



TEKİRDAĞ
İL MİLLÎ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ

AR-GE BÜLTENİ

SAYI : 21
TEMMUZ 2024





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
Nihan ÇOLAK KOPARIR

İLETİŞİM

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

İÇİNDEKİLER

GİRİŞ	2
İYİ ÖRNEKLER	4
5. Ulusal Liseler Arası ‘Bayrağı Yakala’ Siber Güvenlik Yarışması’nda Türkiye Birinciliği	5
9.Turkish Open Wako Cup 2024 Kickboks 60 Kg Gençlerde Dünya Üçüncülüğü.....	6
Türkiye Akıl Ve Zeka Oyunları Finali Mangala Türkiye Birinciliği	7
Öğretmenimiz Erkin Saçar Altın Kitap Ödülüne Layık Görüldü	8
Çoklu Avrupa Taekwondo Oyunları’nda Kürsüdeyiz.....	9
Avrupa Okullar Arası Satranç Turnuvası’nda U13 Kategorisinde Avrupa Şampiyonluğu.....	10
Okul Sporları Voleybol Ve Tenis Branşlarında Türkiye Birinciliği.....	11
Uluslararası Turkish Open Taekwondo Şampiyonası’nda Başarı	12
STRATEJİK PLANLAMA ÇALIŞMALARI	13
İÇ KONTROL VE ÇALIŞMALAR	15
Dyk İşlemleri Modülü	16
Erasmus Proje Yönetim Süreci Modülü	17
Okul Bilgi Modülü Güncelleme Çalışmaları	18
YEREL PROJELER, YARIŞMA VE TURNUVALAR	19
Tekirdağ Kodluyor Ve Steam Projesi	20
Teknofest	21
Tekirdağ Kodluyor Ve Steam Yarışması.....	22
Eğitimler.....	23
Eğitimde İyi Örnekler.....	24
Değerler Eğitimi Projesi.....	25
Tekirdağ Öğretmen Akademisi.....	26
Aile Etkileşim Atölyesi	27
Her Kitap Bir Dünya Projesi	28
Okul Öncesi Sürdürülebilir Yaşamı Destekliyor Projesi.....	29
Tekirdağ Öğrenci Akademisi.....	30
Dersimiz Tekirdağ	31
Liseler Arası Münazara Yarışması.....	32
Ramazan Ayı Pano Yarışması	33
İngilizce Bilgi Yarışması	35
Tiyatro Festivali	36
Akıl Ve Zeka Oyunları	38
Tekirdağ Öğretmenler Arası Okul Öncesi Materyal Tasarımı Yarışması	39
AVRUPA BİRLİĞİ PROJELERİ	40
Erasmus+ Okul Eğitimi Akreditasyonu Konsorsiyum Projeleri	44
Erasmus+ Okul Eğitimi Hazırlık Ziyaretleri.....	45
TÜBİTAK ULUSAL DESTEK PROGRAMLARI VE YARIŞMALARI	46
Tübitak 4006 Bilim Fuarları Destekleme Programı.....	47
Tübitak 4007 Bilim Şenlikleri Destekleme Programı Projemiz.....	49
Tübitak 2202 Bilim Olimpiyatları.....	50
Tübitak 2204 A/B Araştırma Projeleri Yarışmaları	51
Tübitak Bilim Söyleşileri	52
DİĞER PROJELER	55
Roman Akademisi	56
Tertemiz Yarınlar Okullardan Başlar.....	57
Tekirdağ Mesleki Eğitim İle Büyüyor (TemeB) Projesi	58
Trakya Kalkınma Ajansı Teknik Destek Programı Kapsamındaki Projeler	59
SEMİNER VB. ÇALIŞMALAR	61
Proje Değerlendirme Çalıştayı	62
Tekirdağ Eğitim Şenliği.....	63
Dyk Çalışmaları.....	64
EĞİTİM ARAŞTIRMALARI	65



GİRİŞ

BÖLÜM 1





AR-GE Birimi; araştırma, stratejik planlama ve kalite geliştirme ekibi (ASKE) ve projeler ekibi (PEK) olmak üzere iki ekiple çalışmalarını yürütmektedir. Temmuz 2024 tarihi itibarıyla AR-GE Biriminde 8 öğretmen, 1 şef, 1 memur ve 2 büro personeli görev yapmaktadır. Görevli öğretmenlerin beşi ASKE’de, 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 Müdürlüğünün internet sitesinde yayımlaması ve elektronik posta ile Bakanlık merkez birimleri ile Strateji Geliştirme Başkanlığına göndermesi gerekmektedir. Bu kapsamda Ocak-Temmuz 2024 tarihleri arasında Birimimiz tarafından yürütülen çalışmalarını içeren AR-GE Birimi Bülteni’nin yirmi birinci sayısı olan Temmuz 2024 Bülteni’ni hazırlamış bulunmaktayız.



İYİ ÖRNEKLER

BÖLÜM 2



5. ULUSAL LİSELER ARASI ‘BAYRAĞI YAKALA’ SİBER GÜVENLİK YARIŞMASI’NDA TÜRKİYE BİRİNCİLİĞİ

5. Ulusal Liseler Arası ‘Bayrağı Yakala’ Siber Güvenlik Yarışması’nda, 47 şehir ve 376 öğrencinin katıldığı elemeleri geçip finale adını yazdıran ve 11 ilden (İstanbul, Ankara, Bursa, Zonguldak, Çanakkale, Antalya, Bartın, Nevşehir, Gaziantep, Mersin ve Tekirdağ) yarışmaya katılan 15 takımdan biri olan Arif Nihat Asya Anadolu Lisesi Siber Güvenlik Takımı, 24 Mayıs 2024 tarihinde Teknopark İstanbul’ da gerçekleşen finalde Türkiye 1.si olmuştur.



9.TURKISH OPEN WAKO CUP 2024 KICKBOKS 60 KG GENÇLERDE DÜNYA ÜÇÜNCÜLÜĞÜ

Süleymanpaşa Zübeyde Hanım Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi Bilişim Teknolojileri Alanı 12. Sınıf Öğrencisi Nisa Nehir SÖNÜK, 15-16 Mayıs İstanbul Büyükçekmece TÜYAP Fuarı ve Kongre Merkezinde düzenlenen 9.Turkish Open WAKO World Cup 2024 te 60 kg gençler kategorisinde kickboks branşında dünya 3.sü oldu.



TÜRKİYE AKIL VE ZEKA OYUNLARI FİNALİ MANGALA TÜRKİYE BİRİNCİLİĞİ

Süleymanpaşa İlçesi Karacakılavuz İlkokulu 3/A Sınıfı öğrencilerinden Elif DEMİR, 25-26 Mayıs 2024 tarihlerinde Rize'de yapılan Türkiye Akıl Zeka Oyunları Finallerinde Mangala Oyununda Türkiye 1.si olmuştur.



ÖĞRETMENİMİZ ERKİN SAÇAR ALTIN KİTAP ÖDÜLÜNE LAYIK GÖRÜLDÜ

Altın İnsan Ödülleri etkinliği kapsamında Kanlıca Mihrabat Korusu'nda düzenlenen birçok ünlü ismin de ödül aldığı törende, Kapaklı Yıldızkent Ortaokulu Türkçe Öğretmenimiz Erkin Saçar'ın "Bir Hayalin Peşinde Uçuş Zamanı" kitabı Altın Kitap Ödülü'ne layık görüldü.



ÇOKLU AVRUPA TAEKWONDO OYUNLARI'NDA KÜRSÜDEYİZ

37 ülke ve 1562 sporcunun katıldığı 24-27 Mayıs'ta olan Çoklu Avrupa Taekwondo Oyunları'nda yarışan Sahra Nur Özdemir 3. olmuştur.



AVRUPA OKULLAR ARASI SATRANÇ TURNUVASI'NDA U13 KATEGORİSİNDE AVRUPA ŞAMPİYONLUĞU

Süleymanpaşa ilçesi Şehit Mehmet Şengül Ortaokulu 7. sınıf öğrencisi Zümra Yazıcı, büyük bir başarıya imza atarak Avrupa Birincisi oldu. Şehit Mehmet Şengül Ortaokulu öğrencisi Zümra, 30 Mayıs – 8 Haziran 2024 tarihleri arasında İrlanda'nın Limerick şehrinde gerçekleştirilen Avrupa Okullar Arası Satranç Turnuvası'nda U13 kategorisinde Avrupa şampiyonluğunu kazandı.



OKUL SPORLARI VOLEYBOL VE TENİS BRANŞLARINDA TÜRKİYE BİRİNCİLİĞİ

Gençlik ve Spor Bakanlığının düzenlediği Okul Sporları Tenis Müsabakaları Minik Erkek Türkiye Finallerinde Çorlu Emlak Konut Ergene Vadisi İlkokulu Türkiye 1.si olmuştur.

Çorlu Şahinler Ortaokulu Küçük Kız Voleybol Takımı 1-6 Nisan tarihlerinde Rize’de yapılan Okul Sporları Müsabakalarında rakiplerini yenerek Türkiye Şampiyonu oldu.



ULUSLARARASI TURKİSH OPEN TAEKWONDO ŞAMPİYONASI'NDA BAŞARI

56 ülke ve yaklaşık 1900 sporcunun katıldığı uluslararası 11.Turkish Open Taekwondo Şampiyonası'nda 44 kg'da yarışan Serya Naz Özdemir 2. olmuştur.





STRATEJİK PLANLAMA ÇALIŞMALARI

BÖLÜM 3



STRATEJİK PLAN ÇALIŞMALARI

Bakanlığımızın 2024-2028 Stratejik Planını hazırlayarak yayımlamasının ardından Müdürlüğümüz 2024-2028 Stratejik planı hazırlanmış ve Bakanlığımıza yollanmasının ardından İl Milli Eğitim Müdürlüğü web sitesinde yayınlanmıştır.

İl Milli Eğitim Müdürlüğü Stratejik Planının yayınlanmasının ardından 11 ilçeden Stratejik Planlama koordinatörleri ile yapılan çalışma ile İlçe Mem Stratejik Plan çalışmaları başlamıştır. Yapılan çalışmalar sonucu İlçe Milli Eğitim Stratejik Planları tamamlanmış ve İlçe Mem web sitelerinde yayınlanmıştır.

