

**TÜRKİYE
YÜZYILI**



TÜRKİYE CUMHURİYETİ'NİN YÜZÜNCÜ YILI



STRATEJİ GELİŞTİRME BAŞKANLIĞI

EKİM 2023



T.C. MİLLÎ EĞİTİM BAKANLIĞI
STRATEJİ GELİŞTİRME BAŞKANLIĞI

81 İL AR-GE BÜLTENİ



**AR-GE, Kalite ve İzleme
Daire Başkanlığı**

Dr. Ceyda ŞENSİN
Aygül KOSKA ÇAYCI
Ayşe DİLEK MEN
Huriye CAN ESER
Meral İŞİK
Özlem YILMAZ
Recep AKTAŞ
Şermin ARSLAN
Yasemin ARSLAN

GRAFİK TASARIM
Cansu Sultan YETKİN

Ankara, 2023



SUNUŞ

Eğitimin doğası, var olan imkânları fırsata çevirip bireysel ve toplumsal gelişmeyi sağlamak üzerinedir. Nitekim insanlık her geçen gün kendisini geliştirip daha işlevsel sistemler ortaya koyma başarısı göstermiştir. Türkiye Yüzyılı vizyonuna ulaşma sürecinde özgün ve nitelikli çalışmaları hayata geçirme hususunda araştırma ve geliştirme faaliyetleri büyük önem arz etmektedir. Bilgiyi üretmenin, üretirken kullanabilmenin ve kullanırken katma değer oluşturabilmenin artan önemi, ülkelerin eğitim sistemlerini araştırma, geliştirme ve inovasyon çalışmalarına yöneltmektedir.

Millî Eğitim Bakanlığı taşra teşkilatında kurulan araştırma geliştirme (AR-GE) birimleri, stratejik yönetim ve planlama, yönetim kalitesini artırma ve her alanda geliştirdikleri projelerle başarılı faaliyetler yürütmektedir. Söz konusu faaliyetlerde öğrenci, öğretmen ve eğitim yöneticilerimiz başta olmak üzere eğitim sistemimizin tüm paydaşları aktif rol almaktadır.

Millî Eğitim Bakanlığı Strateji Geliştirme Başkanlığı olarak il millî eğitim müdürlükleri AR-GE bültenlerini derleyerek “81 İl AR-GE Bülteni”ni hazırladık. İllerimizde yapılan çalışmaların görünürlüğünün artırılmasına ve iyi uygulamaların yaygınlaştırılmasına katkı sunmayı amaçlayan bu bülteninin hazırlanmasında emeği geçen mesai arkadaşlarıma ve projeleriyle bizlere ilham veren il millî eğitim müdürlüklerimize teşekkür ediyorum.

Ercan TÜRK
Strateji Geliştirme Başkanı

GİRİŞ

Millî Eğitim Bakanlığı İl Millî Eğitim Müdürlükleri Araştırma Geliştirme (AR-GE) Birimleri eğitim, bilim, kültür, sanat ve araştırma geliştirme alanlarında ulusal ve uluslararası gelişmeleri dikkate alarak illerimizdeki eğitim öğretim faaliyetlerinin daha nitelikli ve verimli hale getirilmesi amacıyla çalışmalarını artan bir ivmeyle devam ettirmektedir. Bu kapsamda, Bakanlığımız taşra teşkilatındaki stratejik planlama ve yönetim, izleme ve değerlendirme, iç kontrol sistemi ve proje faaliyetleri AR-GE birimleri tarafından yürütülmektedir.

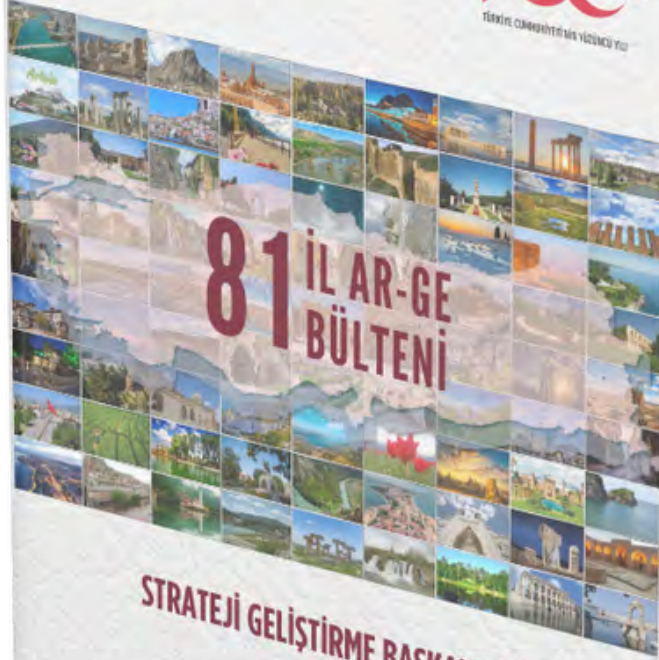
Kadim medeniyet tarihimiz boyunca ilim, sanat ve teknik becerilerde yüksek ahlaki şiar edinmiş necip milletimiz, Türkiye Yüzyılı inancı ve anlayışıyla her bir şehri dünyaya örnek teşkil edecek emin beldeler haline getirmiştir. İl millî eğitim müdürlüklerimiz gayretleri, örnek teşkil eden çalışmaları, kuşatıcı ve erdemli yaklaşımlarıyla bu farkındalığı öğretmen, öğrenci ve velilerimize aktarmada kritik bir rol üstlenmiştir.

Eğitim sisteminin en önemli bileşenleri arasında, okul yöneticisi, öğretmen, öğrenci ve veli eğitimi yer alıyor. Farklı değişkenleri bünyesinde barındırması ve bu sistemlerde meydana gelen her türlü değişimden etkilenmesi sebebiyle, eğitimin dinamik yapıya sahip bir süreç olduğunu söyleyebiliriz. İl millî eğitim müdürlükleri AR-GE birimleri bu dinamik yapı içerisinde Bakanlığımızın başlattığı eğitim politikaları öncülüğünde erken çocukluk eğitimden başlayarak eğitim öğretimin her kademesinde bütün bireylerin nitelikli eğitime eriştiği bir eğitim sistemine ulaşmak amacıyla faaliyetler yürütmektedir. Bu kapsamda İl millî eğitim müdürlüklerimiz heyecanı ve üretim odaklı yaklaşımı yakalayıp, öğrencilerimizin ve öğretmenlerimizin ihtiyaçlarına yönelik kalıcı çözümler üretmeyi amaçlamaktadır.

İl millî eğitim müdürlüklerimiz uhdesinde gerçekleştirilen tüm bu faaliyetlerin görünürlüğünü artırmak, diğer illerimize örnek teşkil edecek çalışmaların yaygınlaştırılmasını sağlamak ve kurumsal hafızayı güçlendirerek önümüzdeki dönem çalışmalarına zemin hazırlamak amacıyla İl Millî Eğitim Müdürlükleri AR-GE Birimleri tarafından yılda iki defa AR-GE Bülteni hazırlanmaktadır.

Millî Eğitim Bakanlığı Strateji Geliştirme Başkanlığı olarak illerimizin bu emeklerinin fark edilmesine destek olmak, muhtemel iş birliklerine ortam hazırlamak, örnek çalışmaların Bakanlığımız merkez ve taşra teşkilatı birimlerince fark edilmesini sağlamak ve birimlerimiz arasında bilgi, birikim ve deneyim paylaşımına imkân tanımak amacıyla “81 İl AR-GE Bülteni”ni hazırladık. Bültende Ocak-Haziran 2023 döneminde illerimizde gerçekleştirilen örnek faaliyetlere ilişkin bilgilere ve illerimizin AR-GE bültenlerine ait bağlantı linklerine yer verdik. İllerimizde gerçekleştirilen önemli faaliyetlerin konu edildiği “81 İl AR-GE Bülteni” Başkanlığımız tarafından yılda iki kez hazırlanmaya devam edecektir.

Cumhuriyetimizin 100. Yılında, Türkiye Yüzyılı'nı inşa edeceğimiz bu süreçte, eğitim sistemimiz içerisindeki iyi uygulamaların ve örnek çalışmaların devam etmesini diliyoruz, bu faaliyetlerin hayata geçmesinde emek ve gayret sarf eden tüm paydaşlarımıza teşekkür ediyoruz.



81 İL AR-GE BÜLTENİ

STRATEJİ GELİŞTİRME BAŞKANLIĞI

EKİM 2023



ADANA

İL MİLLÎ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ



OCAK-HAZİRAN 2023
AR-GE BÜLTENİ
Örnek Uygulamalar



BÜLTENİN TAMAMI İÇİN TIKLAYINIZ

KOD01-ROBOTİK VE KODLAMA ŞENLİĞİ



KOD01 ADANA ROBOTİK VE KODLAMA PROJESİ VE ŞENLİĞİ

Adana Valiliği koordinesinde Müdürlüğümüzün yürüttüğü “KOD01- Adana Robotik ve Kodlama Kapasite Geliştirme Projesi”yle ilimizde resmî ve özel okulların tüm kademelerinde eğitim-öğretim gören yaklaşık 515.000 öğrencimize ve 31.253 öğretmenimize kodlama eğitimleri verilmiştir. Ayrıca 937 okulumuzda robotik ve kodlama atölyesi kurulmuştur. 15 ilçemizde kurulmuş olan ilçe robotik ve kodlama ekiplerimizle 2022 yılında ilkini düzenlediğimiz KOD01 Adana Robotik ve Kodlama Şenliği'nin bu yıl 6 Haziran 2023 tarihinde ikincisini gerçekleştirilmiştir.

SÖZ SENDE ÖĞRETMENİM

“Söz Sende Öğretmenim” sloganıyla öğretmenlerin yaşamış oldukları hikayeleri ve tecrübeleri veli, öğrenci ve diğer öğretmenlerle paylaşacağı bir platform oluşturulmuş, öğretmenler ve seyirciler bir araya getirilmiştir. Öğretmenler arasında iletişim, motivasyon ve paylaşımı arttırmak adına 24 Kasım Öğretmenler Günü'nde, öğretmenler müzik dinletisi eşliğinde tecrübe ve yaşantılarını paylaşmışlardır.

2 Ocak tarihinde Kozan ve Ceyhan ilçelerinde öğretmenlerimiz ve müdürlerimiz bu paylaşımları yapmak adına bir araya gelmişlerdir.



ÖĞRETMENİMİ DİNLIYORUM

“Öğretmenimi Dinliyorum” sloganıyla hazırlanan projenin temel amacı öğretmenlerimizi dinlemektir. Öğretmenlerin, ilimizin eğitim sorunları ile ilgili paylaşımda bulunmaları, öneri ve beklentilerini dile getirmeleri, yöneticilere sormak istedikleri soruları sormaları kısacası eğitimle ilgili tüm görüş ve önerileri paylaşmaları ve deneyimlerini aktarmaları amaçlanmaktadır. Proje kapsamında Yönetici-Öğretmen Buluşmaları faaliyeti gerçekleştirilmektedir. Öğretmenler ve il yöneticilerinin bir araya geldiği, düşüncelerin seslendirildiği, soruların sorulduğu, şikâyetlerin dile getirildiği aylık toplantılardan oluşmaktadır.



OYUN TERAPİSİ

“Dezavantajlı Konumdaki Çocukların Eğitimine Yönelik Oyun Terapisi Eğitici Eğitimi” teknik destekli projemizle; ilimizin dezavantajlı bölgelerinde görev yapan 80 rehber öğretmenimiz seçilerek iki grup halinde 5'er günden 30'ar saat “Oyun Terapisi Eğitici Eğitimi” almaları sağlanmıştır. Projemiz kapsamında eğitim alan rehber öğretmenlerimiz kurumlarındaki iç dinamikleri harekete geçirerek öz kaynaklarla Oyun Terapi Odaları kurulmasına öncülük yapıp alınan eğitimin uygulama alanını oluşturmuşlardır. Projemiz kapsamında ilimizde ilk “Oyun Terapi Odası” İsmail Hazar Anaokulu'nda kurulmuştur.



ADİYAMAN

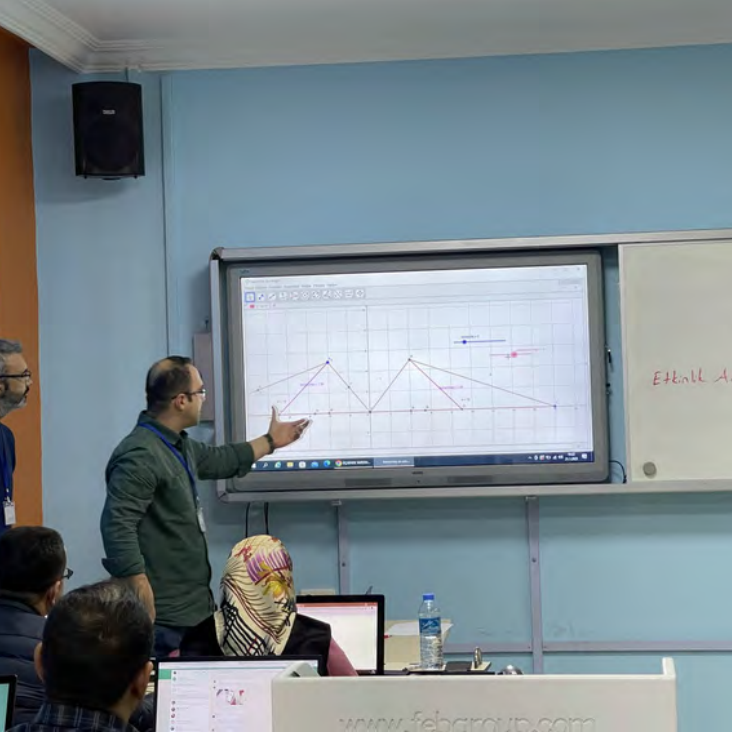
İL MİLLÎ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ



OCAK-HAZİRAN 2023
AR-GE BÜLTENİ
Örnek Uygulamalar



BÜLTENİN TAMAMI İÇİN TIKLAYINIZ



SEFERBER MATEMATİKÇİLER: GÖREVİMİZ TEKNOLOJİK ETKİNLİKLER

16-21 Ocak 2023 tarihlerinde Adıyaman Yenilikçi Eğitim Merkezi'nde gerçekleştirilen TÜBİTAK 4004 projesi kapsamında 24 Ortaokul Matematik öğretmeni, teknoloji destekli içerikler geliştirebilmek adına alanlarında uzman akademisyen ve öğretmenler tarafından eğitim gördü.

TBMM ÇOCUK VE BİLİM ŞENLİĞİ

Türkiye Büyük Millet Meclisi (TBMM) Çocuk Bahçesi ve Bilim Şenliği Projesi kapsamında TBMM, Adıyaman İl Millî Eğitim Müdürlüğü ve Ankara Üniversitesi Çocuk Bilim Merkezi koordinesinde Mansur Yardımcı Stadı Konteyner Kenti'nde düzenlenen etkinliğe katılan çocuklar, açılan stantlarda ve oyun alanlarında hem yeni şeyler öğrendi hem de eğlendi. Adıyamanlı çocuklar aileleri ile birlikte 15 farklı atölyede gerçekleştirilen etkinliklere katıldılar. Etkinliğe katılan depremzede çocuklar, oyunlar ve diğer aktiviteler sayesinde keyifli vakit geçirdiler.



BEŞPINAR EĞİTİM VE KÜLTÜR KAMPINDA BİR GÜN

Her gün, belirlenen bir okul öğrencilerinin katıldığı proje kapsamında öğrenciler bir günlük eğitim-öğretim faaliyetlerini Beşpınar Eğitim ve Kültür kampında gerçekleştirmiştir. Ebru, Sanal Gerçeklik (VR), STEM, Müzik, Temel Robotik, Astronomi ve T3 Vakfı atölyelerinin yer aldığı Sosyal Etkinlikler ile Doğa Yürüyüşü, Takım Sporları, Dart, Zeka Oyunları ve Tiyatral etkinliklerin yer aldığı Sportif ve Kültürel etkinlikler ile öğrenciler kısa süreliğine de olsa depremin yol açtığı olumsuz psikolojik etkilerden uzak kalmıştır.



“BİRLİKTE SÖYLÜYORUZ” ETKİNLİĞİ

Adıyaman Şehit Fatih Doğan Güzel Sanatlar Lisesi öğrencileri, Türk sanat müziğinin sevilen isimleriyle aynı sahnede buluştu. Konserde Aylin Şengül Taşçı, Eda Karaytuğ, Melihat Gülses, Münip Utandı, Neval Güleç, Şennur Dinleyen ve Umut Akyürek gibi Türk sanat müziğinin dev sesleri yer aldı. Sanat yönetmenliğini Ses Sanatçısı Doç. Dr. Aylin Şengün Taşçı'nın üstlendiği 'Birlikte Söylüyoruz' etkinliğinde öğrenciler, Türk sanat müziğinin dev sesleriyle birlikte birbirinden güzel eserlerden oluşan repertuarı seslendirdi.



AFYONKARAHİSAR

İL MİLLÎ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ



OCAK-HAZİRAN 2023
AR-GE BÜLTENİ
Örnek Uygulamalar



BÜLTENİN TAMAMI İÇİN TIKLAYINIZ



EĞİTİME YENİ BİR BAKIŞ AÇISI İLE KODAFYON ATÖLYELERİMİZ

Kodlama ve Sanat İstasyonu olarak hizmet veren KODAFYON, eğitim ve öğretim süreçlerinin yanında öğrencilerin eğitsel ve sosyal yönlerinin geliştirilmesi amacıyla yola çıkmıştır. KODAFYON projesi ile ilimize bağlı ilçe ve köylerde yaşayan 4 - 12 yaş grubu çocukların kültür ve sanat hizmetlere erişimlerinin sağlanması amaçlanmıştır. Okul çağındaki çocukların, geleceğin nitelikli iş gücü içinde yer alan tasarım, yenilikçilik ve üretkenlik kapasitelerinin geliştirilmesine katkı sağlayan bireyler olması hedeflenmiştir.

KUTUPLARA YOLCULUK

Yıldız Leblebicier danışmanlığında, öğrenci Hulusi Diler'in Platanus Orientalis L.Adrosbani ile Hampetrol Döküntülerinin Sulardan Geri Kazanımı isimli projesi Su Araştırmaları Alanında Türkiye Birincisi olmuştur. Bu proje ile öğrencimiz kutuplara gidecek olan heyete seçilmiş ve kutuplarda araştırma yapma hakkını kazanan ilk öğrenci olmuştur.



STEM İLE KEŞFEDEN ÇOCUK ATÖLYELERİ

Afyonkarahisar İl Millî Eğitim Müdürlüğü olarak ilimizde bulunan depremzede öğrencilerin tasarım, yenilikçilik, üretkenlik kapasitelerinin geliştirilmesine katkı sağlanması ve çocuklarımızın bilim, kültür, sanat, sağlık, spor vb. sosyal hizmetlere erişimlerini sağlamak amacıyla “STEM’le Keşfeden Çocuk Atölyeleri” gerçekleştirildi. İl Millî Eğitim Müdürlüğü STEM Atölyesinde gerçekleşen çalışmada, 22 anaokulu öğrencisi ve 3 gönüllü öğretmenin eşliğinde öğrenciler keyifle atölye çalışmalarını tamamlayarak sertifikalarını aldılar.



LİSELER ARASI DÜZENLENEN MÜNAZARA LİĞİ

Bir fikri savunabilmek, inandırıcılık kabiliyetini geliştirmek, araştırma becerisini geliştirmek ve toplum önünde konuşabilme kabiliyetini arttırmak amacıyla 2022-2023 Eğitim-Öğretim yılında Müdürlüğümüz AR-GE Birimince düzenlenen liseler arası “İngiliz Parlamenter Stili” münazara ligine merkez ve ilçelerdeki 23 okulumuz katıldı.



AĞRI

İL MİLLÎ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ



OCAK-HAZİRAN 2023
AR-GE BÜLTENİ
Örnek Uygulamalar



BÜLTENİN TAMAMI İÇİN TIKLAYINIZ



KODLAĞRI

2022-2023 eğitim öğretim yılında Ağrı'da bulunan tüm öğretmenlere "Kodlama Farkındalığı Eğitimi" verilerek kod okuryazarı olmaları sağlanmış olup SERKA Teknik Destek Programı kapsamında fen bilimleri, bilişim teknolojileri, okulöncesi ve sınıf öğretmenliği branşlarından öğretmenlere "Robotik Kodlama Eğitici Eğitimi" verilmiştir.

Ortaokul ve lise öğrencilerine yönelik gerçekleştirilen "KodLAğrı Proje Yarışması"na robotik kodlama ve yazılım kategorilerinde 250 proje başvurusu yapılmış ve ilk 3'e giren projeler ödüllendirilmiştir.

BİLİM DOLU GÜNLER BİLİM ŞENLİĞİ

Ağrı Bilim Dolu Günler Bilim Şenliğimiz 30- 31 Mayıs -1 Haziran tarihlerinde millet bahçesinde gerçekleştirilmiştir. 35 bin 245 katılımcı ile 3 gün boyunca birçok bilimsel faaliyetlere katılım sağladı. Proje kapsamında 50 bilimsel atölye, 300'den fazla bilimsel etkinlik, 3 sergi, 3 yarışma hazırlandı. Bunların haricinde Gezici Kütüphane, Emniyet Genel Müdürlüğü trafik mobil eğitim aracı da şenliğimiz kapsamında atölye faaliyetlerine katılmıştır. Her günün sonunda konserler yapılarak Ağrı halkına şenlik havasını yaşatılmıştır.



YETENEK SENDE KEŞFET!

Proje kapsamında başta 4. sınıf öğrencileri olmak üzere ilkokul öğrencilerine enstrüman çalmayı öğretmek hedeflenmiştir. Sınıf öğretmenlerine ve ilkokul öğrencilerine yönelik kurslar açılmıştır. Çeşitli enstrüman eğitimleri alan sınıf öğretmenlerimiz, kendi öğrencilerine enstrüman çalmayı öğretmek öğrencilerin ortaokul kademesine geçmeden en az bir enstrüman çalmayı öğrenmelerine katkı sağlamaktadır. Bu kapsamda 2022-2023 eğitim öğretim yılı yıl sonu öğrenci konseri düzenlenerek proje final gösterisi yapılmıştır.



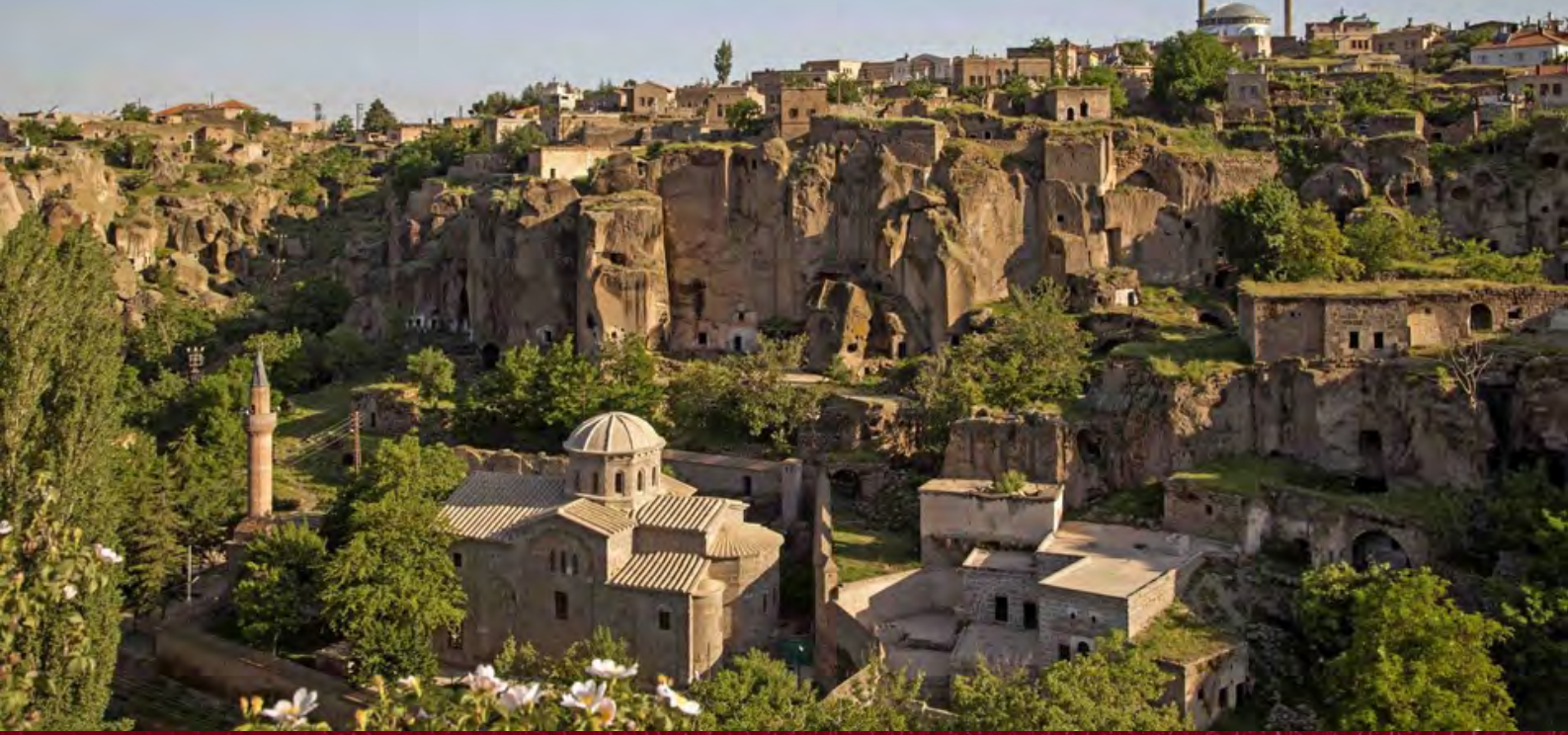
OKULUM BENİM EVİM

Evlerinde çalışma ortamı olmayan dezavantajlı öğrencilerimiz için merkez ilçe genelinde bulunan dezavantajlı 8 mahallede 7 okul "Okulum Benim Evim" başlığı altında etüt merkezine dönüştürülmüştür. Okullarımız, öğrencilerimize güvenli bir çalışma ortamı sunabilmek, akademik başarılarına katkıda bulunmak ve gerekli materyallerden faydalanmalarını sağlamak adına hafta içi 16.00-20.00 ve hafta sonu 09.00-17.00 saatleri arasında öğrencilerimizin hizmetine sunmaktadır.

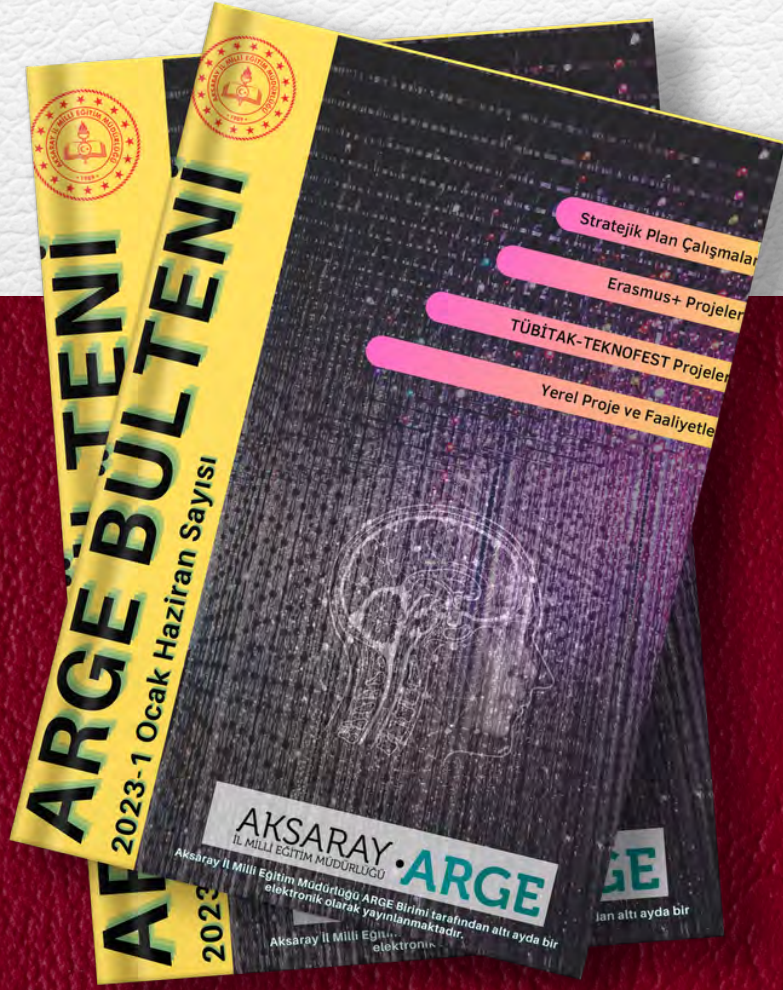


AKSARAY

İL MİLLÎ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ



OCAK-HAZİRAN 2023
AR-GE BÜLTENİ
Örnek Uygulamalar



BÜLTENİN TAMAMI İÇİN TIKLAYINIZ

Öğrencileri Araştırma Projeleri Yarışması ALANI TÜRKİYE ŞAMPİYONU



TÜBİTAK 2204-B ORTAOKUL ÖĞRENCİLERİ ARAŞTIRMA PROJELERİ

TÜBİTAK 2204-B 2023 Yılı Ortaokul Öğrencileri Araştırma Projeleri Yarışmasına 13 projeye katıldık. Projelerimizden 10 tanesi bölge finallerine katılmaya hak kazanmıştır. Teknoloji ve Tasarım Öğretmenimiz Celal ÖNGÜN'ün danışmanlığında öğrencilerimiz Beranur ÖNGÜN ve Yahya Bartuğ ÇAP'ın hazırladığı "Otomatik Parlatıcının Pasların Giderilmesinde Deneysel Kullanımı" adlı proje TÜBİTAK Ortaokul Öğrencileri Araştırma Projeleri Yarışmasında Türkiye birinciliği elde etmiştir.

SPOR LİSESİNDEN TÜRKİYE DERECE

09-12 Mayıs 2023 tarihlerinde Ankara'da Türkiye Bilardo Federasyonu Tesislerinde gerçekleştirilen Okul Sporları Türkiye Bilardo Şampiyonasında Okul Sporları Türkiye Bilardo Birinciliği Genç Erkekler kategorisi müsabakalarında Aksaray Spor Lisesi öğrencisi Erdem Efe ÇELİ, Türkiye ikincisi oldu. Okul Müdürü Mustafa ÇALIŞ, şampiyonaya her yıl katılmayı planladıklarını ve önümüzdeki yıl Türkiye şampiyonluğunu Aksaray'a hediye edeceklerini söyledi. Erdem Efe ÇELİK de çalışmalarına ara vermeden devam edeceğini, ilk hedefinin Türkiye şampiyonluğu olduğunu, ardından uluslararası müsabakalarda derece almayı hedeflediğini ifade etti.



ASKIDA KIRTASIYE PROJESİ

Ahmet Cevdet Paşa Sosyal Bilimler Lisesinde kimsenin hiçbir kırtasiye eksiği kalmasın diye “ASKIDA KIRTASIYE” uygulaması başlatıldı. Değerli öğrencilerimizin ilgi ve beğenisini toplayan bu güzel kampanya hem depremzede öğrencilerimiz hem de mevcut öğrencilerimiz için bir kaynaşma, yardımlaşma, birlik ve beraberlik duygularını pekiştirirken sürdürülebilir olması sebebiyle okulumuzda büyük bir sevinç kaynağı oldu.



DÜNYANIN EN BÜYÜK TÜRK BAYRAĞI'NI IHLARA VADİSİ'NDE

Aksaray Valiliğinin düzenlediği bayrak yürüyüşü etkinliğinde 2023 genç, dünyanın en büyük Türk Bayrağını açarak bayrak yürüyüşü gerçekleştirdi. Tarihi ve doğal güzellikleri bir arada bulundurması nedeniyle açık hava müzesini andıran, dünyanın en büyük kanyonları arasında yer alan Ihlara Vadisi'nde gerçekleştirilen bayrak yürüyüşünde 3 bin metrekarelik Türk Bayrağı açıldı. Etkinliğe katılan öğrenciler de bu kadar büyük bir bayrağı ilk defa gördüklerini, büyük gurur ve heyecan yaşadıklarını belirterek "Bunun duygusunu yaşamak onur verici. Çok güzel bayrak ağır ama yükü ağır değil." diye konuştular.



AMASYA

İL MİLLÎ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ



OCAK-HAZİRAN 2023
AR-GE BÜLTENİ
Örnek Uygulamalar



BÜLTENİN TAMAMI İÇİN TIKLAYINIZ



ATS (AMASYA TAKİP SİSTEMİ)

İlimizde eğitim öğretim hizmetleri veren okul/kurumlarımıza ait bilgilere kolay erişim sağlamak amacıyla bir sistem geliştirilmiştir. Okul/kurumlarımız kendilerine ait değerlendirmeler yapabildikleri gibi kendi kurumlarına ait bilgilere sistem üzerinden kolayca ulaşabilmektedirler.

AYNA DÜNYALAR AMASYA (ADA) FİLM ATÖLYESİ

Atölye kurulum ve eğitim faaliyetlerinin Kültür ve Turizm Bakanlığı Telif Hakları Genel Müdürlüğü Gelecek Gençlerin Kültür Endüstrileri Programı tarafından ve Atölye donatım ekipmanlarının Millî Eğitim Bakanlığı Meslekî ve Teknik Eğitim Genel Müdürlüğü tarafından finanse edilmiş olan proje kapsamında Amasya Torumtay Meslekî ve Anadolu Lisesi Radyo Televizyon Bölümüne GreenBox (Yeşil Stüdyo) teknolojisi ile donatılmış bir laboratuvar kazandırılmıştır. Proje kapsamında öğrencilere yüz yüze ve uzaktan eğitimler gerçekleştirilmiştir.



ÜRETEN OKUL

Sadece bilen değil, öğrendiği bilgiyi uygulamaya dökabilen, tüketen değil üretken nesiller yetiştirmek amacıyla AR-GE birimimiz koordinesinde “Üreten Okul” projesi 10 okuldan 27 öğretmenimizin katılımıyla gerçekleştirilmiştir.

Öğrencileri hangi alanda olursa olsun üretmeye teşvik eden projede her ay farklı bir tema üzerinden üretim yapılmaktadır. 2022 yılının Eylül ayında başlayan proje 2023 yılı Haziran ayında son bulmuştur.



SABRIN NAKŞI TEZHİP

TÜBİTAK 2204-A Lise Öğrencileri Araştırma Projeleri Yarışması'nda Macit Zeren Fen Lisesi öğretmeni Semra Yılmaz danışmanlığında Almina Pamuksuz ve Elif Özata tarafından hazırlanan “Sabrın Nakşı Tezhip” isimli proje değerler eğitimi alanında Türkiye birincisi olmuştur.



ANKARA

İL MİLLÎ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ



OCAK-HAZİRAN 2023
AR-GE BÜLTENİ
Örnek Uygulamalar



[BÜLTENİN TAMAMI İÇİN TIKLAYINIZ](#)



ANKARA ULUSAL EĞİTİM YÖNETİMİ KONGRESİ

Geliştir-Uygula-Paylaş Projesi kapsamında, okullarımızın gelişim alanlarında belirledikleri temalar kapsamında akademisyen desteği ile araştırma ve geliştirme çalışması yaparak bu çalışmalardaki sürecin ve çıktıların akademik/bilimsel bir platformda paylaşılması ve yaygınlaştırılması amacıyla Ankara ulusal eğitim yönetimi kongresi düzenlenmiştir. Kongre, farklı kademelerden 100 okulumuzun katılımı ile Ankara İl Millî Eğitim Müdürlüğü'nün akademik iş birliği protokolü yaptığı başta Gazi, Ankara, Başkent, Hacettepe ve TED Üniversiteleri olmak üzere 24 farklı üniversiteden 121 akademisyen ve EYUDER işbirliğiyle yürütülmüştür.

