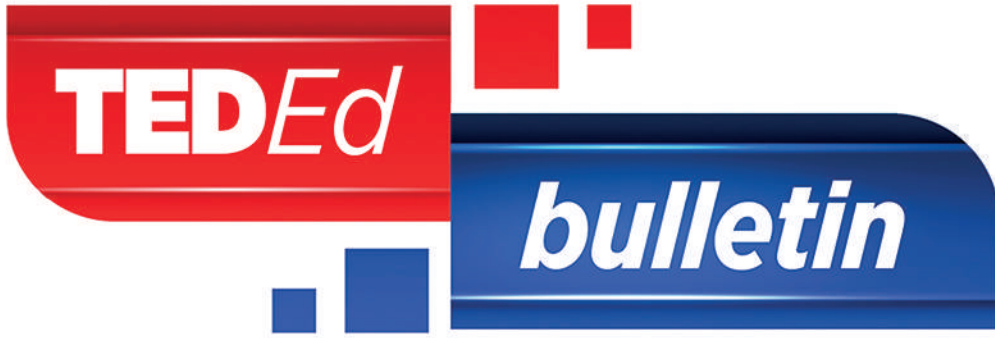


# TED EDİRNE KOLEJİ HAFTALIK VELİ BÜLTENİ



11 - 15 MAYIS 2026

**TÜM SAYILARA  
ULAŞMAK İÇİN  
TIKLAYIN**



## TEDExPLORE Bilim Fuarı Bilim ve İnovasyon Dolu Anlara Sahne Oldu

Etkinlik videosunu izlemek için [tıklayın](#).

TED Edirne Koleji Anadolu Lisesi tarafından 13-14 Mayıs 2026 tarihlerinde gerçekleştirilen "TEDExPLORE Bilim Fuarı", iki gün boyunca bilim, teknoloji ve inovasyonun merkezde olduğu eğitici ve eğlenceli etkinliklerle büyük ilgi gördü. Öğrencilerin bilimsel üretimlerini sergileme fırsatı bulunduğu fuar, aynı zamanda farklı yaş gruplarından öğrencileri bilim etrafında buluşturan ilham verici bir organizasyon oldu.



Fuarın ilk gününde okul içerisinde kurulan stantlarda görev alan lise öğrencilerimiz; hazırladıkları proje, deney ve araştırmaları arkadaşlarına ve okulumuzun farklı kademelerinde öğrenim gören kardeşlerine tanıttılar. Bilimsel düşünmenin önemini uygulamalı çalışmalarla aktaran öğrencilerimiz, ziyaretçilere hem öğretici hem de keyifli deneyimler yaşattılar. Teknoloji, sağlık, çevre, mühendislik ve doğa bilimleri gibi farklı alanlarda hazırlanan çalışmalar büyük beğeni topladı.

TEDExPLORE'un ikinci günü ise alanında uzman isimlerin katılımıyla gerçekleştirilen seminerlerle devam etti. Programa konuşmacı olarak katılan Prof. Dr. Melih Bulut, Prof. Dr. Oğuzhan Erdem, Prof. Dr. Erdoğan Bulut ve Ebru Karayel Çınar; öğrencilerle bilgi ve deneyimlerini paylaşarak geleceğin bilim insanlarına ilham oldular. Gerçekleştirilen seminerlerde bilimsel gelişmeler, teknoloji, sağlık, araştırma kültürü ve inovasyon üzerine önemli paylaşımlar yapıldı.

Seminerlerin ardından okulumuzda uygulanmakta olan Bilim İnsanı Yetiştirme Programı 9. Sınıf öğrencilerinin, inovasyon dersleri kapsamında geliştirdikleri projelerin sunumları gerçekleştirildi. Öğrencilerimizden Milda Sayın, İdil Kıras ve Melis Kurşunerler tarafından hazırlanan "Outify" projesi jüri tarafından birinciliğe layık görüldü. Öğrencilerimizin yaratıcı bakış açıları ve çözüm odaklı yaklaşımları büyük takdir topladı.

TEDExPLORE kapsamında düzenlenen "TEDBest Challenge" yarışmasında ise öğrencilerimiz teknoloji ve sağlık alanında geliştirdikleri projeleri jüri üyelerine sunarak kıyasıya bir rekabet ortaya koydular. İki projenin birinciliği paylaştığı yarışmada derece elde eden Deniz Bayar, Ayşe Eda Ümit, Berinay Vazgeç ve Emir Erdim gösterdikleri başarılarla gurur kaynağı oldular.