Okul/Kurum Stratejik Plan Hazırlama çalışmaları da eş zamanlı gerçekleştirilmiş ve okul/kurumlarımızın planlarını hazırlayarak onay süreci sonrası web sitelerinde yayınlanması tamamlanmıştır.





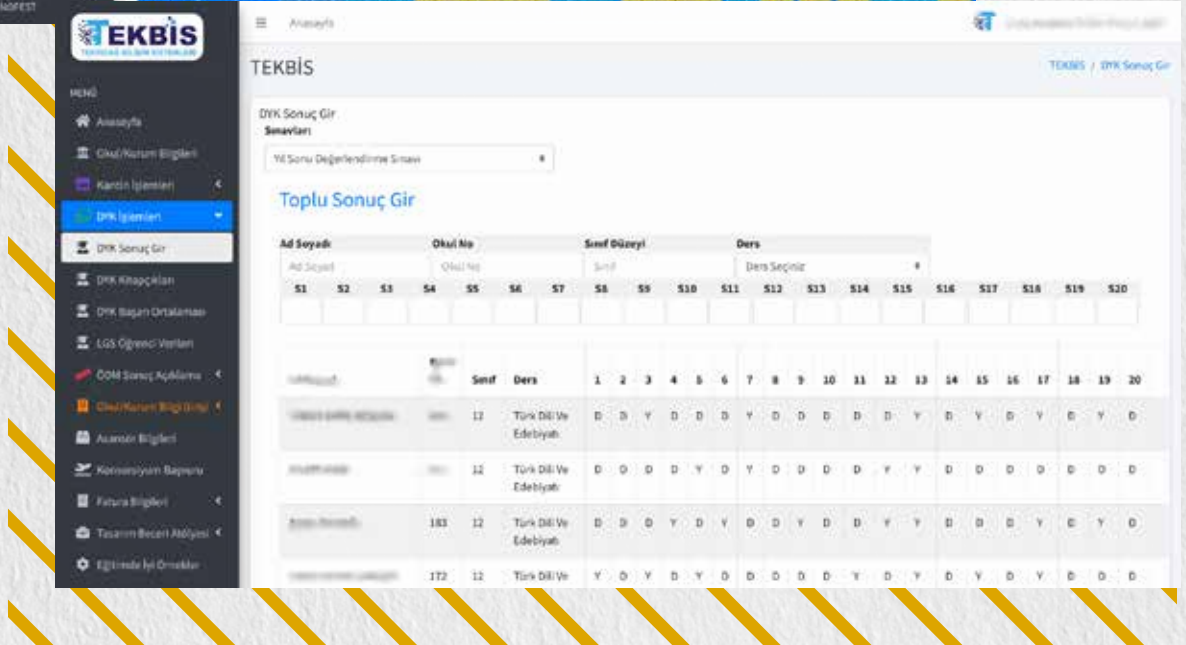
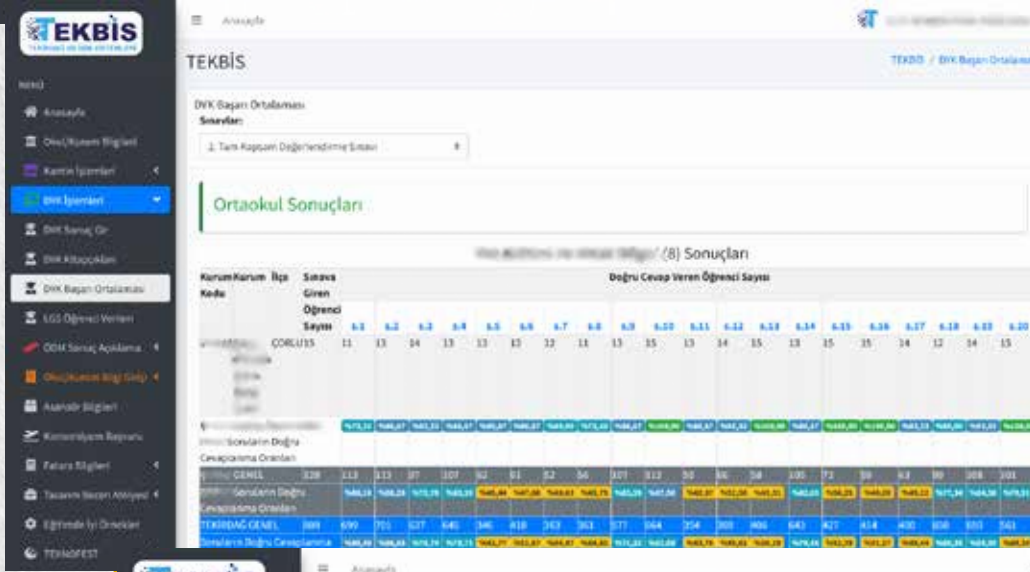
İÇ KONTROL VE ÇALIŞMALAR

BÖLÜM 4



DYK İŞLEMLERİ MODÜLÜ

İlimiz genelindeki eğitim kurumlarında açılan destekleme yetiştirme kurslarında yapılan hazır bulunuşluk, tam kapsam ve yılsonu değerlendirme sınavları için hazırlanmış modüldür. Yazılımın amacı kurumların kurs türlerine göre yapacakları sınav kitapçıklarını indirebilmesi, sonuçları girmesi ve il genelindeki diğer kurumlarla başarı durumunu karşılaştırabilmesidir.



ERASMUS PROJE YÖNETİM SÜRECİ MODÜLÜ

Tekirdağ İl Milli Eğitim Müdürlüğü, Avrupa Birliği Eğitim ve Gençlik Programları Merkezi Başkanlığı (Türkiye Ulusal Ajansı) tarafından Okul Eğitimi alanında akredite edilmiştir. Bu kapsamda ilimizden hareketliliğe katılacak kurumların hareketlilik öncesinde, hareketlilik sırasında ve hareketlilik sonrasında süreci rahat takip edebilmeleri, ihtiyaç duyulan evraklara tek yerden ulaşabilmeleri için hazırlanan modüldür.

TEKBİS

Anasayfa

Giriş Özetleyici Anadolü Liseli

TEKBİS / Erasmus Süreci Yönetimi

Erasmus Okul Eğitimi Proje Yönetim Süreci

Hareketlilik Türü

- 1- Yapılandırılmış Kurs
- 2- İşbaşı Eğitim
- 3- Yurt Dışı Öğretme(n) Görevlendirilmesi
- 4- Grup Öğrenci Hareketliliği

2020-2024 TEKBİS.

İŞBAŞI EĞİTİM

Hareketlilik Öncesi

- Proje kapsamındaki İşbaşı Eğitim Hareketliliği Erasmus Kalite Standartlarına uygun olarak gerçekleştirilmelidir. Ekte yer alan standartları lütfen okuyunuz.
- Tekirdağ İl MEM tarafından hazırlanan **Kılavuza** göre katılımcıların (öğretmenlerin) tespit edilmesi.
- Hareketliliğe katılacak olan öğretmen ve varsa idarecilerin seçimi için okulda komisyon oluşturulması ve olar alınması gerekmektedir. Bu kapsamda; Proje Koordinatörü (Tekirdağ İl MEM) tarafından belirlenen temel kriterlere ilave edilerek, okul genelinde adil ve şeffaf bir seçim süreci işletilmesi ve katılımcıların seçim sonucu tutanakla kayıt altına alınmalıdır. Söz konusu dokümanlar Valilik Ofisi için yazılacak yazıda ek olarak sunulacaktır.
- Ev Sahibi Kurumun (EK) Bulunması

Hareketlilik Esnasında

- Öğrenme Anlaşmasının Okul Müdürüne İmzalatılması
- Ev Sahibi Kurumdan Membre (Sorumlu Kişi) Belirlenmesi
- Faaliyetlerin Gerçekleştirilmesi
- Ekipteki Mentor (GK) Tarafından Kazanımları İzleniş Raporlanması
- Seyahat (Biniş Kartları dahil), Konaklama ve Kurs Giderlerinin Faturalandırılıp Muhafaza Edilmesi
- Katılımcı ve Ev Sahibi Okul Müdürü tarafından imzalanmış "**Sertifika**"nın Alınması (Sertifika projesi no, hareketlilik türü, katılımı isiminin belirtilmesi gerekmektedir.)
- Öğrenme Anlaşması Tamamlayıcı Belgesinin son gün Okul Müdürüne

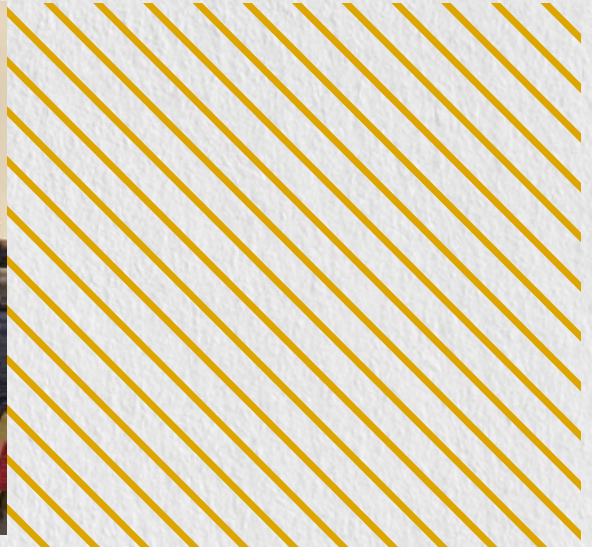
Hareketlilik Sonrasında

- Öğrenme Anlaşmasının, Hibe Sözleşmelerinin, Faturaların, Biniş Kartlarının, Öğretmen Seçim Tutanaklarının (tüm ekleri ile) ve Aslı Gibi Önyaylı 2'yer Nüsha Sertifikasının İl MEM'e teslim edilmesi
- Tekirdağ İl MEM tarafından hazırlanan ve Ar-Ge Anket Modülünde bulunan anket sonuçlarının yapılması
- Yaygınlaştırma faaliyetlerinin gerçekleştirilmesi (Seminer, Söyleşi, Tanıtım vb.)
- Web Sitesi ve Sosyal Medya Paylaşımlarının Yapılması
- Avrupa Komisyonu tarafından e-posta ile gönderilen "Sonuç Raporunun" ekaiziz olarak ve zamanında girilmesi
- Nihai Ödemelerin (%20) Okul Hesabına Aktarılması

OKUL BİLGİ MODÜLÜ GÜNCELLEME ÇALIŞMALARI



Müdürlüğümüz Stratejik Plan çalışmaları kapsamında veriye dayalı bir yönetim sürecinin oluşturulması amacıyla İl Millî Eğitim Müdürlüğü web sayfasında yer alan Tekirdağ Bilişim sistemleri üzerinde (<https://tekirdagkodluyor.meb.gov.tr/tekbis/>) Okul Bilgi Modülü hazırlanmıştır. Okul/kurumların güncel bilgilerinin anlık olarak takip edilmesine olanak sağlayan çalışmanın değerlendirilmesi ve güncelleme çalışmalarının yapılması amacıyla, İl Millî Eğitim Müdürlüğü konferans salonunda komisyon çalışmaları yapılmıştır.