MATEMATİK İLE DÜŞÜN MÜHENDİS GİBİ TASARLA TÜBİTAK-4004 PROJESİ

TÜBİTAK Matematik Yılı Özel Çağrısı kapsamında Matematik ile Düşün, Mühendis Gibi Tasarla projesi; 19 -24 Haziran 2023 tarihleri arasında TED Üniversitesi İncesu Kampüsünde gerçekleştirilmiştir. 1 yürütücü, 3 uzman, 15 eğitimci, 4 rehber ve 1 sağlık personelinin görev aldığı etkinliklerle; matematik okuryazarlığının artırılması ve yaygınlaştırılması, matematik bilgisinin etkileşimli uygulamalarla kazandırılması ve katılımcıların bilimsel olguları fark etmelerini sağlayarak, merak duygularının, araştırma, sorgulama, soyutlama, analiz etme, ilişki kurma, modelleme ve öğrenme isteklerinin artırılması amaçlanmıştır.



İKLİM DEĞİŞİKLİĞİ FARKINDALIK OKULU PROJESİ

Günümüzde küresel iklim değişikliğinin olumsuz etkilerine yönelik, bireysel ve kitlesel düzeyde çalışmalara ihtiyaç duyulması, İklim Değişikliği Farkındalık Okulu projesinin temel dayanak noktasıdır. Proje ile ortaöğretim öğrencilerinde, günümüzde yerküreyi ve yaşamın devamlılığını tehdit eden iklim değişikliği ve etkileri konusuna uyum sağlanması ve bu sorunların çözümlerine yönelik bireysel ve kitlesel düzeyde farkındalık oluşturulması amaçlanmıştır. Projede teorik ve uygulamalı etkinlikler, 5 gün boyunca alan uzmanı eğitimciler tarafından sahada ve eğitim salonlarında gerçekleştirilmiştir.



ERZİN BİLİMLE ÇİÇEK AÇIYOR PROJESİ

6 Şubat deprem felaketinin yaşandığı illerimizden Hatay ili Erzin ilçesinde 23-24 Mayıs 2023 tarihleri arasında "Erzin Bilimle Çiçek Açıyor Projesi Bilim Şenliği" düzenlenmiştir. Erzin' de yaşayan ve çevre ilçelerden göç eden 6-13 yaş grubundaki öğrencilerimize yönelik 30 öğretmenimizle 32 etkinlik düzenlenmiştir. Bu etkinliklerle; psikolojik ve sosyal açıdan iyileşmelerine katkı sunmak, yaşadıkları olumsuz duygulardan uzaklaşıp bilimin ışığında oyun ve sanatın gücüyle bilişsel, duyuşsal, devinişsel ve sosyal iletişim becerileri yönünden gelişimlerini desteklemek hedeflenmiştir.

ANTALYA

İL MİLLÎ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ



OCAK-HAZİRAN 2023
AR-GE BÜLTENİ
Örnek Uygulamalar



BÜLTENİN TAMAMI İÇİN TIKLAYINIZ



AHENK

İlimiz genelinde resmî ve özel tüm okullarımızda 2021-2022 öğretim yılı Kasım ayı itibariyle Valimiz Sayın Ersin YAZICI himayelerinde uygulamaya konulan proje, paydaş kurumlarla yapılan işbirliği protokolü sonucunda, il genelinde öğrencilerimiz, yöneticilerimiz, öğretmenlerimiz, velilerimiz ve halkımızla birlikte hayata geçirilmiştir.

Valimiz, İl Müdürümüz, 19 İlçe Kaymakamı ve ilçe millî eğitim müdürleri okullara ziyaretler gerçekleştirerek, sosyal etkinliklere ve kitap okuma faaliyetlerine katılmaktadır.

“YOLLARIN DİLİ” PROJESİ

Antalya İl Jandarma Komutanlığı Trafik Şube Müdürlüğü ile Müdürlüğümüz arasında imzalanan protokol kapsamında yürütülen projemiz öncü olmuş ve “Trafik Haftası”nda 81 ilde Müdürlüğümüz tarafından hazırlanan görseller eşliğinde etkinliklerin yapılması planlanmıştır.

Etkinliğe Müdürlüğümüz sitesinde yer alan <http://meb.ai/UuHFUQg> linkinden bağlantı kurulabilmektedir.

Bu kapsamda 81 ildeki etkinliklerin ilki 19 ilçemizde tüm resmî ve özel eğitim kurumlarında 08.05.2023 Pazartesi günü ilk ders saatinin 5 dakikasında “5 Dakikada 5 Trafik İşareti” eğitimi ile gerçekleştirilmiştir.



“EĞİTİM ODASI” PROJESİ

Müdürlüğümüz AR-GE birimi koordinasyonunda görevli öğretmenlerimizce yürütülecek olan Kepez Devlet Hastanesi bünyesinde uzun süreli tedavi görmekte olan 4-10 yaş grubundaki çocuklarımıza yönelik zihinsel ve fiziksel aktivitelerin gerçekleştirileceği “Eğitim Odası” açılmıştır.

Yıl boyunca hastanede tedavi gören öğrencilerimizle bir yandan zekâ oyunları etkinlikleri yapılırken, fiziksel oyun alanlarında da eğlenmelerini sağlayacak. Ameliyathaneye giderken korku yaşayan çocuklarımızın korkularını yenmesi için gidişleri akülü arabalar ile sağlanacak ve hastanede yaşanabilecek olumsuz durumların giderilmesine destek olunacaktır.



OKULUMDA KAN'PANYA VAR

İlimizde kan ihtiyacının, gönüllü, bilinçli ve düzenli kan bağışçılarından karşılamak, kanın acil değil sürekli bir ihtiyaç olduğunu hatırlatmak, kan bağıışı sayesinde, öğrencilerimizde yardımlaşma ve dayanışma değerlerinin farkındalığının artırmak amacıyla, Türk Kızılay Batı Akdeniz Bölge Kan Merkezi arasında 29.09.2022 tarihinde işbirliği protokolü imzalanmıştır. Bugüne kadar 169 okulumuzda 8053 kişi tarafından , 24159 kişiye yapılan kan bağışıyla destek verdik ve her kan bağışçısı adına dikilen 8053 fidanla doğaya nefes olduk.



ARDAHAN

İL MİLLÎ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ



OCAK-HAZİRAN 2023
AR-GE BÜLTENİ
Örnek Uygulamalar



BÜLTENİN TAMAMI İÇİN TIKLAYINIZ



ARDAHAN BİLİM VE SANAT MERKEZİ MÜZİK KONSERİ

Ardahan Bilim ve Sanat Merkezi müzik alanı öğrencilerinin düzenlediği yıl sonu konserine İl Millî Eğitim Müdür Vekili Sayın Akın Koç, şube müdürleri, idareciler, öğretmenler ve veliler katılım sağladı. Müzik konserinde birbirinden yetenekli öğrenciler hünelerini sergiledi.

ORTAÖĞRETİM KURUMLARININ AKADEMİK BAŞARISININ YÜKSELTİLMESİ PROJESİ

Kalkınma Ajansı tarafından kabul edilen, 5 farklı türdeki lise öğrencilerimize yönelik akademik başarı düzeylerinin yükseltilmesi amacıyla; akademik başarı, öğretmen, öğrenci, veli ve şehir başlıklı konular kalitatif ve kantitatif analiz yoluyla ele alındı. Proje sonucunda bir nihaî rapor oluşturuldu.





ERASMUS+ OKUL EĞİTİMİ HAREKETLİLİKLERİ

Erasmus+ KA-121-SCH okul hareketliliği kapsamında 24 öğretmen Portekiz Azorları, Çekya, Belçika, Kuzey Makedonya ve İtalya'da iş başı gözlem faaliyetine katıldı. 21 öğrenci ve 5 refakatçi ise Kuzey Makedonya'da öğrenci hareketliliği faaliyetine katıldı.



ERASMUS+ MESLEKİ EĞİTİM STAJ PROJESİ

Şehit Uzman Çavuş İbrahim Erdoğan Meslekî ve Teknik Anadolu Lisesi öğrencileri "Yaşlı ve Hasta Bakımında Avrupa Standardını Yakalama" başlıklı Erasmus+ projeleri kapsamında Portekiz'de, Almanya'da ve Avusturya'da staj faaliyetine katıldı. 15 gün süren staj faaliyetine toplam 27 öğrenci ve 4 öğretmen katıldı.



ARTVİN

İL MİLLÎ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ

Artvin



OCAK-HAZİRAN 2023
AR-GE BÜLTENİ
Örnek Uygulamalar



BÜLTENİN TAMAMI İÇİN TIKLAYINIZ



ÇOCUK-EDEBİYAT- TABİAT ŞENLİĞİ

İl Millî Eğitim Müdürlüğümüz Okuyan Artvin Projesi kapsamında Çocuk-Edebiyat-Tabiat Şenliği düzenledi. Okul öncesi, ilkokul, ortaokul düzeyinde geleneksel çocuk oyunları, şişme çocuk parkı, yüz boyama, bitki çizim atölyesi, botanik bahçe ve sera turu, meyve kurutma atölyesi, bitki dikme atölyesi, müzik ve dans atölyesi, vantrolog kukla gösterisi, baraj müzesi ziyareti gibi etkinlikler yer aldı. Şenlikte öğrencilerimiz, yazarlarımız Gökçe Ateş Aytuğ, Şiirsel Taş, Bahar Ulukan, Burcu Aktaş'a kitaplarını imzalatma fırsatı da buldular.

MARAŞ'TA OKUYAN ARTVİN KÜTÜPHANESİ VE OYUNEVİ

Kahramanmaraş'ın Türkoğlu ilçesinde Valiliğimiz himayelerinde Konteyner Şehir olarak kurulan Artvin Mahallesi'nde Artvin Millî Eğitim Müdürlüğü TÜBİTAK 4007 Afet Bölgesi "Bilim Her Yerde " Bilim Şenliği açılışı, kardeş okul olarak belirlenen Yıldızkent Şehit Şeref Ortaokulu bahçesinde Çocuk Oyunevi açılışı, Valiliğimiz koordinasyonunda Başkent Artvin Derneği başta olmak üzere STK'ler ve Artvin halkının bağışları ile kurulan konteyner Artvin Mahallesi'ne Artvin'deki öğrenci ve velilerin Bağışladıkları kitaplarla oluşturulan "Okuyan Artvin" Kütüphanesi açılışı yapıldı.



MÜTEM SERGİSİ

Yerli ve millî teknoloji ile üretilen yeni araçların maketlerinin yer aldığı; öğrencilerimizin teknoloji üretmek, millî üretime katkıda bulunmak ve merak duygularını canlı tutmak amacıyla düzenlenen MÜTEM (Millî Üretim Teknolojik Eser Maketleri) Sergisi Millî İrade Meydanı'nda ilimiz protokolü, öğrenciler ve Artvin halkı katılımıyla gerçekleştirildi. Maketlerin sunumunun öğrencilerimiz, emniyet mensupları ve askeri personeller tarafından yapıldığı sergide çok sayıda öğrenci ve vatandaşa millî teknoloji ile üretilen araçlarımız maketleri üzerinden tanıtıldı.



KARAGÖZ HACİVAT İLE EĞLENCELİ MATEMATİK

Matematiğin çocuklarımız için eğlenceli olmasını sağlamak ve matematiği çocuklarımıza sevdirmek için hazırlanan “Hacivat Karagöz İle Matematik Öğreniyorum” oyunu, birçok okulumuzda sergilenerek öğrencilerimizin Hacivat-Karagöz ile matematiği keyifli öğrenmeleri sağlandı. Arhavi, Hopa ve Kemalpaşa'daki ilkokullarımızda 1 ve 2. sınıf öğrencilerimizi ziyaret eden “Hacivat Karagöz İle Matematik Öğreniyorum” oyunu diğer ilçelerimizde de öğrencilerimizle buluşturuldu.



AYDIN

İL MİLLÎ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ



OCAK-HAZİRAN 2023
AR-GE BÜLTENİ
Örnek Uygulamalar



BÜLTENİN TAMAMI İÇİN TIKLAYINIZ



TEKNOFEST PROJELERİ

Türkiye Teknoloji Takımı Vakfı ve Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı tarafından düzenlenen ve Türkiye'nin millî teknolojilerini geliştirmeyi hedefleyen tek festival olan TEKNOFEST 2023'te Aydın İl Millî Eğitim Müdürlüğü okulları, bu kez iki Türkiye Birinciliği ile festivale damgasını vurdu.

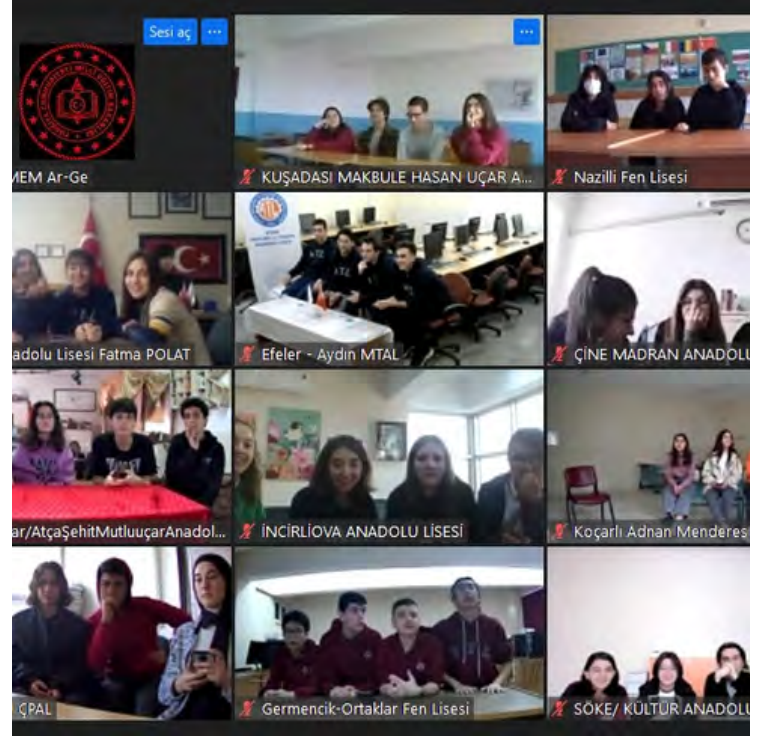
TÜBİTAK BİRİNCİLİĞİ

Aydın Ticaret Borsası Bilim ve Sanat Merkezi öğrencilerimiz Elif Buse BARDAK, Elif KÖKLÜCE ve Yasemin VAPUR, TÜBİTAK 2204-D Lise Öğrencileri İklim Değişikliği Araştırma Projeleri Yarışmasının Hava ve İklim alanında danışman öğretmenimiz Ceren AYDIN ile birlikte hazırladıkları "Kişilerin Tükettiği Besinlerin Sera Gazı Emisyonlarının Hesaplanmasını ve Kararlaştırılmasını Sağlayan Yazılım Tasarlanarak Uygulanması" adlı proje ile Aydın Ticaret Borsası BİLSEM birincilik ödülünü #TEKNOFEST'te aldı.



BİL BAKALIM AYDIN

Müdürlüğümüz tarafından organize edilen, farklı ilçelerimizden finale kalan 10 ortaokul ve 10 liseimizden öğrencilerimiz ile Bil Bakalım Aydın Bilgi Yarışması yapılmıştır.



BENİM YERİMDE OLMAK İSTER MİYDİN?

Aydın ili Kuyucak İlçesi Yamalak Ortaokulu , “Benim Yerimde Olmak İster Miydin?” isimli proje ile Bölge Birincisi derecesi kazanmıştır.



BALIKESİR

İL MİLLÎ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ



OCAK-HAZİRAN 2023
AR-GE BÜLTENİ
Örnek Uygulamalar



BÜLTENİN TAMAMI İÇİN TIKLAYINIZ



DÜNYA ÜÇÜNCÜLERİ BALIKESİR'DEN

Şehit Prof. Dr. İlhan VARANK Bilim ve Sanat Merkezi öğretmenlerimizden Pınar SABAZ danışmanlığında, TÜBİTAK 53. Lise Öğrencileri Araştırma Projeleri Yarışması'nda Türkiye birinciliği derecesi elde ettikleri "Yeşil Sentezle Fonksiyonel Nano Platformların Sentezlenmesi ve Çeşitli Biyouygulamalarda Kullanılması" projesi ile katıldıkları, Amerika'nın Dallas şehrinde düzenlenen 2023 yılı ISEF Uluslararası Bilim ve Mühendislik Yarışması'nda öğrencilerimiz Aslı Ece YILMAZ ve Azra DEMİRKAPILAR dünya üçüncülüğü derecesi elde etmişlerdir.

ORTAÖĞRETİM KURUMLARI PAYLAŞIM TOPLANTISI

İlimiz genelinde bulunan Meslekî ve Teknik Anadolu Liseleri, Anadolu Liseleri, Merkezi Sınav Puanı ile Öğrenci Alan Liseler ve Anadolu İmam Hatip Liseleri'nde görev yapan müdür yardımcılarımız ve rehber öğretmenlerimiz ile Balıkesir Öğretmenevinde "Ortaöğretim Kurumları Paylaşım Toplantısı" gerçekleştirilmiştir. Toplantıda, farklı lise türlerinde öğrenim gören öğrencilerimizin YKS hazırlık sürecinde yaşadıkları sıkıntılar gözden geçirilmiş, karşılaşılan sorunlara yönelik çözüm önerleri geliştirilebilir ve YKS hazırlık sürecinin daha verimli hale getirilebilmesi için yapılabilecek çalışmalar değerlendirilmiştir.



SOSYAL UYUM İÇİN BİREYSEL GELİŞİM ATÖLYELERİ EĞİTİMLERİ

Sosyal Gelişmeyi Destekleme Programı kapsamında Güney Marmara Kalkınma Ajansı tarafından desteklenen, Müdürlüğümüzün yürütücüsü olduğu “Sosyal Uyum İçin Bireysel Gelişim Atölyeleri” projesinin öğretmen eğitimleri gerçekleştirildi. 6 farklı ilçede görev yapan 81 özel eğitim öğretmenine, öğretmenlerimiz Öğretim Üyesi Dr. Leyla AYVERDİ, Dr. Yunus Emre AVCU, Yuşa YILDIZ, Ali ERCAN ve Oğuz ÇELEBİ’ nin katkılarıyla; Tasarım Beceri Atölyelerinin Etkin ve Verimli Kullanımı, Tasarım Odaklı Düşünme, Arduino Uygulamaları başlıklarında toplam 78 saat eğitim verilmiştir.



TEKNOFEST FİNAL SERGİSİ VE ÖDÜL TÖRENİ İSTANBUL

“İklim Değişikliği” alanında Dursun ÖZATLI danışmanlığında Sude UÇAR Türkiye ikinciliği, “Çevre ve Enerji Teknolojileri” alanında Nuriye Sibel ÖZATLI danışmanlığında Elifnaz ÖZÇOBAN, Merve Işıl KAYABEY, İ.Arda BAYER Türkiye üçüncülüğü, “İnsansız Hava Araçları” kategorisinde Yalçın YILIK danışmanlığında A.Mete IŞIK, Nilü KARS, Lina DUYAR, Selim ÇAKIR, Azra BULDUK, Reyhan BULDUK performans ödülü, “Sosyal İnovasyon” Alanında Harun YILDIZ, Orçun ÖZMEN, Mustafa SELÇUK danışmanlığında Yiğit Ege YELDAĞ, M.Yekta Ege KILINÇ, Türkiye üçüncülüğü derecesi elde etmişlerdir.



BARTIN

İL MİLLÎ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ



OCAK-HAZİRAN 2023
AR-GE BÜLTENİ
Örnek Uygulamalar



[BÜLTENİN TAMAMI İÇİN TIKLAYINIZ](#)



SAĞLIKTA YAPAY ZEKÂ

TEKNOFEST Havacılık ve Uzay Festivali 2023 Lise Kategorisinde Hasan Sabri Çavuşoğlu Fen Lisesi öğrencilerimiz Enes Mahmut KULAK ve Melih KULAK; Bilişim Teknolojileri ve Yazılım Öğretmenleri Hasan SİNANOĞLU danışmanlığında "Sağlıkta Yapay Zekâ Yarışması Bilgisayarlı Görüyle Tarama Mamografilerinde Bi-Rads Kategorisi ve Meme Kompozisyonu Tahmini" kategorisinde lise seviyesinde birinci oldular.

BİLGİ VE KÜLTÜR YARIŞMASI

Müdürlüğümüzce düzenlenen Bilgi ve Kültür Şenliğinin finali Bartın Üniversitesi Eğitim Fakültesi Konferans Salonunda gerçekleştirildi.

Çocuklarımızın yaşadığı çevreye, şehre, dünyaya olan farkındalığını artırmak, öz değerlerimize dikkat çekmek, onları iş birliği içinde çalışmaya teşvik etmek ve kendilerine duydukları güveni pekiştirmek amacıyla onlarla Bilgi ve Kültür Şenliğinde bir araya geldik.

Şehrimiz Bartın Eğitim Materyali yarışmanın kaynağı olurken ortaokul kademesinden öğrencilerimiz kıyasıya bir yarış içerisine girdiler.





GENÇ ŞEF AMASRA YÖRESEL YEMEK YARIŞMASI

Müdürlüğümüze bağlı Amasra Meslekî ve Teknik Anadolu Lisesi tarafından düzenlenen "Genç Şef Amasra" yarışmasına 8. sınıf öğrencileri katılım sağlamıştır. Bu yarışmada öğrencilerimiz ülkemizin yerel ve ulusal yemeklerinden örnekler sunmuştur. İl çapında da düzenlenen yarışma öğrencilerin ilgisi nedeniyle geleneksel bir hal almıştır.



MESLEKİ EĞİTİM AKREDİTASYONU

Meslekî Eğitim Akreditasyonu Projesi kapsamında gerçekleştirilen Öğrencilerin Staj Hareketliliği Faaliyeti, 23 Nisan 2023 ile 20 Mayıs 2023 tarihleri arasında İspanya'nın Granada şehrinde yapıldı. 4 refakatçi öğretmen ve 21 öğrenci, motorlu teknolojiler, yiyecek ve içecek hizmetleri, metal teknolojileri ve elektrik ve elektronik teknolojileri bölümlerinde staj yaptı. Staj süresinde öğrenciler çeşitli eğitimler aldı ve uygulama faaliyetlerini tamamladı.

[BÜLTENİN TAMAMI
İÇİN TIKLAYINIZ](#)



BATMAN

İL MİLLÎ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ



OCAK-HAZİRAN 2023
AR-GE BÜLTENİ
Örnek Uygulamalar



BÜLTENİN TAMAMI İÇİN TIKLAYINIZ



ÖĞRENCİLERE BAŞARI VE MOTİVASYON EĞİTİMİ VERİLDİ

İl Müdürlüğümüz ve Batman Üniversitesi arasında imzalanan Akademisyen- Öğrenci Buluşmaları İş Birliği Protokolü kapsamında Doç. Dr. İlhan ÇİÇEK tarafından Yahya Kemal Beyatlı Anadolu Lisesi öğrencilerine "Başarı ve Motivasyon" konulu eğitim verildi.

Eğitimde, sınavlarda ve hayatta başarılı olmanın önünde bulunan öğrenilmiş çaresizlik, özgüven eksikliği, çalışma isteksizliği, umutsuzluk gibi konuların nedenlerine ve bu engellerle baş etme yollarına değinildi. Doç. Dr. İlhan Çiçek, başarılı kişilerin hayatlarından örnekler vererek bilimsel yöntemlerle çözüm yollarını anlattı.

TÜBİTAK'TA TÜRKİYE BİRİNCİSİ OLDUK

TÜBİTAK 54. Lise Öğrencileri Araştırma Projeleri Final Yarışmasında sosyoloji alanında finalde yapılan jüri değerlendirmesi sonucunda Türk Telekom Anadolu Lisesi öğrencileri Büşra ÖNER, Mehmet Ali GÜLBAHAR ve Hamza GÖRÜCÜ ile Danışman Öğretmenleri Emre ARSLAN hazırladıkları "Ekran Zorbalığı: Gençlik Dizilerindeki Şiddetin Ekme- Yetiştirme Kuramı Bağlamında Akran Zorbalığına Yordayıcı Etkisinin İncelenmesi, Duy Beni Dizisi Örneği" projesi ile Türkiye birincisi olarak derece aldılar.



ÖĞRETMEN VE ÖĞRENCİLERİMİZ YURT DIŞI EĞİTİMLERİNE KATILDI

Erasmus+ Programı, Meslekî Eğitim Alanında Erasmus Akreditasyonu (KA120-VET) kapsamında konsorsiyum üyesi okullarımızdan Prof.Dr. Necmettin Erbakan Meslekî ve Teknik Anadolu Lisesi'nden refakatçi öğretmen ve öğrencilerin katılmış olduğu eğitimler gerçekleştirildi.

Batman İl Millî Eğitim Müdürlüğü Meslekî Eğitim Akreditasyonu kapsamında konsorsiyum üyesi okullardan Prof. Dr. Necmettin Erbakan Meslekî ve Teknik Anadolu Lisesi'nden 5 öğrenci ve 1 refakatçi öğretmen gözetiminde bilişim alanında staj faaliyetini gerçekleştirmek üzere Almanya'nın Düsseldorf şehrine hareketlilik gerçekleştirildi.



DİJİTAL SEKTÖRDE BEN DE VARIM PROJESİ

Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı tarafından desteklenen, eş finansmanı Millî Eğitim Bakanlığımız tarafından sağlanan yaklaşık 3 milyon liralık bütçeye sahip 'Dijital Sektörde Ben de Varım' projesi, öğrencilerimizi ortaöğretimden itibaren dijital dünyaya hazırlayarak oyun ve animasyon alanlarında istihdam edilebilirliklerini sağlayacak büyük bir projedir.

Proje boyunca okullarımıza tasarım laboratuvarı, yazılım laboratuvarı, ses stüdyosu, oyun ve uygulama geliştirme alanları kurulacak. Öğrencilerimize pc/mobil oyun, mobil uygulama ve animasyon alanında uzun süreli beceri eğitim verilecektir.

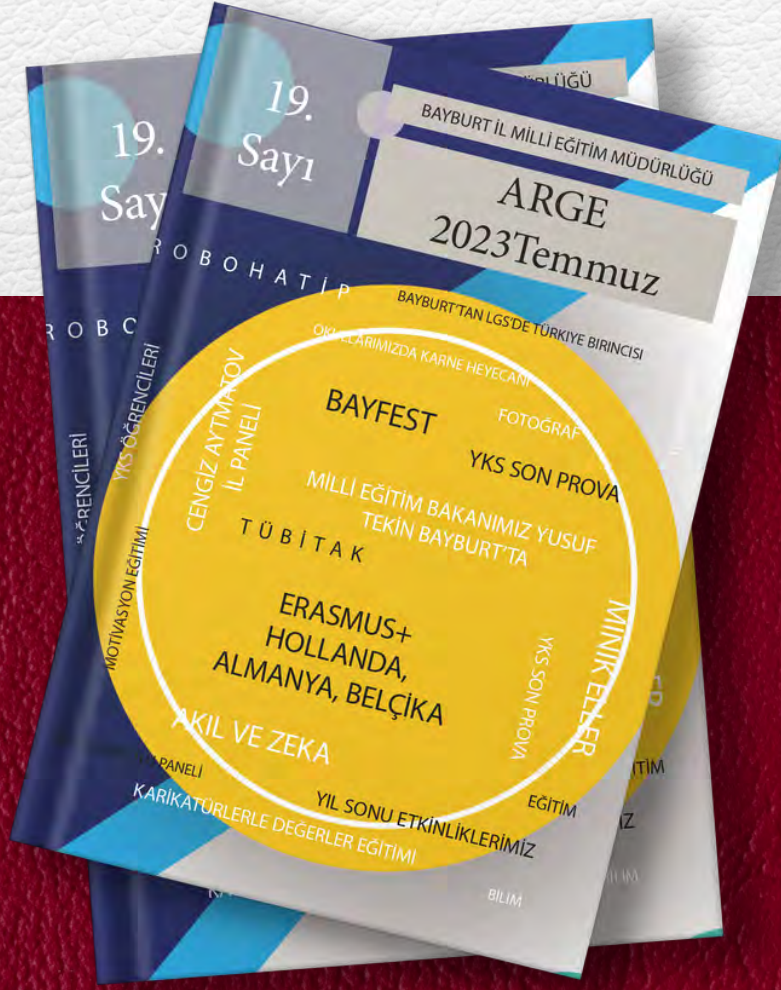


BAYBURT

İL MİLLÎ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ



OCAK-HAZİRAN 2023
AR-GE BÜLTENİ
Örnek Uygulamalar



[BÜLTENİN TAMAMI İÇİN TIKLAYINIZ](#)



BAYFEST

Bayburt'ta birincisi düzenlenen ve yoğun ilgi gören Bilim ve Teknoloji Festivali'ni üç günde 5 bin kişi ziyaret etti. 12 Haziran'da görkemli bir açılış töreniyle başlayan ve üç gün süren festival; atölyeler, etkinlikler, yarışmalar ve gösterilerle öğrencilere ve vatandaşlara unutulmaz anlar yaşattı. İl Millî Eğitim Müdürlüğümüzün koordinesinde gerçekleşen festivaldeki 3D yazıcı ve kalem, model uçak simülasyonu, robot gösterileri, planör yapımı, drone simülasyonu, uçurtma yapımı, VR gözlük ile sanal gerçeklik, hologram yapımı, su roketi, sihirli labirent, alevlerin müzikle dansı, kodlamalar, zspace artırılmış gerçeklik ve elektrikli deney setinden oluşan atölyelerde heyecan dolu çalışmalar yapıldı.

MİNİK ELLER TASARLIYOR

Temel eğitim kademesinde öğrenim gören öğrencilerin erken yaşlarda tasarım felsefesini benimsemelerini sağlamak amacıyla başlatılan ve dönem boyunca başarıyla yürütülen Minik Eller Tasarlıyor Projesi kapsamında ortaya konan özgün tasarımlar için kapsamlı bir sergi düzenlendi.

3 ve 4. sınıf öğrencilerinin tasarladığı ürünler katılımcıların beğenisine sunuldu. Sergide yer alan geri dönüşüm, engelsiz yaşam, hayalimdeki ev, ulaşım teknolojileri, yenilenebilir enerji, su kıtlığı ve tarım teknolojileri temalı eserler yoğun ilgiyle karşılandı.



MUSTAFA KUTLU PANELİ

“Anadolu Mektebi” projesini, İl Millî Eğitim Müdürlüğümüzce bu yıl Bayburt’ta başlattık ve ekibimizle, öğrencilerimizle büyük bir coşkuyla yürüterek yazar okumalarımızı ve panel buluşmalarımızı sürdürmekteyiz. Protokol konuşmalarından sonra Mustafa Kutlu’nun hayatını anlatan belgesel izlendi. Millî İrade Anadolu Lisesi, Kız Anadolu İmam Hatip Lisesi, Rekabet Kurumu Anadolu Lisesi ve Fen Lisesi öğrencileri; okudukları eserlerden hareketle yazarın insana, hayata ve dünyaya dair fikirlerini dile getirdiler.



DEDE KORKUT’U BİR DE ÇOCUKLARDAN DİNLEYİN

Öğretmen ve öğrencilerin katıldığı projede Dede Korkut’un eserlerini tiyatroya uyarlayan öğretmen ve öğrenciler merkez ve köy okullarında tiyatro gösterileri sergiledi. Öğretmenlerin ve öğrencilerin büyük emekleriyle hazırladığı gösteriler izleyenlerden tam not aldı.



BİLECİK

İL MİLLÎ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ



OCAK-HAZİRAN 2023
AR-GE BÜLTENİ
Örnek Uygulamalar



BÜLTENİN TAMAMI İÇİN TIKLAYINIZ



MESLEKİ EĞİTİM KURUMLARI TEYAKKUZDA

Meslekî ve teknik Anadolu liselerinde makine ressamı ve tasarım teknolojisi öğretmenlerimizin tasarladığı tüm meslek ve kültür dersi öğretmenlerinin 7-24 işçiliği ile konteyner tipi, çadır içi ve çadır dışı olmak üzere üç farklı çeşitte soba üretildi. Moda tasarım teknolojileri öğretmenleri, gönüllü öğretmenler ve meslekî açık lise öğrencileri de 88 adet su geçirmez ve soğuğa dayanıklı polar uykü tulumu dikmiştir. Üretilen ürünler Millî Eğitim Müdürlüğü tarafından yardım tırlarıyla afet bölgesine sevk edilmiştir.

BOCCEYİ PASİFİK RENGİNE BOYUYORUZ

Avustralya Büyükelçiliği tarafından hibelenen "BOCCEYİ PASİFİK RENGİNE BOYUYORUZ" projesi ile Bilecik'teki dezavantajlı ve fiziksel engelli kız öğrencilerimiz bocce sporuyla tanıştı. Boccenin cinsiyet fark etmeksizin herkes tarafından yapılabileceğini, engelli ve dezavantajlı kız öğrencilerin de eğitim alarak başarılı sporcular olabileceğini göstermeyi hedeflemiştir. Kurslar sonrasında öğrenciler lisanlanmış, il müsabakaları düzenlenmiştir.



BİLECİK-DÜZCE ARAMA KURTARMA TATBİKATI

Düzce ve Bilecik MEB AKUB ekipleri 9-11 Haziran tarihleri arasında Düzce'nin Kaynaşlı ilçesi Yenyurt Yaylasında 3 gün boyunca doğada arama kurtarma eğitimi aldılar.

Ekiplerimiz aldıkları eğitimlerle hem bilgilerini güncellediler hem de ekiplerin karşılıklı olarak tanışma imkânları oldu. Olası bir depremde çevre illerin birbiri ile iş birliği yapmanın hayati önem taşıdığını ifade eden Bilecik ekip lideri Ali Ekber SAKICI bu gibi etkinliklerin sayısının artırılması gerektiğini belirtti.



BİLECİK MAARİF TİYATROSU

Bilecik İl Millî Eğitim Müdürlüğü öğretmenleri "Aşkımız Aksaray'ın En Büyük Yangını" oyunu ile tiyatro severlere keyifli anlar yaşattı. Bilecik İl Millî Eğitim Müdürlüğünde görevli öğretmenlerin, "Maarif Tiyatrosu" kapsamında sahneledikleri "Aşkımız Aksaray'ın En Büyük Yangını" tiyatro severler tarafından büyük bir ilgiyle izlendi. Emeklerinden dolayı başta edebiyat öğretmeni ve oyun yönetmeni Nedim UZSOY olmak üzere tüm öğretmenlerimize teşekkür ederiz.



BİNGÖL

İL MİLLÎ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ



OCAK-HAZİRAN 2023
AR-GE BÜLTENİ
Örnek Uygulamalar



BÜLTENİN TAMAMI İÇİN TIKLAYINIZ



EFOR (EĞİTİMDE FARK OLUŞTURAN REHBERLİK) PROJESİ

Bingöl İl Millî Eğitim Müdürlüğü ARGE Birimi, son iki yıldır yürüttüğü EFOR projesiyle ilimizdeki öğrencilerin akademik başarılarını artırmayı hedefliyor. Proje kapsamında, ilimizde bulunan tüm 7, 8, 11 ve 12. sınıf öğrencilerine yönelik ölçme ve değerlendirme uygulama sınavları düzenleniyor. Bu yıl, 16.874 öğrenciye toplamda 27 ölçme ve değerlendirme uygulama sınavı yapıldı.

ERKEN ÇOCUKLUK ÇALIŞTAYI

Müdürlüğümüz ve Bingöl Müftülüğü iş birliğinde, okul öncesi ve 4-6 yaş Kuran Kursu eğitim hizmetlerinin niteliklerini artırmak amacıyla "Erken Çocukluk Çalıştayı" düzenlendi. Çalıştaya, il müftülüğünden 20 Kuran Kursu eğitmeni ve müdürlüğümüzden 30 okul öncesi öğretmeni katıldı.

Müdürlüğümüz eğitim salonunda gerçekleştirilen 3 günlük çalıştay, ekip liderleri moderatörlüğünde masa toplantıları şeklinde gerçekleşti.