Bilimin üretim, paylaşım ve iş birliğiyle geliştiğini bir kez daha ortaya koyan TEDExPLORE Bilim Fuarı; öğrencilerimizin araştıran, sorgulayan ve üreten bireyler olarak yetişmelerine katkı sağlayan unutulmaz bir etkinlik olarak hafızalarda yer aldı. TED Edirne Koleji Anadolu Lisesi olarak emeği geçen tüm öğrenci, öğretmen ve katılımcılarımıza teşekkür ediyor, öğrencilerimizi başarılarından dolayı tebrik ediyoruz.

## Trakya Üniversitesi Biyoteknoloji Günleri'ne Katıldık



TED Edirne Koleji Anadolu Lisesi 11. Sınıf sayısal alan öğrencileri, 12 Mayıs tarihinde Trakya Üniversitesi tarafından düzenlenen "Biyoteknoloji Günleri" etkinliğine katılım sağlayarak bilim ve teknoloji dünyasının güncel gelişmelerini yakından inceleme fırsatı buldular.

Alanında uzman akademisyenlerin gerçekleştirdiği sunumlar ve interaktif etkinliklerle öğrenciler; biyoteknolojinin sağlık, tarım, çevre ve genetik alanlarındaki kullanımına dair önemli bilgiler edindiler.

Etkinlik boyunca bilimsel araştırma süreçleri, laboratuvar uygulamaları ve geleceğin meslek alanları hakkında farkındalık kazanan öğrenciler, üniversite ortamını deneyimleme imkânı da elde etti. Bilimsel merakı destekleyen ve öğrencilerin akademik gelişimlerine katkı sağlayan etkinlik, öğrencilerimiz için hem öğretici hem de ilham verici bir deneyim oldu.

## Curie Kimya Olimpiyatlarında Türkiye Birinciliği Gururu

TED Edirne Koleji Anadolu Lisesi öğrencileri akademik başarılarıyla gururlandırmaya devam ediyor. Okulumuz 11. sınıf öğrencisi Ali Aras Karacan, Akademideyiz tarafından düzenlenen Curie Kimya Olimpiyatları'nda gösterdiği üstün performansla Türkiye birincisi olarak büyük bir başarıya imza attı.

Türkiye genelinden çok sayıda öğrencinin katılım sağladığı olimpiyatta öğrenciler; kimya bilgisi, analitik düşünme becerisi, problem çözme yetkinliği ve bilimsel yorumlama alanlarında zorlu aşamalardan geçerek değerlendirildi.



Yarışma boyunca gösterdiği disiplinli çalışma, güçlü akademik altyapı ve bilimsel bakış açısıyla dikkat çeken öğrencimiz Ali Aras Karacan, elde ettiği dereceyle hem ailesine hem öğretmenlerine hem de okulumuza büyük bir gurur yaşattı.

Bilimsel çalışmalara duyduğu ilgi ve azimli çalışmalarıyla öne çıkan öğrencimiz, özellikle kimya alanındaki başarısıyla geleceğin bilim insanları arasında yer alabileceğini bir kez daha göstermiş oldu. Curie Kimya Olimpiyatları gibi prestijli bir organizasyonda elde edilen Türkiye birinciliği, öğrencimizin akademik gelişiminin yanı sıra okulumuzda yürütülen bilimsel ve akademik çalışmaların da önemli bir göstergesi oldu.

TED Edirne Koleji Anadolu Lisesi olarak öğrencilerimizin bilimsel düşüncüyü merkeze alan çalışmalarda yer almalarını desteklemeye, araştıran, sorgulayan ve üreten bireyler yetiştirmeye devam ediyoruz. Bu büyük başarısından dolayı Ali Aras Karacan'ı yürekten tebrik ediyor, başarılarının artarak devam etmesini diliyoruz.