YEREL PROJELER, YARIŞMA VE TURNUVALAR

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, bu sene Adana'da düzenlenecek olan 2024 TEKNOFEST Havacılık, Uzay ve Teknoloji Festivali'ne dair TEKNOFEST Bilgilendirme Toplantısı, 18 Ocak 2024 tarihinde T3 Vakfı TEKNOFEST Yarışmaları Koordinatör Yardımcısı Muhammet Fatih Şahin'in katılımıyla çevrim içi olarak gerçekleştirilmiştir.



TEKNOFEST

İlimiz genelinde TEKNOFEST yarışmasına katılımların artırılması amacıyla 19 Ocak 2024 tarihinde TEKNOFEST ilçe temsilcilerimiz ile çevrim içi toplantı düzenlenmiş, 24 Ocak 2024 tarihinde ilçe müdürlüklerine ziyarette bulunulmuş, 14-15 Şubat 2024 tarihlerinde de her ilçede eğitim yöneticileri ve öğretmenlere ilçe temsilcilerimiz tarafından bilgilendirme toplantıları yapılmıştır.



Teknoloji yarışmaları proje geliştirme ve raporlama süreçlerine ilişkin farkındalığın artırılması için Müdürlüğümüz ve Trakya Kalkınma Ajansı ortaklığıyla Sakarya Uygulamalı Bilimler Üniversitesi öğretim üyesi Doç. Dr. Barış BORU tarafından 8-9 Şubat 2024 tarihlerinde Müdürlüğümüz konferans salonunda “TEKNOFEST Proje Yazma Eğitimi” verilmiştir. Eğitime ilimiz genelindeki eğitim kurumlarından 60 öğretmen katılmıştır.



Yapılan çalışmalar neticesinde ilimizden TEKNOFEST yarışmalarına yapılan başvurular bir önceki seneye göre iki kat oranında artmıştır.



Tekirdağ Kodluyor ve STEAM Yarışması

Müdürlüğümüz tarafından 21 Mayıs 2024 tarihinde organize edilen “Yıl Sonu Şenliği” etkinlikleri kapsamında; Müdürlüğümüze bağlı tüm okul/kurumlarımızda öğrenim görmekte olan ilkokul, ortaokul ve lise öğrencilerimize yönelik “Tekirdağ Kodluyor ve STEAM Yarışması” düzenlenmiştir. Yarışmada dereceye giren öğrenciler şenlik süresince Çorlu Halk Eğitimi Merkezi’nde ürünlerini ziyaretçilere sunmuş ve ödül töreni düzenlenerek kupa ve madalyalarını almışlardır.



Eğitimler



Tekirdağ Kodluyor ve STEM Projesi kapsamında ilimizde STEM (Temel Seviye), STEM (İleri Seviye) ve Arduino (Temel Seviye) kursları 2023-2024 eğitim-öğretim yılı boyunca açılarak, öğretmenlerimizin eğitim ihtiyaçları karşılanmıştır.





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 2023-2024 eğitim-öğretim yılında da il genelinde sorunsuz bir şekilde uygulanmıştır.

2023-2024 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 705 iyi örnek başvurusu gönderilmiştir. Yapılan başvurular İl Değerlendirme Kurulu tarafından değerlendirilmiş ve “İyi Örnek” olarak seçilen 45 uygulama/faaliyetin yer aldığı Eğitimde İyi Örnekler bültenleri Müdürlüğümüz AR-GE web sayfası yerel projeler sekmesinde yayımlanmıştır.

Eğitimde İyi Örnekler Ödül Töreni:

2023-2024 eğitim-öğretim yılında 9 ay boyunca okul/kurumlar tarafından 705 uygulama Müdürlüğümüze ulaştırılmış olup İl Değerlendirici Kurulu'nun inceleme ve değerlendirmesi sonucunda 45 uygulama “İyi Örnek” olarak belirlenmiştir.

En fazla uygulaması İyi Örnek seçilen 4 okulumuz “Eğitimde İyi Örnekler Okulu Etiketini” almaya hak kazanmıştır. Bunlar:

1. Çorlu Bilim ve Sanat Merkezi
2. Çerkezköy Veliköy İlkokulu
3. Çerkezköy İnci Narin Yerlici İlkokulu
4. Kapaklı Sanayiciler İlkokulu



DEĞERLER EĞİTİMİ PROJESİ

DEĞERLER EĞİTİMİ PROJESİ



AMAC:

Değerler Eğitimi Projesinin amacı; Milli, manevi ve evrensel kültür değerlerini tanıyan, bu değerleri benimseyen ve saygı duyan, bilgi ve gerçek hayatta rehberlik edecek ahlaki değerlerle donatılmış; kendine güvenen, sistemli düşünebilen, girişimci, plânlı çalışma alışkanlığına ve eleştirel bakış açısına sahip, estetik duyguları ve yaratıcılıkları gelişmiş bireyler yetiştirilmesini ve kendine, ailesine, topluma ve çevreye olumlu katkılar yapan, iş birliği içinde çalışan, hoşgörülü ve paylaşmayı bilen, bireysel ve toplumsal sorunları tanıyan, bu sorunlara çözüm yolları arama alışkanlığına sahip üretken bireyler yetiştirilmesini sağlamaktır.

Ayrıca bu proje ile öğrencilerin kişisel, toplumsal tüm kaynakları ve zamanlarını etkin, yerinde ve verimli kullanan, okul ve çevresindeki sosyal yaşamın ahlaki ve etik değerlere uygun olarak şekillenmesine katkıda bulunan, bilimsel süreçlere ve ahlaki değerlere uygun olarak karar veren, temel

insanî değer ve erdemlerle donatılmış ve bu değerlere karşı duyarlı olan ve bunları davranışa dönüştüren, edindiği değerleri gelecek nesillere aktaran bireyler olmalarını sağlamak amaçlanmaktadır.

Proje kapsamında aylık kademelere göre belirlenmiş değerler ile ilgili, Değerler Eğitimi İl Komisyonu tarafından hazırlanan aylık örnek etkinlik kitapçıklarında yer alan ve okulların kendi bünyesinde uyguladığı çalışmalar yapılmaktadır. Yapılan çalışmalar ilçe temsilcileri aracılığıyla il temsilcisine iletilmektedir. Her ayın sonunda çalışmalar ile ilgili toplanan fotoğraflar video haline getirilmekte ve AR-GE birimi sosyal medya hesaplarında paylaşılmaktadır. Mayıs ayında yapılan Eğitim Şenliği organizasyonunda ilçelerde uygulanan çalışmalardan örnekler sergilenmiştir.



TEKİRDAĞ ÖĞRETMEN AKADEMİSİ



AMAÇ:

Projenin amacı Tekirdağ ilinde görev yapan öğretmen ve eğitim yöneticilerinin mesleki ve kişisel gelişimlerine katkı sağlamaya yönelik faaliyetler gerçekleştirmektir. Proje çerçevesinde İl Milli 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 Milli 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.

2023-2024 eğitim öğretim yılı döneminde Tekirdağ Öğretmen Akademisi Projesi web sayfası üzerinden çevrim içi eğitim, seminer ve atölye etkinlikleri gibi çalışmalar duyurularak toplam 46 çalışma çeşitli kurum ve kuruluşlarla iş birliği halinde gerçekleştirilmiştir. Toplamda 2455 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.

Çeşitli konularda düzenlenen eğitim yöneticisi ve öğretmenlerimize yönelik çalışmaların detaylı duyuruları ve bu eğitimlere başvuru yönlendirmeleri Tekirdağ Öğretmen Akademisi Projesi linkinde (<http://meb.ai/7eDPBl>) yer almaktadır.



AİLE ETKİLEŞİM ATÖLYESİ



AMAÇ:

Aile Etkileşim Atölyelerinin 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 kitesini 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 tasarlanmıştır; 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, ilköğretim, ortaokul ve lise seviyesinde öğrenim gören öğrencilerin velilerinin dâhil olacağı, okul yönetimlerinin ve il milli eğitim müdürlüğü AR-GE biriminin organize edeceği atölye çalışmalarını gerçekleştirmektedir. Okullarda bu kapsamda gerçekleştirilen etkinliklerin konularına okul yönetimi okulun rehberlik birimi ile birlikte okulun ve hedef grubu olan ailelerin ihtiyaçlarını göz önünde bulundurarak karar vermektedirler.

2023- 2024 Eğitim öğretim döneminde 47 farklı konuda, 91'i yüz yüze 4'ü uzaktan olmak üzere 95 Aile Etkileşim Atölyesi çalışması gerçekleştirilmiştir. Toplamda 2222 veli atölye çalışmalarına katılmıştır. Yapılan çalışmaların bilgileri Tekbis 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 2023-2024 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 40 kitap öğretmen ve eğitim yöneticilerinin oylamasına sunulmuş, oy

oranlarına göre 8 kitap belirlenmiştir. Belirlenen bu kitapların değerlendirilmesi her ay farklı ilçelerde Müdürlüğümüzün ve ilçe müdürlüklerinin katılımıyla belirlenen okullarda yapılmıştır.