GENÇ İSTİHDAMI İÇİN MESLEKİ EĞİTİM PROJESİ

Bingöl İl Millî Eğitim Müdürlüğü tarafından yürütülen ve Fırat Kalkınma Ajansı tarafından desteklenen "Genç İstihdamı İçin Meslekî Eğitim" adlı proje ile Bingöl Meslekî ve Teknik Anadolu Lisesi'ne CNC tezgâhi kazandırılmıştır. Proje, meslek liselerini otomotiv, modern endüstri ve inşaat sektörlerinde yenilikçi alanlarda güncel fiziki mekânlar ve kaynaklarla geliştirerek meslekî eğitimde eğitim, istihdam ve üretim ilişkisini güçlendirmeyi amaçlamaktadır.



BİNGÖLDE BİLİM YOLCULUĞU PROJESİ

Bingöl'de Bilim Yolculuğu Projesi, 2022-2023 eğitim öğretim yılında başarıyla tamamlandı. Proje, Müdürlüğümüzün ARGE birimi tarafından koordine edildi. Amacı, öğrencilerde bilim kültürü oluşturmak ve onlara bilimi sevdirmektir. Projeye TBMM Vakfı Bingöl Fen Lisesi, Bingöl Bilim ve Sanat Merkezi ve Bingöl STEM ve Bilim Merkezi istasyon olarak ev sahipliği yapmaktaydı. İlkokul, ortaokul ve lise öğrencileri, bu istasyonlarda atölye etkinliklerine katıldılar. Toplamda 1.140 öğrenci, gruplar halinde 19 hafta boyunca bu bilim istasyonlarını ziyaret etti.



BİTLİS

İL MİLLÎ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ



OCAK-HAZİRAN 2023
AR-GE BÜLTENİ
Örnek Uygulamalar



BÜLTENİN TAMAMI İÇİN TIKLAYINIZ



“LİSELER KONUŞUYOR” MÜNAZARA YARIŞMASI

“Liseler Konuşuyor” projesi kapsamında öğrencilerin özgüven ve sorumluluk duygularını geliştirerek toplum içinde kendilerini sözlü olarak ifade edebilmelerini sağlamak, özgün düşünce üretebilme ve karşılaştıkları problemlere çözüm bulma yeteneklerini geliştirmek, farklı görüşleri istatistikî bilgilerle ve mantık yürüterek savunabilmeyi alışkanlık haline getirmek, tezler ortaya koyma ve antitezler üretme konusunda becerilerini geliştirmelerine ortam hazırlamak amaçlarıyla hazırlık sınıfları, 9, 10 ve 11.sınıfları kapsayan üç aşamalı (okul, ilçe ,il) münazara yarışması düzenlendi.

“SİZİNLEYİZ” PROJESİ

Sizinleyiz projemizde temel yaklaşımımız Bitlis ilinde öğrenim gören özel gereksinimli öğrencilerimizin ailelerine , sosyal yaşamları ve akademik katkı alanlarına etkinlikler ile destek vermek ;öğrencilerini akademik başarının yanında toplumsal değerlere sahip ve bu değerlere saygılı bireyler olarak yetiştirmelerini sağlamak olarak belirlenmiş ve proje çalışmaları yürütülmüştür. Projemiz kapsamında özel gereksinimli öğrencilerimizin ailelerine dönük motivasyon amaçlı etkinlikler planlanmış ve bu tür eğitim veren okullarımıza tanıtım çalışmaları gerçekleştirilmiştir



EMNİYET MÜDÜRLÜĞÜ İLE EĞİTİM İŞ BİRLİĞİ

İl Emniyet Müdürlüğü ve İl Millî Eğitim Müdürlüğü İş Birliği Protokolü Eğitimleri çerçevesinde 20.12.2022 ve 31.05.2023 tarihleri arasında Emniyetin uzman personeli tarafından 99 okulda 7.299 öğrenciye trafik güvenliği; 39 okulda 2.640 öğrenciye asayiş; 39 okulda 2.640 öğrenciye siber; 19 okulda 427 veliye narkotik konularında eğitimler verilmiştir.



İL MİLLÎ EĞİTİM
MÜDÜRLÜĞÜ

**KONUŞAN
KALEMLER**

HİKAYE YAZMA YARIŞMASI

Tema:
Bitlis'te Yaşam
Şehrimi Tanıyorum

Hedef Kitle:
Hazırlık Sınıfı
ve
9-10-11.Sınıflar

Son Gönderim Tarihi:
30/03/2023



“KONUŞAN KALEMLER” HİKAYE YAZMA YARIŞMASI

“Konuşan Kalemler Projesi” lise öğrencilerinin edebi değer taşıyacak eserler yazmalarına imkân vermek, yazma yeteneği olan öğrencileri tespit etmek, onları yazma konusunda cesaretlendirmek ve yaşadığı şehrin tarihi, coğrafi, kültürel vb. özelliklerini hikaye kurgusu içinde anlatma becerilerini geliştirmek amacıyla hazırlık sınıfları, 9, 10 ve 11.sınıf öğrencilerini kapsayan “Bitlis'te Yaşam -Şehrimi Tanıyorum” temalarıyla bir hikaye yarışması düzenlenmiştir. Bu proje kapsamında okullarımız Bitlis ilini tanıtıcı etkinlikler düzenlediler. Ar-Ge birimine gönderilen 66 hikaye İl Millî Eğitim Müdürlüğü Eser İnceleme Değerlendirme Komisyonu tarafından incelendi ve ilk üç eser ödüle layık görüldü.



BOLU

İL MİLLÎ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ



OCAK-HAZİRAN 2023
AR-GE BÜLTENİ
Örnek Uygulamalar



BÜLTENİN TAMAMI İÇİN TIKLAYINIZ



BOLU EĞİTİM FESTİVALİ

Bolu Millî Eğitim Müdürlüğü AR-GE Birimi koordinesinde eğitimde üreten ve iyi örneklerini paylaşmak isteyen öğretmenlerin bir araya gelmesini sağlamak amacıyla “Bolu Eğitim Festivali” düzenlendi. İlk kez düzenlenen festivale tüm okullarımız yürüttükleri başarılı proje, etkinlik ve faaliyetlerini poster sunumlarıyla gerçekleştirdiler.

Millî Eğitim Müdürlüğümüz konferans salonu ve müdürlük giriş alanında gerçekleşen festivalde, okullar yıl boyunca yaptıkları öznel ve başarılı çalışmalarını konferans salonunda izlemeye gelen diğer yönetici ve öğretmenlerimizle paylaştı.

KÜLTÜRÜNE DEĞER KATAN ÇOCUKLAR

Okul öncesi eğitim kurumlarında uygulanan projemizde, erken çocukluk döneminden itibaren çocuklarımıza somut ve somut olmayan kültürel miras öğelerini keşfettirmek, kültür öğeleri ile bütünleşmiş değerlerimizi çocuklarımıza yaşantılarla kazandırmak amaçlanmıştır. Haftalık planlı alan gezileri ve uygulamalı etkinliklerle desteklenen proje aile katılımı olarak 5 yaş grubu 85 öğrenci ve 85 ebeveyn ile gerçekleştirilmiştir.

Proje kapsamında öğretmen ve aile proje bilgilendirme semineri, Bolu'daki somut kültürel miras öğelerinin tanıtılması (Orta Hamam, Yukarı Çarşı Taşhan ve Büyük Camii Gezisi), çöp atma toplu etkinliği, iyilik kermesi ve Türk yemek kültürü ve sofrada adabı etkinlikleri gerçekleştirilmiştir.



NEŞELİ TRAFİK

Neşeli Trafik Projesi ile il geneli okul öncesi, ilköğretim ve ortaöğretim sınıf düzeylerindeki öğrencilerimize uygulamalı veya teorik temel trafik eğitimi vermek hedeflenmiştir. Ayrıca, Trafik kültürünün erken yaşta öğrenilmesi, bilinçli yaya ve sürücülerin yetişmesi, trafikte saygı ve hoşgörü davranışlarının kazandırılması, bisiklet kullanımını sevdirmeye ve spor sevgisinin erken yaşta kazandırılması da hedeflenmektedir. Neşeli Trafik Projesi kapsamında oluşturulan Çocuk Trafik Eğitim Parkı'nda il geneli 11.828 öğrencimize teorik ve uygulamalı olarak temel trafik eğitimi verildi.



HEDEF EĞİTİM 14

İl genelinde ortaokul ve liselerde akademik başarıyı artırmak, bireyselleştirilmiş rehberlik yapmak, paydaşları gerek bilgilendirme gerek katkı boyutuyla sürece dâhil etmek için öğrencilere danışmanlık yapmak üzere proje oluşturulmuş ve uygulanmaya başlamıştır. 8 ve 12.sınıf öğrencilerine LGS ve YKS sınavlarına kadar danışman öğretmenler tarafından öğrencilerimize akademik başarılarını ve motivasyonlarını artırmaları yönünde destek verildi.

Toplamda ilçelerle birlikte 6.484 tane 8 ve 12. sınıf öğrencisi proje etkinliklerinden yararlanmıştır.



BURDUR

İL MİLLÎ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ



OCAK-HAZİRAN 2023
AR-GE BÜLTENİ
Örnek Uygulamalar



BÜLTENİN TAMAMI İÇİN TIKLAYINIZ



YAZILIMDA AVRUPA YOLCULUĞU

Burdur Meslekî ve Teknik Anadolu Lisesi öğrencileri “Robotex Firmasının” tarafından Antalya’da düzenlenen Türkiye finalinde Yazılım Teknolojileri Kategorisinde Türkiye birinciliği, Yazılım Teknolojileri Kategorisinde Türkiye ikinciliği ve Otonom Drone Kategorisinde Jüri Özel Ödülü almıştır.

Birincilik kazanan takım Yazılım Teknolojileri Kategorisinde Erasmus + Meslekî Eğitim Akreditasyonu kapsamında Estonya’nın Tallin kentinde düzenlenecek beceri yarışmasına katılmaya hak kazanmıştır.

KIRMIZI BAŞLIKLİ KIZ SAHNELERDE

İlimizde öğrencilerimize okuma alışkanlığı kazandırmak amacıyla uygulanmakta olan “Okuyan Burdur” projesi kapsamında Sakarya İlkokulu öğrencileri derslerinde okudukları “Kırmızı Başlıklı Kız” masalından esinlenerek öğretmenlerinin öncülüğünde masalı tiyatro sahnesine taşıdılar.

Hazırlanmış olan tiyatro oyunu Sakarya İlkokulu ve Nene Hatun Anaokulu öğrencilerine sergilendi.



ÜRETKEN NESİLLER YETİŞİYOR

Kalkınma Ajansları tarafından Türkiye genelinde yürütülen Sosyal Gelişmeyi Destekleme Programı(SOGEP) kapsamında Burdur İl Millî Eğitim Müdürlüğümüz “Burdur’da Üretken Bir Nesil Yetiştiriyor” projesi 2.730.000 TL bütçesi ile hibe desteği almaya hak kazandı. Proje kapsamında toplam, 7 adet Tasarım Beceri Atölyesi okullarımıza kazandırılacak. Meslek liseleri buluşmaları, atölye çalışmaları, özel sektör danışmanlıkları, müsabakalar, şenlikler gibi 50’yi aşkın faaliyet gerçekleştirilecek olan projenin sözleşmesi taraflarca imzalandı.



DEPREMZEDE ÖĞRENCİLERİMİZ İÇİN ETKİNLİK ŞENLİĞİ

Şubat depremlerinden etkilenerek ilimizde eğitim öğretim faaliyetlerine devam eden depremzede öğrencilerimize yönelik kaynaşma etkinlikleri düzenlendi. Şenlik kapsamında kampüs alanına kurulan robotik kodlama, taş boyama, yüz boyama, serbest resim çalışması, sportif yarışmalar, müzik-kareoke, şişe oyun alanlarında etkinlikler gerçekleştirildi. Depremzede öğrencilerin hoşça vakit geçirdikleri etkinlikler Bahçeşehir Koleji Fen ve Anadolu Lisesi öğrencilerinin hazırladıkları AŞUK ile MAŞUK gösterisinin ardından Burdur Gölü manzarası eşliğinde mangal partisi ile sona erdi.



BURSA

İL MİLLÎ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ



OCAK-HAZİRAN 2023
AR-GE BÜLTENİ
Örnek Uygulamalar



BÜLTENİN TAMAMI İÇİN TIKLAYINIZ



İNOVATİF ÖĞRENCİ ATÖLYELERİ

Bursa İl Millî Eğitim Müdürlüğü ve BEBKA iş birliğiyle Ar-Ge birimimiz tarafından yürütülen İnovasyon Merkezi'nde ilkokul, ortaokul ve lise kademelerindeki öğrencilere girişimcilik, sürdürülebilirlik ve STEM (bilim, teknoloji, mühendislik, matematik) alanlarında farkındalık oluşturarak yaratıcı düşünme, problem çözme, tasarım, etkili sunum ve iletişim, finansal okuryazarlık, takım olma, kodlama gibi 21. yy için gerekli becerileri geliştirmek amacıyla "İnovatif Öğrenci Atölyeleri" düzenlenmektedir.

BURSA - İSKENDERUN BİLİMLE TEK YÜREK

Bursalı eTwinner'lar liderliğinde, İskenderun'da bulunan Gemlik Konteyner Kent'te gerçekleştirdiğimiz proje kapsamında farklı yaş gruplarından 5 Bin öğrenci için çeşitli atölyeler düzenlendi, afet bölgesinde bilimin gücüne odaklanıldı ve bilimin her yerde olduğu vurgulandı. Doğa bilimleri, fen bilimleri, sosyal bilimler ve matematik gibi alanlarda bilimsel deneyimler edinildi. Gündüz öğrencilere yönelik gerçekleştirilen bilimsel atölyelerin yanı sıra, akşamları depremzede öğrenci ve velilerimizin moralini yükseltmek, motivasyonlarını artırmak amacıyla, sinema gösterimleri, yarışmalar ve etkinlikler düzenlendi.



YARINLARA IŞIK OL

Müdürlüğümüz ve Bursa İl Sağlık Müdürlüğü iş birliğiyle, uzun süreli tedavi nedeniyle hastanede bulunan 3-18 yaş arası çocukların eğitimlerine devam edebilmeleri amacıyla uygulanan projede; hastanelerde 'Hastane Sınıfları' açılması, sınıfların iyileştirilmesi, çocuk hastalara yönelik eğitim içeriklerinin geliştirilmesi ve ailelerin eğitim-farkındalık düzeylerinin artırılarak çocukların psiko-sosyal iyilik durumlarının iyileştirilmesi amaçlanmaktadır. Hastanelerde uzun süre tedavi gören çocuk hastaları, ebeveynlerini ve kardeşlerini, hastanede ve evde eğitim verecek öğretmenleri, evde eğitim alan çocuk hastaları kapsamaktadır.



ERASMUS OKUL EĞİTİMİ KONSORSİYUMU UZMAN DAVETİ

Müdürlüğümüz Erasmus+ Okul Eğitimi Alanı Konsorsiyumu Uzman Daveti faaliyetinin ikincisi 2-5 Mayıs tarihleri arasında Avrupa Üstün Yetenek Konseyi Yürütme Kurulu Üyesi Prof. Mag. Christa Bauer katılımıyla gerçekleştirildi. Uzman daveti faaliyeti kapsamında Prof. Mag. Christa Bauer liderliğinde ilimizde görev yapan öğretmenlere yönelik "Motivasyonu Öğrenmek" ve "Yeterlilik Odaklı Öğrenme" konulu iki farklı oturum şeklinde eğitimler düzenlenmiştir.



ÇANAKKALE

İL MİLLÎ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ



OCAK-HAZİRAN 2023
AR-GE BÜLTENİ
Örnek Uygulamalar



BÜLTENİN TAMAMI İÇİN TIKLAYINIZ



ÇANAKKALE EĞİTİM VİZYONU PROJESİ 2023

Müdürlüğümüz tarafından altı yıldır uygulanan Çanakkale Eğitim Vizyonu Projesi 2023, ilimizde Millî Eğitim Bakanlığına bağlı, resmî ve özel okul öncesi eğitim, ilkokul, ortaokul ve ortaöğretim kurumlarımız ile öğrencisi olmayan tüm eğitim kurumlarımızı kapsamakta olup hâlihazırdaki mevcut durumu analiz etme ve analizler sonucunda bize engel olan yüklerden kurtularak, yeni bir sentezle hedeflere odaklanmayı ilke edinen, kazan kazan anlayışıyla iş birlikçi öğrenme perspektifinde, kısa yoldan hedefe odaklanarak faydacı bir yöntem sunan, özgün bir projedir.

"DEĞİŞİMİN ANAHTARI ÖĞRETMEN" KONULU LİSANSÜSTÜ ÖĞRETMEN ÇALIŞMALARI KONGRESİ

"Değişimin Anahtarı Öğretmen" Konulu Lisansüstü Öğretmen Çalışmaları Kongresi; Balıkesir Ayvalık Vilayetler Evinde gerçekleştirilen "Değişimin Anahtarı Öğretmen" konulu Lockkongre açılış konuşmaları; Balıkesir Üniversitesi, Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi Eğitim Fakültesi ve İl Millî Eğitim Müdürlüğümüz katılımcıları moderatörlüğünde, "Paydaşların Gözünden 100. Yılda Eğitim Paneli" ise İstanbul Aydın Üniversitesi, Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Balıkesir Üniversitesi Necatibey Eğitim Fakültesi ve İl Millî Eğitim Müdürlüğümüz katılımcıları moderatörlüğünde gerçekleştirildi.





"KOD HAFTASI MÜKEMMELLİK SERTİFİKASI" SAHİBİ OLDUK

Millî Eğitim Bakanlığımız, TÜBİTAK ve üniversiteler iş birliğinde başlatılan "Matematik Seferberliği" kapsamında Müdürlüğümüz Merkez, Biga, Bayramiç, Ezine, Lapseki, Çan, Eceabat, Yenice ve Ayvacılcı ilçelerinden çok sayıda öğretmen, öğrenci ve çalışan; ortak kod ile gerçekleştirdiği etkinliklerle "Avrupa Kod Haftası 2022 Sertifikası"ndan sonra birbiri ile bağlantılı 10'dan fazla etkinlik gerçekleştirdiği için "Kod Haftası Mükemmellik Sertifikası" sahibi olmuşlardır.



MATEMATİK ÖĞRETMENLERİNE AR/VR SANAL GERÇEKLIK VE ARTIRILMIŞ GERÇEKLIK UYGULAMALARI EĞİTİMİ

Çanakkale İl Millî Eğitim Müdürlüğü'nün hazırlamış olduğu "Geleceğin Eğitim Teknolojileri ve Matematik Eğitimine Yansımaları" adlı proje kapsamında Çanakkale İl Millî Eğitim Müdürlüğü olarak 16 ayrı okulumuzdan belirlediğimiz 16 matematik öğretmenine Muğla Sıtkı Koçman Üniversitesi Öğretim Üyesi Doç. Dr. Rıdvan ATA tarafından "AR/VR Sanal Gerçeklik ve Artırılmış Gerçeklik Uygulamaları Eğitimi" üzerinden matematik öğretimi kursu gerçekleştirildi.



ÇANKIRI

İL MİLLÎ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ



OCAK-HAZİRAN 2023
AR-GE BÜLTENİ
Örnek Uygulamalar



BÜLTENİN TAMAMI İÇİN TIKLAYINIZ



ÇANKIRI'DAN BESNİ'YE BİLİM YARENLİĞİ

TÜBİTAK 4007 Afet Bölgesi özel çağrısı olan "Bilim Her Yerde" programı kapsamında Çankırı İl Millî Eğitim Müdürlüğü koordinesinde ve Çankırı Belediyesi Fatih Sultan Mehmet Çocuk Akademisi'nin de destekleri ile hazırlanan ve TÜBİTAK tarafından desteklenmeye hak kazanan "Çankırı'dan Besni'ye Bilim Yarenliği" projesi açılışı Adıyaman'ın Besni ilçesinde gerçekleştirildi. 3-4-5 Mayıs tarihleri arasında gerçekleştirilen "Çankırı'dan Besni'ye Bilim Yarenliği" etkinliği, depremzede öğrencilerin hem akademik hem de psiko-sosyal gelişimlerine destek olmayı amaçlıyor.

MARKALAŞAN ÇANKIRI

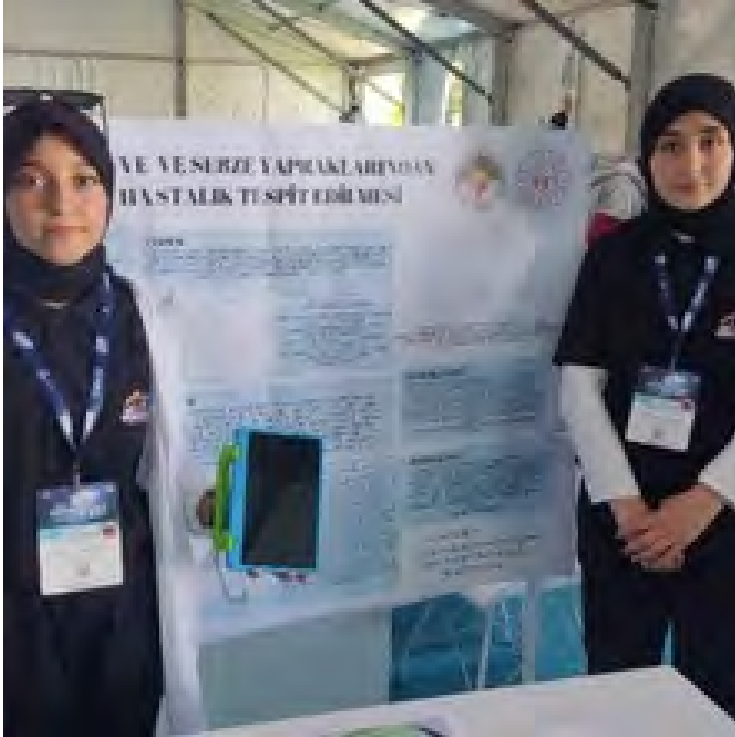
Kuzey Anadolu Kalkınma Ajansı'nın 2022 Yılı Meslekî Eğitimde Kapasite Geliştirme Teknik Destek Programı'na İl Millî Müdürlüğünün sunmuş olduğu "Markalaşan Çankırı" projesi desteklenmeye hak kazandı. Proje kapsamında, İl Millî Eğitim Müdürlüğü bünyesinde Fikri Sınai Mülkiyet Eğitimi ve Proje Döngüsü eğitimi olarak gerçekleştirildi. "Markalaşan Çankırı" başlıklı proje ile meslekî eğitim kurumlarının sınai mülkiyet Hakları konusunda daha fazla bilgi sahibi olmaları ve her bir kurumun patent, faydalı model ve tasarım başlıklarına ilişkin tescilli ürün ortaya koymaları amaçlanıyor.





TÜBİTAK ORTAOKUL ARAŞTIRMA PROJELERİ YARIŞMALARI

TÜBİTAK tarafından bu yıl 17'incisi düzenlenen 2204-B Ortaokul Öğrencileri Araştırma Projeleri Yarışması kapsamında ilimizde toplam 14 başvuru gerçekleştirilmiş, başvurular arasından 1 proje bölge değerlendirmelerine çıkmayı başarmıştır. TÜBİTAK Ortaokul Araştırma Projeleri Yarışmaları kapsamında Çankırı Ahmet Mecbur Efendi Bilim ve Sanat Merkezi Türk Dili ve Edebiyatı Öğretmeni Özge Aslanel danışmanlığı ile 5. sınıf öğrencisi Berra Ağaoğlu tarafından hazırlanan "Kültür Muhafızları" isimli proje Türkçe alanında bölge sergisine çıkmayı başarmış jüri değerlendirmesi sonucunda ise bölge üçüncüsü seçilmiştir.



2204-A LİSE ÖĞRENCİLERİ ARAŞTIRMA PROJELERİ YARIŞMASI BÖLGE AŞAMASI

Çankırı Şehit Erdem Öztürk Meslekî ve Teknik Anadolu Lisesi Bilişim Teknolojileri Öğretmeni Mehmet Furkan Kunduracı danışmanlığında Bilişim Teknolojileri Alanı 11.sınıf öğrencileri Elif Sucu ve Şebnem Merve Arıkanöğlü isimli öğrencilerin Tarım ve Hayvancılık Teknolojileri alanında hazırladıkları "Meyve ve Sebze Bitki Yapraklarının Görüntülerinden Bitki Türü ve Hastalık Tespiti ile Tedavi Önerileri" isimli projeleri ile bölge sergisinde 3.üncülük başarısı elde etmişlerdir.



ÇORUM

İL MİLLÎ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ



OCAK-HAZİRAN 2023
AR-GE BÜLTENİ
Örnek Uygulamalar



BÜLTENİN TAMAMI İÇİN TIKLAYINIZ



MEYVE SİNEKLERİ İLE BİYOMİMETİK MÜCADELE

T5-9 Haziran 2023 tarihleri arasında Ankara ATO Kongre Merkezinde gerçekleştirilen 2204-B TÜBİTAK 17.Ortaokul Öğrencileri Araştırma Projeleri Final Sergisi'nde Çorum Bilim ve Sanat Merkezi Biyoloji alanında Türkiye Birinciliği elde etmiştir.

Çorum Bilim ve Sanat Merkezi öğrencilerimiz Yusuf Mert DALGIÇ ve Mustafa ARSLAN danışman öğretmenimiz Mehmet FİDAN rehberliğinde hazırladıkları "MEYVE SİNEKLERİ İLE BİYOMİMETİK MÜCADELE" projesi, 14.883 proje arasından jüri değerlendirmesi sonucu birincilik ödülünü kazandı.

ÇOROBOT- GÖRSEL TASARIM ÖDÜLÜ

TOBB-OSB Meslekî ve Teknik Anadolu Lisesi ÇOROBOT takımı, büyük bir başarıyla TEKNOFEST 2023 Liseler Arası EC Elektrikli Araç Yarışmalarına katıldı. Aracı, 51 finalist takım arasından ikincilik derecesini elde etti ve ayrıca Görsel Tasarım Ödülü'nü kazanarak 20.000 TL ile ödüllendirildi.



ORMAN OKULU

Çorum'da açılacak olan Orman Okulu, DOKAP projesi kapsamında doğa ve doğa sorunlarına karşı farkındalık ve duyarlılık oluşturmayı, doğanın korunmasına aktif katılımı sağlamayı hedeflemektedir. İl Millî Eğitim Müdürü Abdullah KODEK, Millî Eğitim Müdürlüğü ile DOKAP iş birliğinde Orman Okulu Projesi hayata geçirilecektir. Proje kapsamında kurulacak olan yedi atölyede gerçekleştirilecek eğitimler ile doğa ve çevre bilincini artırmayı, doğayla ilişkiyi güçlendirmeyi, doğa sorunlarını tanımlamayı ve çözüm üretmeyi hedeflemektedir.



MAKİNE ALANI BUDAPEŞTE ÖĞRENCİ STAJ HAREKETLİLİĞİ- AB ERASMUS + MESLEKİ EĞİTİM AKREDİTASYON PROJESİ

Çorum İl Millî Eğitim Müdürlüğü tarafından hazırlanan AB Erasmus + okul ortaklıkları programı çerçevesinde 2022-1-TR01-KA121-VET-000060569 numaralı Meslekî Eğitim Akreditasyon Projesi kapsamında ilimizdeki çeşitli okullardan toplam 80 öğretmen ve öğrencimiz makine, sağlık, konaklama ve elektrik alanlarında Budapeşte, Prag ve Viyana'da staj faaliyetleri gerçekleştirdi. İSKİLİP M.T.A.L, ŞEHİT EMİN GÜLER M.T.A.L ve TOBB M.T.A.L kurumlarımızdan toplam 14 öğrencimiz stajlarını 5-25 Şubat tarihlerinde makine alanında Budapeşte'de gerçekleştirdiler.



DENİZLİ

İL MİLLÎ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ



OCAK-HAZİRAN 2023
AR-GE BÜLTENİ
Örnek Uygulamalar



BÜLTENİN TAMAMI İÇİN TIKLAYINIZ



BİRLEŞTİRİLMİŞ SINIFLI İLKOKUL ÖĞRENCİLERİ İÇİN MOBİL DENEY ÇANTASI

Mobil Deneysel Çanta Projesi'nin ön çalışması geçtiğimiz aylarda pilot bir okulda uygulanmıştır. Özellikle öğrenmenin kalıcılığı yönünde öğretmenler tarafından olumlu geri bildirimler alınmıştır. Öğretmenlerden edinilen geri bildirimlerden hareketle gerekli revizeler yapılmıştır. Mobil Deneysel Çanta Projesi'ne son hâli verilmiştir. Denizli Sanayi Odası'nın desteğiyle "Mobil Deneysel Çantaları" ilimizdeki birleştirilmiş sınıflı ilkokulların tamamına dağıtılmak üzere hazırlanmıştır. 62 Mobil Deneysel Çanta, Denizli genelindeki birleştirilmiş sınıflı ilkokullarda kullanılmak üzere dağıtılarak projenin sürdürülebilirliği noktasında yol alınmıştır.

TÜBİTAK 4004 ERKEN ÇOCUKLUK MATEMATİK

"Erken Çocukluk Matematik Öğretiminde Öğretmen Yeterliliklerinin Ürün Odaklı Geliştirilmesi" projesi 23-28.01.2023 tarihlerinde Denizli ve farklı illerden katılım sağlayan 28 okul öncesi öğretmeniyle Akköy Sema Abdurrahman Karamanlıoğlu MTAL Uygulama Oteli, Hierapolis Antik Kenti, Pamukkale Belediyesi Kavakbaşı Doğa ve Fen Okulunda gerçekleştirilmiştir. Projenin bilimsel içerikte yaygınlaştırma faaliyeti olarak TÜBİTAK 4004-Erken Çocukluk Matematik Öğretiminde Öğretmen Yeterliliklerinin Ürün Odaklı Geliştirilmesi Projesi Planlamasının Ases VI. Uluslararası Sosyal Bilimler Kongresi,16.06.2023 tarihlerinde bildiri sunumu yapılmıştır.



SOSYAL GELİŞİMİ DESTEKLEME PROGRAMI (SOGEP) UMUDUNU MESLEĞİNLE YAŞAT

Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı koordinasyonunda, Güney Ege Kalkınma Ajansı tarafından yürütülen 2022 yılı Sosyal Gelişimi Destekleme Programı kapsamında Denizli İl Millî Eğitim Müdürlüğü tarafından hazırlanan, "Umudunu Mesleğinle Yaşat" projesi bünyesinde otomotiv gövde ve otomotiv boya atölyeleri kurulmuştur. Projenin ana hedefi; genç işsizlerimiz ve örgün eğitimdeki öğrencilerimizin, uygulamalı eğitimlerle mesleki becerilerini geliştirmek, otomotiv teknolojileri alanında ilgili kavram ve terminolojiyi öğretmek, sektörün ihtiyaçlarını hızlı bir şekilde karşılayabilecek donanımlı teknik elemanları yetiştirmektir.



ERASMUS+ MESLEKİ EĞİTİM AKREDİTASYON HAREKETLİLİKLERİ

Denizli İl Millî Eğitim Müdürlüğü 2022-1-TR01-KA121-VET-000065551 numaralı Meslekî Eğitim Akreditasyon kapsamında sekiz okulumuz konsorsiyum okulu olarak belirlenmiştir. Meslekî Eğitim Akreditasyonu kısa dönem öğrenci hareketliliği, uzun dönem öğrenci hareketliliği (Erasmuspro), iş başı gözlem hareketliliği, öğretmen görevlendirme hareketliliği gerçekleştirilmektedir. Bu hareketlilikler çerçevesinde 27 öğrenci ve 12 öğretmen Kuzey Makedonya, Çekya, Almanya, Avusturya'ya gidip faaliyette bulunma fırsatı elde etmişlerdir.



DİYARBAKIR

İL MİLLÎ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ



OCAK-HAZİRAN 2023
AR-GE BÜLTENİ
Örnek Uygulamalar



BÜLTENİN TAMAMI İÇİN TIKLAYINIZ



OYUNLA ALANLARA, UMUTLA YARINLARA

Hedef kitlesi 5-18 yaş arası öğrenciler olan projeye konteyner kentte kalan öğrenciler dışında özellikle depremde en çok etkilenen Bağlar ilçesindeki öğrencilerin getirilmesi için Diyarbakır Büyükşehir Belediyesi, Ulaştırma Dairesi Başkanlığı ile koordinasyon sağlanmış, etkinlik süresince mümkün olduğunca çok afetzede öğrenci şenlik alanına taşınmıştır. 29 atölyenin yanı sıra, İl Emniyet SİBERAY, İl Sağlık, İl Gençlik müdürlükleri de projemize destek vermiş ve stant açmışlardır. 5000'in üzerinde ziyaretçinin katıldığı bilim şenliğinde atölye liderleri ve rehberler gönüllü olarak etkinlikte yer almışlardır.

DİYARBAKIR'DA TEKSTİL SEKTÖRÜNÜN GELİŞTİRİLMESİ İÇİN ARA ELEMEN EĞİTİMİ PROJESİ

“Diyarbakır'da Tekstil Sektörünün Geliştirilmesi Ara Eleman Eğitimi Projesi” lansman toplantısı,
Valimiz Sn. Ali İhsan SU,
GAP İdaresi Bşk. Sn. Hasan MARAL, İl Millî Eğitim
Müdürümüz Sn. Murat KÜÇÜKALİ, Güntiad Bşk. Sn. Sezai
AYAS, il protokolü ve öğrencilerin katılımıyla
gerçekleştirildi. Bu protokolle tekstil teknolojileri ve moda
tasarım bölümü öğrencileri için staj, eğitim ve istihdam
edilmeleri konularında önemli bir adım atıldı.



ENGELLERİ ATLIYORUZ

Türkiye Jokey Kulübü Diyarbakır Hipodromu ile protokol imzalanmıştır. Bu bağlamda söz konusu öğrencilerimiz haftada 1 günlük periyodlar şeklinde Diyarbakır Çınar ilçesinde bulunan hipodroma, öğretmenleri ve Diyarbakır İl Millî Eğitim Müdürlüğü AR-GE birimi'nde görevli proje koordinatörü refakatinde götürülerek uzman eğitmenler gözetiminde hipoterapi görmüşlerdir. Bu vesile ile öğrencilerin fiziksel ve ruhsal gelişimlerine olumlu katkı sağlamakla beraber öğrenci velileri de bu eğitimden memnuniyet duyduklarını ifade etmişlerdir.



MATEMATİK ŞENLİĞİ

Matematik etkinliklerine katılan öğrenciler, matematiği oyunlaştırarak eğlenceli bir öğrenme deneyimi yaşadı. Etkinlikte, öğrencilerin matematiksel kavramları anlamalarına yardımcı olacak materyaller ve etkinlikler de sergilendi. Okul Öncesi Matematik Şenliği, çocukların matematiği sevmelerini teşvik etmenin yanı sıra velilerde de matematik farkındalığı oluşturmayı hedefliyor. Şenlik, erken yaşta matematikle tanışan çocukların matematiksel düşünme becerilerini geliştirmelerine ve gelecekteki eğitim hayatlarında sağlam bir temel atmalarına destek olmayı amaçlıyor.



DÜZCE

İL MİLLÎ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ



OCAK-HAZİRAN 2023
AR-GE BÜLTENİ
Örnek Uygulamalar



BÜLTENİN TAMAMI İÇİN TIKLAYINIZ



DEHA PROJESİ

İl Millî Eğitim Müdürlüğümüzün 2021-2022 eğitim-öğretim yılından bu yana uygulamış olduğu Düzce Eğitim Hareketi (DEHA) Projesi, ilimizdeki tüm okullara açık bir platformda, 5 farklı kategoride “İyi Örnek” içeriklerinin paylaşılmasını sağlamaktadır.

Proje kapsamında okullar,

- Sosyal Sorumluluk ve Değerler Eğitimi
- Spor- Sağlıklı Yaşam
- Kültür- Sanat
- Doğa Duyarlılığı ve Çevrecilik

-Bilim ve Teknoloji başlıklarında yıl boyu yaptığı çalışmaları platforma yüklemişler ve yıl sonunda komisyonca seçilen okullara hediye takdimi yapılmıştır.