## YKS Simülasyon Sınavına Son Bir...

GERÇEK MEKANDA

# TÜRKİYE GENELİ

## YKS SİMÜLASYON

### SINAVI

- Yer: Kırkpınar Spor Lisesi
- Temel Yeterlilik Testi  
16 Mayıs 2026  
Saat: 10.15
- Alan Yeterlilik Testi  
17 Mayıs 2026  
Saat: 10.15
- Yabancı Dil Testi  
17 Mayıs 2026  
Saat: 15.45

Okulumuz 12. Sınıf öğrencilerinin YKS hazırlık yolunda önemli dönüm aşamalarından biri olarak değerlendirdiğimiz ve bu yıl üçüncüsü gerçekleştirilecek yerinde ve gerçek zamanlı deneme sınavı "YKS Sümülasyonu" için hazırlıklar tamamlandı. 16-17 Mayıs 2026 tarihlerinde Edirne Kırkpınar Spor Lisesinde gerçekleşecek sınava girecek tüm öğrencilerimize başarılar diliyoruz.

# Doğayla İç İçte Öğrenmenin Gücünü Keşfettik



İstanbul'da ENKA Okulları tarafından bu yıl 3.'sü düzenlenen "Açık Havada ve Deneysel Öğrenme Konferansı"na TED Edirne Koleji Anaokulu olarak katılım sağladık.

Doğanın öğrenme üzerindeki güçlü etkisini merkeze alan bu değerli konferans, çocukların keşfederek, deneyimleyerek ve yaşayarak öğrendiği eğitim ortamlarının önemini bir kez daha bizlere hatırlattı.

Açık havada öğrenme; çocukların problem çözüme, yaratıcılık, sosyal-duygusal gelişim ve öz düzenleme becerilerini desteklerken, aynı zamanda doğayla güçlü bir bağ kurmalarını sağlamaktadır.

Hareketin, merakın ve gerçek yaşam deneyimlerinin öğrenmenin doğal bir parçası olduğu bu yaklaşım, erken çocukluk döneminde kalıcı öğrenmenin en önemli yapı taşlarından biridir. TED Edirne Koleji olarak çocuklarımızın öğrenme yolculuğunu yalnızca sınıf duvarlarıyla sınırlandırmayan, doğayı aktif bir öğrenme ortamı olarak kabul eden pedagojik anlayışımızı geliştirmeye ve güçlendirmeye devam ediyoruz.

## Minik Kaşifler Arıların Dünyasını Keşfetti



**Anaokulu 3 yaş öğrencilerimizle bu hafta GEMS "Arılar" ünitesini keşfetmenin heyecanını yaşadık!**

Öğrencilerimiz; arıların yaşam döngüsü, vücut bölümleri ve yaşam alanları hakkında bilgi edinirken, aynı zamanda merak ederek öğrenmenin keyfini yaşadılar. Fen, matematik, dikkat ve çizgi çalışmalarlarıyla desteklenen etkinliklerimiz sayesinde çocuklarımız; gözlem yapma, sınıflandırma, eşleştirme ve problem çözme becerilerini geliştirme fırsatı buldular.

Ünitemiz kapsamında arıcılık mesleğini de yakından tanıyan öğrencilerimiz; kovan, bal peteği ve arıların doğadaki görevleri hakkında incelemeler yaparak üretim süreçlerine dair farkındalık kazandılar. Ardından ballı ekmeklerini afiyetle yediler.

Öğrencilerimiz, doğanın en çalışkan canlılarından biri olan arıları keşfederken hem öğrendiler hem de çok eğlendiler.



## İlkokula İlk Adım: Teneffüslü Oryantasyon Etkinliğimiz



**Anaokulumuzda 5 yaş öğrencilerimizle, ilkokula geçiş sürecini destekleyen “Teneffüslü Oryantasyon Etkinliği” mizi gerçekleştirdik.**

İlkokula hazırlık derslerini tamamlayan öğrencilerimiz, öğretmenleri eşliğinde ilkokul bahçesinde gerçekleştirilen ilk teneffüslü oryantasyon programına katılarak ilkokul yaşantısını deneyimleme fırsatı buldular.

Bu süreçte öğrencilerimiz; teneffüs düzeni, okul rutinleri, sosyal etkileşim alanları ve ilkokul atmosferiyle tanışırken, aynı zamanda bağımsız hareket etme, uyum sağlama ve özgüven geliştirme becerilerini destekleyen önemli deneyimler kazandılar.

Çocuklarımızın ilkokula geçiş süreçlerini güvenli, destekleyici ve gelişim temelli bir yaklaşımla planlamaya devam ediyoruz.



