b>Sami SÖZER</b><br> AB Projeleri Hazırlama Teknikleri Eğitimi<br> Tarih: 24.05.2023 / Saat: 09.30-17.00<br> Yer: Tekirdağ İl Millî Eğitim Müdürlüğü Konferans Salonu |
|  <b>Nesrin ALTINOVA</b><br> Yaratıcı Drama Atölyesi<br> Tarih: 16.05.2023 / Saat: 14.00-17.00<br> Yer: Tekirdağ İl Millî Eğitim Müdürlüğü Konferans Salonu      |  <b>Dr. Özge KARAEVLİ</b><br> Çocuk Kitapları ve Erken Okur Yazarlık<br> Tarih: 26.05.2023 / Saat: 19.00-20.00<br> Yer: Çevrimiçi                                       |
|  <b>Nesrin ALTINOVA</b><br> Yaratıcı Drama Atölyesi<br> Tarih: 17.05.2023 / Saat: 10.00-12.00<br> Yer: Şarköy Halk Eğitim Merkezi                               |  EĞİTİMLERLE İLGİLİ BAŞVURU ve AYRINTILI BİLGİ İÇİN<br><a href="https://tekirdagarge.meb.gov.tr">https://tekirdagarge.meb.gov.tr</a>   |

## AİLE ETKİLEŞİM ATÖLYELERİ

Aile Etkileşim Atölyeleri'nin amacı; aile üyelerinin aile içindeki iletişim sorunlarının farkına varmalarının sağlanması, aile içi iletişim dinamiklerinin güçlendirilmesi ve velilerin çocuklarına kişisel, sosyal, duygusal ve akademik yönden gelişimlerine destek olabilmelerine yardımcı olunmasıdır. Tekirdağ ili genelindeki tüm eğitim kademelerinde öğrencisi bulunan veliler projenin hedef kitlesini oluşturmaktadır.

Proje için ön çalışma ve hazırlık yapılarak 2019-2020 eğitim öğretim yılında ilimiz Süleymanpaşa ilçesinde bir pilot uygulama gerçekleştirilmiştir. Bu çalışmada atölye süreci iki aşamalı olarak tasarlanmış; ilk aşamada aile eğitimlerinin, proje paydaşı konumunda olan okullarda verilmesi ve elde edilen dönüt ve görüşler neticesinde eğitimlerin gözden geçirilerek çeşitlendirilmesi ve bir eğitim havuzu oluşturulması planlanmıştır. Bu kapsamda Süleymanpaşa ilçesinde farklı kademelerde 10 okulda 6 aile atölyesi gerçekleştirilmiş ve elde edilen veriler ışığında atölye etkinliklerine son hali verilmiştir.

Rehber öğretmenlerin yararlanması amacıyla söz konusu atölyelerde gerçekleştirilen etkinliklere dair Aile Etkileşim Atölyeleri Etkinlik Havuzu oluşturulmuş olup, içerikler Müdürlüğümüz AR-GE Birimi web sitesi üzerinden erişime açılmıştır.(Sayfa Linki: <http://meb.ai/aj0zeg>).

Aile Etkileşim Atölyeleri Projesi kapsamında Tekirdağ ilinde okul öncesi, ilkököl, ortaokul ve lise seviyesinde öğrenim gören öğrencilerin velilerinin dâhil olacağı, okul yönetimlerinin rehberlik servisi aracılığıyla okullarında uyguladığı atölye çalışmalarına ek olarak İl Millî Eğitim Müdürlüğü AR-GE biriminin organize ettiği atölye çalışmaları yapılmaktadır.

Okullarda bu kapsamda gerçekleştirilen etkinliklerin konuları Aile Etkileşim Atölyeleri Etkinlik Havuzundan seçilmekte ve ailelerin ihtiyaçları göz önünde bulundurularak Uzman Psikolojik Danışman Dr. Bingül Kemiksiz Uzel tarafından uygulanmaktadır.

Bu süreçte Süleymanpaşa ilçesinde Çınarlı Anaokulu, Süleymanpaşa Anaokulu, Vedat Çeliker Anaokulu, Selvi Ağca Kızılay Anaokulu, Ticaret Borsası İlkokulu/ Ortaokulu, Tekirdağ Anadolu İmam Hatip Lisesi, 80. Yıl Cumhuriyet İlkokulu, Süleymanpaşa Belediyesi Karacakılavuz Anaokulu, Şehit Öğretmen Neşe Altın Anaokulu, Kumbağ İlkokulu – Ortaokulu, Mevlana İlkokulu, Şehit Turgut Kurtçu Ortaokulu, Hüseyin Pehlivan İlkokulu gibi okullarımızda velilerin katılımı ile 25 atölye çalışması gerçekleştirilmiştir.

Yıl içerisinde 116 farklı konuda, 191 Yüz yüze 15 Uzaktan olmak üzere 5397 veliye 206 atölye çalışması uygulanması yapılmıştır.

Yapılan çalışmaların bilgileri TEKBİS AR-GE modülünde yer alan “Aile Etkileşim Atölyeleri” bölümüne girilmektedir.



# HER KİTAP BİR DÜNYA PROJESİ

## Projenin Amacı:

“Her Kitap Bir Dünya” projesi; öğrencilerde küçük yaşlardan itibaren kitap okuma alışkanlığının ve sevgisinin gelişmesini, öğretmen ve velilerin de okuma halkalarına eklenmesi ile okuma kültürünün günlük yaşam içerisinde, okulda ve evde kalıcı bir şekilde yerleştirilmesini hedeflenmektedir.

## Projenin Özeti:

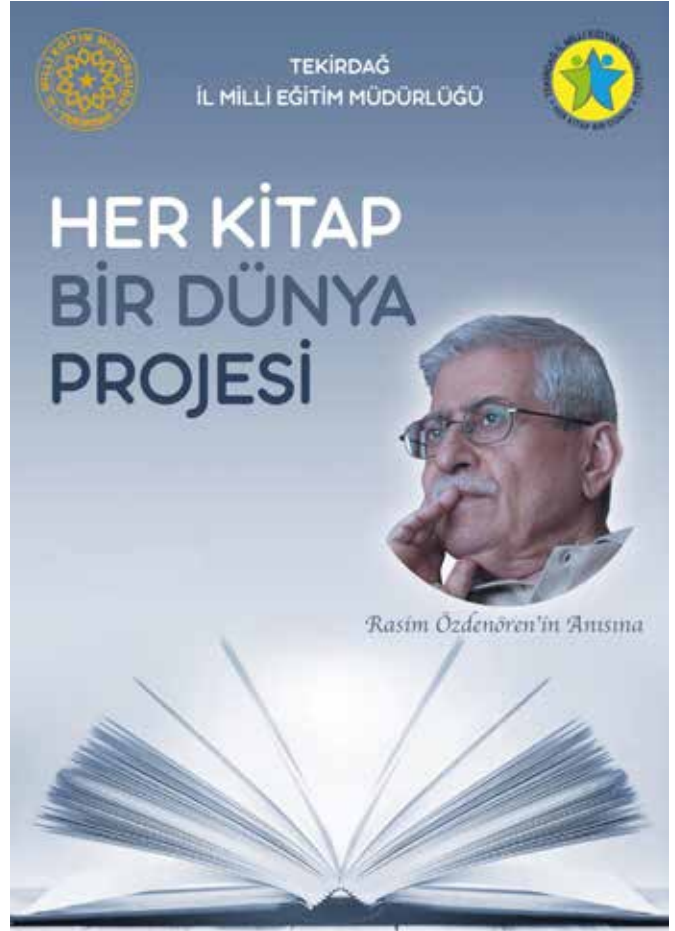
Proje kapsamında okullarda okuma saatleri uygulaması ve öğrencilerin evlerinde velileri ile kitap okuma saatleri gerçekleştirilmektedir. Proje kapsamında okullarımızda öğretmenlerimizin seçtiği kitaplar ile ilgili olarak “Kitap Değerlendirme Günleri” yapılmaktadır. Yine okullarımızda öğrencilerimiz tarafından “Tavsiye Ediyorum” ve “Öğretmenim ne Okuyor?” köşeleri hazırlanmaktadır.

## Projenin Hedef Kitlesi:

İlimizdeki tüm anaokulu, ilkokul, ortaokul ve ortaöğretim kurumlarındaki öğrenciler, öğretmenler, eğitim yöneticileri ve öğrenci velileri.