EVVEL ZAMAN İZİNDE

Düzce ilinin 2021-2022 Eğitim- Öğretim yılı itibarıyla uygulanmaya başlanan “Evvel Zaman İzinde” projesi ile masalların eğitsel ve kültürel işlevinden faydalanarak çocukların bilişsel ve dilsel gelişimine katkı sunulması hedeflenmiştir. Bu kapsamda Düzce ilinde bulunan her okulda birer masal köşesi atölyesi kurulmuş olup yıl boyu çeşitli faaliyetlerle bu köşeler canlı tutulmuştur.





DÜZCE'DEN TÜRKÖĞLUNA: DOSTLUĞUN YOLU BİLİM

TÜBİTAK 4007 “Özel Destek Çağrısı” kapsamında müdürlüğümüz tarafından hazırlanan proje Kahramanmaraş ili Türkoğlu ilçesinde 18-20 Mayıs tarihlerinde uygulanmıştır. Projede 22 atölye ve 1 panel yer almıştır ve 40 kişilik bir ekip tarafından 1500 öğrenciye çeşitli uygulamalar yapılmıştır. Projenin amacı, afetten etkilenen çocukların bilimsel çalışmalar ve bilim yoluyla iyi oluş hallerini desteklemek, depremin etkilerini silebilmek ve ülke kardeşlik bağlarımızı güçlendirerek iki ilin buluşmasına fayda sağlamaktır.



TÜBİTAK 2204 –A LİSE ÖĞRENCİLERİ ARAŞTIRMA PROJE YARIŞMALARI BAŞARIMIZ

2204 A Lise Öğrencileri Araştırma Proje Yarışmaları kapsamında ilimiz Mehmet Akif İnan İmam Hatip Lisesi öğrencileri tarafından hazırlanan “Genç Simurg” projesi öncelikle bölge birincisi olmuş ve Türkiye finallerinde ilimizi temsil etmiştir. Yarışmanın sonunda öğrencilerimiz Türk dili ve edebiyatı alanında Türkiye üçüncülüğüne layık görülmüştür.

[BÜLTENİN TAMAMI
İÇİN TIKLAYINIZ](#)



EDİRNE

İL MİLLÎ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ



OCAK-HAZİRAN 2023
AR-GE BÜLTENİ
Örnek Uygulamalar



BÜLTENİN TAMAMI İÇİN TIKLAYINIZ



RESİM YARIŞMASI

Bünyesinde Görsel Sanatlar Atölyesi bulunan okullarımız başta olmak üzere ilimizdeki tüm ilkokul ve ortaokulların katılımına açık şekilde düzenlenen «İklim Değişikliği» temalı 'Resim Yarışması' 17 Mayıs 2023 tarihinde sonuçlanmış, yarışmada 59 eser değerlendirilmiştir.

3D TASARIM YARIŞMASI

Bünyesinde Yazılım ve Tasarım Atölyesi bulunan okullarımız başta olmak üzere ilimizde 30 okuldan 98 öğrenci 59 tasarımla yarışmaya katılmıştır. «3D Okul Logosu Tasarımı» temalı yarışma 16 Mayıs 2023 tarihinde gerçekleştirilmiştir.



ŞİİR DİNLETİSİ

«Şiir Okulda Projesi» kapsamında Müdürlüğümüz tarafından şiir dinletisi düzenlenmiştir.

31 Mayıs 2023 tarihinde düzenlenen şiir dinletisi merkez ilçeden 23 okuldan 24 öğrencimizin katılımıyla gerçekleştirilmiştir.



AKIL VE ZEKA OYUNLARI TURNUVASI

Bünyesinde akıl ve zekâ oyunları atölyesi bulunan okullarımız başta olmak üzere ilimizdeki tüm ilkokul ve ortaokullar akıl ve zekâ oyunları turnuvasına katılmıştır.

Turnuva 6-7 Nisan 2023 tarihleri arasında düzenlenmiştir.



ELAZIĞ

İL MİLLÎ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ



OCAK-HAZİRAN 2023
AR-GE BÜLTENİ
Örnek Uygulamalar



BÜLTENİN TAMAMI İÇİN TIKLAYINIZ



DAP (DOĞU ANADOLU PROJESİ)

DAP kapsamında, 2023 yılında ilimizde kütüphanesi bulunmayan 10 okula kütüphane kazandırmak amacıyla Müdürlüğümüz tarafından “Kütüphanesiz Okul Kalmasın” isimli proje hazırlanmıştır ve DAP Bölge Kalkınma İdaresi Başkanlığı’na sunulmuştur. 2 milyon TL bütçeli proje kabul edilmiş ve çalışmalar başlatılmıştır. Erzurum İlinde, DAP Bölge Kalkınma İdaresi Başkanı Prof. Dr. Sayın Osman DEMİRDÖĞEN ile Elazığ Millî Eğitim Müdürü Sayın Mehmet YİĞİT protokol imzalamıştır.

AVUSTRALYA BÜYÜKELÇİLİK PROJESİ

Dezavantajlı çocukları destekleyebilmek adına Müdürlüğümüz koordinesinde Avustralya Büyükelçiliğine “Hayata Renkli Dokunuşlar” isimli bir proje ile başvurulmuş ve Büyükelçilik tarafından kabul görmüştür. Belirlenen iki bölgede öğrenci ve annelerine yönelik “Ebru Kursları” gerçekleştirilmiştir. Ayrıca Malatya’da ve dezavantajlı köy okullarında etkinlikler gerçekleştirilmiştir. Öğrencilerin yaptığı 40 ebru çalışması Park23 Alışveriş Merkezinde sergilenmiştir.



OTİS PROJESİ

Elazığ il merkezinde bulunan tüm ortaokul ve ortaöğretim kurumlarında akademik başarıyı, aile-okul iş birliğini, okullardaki sosyal, kültürel ve sportif aktiviteleri artırabilmek, teknolojiyi doğru kullanabilmek ve akran zorbalığını önleyebilmek amacıyla “Okul Tabanlı Başarıyı İzleme ve Değerlendirme Projesi” başlatılmıştır. Yıl boyunca toplam 158 okul ziyaret edilmiştir. Toplantıya; okul müdürleri, müdür yardımcıları ve rehber öğretmenler katılmıştır. Toplantılar sonucunda okullarda yürütülen projeler, akademik, sosyal ve sportif faaliyetler değerlendirilmiştir.



ERASMUS+ OKUL EĞİTİMİ, YETİŞKİN EĞİTİMİ VE MESLEKÎ EĞİTİM PROJELERİ

“Okul Eğitimi” kapsamında, 25’i öğrenci olmak üzere 76 kişiye Avrupa’nın çeşitli ülkelerinde eğitim ve iş başı izleme imkânı sunulmuştur.

“Meslekî Eğitim” kapsamında, 23’ü öğrenci olmak üzere 35 kişiye Avrupa’nın çeşitli ülkelerinde eğitim ve staj imkânı sunulmuştur

“Yetişkin Eğitimi” kapsamında, 20’si öğrenci olmak üzere 42 kişiye Avrupa’nın çeşitli ülkelerinde eğitim ve iş başı izleme imkânı sunulmuştur.



ERZİNCAN

İL MİLLÎ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ



OCAK-HAZİRAN 2023
AR-GE BÜLTENİ
Örnek Uygulamalar



KODER 24 PROJESİ

Erzincan İl MEM AR-GE birimi tarafından yürütülen KODER 24 adlı proje ile anaokulu, temel eğitim ve ortaöğretimde bulunan öğretmenlere yönelik temel ve ileri robotik kodlama alanlarında hizmet içi eğitim kapsamında alanında uzman öğretmenler tarafından kurslar açıldı. 2022-2023 eğitim-öğretim döneminde toplam 60 öğretmene kurs verildi.

Yeni eğitim öğretim döneminde bu kursların sayıları artırılarak daha çok öğretmene ulaşıp Erzincan ilinde robotik kodlama bilmeyen öğretmen ve öğrenci kalmayana kadar devam edilmesi planlanmaktadır.

ERZİNCAN İL MEM ÖĞRETMEN TİYATRO TOPLULUĞUNDAN "KEŞANLI ALİ DESTANI"

Erzincan İl MEM AR-GE Birimi Erzincan Akademi Projesi kapsamında faaliyet gösteren "Öğretmen Tiyatro Topluluğu" geleneksel olarak her yıl sonunda sergiledikleri tiyatro oyunu ile seyircisiyle buluştu. 2023 Haziran ayında 2 farklı günde, 2 perdeden oluşan ve yaklaşık 2,5 saat süren "Keşanlı Ali Destanı" adlı tiyatro oyunu ile izleyicileriyle buluşan Öğretmen Tiyatro Topluluğu sergiledikleri oyun ile büyük beğeni topladı.



BİZ BİZE ÖĞRETMEN BULUŞMALARI

Erzincan İl MEM AR-GE birimi tarafından yürütülen "Biz Bize Öğretmen Buluşmaları Projesi" kapsamında TÜBİTAK projelerinde başarı sağlayan öğretmenler ile 02.01.2023 tarihinde buluşma gerçekleştirildi. 2023 yılı 2204-A/B Lise ve Ortaokul Öğrencileri Araştırma Projeleri Bölge Finalleri'ne ev sahipliği yapacağından deneyimli öğretmenlerimizin görüş ve önerilerine başvurmak amacıyla toplantı gerçekleştirildi.



DAP İLE ATÖLYESİZ OKUL KALMASIN

2023 yılı Yatırım Programı çalışmaları kapsamında "DAP İdaresi Muhtelif Kültür Projeleri" kapsamında yer alan "Atölyesiz Okul Kalmasın Projesi" kapsamında Erzincan İl Millî Eğitim Müdürlüğü tarafından Doğu Anadolu Projesi Bölge Kalkınma İdaresi Başkanlığına yapılan proje başvurusu desteklenmeye hak kazanmıştır. Erzincan ili sınırları dâhilinde Müdürlüğümüze bağlı 7 ortaokul ve 3 lise olmak üzere toplamda 10 okulumuza "Atölyesiz Okul Kalmasın Projesi" isimli proje kapsamında yapay zeka temelli robotik-kodlama atölye kurulumu gerçekleştirilecektir.



ERZURUM

İL MİLLÎ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ



OCAK-HAZİRAN 2023
AR-GE BÜLTENİ
Örnek Uygulamalar



[BÜLTENİN TAMAMI İÇİN TIKLAYINIZ](#)



TÜBİTAK 4008 "ÖZEL GEREKSİNİMLİ HAYATA DESTEK"

Genelde TR1 bölgesinde özelde ise Erzurum ilinde örgün eğitim çağında olan özel gereksinimli bireylerin aktif yaşama katılım ve sosyal çevre ile entegre olmuş, yetişkinlik ve yaşlılık sürecinde ona destek olacak yaşam becerileri kazanmasına, kişisel ve meslekî olarak gelişimine destek olmak amacı ile yapılan özel gereksinimli hayata destek projesi çeşitli etkinlikler düzenlenerek başarıyla tamamlanmıştır.

ERZURUM DAP İLE OKUYOR

İlimizde bulunan okulların kütüphane sayısı ve niteliğini artırarak bilgiye erişim imkânlarının artırılması, gelişmişlik düzeyi ülke ortalamasının altında kalan bölgemiz insanına bilgiye ulaşma imkânlarının artırılmasına katkı sağlamak, ilimizde yaşayan insanların sosyal ve kültürel bilgi düzeylerinin artırılmasına katkı sağlamak, öğrencilerin sınavlardaki akademik başarılarının ülke ortalamasının üzerine çıkarılmasına destek olmak, bilgiye ulaşmak için kullanılan hizmetleri çeşitliliğinin istenilen düzeye çıkarılmasına katkı sağlamak amacıyla hazırlanan proje ile 4 okulumuzun donatım ve kitap ihtiyacı karşılanacaktır.



YÜZ YILIN YÜZ YEMEĞİ PROJESİ

Proje kapsamında Erzurum Olgunlaşma Enstitüsü'ne endüstriyel mutfak kuruldu. Proje ile başta Erzurum olmak üzere bölgemizdeki geleneksel yemeklerin üretimi, tanıtımı ve pazarlaması yapılacaktır. Proje ile geleneksel kültürümüzün önemli bir ögesi olan yemeklerin yaşaması sağlanacaktır.



ERZURUM KİTAP AKADEMİSİ İLK MEZUNLARINI VERDİ

Erzurum Kitap Akademisi, İl Millî Eğitim Müdürlüğü tarafından Erzurum'un 20 ilçesine 22 Nisan 2021 tarihinde lise ve ortaokullarda olmak üzere faaliyete başlamıştır. Disiplinli bir okuma programı olan Kitap Akademisi üçüncü yılında ilk mezunlarını 2023 yılının haziran ayında verdi.



ESKİŞEHİR

İL MİLLÎ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ



OCAK-HAZİRAN 2023
AR-GE BÜLTENİ
Örnek Uygulamalar



BÜLTENİN TAMAMI İÇİN TIKLAYINIZ



OKULUM BİR İNCİ PROJESİ

Projenin hedef kitlesi Eskişehir’de yer alan tüm resmi anaokulları, ilkokullar, ortaokullar ve liselerdir. Projenin amacı, yaşam alanı olarak görülen okullarımızda, bahçe, koridor gibi sürdürülebilir eğitim alanlarının etkin şekilde kullanılmasıdır. Proje kapsamında oluşturulan Yunus Emre Koridorları ile de Yunus Emre'nin öğrenciler tarafından daha çok anlaşılmasını, tanınmasını ve öğretilerinin/düşüncelerinin yaşatılmasını sağlamak, Yunus Emre sevgisinin, sabrının, adalet anlayışının, şefkat ve hoşgörüsünün öğrenciler tarafından anlaşılmasına katkı sağlamak hedeflenmiştir. Her eğitim kademesinden en iyi dereceyi alan okullar törenle ödüllendirilmiştir.

SEN YAPARSIN ÖĞRETMENİM

İl Millî Eğitim Müdürlüğümüze bağlı tüm resmi ve özel okullarda görev yapan öğretmen ve yöneticilerimizin katıldığı; değişen eğitim anlayışı ve öğretim programlarına uygun olarak öğretim süreçlerinde iyi örneklerin kullanımını artırmayı, dijital becerileri geliştirmeyi, il çapında örnek çalışmaların teşviki ve yaygınlaştırılmasını sağlamak ile Türkiye Yüzyılı vizyonu doğrultusunda anlamlı bir izlenim bırakabilmeyi amaçlayan düzenlenen Sen Yaparsın Öğretmenim Projesi Yenilikçi Öğretim Materyalleri Tasarımı, Dijital Çözüm: Bi Kodla (Arduino Programlama, Web Programlama) ve Pusulam: Bilgi (Oryantiring) olmak üzere üç kategoride düzenlenmektedir



ESKİŞEHİR EN'LERİ

Eskişehir Valiliği himayelerinde, İl Millî Eğitim Müdürlüğü'nün koordinesinde ilimiz okullarında öğrenim gören, Bilim-Teknoloji, Kültür-Sanat ve Spor dallarında; uluslararası yarışmalarda birinci, ikinci, üçüncü; ulusalda ise birinci olan 84 öğrencimize Özel Eskişehir OSB Meslekî ve Teknik Anadolu Lisesinde düzenlenen törenle ödülleri verildi.



ERASMUS+ MESLEKİ EĞİTİM ALANINDA AKREDİTASYON

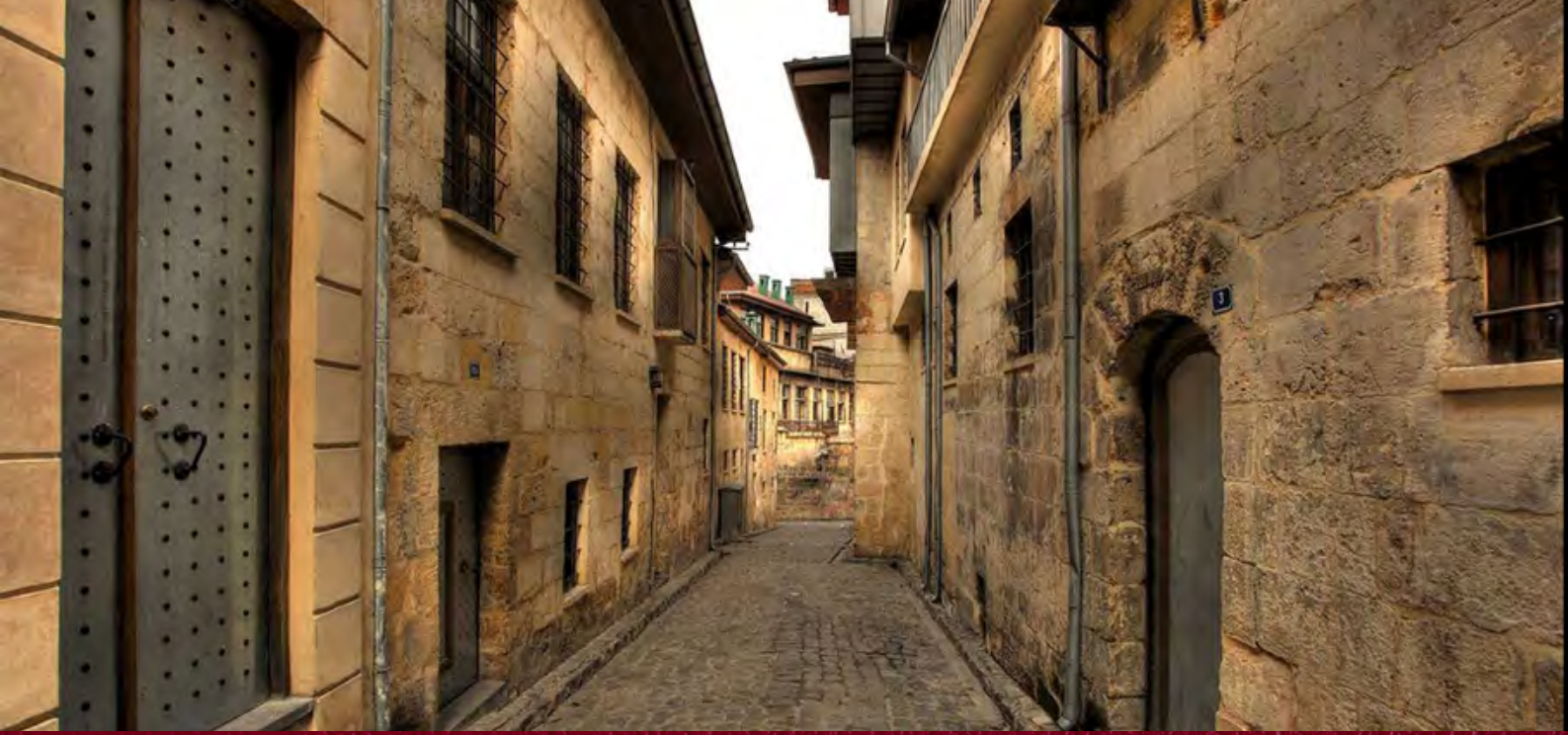
Çocuk Gelişimi, Sağlık Hizmetleri, Hasta ve Yaşlı Bakımı, Uçak Bakım, İnşaat, Makine (CNC), Motor, Bilişim, Muhasebe, Yiyecek İçecek Hizmetleri ve Raylı Sistemler alanlarında 94 öğrenci ve 19 öğretmenimiz Çekya, Avusturya, Macaristan, Portekiz ve Almanya'daki seçkin işletmelerde 3 haftalık staj programlarına katılarak meslekî alanlarıyla ilgili deneyimler kazanmışlardır.

[BÜLTENİN TAMAMI
İÇİN TIKLAYINIZ](#)



GAZİANTEP

İL MİLLÎ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ



OCAK-HAZİRAN 2023
AR-GE BÜLTENİ
Örnek Uygulamalar



BÜLTENİN TAMAMI İÇİN TIKLAYINIZ



DUVARSIZ OKULLAR

Okulöncesi öğretmenlerinin bilgi, beceri ve deneyimlerini okul içi ve dışı uygulamalarda değerlendirerek sınıf gezileri planlayabilecek, öğrenme alanlarının kullanımı ve yaygınlaştırması alanında pedagojik anlamda bilgi sahibi olmaları sağlanacaktır. Projede 25 öğrenme oturumundan dört oturumu ;Botanik Bahçesi, Hayvanat Bahçesi, Gizem Doğan tabiat parkı, Dülük baba tabiat parkı gibi doğada gerçekleştirilirken, 15 oturum; Bilim Merkezi, Keşif Kampüsü, Arkeoloji Müzesi, Ekolojik Bina, GASKi Arıtma Tesisi ve Oyuncak Müzesinde yapılmıştır. Türkiye genelinden 25 okulöncesi öğretmeni 6 günlük eğitime katılmıştır.

GAZİŞEHİR BİLFEST 2023

Deprem bölgesindeki öğrencilerde farkındalık oluşturan, katılımcılara bilimsel bilgiye ve bilim insanına yönelik olumlu bakış açısı kazandıran ve bilimsel düşünme becerileri sağlayan etkileşimli uygulamalar içeren deprem bölgesinde yaşayan toplumun yaşama uyum sürecini destekleyen bilimsel faaliyetler düzenlenmiştir. Bu sebeple toplumun her kesiminin ve yaş grubunun katılımını sağlayacak atölye çalışmaları, yarışmaları kapsayan “GAZİŞEHİR BİLFEST 2023” depremin en çok yaşandığı Gaziantep Nurdağı ilçesinde TOKİ Konteyner Kent ve Kurudere Konteyner Kentlerinde yapılmıştır.



ÖZEL GEREKSİNİMLİ BİREYLERİN EĞİTİMİNE YÖNELİK YENİLİKÇİ İÇERİK GELİŞTİRME

Özel eğitim öğretmenlerinin ve sınıfında kaynaştırma öğrencisi bulunan sınıf öğretmenlerinin, teknolojiyi özel gereksinimli bireylerin eğitimi ile bağdaştırarak öğrencilerin teknolojiye yönelik bilgi ve becerilerini geliştirmelerini, yenilikçi öğrenme ortamları tasarlamalarını sağlamak, öğretmenlerin bu konudaki yeterliklerinin geliştirmek amaçlanmıştır. Özel gereksinimli bireylerin eğitimine yönelik teknolojilerle zenginleştirilmiş yenilikçi içerik geliştirme uygulamaları konusunda özel eğitim öğretmenlerinin ve sınıf öğretmenlerinin becerilerinin geliştirilmesini kapsamaktadır.

Bu kapsamda Türkiye geneli 30 özel eğitim ve sınıf öğretmeni eğitim almıştır.



MATEMATİK EĞİTİMİNE YÖNELİK TEKNOLOJİK VE YENİLİKÇİ İÇERİK GELİŞTİRME UYGULAMALARI

Matematik öğretmenlerinin, matematik ve teknolojiyi bireylerin eğitimi ile bütünleştirerek öğrencilerin teknolojiye yönelik ilgi, bilgi ve becerilerini geliştirmelerini, yenilikçi ve teknolojiyle bütünleştiren öğretim yöntemleri kullanarak yenilikçi öğrenme ortamları tasarlamalarını sağlamak, öğretmenlerin bu konudaki yeterliklerinin geliştirilmesi amaçlanmıştır. Matematik öğretmenlerinin, matematik eğitimi ile teknolojiyi bütünleştirerek kalıcı öğrenmelerin sağlanması amaçlanmıştır. Matematik eğitimine yönelik güncel eğitim teknolojileriyle zenginleştirilmiş yenilikçi içerik geliştirme uygulamaları konusunda matematik öğretmenlerinin becerilerinin geliştirilmesini kapsamaktadır. Türkiye genelinde 30 ilköğretim matematik öğretmenine eğitim verilmiştir.



GİRESUN

İL MİLLÎ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ



OCAK-HAZİRAN 2023
AR-GE BÜLTENİ
Örnek Uygulamalar



[BÜLTENİN TAMAMI İÇİN TIKLAYINIZ](#)



GİRESUN'DA BİLİM FUARLARI FESTİVALİ

Giresun İl Millî Eğitim Müdürlüğümüz tarafından düzenlenen ve öğrencilerimiz tarafından sene içinde çeşitli proje yarışmalarında ilimiz adına başarılar elde eden projelerin sergilendiği "Giresun Bilim Fuarları Festivali" 14 Haziran 2023 günü Giresun Gümrük Kompleksi sergi alanında düzenlendi.

74 projenin yer aldığı festivalde TÜBİTAK 2204-A, 2204-B, 2204-D, TÜBİTAK Lise Öğrencileri Ulusal Öğrenci Kongresi ve Poster Sunumu Yarışması ve TEKNOFEST yarışmalarında Bölge ve Türkiye Finalleri'nde dereceler elde eden projelere yer verildi.

GİRESUN'DA MATEMATİK SEFERBERLİĞİ FAALİYETLERİ HIZ KESMEDEN DEVAM EDİYOR

Millî Eğitim Bakanlığı'nın başlatmış olduğu Matematik Seferberliği doğrultusunda Giresun İl Millî Eğitim Müdürlüğü olarak ilimizde öğretmenlerimize, Giresun Üniversitesi öğretim üyesi Doç. Dr. Funda Aydın Güç tarafından 'Matematiksel Modelleme' ve Giresun Üniversitesi öğretim üyesi Doç. Dr. Mihriban Hacısalihoğlu Karadeniz tarafından 'Oyunlarla Matematik' konulu eğitimler verildi. Matematik Seferberliği faaliyetleri ile üniversite iş birliğiyle toplamda 60 öğretmenimize eğitim verildi.



ERASMUS+ İLE HALK EĞİTİMİ MERKEZLERİMİZ BERLİN'DE KURSTA

Müdürlüğümüzün Erasmus+ Yetişkin Eğitimi Öğrenici ve Personel Hareketliliği alanındaki TR01-KA121-SCH-000062522 numaralı projesiyle "Farklı yaş, kültür, eğitim ve sosyo-ekonomik düzeylere sahip ve bunun yanı sıra daha önce veya şu an ceza evlerinde hüküm giymiş vatandaşların yetişkin eğitimi kapsamında yeterliliklerini geliştirmek" amacıyla ilimiz genelindeki halk eğitimi merkezlerinden 8 öğretmen/ usta öğretici, 01-05 Nisan 2023 tarihleri arasında Almanya'nın Berlin şehrinde 5 gün devam eden kurs faaliyetine katıldı.



TÜBİTAK 2204-A LİSE ÖĞRENCİLERİ ARAŞTIRMA PROJELERİ YARIŞMASINDA GİRESUN'DAN BÜYÜK BAŞARI

TÜBİTAK 2204-A Lise Öğrencileri Araştırma Projeleri Yarışması kapsamında Samsun Bölge aşamasına toplamda 120 proje davet edilirken, ilimizden 30 proje bölgede sergilenmeye ve yarışmaya katılmaya hak kazanmıştır. İlimiz, bölge sergisine davet edilen Samsun, Amasya, Giresun, Kastamonu, Ordu, Sinop ve Tokat illeri arasında en çok proje daveti bulunan 2. İl olmuştur. Ayrıca ülke geneli bölge aşamasına davet edilen proje sayısı bakımından ilimiz Türkiye'de 15. Sırada yer alarak büyük bir başarıya imza atmıştır.



GÜMÜŞHANE

İL MİLLÎ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ



OCAK-HAZİRAN 2023
AR-GE BÜLTENİ
Örnek Uygulamalar



BÜLTENİN TAMAMI İÇİN TIKLAYINIZ



GÜMÜŞKOD KODLAMA ŞENLİĞİ

İlimizde yıl boyunca danışman öğretmen ve öğrencilerin emek harcadığı, robotların, 3D tasarımların, akıllı taşıt maketlerin yer aldığı GÜMÜŞKOD 5. Kodlama Şenliği gerçekleştirildi. Yıl içerisinde il genelinde yapılan yarışma ve şenliklerdeki projelerden seçilen 56 kodlama ve robotik çalışmanın bulunduğu sergi Halk Eğitimi Merkezi Salonunda açıldı.

EĞİTİM ARACI OLARAK MASAL ANLATICILIĞI

19-26 Şubat tarihleri arasında İspanyanın Zaragoza şehrinde gerçekleşen kursa ilimizden özellikle Türk Dili Edebiyatı ve Sosyal Bilimler branşlarından 7 öğretmenimiz katıldı. İspanyol Maria Begona Gomez eğitimliğinde gerçekleşen eğitimde katılımcılar eğitim aracı olarak masal anlatıcılığının önemini ve püf noktalarını, öğretmenin ve öğrencinin rolünü öğrendiler.



YAZAR OKUMALARI MUSTAFA KUTLU İL PANELİ

Öğrenciler yazar okumaları kapsamında Mustafa Kutlu'nun kitaplarını okudular. İl genelinde 8 ortaöğretim okulunda yürütülen Anadolu Mektebi Yazar Okumaları faaliyetinin il panelinde öğrenciler hikâye tarzında millî ve manevi değerleri öne çıkaran hikâyeler kaleme alan Mustafa Kutlu'nun farklı yönlerini ele aldı.



STEM EĞİTİMİ

26 Şubat -4 Mart 2023 tarihlerinde 'STEM Eğitimi ve Müfredatı ' konulu işbaşı gözlem faaliyetine katılan öğretmenlerimiz STEM eğitimi kullanılması, STEM eğitimi ile sınıfta proje tabanlı öğrenmenin sınıf içinde gözlemlenmesi, gerçek zamanlı uygulamalar ve öğrenme deneyimleri edinme konularında eğitim aldılar. Kısa dönem hareketliliği içerisinde yer alan 6 öğrenci 2 öğretmenimiz rehberliğinde farklı bir ülkede akranlarının okul ve günlük yaşamına dair fikir edindiler.



HAKKARİ

İL MİLLÎ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ



OCAK-HAZİRAN 2023
AR-GE BÜLTENİ
Örnek Uygulamalar



BÜLTENİN TAMAMI İÇİN TIKLAYINIZ



BİR KARNE BİR KİTAP

Bir karne bir kitap kampanyasıyla Hakkâri'deki öğrencilerimiz tatilde okuyacağı bir kitaba kavuştu.

AKIL VE ZEKA OYUNLARI

Valimiz Sayın İdris Akbıyık'ın himayelerinde başlatmış olduğumuz eğitim seferberliğinde, öğrencilerimizin akademik gelişiminin yanında, zihinsel gelişimini de çok önemsiyoruz; bu kapsamda, eğitimi bütüncül bir yaklaşımla görüyor ve oyunlarla destekliyoruz. Akıl ve Zeka Oyunları Turnuvasının, teknoloji bağımlılığını en aza indirerek, zihinsel gelişimi destekleyecek oyunlarla olan dostlukların gelişmesine vesile Olacaktır.



İLK YARDIM HAYAT KURTARIR

Müdürlüğümüz bünyesinde faaliyetlerini sürdüren İlk Yardım Eğitimi Merkezi'mizdeki eğitmenlerimiz tarafından, ücretsiz olarak gönüllü yönetici, öğretmen ve öğrencilerimize temel ilkyardım eğitimi veriliyor. Deprem gibi doğal afetler ve ani olaylarda ambulans gelene kadarki süreçte yapılan ilk yardım müdahalesi, birçok insanın hayatını kurtarmada büyük önem taşıyor. Asrın felaketi olarak nitelendirilen depremlerin ardından vatandaşlarımız, olası bir afet karşısında bilinçli olmak ve yardım etmek amacıyla temel ilk yardım kurslarına katılmaya başladı.



SAĞLIKLI BİR GELECEK SPORLA GELECEK PROJESİ

Müdürlüğümüzce yürütülen "Sağlıklı Gelecek Sporla Gelecek" projesi kapsamında, ilimizdeki çeşitli okullara nakilleri sağlanan 205 öğrenciden, il merkezimizde misafir edilen 55 çocuk, aileleri ile birlikte Mergabütan Kayak Merkezi'nde kayakla buluşturuldu. müdürlüğümüz bünyesinde görev yapan kayak antrenörleri ve beden eğitim öğretmenlerimizin eşliğinde hazırlık yapan depremedeler, daha sonra kayak yaparak stres attı.

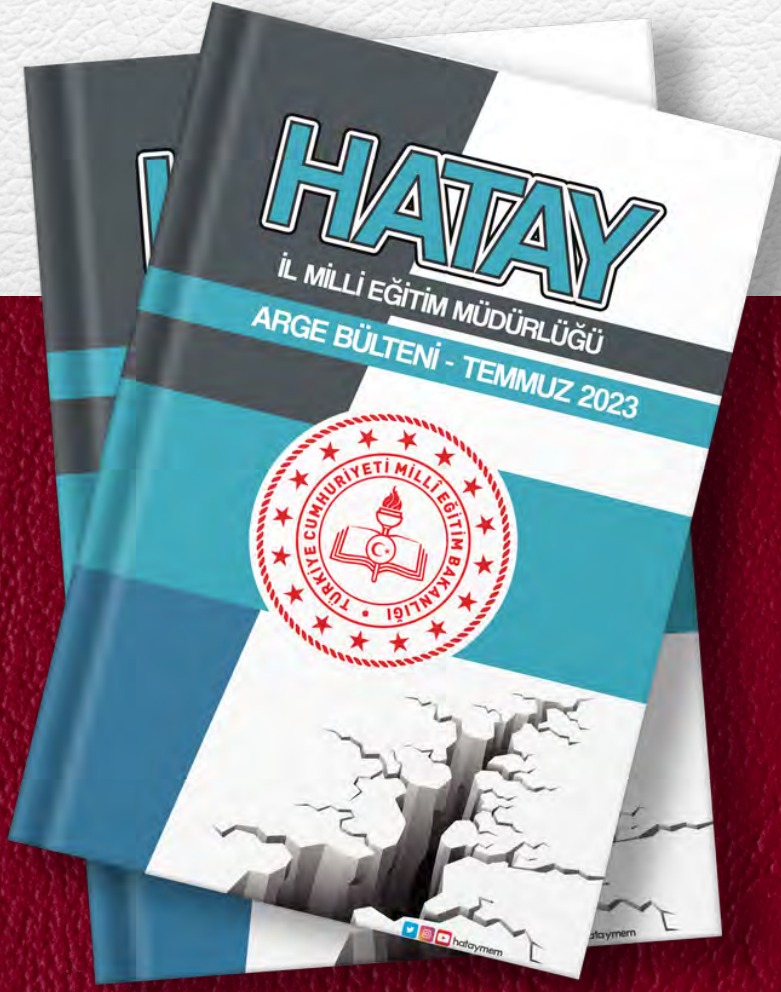


HATAY

İL MİLLÎ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ



OCAK-HAZİRAN 2023
AR-GE BÜLTENİ
Örnek Uygulamalar



BÜLTENİN TAMAMI İÇİN TIKLAYINIZ



4007 AFET BÖLGESİ "BİLİM HER YERDE"

Bilim kültürü ve iletişiminin toplumda yaygınlaştırılması, katılımcılara bilimsel bilginin ulaştırılması ve bilim-teknoloji ile toplum arasındaki etkileşimin etkinlikler yoluyla artırılması amacıyla ilimiz genelinde 7 farklı Bilim Şenliği düzenlenmiştir. Şenliklerde binlerce öğrencimiz yeni deneyimler yaşayarak depremin yarattığı olumsuz etkilerden uzaklaşmaları sağlanmıştır.

OKULUMDA KAN'PANYA VAR

"Okulumda "Kan" Panya Var" projesi ile okullarda veli, öğretmen, öğrenci arasındaki işbirliğini arttırıp ekip ruhunun oluşmasını sağlamak ve kan bağışlama yaşına henüz erişmemiş okul öncesi, ilk ve ortaöğretim öğrencilerinde geleceğin kan bağışçıları olabilme konusunda farkındalık oluşmasını sağlayıp kan bağışısı konusunda edindikleri farkındalığı velilerine aktararak onları kan bağışısına yönlendirmelerini sağlamak hedefleniyor.





PAYAS YAZ KAMPI

Sabancı Üniversitesi Toplumsal Duyarlılık Projeleri(CIP) ekibi ortaklığında 10 Temmuz - 14 Temmuz 2023 tarihinde Payas Stem Yapay Zekâ Merkezi Yaz Kampı etkinliğimiz başlamış olup devam etmektedir.