2023-2024 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 40 kitap 7-15 Eylül 2023 tarihleri arasında öğretmen ve eğitim yöneticilerinin oylamasına sunulmuş, oy oranlarına göre 8 kitap belirlenmiştir. Ekim ayının kitabı olan Doğan Cüceloğlu'nun "İnsan İnsana" adlı eseri Çerkezköy Organize Sanayi Bölgesi Ortaokulunda, kasım ayının kitabı olan Oğuz Atay'ın "Tehlikeli Oyunlar" adlı romanı Kapaklı Nazmiye-Seyfettin Koçak Ortaokulu ve Ergene Marmaracık Ortaokulunda, aralık ayının kitabı olan Peyami Safa'nın “Fatih-Harbiye” romanı ise Çorlu Havuzlar Ortaokulunda değerlendirilmiştir.



OKUL ÖNCESİ SÜRDÜRÜLEBİLİR YAŞAMI DESTEKLİYOR PROJESİ



AMAÇ:

Okul Öncesi Sürdürülebilir Yaşamı Destekliyor projesinin amacı; erken çocukluk döneminde ekolojik bilincin geliştirilmesi, sorunların çözümünde okul öncesi öğrencilerinin aktif katılımlarının sağlanması ve insanın doğaya hükmeden, onu tüketen bir anlayıştan çıkıp sürdürülebilirlik için koruma anlayışına geçmesi için erken önlem alınması; 3-6 yaş aralığındaki öğrencileri kapsayan, sürdürülebilir yaşama dair uygulamaların gerçekleştirilmesi ve çevreyi koruyan, iklim değişikliği için önlem alan, ekolojik dengeyi sağlamaya çalışan nesillerin yetiştirilmesi amaçlanmaktadır.

Sürdürülebilirlik kavramının erken çocukluk döneminde öğrenilmesi ve bu kavrama yönelik etkinliklerin uygulanması,

İklim değişikliğine dikkat çekmek ve farkındalık oluşturulması,

Çevre dostu nesiller yetiştirilmesi,

Çocuklara doğal dünyanın bütün bileşenlerinin birlikte ve etkileşim içerisinde olduğunu ve bunu korumanın yollarını gösterilmesi,

Tüketime yönelik olmayan, üretime ve çevreyi korumaya yönelik bir anlayışın çocuklara aktarılması,

BM Türkiye ve Dünyada uygulanan 17 Sürdürülebilir

Kalkınma Amaçlarına destek olacak çalışmalar yürütülmesi,

Sıfır atığın iklime, çevreye etkisi öğrenilmesi,

Enerji tasarrufu ve verimliliğinin öneminin kavranması ve enerji kaynaklarının kullanımında verimliliğin artması için gerekli uygulamaların çocuklara tanıtılması, hedeflenmektedir.

Proje kapsamında; Herbaryum Çalışması, Enerji Tasarrufu Etkinlik Panosu, Geri Dönüşüm Atık Toplama ve Ayırma, Yağmur Suyu Toplama, Küresel Isınma ve İklim Değişikliği Sunum çalışmaları yapılacaktır. Okullarda uygulanan çalışmaların fotoğraflarından oluşturulan videolar yaygınlaştırma ve fikir paylaşımı için AR-GE sosyal medya hesaplarında paylaşılmaktadır.



TEKİRDAĞ ÖĞRENCİ AKADEMİSİ



AMAÇ:

Tekirdağ Öğrenci Akademisi Projesinin amacı İlimizde okul öncesi, ilkokul, ortaokul, ortaöğretim kurumlarında öğrenim gören öğrencilerin zihninde yeni ufuklar açmak, bireyin öğrenme için içsel motivasyon geliştirmesini sağlamak, bilgi ve yaşam arasında bağ kurarak uygulayan, milli ve manevi değerleriyle bütünleştiren bireyler yetiştirmeye katkı sağlamak için eğitim faaliyetleri gerçekleştirmektir.

Öğrencilerin bilimsel, teknolojik, sosyal, sportif ve kültürel becerilerini artırmaya yönelik çalışmalar ile kişisel gelişimlerine katkı sunmak,

Öğrencilerin sivil toplum bilinci ve organizasyon kabiliyeti ile birlikte, sosyal sorumluluk ve farkındalık konusunda bilinçlenmelerini sağlamak,

Buldukları il, ilçe ve ülkemizin zenginliklerini tanımlarına yönelik

çalışmalar kapsamında -rehberler eşliğinde kültürel geziler, sosyal ve sportif faaliyetler ile bilgi birikimlerine katkıda bulunmak,

Öğrencilerin dersler ile ilgili içsel motivasyonlarını arttırarak, akademik yönden gelişimlerine katkı sağlamak,

Öğrencilerin yazar ve sanatçılarla erken dönemde tanışmasını sağlamak üzere programlar düzenlemek,

Öğrencilerin yaratıcılık, yenilikçilik ve girişimcilik alanlarındaki kabiliyetlerini arttırmak hedeflenmektedir.

Planlanan etkinlikler ile başarılı sporcular, yazar, şair ve bilim insanları vb. ile öğrencileri bir araya getirerek ilgi ve motivasyonlarını arttırmak amaçlanmaktadır.





DERSİMİZ TEKİRDAĞ

DERSİMİZ TEKİRDAĞ



Tekirdağ'da ilkokul 3. sınıf öğrencilerine yaşadıkları şehri tanıtmayı amaçlayan "Dersimiz Tekirdağ" projesi kapsamında düzenlenen bilgi yarışmasının il finali gerçekleştirildi. Ergene Atatürk ÇPAL Spor Salonu'nda yapılan finale, ilçelerindeki yarışmalarda birinci olan 11 takım katıldı.

Öğrencilerin; Tekirdağ'ın coğrafyası, tarihi ve kültürel değerleri hakkında bilgi sahibi olmasını amaçlayan projenin yarışma sonucunda, eşit puan alan Çerkezköy Zeki Algur İlkokulu, Çorlu Mükerrerem Ali Kayan İlkokulu, Murathı Hasan Orhan İlkokulu birinciliği paylaştı.

Ödül törenine, Ergene Belediye Başkanı Müge Yıldız Toprak, Ergene İlçe Milli Eğitim Müdürü Özgür Parıltı, İl Milli Eğitim Şube Müdürü Gürcan Ayvaz, İlçe Milli Eğitim Şube Müdürleri Erkan Can ve Hidayet Göktaç, okul müdürleri, öğretmenler, öğrenciler ve veliler katıldı.



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 14 Mayıs 2024 tarihinde Çorlu İlçe Millî Eğitim Müdürü Hüseyin Erdoğan, Şube Müdürleri

Gürcan Ayvaz ve Mustafa Doğan’ın katılımıyla Çorlu Halk Eğitimi Merkezinde gerçekleştirildi. Yarışmalar sonucunda; Çorlu Mehmet Akif Ersoy Anadolu Lisesi birinci, Ergene Atatürk Çok Programlı Anadolu Lisesi ikinci, Malkara 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	Malkara 75. Yıl İlkokulu	Çorlu Atakent İlkokulu	Süleymanpaşa Nurettin Ekmekçioğlu İlkokulu
Ortaokul	Süleymanpaşa Öğretmen Mediha Mehmet Tetikol Ortaokulu	Marmaraereğlisi Sultanköy Ortaokulu	Saray Büyükyoncalı Atatürk Ortaokulu
Lise	Çorlu Mehmet Akif Ersoy Anadolu Lisesi	Süleymanpaşa Yahya Kemal Beyatlı Güzel Sanatlar Lisesi	Çerzekköy Pakize Narin Anadolu Lisesi

Ödül Töreni

Ramazan Ayı Pano Yarışması'nın ödül töreni Çorlu Halk Eğitimi Merkezinde düzenlenen Tekirdağ Eğitim Şenliği'nde gerçekleştirildi. Törene Marmaraereğlisi Kaymakamı ve Çorlu Kaymakam Vekili Gökhan Gürbüzrol ve İl Millî Eğitim Müdürümüz Ersan Ulusan, eğitim yöneticileri ve öğretmenler katıldı.



İNGİLİZCE BİLGİ YARIŞMASI



Tekirdağ İl Millî Eğitim Müdürlüğüne bağlı Yabancı Dil (İngilizce) Ağırlıklı Eğitim uygulayan ortaokullar ve Yoğunlaştırılmış Yabancı Dil Programı uygulayan imam hatip ortaokullarında verilen zorunlu ve seçmeli İngilizce derslerinin öğretimini desteklemek, kullanımı yaygın bir dil olması sebebiyle sosyal, kültürel ve sanatsal etkinlikler aracılığıyla İngilizce öğretimine katkı sağlamak amacıyla 2023-2024 eğitim öğretim yılında ilimiz genelinde ilk kez İngilizce Bilgi Yarışması gerçekleştirildi.

15 Nisan-3 Mayıs 2024 tarihleri arasında okul aşaması gerçekleştirilen Yarışma'nın il yarı finali ve il finali Çorlu Halk Eğitimi Merkezinde gerçekleştirildi.

Öğleden önce yapılan ve 27 okul takımının katıldığı yarı final yarışmalarında 7 okul finale kalmaya hak kazanmıştır. Öğleden sonra finale kalan 7 okul arasında gerçekleştirilen final yarışması ile sıralama belirlenmiştir.

Final yarışmalarının ardından yapılan puanlamaya göre; Süleymanpaşa Bahçelievler Ortaokulu birinci, Çorlu

Şahinler Ortaokulu ikinci, Çorlu Cumhuriyet Ortaokulu üçüncü olmuştur.

Kazanan gruplara ödülleri Çorlu İlçe Millî Eğitim Müdürü Hüseyin Erdoğan, İl Millî Eğitim Şube Müdürü Gürcan Ayvaz, Çorlu İlçe Millî Eğitim Şube Müdürü Mustafa Doğan ve Çorlu Halk Eğitimi Merkezi Müdürü Fatih Ersöz tarafından verilmiştir.



TİYATRO FESTİVALİ



Projenin Amacı:

Türk Milli 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.

Projeye ilimiz genelinde 10 ortaöğretim kurumumuz katılım göstermiştir. Uzun hazırlık sürecinin ardından Festivale hazırlanan okullar 28 Nisan 2024-09 Mayıs 2024 tarihleri arasında oyunlarını kendi ilçelerinde sahnelemişlerdir.