## Kitap Değerlendirme Günleri

2022-2023 eğitim-öğretim yılında Müdürlüğümüz tarafından yürütülmekte olan “Her Kitap Bir Dünya” projesi kapsamında okul ve kurumlarımızdaki öğretmen ve eğitim yöneticileri için kitap okuma ve değerlendirme günleri gerçekleştirilmektedir. Bu kapsamda İl Komisyonu marifetiyle belirlenen 50 kitap 16-23 Eylül tarihlerinde öğretmen ve eğitim yöneticilerinin oylamasına sunulmuş, oy oranlarına göre 9 kitap belirlenmiştir. Belirlenen bu kitapların değerlendirilmesi her ay farklı ilçelerde Müdürlüğümüzün ve ilçe müdürlüklerinin katılımıyla belirlenen okullarda yapılmıştır.



# ERASMUS OKUL EĞİTİMİ ÖĞRENCİ VE PERSONEL HAREKETLİLİĞİ PROJELERİ

Tekirdağ İl Millî Eğitim Müdürlüğü, Avrupa Birliği Eğitim ve Gençlik Programları Merkezi Başkanlığı (Türkiye Ulusal Ajansı) tarafından Okul Eğitimi alanında akredite edilmiştir.

Müdürlüğümüz tarafından yürütülen Erasmus Programı Okul Eğitimi Alanında Erasmus Akreditasyonuna Sahip Kuruluşlar İçin Öğrenci ve Personel Hareketliliği projelerinden ilk ikisi tamamlanmıştır.



2021 yılı projesi ile:

- 7 okuldan 20 öğretmen ve idareci kurslara, 6 okul/kurumdan 16 öğretmen ve idareci işbaşı eğitim faaliyetine, 1 öğretmen öğretme görevlendirmesi faaliyetine, 10 okuldan 61 öğrenci ve 19 refakatçi de grup öğrenci hareketliliği faaliyetine katılmıştır. Son etkinliğimiz olan uzman daveti ile proje tamamlanmış, nihai rapor sürecine geçilmiştir. Toplam 61 öğrenci ve 56 öğretmen/idareci hareketlilik yapmıştır.

2022 yılı projesi ile:

- 4 okuldan 14 öğretmen ve idareci kurs faaliyetine, 7 okuldan 24 öğretmen işbaşı eğitime, 6 okuldan 47 öğrenci ve 12 refakatçi de grup öğrenci hareketliliğine katılmıştır. Ayrıca 1 öğretmen de öğretme görevlendirmesi faaliyeti gerçekleştirmiştir. Proje kapsamında toplam 47 öğrenci, 51 öğretmen/idareci hareketlilik yapmıştır.



| Hareketlilik Türü                      | İlçe Adı        | Okul Adı  | Ev Sahibi Okul           | Katılımcı               |
|--|-----------------|---|--------------------------|-------------------------|
| <b>Kurs</b>                            | Çorlu           | Şehit Hamza Çavuş İlkokulu                      | Roma-İtalya              | 3 Öğretmen              |
|  | Hayrabolu       | Doğanbey İlkokulu                               | Barselona-İspanya        | 3 Öğretmen              |
|  | Süleymanpaşa    | Aydoğdu Ortaokulu                               | Malaga-İspanya           | 4 Öğretmen              |
|  | Süleymanpaşa    | Murat Hüdavendigâr İlkokulu                     | Barselona-İspanya        | 4 Öğretmen              |
| <b>İşbaşı Eğitim</b>                   | Çorlu           | Mükerrem Ali Kayan İlkokulu                     | Dorsten-Almanya          | 3 Öğretmen              |
|  | Kapaklı         | Kapaklı Sanayiciler İlkokulu                    | Dorsten-Almanya          | 3 Öğretmen              |
|  | Malkara         | Malkara Anadolu Lisesi                          | Essen-Almanya            | 4 Öğretmen              |
|  | Marmaraereğlisi | Yeniçiftlik Fatma Erkaya Anaokulu               | Dorsten-Almanya          | 3 Öğretmen              |
|  | Süleymanpaşa    | Trakya Anadolu İmam Hatip Lisesi                | Dorsten-Almanya          | 4 Öğretmen              |
|  | Süleymanpaşa    | Şehit Öğretmen Neşe Alten Anaokulu              | Prag-Çekya               | 3 Öğretmen              |
|  | Süleymanpaşa    | Şehit Turgut Kurtçu Ortaokulu                   | Vieira do Minho-Portekiz | 4 Öğretmen              |
| <b>Öğrencilerin Grup Hareketliliği</b> | Çorlu           | Cemile Yeşil Anadolu Lisesi                     | Prag-Çekya               | 8 Öğrenci<br>2 Öğretmen |
|  | Ergene          | Ergene İmam Hatip Ortaokulu                     | Prag-Çekya               | 8 Öğrenci<br>2 Öğretmen |
|  | Malkara         | Atatürk Ortaokulu                               | Caserta-İtalya           | 7 Öğrenci<br>2 Öğretmen |
|  | Süleymanpaşa    | Özel Tekirdağ Aka Koleji                        | Modena-İtalya            | 8 Öğrenci<br>2 Öğretmen |
|  | Süleymanpaşa    | Tekirdağ Belediyesi M.S. Sosyal Bilimler Lisesi | Firenze-İtalya           | 8 Öğrenci<br>2 Öğretmen |
|  | Şarköy          | Şarköy Anadolu Lisesi                           | La Linea-İspanya         | 8 Öğrenci<br>3 Öğretmen |
| <b>Öğretmen Görevlendirmesi</b>        | Çerkezköy       | Ticaret ve Sanayi Odası Anadolu Lisesi          | Malaga-İspanya           | 1 Öğretmen              |



## ESEP ve eTwinning

### “eTwinning” VE ESEP SEMİNERİ

Müdürlüğümüz Tekirdağ Öğretmen Akademisi Projesi Kapsamında eğitim yöneticileri ve öğretmenlerin katılımıyla “ESEP ve eTwinning” konulu çevrim içi seminer gerçekleştirildi. Seminer eTwinning İl Koordinatörü Dr. Emre BİLGİN tarafından Emine EREN moderatörlüğünde gerçekleştirildi. Seminerde eTwinning’in yeni platformu ESEP, eTwinning projeleri, kalite etiketleri, eTwinning Okulu ve proje uygulamalarında dikkat edilecek hususlar konularında bilgi paylaşımı yapıldı.



## ERASMUS MESLEKİ EĞİTİM AKREDİTASYONU



Tekirdağ İl Millî Eğitim Müdürlüğü Avrupa Birliği Eğitim ve Gençlik Programları Merkezi Başkanlığı (Türkiye Ulusal Ajansı) tarafından Mesleki Eğitim ve Öğretim alanında akredite edilmiştir. Bu kapsamda oluşturulan 2021 dönemi projesinde son hareketlilikler gerçekleştirilirken 2022 dönemi hareketlilikleri de başlamıştır.

Mesleki Eğitim ve Öğretim Alanında Erasmus Konsorsiyumu 2021-1-TR01-KA121-VET-000012190 numaralı proje kapsamında konsorsiyum ortağı okullardan personel ve öğrencilerin katılımı ile gerçekleştirilen hareketliliklerin listesi aşağıda sunulmuştur.



**Tekirdağ İl Milli Eğitim Müdürlüğü****Erasmus Mesleki Eğitim 2021-1-TR01-KA121-VET-000012190 Numaralı Akredite Proje****Hareketlilik Bilgileri**

| Hareketlilik Türü                         | İlçe Adı     | Okul Adı  | Katılımcı Öğrenci Sayısı | Katılımcı Personel Sayısı | Gidilen Ülke/Şehir   |
|---|--------------|---|--------------------------|---------------------------|----------------------|
| <b>Kurs</b>                               | Çorlu        | Ahi Evran Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi                          |                          | 1                         | İtalya - Arezzo      |
| <b>İşbaşı İzleme</b>                      | Çorlu        | Ahi Evran Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi                          |                          | 1                         | İtalya - Arezzo      |
|   | Süleymanpaşa | Zübeyde Hanım Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi                      |                          | 1                         | Yunanistan - Kavala  |
| <b>Kısa Dönemli Öğrenci Hareketliliği</b> | Çerkezköy    | Çerkezköy Mesleki Eğitim Merkezi                                    | 3                        | 1                         | Almanya - Düsseldorf |
|   | Çerkezköy    | Çerkezköy Türk Tekstil Vakfı Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi       | 3                        | 1                         | Çekya - Prag         |
|   | Ergene       | Deri Sanayicileri Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi                  | 3                        | 1                         | Almanya - Marl       |
|   | Çerkezköy    | Hacı Fahri Zümbül Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi                  | 3                        | 1                         | Fransa - Paris       |
|   | Çerkezköy    | Kızılıpınar Belediyesi Çok Programlı Anadolu Lisesi                 | 3                        | 1                         | Almanya - Marl       |
|   | Saray        | Mustafa Kemal Atatürk Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi              | 3                        | 1                         | Portekiz - Braga     |
|   | Süleymanpaşa | Süleymanpaşa Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi                       | 6                        | 1                         | Letonya - Riga       |
|   | Süleymanpaşa | Türkiye Odalar ve Borsalar Birliği Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi | 3                        | 1                         | Hollanda - Zaandam   |
|   | Çerkezköy    | Veliköy Organize Sanayi Bölgesi Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi    | 3                        | 1                         | İspanya - Badalona   |
| <b>Uzun Dönemli Öğrenci Hareketliliği</b> | Süleymanpaşa | Süleymanpaşa Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi                       | 2                        |                           | Letonya - Riga       |
| <b>Beceri Yarışmalarına Katılım</b>       | Süleymanpaşa | Süleymanpaşa Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi                       | 3                        | 2                         | Hollanda - Lahey     |
| <b>Öğretmen Görevlendirme</b>             | Çorlu        | Çorlu Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi                              |                          | 1                         | Polonya - Wrocław    |
| <b>Yurt Dışından Uzman Daveti</b>         | Büyükşehir   | Tekirdağ İl Milli Eğitim Müdürlüğü                                  |                          | 1                         | Almanya - Münih      |
| <b>Toplam</b>                             |              |   | <b>35</b>                | <b>16</b>                 |                      |