ERASMUS PLUS EĞİTİMLERİ

Antakya ilçemizde 106 öğretmenimize Arsuz ilçemizde 20 öğretmenimize Erzin ilçemizde 25 öğretmenimize ve Samandağ ilçemizde 30 öğretmenimiz eğitim verilmiş olup toplamda 181 öğretmenimiz eğitime katılmış olup ilimiz adına proje yazımları başlamıştır.

[BÜLTENİN TAMAMI
İÇİN TIKLAYINIZ](#)



İĞDIR

İL MİLLÎ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ



OCAK-HAZİRAN 2023
AR-GE BÜLTENİ
Örnek Uygulamalar



BÜLTENİN TAMAMI İÇİN TIKLAYINIZ



ERASMUS+ PROJELERİ

Türkiye Ulusal Ajansı tarafından desteklenen ilimize ait akreditasyon projesi kapsamında Avusturya, Macaristan, Prag ve Slovenya ülkelerine 15 öğretmen ve 25 öğrenci olmak üzere hareketlilikler gerçekleştirildi.

OKUL ZİL SİSTEMİ

TÜBİTAK tarafından düzenlenen 17. Ortaokullar Arası Araştırma Projeleri Yarışmasında Mareşal Fevzi Çakmak Ortaokulu öğrencileri Hamza ÖZTRÜK, Yaren PALA ve Yakıp ÇELİK danışman öğretmenleri Erol RENÇBER ile "Okul Zil Sistemleri" projesiyle yazılım alanında Türkiye ikinciliği derecesi almışlardır.



HAREZMİ EĞİTİM MODELİ

İlimizde uygulanan Harezmi Eğitim Modeli projesi kapsamında uygulayıcı olan 9 okulumuzdan 10 Harezmi ekibi, 68 öğretmenimiz ve öğrencilerimizle Harezmi Eğitim Modeli Yıl Sonu Sergisi ve Deneyim Paylaşma etkinliği düzenlenmiştir.



DENEYAP ATÖLYESİ ROBOTİK VE KODLAMA PROJE ŞENLİĞİ

Cumhurbaşkanlığının 100 Günlük Eylem Planı çerçevesinde, teknoloji geliştirme ve üretme yetkinliği yüksek genç bireyler yetiştirmeyi hedefleyen Deneyap Atölyesi projesi kapsamında Robotik ve Kodlama Proje Şenliği düzenlendi.



ISPARTA

İL MİLLÎ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ



OCAK-HAZİRAN 2023
AR-GE BÜLTENİ
Örnek Uygulamalar



BÜLTENİN TAMAMI İÇİN TIKLAYINIZ



ENGEP KAPSAMINDA "OKUYANLAR PROJESİ"

Isparta İl Millî Eğitim Müdürlüğü AR-GE birimi koordinasyonunda Eğitimin Niteliğini Geliştirme Projesi Kapsamında "Okumak" isimli bir şarkı ve klip oluşturuldu. Klip sayesinde öğrencilerimize bir adım daha yaklaşılarak onların bilgi edinme, dil becerilerinin gelişimi, analitik düşünme, eleştirel okuma, yaratıcılık ve hayal gücünü geliştirme süreçlerine destek olmak amaçlandı. Isparta İl Millî Eğitim Müdürlüğü ARGE birimi personeli Mustafa Güneş ve Isparta Güzel Sanatlar Lisesi öğrencisi Azra Gül Seyirci 'nin güzel yorumlarıyla ve keyifli görsellerle oluşan klbin, öğrencilerimizin motivasyonunu artırmasını, okumaya olan ilgilerini artırmasını umuyoruz.

2. ISPARTA MESLEKİ EĞİTİM ŞENLİĞİ

İlimizde bulunan meslek liseleri, Meslekî Eğitim Erasmus+ Akreditasyon Programı ve Eğitimin Niteliğini Geliştirme Projesi (ENGEP) kapsamında 2.si düzenlenen Meslekî Eğitim Şenliği'nde bulundu. 15 Temmuz Cumhuriyet ve Demokrasi Meydanında kurulan stantlarda farklı meslekî eğitim bölümlerinden öğrencilerimiz yıl boyu edindikleri bilgileri ve gerçekleştirdikleri çalışmalarını ziyaretçilere sundu. Meslekî Eğitim Şenliği'ne katılan Valimiz Sayın Aydın Baruş, İl Millî Eğitim Müdürümüz Sayın Erhan Baydur ve çok sayıda katılımcı, stantları tek tek gezerek uygulamalar ve ortaya çıkarılan ürünler hakkında öğrenci ve öğretmenlerden bilgi aldı.





İKİ BÜYÜK TÜBİTAK BAŞARISI

TED Kolejinden öğretmenimiz Fusun ÇANKAYA ve öğrencisi Bahar YILDIRIM Kimya alanında Türkiye 2.si; Işıkent Anadolu İmam Hatip Lisesinden öğretmenimiz Hayriye UYMAZSOY ve öğrencileri Veli Berk YALÇINKAYA, Yunus Emre ÇELİK, Kerem AŞKAR Coğrafya alanında Türkiye 4.sü oldu. Öğretmen ve öğrencilerimizi tebrik eder, başarılarının artarak devam etmesi dileriz.



DISCOVEREU YAYGINLAŞTIRMA KLİBİMİZ

DiscoverEU Programını ilimizde yaygınlaştırmak amacıyla AR-GE birimi olarak liselerde düzenlediğimiz bilgilendirme toplantıları neticesinde ilimiz genelinden 3 öğrencimiz DiscoverEU programından kabul aldı. Bu fırsatı tüm öğrencilerimiz arasında yaygınlaştırmak amacıyla DiscoverEU programı Ekim 2022 başvurusunda kabul alan Gazi Sosyal Bilimler Lisesi öğrencimiz Ceren Esmâ Genger ile bir video klip hazırladık. Klipi izlemek için @ispartaarge instagram sayfasını ziyaret edebilirsiniz.

[BÜLTENİN TAMAMI İÇİN TIKLAYINIZ](#)



İSTANBUL

İL MİLLÎ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ



OCAK-HAZİRAN 2023
AR-GE BÜLTENİ
Örnek Uygulamalar



BÜLTENİN TAMAMI İÇİN TIKLAYINIZ



UMUDUM ÖĞRETMENİM DENEYİM PAYLAŞIM GÜNÜ

İstanbul'da 21894 ebeveyn kaybı yaşayan öğrencimizle birlikte çalışan, onlara temas eden birçok öğretmenimiz Umudum Öğretmenim projesi kapsamında yenilik ve örnek teşkil eden uygulamalarını, projeyi uygulayan mentor öğretmenlerle paylaştı.

Deneyim Paylaşım Günü'nde yer alan dokuz örnek çalışma, 39 ilçemizden katılım sağlayan mentor öğretmenimize tanıtıldı. "Bilginin paylaşılması, etkinin artırılması açısından her zaman önem taşır" ilkesinden yola çıkarak; projemize dair yaygın etki oluşturulması amaçlandı. Program sonunda örnek uygulamalarını sunan mentor öğretmenlerimize katılım belgeleri takdim edildi.

BİR SES İKİ HAREKET

İstanbul İl Millî Eğitim Müdürlüğü tarafından, Türk kültürünün en önemli parçalarından biri olan halk oyunlarının yaşam içerisindeki yerinin korunarak toplumun her kesimine ulaştırılması ve böylece yeni nesillere doğru bir şekilde aktarılması gerekliliği kapsamında ve öğrencilerimizin sosyal, kültürel ve akademik anlamda bir bütün olarak gelişmesine katkı sağlamak için eğitim öğretimin paydaşları olan; öğrenci, öğretmen ve velileri bu amaç doğrultusunda etkin olarak bir araya getirmek gayesiyle "Bir Ses, İki Hareket Projesi" geliştirilmiştir. Projemize 2022-2023 eğitim öğretim yılında toplam 78.564 öğrenci ülkemizin çeşitli yörelerinden oluşan halk oyunları çalışmalarına katılmışlardır.



HÂREZMÎ EĞİTİM MODELİ

Hârezmî Eğitim Modeli uygulama öğretmenleri, modelin daha etkin bir biçimde yürütülebilmesi ve geliştirilebilmesi için “Birinci Deneyim Paylaşım Günleri” başlığında bir araya geldiler. “Bir insanın belli bir zaman içinde ya da yaşamı süresince edindiği bilgilerin, gördüğü, geçirdiği durum ve olaylardan elde ettiği görgü ve kılğının tümü” olarak tanımlanan deneyimlerin paylaşılması öğretmenler arasında büyük önem taşımakta, benzer durumlarla karşılaşıldığında izlenecek yöntemin belirlenmesini kolaylaştırmaktadır. Bu bağlamda İstanbul genelinde en az iki ilçenin bir araya geldiği 16-19 Ocak 2023 tarihleri arasında, 17 farklı merkezde 1000 öğretmenin katılımı ile Birinci Deneyim Paylaşım Günleri gerçekleştirildi.



TÜRK MUTFAK SANATLARI ATÖLYESİ TANITILDI

İstanbul Beylerbeyi Sabancı Olgunlaşma Enstitüsü bünyesinde kurulan, Sabancı Öğretmenevi’nde faaliyetlerine başlayan “Türk Mutfak Sanatları Atölyesi” gastronomi alanında ihtiyaç duyulan niteliklere sahip, akademik ve güncel gelişmeleri takip eden, Türk ve dünya mutfak sanatlarını yorumlayabilen profesyonel şefler yetiştirmek, bırakmak amacıyla Türk ve dünya mutfak sanatları alanında profesyonel şefler yetiştirilmesi amaçlanıyor.



İZMİR

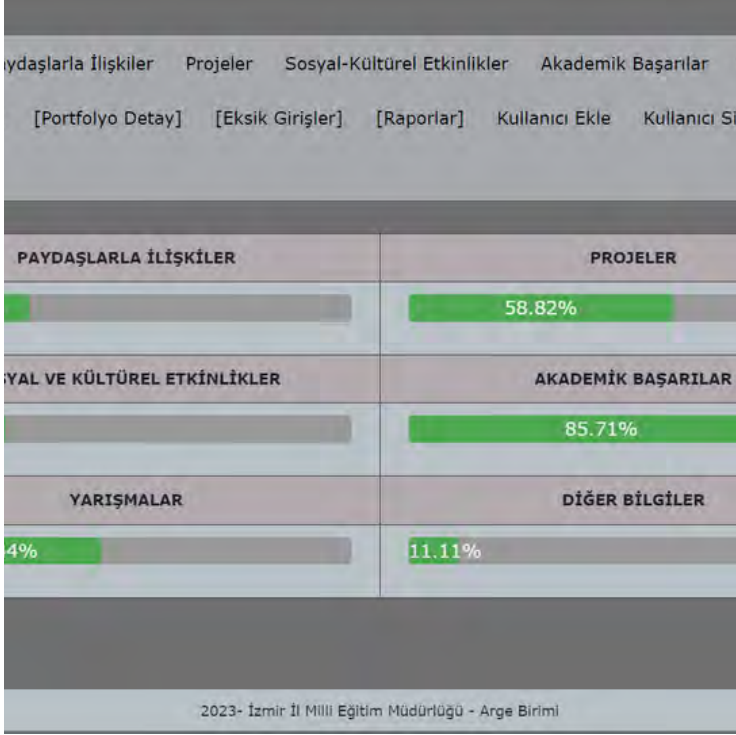
İL MİLLÎ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ



OCAK-HAZİRAN 2023
AR-GE BÜLTENİ
Örnek Uygulamalar



BÜLTENİN TAMAMI İÇİN TIKLAYINIZ



OKUL PORTFOLYO PROJESİ

Okul Portfolyo Projesi, Bakanlık sunucusunda çalışan bir web yazılımıdır. Okullar ve kurumlar, 78 gösterge altında yaptıkları çalışmalarını sisteme kaydederler. Bu çalışmaların anlık takibi yapılabilir ve ilçeler arasında gerçekleştirilen faaliyetler görülebilir. Örnek çalışmalar bu şekilde tespit edilebilir ve raporlama araçlarıyla istatistiksel veriler hazırlanabilir.

GELECEĞİN YAZARLARI PROJESİ

"Geleceğin Yazarları" projesi, ilkököl ve ortaokul öğrencilerini hedefleyen gönüllü bir katılım projesidir.

Proje, öğrencilerin okuma-yazma becerilerini geliştirmeyi, sözcük dağarcıklarını artırmayı, yazma ve yazarlık konusunda bilgi sahibi olmalarını desteklemeyi amaçlar. Aynı zamanda kitap okuma alışkanlıklarını teşvik eder, metinleri etkili bir şekilde kullanmayı öğretir ve Türk dilinin zenginliğini vurgular. Ayrıca, öğrencilerin edebi metinlerle sanatsal gelişimlerini destekler ve yazılı ifadelerini geliştirerek psikolojik ve sosyal büyümelerine katkıda bulunur.





MESLEKİ GELİŞİM AKADEMİSİ

Meslekî Gelişim Akademisi projesi, bağlı okullarımızın sürekli gelişimini destekleyerek kurumsal planlama ve iyileştirmeye rehberlik eder. Öğretmenlere yönelik düzenlenen bu eğitim programları, güncel becerileri artırmayı ve sağlıklı iletişim becerilerini geliştirmeyi hedefler. Uzman eğitimcilerle çevrim içi ve yüz yüze atölyelerde 7500 öğretmenimize katkı sunmuş, kişisel ve meslekî gelişimlerini desteklemiştir.



Akıl ve Zeka Oyunları

İZOP (İzmir Akıl ve Zeka Oyunları Turnuvası)
"OYUNSEVER İZMİR"
1.Zeka Oyunları Turnuvası

**İLKOKUL, ORTAOKUL, LİSE
ÖĞRENCİLERİNE YÖNELİK**



İZMİR AKIL VE ZEKÂ OYUNLARI PROJESİ

İzmir Akıl ve Zekâ Oyunları Projesi, ilkökul ve ortaokul seviyelerinde farklı branşlardan öğretmen ve öğrencilerimizin katılımıyla gerçekleşen bir projedir. Bu proje, çocukların zihinsel gelişimlerine katkı sağlamak amacıyla kağıt kalem, işlem, mantık, görsel ve dikkat oyunlarını içeren farklı zorluk seviyelerinde oyunları içerir. Bu oyunlar, çocukların düşünme yeteneklerini geliştirir, problem çözme becerilerini artırır ve öğrenmeye olan ilgilerini teşvik eder.

**BÜLTENİN TAMAMI
İÇİN TIKLAYINIZ**



KAHRAMANMARAŞ

İL MİLLÎ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ



OCAK-HAZİRAN 2023
AR-GE BÜLTENİ
Örnek Uygulamalar



BÜLTENİN TAMAMI İÇİN TIKLAYINIZ



DOĞA VE FEN OKULU PROJESİ

İl Millî Eğitim Müdürlüğümüz ile Büyükşehir Belediyesi iş birliğinde hayata geçirilen 'Doğa ve Fen Okulu' tamamlanarak hizmete başladı. Öğrencilere ekolojik bilinç kazandırılması amacıyla toplamda 160 metrekare alan üzerine konumlandırılan, içerisinde birçok derslik, atölye ve oyun alanlarının bulunduğu Doğa ve Fen Okulu'nda öğretmen eğitimleri verildi. İstanbul Öğretmen Akademileri, Kahramanmaraş Eğitimleri kapsamında Doğa Atölyeleri uygulama eğitimleri Kahramanmaraş Doğa ve Fen Okulu'nda öğretmenlerin katılımıyla gerçekleştirilmiştir.

ANADOLU MEKTEBİ YAZAR OKUMALARI

Temel amacımız, kültürümüze önemli katkıları olan şair ve yazarlarımızın eserlerini öğrencilere okutmak ve eserlerini değerlendirerek yazılarını düzenlenen panellerde sunulmasını sağlamaktır.

İstanbul'da 3-5 Mayıs 2023 tarihleri arasında düzenlenen "Edebiyat, Kültür, Medeniyet Yolunda Bir Ömür: Vefatının 30. Yılında Sâmiha Ayverdi" İstanbul programına Çukurova Elektrik Anadolu Lisesinden Türk Dili ve Edebiyatı Öğretmeni Hacı Mehmet Pak ve Elif Karaca ile Esra Sude Oğuz isimli öğrenciler ilimizi temsilen panelist olarak katılmışlardır.



ŞEHİR OKUMALARI

Kahramanmaraş Büyükşehir Belediyesi ve Müdürlüğümüz işbirliğiyle yürütülen Şehir Okumaları Projesi kapsamında merkez ilçeler dışındaki ilçelerimizde danışman öğretmen gözetiminde okuma grupları oluşturulmuş olup ilçelerimizde okuma faaliyetlerimiz devam etmektedir. Mustafa Kutlu, Cengiz Aytmatov, Tarık Buğra, Cengiz Dağcı, Mehmet Akif Ersoy, Necip Fazıl Kısakürek ve Sezai Karakoç'un kitapları okuma listesi olarak belirlenmiştir. 8-12 Mayıs 2023 tarihleri arasında projeye katılan okullar ziyaret edilerek yeni dönemde okunacak olan Tarık Buğra Seti okullarımıza teslim edilmiştir.



DEPREM SONRASI DAYANIŞMA ETKİNLİKLERİ

MÜSİAD ve İbn Haldun Üniversitesi iş birliği ile ilimize gönderilen tabletler, Müdürlüğümüz AR-GE birimi koordinasyonu ile ilimizde YKS sınavlarına hazırlanan depremde etkilenen ihtiyaç sahibi 100 başarılı öğrenciye dağıtılmıştır. Ayrıca bu öğrencilere İbn Haldun Üniversitesi akademisyenleri tarafından mentorluk eğitimleri düzenlenmiştir.

"Meslek Lisesi Öğrencileri Hayata Dokunuyor Projesi" kapsamında ilimizde kurulan çadır kentlerdeki vatandaşlarımıza hizmet veren öğrenci ve öğretmenler, çadır kentlerinde kalan vatandaşlarımızın saç bakım ve tıraşlarını gerçekleştirdi.



KARABÜK

İL MİLLÎ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ



OCAK-HAZİRAN 2023
AR-GE BÜLTENİ
Örnek Uygulamalar



BÜLTENİN TAMAMI İÇİN TIKLAYINIZ



BİLSEM ÖĞRENCİLERİ NASA'NIN DÜNYA ÖTESİNDE BÜYÜME PROJESİNDE

Karabük Bilim ve Sanat Merkezi öğrencilerinin NASA'nın 2022-2023 eğitim öğretim yılı Vatandaş Bilim Projelerinden Growing Beyond Earth (GBE-Dünya Ötesinde Büyüme) projesine yaptığı başvuru kabul edildi. 7 yıldır yürütülen projeye Türkiye'den katılan ilk ekip olan BİLSEM öğrencileri, uzayda gıda mahsulleri yetiştirmek için yapılan deneylere katılıyor.

Amerika Birleşik Devletleri'nde 300'den fazla ortaokul ve lisede devam eden deneylerle, uzun süreli görevlerde uzayda gıda mahsulleri yetiştirmek için teknolojiler geliştiren NASA bilim insanlarına sürekli veri akışı sağlıyor.

ELEKTRİKLİ ARAÇLARIMIZDAN TEKNOFEST RÜZGARINI "TÜRKİYE ÜÇÜNCÜLÜĞÜ"

Kocaeli/Gebze'de TÜBİTAK yerleşkesinde gerçekleştirilen TEKNOFEST Havacılık, Uzay ve Teknoloji Festivali Elektrikli Araç Yarışı kategorisine katılan Safranbolu Ahi Evran Meslekî ve Teknik Anadolu Lisemizin ürettiği (Safrantech) elektrikli aracı düzenlenen yarışmada Türkiye 3.sü Karabük Meslekî Eğitim Merkezimizin MESEM78EVT takımının elektrikli aracı ise Türkiye 22.si oldu. İl Millî Eğitim Müdürümüz Nevzat AKBAŞ, "Gençlerimizin, öğrencilerimizin eğitimleri süresince edindikleri bilgiyi beceriye dönüştürebilen, ürün geliştirebilen, bilimsel düşünebilen, girişimci ve rekabetçi bireyler olarak yetiştirilmesi eğitim politikamızın önemli gayeleri arasında yer almaktadır.



MESLEK LİSELERİMİZDE PATENT BAŞVURU REKORU

Karabük ilimizde ise meslekî ve teknik eğitime bağlı okullarımız bugüne kadar fikri ve sınai mülkiyet hakları ile ilgili 7 kurumumuz öncülüğünde 15 başvuru gerçekleştirmiş ve 6 başvurumuz onay sürecinde 7 başvurumuz tescillenmiştir. Kurumlarımız faydalı model alanında 2, tasarım alanında 4, marka alanında ise 9 başvuru yapmış ve bu başvurularda 7'si kabul görmüştür. Okullarımız 2 tasarım, 5 marka alanında tescil almıştır.



ÖĞRENCİLERİMİZ ROBOTEX DÜNYA ŞAMPİYONASINA KATILYOR

29-30 Nisan tarihlerinde Antalyada Robotex Türkiye Ulusal Türkiye Şampiyonasında, Safranbolu Ahi Evran Meslekî ve Teknik Anadolu Lisesi Safrantech Robotik takımımız "Çizgi İzleyen Dron" ile Türkiye 1.si ve "Ortopedik Engelliler İçin Denge Kaşığı Projesi" ile Türkiye 2.si oldu. Bu sonuçla Dünya finallerine katılmaya hak kazandılar. Danışman öğretmen Cumhuri TORUN rehberliğindeki Safranbolu Ahi Evran Meslekî ve Teknik Anadolu Lisesi Safrantech robotik takımımızın bugünkü hedefi Türkiye Finalinde de aynı başarıyı göstererek Kasım ayında Estonya'nın başkenti Tallin'de düzenlenecek olan DÜNYA ŞAMPİYONASINA katılım sağlayacaklar.



KARAMAN

İL MİLLÎ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ



OCAK-HAZİRAN 2023
AR-GE BÜLTENİ
Örnek Uygulamalar



BÜLTENİN TAMAMI İÇİN TIKLAYINIZ



TAKİYÜDDİN UZAYEVİ

Takiyüddin'in mirası Karaman'da canlanıyor. Öğrencilerin uzay merakına yönelik keyifli zaman geçirmesini sağlayacak "Takiyüddin Uzayevi" İmaret Ortaokulunda açıldı. Okul bahçesinde atıl vaziyette bulunan şadırvan, planetaryuma çevrildi. "Planetarium güneşin, yıldızların, gezegenlerin yapay görüntüsünün özel bir yansıtıcı yardımıyla kubbe şeklindeki tavana yansıtıldığı gösteri salonudur." Uzay boşluğundaki hareketlerin gerçekçi bir şekilde simüle edilebilmesini sağlar. Uzay evinin iç mekânı için özel akustik malzemeler kullanıldı ve ses sistemi çekildi. Takiyüddin'in çalışmalarını gelecek nesillerin de bilmesi ve öğrenmesi açısından ismi Takiyüddin Uzayevi konuldu. Farklı okullardan da öğrencilerin uzay evine gelerek gökyüzünün büyümlü dünyasıyla tanışmaları sağlandı.

TAKİYÜDDİN'İN MİRASI KARAMAN'DA CANLANIYOR

Tarihten gelen yerel lezzetleri dünyaya tanıtmak amacıyla 7-9 Ekim'de Afyonkarahisar'da düzenlenen 4'üncü Uluslararası GastroAfyon Turizm ve Lezzet Festivaline Karaman'ı temsil ederek "Modern Türk Mutfağı" yemek yarışmasına katılan Hatuniye Meslekî ve Teknik Anadolu Lisesinin öğrencileri okul yöneticileriyle birlikte İl Millî Eğitim Müdürü Mehmet Çalışkan'ı ziyaret ederek elde ettikleri başarının öyküsünü anlattılar.



GELECEĞE TUĞLA KOYAN PROJE: YARENLER YARIŞIYOR

Öğrencilerin sosyal sorumluluk becerilerini artırarak çevreye ve insana duyarlı, kişiler arası iletişime açık, yardımsever, Türkçeyi düzgün kullanan, Web 2.0 araçlarını kullanabilen, teknoloji bağımlılığından uzak duran bireyler olmasına katkı sağlamak amacıyla Karaman İl Millî Eğitim Müdürlüğü AR-GE birimi tarafından Yarenler Yarışıyor Projesi hayata geçirildi.

Proje, Karaman'daki proje okulları İrfan Ataseven Anadolu Lisesi, Necip Fazıl Kısakürek Sosyal Bilimler Lisesi ve Prof. Dr.

Ömer Dinçer İmam Hatip Anadolu Lisesinde eğitim gören öğrencilerin gönüllük esasına göre oluşturduğu 11 takımın katılımıyla gerçekleştirildi.



AVRUPALI EĞİTİMCİLER BURAM BURAM TARİH KOKAN ŞEHİR KARAMAN'DA

Karaman Lisesinin ortağı olduğu 'Tebeşir'den STEM'e' ve 'Yaşam'da STEM' isimli Erasmus+ projeleri kapsamında Avrupa'nın farklı ülkelerinden Karaman'a gelen eğitimciler İl Millî Eğitim Müdürü Mehmet Çalışkan'ı ziyaret ederek Karaman'daki eğitime ilişkin izlenimlerini paylaştılar.

İl Millî Eğitim Müdürlüğüne gerçekleşen ziyarette projeye ilişkin İl Millî Eğitim Müdürü

Mehmet Çalışkan'a bilgi veren Karaman Lisesi Müdürü Hasan Erkan, proje kapsamında 8 farklı AB ülkesinden 61 öğrenci ve 26 öğretmenin etkinliklere katılacağını belirtti.



KARS

İL MİLLÎ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ



OCAK-HAZİRAN 2023
AR-GE BÜLTENİ
Örnek Uygulamalar



[BÜLTENİN TAMAMI İÇİN TIKLAYINIZ](#)



ÇEDES PROJESİ KAPSAMINDA KAN BAĞIŞI KAMPANYASI DÜZENLEDİ

ÇEDES Projesi Kapsamında Zübeyde Hanım İlkokulu Müdürlüğünün bünyesinde oluşturulan Değerler Kulübünün yaptığı çalışmalar doğrultusunda ilimizde ilk defa okul bazlı kan bağış kampanyası düzenlendi. Kan bağış kampanyasına gönüllülük esasına göre okul öğretmenleri, veliler, mahalle sakinleri ve tüm Kars halkı iştirak etti. Okul idaresinin farkındalık oluşturmak için düzenlediği resim, slogan ve afiş yarışmalarına yoğun katılım oldu. İYİLİK SENİN KANINDA VAR sloganıyla başlatılan etkinliğe bir çok veli, öğretmen ve çevreden gelen vatandaşlar katıldı.

2204 A LİSE ÖĞRENCİLERİ ARAŞTIRMA PROJELERİ TÜRKİYE 2.LİĞİ

Prof. Dr. Fahrettin Kırzioğlu Bilim ve Sanat Merkezimiz Bilişim Teknolojileri Öğretmeni Erdinç OKULMUŞ danışmanlığında öğrencilerimiz Berra DEMİRCİ ve Bilgehan AKDENİZ'in hazırladığı "Tarihin Unuttuğu Taş Misafir Taşı" Projesi 54. TÜBİTAK 2204A Lise Öğrencileri Araştırma Projeleri kapsamında Türkiye 2.si oldu.



ÖĞRENCİLER ATÖLYELERİYLE BULUŞUYOR

Serhat Kalkınma Ajansı (SERKA)'nın Sosyal Gelişmeyi Destekleme Programı (SOGEP) kapsamında İl Millî Eğitim Müdürlüğü tarafından başvurusu yapılan TRA2/22/SOGEPKA3/0001 referans numaralı 'Öğrenciler atölyeleri ile buluşuyor' isimli proje tamamlanmış olup Söz konusu proje kapsamında 18 okulumuza toplamda 18 adet FETEMM (fen bilimleri, teknoloji, mühendislik ve matematik) tasarım ve beceri atölyesi yapılmıştır.



POLİSİMİZ BİZİMLE YARIŞIYORUZ BİLİMLE BİLGİ YARIŞMASI

Türk Polis Teşkilâtının 178. Kuruluş yılı dönümü vesilesiyle İl Millî Eğitim Müdürlüğü koordinesinde Kars İl Emniyet Müdürlüğü ile birlikte Resim, şiir ve bilgi yarışması düzenlenmiş olup dereceye giren öğrenciler ödüllendirilmiştir.



KASTAMONU

İL MİLLÎ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ



OCAK-HAZİRAN 2023
AR-GE BÜLTENİ
Örnek Uygulamalar



BÜLTENİN TAMAMI İÇİN TIKLAYINIZ



İSTİKLAL EC TÜRKİYE 1. Sİ

Kastamonu Taşmektap MTAL TEKNOFEST Liseler Arası Elektrikli Araç Yarışması'na İstiklal EC isimli aracıyla katılmış olup 25-29 Nisan 2023, Gebze / Kocaeli Körfez pistinde gerçekleştirilen yarışlarda ivmelenme kategorisinde 20 rakibini de eleyerek Türkiye 1.si olmuştur. Sanayi ve Teknoloji Bakanımızın da bizzat incelediği İSTİKLAL EC isimli elektrikli araç ivmelenme kategorisinde Türkiye 1.si olarak 40 bin TL ve Yerli Teşvik ödülü olarak da 30 bin TL kazanmıştır.

LİSELİ ŞEFLER YARIŞIYOR

Kastamonu yöresel lezzetleri ve Türk Mutfağı farkındalığının oluşturulmasına yönelik olarak il genelinde ilk kez lise düzeyindeki okullardan 38 takımın katılımıyla 3-31 Mayıs 2023 tarihleri arasında yemek yarışması düzenlenmiştir.. Liseli Şefler Yarışıyor Yemek Yarışması; UNESCO Yaratıcı Şehirler Ağı gastronomi temasındaki Kastamonu'da yürütülen Gastronomi Eylem Planı'nın kilit faaliyetlerden biri olarak öne çıkmıştır.



ÖĞRETMENLERİMİZ, HATAY'DA DESTEKLEME KURSLARINDA

Kastamonu İl Millî Eğitim Müdürlüğü koordinesinde Hatay NATO çadır kentinde Destekleme ve Yetiştirme Kursları gerçekleştirildi. Gönüllü 16 öğretmen ve öğrencilerle akademik ve sosyal çalışmaların yanı sıra Bilim Şenliği de gerçekleştirildi.



ULUS ÖTESİ 123 HAREKETLİLİK

Kastamonu İl Millî Eğitim Müdürlüğü'nün sahip olduğu Erasmus+ SCH ve VET akreditasyonları ile 2023 yılında 123 öğrenci ve öğretmenimiz İtalya, Portekiz, İspanya, Çekya, Romanya ve Almanya'ya hareketlilik gerçekleştirmişlerdir.



KAYSERİ

İL MİLLÎ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ



OCAK-HAZİRAN 2023
AR-GE BÜLTENİ
Örnek Uygulamalar



BÜLTENİN TAMAMI İÇİN TIKLAYINIZ



ÖĞRETMEN AKADEMİSİ

AR-GE Birimimiz tarafından hazırlanıp yürütülen “Öğretmen Akademisi” projesi kapsamında filial terapi, resmin psikopedagojik analizi, yüzme, yazılım, drama, nefes eğitimi, kayak, halk oyunları, stem, video montaj, vantrilok kukla konuşturma vs. alanlarda öğretmenlerimizin bilgi, beceri ve görgülerini artıracak kurslar düzenlenmiştir. Büyük ilgi gören kurslarımızdan 2357 öğretmenimiz sertifika almıştır.

ER-VA “ERDEMLERİMİZLE VARIZ.”

ErVa projesi ilimizde pilot çalışma olarak 35 okulda uygulandı. Resmi ve sivil paydaşları olan proje bir yılını tamamladı. İl ve ilçelerde projeye paydaş olan, katkı sağlayan kurum ve kuruluşlar ziyaret edildi. Mülki amirlerle istişarelerde bulunuldu. İl ve ilçe merkezlerindeki kadın kooperatifleri ziyaret edildi. Yeşilay ve Kızılay yetkilileri ve gönüllüleri ile toplantılar yapıldı. Proje paydaşlarının yaptığı çalışmalarda katkı sağlamak için aktif rol alındı. Gençlik ve Aile çalıştayında içerik oluşturma ve rapor hazırlamada destek olundu. Yerel televizyon ve radyolarda, üniversitelerin medya kanallarında proje tanıtımı için konuk olundu.



MİNİ BİLİM ŞENLİKLERİ

Proje kapsamında, Kayseri Büyükşehir Belediyesi Bilim Merkezi işbirliği ile ilçelerimizdeki öğrencilerimize yönelik bilimsel etkinlikler düzenlenmiştir. Küçük mucitler bir yandan deneyler yapıp diğer yandan da teknolojik aletlerle tanışmaktadırlar. Proje kapsamında 6 ilçemizde 3857 öğrenci etkinliğimize katılmıştır.



ÇALIŞTAY

Müdürlüğümüz AR-GE birimi, Kayseri Üniversitesi, Eğitim Yöneticileri ve Uzmanları Derneği (EYUDER) iş birliğiyle Okul Öncesi-Özel Eğitim paneli ve çalıştayı düzenlendi. Panel, Kayseri Üniversitesi Kongre ve Kültür Merkezi'nde gerçekleştirildi. Açılışın ardından Eğitim Yöneticileri ve Uzmanları Derneği (EYUDER) Başkanı Dr. Adem Çilek'in moderatörlüğünde Prof. Dr. Elif Çelebi Öncü ve Dr. Cem Gökmen'in katılımıyla "Okul Öncesi ve Özel Eğitim Alanında Türkiye Paneli" gerçekleştirildi. Programa eğitimci yazar Özgür Bolat, çevrim içi olarak Zoom üzerinden katıldı.



KIRIKKALE

İL MİLLÎ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ



OCAK-HAZİRAN 2023
AR-GE BÜLTENİ
Örnek Uygulamalar



BÜLTENİN TAMAMI İÇİN TIKLAYINIZ



ÖĞRENCİ VE ÖĞRETMENLERİMİZİ YURT DIŞINA GÖNDERİYORUZ

AR-GE birimimiz tarafından, ilimizdeki öğretmen ve öğrencilerimiz Erasmus akreditasyon projeleri kapsamında yurt dışında, staj ve işbaşı eğitim faaliyetlerine gönderiliyor. Toplamda 105 öğrencimiz ve öğretmenimiz yurt dışına proje faaliyetleri kapsamında Müdürlüğümüz tarafından gönderildi.

TÜBİTAK 4006 BİLİM FUARLARI ÇALIŞMALARI

Millî 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 Programınının 10. Dönem çağrısı, yapılan önemli yeniliklerle ilk kez 4006-A ve 4006-B olarak iki ayrı çağrı şeklinde yayınlandı. Yayınlanan yeni kılavuzda ki değişiklikler hakkında AR-GE birimimiz tarafından eğitimler yapılmıştır. 42 okulumuz başvuru yapmıştır. Süreç devam etmektedir.



KOP UZAY HAYAL EVİ PROJESİ

Kop Uzay Hayal Evi" isimli KOP projemiz KOP Bölge Kalkınma İdaresi Başkanlığı tarafından başarılı görülerek hibelenilmeye hak kazanmıştır. İnsanlığın yakın dönemde kendisine hedef olarak ortaya koyduğu; uzayı tam olarak anlama, uzaya ulaşma ve uzayda yaşama felsefesini gerçekleştirme düşüncesi çerçevesinde ilimizde bu yolda hayal eden öğrencileri yetiştirmek amacıyla, proje kapsamında, ilimizde İl Özel İdaresi Bilim ve Sanat Merkezi yerleşkesine "Uzay Gözlem Evi" kurulup hizmete açılmıştır.