Tiyatro Festivali Ödül Töreni:

Çorlu Halk Eğitimi Merkezinde düzenlenen Tekirdağ Eğitim Şenliği'nde düzenlenen ödül töreninde 7 kategoride "Festivalin En İyileri" seçici kurul tarafından belirlenerek ödüllendirildi. Seçici Kurul'un değerlendirmesine göre ödül dağılımı şu şekilde gerçekleşmiştir:

1	En İyi Erkek Oyuncu	Süleymanpaşa- Tekirdağ Anadolu Lisesi	Yağız Efe KORKMAZ
2	En İyi Kadın Oyuncu	Süleymanpaşa- Fatih Anadolu Lisesi	Tuanna BEYDE
3	En İyi Yardımcı Erkek Oyuncu	Süleymanpaşa- Fatih Anadolu Lisesi	Yusuf Ziya ÖZER
4	En İyi Yardımcı Kadın Oyuncu	Süleymanpaşa- Fatih Anadolu Lisesi	Dilsu ELFANİ
5	En İyi Kostüm	Çorlu- Mimar Sinan Anadolu Lisesi	Ümit ŞİPAL
6	En İyi Dekor	Çorlu- Mimar Sinan Anadolu Lisesi	Mine Çiçek GÖNÜLLÜ Semih ÇALIŞKAN
7	En İyi Müzik	Çorlu- Mimar Sinan Anadolu Lisesi	Farabi ASLANARGAN
8	Jüri Özel Ödülü	Ergene- Ergene Anadolu Lisesi	Mert ATEŞ
9	Jüri Özel Ödülü	Ergene- Ergene Anadolu Lisesi	Gizem LAFÇI

AKIL VE ZEKA OYUNLARI



Millî Eğitim Bakanlığı ile Tüm Akıl ve Zekâ Oyunları Federasyonu (TAZOF) arasındaki protokol kapsamında her yıl düzenlenen Akıl ve Zekâ Oyunları Türkiye Şampiyonası'na katılacak öğrencilerin seçimi için 16-17 Nisan 2024 tarihlerinde Marmaraereğlisi OPET Anadolu Lisesinde İl Finalleri gerçekleştirildi.

İlkokul ve ortaokul öğrencilerinin toplam 10 kategoride yarıştığı turnuvada; 115 ilkokul öğrencimiz Mangala, Pentago, Küre, Qbitz ve Equilibrio; ortaokul kategorisinde ise 110 öğrencimiz Mangala, Pentago, Reversi, Küre ve Kulami kategorilerinde yarıştı.

Kategorilerinde 1. olan öğrencilerimiz 24-26 Mayıs 2024 tarihlerinde Rize'de yapılacak olan Türkiye Akıl ve Zekâ Oyunları Şampiyonasında ilimizi temsilen katıldılar. Yapılan Türkiye Finallerinde öğrencimiz Türkiye birincisi olmuş, diğer kategorilerde elde edilen dereceler ile İlimiz Türkiye 6. sı olmuştur.



TEKİRDAĞ ÖĞRETMENLER ARASI OKUL ÖNCESİ MATERYAL TASARIMI YARIŞMASI



AMAÇ:

Okul öncesi eğitim ve öğretim alanında kullanılan öğretim materyallerinin etkili olmasını sağlayan; özgünlüğü, işlevselliği, yaş düzeyi ve ihtiyaca yönelik oluşudur. Etkin ve kalıcı öğrenmeyi sağlayan farklı amaçlara yönelik yapılmış eğitsel materyaller çocuklara somut ve yaşantıya dayalı öğrenme fırsatları sunmaktadır. Okul öncesi eğitimde kullanılan materyallere ek olarak yenilikçi, özgün, işlevsel materyal ve etkinliklerin üretilmesi, eğitimciler tarafından bilinmesi, paylaşılması ve örnek çalışmaların model olarak yaygınlaştırılması amacıyla Müdürlüğümüz tarafından “Okul Öncesi Yenilikçi Eğitim Materyali Tasarlama Yarışması” düzenlenmiştir.

İl genelinde düzenlenen yarışmada yapılan başvurular arasından ön değerlendirme

kurulunun yaptığı değerlendirme sonucu 13 materyal sergilenmeye ve final yarışmasına katılmaya hak kazanmıştır. AR-GE birimi tarafından düzenlenen Yıl Sonu Eğitim Şenliğinde bu ürünler sergilenerek, Nihai Değerlendirme Ekibi tarafından yapılan değerlendirme ile ilk üç belirlenmiştir. Katılan finalistlere katılım belgeleri ve ödülleri takdim edilmiştir.





AVRUPA BİRLİĞİ PROJELERİ

BÖLÜM 6





ESEP ve eTwinning Konulu Eğitim Tekirdağ Öğretmen Akademisi Projesi Kapsamında Şarköy’de Gerçekleştirildi

ESEP ve eTwinning konulu eğitim çalışması Tekirdağ İl Milli Eğitim Müdürlüğü AR-GE birimi öğretmeni Emre BİLGİN ve Hoşköy Ortaokulu Fen Bilimleri Öğretmeni Sinem SOYSAL’ın sunumlarıyla Şarköy Halk Eğitim Merkezinde gerçekleştirildi. Tekirdağ İl Milli Eğitim Müdürlüğü’nün Tekirdağ Öğretmen Akademisi projesi kapsamında gerçekleştirilen etkinliğe Şarköy’de görev yapan eğitim yöneticileri ve öğretmenler katıldı.



ERASMUS+ PROGRAMI MESLEKİ EĞİTİM AKREDİTASYONU

Avrupa Birliği Eğitim ve Gençlik Programları Merkezi Başkanlığı (Türkiye Ulusal Ajansı) tarafından akredite edilen Tekirdağ İl Millî Eğitim Müdürlüğü tarafından yönetilen Erasmus+ Programı Mesleki Eğitim Alanında Erasmus Konsorsiyumu Projesi uygulama süreci devam etmektedir.

Proje kapsamında tamamlanan 2021-1-TR01-KA121-VET-000012190 numaralı projenin 1 Eylül 2021 tarihinde başlayan ve 31 Ağustos 2023 tarihinde tamamlanan proje çalışmalarının uygunluğu Türkiye Ulusal Ajansı tarafından onaylanmıştır. Söz konusu akredite proje kapsamında Tekirdağ İl Millî Eğitim Müdürlüğü koordinesinde 14 mesleki ve teknik anadolu lisesi ve mesleki eğitim merkezinin katıldığı toplamda 166.853 Avro bütçe ile 38 öğrenci ve 19 personel toplamda 1.745 gün uluslararası hareketlilik gerçekleştirdi.

Konsorsiyum projesi kapsamında uygulanan ikinci akredite proje olan 2022-1-TR01-KA121-VET-000064937 numaralı Erasmus+ Programı Mesleki Eğitim Akreditasyonu Projesi 1 Haziran 2022 tarihinde başladı ve 31 Mayıs 2024 tarihinde sona erdi. Bu proje kapsamında diğer etkinliklerin yanı sıra kurs, işbaşı izleme, kısa dönemli öğrenci hareketliliği ve beceri yarışmalarına katılım uluslararası hareketlilik etkinlikleri düzenlendi. Bu kapsamda gerçekleştirilen uluslararası hareketlilik etkinlikleri aşağıda sunulmuştur.



**Tekirdağ İl Milli Eğitim Müdürlüğü Erasmus+ Mesleki Eğitim
2022-1-TR01-KA121-VET-000064937 Numaralı Akredite
Proje Hareketlilik Bilgileri**

Hareketlilik No		İlçe Adı	Okul Adı	Katılımcı Sayısı		Gün Sayısı /Bireysel
				Öğrenci	Personel	
1	Kurs	Çorlu	Şehit Ulaş Türk Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi		2	9
2	İş Başı Gözlem	Çerkezköy	Çerkezköy Halit Narin Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi		2	9
3		Çorlu	Çorlu Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi		1	8
4		Çorlu	Şehit Ulaş Türk Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi		2	10
5		Süleymanpaşa	Zübeyde Hanım Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi		1	10
6		Çerkezköy	Çerkezköy Türk Tekstil Vakfı Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi		2	7
7		Çorlu	Çorlu Mesleki Eğitim Merkezi		2	5
8		Kapaklı	Kapaklı Mesleki Eğitim Merkezi		2	15
9		Uluslararası Öğretmen Daveti	Çerkezköy	Çerkezköy Türk Tekstil Vakfı Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi		1
10	Yarışma	Süleymanpaşa	Süleymanpaşa Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi	4	2	7
11	Kısa Süreli Öğrenci Hareketliliği	Süleymanpaşa	Süleymanpaşa Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi	10	1	59
12		Süleymanpaşa	Türkiye Odalar ve Borsalar Birliği Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi	3	1	15
13		Çorlu	Ahi Evran Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi	6	2	21
14		Süleymanpaşa	Zübeyde Hanım Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi	3	1	15
15		Süleymanpaşa	Zübeyde Hanım Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi	3	1	21
16		Çerkezköy	Çerkezköy Türk Tekstil Vakfı Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi	3	1	21

ERASMUS+ OKUL EĞİTİMİ AKREDİTASYONU KONSORSİYUM PROJELERİ



Tekirdağ İl Milli Eğitim Müdürlüğü, Avrupa Birliği Eğitim ve Gençlik Programları Merkezi Başkanlığı (Türkiye Ulusal Ajansı) tarafından Okul Eğitimi ve Mesleki Eğitim alanlarında 2021-2027 yıllarını kapsayacak şekilde akredite edildi.

Bu kapsamda her yıl başvuru esasına bağlı olarak tüm okul/kurumlarımız akreditasyon ile oluşturulan konsorsiyumlara dahil olabilmek için başvuru yapmakta, söz konusu başvurular komisyon marifetiyle değerlendirildikten sonra konsorsiyum üyeleri ilan edilmektedir.

Konsorsiyum üyesi olarak kabul edilen okul/kurumlarımızın öğrenci ve öğretmenleri;

Kurs, işbaşı eğitim, öğretme görevlendirmesi, staj, öğrenci hareketliliği gibi farklı türlerde yurt dışı hareketlilikleri yapmakta, konsorsiyuma dahil edilen okul/kurumlarımız her yıl güncellenmektedir.