Avrupa Birliği tarafından  
ortak finanse edilmektedir



## Mesleki Eğitim Erasmus Konsorsiyumu Toplantısı

Avrupa Birliği Eğitim ve Gençlik Programları Merkezi Başkanlığı (Türkiye Ulusal Ajansı) tarafından desteklenen Tekirdağ İl Millî Eğitim Müdürlüğü tarafından yönetilen Mesleki Eğitim Alanında Erasmus Konsorsiyumu 2022-1-TR01-KA121-VET-000064937 numaralı akredite projesi kapsamında toplantı gerçekleştirildi.



Toplantıya Tekirdağ İl Millî Eğitim Müdürlüğüne başvuru yaparak konsorsiyum üyesi olarak kabul edilen 10 okul/kurumun müdürleri, müdür yardımcıları ve öğretmenler katıldı. Strateji Geliştirme Şube Müdürü Gürcan Ayvaz'ın açılış konuşması sonrasında AR-GE Birimimizden projenin koordinatörü Emre Bilgin tarafından bu kapsamda yapılacak hazırlık, yurt dışı hareketlilikler ve hareketlilik sonrası etkinlikleri, dikkat edilmesi gereken hususlar ve genel kurallar ile ilgili bilgi verildi. AR-GE Biriminden proje uzmanı Sami Sözer'in yaptığı bilgilendirme sonrasında katılımcılardan soruları ve görüşleri alındı.



Avrupa Birliği tarafından  
ortak finanse edilmektedir

Erasmus Programı kapsamında Avrupa Komisyonu tarafından desteklenmektedir. Burada yer alan içerik yazarın görüşlerini yansıtmaktadır ve bu görüşlerden Avrupa Komisyonu ve Türkiye Ulusal Ajansı sorumlu tutulamaz.

## MESLEKİ EĞİTİM ERASMUS KONSORSİYUMU HAZIRLIK ZİYARETİ



Tekirdağ İl Millî Eğitim Müdürlüğü tarafından yönetilen Türkiye Ulusal Ajansı tarafından desteklenen Mesleki Eğitim Alanında Erasmus Konsorsiyumu 2021-1-TR01-KA121-VET-000012190 numaralı akredite projesi kapsamında İspanya'nın Barselona ve Badalona şehirlerine hazırlık ziyareti etkinliği gerçekleştirildi. Ziyarete AR-GE Biriminden Dr. Emre Bilgin ve Emin Sevim katıldı.

Etkinlikte Katalonya Hükümeti Eğitim Bölümü Mesleki Eğitimin Teşvik Edilmesine Yönelik Program ve Proje Hizmetleri Uluslararası Birimi Başkanlığı ve Badalona şehrinde yer alan 3 mesleki eğitim merkezi ziyaret edildi. Burada yer alan kurumlarla, planlanan öğrenci stajı faaliyeti ve ileriye yönelik yapılabilecek diğer iş birliği çalışmalarını ile ilgili görüşüldü.



## UZMAN DAVETİ ETKİNLİĞİ



Tekirdağ İl Millî Eğitim Müdürlüğü Mesleki Eğitim Erasmus Konsorsiyumu kapsamında Almanya Bavyera Eyaleti Eğitim ve Kültür Bakanlığı'na bağlı Münih Devlet Okul Kalitesi ve Eğitim Araştırmaları Enstitüsü (ISB) önceki dönem uzmanı, Miesbach Eyalet Meslek Okulu Merkezi (BSZ Miesbach) okul müdürü ve elektronik alanı öğretmeni Stephan Plichta'nın katılımıyla uzman daveti etkinliği gerçekleştirildi. Etkinlikte Uzman Stephan Plichta'nın sunumuyla "Mesleki Eğitimde Okul Kalite Gelişimi Süreci", "Mesleki Eğitimde Okul Kalite Gelişimi Uygulaması", "Yapay Zeka" ve "Almanya'da Erasmus Fırsatları" konuları işlendi ve uygulama yapıldı. Davetli Uzman Okul Müdürü ve Elektronik Alanı Öğretmeni Stephan Plichta İl Millî Eğitim Müdürümüz Ersan Uluşan'ı makamında ziyaret etti.

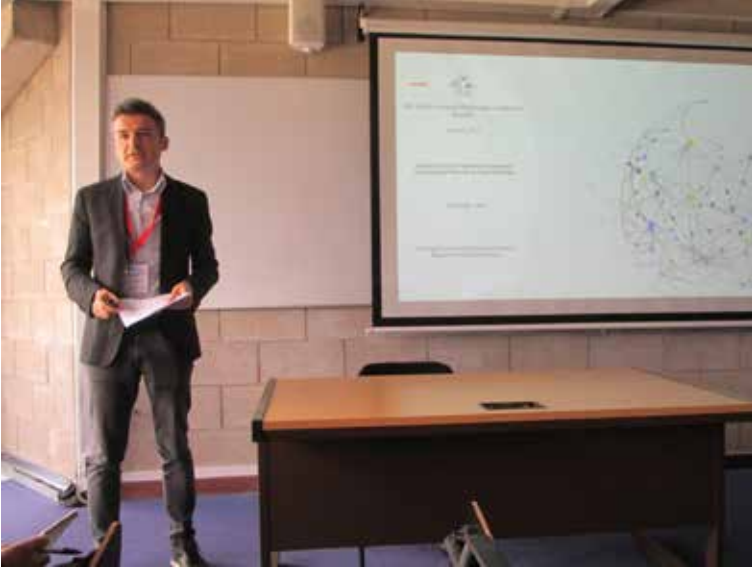


# ERASMUS YETİŞKİN EĞİTİMİ KA2 PROJESİ: UYGULAMADA MATEMATİK

İrlanda'da Limerick Üniversitesinde gerçekleştirilen 30. Yetişkin Eğitiminde Matematik (ALM30) Konferansında Müdürlüğümüzün ortak olarak yer aldığı Uygulamada Matematik (Numeracy in Practice) Erasmus KA2 Yetişkin Eğitimi İşbirliği Ortaklıkları Projesi kapsamında yapılan uygulamalara yönelik araştırma sonuçları ve projenin tanıtımı Müdürlüğümüz AR-GE biriminde görev yapan Dr. Emre Bilgin tarafından paylaşıldı.

Uluslararası Konferansa İrlanda'nın yanı sıra Amerika Birleşik Devletleri, Avustralya, Danimarka, Hollanda, İngiltere, İspanya, Kanada ve Norveç'ten çeşitli üniversite ve kurumlardan öğretim üyeleri, araştırmacı ve uzmanlar katıldı.

Erasmus KA220-ADU Yetişkin Eğitiminde İş Birliği Ortaklıkları "Uygulamada Matematik" projesinin genel amacı, matematik aktiviteleri ve sayısal kurslar ile hedef gruba sayısal davranışlarının kalitesini iyileştirme fırsatının sunulması ve bu sayede refah seviyelerine ve kendi kişisel gelişimlerine katkı yaparak yaşam boyu öğrenmelerinin sürdürülerek, yeni dönemde dijital yeniliklerle başa çıkma perspektiflerinin iyileştirilmesidir.