CODEWEEK AVRUPA KOD HAFTASI

Kırıkkale İl Millî Eğitim Müdürlüğü AR-GE Birimi tarafından MateKodla hareketi kapsamında codeweek etkinliklerine ilimizde bulunan her kademe okulları katılabileceği ortak kod okul ve kurumlarımız ile paylaşıldı. Bu kapsamda ortak kod ile 105 etkinlik düzenlenmiştir. Bu etkinliklerin değerlendirilmesi sonucu ilimizde düzenlenen tüm etkinlikler mükemmeliyet sertifikası almaya hak kazanmıştır.



KIRKLARELİ

İL MİLLÎ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ



OCAK-HAZİRAN 2023
AR-GE BÜLTENİ
Örnek Uygulamalar



BÜLTENİN TAMAMI İÇİN TIKLAYINIZ



BERRA NİNE 70 YIL ÖNCE MEZUN OLDUĞU OKULDA TAKI TASARLIYOR

Millî Eğitim Bakanlığınca, kullanılmayan köy okulu binalarının işlevsel hale getirilmesi amacıyla başlatılan proje kapsamında binalar köy yaşam merkezine dönüştürülüyor. Bu kapsamda ilimizde bir süredir kullanılmayan Değirmencik İlkokulu da köy yaşam merkezi haline getirildi. Müdürlüğümüze bağlı Halk Eğitim Merkezi tarafından köy yaşam merkezinde takı tasarım ve dikiş nakış kursu açıldı. Takı tasarım kursunda eğitim gören kursiyerlerden biri de bu okuldan yıllar önce mezun olan 81 yaşındaki Berra Alaycı, komşularının tavsiyesi üzerine kursa katılan Alaycı, öğretmenlerin verdiği bilgilerle torunları için boncuktan halhal, bileklik ve küpe yapıyor.

SÜLEYMAN

Sayın Valimiz Birol EKİCİ' nin himayesinde Kırklareli Anadolu İmam Hatip Lisesi öğrencileri ve Edebiyat Öğretmeni Arzu ÜNLÜTÜRK, İskender PALA' nın "Süleyman" adlı çocuk tiyatrosunu 22.05.2023 tarihinde saat: 16.00'da Rektörlük Kültür Merkezinde sergilemişlerdir. Tiyatro oyununun besteleri birimiz personeli Uzm. Öğrt. Gamze PEKKAN, aranje ve çalgılamaları Müzik Öğretmeni A. Cüneyt KAYAT tarafından hazırlanmış olup kostümler Olgunlaşma Enstitüsü tarafından dikilmiştir. Tiyatroya Sn. İskender PALA da ailesiyle katılırken halkımız yoğun ilgi göstermiştir. Lüleburgaz ve İstanbul Başakşehir' de sahnelenen oyuna ilgi büyük oldu.



AB PROJELERİ

Planlanan faaliyetler kapsamında; 1. Kurs ve Çalışma ilimizde ikinci kademe ve ortaöğretim kademesinde eğitim veren 12 öğretmenimiz Avusturya'nın Viyana şehrinde "Dijital Eğitimde İçerik Üretme" konusunda ve 12 öğretmenimiz İspanya'nın Valensiya şehrinde "Eğitimde Multimedyanın Önemi" konusunda 5 gün süreyle kurs ve çalışma faaliyetine katılmıştır.



KISA DÖNEM ÖĞRENCİ HAREKETLİLİĞİ

İlimizde meslekî eğitim veren 11 kurumumuzdan Elektrik Elektronik Teknolojisi, Motorlu Araçlar Teknolojisi, Çocuk Gelişimi ve Eğitimi, Makine Teknolojisi ve Sağlık Hizmetleri Alanlarından seçilen 32 öğrencimiz 7 refakatçi öğretmenimiz gözetiminde Avusturya'nın Viyana ve Romanya'nın Bükreş şehirlerinde 4 hafta süreyle uygulamalı staj yapmıştır.



KIRŞEHİR

İL MİLLÎ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ



OCAK-HAZİRAN 2023
AR-GE BÜLTENİ
Örnek Uygulamalar



BÜLTENİN TAMAMI İÇİN TIKLAYINIZ



2021 YILI OKUL EĞİTİMİ AKREDİTASYONU

2021 yılında başvuruda bulunduğumuz okul eğitimi akreditasyonu projemiz Ulusal Ajansımız tarafından kabul edilmiş olup şubat ayı itibari ile öğrenci ve öğretmen hareketliliklerine başlanmıştır. Bu kapsamda çeşitli ülkelerde ortak kurum ve kuruluşlar aracılığıyla öğretmen ve öğrencilerimize yönelik kurs, işbaşı gözlem türü eğitim faaliyetleri organize edilmiş olup süreç içerisinde katılımcılarımıza müdürlüğümüz ARGE birimi personelleri tarafından gerekli tüm yönlendirme ve rehberlik hizmetleri sunulmuştur.

VERİLEN EĞİTİM VE BİLGİLENDİRME TOPLANTILARI

Ahi Evran Üniversitesi'nde Erasmus+ ve eTwinning projeleri ve başvuru süreçleri hakkında bilgilendirme toplantısı gerçekleştirildi.

Habere ulaşmak için tıklayınız:
<http://meb.ai/9p0vbm>



AHI ŐEHİRİ KIRŞEHİR PROJESİ

Projemizin hazırlık aŐamasından sonra okullarımızda nisan ve mayıs etkinlikleri yapılmış olup 2023- 2024 eğitim oğretim yılında her ay bir tema ve etkinliği yapılacak Şekilde çerçeve planında uygulama esasları belirlenmiştir.

Habere ulaşmak için tıklayınız:
<http://meb.ai/ULatIsH>



TÜBİTAK

2023 Yılı Ortaokul ÖĞrencileri Araştırma Projeleri kapsamında Kaman Bilim ve Sanat Merkezimiz bünyesinde danışman oğretmen Nuri Őensoy ve oğrencilerimiz Tufan Kayaalp, Yüksel Buğra AvŐar ve Ali Arslan Koç tarafından hazırlanan “Damar Yolu Görüntüleme Cihazı Projesi” yazılım alanında bölge birincisi olarak Türkiye finallerine katılmaya hak kazanmıştır. Final yarışmasında projemiz Türkiye birinciliği kazanmıştır.

Habere ulaşmak için tıklayınız:
<http://meb.ai/p0ffGY>



KİLİS

İL MİLLÎ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ



OCAK-HAZİRAN 2023
AR-GE BÜLTENİ
Örnek Uygulamalar



BÜLTENİN TAMAMI İÇİN TIKLAYINIZ



MUSABEYLİ İLÇEMİZDE ROBOTİK KODLAMA VE DRONE ATÖLYESİ

Musabeyli Millî Eğitim Müdürlüğüne bağlı 75.Yıl Ortaokulu'nda oluşturulan Robotik Kodlama Atölyesi'nin açılışı törenle yapıldı.

Drone çalışma setleri, 13 adet dizüstü bilgisayar, 12 adet üst düzey eğitim robotu, 12 adet arduino seti, el aletleri ve elektronik malzeme setleri yer alan Robotik kodlama atölyesinde öğrencilerin çalışmaları göz doldurdu.

Atölyeyi gezen Vali Soytürk ve beraberindekilere atölyede yapılan çalışmalar anlatıldı.

KİLİS'TE SANAT GÜNLERİ

İlimizde görev yapan Görsel Sanatlar öğretmenleri tarafından "KARMA SANAT SERGİSİ" düzenlendi. Öğretmenlerimiz tarafından gerçekleştirilen resim sergisi bu anlamda ilimizde gerçekleştirilen ender çalışmalardan birisi olma özelliğine sahiptir. Sergiye katkı sağlayan öğretmenlerimize ve idarecilerimize Müdürümüz Sayın AKKURT ve Şube müdürlerimiz tarafından katılım belgesi takdim edildi.



AFAD BAŞKANLIĞINA AİT DEPREM SİMULASYON TIRI KİLİSTE

İl Millî Eğitim Müdürümüz Sayın Mehmet Emin AKKURT ile şube müdürlerinin katılımıyla öğrencilerimizin olası deprem anında ne yapması gerektiği ile ilgili Afet Farkındalık Bilinci oluşması amacıyla Kilis İl Afet ve Acil Durum Müdürlüğü Eğitim Uzmanı Ayşe Şahin, AFAD Başkanlık Şefi Hakan Deligöz ile Müdürlüğümüz Sivil Savunma Uzmanı Hanifi Yılmaz koordinesinde 6.8 siddetindeki deprem sarsıntısı simülasyonu yapıldı.



MÜLTECİ EĞİTİMİNDE MONTESSÖRİ METODU İŞBAŞI GÖZLEM

2021-1-TR01-KA121-000007487 nolu Mülteci Eğitimde Montessori Metodu adlı akteridite projesi kapsamında Müdürlüğümüz AR-GE Birimi tarafından düzenlenen 27 öğretmenin katıldığı İş Başlı Gözlem (Job Shadowing) hareketliliği İspanya'da gerçekleştirildi. Juan XXIII-CARTUJA SCHOOL okulunda 03-12 Ekim 2022 tarihleri arasında iş başı gözlem faaliyetini başarıyla tamamlayan katılımcılarımız belgelerini aldılar.



KOCAELİ

İL MİLLÎ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ



OCAK-HAZİRAN 2023
AR-GE BÜLTENİ
Örnek Uygulamalar



BÜLTENİN TAMAMI İÇİN TIKLAYINIZ

KOCAELİ EĞİTİM PLATFORMU
ÖĞRETMEN GELİŞİM
PROGRAMLARI
DEVAM EDİYOR

İLK KEZ

KOCAELİ MİLLİ EĞİTİM
MÜDÜRLÜĞÜ BÜNYESİNDE
HAZIRLANAN PROGRAMLAR

Standart Hizmet İçi Eğitim Programına
eklendi



✓ Sınıf İçi Uygulamalarda Yeni
Yaklaşımlar Semineri
(2.02.09.03.001)

SINIF İÇİ UYGULAMALARDA YENİ YAKLAŞIMLAR SEMİNERLERİ

Kocaeli Millî Eğitim Müdürlüğü AR-GE Birimi ve Kocaeli Üniversitesi akademisyenleri tarafından geliştirilen Sınıf İçi Uygulamalarda Yeni “Yaklaşımlar Semineri” öğretmenimizle buluşuyor. “İletişim Lideri Öğretmen”, “Tasarım Lideri Öğretmen”, “Teknoloji Lideri Öğretmen” ve “Oyun Lideri Öğretmen” ana modüllerinden oluşan eğitim; bilimsel, pedagojik, güncel ve uygulamaya dönük yaklaşımlarla sunuluyor.

MESLEĞİM VAR UMUDUM VAR PROJESİ EĞİTİMLERİ

- 2023 yılının ilk altı ayında proje kapsamında;
- 17 kadına Arduino ile Programlama ve Tasarım Kursu,
 - 15 kadına Temel Programlama ve Robotik Kursu,
 - 45 kadına Temel Programlama ve Robotik Kursu,
 - 13 kadına Pastacılık Kursu olmak üzere eğitimler verilmiştir.
- Haziran 2023 itibariyle proje kapsamında 218 kadına eğitim verilmiş ve kadınların istihdamına destek olunmuştur.





LCAMP: MESLEKİ MÜKEMMELİYET MERKEZLERİ İÇİN ÖĞRENİCİ MERKEZLİ İLERİ (GELİŞMİŞ) ÜRETİM PLATFORMU

Meslekî Mükemmeliyet Merkezleri kurulması ana hedefi etrafında çalışmaların sürdürüldüğü ve 2 gün süren proje toplantısına Fransa, İspanya, Malta, İtalya, Slovenya, İsveç, Bask Ülkesi, Belçika, Hollanda ve Almanya'dan gelen 37 davetli katılım sağladı.



ÖĞRETMENLERİMİZ YURT DIŞINDA EĞİTİM VERİYOR

Kocaeli Millî Eğitim Müdürlüğü'nün sahip olduğu Okul Eğitimi, Yetişkin Eğitimi ve Meslekî Eğitim Erasmus Akreditasyonları kapsamında ilimiz öğretmenleri kendi uzmanlıkları çerçevesinde Avrupa'nın çeşitli ülkelerinde eğitim veriyor.

[BÜLTENİN TAMAMI
İÇİN TIKLAYINIZ](#)



KONYA

İL MİLLÎ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ



OCAK-HAZİRAN 2023
AR-GE BÜLTENİ
Örnek Uygulamalar



BÜLTENİN TAMAMI İÇİN TIKLAYINIZ



BİZİM OKULUMUZ OKUL MERKEZLİ GELİŞİM PROJESİ

Konya İl Millî Eğitim Müdürlüğü "Bizim Okulumuz Okul Merkezli Gelişim Projesi", okulu merkeze alarak fiziksel ve akademik olarak iyileşmeyi; değişim ve gelişimi destekleyen uygulamaları web sitesi üzerinden paylaşarak 21. yy yeterliliklerine sahip okul ortamları oluşturmayı amaçlamaktadır. Okulların gelişim durumları ayrıntılı ya da toplu şekilde raporlanmaktadır. Bizim Okulumuz projesi, Müdürlüğümüze bağlı resmî okullarda altı gelişim alanında uygulanmaktadır.

BAŞARMAYA HAZIRIM

İl Millî Eğitim Müdürlüğümüze bağlı özel ve resmi ilkokulların 3. sınıf öğrencilerine 37.500 adet "Başarmaya Hazırım Hikâye Kitabı ve Hikâye Özel Defteri" dağıtıldı.

Öğrencilerimiz aileleri ile birlikte "Başarmaya Hazırım" kılavuz hikâye kitabını okudu. Aileleri ile sohbet eden öğrenciler büyüklerinden dinledikleri hikâyeleri, ninnileri ve manileri "Hikâye Özel Defteri"ne yazdı. Seçilen eserlerden oluşan Konya İli Değerler Kitabı hazırlandı.





KÜÇÜK HAYALLERDEN BÜYÜK FİKİRLERE PROJE YARIŞMASI

İlkokul ve ortaokul kademesindeki okul takımlarımız, uyguladıkları projeleriyle <https://konya.meb.gov.tr/omgep/> web sitesindeki "Küçük Hayallerden Büyük Fikirlerle Proje Yarışması" modülünden başvuru yaparak yarışmaya katıldılar. İlçelerimizden yarışmaya 163 proje başvurusu yapıldı. "Okul Gelişimi", "Doğa ve Çevre" ile "Sosyal Faaliyetler" temalarında yapılan başvurularda dereceye giren 6 okulumuzda toplam 18 öğrencimize ve 6 danışman öğretmenimize ödülleri verildi. Takımlar ayrıca İstanbul gezisi ile ödüllendirildi.



YENİ NESİL LİDERLİK AKADEMİSİ

Yeni Nesil Liderlik Akademisi, okul yöneticilerinin kişisel ve meslekî niteliklerini artırarak 21. yy yeterliliklerine sahip, paradigma değişimini gerçekleştirebilen liderler yetiştirmeyi amaçlamaktadır.

Proje kapsamında, farklı ilçelerde 24 eğitimci tarafından, 69 faaliyetle 1.149 okul yöneticisine eş zamanlı eğitimler verildi.

[BÜLTENİN TAMAMI İÇİN TIKLAYINIZ](#)



KÜTAHYA

İL MİLLÎ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ



OCAK-HAZİRAN 2023
AR-GE BÜLTENİ
Örnek Uygulamalar



BÜLTENİN TAMAMI İÇİN TIKLAYINIZ



KÜLTÜRÜMÜZDEN EZGİLER

Hüsnü Kişioğlu Ortaokulu tarafından İl Millî Eğitim Müdürlüğü Beylerbeyi Salonu'nda gerçekleştirilen "Kültürümüzden Ezgiler" isimli yılsonu programı büyük ilgi gördü. Programda Müzik Öğretmenimiz Şükrü KÜÇÜKER ve öğrencilerimiz çeşitli yörelerden türkülerimizi seslendirdiler. Hüsnü Kişioğlu Ortaokulu Mehteran Takımının gösterisi de programa renk kattı. Programda ayrıca Müzik Öğretmenimiz Şükrü KÜÇÜKER ile Görsel Sanatlar Öğretmenimiz Asya ÜSTÜNEL başarılı çalışmalarından dolayı Temel Eğitim Şube Müdürü Mustafa TOPUZ tarafından ödüllendirildiler.

KÜTAHYA KENDİN YAP ATÖLYESİ FESTİVALİ

Kütahya Kendin Yap Atölyelerinin I. festivali Dumlupınar Kapalı Spor Salonunda gerçekleştirildi. İl Millî Eğitim Müdürümüz Hasan BAŞYİĞİT açılış konuşmalarında, açıldığı yıl 8 bin öğrenciye hizmet veren atölyelerin 2022-2023 eğitim öğretim döneminde atölyelere kayıt yaptıran 400 öğrenci ile eğitimlerine devam ettiğini ifade etti. Festivalimiz Labirent Ustası Robot, Çizgi İzleyen Robot, Mini Sumo Robot, İnovasyon Proje, Yap Yarıştır Robot, Blok Tabanlı Kodlama olmak üzere 6 kategoride toplam 192 öğrencinin katılımıyla gerçekleştirilmiştir.





YILINDA NG SERAMİK ÖZEL GÜLSÜM GÜRAL MÜZESİ PROJESİ

Kütahya Porselen'in kuruluşundan bugüne 40 yıllık süreçte ürettiği tüm porselen ürünlerinin yanı sıra Kütahya tarihi, 14.yüzyıldan günümüze uzanan Osmanlı saray porselenleri ve dünyaya mal olmuş resamlara ait yağlı boya tabloların yer aldığı Özel Gülsüm Güral Müzesi'ne öğrenci ziyaretlerimiz 2. yılını tamamladı. Öğrencilerin ilimize özgü kültürel öğeleri okul dışı öğrenme ortamlarında yaşayarak öğrenmelerini teşvik ettiğimiz bu gezilere 2022-2023 eğitim öğretim yılı sonu itibari ile 23 okuldan 800'ün üzerinde öğrenci katıldı.



AVUSTURYA'NIN VİYANA KENTİNE ÖĞRENCİ HAREKETLİLİĞİ

“Okul Eğitimi Alanında Erasmus Akreditasyonu” kapsamında 13-17 Mart 2023 tarihleri arasında Kırklar Kız Anadolu İmam Hatip Lisesinden 5 öğrenci ve 1 öğretmenin katılımıyla Avusturya'nın Viyana kentine öğrenci hareketliliği düzenlenmiştir. 5 gün devam eden süreçte öğrenci ve öğretmenler Avusturya eğitim sistemi hakkında bilgi alırken, öğrenciler Avusturya'da bir sanat okulunda eğitim alan öğrenciler ile derslere katılma imkânı buldular. Öğrencilerimiz misafir oldukları okuldaki öğrencilere Türk kültürünü ve sanatını tanıtmaya fırsatı da yakaladılar.

[BÜLTENİN TAMAMI
İÇİN TIKLAYINIZ](#)



MALATYA

İL MİLLÎ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ



OCAK-HAZİRAN 2023
AR-GE BÜLTENİ
Örnek Uygulamalar



BÜLTENİN TAMAMI İÇİN TIKLAYINIZ



MATEPRATİK

İlkokul kademesindeki öğrencilerin günlük yaşamda sıklıkla kullandığı sayma, hesaplama, ölçme ve çizme becerilerinin somutlaştırarak kalıcı öğrenmeyi sağlamak, matematiğin sanatla ilişkisini fark etmek ve öğrencilerin matematiğe ilgilerini artırarak matematiksel okuryazarlık becerilerini geliştirmeyi amaçladığımız projemizde problem kutusu etkinliği, masal etkinliği, şiirlerle matematik etkinliği, kodlama etkinliği, matematikle ilgili kağıt devreler etkinliği, doğadaki matematik-okul dışarıda günü etkinlikleri gerçekleştirildi. Projeye il genelinde toplam 131 öğretmen ve 2500 civarında öğrenci katılım sağlamıştır.

ÖĞRENMEK SENİNLE GÜZEL

Öğrencinin merkeze alınarak akran öğrenmesinin akademik, sosyal, duygusal gelişimler üzerinde olumlu etkilerinin olacağını deneyimlemek; öğrencilerin her koşulda birbirlerine destek olmalarını sağlamak; eleştirel düşünebilme ve farklı bakış açıları kazanabilmeleri ile günlük yaşam becerileri ve uyum konularında birbirlerinden öğrenmelerini yaygınlaştırmak amacıyla başlatmış olduğumuz “Öğrenmek Seninle Güzel” adlı projemiz okullarımızda uygulanmıştır.



MATEMATİK SEFERBERLİĞİ

Matematik seferberliği, öğrencilere matematiğin hayatın her alanında olduğu anlayışını vurgulayarak onlarda matematik kaygısını azaltıp, matematiğe karşı olumlu tutum geliştirmelerini sağlamak üzere bakanlığımızca başlatılmıştır. Bu amacı gerçekleştirmek üzere İl Millî Eğitim Müdürlüğü AR-GE birimimizce okullarda uygulanmak üzere; öğrenci merkezli öğretim uygulamaları, öğretmen eğitimleri, seminerler gibi faaliyetler planlanmıştır.



YABANCI DİL SEFERBERLİĞİ

Bakanlığımızca başlatılan seferberliğe 'Time to speak' mottosuyla başlanmıştır. Projenin tanıtılması ve yaygınlaştırılması için bilgilendirme toplantısı yapıldıktan sonra konuşma becerilerinin kazanımlarına uygun etkinlik kazanım çizelgeleri ve açıklamalarının bulunduğu bir e-book hazırlanmıştır. Okul ziyaretleri yapılarak projenin sürdürülmesine ve yaygınlaştırılmasına destek verilmiştir. Okullarda yapılan çalışmaların paylaşılması için okulların web sitelerinde 'Time to speak' modülleri oluşturulmuştur. Seferberlik videoları hazırlanıp sosyal medya hesapları üzerinden projenin görünürlüğü artırılmıştır.



MANİSA

İL MİLLÎ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ



OCAK-HAZİRAN 2023
AR-GE BÜLTENİ
Örnek Uygulamalar



BÜLTENİN TAMAMI İÇİN TIKLAYINIZ



MANİSA'DA HER YERDE MATEMATİK PROJESİ

Cemal Ergün İlkokulu Matematik Atölyesi'nden 20.01.2023-16.06.2023 tarihleri arasında Yunusemre ilçemiz okullarından Sakarya Anaokulu, Şehit Ayşe Türkmen Anaokulu, Vilayetler Birliği Anaokulu ve Çağatay Uluçay İlkokulundan toplam 350 öğrencimiz faydalanmıştır. 2023- 2024 Eğitim Öğretim yılı için 17 ilçemizde yeni matematik atölyesi kurulumları başlamıştır.

MANİSA'DA HER YERDE İNGİLİZCE

Öğrencilerimizin İngilizce kullanımını desteklemek amacı ile yapılan "Pen Pal" mektup arkadaşı etkinliği kapsamında kurulan sistem ile öğrencilerin hem yurt dışı hem de Manisa'da bulunan diğer okullardaki öğrenciler ile iletişim kurması sağlanmıştır. Toplamda 415 öğrencinin katıldığı bu çalışma ile öğrencilerimiz dili kullanma becerilerini geliştirmenin yanı sıra sosyal ve kültürel bir alışverişin içinde yer almışlardır. Manisa'da Her Yerde İngilizce Projesi' nin en sevilen ve en çok ses getiren etkinliği "MANİSA SCORES IN KAHOOT" isimli İngilizce bilgi yarışmasıdır.



MESLEĞİM GELECEĞİM MESLEK LİSELERİ İŞ BİRLİĞİ PROJESİ

Manisa Eğitim ve Sanayi iş birliği kapsamında ortaokul ve lise öğrencilerimiz meslekî farkındalık oluşturabilmek için organize sanayi bölgesinde bulunan fabrika ve firmalarla iş birliği içerisinde farkındalık eğitimleri, meslekî tanıtımlar yapılarak staj programları kapsamında destek alındı.



TÜRKÇE SEFERBERLİĞİ

Türkçe'nin doğru ve etkili kullanım becerilerini geliştirerek, günlük hayatta kullanılan dil hatalarının en aza indirilmesi ve öğrencilerin bu dersi küçük yaştan itibaren sevmelerinin sağlanması amacıyla İl Millî Eğitim Müdürlüğü AR-GE Birimi tarafından hazırlanan ve Manisa Celal Bayar Üniversitesi iş birliği ile yürütülen "Manisa'da Türkçe Seferberliği Projesi" kapsamında çalıştay düzenlendi.



MARDİN

İL MİLLÎ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ



OCAK-HAZİRAN 2023
AR-GE BÜLTENİ
Örnek Uygulamalar



BÜLTENİN TAMAMI İÇİN TIKLAYINIZ



MARDİN İL MİLLÎ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ ERASMUS+ PROGRAMI

2021-2027 yılları arasında geçerli olan ERASMUS+ KA121 Meslekî Eğitim Akreditasyon kapsamında Romanya, Almanya, İspanya, Çek Cumhuriyeti, Avusturya ülkelerinde 7 farklı hareketlilikle 64 öğrenci 22 öğretmen, ERASMUS+ KA121 Okul Eğitimi Akreditasyon kapsamında Estonya, Çek Cumhuriyeti, Romanya, Hollanda, İtalya ülkelerinde 49 öğrenci, 52 öğretmen hareketlilikler kapsamında yurtdışında farklı ülkelerde eğitim almışlardır.

TEKNOFEST HEYECANINA MARDİN DE ORTAK OLDU

2023 TEKNOFEST yarışmalarına Mardin İl Millî Eğitim Müdürlüğümüze bağlı okul ve kurumlarımızdan bu yıl 1163 başvuru gerçekleştirildi. 27 Nisan - 1 Mayıs tarihleri arasında Atatürk Havalimanı'nda gerçekleşecek yarışmalarda Midyat Bilim ve Sanat Merkezi, Artuklu Prof. Dr. Aziz Sancar Bilim ve Sanat Merkezi ile Artuklu Anadolu İmam Hatip Lisesinden 4 ayrı takımımız; Akıllı Ulaşım, Engelsiz Yaşam Teknolojileri ve İnsansız Su Altı Sistemleri Final Yarışmalarına katılmaya hak kazandı.





TÜRKÇE ÖĞRETİMİNDE İYİ UYGULAMALAR KONFERANSI

Millî Eğitim Bakanlığı, Talim ve Terbiye Kurulu Başkanlığı tarafından gerçekleştirilen “Türkçe Öğretiminde İyi Uygulamalar Konferansı” 2-4 Mayıs 2023 tarihlerinde İstanbul’da düzenlendi. Mardin’den Türkçe Öğretmeni Fatih Beklen “Ana Dili Öğretiminde Dijital Görsel Materyal Kullanımının Öğrenmede Kalıcılığa Etkisi” isimli çalışmasını konferansta sundu. Çalışmasında web2.0 araçlarından Lumi’yi kullanarak düz anlatım ile görsellerle öğrenme tekniklerinin öğrenciler üzerindeki etkilerini karşılaştıran Beklen, dijital görsel materyal kullanımının öğrenmeyi kalıcı hale getirdiğinden ve dikkat süresini artırdığından bahsetti.



MARDİN İL MİLLÎ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ

Din Öğretimi Genel Müdürlüğü himayelerinde gerçekleştirilen

SADÂ KÜLTÜR, SANAT VE EDEBİYAT PROGRAMI

kapsamında **hibe desteği** almaya hak kazanan okullarımızı tebrik ederiz.

İLÇE	OKUL	PROJENİN ADI	HİBE MİKTARI
Artuklu	Hacı Suphiye Bölünmez İmam Hatip Ortaokulu	Genç Kalemler Yazarlık Atölyesi	67.400 TL
Midyat	Hayrettin Karaman Anadolu İmam Hatip Lisesi	Bir Fotoğraf Bir Hikaye	50.000 TL

SADÂ KÜLTÜR SANAT VE EDEBİYAT PROGRAMI

Din Öğretimi Genel Müdürlüğü, İmam Hatip Okulları Öğrenci Başarısının Artırılmasına Yönelik ARGE Çalışmaları kapsamında SADÂ Kültür Sanat ve Edebiyat Programı'nı hayata geçirdi.

Bu yıl başlatılan programa gerçekleştirilen başvurular neticesinde ilimizden Artuklu Hacı Suphiye Bölünmez İmam Hatip Ortaokulumuz “Genç Kalemler Yazarlık Atölyesi” projesiyle 67.400 TL, Midyat Hayrettin Karaman Anadolu İmam Hatip Lisesi “Bir Fotoğraf Bir Hikâye” projesiyle 50.000 TL hibe desteği kazandı. Okullarımız belirledikleri takvim doğrultusunda proje faaliyetlerini hayata geçirecekler.

**BÜLTENİN TAMAMI
İÇİN TIKLAYINIZ**

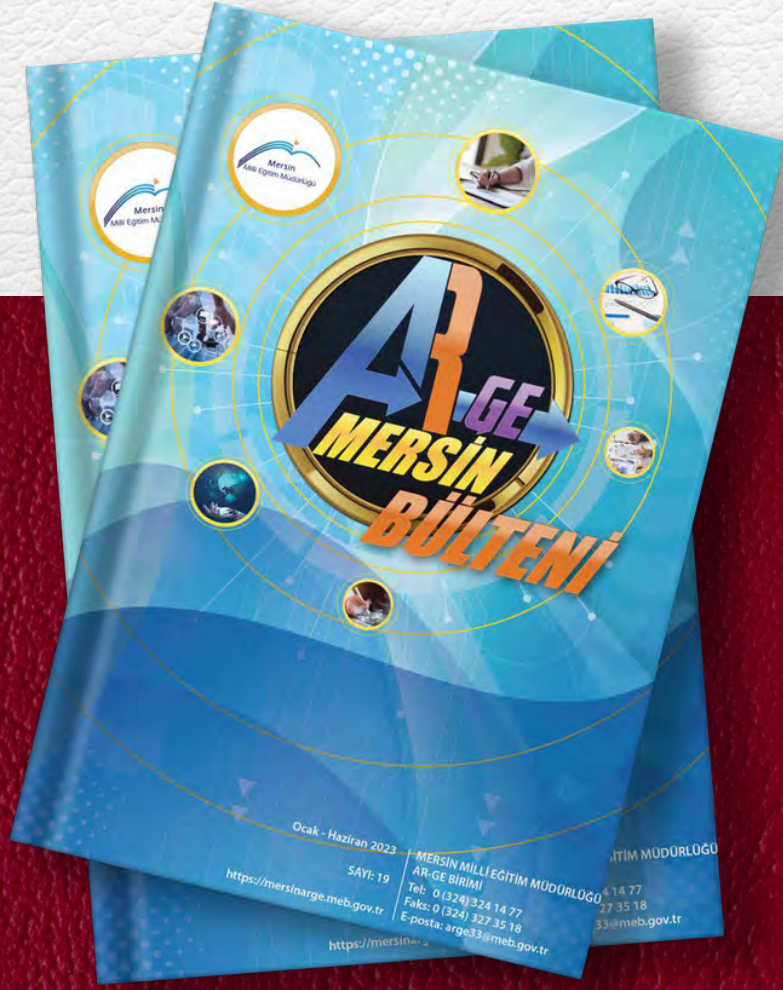


MERSİN

İL MİLLÎ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ



OCAK-HAZİRAN 2023
AR-GE BÜLTENİ
Örnek Uygulamalar



BÜLTENİN TAMAMI İÇİN TIKLAYINIZ

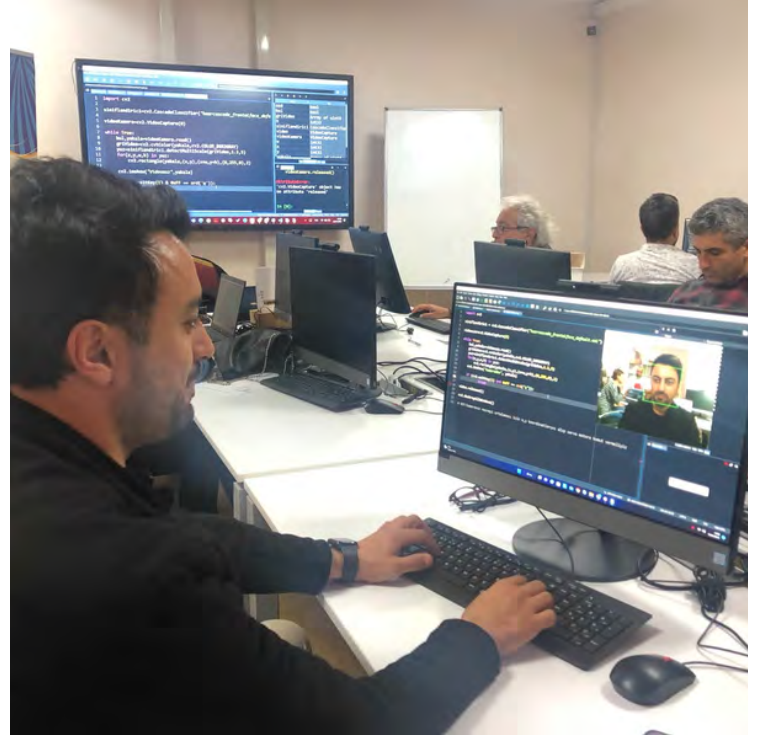


FİKİR OTOBÜSÜ LİSELER ARASI GİRİŞİMCİLİK VE YENİLİKÇİ PROJELER

Fikir Otobüsü Lise, temel amaçları gençlere girişimcilik bilincini erken yaşlarda kazandırmak, lise seviyesindeki öğrencilerin yenilikçi iş fikirleri üretebilme becerilerini geliştirmek ve bölgede girişimcilik farkındalığının artırılmasını sağlamak olan uzun soluklu bir projedir. Proje kapsamında verilen eğitimler, mentörlük destekleri ve Fikir Otobüsü Liseler Arası Girişimcilik ve Yenilikçi Projeler Yarışması ile öğrencilerin girişimcilik ekosistemine ilk adımı atmalarını sağlamak amaçlanmaktadır.

YAPAY ZEKA PROJELERİ EĞİTİCİ EĞİTİMİ

Yeni nesil projelerin, sürdürülebilirliğin, verimliliğin, veri analizinin ve benzer uygulamaların vazgeçilmezi olarak kullanılacak olan yapay zeka teknolojisinin bölgemizde yaygınlaştırılmasını hedeflenmiştir. Teknik Destek kapsamında ilimizdeki öğretmenlere Python ile yapay zeka eğitimi ve projelerde kullanımı, yapay zeka ile görüntü işleme yüz tanıma, nesne tanıma ve renk analizi , görüntü işleme ile geometrik şekillerin ve renklerin algılanması, görüntü işleme ile etraftaki nesnelere algılama ve yapay zeka projeleri geliştirme eğitimleri verilmiştir.



EKOSİSTEMİN MATEMATİĞİNE DİJİTAL YAKLAŞIMLAR

TÜBİTAK tarafından desteklenen 222B178 Nolu “Ekosistemin Matematiğine Dijital Yaklaşımlar” adlı projemiz Mersin İl Millî Eğitim Müdürlüğü yürütücülüğünde 1-6 Mayıs tarihlerinde gerçekleştirilmiştir. Projenin Yaygınlaştırma aşamasında katılımcı olan öğretmenlerimiz öğrendikleri uygulamaları okullarında öğrenciler ve diğer öğretmenlerle paylaşarak projenin daha fazla kişiye ulaşmasını sağladılar. Proje kapsamında Erdemli Orman Okulu’nda Ormanın matematiğine giriş, Silifke Uzuncaburç Antik Kenti ve Taşucu Aziz Sancar Bilim merkezinde Tarihsel matematik ekosistemini tanıyalım etkinliği. Mersin Çamlıyayla’da doğa gezisi etkinliği gerçekleştirilmiştir.



ERASMUS + DİJİTAL YETERLİLİKLER

Birleşik Krallık Galler koordinatörlüğünde yürütülen Müdürlüğümüzün de ortak olduğu Erasmus KA201 Web2 Tools&Gamification projesi kapsamında, öğrencilerimiz Romanya’dan ve Galler’den gelen akranlarıyla buluştu. Projemizde öğretmenlerin 21. Yüzyıl becerilerini geliştirmek ve öğrencilere yüksek kaliteli, güncel öğrenme deneyimi sağlama kapasitelerini güçlendirmeleri amaçlanmıştır. Öğrencilerin ise gelecekte karşılaştıkları iş ve yaşam durumları ile ilgili 21. yüzyıl sorunlarının çözümünde yenilikçi yaklaşımlar bulmalarına destek olacak yaratıcı, problem çözme ve takım çalışması becerilerini geliştirmeleri hedeflenmiştir.