Erasmus+ Okul Eğitimi Konsorsiyum Projeleri ile öğretmenlerin, okul idarecilerinin ve diğer okul personelinin lisans eğitimleri sürecinde aldıkları mesleki eğitimlerinin üzerine yeni beceriler eklemeleri,

öğrencilerin öğrenme hareketliliklerine aktif katılımını sağlayarak; onları akademik, kültürel ve sosyal açıdan destekleyip Avrupa vatandaşı nitelikleri ile donatmak amaçlanmaktadır.

Bu kapsamda 2023 yılı konsorsiyum projesi ile 4 okuldan 12 öğretmen ve idareci farklı konulardaki kurslara, 9 okuldan 28 öğretmen ve idareci işbaşı eğitime, 6 okuldan 41 öğrenci 12 refakatçi öğretmen eşliğinde grup öğrenci hareketliliğine ve 1 öğretmenimiz de öğretme görevlendirmesi faaliyetine katılım sağlamıştır.



ERASMUS+ OKUL EĞİTİMİ HAZIRLIK ZİYARETLERİ



Erasmus+ Okul Eğitimi Konsorsiyum Projeleri kapsamında gerçekleştirilecek olan hareketliliklerin kalite standartlarını sağlamak amacıyla Müdürlüğümüz Ar-Ge Birimi personeli İtalya'nın Perugia şehrindeki Liceo Scientifico Statale "G. Alessi" isimli okula, Slovenya'nın İsola şehrindeki "SE OS Dante Alighieri Isola Izola" isimli okula ve İspanya'nın Granada şehrindeki "IES Federico Garcia Lorca" isimli okula hazırlık ziyaretleri gerçekleştirilmiştir.

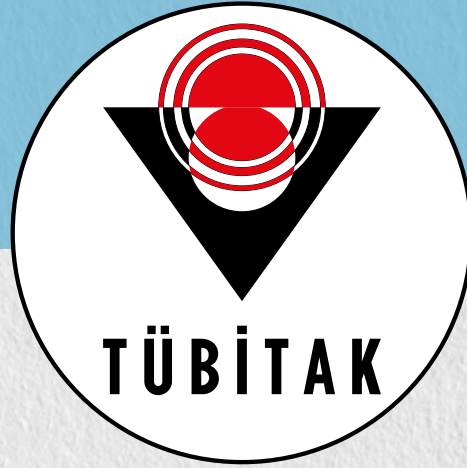




TÜBİTAK ULUSAL DESTEK PROGRAMLARI VE YARIŞMALARI

BÖLÜM 7





TÜBİTAK 4006 BİLİM FUARLARI DESTEKLEME PROGRAMI

Milli Teknoloji Hamlesi çerçevesinde ülkemizin emin adımlarla ilerlediği bilim ve teknoloji yolculuğunda geleceğimizin teminatı gençlerimizin bilimsel proje hazırlama ve sunma deneyimi elde ettikleri 4006-TÜBİTAK Bilim Fuarları Destekleme Programının 10. Dönem çağrısı, yapılan önemli yeniliklerle ilk kez 4006-A ve 4006-B olarak iki ayrı çağrı şeklinde yayımlandı.

Bu kapsamda il genelinde toplam 39 bilim fuarı başarılı bulunarak destek almaya hak kazandı. 2024 Haziran ayı itibariyle tamamlanan bilim fuarlarının izleme süreci Müdürlüğümüz Ar-Ge Birimi tarafından gerçekleştirildi.

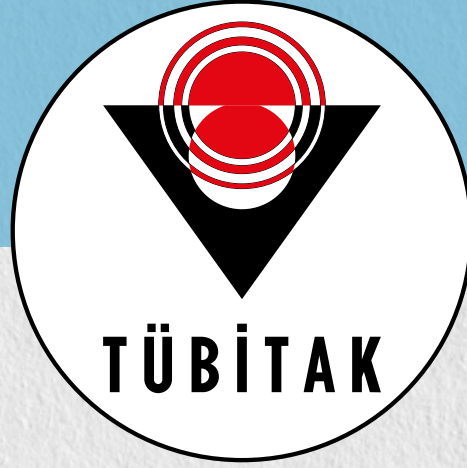




TEKİRDAĞ İL MİLLİ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ
TÜBİTAK 4006 Bilim Fuarları Destekleme Programı Kabul Listesi
2023-2024



S. No	İlçe Adı	Okul Adı
1	ÇERKEZKÖY	BÜYÜKŞEHİR BELEDİYESİ GAZİ MUSTAFA KEMAL ORTAOKULU
2	ÇERKEZKÖY	ÇERKEZKÖY BİLİM VE SANAT MERKEZİ
3	ÇERKEZKÖY	PAKİZE NARİN ANADOLU LİSESİ
4	ÇERKEZKÖY	MÜJGAN SERKAN KARAGÖZ ORTAOKULU
5	ÇERKEZKÖY	ŞEHİT MUHARREM YANAL ÖZEL EĞİTİM MESLEK OKULU
6	ÇERKEZKÖY	OSMANLI ORTAOKULU
7	ÇERKEZKÖY	VELİKÖY BELEDİYESİ ORTAOKULU
8	ÇORLU	CEZZAR MUSTAFA ERSİN ORTAOKULU
9	ÇORLU	FURTUNİ VE İSAK PİNHAS ORTAOKULU
10	ÇORLU	MEHMET AKİF ERSOY ANADOLU LİSESİ
11	ÇORLU	ÇORLU BORSA İSTANBUL FEN LİSESİ
12	ÇORLU	CEMİLE YEŞİL ANADOLU LİSESİ
13	ÇORLU	ŞEHİT METİN ARSLAN KIZ ANADOLU İMAM HATİP LİSESİ
14	ÇORLU	MÜKERREM-ALİ KAYAN ORTAOKULU
15	ÇORLU	AHİ EVRAN MESLEKİ VE TEKNİK ANADOLU LİSESİ
16	ERGENE	YILDIRIM BEYAZIT HAN ORTAOKULU
17	ERGENE	VELİMEŞE MESLEKİ VE TEKNİK ANADOLU LİSESİ
18	ERGENE	BAŞÖĞRETMEN ORTAOKULU
19	ERGENE	VELİMEŞE ANADOLU LİSESİ
20	ERGENE	ERGENE ANADOLU LİSESİ
21	KAPAKLI	KAPAKLI BİLİM VE SANAT MERKEZİ
22	KAPAKLI	KAPAKLI MESLEKİ VE TEKNİK ANADOLU LİSESİ
23	KAPAKLI	KAPAKLI BELEDİYESİ ORTAOKULU
24	KAPAKLI	KAPAKLI ANADOLU LİSESİ
25	KAPAKLI	NAZMİYE-SEYFETTİN KOÇAK ORTAOKULU
26	KAPAKLI	AZİZ SANCAR ANADOLU LİSESİ
27	MURATLI	MURATLI ANADOLU LİSESİ
28	SÜLEYMANPAŞA	ŞEHİT TURGUT KURTÇU ORTAOKULU
29	SÜLEYMANPAŞA	50.YIL ORTAOKULU
30	SÜLEYMANPAŞA	BÜYÜKŞEHİR BELEDİYESİ VALİ ENVER SALİHOĞLU ORTAOKULU
31	SÜLEYMANPAŞA	BARBAROS ORTAOKULU
32	SÜLEYMANPAŞA	TEKİRDAĞ BELEDİYESİ MEHMET SEREZ SOSYAL BİLİMLER LİSESİ
33	SÜLEYMANPAŞA	TÜRKİYE ODALAR VE BORSALAR BİRLİĞİ MESLEKİ VE TEKNİK ANADOLU LİSESİ
34	SÜLEYMANPAŞA	ZÜBEYDE HANIM MESLEKİ VE TEKNİK ANADOLU LİSESİ
35	SÜLEYMANPAŞA	TEKİRDAĞ MESLEKİ VE TEKNİK ANADOLU LİSESİ
36	SÜLEYMANPAŞA	NAMIK KEMAL LİSESİ
37	SÜLEYMANPAŞA	NİHAT SAMİ BANARLI ORTAOKULU
38	ŞARKÖY	ŞARKÖY ANADOLU LİSESİ
39	ŞARKÖY	MÜREFTE ANADOLU LİSESİ

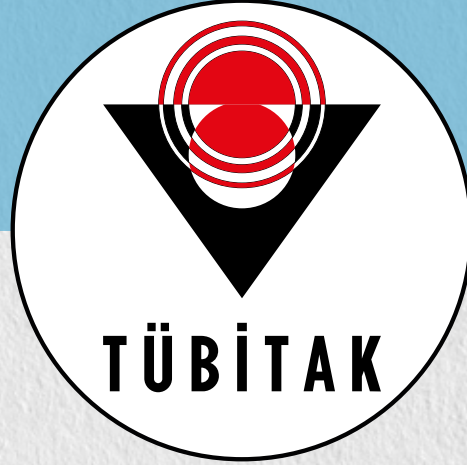


TÜBİTAK 4007 BİLİM ŞENLİKLERİ DESTEKLEME PROGRAMI PROJEMİZ

Bilim kültürü ve iletişiminin öğrencilerimize ve toplumun geneline yaygınlaştırılması, bilim - teknoloji arasındaki etkileşimin uygulamalı etkinlikler yoluyla kavratılmasını amaçlayan 4007 Bilim Şenlikleri Programı kapsamında Tekirdağ İl Millî Eğitim Müdürlüğü AR-GE Birimi tarafından hazırlanan “Bilmeyen Kalmasin-4” isimli TÜBİTAK 4007 Bilim Şenliği projesi kabul edildi.

Ülke genelinde kamu kurum/kuruluşu, üniversite, belediye, kamu ve belediye iştiraklerinin işlettiği bilim merkezleri ve İl/İlçe Millî Eğitim Müdürlüklerinin başvuru yapabildiği programda kabul edilen 57 proje arasında yer almayı başardı.





TÜBİTAK 2202 BİLİM OLİMPİYATLARI

TÜBİTAK 2202 - Bilim Olimpiyatları programı kapsamında ortaokul ve lise öğrencilerinin temel bilimler ve bilgisayar bilimleri alanlarına ilgilerini artırmak, çalışmalarını yönlendirmek ve bu alanlarda özel eğitim olanakları sağlamak yolu ile gelişmelerine katkıda bulunmak amacıyla her yıl ortaokul düzeyinde matematik, bilgisayar, fen bilimleri; lise düzeyinde ise astronomi-astrofizik, matematik, fizik, kimya, biyoloji, bilgisayar dallarında Bilim Olimpiyatları düzenlenmektedir.