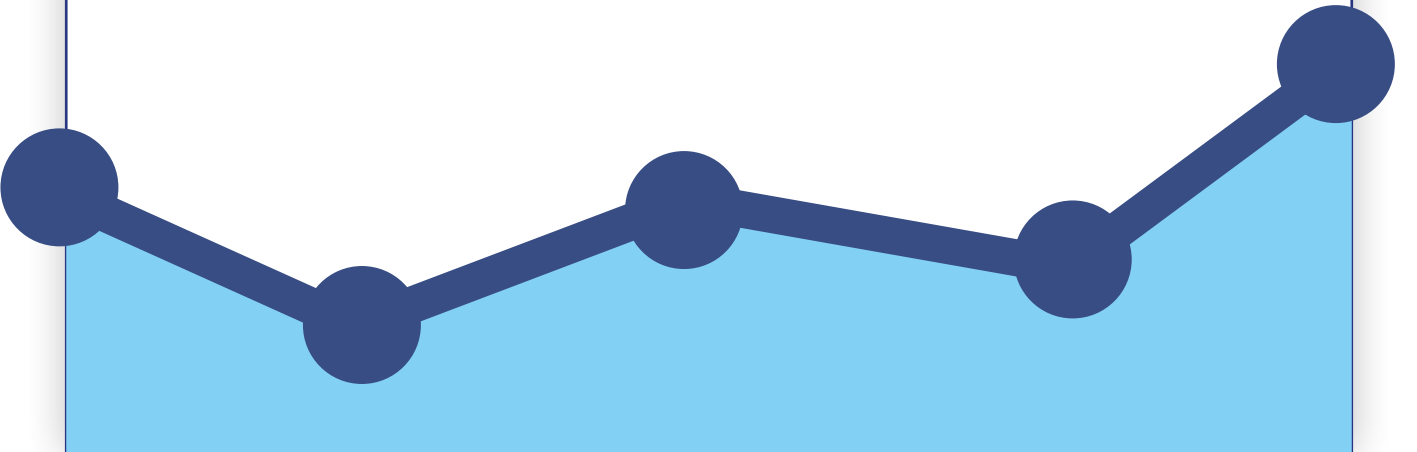
 Avrupa Birliği tarafından  
ortak finanse edilmektedir

Erasmus Programı kapsamında Avrupa Komisyonu tarafından desteklenmektedir. Burada yer alan içerik yazarın görüşlerini yansıtmaktadır ve bu görüşlerden Avrupa Komisyonu ve Türkiye Ulusal Ajansı sorumlu tutulamaz.



# TÜBİTAK ULUSAL DESTEK PROGRAMLARI VE YARIŞMALARI

BÖLÜM 6





## İLÇE TEMSİLCİLERİNE YÖNELİK 4006 A/B - TÜBİTAK BİLİM FUARLARI DESTEKLEME PROGRAMI TOPLANTISI YAPILDI

4006-TÜBİTAK Bilim Fuarları Destekleme Programının 10. dönem çağrısı, yapılan önemli yeniliklerle iki ayrı çağrı şeklinde yayınlandı. Bilim fuarlarına başvuru süreci, sürecin değerlendirilmesi ve önemli yenilikler hakkında, Müdürlüğümüz AR-GE Birimi öğretmenlerinden TÜBİTAK İl Koordinatörü Adem ÖZSOY tarafından ilçe temsilcilerinin katılımıyla 10 Ocak 2023 tarihinde saat 19.30'da çevrim içi toplantı gerçekleştirilmiştir.

**Çağrı Amacı**  
Program ile 5-12. sınıf öğrencilerinin;  
 günlük hayatta karşılaşılan problemlere çözümler üretme  
 bilimsel süreç ve yaşam becerilerini kazanma  
 takım çalışması içerisinde proje hazırlama konularında olanaklarla karşılaşması amaçlanmaktadır.

**Çağrı Takvimi**

|                       |  |
|-----------------------|--|
| Başvuru Dönemi        | 16 Ocak - 27 Şubat 2023                                |
| Bilim Fuarları Dönemi | Eylül - Aralık 2023                                    |
| Destek Süresi         | Sözleşme metninde belirtilecek olup en fazla 12 aydır. |

Fuar tarihleri 6 Ekim 2023 tarihine kadar yürütücüler tarafından değiştirilebilir.



## TÜBİTAK 4006 A-B BİLİM FUARLARI VE TÜBİTAK 2204-B ORTAOKUL ÖĞRENCİLERİ ARAŞTIRMA PROJELERİ YARIŞMASINA YÖNELİK BİLGİLENDİRME SEMİNERLERİ YAPILDI

Müdürlüğümüz AR-GE Birimi öğretmenlerinden Büşra ÇALIŞKAN tarafından 17 Mart 2023 Cuma günü, Müdürlüğümüze bağlı resmi ortaokul ve liselerde görev yapmakta olan öğretmenlere TÜBİTAK 4006 A-B Bilim Fuarlarına başvuru süreci, sürecin değerlendirilmesi ve önemli yenilikler hakkında çevrim içi bilgilendirme seminerleri; resmi/özel okullarda görev yapmakta olan ortaokul öğretmenlerine de TÜBİTAK 2204-B Ortaokul Öğrencileri Araştırma Projeleri Yarışması çevrim içi bilgilendirme seminerleri yapılmıştır.

2023  
**10. BİLİM  
FUARLARI  
DESTEKLEME  
PROGRAMI**

**4006 - A**  
**4006 - B**

Millî Eğitim Bakanlığı  
Arge9



## TÜBİTAK 2022 BİLİM OLİMPİYATLARI BİLGİLENDİRME TOPLANTISI GERÇEKLEŞTİRİLDİ

Bu yıl 31.si düzenlenecek olan TÜBİTAK 2022 Bilim Olimpiyatları detaylı bilgi ve içeriklere dair bilgilendirme toplantısı, Müdürlüğümüz AR-GE Birimi moderatörlüğünde TÜBİTAK 2022 Bilim Olimpiyatları Marmara Bölgesi Olimpiyat Elçisi Yasemin KIVRAK tarafından 17 Mayıs 2023 Çarşamba günü saat 11.00'de çevrim içi gerçekleştirilmiştir.

**2021 Yılı Uluslararası ve Bölgesel Bilim Olimpiyatları Performansımız**

**Toplam 5 uluslararası ve 7 bölgesel bilim olimpiyatlarında milli takımlarımızda yarışan öğrencilerimiz ülkemize 5 altın, 23 gümüş, 32 bronz madalya ile 2 mansiyon derecesi kazandırdı!**

**Uluslararası Bilim Olimpiyatları**

- 3 Altın
- 2 Altın
- 23 Bronz
- 16 Gümüş
- + 2 Mansiyon Derecesi

**Bölgesel Bilim Olimpiyatları**

- Balkan Matematik Olimpiyatı
- Akademi Matematik Olimpiyatı
- Membeliler Kimya Olimpiyatı
- Avrupa Fizik Olimpiyatı
- Asya Fizik Olimpiyatı
- Avrupa Kızlar Matematik Olimpiyatı
- Uluslararası Genç Bilim Olimpiyatı
- Avrupa Genç Bilgisayar Olimpiyatı
- Avrupa Kızlar Bilgisayar Olimpiyatı
- Asya Pasifik Bilgisayar Olimpiyatı
- Genç Balkan Matematik Olimpiyatı

**2021 Yılı Uluslararası ve Bölgesel Bilim Olimpiyatları Performansımız**

**Toplam 5 uluslararası ve 7 bölgesel bilim olimpiyatlarında milli takımlarımızda yarışan öğrencilerimiz ülkemize 5 altın, 23 gümüş, 32 bronz madalya ile 2 mansiyon derecesi kazandırdı!**

**Uluslararası Bilim Olimpiyatları**

- 3 Altın
- 2 Altın
- 23 Bronz
- 16 Gümüş
- + 2 Mansiyon Derecesi

**Bölgesel Bilim Olimpiyatları**

- Balkan Matematik Olimpiyatı
- Akademi Matematik Olimpiyatı
- Membeliler Kimya Olimpiyatı
- Avrupa Fizik Olimpiyatı
- Asya Fizik Olimpiyatı
- Avrupa Kızlar Matematik Olimpiyatı
- Uluslararası Genç Bilim Olimpiyatı
- Avrupa Genç Bilgisayar Olimpiyatı
- Avrupa Kızlar Bilgisayar Olimpiyatı
- Asya Pasifik Bilgisayar Olimpiyatı
- Genç Balkan Matematik Olimpiyatı

**2021 Yılı Uluslararası ve Bölgesel Bilim Olimpiyatları Performansımız**

**Toplam 5 uluslararası ve 7 bölgesel bilim olimpiyatlarında milli takımlarımızda yarışan öğrencilerimiz ülkemize 5 altın, 23 gümüş, 32 bronz madalya ile 2 mansiyon derecesi kazandırdı!**

**Uluslararası Bilim Olimpiyatları**

- 3 Altın
- 2 Altın
- 23 Bronz
- 16 Gümüş
- + 2 Mansiyon Derecesi

**Bölgesel Bilim Olimpiyatları**

- Balkan Matematik Olimpiyatı
- Akademi Matematik Olimpiyatı
- Membeliler Kimya Olimpiyatı
- Avrupa Fizik Olimpiyatı
- Asya Fizik Olimpiyatı
- Avrupa Kızlar Matematik Olimpiyatı
- Uluslararası Genç Bilim Olimpiyatı
- Avrupa Genç Bilgisayar Olimpiyatı
- Avrupa Kızlar Bilgisayar Olimpiyatı
- Asya Pasifik Bilgisayar Olimpiyatı
- Genç Balkan Matematik Olimpiyatı





## 2022 – 2023 EĞİTİM VE ÖĞRETİM YILINDA TÜBİTAK BAŞVURULARI

2204-A Lise Öğrencileri Araştırma Projeleri Yarışması çerçevesinde Müdürlüğümüze bağlı resmi/özel lise kademesinde okul/kurumlarımız tarafından toplamda 87 proje başvurusu yapılmıştır. 10 proje bölge finallerine, bölge finallerinde ilgili kategorisinde 1.lik elde eden okulumuz Özel Tekirdağ AKA Koleji Fen Lisesi Türkiye Finallerine gitmiş ve teşvik ödülü kazanmıştır. Ayrıca bölge finallerinde üç projemiz de bölge 2.ligi elde etmiştir.