## Kültürlere Yolculuk: Bu Haftaki Durağımız Kenya



**Kültürlere Yolculuk dersi kapsamında bu hafta Kenya ülkesini yakından tanıdık.**

Kenya'nın dünya haritasındaki yerini keşfettik. Kenya'ya özgü çocuk danslarını öğrenerek ritim ve hareketlerle eğlenceli anlar yaşadık. Aynı zamanda safari hayvanlarını tanıyıp zebra, zürafa, aslan ve fil gibi hayvanların desenlerini ve özelliklerini inceledik.

Farklı kültürleri keşfederken hem eğlendik hem de yeni bilgiler öğrendik.

# BİLİM KAHRAMANLARI OKULUMUZDA BULUŞTU



Etkinlik videosunu izlemek için [tıklayın](#).

**2025–2026 eğitim öğretim yılında, Bilim Kahramanları Derneği koordinasyonunda düzenlenen First Lego League etkinliğine beşinci kez ev sahipliği yapmanın gururunu yaşadık.**

Farklı şehirlerden ve okullardan gelen 13 takımın katılımıyla gerçekleşen etkinlikte öğrenciler; bilim, teknoloji, mühendislik ve yaratıcılığı bir araya getiren projeleriyle büyük bir heyecan ortaya koydu. Geleceğin bilim insanları, mühendisleri ve liderleri olma yolunda ilerleyen öğrenciler, ürettikleri yaratıcı çözümler ve takım çalışmalarıyla ilham verdi.

Robotik tasarım, problem çözme, iş birliği ve üretken düşünmenin ön plana çıktığı bu özel günde, okulumuz bilim ve teknoloji dolu bir atmosfere ev sahipliği yaptı.

Etkinliğe katılan tüm takımlara, öğretmenlere ve emeği geçen herkese teşekkür ediyor; bilime tutkuyla yaklaşan tüm öğrencilerimizi yürekten kutluyoruz.

## GÜNLÜK YAŞAM BECERİLERİYLE ÖĞRENEN ELLER



**4-C ve 4-D şubesi öğrencilerimiz bu hafta Günlük Yaşam Becerileri Evi'ni ziyaret ederek farklı atölyelerde uygulamalı öğrenme deneyimleri yaşadılar.**

Mutfak atölyesinde hazırladıkları yiyecekleri pişirip birlikte tüketen öğrencilerimiz; planlama, sıra takip etme, sorumluluk alma ve iş birliği becerilerini deneyimleme fırsatı buldular. Marangoz atölyesinde ahşap kesimi ve zımparalama çalışmaları gerçekleştirirken el-göz koordinasyonu, dikkat ve ince motor becerilerini destekleyen çalışmalar yaptılar. Dikiş atölyesinde ise keçeden cüzdandan dikerek üretim sürecini adım adım deneyimlediler.

Çocukların gerçek yaşam deneyimleriyle aktif olarak öğrenmelerini sağlayan bu tür uygulamalar; problem çözme, öz düzenleme, sabır geliştirme ve bağımsız hareket edebilme becerilerini desteklemektedir. Aynı zamanda üretim odaklı çalışmalar, öğrencilerin öz yeterlilik algılarının güçlenmesine ve "yapabilirim" duygusunu deneyimlemelerine katkı sağlamaktadır.

Deneyim temelli öğrenme yaklaşımıyla gerçekleştirilen bu etkinlikte öğrencilerimiz hem günlük yaşam becerilerini geliştirmiş hem de üretmenin mutluluğunu yaşayarak kalıcı öğrenme deneyimleri edinmiş oldular.

## ULUSLARARASI BAŞARIYLA GURURLANDIK

TED Edirne Koleji İlkokulu öğrencimiz Nehir Su Çakar, 09 Mayıs 2026 tarihinde Karadağ'ın Podgorica kentinde düzenlenen Enigma Cup yarışmasında 2017 Minik B kategorisinde genel tasnif birincisi olarak bizleri gururlandırmıştır.

Uluslararası alanda elde ettiği bu değerli başarıdan dolayı öğrencimizi yürekten tebrik ediyor, azmi ve emeğinin nice başarılarla taçlanmasını diliyoruz.



## SATRAŇTA GURURLANDIRAN BAŞARILAR



Öğrencilerimiz satranç turnuvalarında elde ettikleri derecelerle bizleri gururlandırmaya devam ediyor.