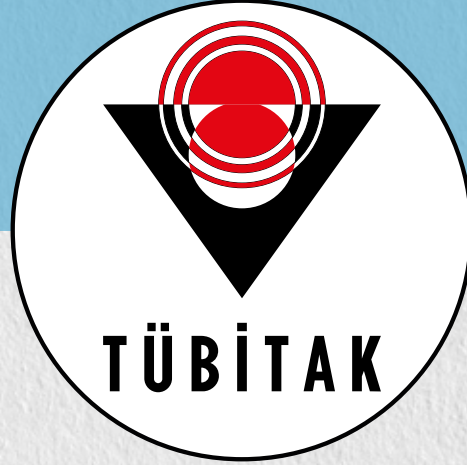
Bilim olimpiyatlarında başarılı olan öğrenciler Astronomi-Astrofizik, Bilgisayar, Biyoloji, Coğrafya, Fizik, Kimya, Matematik, Ortaokul Matematik, Fen Bilimleri ve Bilgisayar dallarında



seçilmekte, eğitilmekte, her yıl düzenlenen Bölgesel ve Uluslararası Olimpiyatlarda ülkemizi temsil etmektedirler.

Bu kapsamda TÜBİTAK İstanbul Avrupa Bölgesi Olimpiyat Elçisi olarak görevlendirilen Dr. Leyla BOSTAN tarafından 3 Nisan 2024 Çarşamba günü saat 13:00-14:00 arasında özel ve resmi ortaokul ve liselerde görev yapan coğrafya, matematik, fizik, kimya, biyoloji, fen bilimleri ve bilişim teknolojileri öğretmenlerine, Olimpiyat Elçi Yardımcısı olarak görevlendirilen Dr. Reyhan ÖZ YILDIZ tarafından da aynı gün saat 14:30-15:30 arasında ortaokul ve lise (12. sınıflar hariç) öğrencilere yönelik bilgilendirme toplantıları gerçekleştirildi.





TÜBİTAK 2204 A/B ARAŞTIRMA PROJELERİ YARIŞMALARI

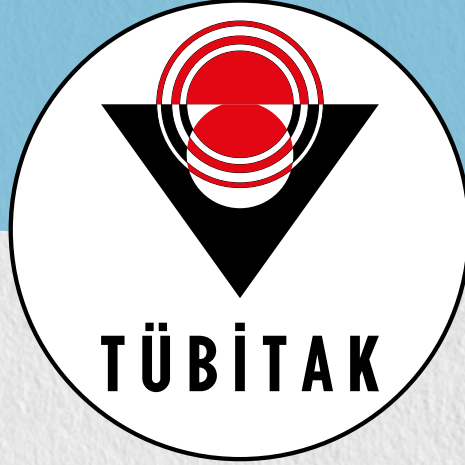
TÜBİTAK Bilim İnsanı Destek Programları Başkanlığı (BİDEB) tarafından ortaokul ve lise öğrenimine devam etmekte olan öğrencileri temel, sosyal ve uygulamalı bilim alanlarında çalışmalar yapmaya teşvik etmek, çalışmalarını yönlendirmek ve mevcut bilimsel çalışmalarının gelişimine katkı sağlamak amacıyla düzenlenen 2204-A Lise, 2204-B Ortaokul Öğrencileri Araştırma Projeleri Yarışmaları kapsamında; Marmara Üniversitesi akademisyenlerinden Prof. Dr. Osman Serhat İREZ tarafından 11 Aralık 2023 Pazartesi günü il genelindeki ortaokul ve liselerde görev yapan 105 öğretmen ve idareciye proje hazırlama semineri verildi.

TÜBİTAK İl Koordinatörü Adem ÖZSOY tarafından da Çerkezköy ve Kapaklı Bilim Sanat Merkezlerinde görev yapan öğretmenlere çevrimiçi bilgilendirme toplantıları düzenlendi.

2023-2024 Eğitim-Öğretim Yılı'nda il genelindeki 53 ortaokul tarafından yapılan 117 projenin 11'i; 30 lise tarafından yapılan 110 projenin de 8'i İstanbul Avrupa Bölge Sergisi'ne



katılmaya hak kazandı. Çorlu Bilim ve Sanat Merkezi öğretmeni Cumhuriyet Özkan danışmanlığında öğrencimiz Su Naz Açıköz tarafından hazırlanan "Bilgisayarsız Kodlamada Alternatif Yaklaşım: Delikli Tahtada Kodlama" isimli proje bölge sergisinde birinci olarak Türkiye finallerine gitmeye değer görüldü.



TÜBİTAK BİLİM SÖYLEŞİLERİ

TÜBİTAK Bilim Söyleşileri; bilim insanlarını öğrencilerle buluşturarak toplumda bilim farkındalığını ve popüler bilim okuryazarlığını artırmayı hedefleyen etkinliklerdir. Bu etkinlikler çerçevesinde temel bilimler, sosyal bilimler, teknoloji, mühendislik, sanat ve tasarım konularında farkındalık oluşturmak; hedef kitlenin bilimsel konuları, kavramları ve süreçleri alanında uzman bir konuşmacının deneyimlerinden yola çıkarak anlamasına imkân sağlamak amaçlanmaktadır.

Bu kapsamda 2023-2024 eğitim öğretim yılında il genelinde 44 bilim söyleşisi gerçekleştirilmiştir.



S. No	İlçe Adı	Okul Adı	Tema
1	Çerkezköy	Çerkezköy Türk Tekstil Vakfı Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi	Finansal Okuryazarlık
2	Çerkezköy	Enesler Anadolu İmam Hatip Lisesi	Bilinçli Farkındalık ve Kariyer Bilinci
3	Çerkezköy	Hacı Fahri Zümbül Anadolu İmam Hatip Lisesi	Ekolojik Denge
4	Çerkezköy	Seval-Ahmet Çetin Fen Lisesi	Havacılık ve Uzay Bilimleri
5	Çerkezköy	Şehit Ömer Halisdemir İmam Hatip Ortaokulu	Havacılık ve Uzay Bilimleri
6	Çerkezköy	Çerkezköy Halit Narin Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi	Yapay Zekâ
7	Çerkezköy	Yusuf Şenel Ortaokulu	Robotik ve Kodlama
8	Çerkezköy	Müjgan Serkan Karagöz Ortaokulu	Biyçeşitlilik
9	Çerkezköy	Veliköy Belediyesi Ortaokulu	Artırılmış, Sanal ve Karma Gerçeklik
10	Çorlu	Şehit Ulaş Türk Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi	Havacılık ve Uzay Bilimleri
11	Çorlu	Çorlu Borsa İstanbul Fen Lisesi	Biyotaklit
12	Çorlu	Mehmet Akif Ersoy Anadolu Lisesi	Robotik ve Kodlama
13	Çorlu	Şehit Hamza Çavuş İlkokulu	Robotik ve Kodlama
14	Çorlu	Şehit Metin Arslan Kız Anadolu İmam Hatip Lisesi	Artırılmış, Sanal ve Karma Gerçeklik
15	Ergene	Ergene İmam Hatip Ortaokulu	Çevre ve Çevreyi Koruma
16	Ergene	Ergene Anadolu Lisesi	Medya Okuryazarlığı
17	Hayrabolu	Ergün Korkmaz Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi	Sağlıklı Yaşam ve Spor
18	Hayrabolu	Simten ve Ataman Özbay Anadolu Lisesi	Malzeme Bilimi ve Nanoteknoloji
19	Kapaklı	Prof. Dr. Necmettin Erbakan İmam Hatip Ortaokulu	Yapay Zekâ
20	Kapaklı	Kapaklı Belediyesi Ortaokulu	Aile İçi İletişim
21	Kapaklı	Kapaklı Bilim ve Sanat Merkezi	Akıllı Ulaşım Sistemleri
22	Malkara	Gazi Ömerbey Anadolu Lisesi	Medya Okuryazarlığı
23	Malkara	Nurten Hüsnü Pullukçu Ortaokulu	Bilinçli Farkındalık ve Kariyer Bilinci
24	Malkara	Batkın Ortaokulu	Tarım ve Hayvancılık Teknolojileri
25	Malkara	Mustafa Uysal Ortaokulu	Dijital Dönüşüm
26	Malkara	Atatürk Ortaokulu	Yapay Zekâ
27	Marmaraereğlisi	Marmaraereğlisi İlkokulu	Sağlıklı Beslenme
28	Marmaraereğlisi	Yeniçiftlik Belediye Ortaokulu	Bağımlılık ve Bağımlılıkla Mücadele
29	Marmaraereğlisi	Marmaraereğlisi Opet Anadolu Lisesi	Bağımlılık ve Bağımlılıkla Mücadele
30	Marmaraereğlisi	Marmara Ereğlisi Büyükşehir Belediyesi Atatürk İlkokulu	Yapay Zekâ
31	Muratlı	Muratlı Anadolu Lisesi	Yapay Zekâ
32	Saray	Saray Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi	Dijital Dönüşüm
33	Saray	Atatürk Ortaokulu	Yapay Zekâ
34	Saray	Şehit İbrahim Parlakçı Ortaokulu	Doğal Afetler ve Afet Yönetimi

S. No	İlçe Adı	Okul Adı	Tema
35	Saray	Büyükyoncalı Yenimahalle İlkokulu	Bağımlılık ve Bağımlılıkla Mücadele
36	Süleymanpaşa	Büyükşehir Belediyesi Vali Enver Salihoglu Ortaokulu	İnsan Hakları ve Demokrasi
37	Süleymanpaşa	Şehit Mehmet Şengül Ortaokulu	Tarım ve Hayvancılık Teknolojileri
38	Süleymanpaşa	Kazandereli Memiş Pehlivan Ortaokulu	Aile İçi İletişim
39	Süleymanpaşa	Nene Hatun Kız Anadolu İmam Hatip Lisesi	Ekolojik Denge
40	Süleymanpaşa	Tekirdağ Bilim ve Sanat Merkezi	Genetik ve Biyoteknoloji
41	Süleymanpaşa	Süleymanpaşa Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi	Sağlıklı Beslenme
42	Süleymanpaşa	Tekirdağ Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi	Artırılmış, Sanal ve Karma Gerçeklik
43	Şarköy	Şarköy Anadolu Lisesi	Bilinçli Farkındalık ve Kariyer Bilinci
44	Şarköy	Şehit Öğretmen Neşe Altın İlkokulu	Robotik ve Kodlama



DİĞER PROJELER

BÖLÜM 8



ROMAN AKADEMİSİ



Trakya Kalkınma Ajansı'nın Sosyal Gelişmeyi Destekleme Programı (SOGEP) kapsamında Tekirdağ Gençlik ve Spor İl Müdürlüğü tarafından yürütülen ve Müdürlüğümüzün ortağı olduğu "Roman Akademisi" 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 dışlanışlıkların 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 amaçlanmıştır.