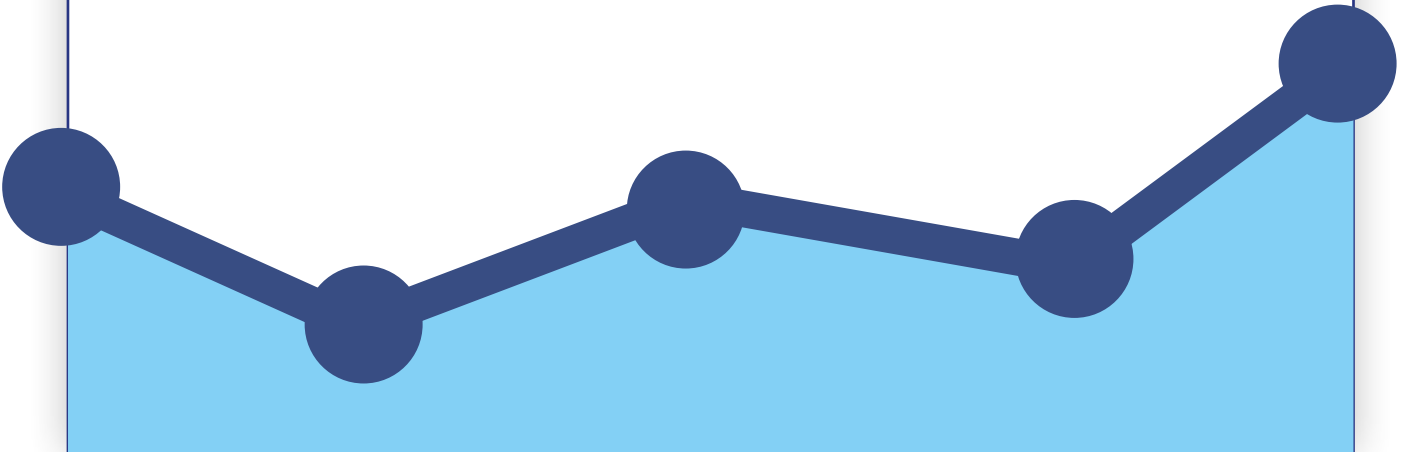
2204-B Ortaokul Öğrencileri Araştırma Projeleri Yarışması çerçevesinde Müdürlüğümüze bağlı resmi/özel ortaokul/kurumlarımız tarafından toplamda 110 proje başvurusu yapılmıştır. 13 proje bölge finallerine gitmeye hak kazanmıştır. Bölge finalleri neticesinde Tekirdağ Bilim ve Sanat Merkezi, Kapaklı Belediyesi Ortaokulu, Marmaraereğlisi Süleyman Turgut Kırali Ortaokulu, Çerkezköy Bilim ve Sanat Merkezi ilgili kategorilerinde bölge 1. olarak Türkiye Finallerine gitmiştir. Ayrıca bir projemiz bölge 2.si, bir projemiz de bölge 3.sü olmuştur.





# DİĞER PROJELER

BÖLÜM 7



# LİSELER ARASI MÜNAZARA YARIŞMASI

Değişen ve gelişen dünyada kendini ifade edebilmek, fikirlerini serbestçe ve doğru bir şekilde aktarabilmek önemli bir nitelik haline gelmiştir. Öğrencilerimizin özellikle sınav sarmalına takılıp kalmaları onların istenilen seviyede sözel anlatım yeterliliğine sahip olamamalarına neden olmaktadır. Bu durum öğrencilerimizi sorgulayan ve araştıran bir gençlik yerine hazır bilgiye teknoloji ile çabuk ulaşmayı alışkanlık haline getiren bireyler haline getirmeye başlamıştır. Öğrencilerde ifade kabiliyeti kelime dağarcığı kısıtlanarak özellikle okul sonrası yaşamlarında farklı fikirlere sahip kişiler karşısında kendi fikirlerini savunamamaları ve karşılarındaki kişiler ile etkili iletişim kuramamaları onları başarısızlığa sürüklemektedir. Öğrencilerimizin kendilerini daha iyi ifade edebilmeleri ve sosyal gelişimlerine destek olmak amacıyla Tekirdağ İl Millî Eğitim Müdürlüğü olarak “Liseler Arası Münazara Yarışması” yapılmaktadır.



İlimiz genelinde 86 ortaöğretim kurumu Liseler Arası Münazara Yarışması'na katılım göstermiştir. Okul ve ilçe düzeyinin ardından yapılan il finalleri ile Yarışma sona ermiştir.

“Liseler Arası Münazara Yarışması”nın İl Finali 23 Mayıs 2023 tarihinde İl Millî Eğitim Müdür Yardımcımız İlhan Koçer, Süleymanpaşa İlçe Millî Eğitim Müdürü Ebubekir Atilla, Şube Müdürleri Gürcan Ayvaz ve Necati Koç'un katılımıyla Yahya Kemal Beyatlı Güzel Sanatlar Lisesi Konser Salonu'nda gerçekleştirildi. Yarışmalar sonucunda; Süleymanpaşa Ebru Nayim Fen Lisesi birinci, Çorlu Mehmet Akif Ersoy Anadolu Lisesi ikinci, Saray Mustafa Elmas Arıcı Anadolu Lisesi üçüncü olmuştur.



## RAMAZAN AYI PANO YARIŞMASI

Toplumumuzun birlik ve beraberliğine katkı sağlayacak ve ramazan ayının ruhunu yaşatacak özel çalışmalar gerçekleştirmek; yönetici, öğretmen, öğrenci ve velilerimizi ramazan ayının manevi ikliminde buluşturmak amacıyla Ramazan Ayı Pano Yarışması düzenlenmiştir. Yarışmaya, Tekirdağ İl Millî Eğitim Müdürlüğüne bağlı tüm resmi ilkokul, ortaokul ve ortaöğretim kurumları katılım göstermiştir.

Ramazan Ayı Pano Yarışması, İl Değerlendirme Kurulu'nun değerlendirmesi ile sona ermiştir. Değerlendirme sonuçlarına göre dereceye giren okullarımız şunlardır:

|          | 1.   | 2.   | 3.                                       |
|----------|--|--|--|
| İlkokul  | Marmaraereğlisi Sultanköy İlkokulu                   | Çerkezköy Mehmet Akif Ersoy İlkokulu         | Çorlu Emlak Konut Ergene Vadisi İlkokulu |
| Ortaokul | Malkara Merkez Ortaokulu                             | Süleymanpaşa Mediha Mehmet Tetikol Ortaokulu | Ergene Ergene İmam Hatip Ortaokulu       |
| Lise     | Süleymanpaşa Kumbağ Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi | Saray Mustafa Elmas Arıcı Anadolu Lisesi     | Kapaklı Ertuğrul Gazi Anadolu Lisesi     |

### Ödül Töreni

Ramazan Ayı Pano Yarışması'nın ödül töreni Çorlu Halk Eğitimi Merkezinde gerçekleştirildi.

Törene İl Millî Eğitim Müdür Yardımcımız İlhan Koçer, Çorlu İlçe Millî Eğitim Müdürü Hüseyin Erdoğan, Şube Müdürleri Gürcan Ayvaz, Halil Vardı ve Ramazan Ayı Pano Yarışması'nda dereceye giren okullarımızın okul müdürleri ve pano yapımında emeği geçen danışman öğretmenlerimiz katıldı.