MUĞLA

İL MİLLÎ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ



OCAK-HAZİRAN 2023
AR-GE BÜLTENİ
Örnek Uygulamalar



BÜLTENİN TAMAMI İÇİN TIKLAYINIZ



MAVİ YEŞİL OKULLAR PROJESİ KAPSAMINDA YAPILAN FAALİYETLER

Projenin amacı, Okul öncesi, ilkokul, ortaokul ve ortaöğretim kurumlarında, kamu kaynaklarının etkin kullanılması, dünyada her geçen gün tüketim miktarları artan enerji kaynakları hakkında öğrencilerde farkındalık oluşturulması, çevreye duyarlı, doğayla barışık, tüketim bilinci yüksek, ekolojik dengeye katkı sağlayan nesiller yetiştirilmesidir. Satranç turnuvası, sabun üretimi, bisiklet etkinliği, fotoğraf yarışması ve daha birçok etkinlik düzenlenmiştir.

OKUR GEZER YAZAR PROJESİ

Muğla ile genelinde öğrencilere kitap okuma ve yaratıcı yazma alışkanlığı kazandırmak ve onların kütüphaneleri keşfetme ve onlardan yararlanma potansiyellerini artırmak; bu yollarla okuyarak kazandıkları birikimi yazıya dökmelerine ve yazılı ürünler ortaya çıkarmalarına, öğrencilerin okuduğunu anlama ve düşünme becerilerini geliştirmelerine ve kütüphaneleri tanımalarına yönelik farklı uygun etkinlikler düzenlenmiştir.



OKUR GEZER YAZAR PROJESİ





PEKİ, NEDİR EĞİTİMDE İYİ ÖRNEK?

Eğitimde İyi Örnek, eğitim ekosisteminde yer alan unsurların iyileştirilerek öğrencinin öğrenmesine katkı sunan, yönetici ve öğretmenlerin etkin ve verimli çalışmasına imkân sağlayan ve velilerin öğrenme sürecinde destek olmasına ortam hazırlayan çalışmalardır.



EĞİTİMDE İYİ ÖRNEKLER YARIŞMASI

Eğitim ekosisteminin tüm unsurlarında etkin ve verimli çalışmalar ile çocuklarımızı güçlü yarınlar hazırlıyoruz.

Eğitimde iyi örnekler ile GÜLÜMSE geleceğe...

BAŞLIYOR!

muglaerge.meb.gov.tr



Müdürlüğümüz Yerel projelerinden;

- ▶ Köy Okullarında Akıllı Tarım
- ▶ Akıllı Arıcılık
- ▶ MEYBİS
- ▶ Çırak Arıyorum
- ▶ Muğla Öğretmen Akademisi
- ▶ İlgi ve Beceri Değerlendirme ve Yönlendirme Modülü
- ▶ Mavi Yeşil Okullar
- ▶ OkurGezer Yazar
- ▶ Eğitimde İyi Örnekler



PROJELERİMİZİN LOGOLARINA TÜRK PATENT VE MARKA KURUMU TARAFINDAN "TASARIM" TESCİLİ ALINDI

Bakanlığımıza bağlı İl Millî Eğitim Müdürlüklerince İl genelindeki okullarda yürütülen proje ve faaliyetler sonucunda ortaya çıkan yeniliklerin ve fikri ürünlerin sınai mülkiyet hakları kapsamında korunmasını sağlamak üzere patent/faydalı model, tasarım ve marka tescilleri gerçekleştirilmesi yönündeki çalışmalar kapsamında 8 Yerel Projemizin Logolarına ait "Tasarım" Başvurularımız Türk Patent ve Marka Kurumu tarafından tescil edildi.

**BÜLTENİN TAMAMI
İÇİN TIKLAYINIZ**



MUŞ

İL MİLLÎ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ



OCAK-HAZİRAN 2023
AR-GE BÜLTENİ
Örnek Uygulamalar



BÜLTENİN TAMAMI İÇİN TIKLAYINIZ



TEKNOFEST TÜRKİYE FİNALLERİNDE BÜYÜK BAŞARI!

Teknofest Festivali kapsamında Mevlana İmam Hatip Ortaokulu yaptıkları çalışma ile İnsanlık Yararına Teknoloji Yarışması- Afet Yönetimi kategorisinde Türkiye birincisi olmuştur. İstanbul Atatürk Havalimanı'nda düzenlenen ödül töreninde TEKNOFEST yarışmalarında şampiyon olan okulumuza kupaları ve ödülleri verilmiştir.

EĞİTİM ÖĞRETİMDE YENİLİKÇİ ATILIMLAR PROJESİ

Muş İl Millî Eğitim Müdürlüğüne bağlı okul ve kurum çalışanlarını, "Eğitim ve Öğretimde Yenilikçi" uygulamalara katılmaya teşvik etmek, görevinde gayret ve başarı gösteren okul/kurum çalışanlarını Yenilikçi Uygulamalara özendirmek amacıyla her yıl örnek proje yarışması düzenlenmektedir.



YARDIMLAŞAN OKULLAR PROJESİ

Projemizin temel amacı ayrı yerleşim birimlerinde bulunan, farklı kademelerdeki okullarda öğrenim gören öğrencileri kardeşlik temasında bir araya getirerek işbirliği, desteği arttırmak ve “Kardeş Kurum” ilişkisi kurmaktır. “Kardeş Okullar” oluşturularak öğrenciler arasında bilgi, değer, kültür paylaşımını zenginleştirmek; okullar arası işbirliği ve desteği artırarak eğitim öğretim sürecine katkı sağlamak amacıyla okul ziyaretleri gerçekleştirilmiştir. Proje 2022 –2023 Eğitim Öğretim yılında beş okulda uygulanmıştır.



KARİYERİMİ PLANLIYORUM PROJESİ

Projemiz ile öğrencilerimize yönelik kariyerlerini planlamaları için rol model kişilerin okula davet edilmesi, Alparslan Üniversitesi gezisi ve işyeri-işletme organizasyonları faaliyetleri yapılmıştır. Bunun sonucunda öğrencilerimiz kamu sektöründeki kurumlar ile özel sektördeki firmaların üst düzey yöneticileri, yetkili ve çalışanlarıyla bir araya gelerek uzmanların deneyim ve bilgilerinden yararlanmışlardır. Böylelikle gelecek hedefleri ile ilgili kendilerine bir yol çizme imkânı kazanmışlardır.



NEVŞEHİR

İL MİLLÎ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ



OCAK-HAZİRAN 2023
AR-GE BÜLTENİ
Örnek Uygulamalar



AR-GE BÜLTENİ

BU SAYIMIZDA

- Birim hakkında genel bilgileri,
- Birim sorumluluğunda gerçekleştirilen stratejik planlama, AB Projeleri, KOP Projeleri, TÜBİTAK Projeleri ve Yerel Projeler hakkında genel bilgileri,
- eTwinning Proje Çalışmalarını,
- Birim çalışanlarının iletişim bilgilerini bulabilirsiniz.

OCAK-HAZİRAN 2023 SAYI:20

NEVŞEHİR
İL MİLLİ EĞİTİM
MÜDÜRLÜĞÜ

arge50

AR-GE BÜLTENİ

AR-GE BÜLTENİ

BÜLTENİN TAMAMI İÇİN TIKLAYINIZ



"KENT(D)İMİZİ TANIYORUZ " PROJESİ

2021-2022 Eğitim öğretim yılında ilki gerçekleştirilen ve devam eden projenin amacı; ilimizde öğrenim gören öğrencilerin, yaşadıkları yerdeki akademik, idari, dini, sanatsal, turistik, tarihi, kültürel miras unsurlarının tanıtılması suretiyle sosyal becerilerini geliştirmektir. "Kent(d)imizi Tanıyoruz Projesi" kapsamında; il geneli hareketliliğe katılan öğrenci sayısı 10.200 'e ulaşmıştır.

HİKÂYEMİ ÇEVİRİYORUM, İNGİLİZCE ÖĞRENİYORUM

"Hikâyemi Çeviriyorum, İngilizce Öğreniyorum" projesi 2022-2023 eğitim öğretim yılında merkez ilçede bulunan 17 okulda 21 İngilizce öğretmenin ve 473 öğrencinin katılımı ile uygulanmıştır. Projeye katılan okullarda halk eğitim merkezi destekli yabancı dil kursları açılmış ve proje çalışması bu kurslara entegre edilerek yürütülmüştür. Müdürlüğümüzce temin edilen proje kapsamında hikâye kitapları öğrenciler arasında dönüşümlü olarak okutulmuştur. Kurslarda öğrencilere okudukları kitaplardan kısa diyaloglar şeklinde drama ve konuşma etkinlikleri, sınıflardaki akıllı tahtalarda interaktif kelime etkinlikleri ve okunan hikâye kitabının sinema filmlerini izlenmesi gibi çeşitli etkinlikler düzenlenmiştir.



NEVŞEHİR YENİ NESİL KOP ÖĞRENME MERKEZİ

Nevşehir Millî Eğitim Müdürlüğü ve Konya Ovası Projesi Bölge Kalkınma İdaresi Başkanlığı tarafından yürütülen Nevşehir Yeni Nesil KOP öğrenme merkezi projesi çerçevesinde yapılan KOP Dil Atölyesi, KOP Teknoloji, Dijital Mühendislik Atölyesi, KOP Bilim ve Deneysel Atölyesi, KOP Meslekî Eğitim Atölyesi, KOP Bilim-Oyun Atölyesi, KOP Sanat-Tasarım Atölyesi olmak üzere 6 atölye hizmete açıldı. Nevşehir Şehit Jandarma Onbaşı Muhammet Can Biçici Halk Eğitim Merkezinde kurulumu tamamlanan Atölyelerin açılışı gerçekleştirildi.



KOP TEMATİK CEBİR KÜTÜPHANESİ

KOP Tematik Cebir Kütüphanemiz; dijital içerikler ve bu içeriklerin kullanılacağı bilgisayarları, matematiksel oyunları, teorem ispat maketlerini, zekâ oyunlarını, cebirsel ve bilimsel kitapları içerisinde barındırmaktadır. KOP bölgesine bağlı ilimizde öğrenim görmekte olan öğrencilerimizin matematiğe ve bilime bakış açılarını olumlu yönde geliştirmek, öğrencileri bilime yönelik faaliyetlere yönlendirmek ve öğrencilerin bilimsel farkındalıklarını arttırmak amacıyla kütüphanemiz kurulmuştur. Kütüphanemiz hafta içi her gün ilimizdeki tüm öğrencilerin kütüphaneden faydalanmasını sağlayacak şekilde hizmet sunmaktadır.



NİĞDE

İL MİLLÎ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ



OCAK-HAZİRAN 2023
AR-GE BÜLTENİ
Örnek Uygulamalar



BÜLTENİN TAMAMI İÇİN TIKLAYINIZ



YENİ NESİL KOP ÖĞRENME MERKEZİ

2022 yılında Sanayi ve Ticaret Bakanlığı KOP Bölge Kalkınma İdaresi Başkanlığı'na yapmış olduğumuz proje başvurusu ile "Niğde Yeni Nesil KOP Öğrenme Merkezi" başlıklı projemiz hibe kazanmaya değer görülmüştür. Sanayi ve Ticaret Bakanlığı KOP Bölge Kalkınma İdaresi Başkanlığı tarafından 600.000 TL bedelinde hibelenen projemiz 2023 Mayıs ayı itibarı ile tamamlanmıştır. Bu sayede ilimize 1 resim ve sanat atölyesi, 1 dil atölyesi, 1 akıl oyunları atölyesi ve 1 adet çocuk kütüphanesi kazandırılmıştır.

ULUSAL VE ULUSLARARASI YARIŞMALARDA DERECE ALAN ÖĞRENCİLER İLE BULUŞMALAR

Ulusal ve uluslararası spor ve bilim müsabakalarında başarı gösteren öğrencilerimiz il millî eğitim müdürlüğümüz tarafından düzenlene kahvaltılı programında ağırlanarak tebrik edilmiştir.

Öğrencilerimizin bilimsel ve spor müsabakalarına ilgilerinin arttırılması ve diğer öğrencilerimize örnek olması amacıyla gelenekselleşen programlarda öğrencilere başarı belgeleri il millî eğitim müdürümüz tarafından takdim edilmiştir.



YENİLENEBİLİR ENERJİ SİSTEMLERİ ATÖLYESİ

Yenilenebilir Enerji Atölyesi programının içeriği, programın özel amaçlarında ifade edilen; “Enerji kavramını ve enerji korunumu yasasını bilen, enerji türlerini ve enerji kaynaklarını ayırt edebilen, enerji tasarrufunun önemini benimseyen, enerji, ekonomi ve çevre dengesini gözetleyen, yenilenebilir enerji kaynaklarının önemini ve karbon emisyonunun zararlı etkilerini fark eden” bireyler yetiştirme amaçları ile uyumlu konu ve öğrenme adımlarından oluşmaktadır. Ortaokul öğrenci gruplarımız atölye çalışmalarına katılmaktadır.



ŞEHİT CANER ERDEN İLKOKULU BAHÇESİNE İLÇEMİZ ŞEHİTLERİ ADINA “MEYVE BAHÇESİ” OLUŞTURULDU.

İlçemiz nüfusuna kayıtlı tüm şehitlerimizi ruhları yaşatmak, onları ölümsüzleştirmek adına her birinin ismine meyve ağaçları dikildi. Bu etkinlik hem ilçe halkının hem de öğrencilerin şehitlerimizi unutmamaları onları yad etmeleri, hem de yeşil bir yaşam alanı oluşturulması amaçlanmıştır. Ağaçlandırma çalışmalarına İlçe Kaymakamımız, İlçe Belediye Başkanımız, Belde Belediye Başkanımız, İlçe Jandarma Komutanlığımız, İlçe Millî Eğitim Müdürlüğümüz desteklerini esirgemediler. 18 Mart Çanakkale Zafer ve Şehitleri Anma Gününde burada etkinlik düzenleyerek öğrenci ve katılımcılar şehitlerimizi bir kez daha yâd ediyorlar.



ORDU

İL MİLLÎ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ



OCAK-HAZİRAN 2023
AR-GE BÜLTENİ
Örnek Uygulamalar



BÜLTENİN TAMAMI İÇİN TIKLAYINIZ

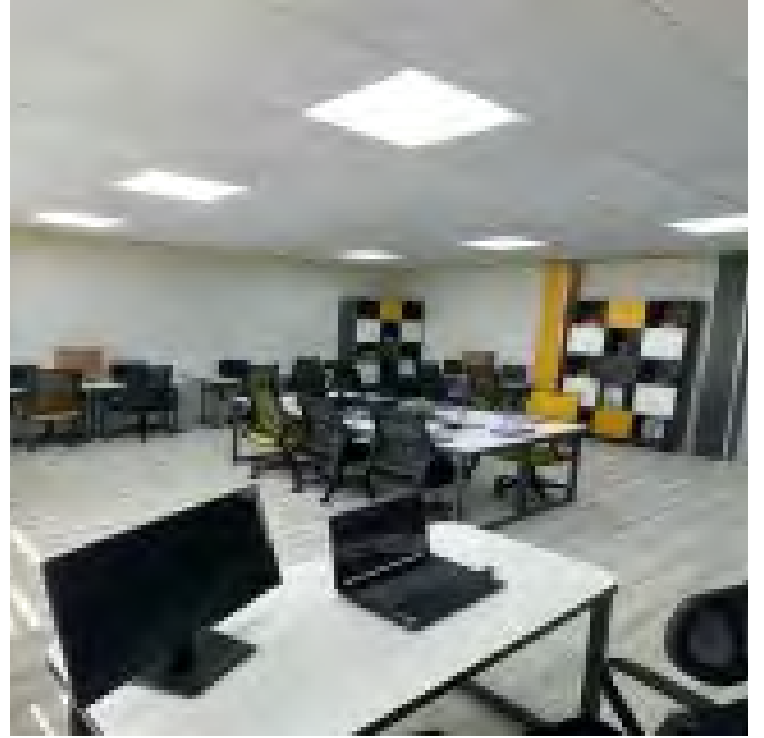


ÖĞRETMENLERİMİZİN TUVALİNDEN ORDU

"Eğitimci Ressamlar Çalıştayı"; ilimizin tarihi, kültürel zenginliklerinin ve doğal güzelliklerinin tanıtımına katkı sağlamak, kente ait görsel bir bellek oluşturmak, ilimizde görev yapan Görsel Sanatlar Öğretmenlerimizin sanatsal faaliyetlere katılımlarının artırılmasına, resim sanatının gelişmesine katkıda bulunmak ve İl Millî Eğitim Müdürlüğümüz resim arşivini zenginleştirerek günümüzü yarınlara taşıyabilmek adına ilk kez bu yıl düzenlenmiştir.

İLİMİZDE YAPAY ZEKÂ ATÖLYELERİ AÇILDI

Özel yetenekli çocuklarımızın yapay zekâ alanında yeteneklerini artırmak ve onları desteklemek için Altınordu, Ünye ve Fatsa ilçelerimizde Yapay Zekâ Atölyeleri açılmıştır.





TEKNOFEST 2023

2.5 milyon misafirin ziyaret ettiği ve dünyanın en büyük Teknoloji, Uzay ve Havacılık Festivali TEKNOFEST'te 2023 Liseler Arası İnsansız Hava Araçları Yarışması Finallerinde Ünye Yusuf Bahri Anadolu İmam Hatip Lisesi Cevherül Cezeri takımımız Türkiye 2.'si olmuştur. Ayrıca görev videosu sıralamasında da Türkiye 1.si olmuştur.



2022 YILI ETWINNING TÜRKİYE ÖZEL ÖDÜLLERİ

2022 yılında Türkiye'de 41.846 Kalite etiketi başvurusu yapılmıştır. Bu başvurulardan 37.475'i Ulusal Kalite Etiketi almaya hak kazanmıştır. 2022 yılında Türkiye Özel Ödülleri yedi farklı kategoride verilmiştir. En yüksek kalite etiketi puanı ve kategori puanı olan projeler Ulusal Destek Servisi tarafından tekrar incelenmiştir. Bu inceleme ve değerlendirmeler doğrultusunda ilimizden altı öğretmenimizin projesi Türkiye Özel Ödülleri alan projeler olarak seçilmiştir.

[BÜLTENİN TAMAMI
İÇİN TIKLAYINIZ](#)



OSMANİYE

İL MİLLÎ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ



OCAK-HAZİRAN 2023
AR-GE BÜLTENİ
Örnek Uygulamalar



BÜLTENİN TAMAMI İÇİN TIKLAYINIZ



AFETTEN ETKİLENEN OKUL ÖNCESİ EĞİTİM KURUMLARININ GÜÇLENDİRİLMESİ

Proje ile 9 adet okul öncesi kurumda depremin etkisi ile kullanılamaz hale gelen donanım malzemeleri ve eğitim materyalleri temin edilecektir. Öğrencilerin sosyalleşme ve iletişim yeteneklerine katkı sağlamak üzere 3 adet atölye kurulacaktır. Deprem kaygısı yaşayan öğrencilere yönelik pedagojik destek sağlamak amacıyla bu kurumlarda görev yapan okul öncesi öğretmenlerine Osmaniye Korkut Ata Üniversitesi işbirliği ile "Orff Schulwerk" eğitici eğitimi verilecektir.

.....

AFETTEN ETKİLENEN OKUL ÖNCESİ EĞİTİM KURUMLARININ GÜÇLENDİRİLMESİ

İlimizde yaşanan deprem felaketi neticesinde okul öncesi eğitim kurumlarımızı desteklemek amacıyla Ticaret ve Sanayi Bakanlığı Sosyal Gelişmeyi Destekleme Programı (SOGEP) kapsamında başvuru yapılan güdümlü projede, müdürlüğümüz toplam 1.943.000,00 TL destek hibe almaya hak kazanmıştır. Proje ile ilimiz merkez ilçesinde bulunan 9 okul öncesi kurumun deprem nedeni ile hasar gören donanım malzemeleri ve eğitim materyallerinin giderilmesi amaçlanmıştır. Ayrıca proje kapsamında ilimizdeki okul öncesi öğretmenlerine yönelik Orff-Schulwerk Eğitici Eğitimi düzenlenecektir.

OKUL EĞİTİMİ ÖĞRENCİ VE PERSONEL HAREKETLİLİĞİ AKREDİTASYONU

Müdürlüğümüzün başvurusunu yaptığı 2021-1-TR01-KA121-000008872 referans nolu akreditasyon projesi kapsamında 35 öğretmenimiz Akran Zorbalığı ve Web Araçlarının Eğitime Entegrasyonu konularında iş başı gözlem, 22 öğrencimiz ise aynı konularda kısa dönem ve uzun dönem öğrenci hareketliliği gerçekleştirmişlerdir.



DOĞAL BİR HİDROSKOPİK MADDE OLAN YUMURTA KABUKLARIYLA DUVAR BOYASI

Sumbas Kızılömerli Ortaokulu Fen Bilimleri Öğretmeni Münevver Odabaşı danışmanlığında 7.sınıf öğrencileri Cansu Gök ve Makbule Yonca'nın geliştirdiği "Doğal Bir Hidroskopik Madde Olan Yumurta Kabuklarıyla Duvar Boyası" projesi ile 5-9 Haziran 2023 tarihleri arasında Ankara'da düzenlenen Türkiye Finaline katılmaya hak kazanmışlardır. Öğrencilerimiz 4. olarak Teşvik Ödülü almaya hak kazandı.



KABUKTAN EKMEĞE

Şehit Veli Demiryürek Bilim ve Sanat Merkezi öğrencilerimiz Ceren AKCAN ve Osman Çağan ERGÜLER, Sıdika KÖK danışmanlığında "KABUKTAN EKMEĞE" isimli projeleri ile 17. Ortaokul Öğrencileri Araştırma Projeleri (2204-B) Biyoloji alanında Adana bölge finaline katılma hakkı kazanmış ve bölge birincisi olmuştur.



RİZE

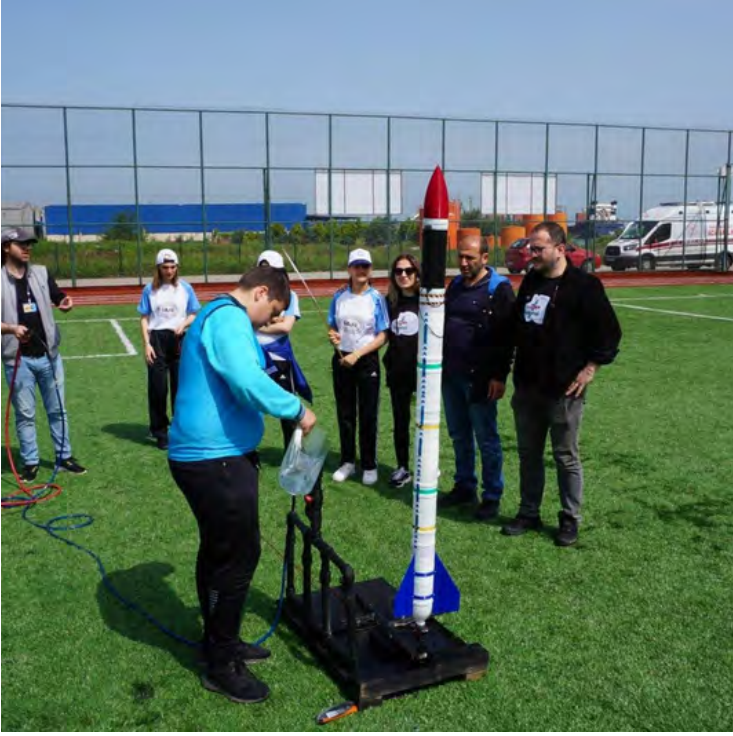
İL MİLLÎ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ



OCAK-HAZİRAN 2023
AR-GE BÜLTENİ
Örnek Uygulamalar



BÜLTENİN TAMAMI İÇİN TIKLAYINIZ



GELECEĞİN BİLİM İNSANLARI SU ROKETİ YARIŞINDA

Pazarköy Hafız Ali Usta İlk/Ortaokulu tarafından ilimiz genelindeki ortaokullarımızın katılımıyla “Su Roketi Şenliği” düzenlendi. Rize Gençlik ve Spor Müdürlüğü antrenman sahasında düzenlenen etkinlikte yarışmacılar yatay atış ve dikey atış olmak üzere iki ayrı kategoride rekabet ettiler. Tüm atışların yapılmasının ardından jüri üyelerinin değerlendirmesi sonucunda dereceye giren takımlar belirlenerek ödüllendirildiler. Yarışmaya giren tüm takımları ve yarışmayı düzenleyen okulumuzu bu girişimlerinden dolayı tebrik ediyoruz.

ÇAY FİDESİ KERMESİ

İlimizin en önemli geçim kaynağı olan “çay” öğrencilerimizin ellerinden büyüüp, yetişerek ekonomimize katkı sunuyor. Fındıklı Sümer İlk/Ortaokulu tarafından düzenlenen kermeste öğrencilerin topladığı çay tohumları köy halkının temin ettiği toprakla buluştu. Çay liflerinin ÇAYKUR Fındıklı Sümer Çay Fabrikası tarafından karşılandığı projede veliler ve öğrenciler tarafından 5.000 çay fidesi yapıldı. Oluşturulan çay fidelerinin bakımı okul bahçesinde oluşturulan sera alanında öğrencilerimiz tarafından yapıldı. Okul idarecilerimize, öğretmenlerimize ve büyük emek veren öğrencilerimize teşekkür ediyoruz.



ROBOTEK

İlimiz genelindeki ortaokul ve liselerin katılımlarıyla Rize Yenişehir Kapalı Spor Salonu'nda gerçekleştirilen eşsiz organizasyonun ilk günü Millî Eğitim Müdürümüzün katılımıyla gerçekleşti. Müdürümüzün açılış konuşması ile başlayan organizasyon ziyaretçilerin stantları gezmesi ile devam etti. Öğrencilerimizin ve öğretmenlerimizin yoğun ilgi gösterdiği birbirinden değerli projelerin sunumu görevli öğrenciler tarafından yapıldı. Aynı zamanda ilimizde bulunan ortaöğretim kurumlarının kurulan stantlarda tanıtımı yapılarak misafirlerimizin okullarımız hakkında bilgi sahibi olması sağlandı.



ERASMUS+ PROJELERİ

2023 yılının Şubat ayı ile başlayan ve Haziran ayına kadar devam eden süreçte 80 öğretmenimiz ile 52 öğrencimiz okul eğitimi ve meslekî eğitim alanlarında düzenlenen faaliyetlere katılarak Avrupa Birliği ülkelerinde eğitimin ve birçok mesleğe ait sektörlerin farklı boyutlarını görme fırsatı yakalamıştır. Erasmus+ Programından Müdürlüğümüzün sahip olduğu akreditasyonlar yardımıyla Şubat-Haziran ayları arasındaki 5 aylık süreçte toplan 132 öğretmen ve öğrencimiz yurt dışı deneyimi yaşamıştır.

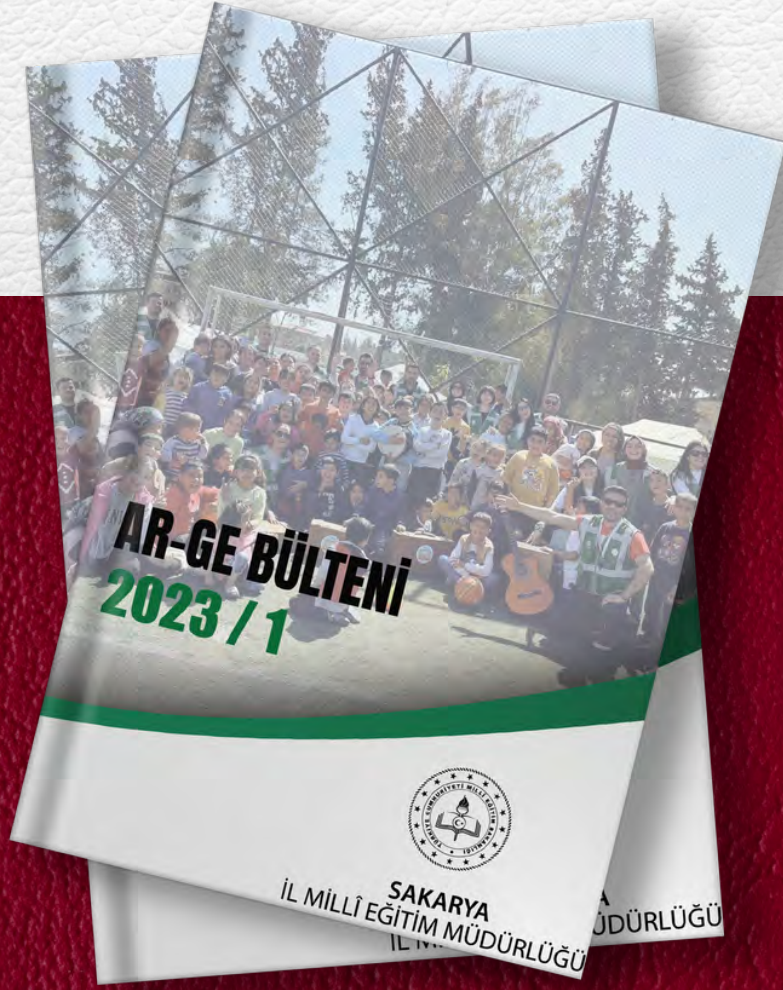


SAKARYA

İL MİLLÎ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ



OCAK-HAZİRAN 2023
AR-GE BÜLTENİ
Örnek Uygulamalar



BÜLTENİN TAMAMI İÇİN TIKLAYINIZ



“NEHİR”

Bu projeye 8. ve 12. sınıf öğrencilerimizin; beceri ve ihtiyaçlarını belirleyerek yapay zeka kullanarak akademik düzeylerine göre özelleştirilmiş bir öğrenme modeli ile sınav kaygısı, meslek seçimi, akademik farkındalık gibi birçok başlıkta yapılacak çalışmalarla destek sağlanması amaçlanmaktadır. 8. ve 12. sınıflara toplamda 19 Kazanım İzleme Sınavı yapılmış olup bu sınavlara 235.230 öğrencimiz katılmıştır. 12. sınıf Son Kazanım İzleme Sınavı TYT esas uygulaması ile birebir aynı olmak üzere “Son Prova” olarak 3.876 öğrenci ile gerçekleştirilmiştir.

“NEHRİN ÇOCUKLARI TAKIMIYLA KENETLENİYOR”

Çocuklarımızın ve gençlerimizin en az bir spor dalı ile tanışmalarını sağlamak, sporu çocuklarımızın ve gençlerimizin hayatlarında bir yaşam felsefesi haline getirmek ve edindikleri bilgileri okul dışı öğrenme ortamlarına aktararak disiplinler arası yaklaşımla kişisel gelişimlerine katkı sağlaması amaçlanmaktadır. “Nehrin Çocukları Takımıyla Kenetleniyor” etkinliği ile 22 maçta 20.904 öğrencimizle Sakaryaspor tribünden desteklenmiştir. Sakaryaspor futbolcularıyla söyleşi etkinliklerinde 16 okulda 7.585 öğrenci ile bir araya gelinmiştir. İl Millî Eğitim Müdürlüğü olarak “Nehrin Çocukları” isim hakkının Marka Tescil Belgesi alınmıştır.



SANAT SAKARYA

İlimiz genelinde yürütölmekte olan Sanat Sakarya Projesi ile her öğrencinin en az bir sanat dalına dokunması hedeflenmiştir. Bu bağlamda Müdürlüğümüz koordinesinde “Müziğin Sesine Kulak Ver” Etkinlikleri, Sanat Söyleşileri, Resim Sergileri ve okullarımızın Sanat Sakarya projesi kapsamında hazırladıkları çalışmaların sergileri, konserleri ve gösterileri yapılmıştır. Sanat Sakarya Projesi kapsamında 1.800.402 katılımcı ile 18.736 sanatsal etkinlik gerçekleştirilmiştir. Ayrıca Sanat Sakarya Projesi kapsamında “Hikâyesiyle Türküler Okullarda” etkinliği ile alanında yetkin müzik öğretmenlerimiz okullarımızı ziyaret ederek müzik aletlerinin tanıtımını ve türkülerimizin hikâyelerini anlatmaktadır.



ÖĞRETMENİN EMEĞİ SOHBETİN DEMİ

“Öğretmenin Emeği Sohbetin Demi Sakarya Öğretmen Buluşmaları”nda amaç; konuşulacak konulara farklı bakış açıları ile katılım sağlayabilecek, öğretmenliğin bir kariyer mesleği olduğuna inanan, meslekî gelişimine önem veren, eğitimde yenilikçi yaklaşımlar uygulayan, paylaşıma ve değişime açık olan öğretmenlerimizle sohbet etmektir.

Gerek ilçe öğretmenlerimizle gerekse tematik konular üzerine ilgili öğretmenlerimizle gerçekleştirilen 19 Öğretmenin Emeği Sohbetin Demi Buluşmalarında 421 öğretmenizle bir araya gelindi.



SAMSUN

İL MİLLÎ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ



OCAK-HAZİRAN 2023
AR-GE BÜLTENİ
Örnek Uygulamalar



BÜLTENİN TAMAMI İÇİN TIKLAYINIZ



1500 ÖĞRENCİMİZ TEKNOPARK'TA

Teknopark, OMÜ Teknoloji ve Transfer Ofisi ve Müdürlüğümüz arasında "TEKNOPARK Tanıtım Günleri" iş birliği protokolü imzalandı.

Protokol kapsamında Şirketleşme/Girişimcilik Uzmanları tarafından Samsun Teknopark ve OMÜ-TTO hizmetleri/faaliyetleri hakkında bilgilendirme yapıldı. Teknopark'ta şirket kurulumu süreci, girişimcilik adımlarının atıldığı ön kuluçka merkezine başvuruda bulunmak için nitelikli iş fikri edinme ve gerekli şartların neler olduğu anlatıldı.

KODLAMA İLE MATEMATİK UYGULAMALARI GERÇEKLEŞTİRİLDİ

Kodlasam Projesi kapsamında "Kodlama ile Matematik Uygulamaları" eğitimi gerçekleştirildi. Öğretmenlerin kodlama eğitimindeki temel yaklaşımlar hakkında bilgi ve becerilerini arttırmayı amaçlanan KODLASAM projesi kapsamında matematik öğretmenlerine 16 saat kodlama ve robotik eğitimi verildi.





SİİRT

İL MİLLÎ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ



OCAK-HAZİRAN 2023
AR-GE BÜLTENİ
Örnek Uygulamalar



BÜLTENİN TAMAMI İÇİN TIKLAYINIZ



"SIİRT'TE BİR AN'IN OLSUN ÖĞRETMENİM"

"Siirt'te Bir An'ın Olsun Öğretmenim" temalı fotoğraf yarışmamızın ikincisi, öğretmenlerimizin gözünden Siirt'in güzelliklerini, eğitim hayatındaki değerli anları ve en önemlisi Siirt ilinin öğretmenlerin gözündeki imajını ortaya koymak amacıyla düzenlendi.

4006-TÜBİTAK BİLİM FUARLARI DESTEKLEME PROGRAMI İÇİN BİLGİLENDİRME TOPLANTILARI

Bilimin ve teknolojinin hızla ilerlediği çağımızda, öğrencilerimizi bilimle iç içe yetiştirmek ve onlara bu alanda fırsatlar sunmak adına gerçekleştirilen 4006-TÜBİTAK Bilim Fuarları Destekleme Programı hakkında öğretmenlerimiz ve idarecilerimiz bilgilendirildi.



Siirt İl Milli Eğitim Müdürlüğü
Ar-Ge Birimi

TÜBİTAK BİLİM FUARLARI DESTEKLEME P
BİLGİLENDİRME TOPLANTISI

ZOOM ID: 697 317 5481
Şifre: arge56

25.01.20
11:00

ERASMUS+ AKREDİTASYON SÜRECİNE DAİR BİLGİLENDİRME TOPLANTISI DÜZENLENDİ!