Proje kapsamında Yunus Emre İlk-Ortaokulu'na çok amaçlı spor salonu kazandırılmış, konferans salonu yenilenmiş ve okulun ekipman ve sarf ihtiyaçları karşılanmıştır. Bölgedeki öğrenci ve ailelerin kullanımına sunulmak üzere de Genç Ofis'te Akıl ve Zeka

Oyunları Odası, Müzik Atölyesi, Pastacılık Atölyesi, Konferans Salonu, Kitap Kafe ve Çok Amaçlı Spor Salonu oluşturulmuştur.



TERTEMİZ YARINLAR OKULLARDAN BAŞLAR

Strateji Geliştirme Başkanlığının koordinesinde ve OPET iş birliğinde yürütülen projeye öğrenci, öğretmen, okul yöneticileri, destek personeli ve velilerde temizlik, hijyen konusunda bilinçlenme ve farkındalığın artırılması, bu kapsamda öğretmenler tarafından okul ve okul çevresine yönelik sosyal sorumluluk kampanyaları düzenlenmesi, iyi uygulama örneklerinin ülke genelinde yaygınlaştırılması amaçlanmaktadır.

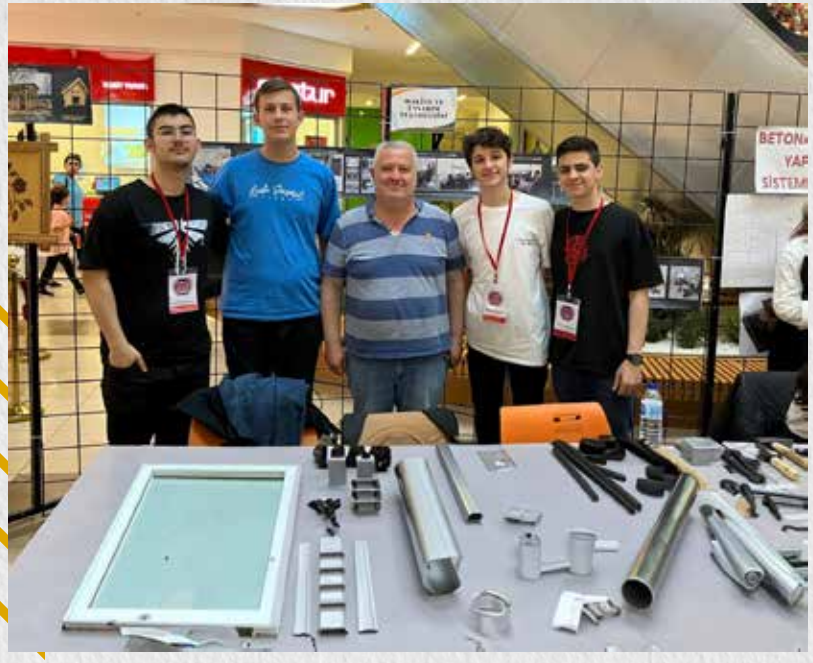
Proje kapsamında Okul Öncesi, İlkokul, Ortaokul ve Ortaöğretim seviyelerinde bir yarışma başlatılmış, öğretmenlerin okullarında yarışma sürecine dahil olarak bir kampanya yürütmeleri istenmiştir. Okul ve ilçe finalleri tamamlanan yarışma sürecinin İl Değerlendirme süreci tamamlanarak başarılı olan kampanyalar ilimizi temsilen Bakanlığa yollanacaktır.



TEKİRDAĞ MESLEKİ EĞİTİM İLE BÜYÜYOR (TEMEB) PROJESİ

Müdürlüğümüz tarafından hazırlanan “Tekirdağ Mesleki Eğitim ile Büyüyor Projesi (TeMEB)” Trakya Kalkınma Ajansı’nın Sosyal Gelişmeyi Destekleme Programı (SOGEP) kapsamında desteklenmeye değer görülmüştür.

Öğrencilerin mesleki yeterliliğini artırmak, sektörün ihtiyaç duyduğu çırak-kalfa-usta ihtiyacını gidermek, öğrencilerin istihdam edilebilirliklerini artırmak suretiyle genç işsizliğin azaltılmasına katkı sunmak amacıyla yürütülen proje ile Çerkezköy Veliköy OSB Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesine Kaynakçılık, Çorlu Ahi Evran Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi’ne PVC Doğrama ve Şarköy Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi’ne Mutfak Atölyesi oluşturulmuştur.





TRAKYA KALKINMA AJANSI TEKNİK DESTEK PROGRAMI KAPSAMINDAKİ PROJELER

Özel Gereksinimli Çocuklar İçin Duyusal Oyun Stratejileriyle Öğrenme Ortamlarını Güçlendirmek

Trakya Kalkınma Ajansı'nın Teknik Destek Programı kapsamında hazırlanan ve Müdürlüğümüz tarafından yürütülen “Özel Gereksinimli Çocuklar için Duyusal Oyun Stratejileriyle Öğrenme Ortamlarını Güçlendirmek” başlıklı eğitim ile özel eğitim öğretmenlerimizin özel gereksinimli öğrencilerin gelişiminde farklı alanları desteklemesini sağlamak amaçlanmıştır.

Tekirdağ'da bulunan özel eğitim okullarından gönüllülük esasına göre belirlenen 40 öğretmenin katılım sağladığı bu eğitim, özel eğitim öğretmenlerine özel gereksinimli çocuklarda duysal gelişimi ve duysal oyunu kapsamlı bir şekilde anlama olanağı sağlamıştır. Eğitim, 16 Şubat ve 8 Mart 2024 tarihlerinde çevrimiçi, 20-21-22 Şubat 2024 tarihinde ise yüz yüze gerçekleştirilmiştir.



Özel Yetenekli Çocuklar ve Zenginleştirilmiş Öğrenme Modelleri

Trakya Kalkınma Ajansı'nın Teknik Destek Programı kapsamında hazırlanan ve Müdürlüğümüz tarafından yürütülen "Özel Yetenekli Çocuklar ve Zenginleştirilmiş Öğrenme Modelleri" başlıklı eğitim ile üstün ve özel yetenekli öğrencilerimizin yeteneklerinin keşfedilmesi, sağlıklı bir şekilde yönlendirilmesi için gerekli olan farklılaştırılmış ve zenginleştirilmiş öğrenme modellerinin geliştirilmesi konusunda yeterli donanıma sahip olmayan fakat bunu başarmak isteyen öğretmenlerin desteklenmesi amaçlanmıştır.

Proje kapsamında Çerkezköy, Çorlu, Kapaklı ve Süleymanpaşa ilçelerindeki Bilim ve Sanat Merkezlerinde görev yapan öğretmenlerden gönüllülük esasına göre belirlenen 30 öğretmen eğitimlerini tamamlamıştır. Yüz yüze eğitimler 18 ve 19 Nisan 2024 tarihlerinde, çevrim içi eğitim ise 22 Nisan 2024 tarihinde gerçekleştirilmiştir.





SEMİNER VB. ÇALIŞMALAR

BÖLÜM 9



PROJE DEĞERLENDİRME ÇALIŞTAYI



2023-2024 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 çevrim içi olarak “Proje Değerlendirme Çalıştayı” gerçekleştirilmiştir.

Çalıştay’da on iki komisyonda uygulanan projelerin değerlendirilmesi farklı ilçelerden katılan öğretmen ve eğitim yöneticileriyle yapılmıştır. Komisyonlar marifetiyle gerçekleştirilen Çalıştay neticesinde yerel projelerin daha verimli hale getirilmesi hedeflenmektedir.

TEKİRDAĞ EĞİTİM ŞENLİĞİ



2023-2024 eğitim-öğretim yılında ilimiz genelinde uygulanmakta olan yerel proje ve çalışmaların sergilendiği Tekirdağ Eğitim Şenliği, Çorlu Halk Eğitimi Merkezinde düzenlendi.

Tekirdağ Eğitim Şenliği kapsamında Müdürlüğümüz AR-GE Birimi tarafından koordine edilen yerel, ulusal ve uluslar arası 8 yarışma ve 11 projeye ilgili çalışmaların sergilenmesinin yanı sıra “Tekirdağ Kodluyor ve STEAM Yarışması”, “Ramazan Ayı Pano Yarışması”, “Okul Öncesi Yenilikçi Materyal Tasarımı Yarışması”, “Eğitimde İyi Örnekler” ve “Tiyatro Festivali” proje ve yarışmaların ödül töreni gerçekleştirildi.



DYK ÇALIŞMALARI

Tekirdağ genelinde kurs merkezi olarak görev alan okullarda açılan 8.,11. Ve 12. Sınıflara yönelik açılan Destekleme ve Yetiştirme Kurslarında kazanım bazlı değerlendirme sınavları yapıldı. 2. Tam Kapsam Değerlendirme ve Yıl Sonu Değerlendirme Sınavları başarı ile uygulanmış, 12. Sınıflara yönelik bit TYT deneme sınavı da gerçekleştirilmiştir.





EĞİTİM ARAŞTIRMALARI

BÖLÜM 10





Ocak – Temmuz 2024 tarihleri arasında Müdürlüğümüze yapılan eğitim araştırmaları başvurularından 32 adet araştırma çalışmasının Millî Eğitim Bakanlığı Yenilik ve Eğitim Teknolojileri Genel Müdürlüğünün 21.01.2020 tarih ve 1563890 sayılı “Araştırma, Uygulama İzinleri” konulu genelgeye uygun şekilde hazırlandığı tespit edilmiş ve gerekli yazışmalar neticesinde ilimizde uygulanması uygun görülmüştür.



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