# TİYATRO FESTİVALİ

Projenin Amacı: Türk Millî Eğitiminin genel amaçları doğrultusunda öğrencilerin, güzel sanatlar alanındaki yetenek ve becerilerini arttırmak, serbest zamanlarını değerlendirmek ve okul-çevre arasındaki bağlarını sağlamlaştırmak amaçlanmaktadır. Sanatın ve tiyatronun insan yaşamında vazgeçilmez bir gerçek olduğundan yola çıkarak gençlerin amatör duygularını harekete geçirebilmek; tiyatronun evrensel dilini kullanarak sanatla barışık, ekip çalışmasına uyumlu, kendini iyi ifade edebilen, üretebilmenin coşkusunu yaşayan bir gençlik oluşturabilmek; gençleri bu konuda cesaretlendirebilmek ve en önemlisi gençleri iyi birer tiyatro izleyicisi yapabilmek projenin amaçlarındandır.

Projenin Özeti: Projeye pilot olarak dâhil edilen Süleymanpaşa ilçesinden 3 okul festival haftasında seçtikleri oyunu halka açık bir şekilde Yahya Kemal Beyatlı Kültür Merkezinde sahnelemiştir. Pilot olarak seçilen okullarımıza Süleymanpaşa ilçesindeki Tekirdağ Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi, Zübeyde Hanım Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi ve Yahya Kemal Beyatlı Güzel Sanatlar Lisesi teknik destek vermiştir.

Projenin Hedef Kitleleri: Tiyatro Festivali Projesi'nin hedef kitleleri; 57. Alay Anadolu Lisesi, Fatih Anadolu Lisesi ve Tekirdağ Anadolu Lisesinin gönüllü öğrencilerinden oluşmuştur.

Tiyatro Festivali Ödül Töreni:

Festivalin ardından düzenlenen ödül töreninde Festivale katılan Fatih Anadolu Lisesi, 57. Alay Anadolu Lisesi ve Tekirdağ Anadolu Lisesi öğretmen ve öğrencilerine Tekirdağ İl Millî Eğitim Müdür Vekili Halit Eren, Süleymanpaşa İlçe Millî Eğitim Müdür Vekili Önder Atik, İl Millî Eğitim Şube Müdürü Gürcan Ayvaz tarafından teşekkür belgeleri verilerek okullara plaket takdimi gerçekleştirildi.

Plaket takdiminin ardından beş kategoride "Festivalin En İyileri" seçici kurul tarafından belirlenerek ödüllendirildi. Seçici Kurul'un değerlendirmesine göre:

1. En İyi Erkek Oyuncu - Tekirdağ Anadolu Lisesi - Yağız Efe Korkmaz (Gurban rolüyle)
  2. En İyi Kadın Oyuncu - Tekirdağ Anadolu Lisesi - Semanur Yılmaz (Feride rolüyle)
  3. En İyi Kostüm - Tekirdağ Anadolu Lisesi
  4. En İyi Dekor - 57. Alay Anadolu Lisesi
  5. En İyi Müzik - Fatih Anadolu Lisesi
- ödüle layık görülmüştür.



# ROMAN AKADEMİSİ

Program Adı: Sosyal Gelişmeyi Destekleme Programı (TrakyaKA)

Projenin Adı: Roman Akademisi

Sözleşme Numarası: TR21/22/SOGEP- TGS/001

Trakya Kalkınma Ajansı'nın Sosyal Gelişmeyi Destekleme Programı (SOGEP) kapsamında Tekirdağ Gençlik ve Spor İl Müdürlüğü tarafından yürütülen ve Müdürlüğümüzün ortağı olduğu "Roman Akademisi" kapsamında Süleymanpaşa ilçesi Karadeniz Mahallesi'nde bulunan Genç Ofis ile Yunus Emre İlkokulu-Ortaokulu hem altyapı hem de donatım olarak zenginleştirilecektir.

Proje ile:

- Okul öncesi eğitimden başlayarak Roman çocukların okula kayıtlarının eksiksiz yapılması ve akabinde devamlılığın sağlanması, erken okul terkinin önüne geçilmesi,

-Okul öncesi eğitimi alan Roman çocuklara yönelik uzun yıllar kullanılabilir okul öncesi çocuklara yönelik hazırlanmış araç gereçlerin temin edilmesiyle daha nitelikli eğitim alır hale getirilmesi,

-Öğrencilerin okulda ve okul sonrasında gerçekleştirilecekleri sportif ve sosyal faaliyetlerle sosyal dışlanmışlıkların azaltılması, Roman öğrencilerin özgüvenlerinin artırılmasının sağlanması,

-Okul bölgesinin öğrenciler için cazibe merkezi haline getirilmesi,

-Roman çocukların ve ailelerin psikolojik sağlımlıklarının artırılması, veli ve öğrencilerin okul, öğretmen ve akranları ile sosyal bağlarının güçlendirilmesi amaçlanmaktadır.



Proje kapsamında Yunus Emre İlk-Ortaokulunun:

\* Konferans salonu yenilendi. (Parke, boya, ışıklandırma, yükseltilmiş sahne platformu, sahne perdesi, zebra perdeler, konferans salonu sandalyeleri)

\* Spor salonunun eksikleri giderildi. (Boya, duvarlara darbe emici minder döşenmesi, ayna, tırmanma merdiveni)

\* Ekipman ve sarf malzemesi eksikleri tamamlandı. (Bilgisayar, yazıcı, fotokopi makinası, A4 kağıt, boya malzemeleri gibi sarf)

\* Roman Akademisi kapsamında öğrenci ve velilere yönelik olarak Çocuk ve Ergenler için Psikolojik Sağlamlık Eğitimleri verildi. Eğitimler, Süleymanpaşa ve Çerkezköy’de görevli 10 psikolojik danışman tarafından gerçekleştirildi.

\* 20 Şubat 2023 tarihinde ön test uygulamaları ile başlayan eğitim programında ön test çalışmasına 75 öğrenci katılım sağladı. Birinci sınıf öğrencilerinin henüz okuma yazma becerileri gelişmediği için birinci sınıf öğrencileri ön test çalışmasından muaf tutuldu.

\* 28 Şubat 2023 tarihinde “Değişime Hoş Geldin” isimli birinci oturum çalışmasına 92 öğrenci katılım sağladı. Oturum içeriğinde benlik algısı, psikolojik sağlamlık konuları çalışıldı.

\* 7 Mart 2023 tarihinde “Duygular ve Duygu Düzenleme Becerileri” isimli ikinci oturum çalışmasına 92 öğrenci katılım sağladı. Oturum içeriğinde duygu tanımı, duygu düzenleme becerileri ve duygu farkındalığı konuları çalışıldı.

\* 14 Mart 2023 tarihinde “Stresim, Öfkem, Bilişsel Esneklik Becerilerim ve Ben” isimli üçüncü oturum çalışmasına 95 öğrenci katılım sağladı. Oturum içeriğinde stres, öfke tanımı, bilişsel esneklik becerileri konuları çalışıldı.

\* 28 Şubat 2023 ve 14 Mart 2023 tarihlerinde toplam 20 veli ziyareti gerçekleştirilmiştir.

\* 21 Mart 2023 tarihinde “Ailede İletişim Engelleri ve Sınırlar” isimli veli oturumuna 34 veli katılım sağladı. Oturum içeriğinde iletişim tanımı, iletişim engelleri, sen dili, ben dili, sınırlar ve ebeveyn tutumları konuları çalışıldı.

\* Eğitimlerin ikinci etabı 25 Nisan-06 Haziran 2023 tarihleri arasında tamamlandı. Bu kapsamda 4 ve 8. sınıf öğrencilerine “Sağlıklı Yaşam ve Teknoloji Bağımlılığı, Siber Zorbalık ve Akran Zorbalığı” eğitimleri verilip üst öğrenim kurumlarının tanıtımı yapıldı. Ana sınıfı öğrencilerine “Okul Olgunluğu Testi” uygulandı. Velilerimize yönelik ise “Çocuk Psikolojisi Eğitimi, Psikolojik Sağlamlık, Aile Eğitimi, Finansal Okur Yazarlık Eğitimi ve Hijyen Eğitimi” verildi.



## AKIL VE ZEKA OYUNLARI TURNUVASI



Müdürlüğümüz tarafından düzenlenen ve ilkokul ve ortaokul öğrencilerinin katıldığı Akıl ve Zeka Oyunları Turnuvası'nın 4.sü yapılmıştır.

İlkokul öğrencilerimiz "Mangala, QBitz, Equilibro, Pentago ve Küre", Ortaokul öğrencilerimiz ise "Kulami, Reverse, Mangala, Pentago ve Küre" kategorilerinde yarışmaktadır.

İlçe finallerinde ilk 3 dereceye giren öğrencilerimiz İl Finali'ne katılmaya hak kazanmış olup her seviyede 165 öğrenci olmak üzere toplam 330 öğrencimiz il finalinde yarışmaya katılmaktadır.