Öğrencimiz Deniz Kemal Çökmez, Meriç Koleji tarafından düzenlenen Satranç Turnuvası'nda 9 yaş altı kategorisinde birincilik elde etmiştir. Öğrencimiz Meriç Metin ise Uzunköprü Satranç Turnuvası'nda gösterdiği başarılı performansla turnuvayı birincilikle tamamlamıştır.

Disiplinli çalışmaları, stratejik düşünme becerileri ve sabırlı yaklaşımlarıyla dikkat çeken öğrencilerimizi yürekten tebrik ediyor; başarılarının artarak devam etmesini diliyoruz.

## TEDCAST EDİRNE'DEN UZAYA KEYİFLİ BİR YOLCULUK

TEDCast Edirne, TED Edirne Koleji ilkokul öğrencilerinin seslerinden dünyaya açılan bir öğrenme ve paylaşım yolculuğu olmaya devam ediyor. Öğrencilerimizin düşündüklerini özgün biçimde ifade ettiği, araştırdığı ve öğrenmenin keyfini yaşadığı podcast serimizde her bölüm farklı bir fikir ve farklı bir sesle dinleyicileri buluşturuyor.

TEDCast Edirne'nin 13. bölümünde öğrencimiz Alya Ersöz, Güneş Sistemi'ndeki gezegenleri anlatarak dinleyicileri uzayın keşif dolu dünyasına davet ediyor. "Kind Kids Kind Planet" temasıyla hazırlanan bu bölümde öğrencimiz, gezegenlerle ilgili bilgilerini paylaşırken merak duygusunu ve araştırma heyecanını da dinleyicilere yansıtıyor. Öğrencilerimizin iletişim, araştırma ve kendini ifade etme becerilerini destekleyen TEDCast Edirne podcast serisi, öğrenmenin farklı yollarını keşfetmeye devam ediyor. Yeni bölümü dinlemek için kanalımızı ziyaret edebilirsiniz.



DİNLEMELİK İÇİN TIKLAYIN.

## KELİMELEİN GÜCÜYLE YARIŞTILAR

İngilizce öğrenmenin en keyifli yollarından biri olan "Spelling Bee" yarışması, 2., 3. ve 4. sınıf öğrencilerimizin katılımıyla büyük bir heyecan içinde gerçekleştirildi. Öğrencilerimiz yarışma boyunca hem İngilizce kelime bilgilerini hem de doğru telaffuz becerilerini sergileme fırsatı buldu.

Etkinlik süresince öğrencilerimizin dikkatli dinleme, hızlı düşünme ve doğru harf sıralaması yapma becerileri ön plana çıktı. Sahneye çıkan her öğrencimiz cesareti ve emeğiyle alkışı hak ederken, yarışmanın dostça ve destekleyici atmosferi etkinliğe ayrı bir renk kattı.

Öğrencilerimizin İngilizceye olan ilgisini artıran ve özgüvenlerini destekleyen bu güzel organizasyonda emeği geçen öğretmenlerimize teşekkür ediyor, yarışmaya katılan tüm öğrencilerimizi gönülden tebrik ediyoruz.



# Bilim, Kültür ve Keşif Dolu Mayıs Gezileri



TED Edirne Koleji öğrencileri, Mayıs ayı etkinlikleri kapsamında gerçekleştirdikleri kültürel ve eğitici gezilerle öğrenmeyi sınıf ortamının dışına taşıdı. Tarih, bilim, sanat ve kültürle iç içe geçen gezilerde öğrencilerimiz hem keyifli anılar biriktirdi hem de derslerde edindikleri bilgileri yerinde gözlemlene fırsatı buldu.

## 5. Sınıflar Bursa'da Tarih ve Bilime Yolculuk Yaptı

5. sınıf öğrencilerimiz Bursa'ya düzenlenen gezi kapsamında şehrin tarihi ve kültürel dokusunu yakından tanıdı. Türkiye'nin ilk uzay, havacılık ve teknoloji merkezi olan Gökmen Uzay Havacılık Eğitim Merkezi (GUHEM) ziyaretinde öğrencilerimiz; uzay bilimleri, havacılık teknolojileri ve geleceğin meslekleri hakkında bilgi edinerek interaktif alanlarda keşif dolu deneyimler yaşadı. Gezi, sosyal bilgiler dersinde işlenen konuların somut örneklerle desteklenmesi açısından da oldukça verimli geçti.