Daha önceki yıllarda Çorlu, Kapaklı ve Süleymanpaşa ilçelerinde yapılan İl Finali bu yıl Ergene ilçesinde Atatürk Çok Programlı Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesinde gerçekleştirilmiştir.

17 Mayıs 2023 Çarşamba günü Ortaokul, 18 Mayıs 2023 Perşembe günü ise İlkokul kategorilerinde yarışmalar yapılmıştır.

İl Finalinde kategorilerinde 1. olan öğrencilerimiz 9-10-11 Haziran 2023 tarihlerinde TAZOF tarafından Kayseri'de organize edilen Türkiye Finallerine katılmışlardır.







## TASARIM BECERİ ATÖLYELERİ ZİYARETLERİ

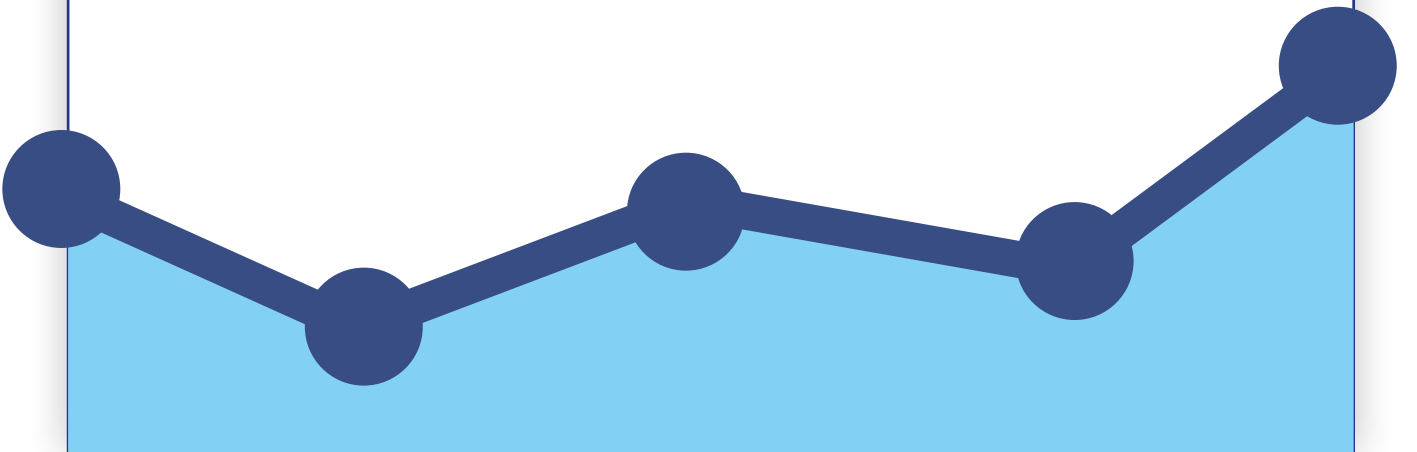
Millî Eğitim Bakanlığının 2023 Eğitim Vizyonu çerçevesinde eğitim ve öğretim süreçlerinde “içerik ve uygulamanın geliştirilmesi” amacıyla ilkokuldan başlanarak tüm öğretim kademelerinde, çocukların sahip oldukları yetenek kümeleriyle ilişkilendirilmiş becerilerin uygulama düzeyinde kazandırılmasına yönelik çalışmaları desteklemesi amacıyla İlimizdeki belirli okul/kurumlara yerel imkanlarla, Bakanlığımız tarafından ve hibe programları vasıtasıyla “Tasarım Beceri Atölyeleri” kurulmuştur. Kurulan bu atölyelerde yapılan çalışmaların değerlendirilmesi, varsa sürece yönelik aksaklıkların tespit edilmesi ve mevcut durumun iyileştirilmesi amacıyla Şube Müdürü Gürcan Ayvaz ve AR-GE biriminde görevli öğretmenlerimiz tarafından ziyaretler yapılmıştır. Gerçekleştirilen ziyaretlerde okullarımıza TEKBİS modülleri hakkında rehberlik yapılmıştır.





# SEMİNER VB. ÇALIŞMALAR

BÖLÜM 8





## TEKİRDAĞ EĞİTİMDE KALİTEYİ İYİLEŞTİRME AĞI 2022-2023 DEĞERLENDİRME ÇALIŞTAYI

Müdürlüğümüz tarafından yürütülmekte olan Tekirdağ Eğitimde Kaliteyi İyileştirme Ağı (TEKİR-AĞ) projesinin 2022-2023 eğitim öğretim yılı faaliyet planlarının değerlendirmesi ve önümüzdeki yıl yapılacak eylemlerle ilgili gerekli revizyonlarının yapılması amacıyla komisyon çalışmaları yapıldı. 3 gün süren çalışmalarda il millî eğitim müdür yardımcıları, şube müdürleri, AR-GE Biriminde görevli öğretmenler, eğitim yöneticileri ve kurumlarda görevli öğretmenlerin katılımıyla değerlendirmeler yapıldı. Komisyon çalışmalarına İl Millî Eğitim Müdürümüz Ersan ULUSAN da katılarak düşüncelerini paylaştı.





## MATEMATİK SEFERBERLİĞİ ÇALIŞTAYI

Millî Eğitim Bakanlığımızın başlattığı “Matematik Seferberliği” çerçevesinde Tekirdağ’da çalışmalar sürdürülüyor.

Bu kapsamda matematiğin en önemli yapı taşlarından olan sayılar ve işlemler konularını evdeki günlük hayat sürecinde öğrenmeye yönelik etkinlikler geliştirmeyi amaçlayan “Matematik Öğretmenleriyle Evde Sayılar ve İşlemleri Öğrenme Etkinlikleri Geliştirme Çalışmaları (EVSAYMAT)” isimli proje İlimiz genelinde Tekirdağ İl Millî Eğitim Müdürlüğü ve İstanbul Üniversitesi-Cerrahpaşa ile birlikte gerçekleştirilmiştir.

Ayrıca Matematik Seferberliği kapsamında sınıf öğretmenlerinin matematikte problem çözme stratejilerini gerçekleştirme düzeylerinin belirlenmesi ve problem çözme öğretim uygulamalarının geliştirilmesi amacıyla İlimizde “Matematikte Problem Çözme Stratejilerini Gerçekleştirme ve Problem Çözme Öğretim Uygulamalarının Geliştirilmesi Araştırma ve Geliştirme Projesi” devam etmektedir.

Öğretmen ve eğitim yöneticilerinin mesleki ve kişisel gelişimlerine katkı sağlamak amacıyla yürütülen “Tekirdağ Öğretmen Akademisi” projesi kapsamında matematik öğretmenleri için çevrim içi seminer ve tecrübe paylaşımı faaliyetleri de devam etmekle birlikte ayrıca Tekirdağ İl Millî Eğitim Müdürlüğü, Matematik Seferberliği kapsamında tüm eğitim kademelerinden eğitim yöneticileri ve matematik öğretmenlerinin katılımıyla 5 Ocak 2023 Perşembe günü Tekirdağ İl Millî Eğitim Müdürlüğü Konferans Salonu’nda “Matematik Seferberliği Çalıştayı” düzenlenmiş olup okul ve kurumlarımızın kullanımına sunulmak üzere Çalıştay sonuç raporu hazırlıkları devam etmektedir.





## PROJE DEĞERLENDİRME ÇALIŞTAYI

2022-2023 eğitim-öğretim yılında Müdürlüğümüze bağlı kurumların katılım gösterdiği ulusal/uluslararası projelerin değerlendirilmesi ve Müdürlüğümüz tarafından yürütülen yerel projelerin değerlendirilmesi, gerekli değişiklik ve revizyonların yapılması amacıyla “Proje Değerlendirme Çalıştayı” gerçekleştirilmiştir. Çalıştay, 15.06.2023 tarihinde İl Millî Eğitim Müdürlüğünde düzenlenmiştir.

Çalıştay’da; “Turnuva ve Yarışmalar” Komisyonu, “Görünürlük ve Sosyal Medya” Komisyonu, “Tekirdağ Kodluyor ve STEAM” Komisyonu, “Etwinning ve Erasmus+” Komisyonu, “Ulusal Projeler” Komisyonu, “Her Kitap Bir Dünya ve Eğitimde İyi Örnekler” Komisyonu, “Değerler Eğitimi” Komisyonu ve “Öğretmen Akademisi ve Aile Etkileşim Akademisi” Komisyonu olmak üzere 8 komisyon değerlendirmelerini yapmışlardır. Çalıştay’ın raporlandırma süreci devam etmektedir.





## YABANCI DİL ÇALIŞTAYI (İNGİLİZCE)

İlimiz genelinde Yabancı Dil Ağırlıklı Eğitim ve Yoğunlaştırılmış Yabancı Dil Eğitim Programı uygulayan okullarımızda yürütülen çalışmaların değerlendirilmesi, Millî Eğitim Bakanlığının “Diyalekt” uygulamasının tanıtımı ve yaygınlaştırılması amacıyla Çorlu Halk Eğitimi Merkezinde Yabancı Dil Çalıştayı gerçekleştirilmiştir.

Çalıştay’a Çorlu İlçe Millî Eğitim Müdürü Hüseyin Erdeoğan, İl Millî Eğitim Şube Müdürü Gürcan Ayvaz, Yabancı Dil Ağırlıklı Eğitim ve Yoğunlaştırılmış Yabancı Dil Eğitim Programı uygulayan okullarımızın koordinatörleri ve okul müdürleri katıldı.

Ayvaz, Millî Eğitim Bakanlığımızın 2017-2018 eğitim öğretim yılından itibaren 5. sınıflarda ülke genelinde belirlenen okullarda yabancı dil ağırlıklı sınıf uygulamasını başlattığını, bu nedenle program uygulayıcıları olan öğretmen ve okul yöneticilerinin uygulama hakkındaki görüşlerinin tespit edilmesi, uygulamanın yaygınlaştırılarak ülke genelinde daha sistematik ve sağlıklı bir şekilde yürütülebilmesi açısından önemli olduğunu belirterek Çalıştay’ın eğitim camiamıza hayırlı olmasını diledi.





## İL MİLLÎ EĞİTİM MÜDÜRÜMÜZ ERSAN ULUSAN TEKNOFEST 2023'TE FİNALİSTLERİMİZİ ZİYARET ETTİ

Türkiye’de millî teknolojinin geliştirilmesi konusunda kritik rol oynayan birçok kuruluşun paydaşlığıyla düzenlenen dünyanın en büyük festivali olan TEKNOFEST Havacılık, Uzay ve Teknoloji Festivali bu yıl İstanbul ve Ankara merkezli olmak üzere ülkemizin birçok ilinde yapılmaktadır.

İlimiz genelinde toplam 1045 proje başvurusu yapılmış, bunların içinde 10 tanesi finallere gitmiştir. 27 Nisan-01 Mayıs 2023 tarihleri arasında İstanbul Atatürk Havalimanı’nda gerçekleştirilen TEKNOFEST finallerine gitmeye hak kazanan, Müdürlüğümüze bağlı okul ve kurumlarımızın projelerini İl Millî Eğitim Müdürümüz Ersan Ulusan ve Strateji Geliştirme Şube Müdürümüz Gürcan Ayvaz ziyaret ederek finallerde başarılar diledi.

### Finallere gitmeye hak kazanan okul/kurumlarımız ve proje/takımlarımız

| S.No | İlçe      | Okul/Kurum Adı                   | Proje Adı / Takım Adı   |
|------|-----------|----------------------------------|---|
| 1    | ÇERKEZKÖY | Çerkezköy Bilim ve Sanat Merkezi | ŞAH MAT   |
| 2    | ÇORLU     | Çorlu Bilim ve Sanat Merkezi     | ÇBLT  |
| 3    | ÇORLU     | Çorlu Bilim ve Sanat Merkezi     | FANPEN PLUS   |
| 4    | ÇORLU     | Çorlu Bilim ve Sanat Merkezi     | İklim Değişikliğinde Bir Neden Olan Atıklara Yönelik Farkındalık Eğitimi Üzerine Deneysel Bir Çalışma |
| 5    | ÇORLU     | Mehmet Akif Ersoy Anadolu Lisesi | NEFES   |
| 6    | ÇORLU     | Çorlu Borsa İstanbul Fen Lisesi  | SunTech AI  |
| 7    | ÇORLU     | Özel Ün Okulları Fen Lisesi      | Kurbacı   |
| 8    | ÇORLU     | Çorlu Ahi Evran MTAL             | Atomik59  |
| 9    | KAPAKLI   | Özel Çerkezköy OSB MTAL          | TekKim  |
| 10   | MALKARA   | Hüsnüye Hanım MTAL               | Sinyalizasyon 4.0   |

Liselerarası Efficiency Challenge Elektrikli Araç yarışlarına katılmaya hak kazanan Çorlu Ahi Evran Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi “Atomik59” takımı, bu büyük organizasyonda Görsel Tasarım Ödülünün sahibi oldu. Tekirdağ Valisi Sayın Aziz Yıldırım, ödül almaya hak kazanan Ahi Evran Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi öğretmen ve öğrencilerini makamında kabul etti.



## TEKNOFEST 2023 - GEZDİK, GÖRDÜK, ÖĞRENDİK!

Dünyanın en büyük festivali olan TEKNOFEST Havacılık, Uzay ve Teknoloji Festivali'ne, Müdürlüğümüz ve T3 Vakfı iş birliği ile ziyaretler düzenlendi. Müdürlüğümüz AR-GE Birimi koordinatörlüğünde İlçe Milli Eğitim Müdürlüklerinin süreci titizlikle takip etmesi ve planlamasıyla, 27 Nisan-1 Mayıs 2023 tarihleri arasında, 9450 öğrenci, 450 öğretmen ve 225 eğitim yöneticimiz İstanbul Atatürk Havalimanı'nda düzenlenen TEKNOFEST 2023 heyecanına ortak oldu.

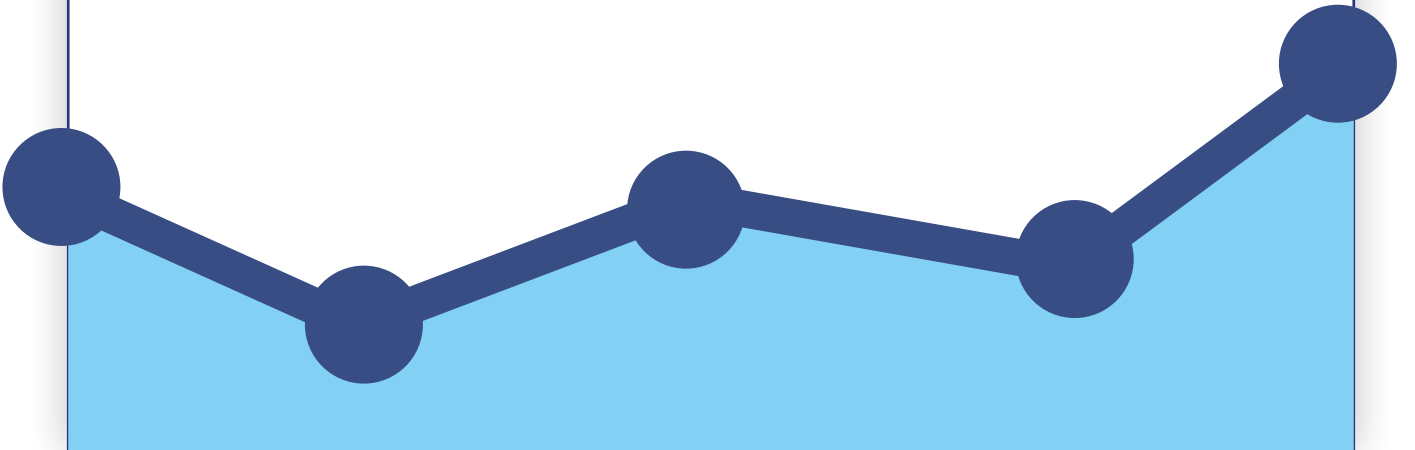






# EĞİTİM ARAŞTIRMALARI

BÖLÜM 9





Ocak – Temmuz 2023 tarihleri arasında M¼d¼rl¼g¼m¼ze yapılan eğitim araştırmaları başvurularından 19 adet araştırma çalışmasının Millî Eğitim Bakanlığı Yenilik ve Eğitim Teknolojileri Genel M¼d¼rl¼g¼n¼n 21.01.2020 tarih ve 1563890 sayılı “Araştırma, Uygulama İzinleri” konulu genelgeye uygun şekilde hazırlandığı tespit edilmiş ve gerekli yazışmalar neticesinde ilimizde uygulanması uygun g¼r¼lm¼řt¼r.



TEKİRDAĞ  
İL MİLLÎ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ



İLETİŞİM BİLGİLERİ

Tekirdağ İl Millî Eğitim Müdürlüğü  
100. Yıl Mah. İnci Sk. No: 17.19/1  
59100

Süleymanpaşa/ TEKİRDAĞ

Telefon: +90 282 261 20 11  
Faks : +90 282 261 87 22

AR-GE Birimi  
Tel: +90 282 261 20 11 (Dahili: 145)  
E-posta: arge59@meb.gov.tr