## 6. ve 7. Sınıflar Eskişehir'de Bilim ve Sanatla Buluştu

6. ve 7. sınıf öğrencilerimiz ise Eskişehir gezisinde bilim, sanat ve şehir kültürünü bir arada deneyimledi. Tarihi atmosferiyle dikkat çeken Odunpazarı Evleri bölgesini gezen öğrencilerimiz, ardından Çağdaş Cam Sanatları Müzesi ziyaretinde cam sanatının estetik dünyasını keşfetti. Şehrin simgelerinden biri olan Porsuk Çayı'nda gerçekleştirilen tekne turu ise geziye keyifli ve renkli anlar kattı. Bu özel geziler sayesinde öğrencilerimiz; gözlem yapma, keşfetme, sosyal etkileşim kurma ve farklı şehirlerin kültürel değerlerini tanıma fırsatı elde ederek unutulmaz deneyimler yaşadı.

# Öğrencilerimizin Başarılarıyla Gurur Duyuyoruz

TED Edirne Koleji öğrencileri, farklı spor branşlarında elde ettikleri derecelerle okulumuzu gururlandırmaya devam ediyor.

Kırklareli'de düzenlenen 19 Mayıs Atatürk'ü Anma Gençlik ve Spor Bayramı yüzme müsabakalarında öğrencimiz **Ela Duru Uslu**; 50 metre sırt üstünde ikinci, 100 metre sırt üstü ve 100 metre serbest yarışlarında birinci, 100 metre karışıktaki ikinci ve 200 metre karışıktaki üçüncü oldu.

Öğrencimiz **Cemre Naz Taylan** ise Karadağ'ın Podgorica şehrinde düzenlenen 4. Uluslararası Enigma Cup Ritmik Cimnastik Turnuvası'nda 2015 A kategorisinde top ve labut aletlerinde ikincilik, genel tasnifte ise üçüncülük derecesi elde etti.

Okulumuzda düzenlenen sınıflar arası turnuvalarda 6D sınıfı voleybolda, 6C sınıfı ise basketbolda birinci oldu. Öğrencilerimizi kutluyor, başarılarının devamını diliyoruz.





The poster features a vibrant blue background with a subtle pattern of palm leaves and watermelon slices. At the top center is the TED Edirne Koleji logo, which includes a stylized flame and the text 'TED EDİRNE KOLEJİ'. Below the logo, the text 'TED EDİRNE KOLEJİ' is written in a bold, white, sans-serif font. The main title 'YAZ OKULU' is rendered in a large, white, distressed font with a blue outline. A red, distressed banner with white text reads 'ÖN KAYITLAR BAŞLADI'. Below this, a group of six diverse children are shown in various activities: a boy in overalls, a girl playing a violin, a boy in a basketball jersey, a girl holding a book titled 'Learn English', a boy in a swim cap, and a girl in a red dress. The bottom section contains a white box with the text 'YÜZME, İNGİLİZCE, MÜZİK, ORMAN ETKİNLİKLERİ, ROBOTİK, SERAMİK, SPOR VE ÇOK DAHA FAZLASI'. Below this, a paragraph invites parents to join the summer school. A list of three periods and their dates is provided, along with the lesson hours. A white box at the bottom right contains the website 'tededirne.k12.tr' and the text 'DETAYLI BİLGİ VE BAŞVURU İÇİN'. The entire poster is framed by a red border.

TED EDİRNE KOLEJİ  
YAZ OKULU  
ÖN KAYITLAR BAŞLADI

YÜZME, İNGİLİZCE, MÜZİK, ORMAN ETKİNLİKLERİ, ROBOTİK, SERAMİK, SPOR VE ÇOK DAHA FAZLASI

Yeni arkadaşlıklar, eğlenceli deneyimler ve keşiflerle dolu bir yaz için  
TED Edirne Koleji Yaz Okulu'nda buluşalım!

1. DÖNEM : 29 HAZİRAN – 10 TEMMUZ  
2. DÖNEM : 13 TEMMUZ – 24 TEMMUZ  
3. DÖNEM : 27 TEMMUZ – 7 AĞUSTOS  
Ders Saatleri : 08.50 – 16.30

DETAYLI BİLGİ VE BAŞVURU İÇİN  
[tededirne.k12.tr](http://tededirne.k12.tr)

Önümüzdeki haftanın etkinlikleri için tıklayın.