Toplantı boyunca, Erasmus+ Akreditasyon sürecinin okullarımıza sunacağı avantajlar, uluslararası iş birlikleri, başvuru sürecinin teknik detayları, değerlendirme kriterleri ve bu sürecin okullar için nasıl bir fırsata dönüşebileceği üzerine derinlemesine bilgiler paylaşıldı.



SIİRT'TE ROBOTİK KODLAMA EĞİTİMİ: ÖĞRETMENLERİMİZE ÖZEL HİZMET İÇİ EĞİTİMLERLE YENİLİKÇİ DÖNÜŞÜM BAŞLADI!

Teknolojinin hızla ilerlediği çağımızda eğitimde de robotik kodlama becerilerinin önemi her geçen gün artıyor. Bu kapsamda, Siirt'te öğrencilere daha kaliteli bir eğitim sunabilmek adına öğretmenlerimizin yetkinliklerini artırmak üzere robotik kodlama faaliyetleri çerçevesinde hizmet içi eğitim programları düzenlenmeye başlandı.



SİNOP

İL MİLLÎ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ



OCAK-HAZİRAN 2023
AR-GE BÜLTENİ
Örnek Uygulamalar



BÜLTENİN TAMAMI İÇİN TIKLAYINIZ



BİR KİTAP DA SEN ANLAT

Proje kapsamında Türk Millî Eğitimi'nin genel amaçları doğrultusunda; İlkokullar, Ortaokullar ve Ortaöğretim okullarında kitap okumaya olan ilgiyi ve hitabet gücünü artırmak, öğrencinin Türkçe dil seviyesini görmesini sağlamak, kendine güven duygusunu geliştirmek, ana dilimizi doğru kullanma şuurunu kazandırmak, okulunu temsil etme sorumluluğunu geliştirmek amaçlanmış olup İlkokul, Ortaokul ve Ortaöğretim düzeylerinde üç gün süren Kitap Şöleni düzenlenmiştir. Katılımcılar, bir araya gelerek okudukları kitapları önce stantlarda, ardından sahnede drama yöntemi ile tanıtmışlardır.

MİNİK MUCİTLER

Bilimin ve bilimsel çalışmaların yeni nesiller tarafından benimsenmesinin teşvik edilmesi amacını güden Şenliğimiz; bilimin günlük hayatla ilişkilendirilmesi, bilim kültürünün yaygınlaştırılması, okul ortamlarının ve öğrenilen ve araştırılan dinamik bir yapıya dönüştürülmesi ve farklı seviyedeki her çocuğa proje yapma, kendini ifade edebilme, bilimsel düşünme becerilerinin kazandırılması amacıyla merkez ilçe ve diğer ilçelerimizde okul öncesi öğrencilerimizin katılımlarıyla düzenlenmiştir.



KARGO TAŞIYAN ROBOT YARIŞMASI

Proje ile katılımcıların STEM alanlarına olan ilgilerini teşvik etmek ve teknolojiyle erken yaşta tanışmalarını sağlamak amaçlanmıştır. Ayrıca, öğrenciler kendi tasarladıkları ve inşa ettikleri robotları yarıştırmak için takım çalışması, liderlik ve problem çözme yeteneklerini geliştirmeleri hedeflenmiştir. İl geneli yüksek bir katılım gösterilen yarışmaya izleyicilerden de üst düzey katılım olmuştur.



HİKÂYELERLE TÜRKÜLERİMİZ

Halk Edebiyatının en canlı ürünleri olan türkülerin hikâyeleriyle birlikte dinleyicilere sunulması, halkımızın yaşadığı iyi veya kötü hadiseleri, hasret, gurbet, ölüm gibi durumlar karşısında hislerini kısaca kendilerinden sonraki nesillere bir tecrübe olarak dile getirmeleri ve Millî hafızamızın ve tarihsel hassasiyetlerimizin yeni nesillere etkili bir şekilde aktarılmasını sağlamak amacıyla öncelikle okullarımızda ardından Sinop Kültür Merkezinde idareci öğretmen ve öğrencilerimizin katılımlarıyla konser gerçekleştirilmiştir.



SİVAS

İL MİLLÎ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ



OCAK-HAZİRAN 2023
AR-GE BÜLTENİ
Örnek Uygulamalar



BÜLTENİN TAMAMI İÇİN TIKLAYINIZ



ÇİKOLİS'İN BAŞARI HİKÂYESİ, MESLEK LİSELERİNE MODEL OLMAYA DEVAM EDİYOR...

MEB ÖBA Öğretmen-Yönetici Hareketlilik Programı kapsamında; "Döner Sermaye Kapsamında Çikolata İmalat Süreci ve Ürünlerin Ticari Hale Getirilmesi Öğretmen Hareketlilik Programı" ikinci eğitim çalışması gerçekleşti. ÖBA Öğretmen-Yönetici Hareketlilik Programına "Eğitim Merkezi" olarak kabul edilen Sivas Sultanşehir MTAL'de düzenlenen program; 28-30 Kasım 2022 tarihleri arasında İstanbul, Aydın, Karaman, Afyonkarahisar, Balıkesir, Niğde, Elazığ, Van, Kahramanmaraş ve Sakarya illerinden yiyecek içecek hizmetleri alanı bulunan okullarda görev yapan öğretmen ve yöneticilerin katılımı ile gerçekleştirildi.

DOĞANIN ELLERİNDE BÜYÜYEN BİLİM ÇOCUKLARI

TÜBİTAK 4004 Doğa Eğitimi ve Bilim Okulları kapsamında Müdürlüğümüz adına ilk kez kabul edilen "Doğanın Ellerinde Büyüyen Bilim Çocukları" projesi 14-18 Kasım 2022 arasında 40 öğrenci ve 28 etkinlikle gerçekleştirildi.

Proje "Geri Dönüşüm, Yenilenebilir Enerji ve Sürdürülebilir Tarım" temaları altında toplam 28 etkinlik olarak uygulanmıştır. 7. sınıfta eğitim gören toplam 40 öğrenci projenin hedef kitlesini oluşturmuştur. Proje kapsamında 12 öğretmen ve 3 akademisyen proje ekibini oluşturmuştur.



HEDEF PROJESİ

HEDEF projesi, Bakanlığımızın yürüttüğü projelerin ve Bakanlığımızın talimatlarıyla başlatılan çalışmaların ayrıca Sivas Valiliğimiz himayelerinde Müdürlüğümüzce başlatılan/ yürütülen projelerin sahada en verimli, en etkin şekilde yürütülmesini ve bir kurumu diğer kurumlarla yarıştırmadan, eğitimin tüm alanlarında, kuruma özel, kurum bazlı net hedefler belirleyip kurumun bütünsel gelişimini sağlamak amacıyla planlanan projedir.



TEKNOFEST 2023

"Biyoteknoloji İnovasyon" yarışmasında üçüncülük ödülü kazanılmıştır.

"Sanayide Dijital Teknolojiler" yarışmasında üçüncülük ödülü kazanılmıştır.

TEKNOFEST 2023'te Liseler Arası İHA Yarışmasında En İyi Performans Ödülü kazanılmıştır.



ŞANLIURFA

İL MİLLÎ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ



OCAK-HAZİRAN 2023
AR-GE BÜLTENİ
Örnek Uygulamalar



BÜLTENİN TAMAMI İÇİN TIKLAYINIZ



GÖNÜLLÜ ELLER, DOSTÇA SOFRALAR

Şanlıurfa'da, Ramazan ayının manevi atmosferini yürekleri ısıtan bir etkinlikle taçlandıran lise öğrencileri, Kahramanmaraş merkezli depremlerde evlerini, ailelerini ve yakınlarını kaybeden Adıyaman'daki depremzedelere kendi elleriyle hazırlayıp sundukları iftar yemekleriyle acılarını paylaşmak adına duygu dolu bir Ramazan akşamı yaşattılar. Karaköprü ilçesinde bulunan İsmail Nazif Bayraktar Karaköprü MTAL, Maşuk MTAL; Haliliye ilçesindeki Çamlıdere ÇPAL, Millî İrade MTAL, Siverek ilçesindeki Siverek MTAL okullarının öğrencileri, öğretmenleri ve velileri toplumsal dayanışmanın ne kadar güçlü olduğunu göstererek bu güzel etkinliğe katkı sağladılar.

EĞİTİMDE FIRSAT EŞİTLİĞİ

Şanlıurfa Kış Okulları ile Öğrencilere Destek! Millî Eğitim Bakanlığımız tarafından geçen yıl başlatılan yaz okulları" projesi, velilerin yoğun talebi ve projenin başarısı üzerine bu yıl kış döneminde de genişletilerek devam ediyor. Şanlıurfa İl Millî Eğitim Müdürlüğü tarafından düzenlenen Kış Okulları, bilim, matematik ve İngilizce alanlarında öğrencilere ücretsiz eğitim imkânları sunuyor. 21 Ocak'ta başlayan ve 5 Şubat Pazar gününe kadar süren Kış Okulları, okul öncesi, ilkököl ve ortaokul düzeyindeki öğrencilere yönelik hazırlanan dijital dergilerle dolu dolu geçti.



ŞANLIURFA'DA OKUL KÜTÜPHANELERİ 100 BİN KİTAPLA ZENGİNLEŞİYOR!

Şanlıurfa Valiliği himayelerinde, Şanlıurfa İl Millî Eğitim Müdürlüğü koordinesinde yürütülen 'Urfa Okuyor' projesi sayesinde okul kütüphaneleri her geçen gün daha da zenginleşiyor. Şanlıurfa Valiliği ve Halk Bak A. Ş. 'nin destekleriyle temin edilen 100 Bin Kitap, Karaköprü Maşuk Meslekî ve Teknik Anadolu Lisesi'nde gerçekleşen törenle 13 ilçeden gelen okul temsilcilerine teslim edildi.



AKIL VE ZEKÂ OYUNLARI TURNUVASI

Şanlıurfa İl Millî Eğitim Müdürlüğü'nün temel eğitim hizmetleri ve AR-GE birimi işbirliğinde, Karaköprü GAP Meslekî ve Teknik Anadolu Lisesi'nde düzenlenen Akil ve Zekâ Oyunları Turnuvası, 11 ilçeden 102 öğrencinin katılımıyla coşkulu bir şekilde gerçekleşti. İlkokul ve ortaokul kategorilerinde çekişmeli geçen müsabakalarda dereceye giren öğrenciler, ödülleri Şanlıurfa Valisi Salih AYHAN tarafından aldı.



ŞIRNAK

İL MİLLÎ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ



OCAK-HAZİRAN 2023
AR-GE BÜLTENİ
Örnek Uygulamalar



BÜLTENİN TAMAMI İÇİN TIKLAYINIZ



MASALBÜS

Müdürlüğümüz AR-GE birimi masalbüs etkinliği ile deprem bölgesinde bulunan depremden etkilenen çocuklarla buluştu. Gaziantep Nurdağı, Adıyaman Merkez ve Osmaniye Bahçeye giden ekibimiz çocuklarla gökyüzü gözlem etkinliği, yüz boyama etkinliği, zekâ oyunları etkinlikleri yaptı.

TUFANDAN BUGÜNE CAN DOSTUMLA BİRLİKTE

Yarısmada öğrencilerimiz evcil hayvanları ile fotoğraflarını sosyal medya aracılığıyla paylaşarak hayvan hakları ve hayvan sevgisi temalarında farkındalık oluşturuldu.

Hayvan sevgisi konulu Tufandan Bugüne Can Dostumla Birlikte Fotoğraf Yarışmasının 2.si düzenlendi. Dereceye giren öğrenciler ödüllendirildi.



1 SORU - 1 CEVAP - 1 KİTAP

Müdürlüğümüz AR-GE birimi tarafından 1 soru, 1 cevap, 1 kitap etkinliği düzenlendi. Etkinlikte 3 ay boyunca AR-GE birimimizin sosyal medya hesaplarından öğrencilere sorular soruldu, sorulan soruları doğru cevaplayan öğrenciler arasından kura ile seçilen bir öğrenciye kitap hediye edildi.



TC
ŞIRNAK VALİLİĞİ
İl Millî Eğitim Müdürlüğü

1/2

08
Haziran
2023

1 SORU - 1 CEVAP - 1 KİTAP ÇÖZÜMÜ

ŞİHİRLİ PİRAMİT

Piramidin tepesinden birbirine bağlı çemberler boyunca ilerleyerek tabana ulaşın. Yol boyunca her sayı yalnızca bir kez kullanılmalıdır. Yol boyunca sırasıyla geçilen sayılar piramidin şifresidir.

GÜNÜN SORUSU:

1-10

ŞİFRE: 23569110847



Günün sorusunda şifrenin 4. ve 9. basamağındaki rakamların toplamı kaçtır?

$$6 + 8 = 14$$

Kazanan asil ve yedek öğrenciler için görseli kaydırınız.



İZ BIRAKANLAR ÖDÜL GECESİ

Müdürlüğümüz AR-GE Birimi tarafından bilimsel, sportif ve kültürel alanlarda ilimizden bölgesel, ulusal ve uluslararası başarıları olan öğrencilerimiz ödüllendirildi.



TEKİRDAĞ

İL MİLLÎ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ



OCAK-HAZİRAN 2023
AR-GE BÜLTENİ
Örnek Uygulamalar



BÜLTENİN TAMAMI İÇİN TIKLAYINIZ



ATOMİK59

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 Meslekî 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.

TİYATRO FESTİVALİ

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; gençleri bu konuda cesaretlendirebilmek ve en önemlisi gençleri iyi birer tiyatro izleyicisi yapabilmek projenin amaçlarındandır.



ROMAN AKADEMİSİ PROJESİ

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;

- 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 amaçlanmaktadır.



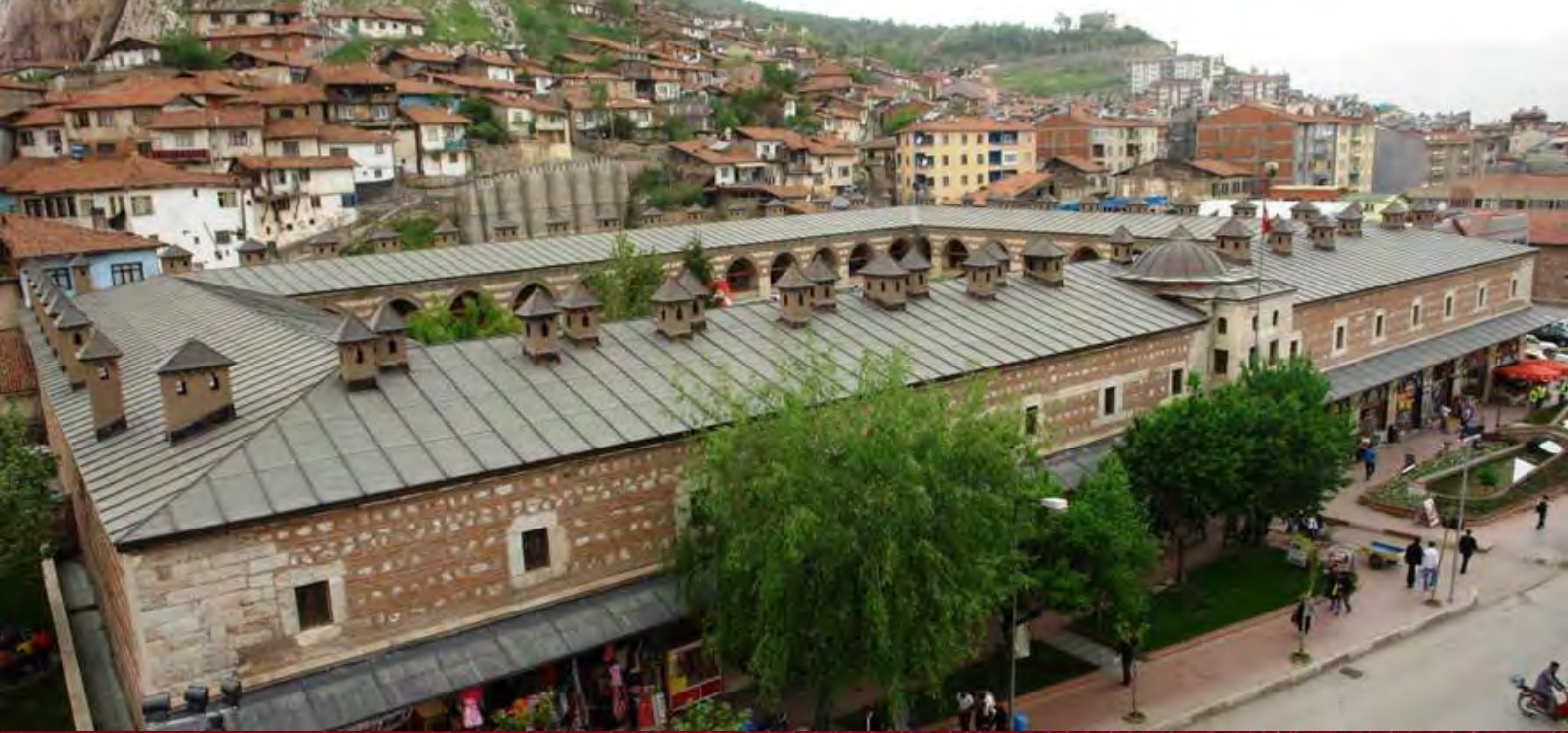
YABANCI DİL ÇALIŞTAYI

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.



TOKAT

İL MİLLÎ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ



OCAK-HAZİRAN 2023
AR-GE BÜLTENİ
Örnek Uygulamalar



BÜLTENİN TAMAMI İÇİN TIKLAYINIZ



TOKAT OKUYOR

İl genelindeki kütüphanelerin etkin kullanımının sağlanması, günümüz yazarlarının öğrencilerimiz ve halkımızla buluşması yoluyla öğrencilerimizin okuma, yazma, dinleme ve konuşma becerilerinin gelişmesine katkı sunmak amaçlanmaktadır. Sınav başarısı ile kitap okuma alışkanlığı arasındaki ilişkiyi öğrencilere kavratmak, bu konuda bilinç oluşturmak. Okuma kültürünü geliştirmek amaçlanmaktadır.

TOKAT'TA MATEMATİK HER YERDE

Eğitin tüm kademelerinde matematiğin hayat için vazgeçilmez olduğunu, korkulacak bir şey olmadığını öğretmek. Yaşamın kodlarının matematik okuryazarlığı artırıldığı zaman çok daha kolay bir şekilde öğrenileceğini ve bunun öğrenciler tarafından fark edilmesini sağlamak.



YENİLEME EĞİTİMLERİ PROJESİ

Müdürlüğümüz ve TOGÜ iş birliği içerisinde gerçekleştirilmekte olan Yenileme Eğitimleri için program kılavuzu hazırlanmıştır. Kılavuzlarda 2022-2023 Eğitim-Öğretim Yılı Güz Döneminde TOGÜ Eğitim Fakültesinde yürütülen öğretmen yetiştirme lisans programlarında yer alan derslerin 14 haftalık konu başlıkları yer almaktadır.

Kılavuzlar il MEM aracılığıyla tüm öğretmenlere duyurulmuştur. Öğretmenler kendi programlarına göre boş saatlerde eğitim fakültesinde yürütülen derslere katılarak kendilerini yenileyebileceği gibi aynı zamanda öğretmen adayı öğrencilerin de motivasyonlarının artacağı öngörülmektedir.



BİLİM SANAT TARİH KÖPRÜSÜ PROJESİ

“Bilim Sanat Tarih Köprüsü Projesi” kapsamında ortaöğretim pansiyonlarında kalan öğrencilerimizin okullarına ve pansiyonlarına uyum sürecine destek olmak, sosyalleşmelerini sağlamak ayrıca kişisel, sosyal ve akademik gelişimlerine destek olmak için ilimiz genelinde 8 pansiyonda 750 öğrencimizle birlikte söyleşi, müzik dinletisi yapıldı.



TRABZON

İL MİLLÎ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ



OCAK-HAZİRAN 2023
AR-GE BÜLTENİ
Örnek Uygulamalar



BÜLTENİN TAMAMI İÇİN TIKLAYINIZ



TRABZON VELİ AKADEMİSİ

Müdürlüğümüze bağlı 23 Psikolojik danışmanın geliştirdiği Ebeveynlik Becerilerini Artırma Programının (EBAP) yazım aşaması tamamlanarak 6 ayı alanda yazılan programların pilot uygulamaları yapıldı. Pilot uygulamaya 132 veli katılım sağladı. Trabzon Üniversitesi akademisyenleri tarafından değerlendirilen program uygulanabilirlik açısından olumlu dönütler aldı. Ayrıca Veli akademisinde farklı ilçelerde oturumlar şeklinde 19 tane atölye çalışması yapıldı ve bu çalışmalara 316 veli katılım sağladı.

YKS SON PROVA

Türkiye genelinde başka bir örneği olmayan ve Trabzon'da uygulanan YYS SON PROVA, 6-7 Mayıs tarihlerinde Trabzon Üniversitesi, Karadeniz Teknik Üniversitesi ve Müdürlüğümüze bağlı kurumların bina ve salonlarında ÖSYM'nin gerçekleştirdiği YYS ile bire bir aynı formatta gerçekleşti.

YKS SON PROVA deneme sınavına toplam 7.964 öğrenci katılarak sınav öncesi deneyim kazanma fırsatı buldular.



RASİM ÖZDENÖREN MÜNAZARA TURNUVASI

Rasim ÖZDENÖREN anısına düzenlenen Parlamenter Stili Liseler Arası Münazara Turnuvasında 18-19 Mart 2023 tarihlerinde Akçaabat Şehit Samet USLU AİHL salonunda 64 jüri ve 164 takımın katıldığı ön eleme turnuvası gerçekleştirildi.

Turnuvada Dünya, Avrupa ve Türkiye üniversitelerarası şampiyonalarının kabul ettiği "Parlamenter Stili Münazara" formatı uygulandı. Finale kalan takımların yarıştığı programda birinciliği ve ikinciliği Trabzon Merkez Fen Lisesi, üçüncü ve dördüncülüğü Mahmut Celaledin Ökten Anadolu İmam Hatip Lisesi aldı.



BİR OTOBÜS DOLUSU KİTAP, BİR KUÇAK DOLUSU OYUNCAK

Müdürlüğümüzce düzenlenen tüm ilçeler ve okullarımızın katılımıyla desteklenen deprem bölgesine yönelik kitap ve oyuncak yardım kampanyası ile beraber öğrencilerimiz deprem bölgesindeki kardeşlerine kitap ve oyuncaklarını paylaşma fırsatı bulmuşlardır. Adıyaman Kâhta ilçesine giden Kültür Turizm Müdürlüğü İl Halk Kütüphanesine ait Gezici Kütüphane aracı deprem bölgesinde kitap sever öğrencilerle buluştu.



TUNCELİ

İL MİLLÎ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ



OCAK-HAZİRAN 2023
AR-GE BÜLTENİ
Örnek Uygulamalar

T.C.
TUNCELI VALİLİĞİ
Milli Eğitim Müdürlüğü

2023 TEMMUZ AR-GE BÜLTENİ



[BÜLTENİN TAMAMI İÇİN TIKLAYINIZ](#)



YAZ ETKİNLİKLERİ REHBERİ

Yaz tatilinde yapılabilecek örnek etkinlikler (sokak hayvanları beslemek, zekâ oyunları oynamak, parka gitmek, spor yapmak, kitap okumak, bulmaca çözmek, resim çizmek gibi) afiş olarak tasarlanarak okullara gönderilmiş ve sosyal medya hesaplarımızdan paylaşılmıştır. Aynı zamanda reklam panolarına da bilgilendirme için görseller asılmıştır.

ARAMA, KURTARMA VE TAHLİYE EĞİTİMİ

İl Afet ve Acil Durum Müdürlüğü'nde, Müdürlüğümüz MEB AKUB (Millî Eğitim Arama ve Kurtarma Ekibi) personeline arama, kurtarma ve tahliye eğitimi düzenlendi.



NEW VISION OF CONSTRUCTION: GREEN BUILDINGS 7 İNŞAATTA YENİ VİZYON: YEŞİL BİNALAR ADLI PROJEMİZİN KİTABI YAYIMLANDI

Türkiye, İngiltere, İspanya ve Romanya olmak üzere 4 ülke ortaklığında yürüttüğümüz ve 3 yıl süren proje çalışmaları neticesinde yeşil binalar konusunda meslekî ve teknik eğitim kurumlarında okutulmak üzere ders modülleri ve açık kaynak kodlu IOS ve Android tabanlı uygulama geliştirildi ve kitap yayımlandı.



TUNCELİ BİLİMLE ŞENLENİYOR

Müdürlüğümüz tarafından bu yıl üçüncüsü gerçekleştirilen ve 5-9 Haziran tarihlerini kapsayan "Bilim Şenlikleri" bütün okullarda yapıldı. Öğrencilerimizde matematik, fen ve mühendislik becerilerini içeren davranışlar kazandırılması, sunum yapabilme ve iş birliği içerisinde olma becerilerinin geliştirilmesi amacıyla düzenlenen bilim şenliklerinin üçüncüsü büyük ilgi gördü.



UŞAK

İL MİLLÎ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ



OCAK-HAZİRAN 2023
AR-GE BÜLTENİ
Örnek Uygulamalar



BÜLTENİN TAMAMI İÇİN TIKLAYINIZ



İZ-GE EĞİTİMDE İYİ ÖRNEKLER FİNALİ ÖDÜL TÖRENİ YAPILDI.

Uşak İl Millî Eğitim Müdürlüğü tarafından İZ-GE (eğitim süreçlerini izleme değerlendirme projesi) çerçevesinde 2022-2023 eğitim öğretim yılında 7.si düzenlenen Eğitimde İyi Örnekler Finali ödül töreni UTSO Konferans Salonu'nda gerçekleştirildi. Bu yıl proje kapsamında 322 proje başvurusu yapılmıştır ve komisyon değerlendirmesi sonucu iyi örnek olarak değerlendirilen 71 proje ödüllendirilmiştir.

ERASMUS AKREDİTASYON ÇALIŞMALARI

Müdürlüğümüz Avrupa Birliği 2021-2027 Eğitim, Öğretim, Gençlik ve Spor Programı kapsamında Avrupa Komisyonu tarafından yayınlanan Erasmus Akreditasyon Programı kapsamında Okul Eğitimi ve Meslekî Eğitim alanında akredite olmaya hak kazanmıştır.

Erasmus Akreditasyon Programı kapsamında 2022-2023 Eğitim Öğretim yılında 189.040 Avro bütçe ile Erasmus+ Okul Eğitimi Akreditasyon Programı çerçevesinde 98; Meslekî Eğitim Akreditasyon programı çerçevesinde 297.201 Avro bütçe ile 132 olmak üzere toplamda 230 hareketlilik faaliyeti gerçekleştirilmiştir ve faaliyetler devam etmektedir.



“ÖĞRETMENLERİMİZ MİNİK YÜREKLERİ ISITIYOR...”

Yaşadığımız büyük ölçekteki doğal afet sonrasında; ilimizden 15 kişilik okul öncesi öğretmeni grubumuz ve 23 kişilik psikolojik danışman arkadaşımızdan oluşan 38 kişilik gönüllü öğretmenimiz, Gaziantep ili İslâhiye ilçesine hareket edip, ilçede hem çadır hem konteyner okullar kurarak bu okulları aktif hale getirmişlerdir. Bakanlığımız koordinasyonunda İslahiye’de geniş kapsamlı çalışma gerçekleştiren gönüllü öğretmen grubumuz, konteyner ve çadır okullarında minik öğrencilerimiz için eğitim ve psikososyal destek faaliyetleri düzenlemişlerdir. Psikolojik danışmanlarımız çocuklarımızın bu travmatik durumu en az etkiyle atlatalmaları ve bir an önce normal yaşama adapte olmaları için gerekli destek çalışmalarını yürütmüşlerdir.



ÖĞRETMENLER SAHNEDE

2022-2023 Eğitim-Öğretim yılında Uşak Halk Eğitim Merkezi ve A.S.O. bünyesinde ilimizde gönüllü öğretmenlerin katılımıyla halk oyunları kursu başlatılmıştır. Kursa katılan öğretmenlerimiz 24 Kasım Öğretmenler gününde sahne almışlardır. Ayrıca ilimizde görev yapan gönüllü öğretmenlerimizden oluşan “Öğretmenler Sahnede” adlı halk oyunları topluluğu ve öğretmenler ritim grubunun hazırladığı gösteriler il protokolünün katılımıyla 11 Ocak 2023 tarihinde Atatürk Kültür Merkezinde ve 17 Haziran 2023 tarihinde Huzur Park Amfi Tiyatroda gerçekleştirilmiştir.



VAN

İL MİLLÎ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ



OCAK-HAZİRAN 2023
AR-GE BÜLTENİ
Örnek Uygulamalar



BÜLTENİN TAMAMI İÇİN TIKLAYINIZ



ETÜT VAN PROJESİ

Van'da eğitim alanında yapılan çalışmalar arasında en kapsamlı ve önemli projelerden biri olan Etüt Van projesi, 13 ilçe merkezindeki okullarda açılan; 290 kurs merkezi, 4 bin öğretmen ve yaklaşık 60 bin öğrenci ile eğitime başlamış, bununla birlikte kurslara yönelik öğrenci talebi önceki yıllara oranla artarak devam etmiştir. Van Valiliği ve Büyükşehir Belediyesi işbirliğimizle ile yürütülen projede, hedef; Van'ın akademik başarısını 5 yıl içerisinde ilk 5'e çıkarmaktır.

DEPREM ETKİNLİKLERİMİZ

Kurumumuz, 6 Şubat Depremi sonrasında, öğretmen evi ve uygulama otellerimizde misafir ettiği depremzedeler yönelik olarak Abalı Kayak Tesisleri Gezisi ve Evliya Çelebi Uygulama Oteli Uçurtma Şenliğini gerçekleştirmiştir.



AKADEMİ VAN PROJESİ

Valilik, İl Millî Eğitim Müdürlüğü, Gençlik Spor İl Müdürlüğü, Kültür Müdürlüğü, Van Büyükşehir Belediyesi ve Yüzüncü Yıl Üniversitesi'nin paydaş olduğu projede 400 lise ve üniversite öğrencisine sekiz ay boyunca sekiz atölye çalışması ile eğitimler verilmeye başlanmıştır. Projenin amacı, çeşitli sanat alanlarında yetenekli öğrencilerin, alanında eserler yayınlamış ve ulusal düzeyde tanınmış yazar, şair ve sanatçılardan eğitim almalarını sağlamaktır.



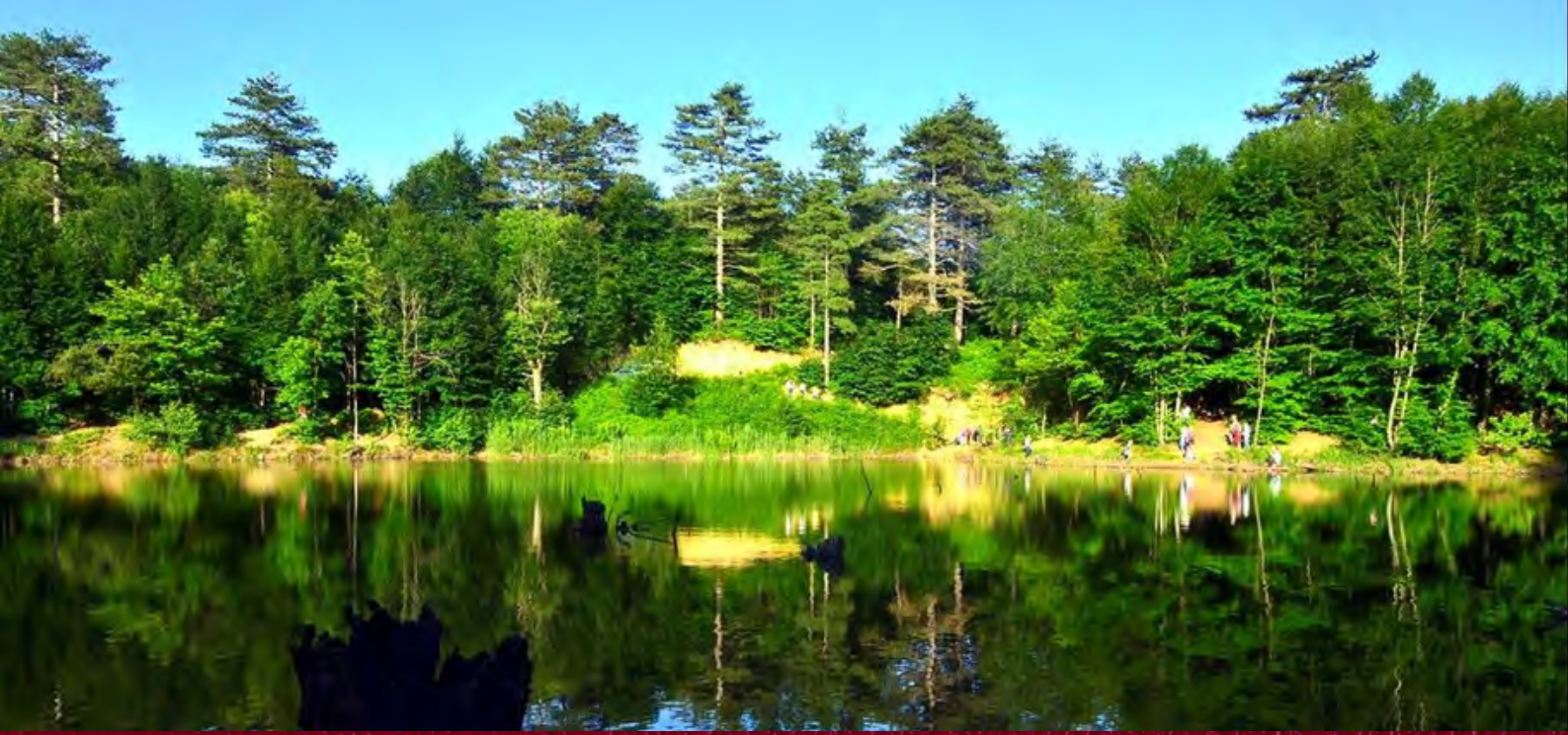
KARİYER GÜNLERİ VE YOLUMUZU AYDINLATAN KANDİLLER PROJESİ

Proje kapsamında mesleğinde başarı sağlayan iş insanları, meslek erbapları, halen okumakta olan ve başarılı bir öğrenim gören çeşitli bölümlerde eğitimine devam eden üniversite öğrencileri ile söyleşiler yapılmakta olup, İl Emniyet Müdürlüğü bünyesindeki Siber Suçlarla Mücadele Şube Müdürlüğü ortaklığıyla da, siber zorbalık, internet kullanımı ve teknoloji bağımlılığı konularında öğrencilere rehberlik edilmekte, çeşitli programlar yapılmaktadır.



YALOVA

İL MİLLÎ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ



OCAK-HAZİRAN 2023
AR-GE BÜLTENİ
Örnek Uygulamalar



BÜLTENİN TAMAMI İÇİN TIKLAYINIZ



BANA TÜRKİYİYİ ANLAT

Türkiye Cumhuriyeti Priştine Büyükelçiliği Eğitim Müşavirliği, Yalova Valiliği ve Yalova İl Millî Eğitim Müdürlüğü iş birliğiyle Kosova'da eğitim gören öğrenciler için düzenlenen "Bana Türkiye'yi Anlat" konulu mektup yarışmasında dereceye giren öğrencilere ödülleri verildi.

Türkçenin en iyi şekilde kullanılarak yaşatılmasına katkı sunma noktasında bu çalışmaların çok önemli olduğunu belirten Turan ve Akmeşe, öğrencileri ve etkinlikte emeği geçenleri tebrik ederek Priştine'de eğitim gören Türk öğrencileri okullarında ziyaret etti.

ÇOCUK OYUNLARI ŞENLİĞİ

Yalova İl Millî Eğitim Müdürlüğü tarafından düzenlenen Geleneksel Çocuk Oyunları Şenliği'nin açılışı yapıldı.

İlkokul düzeyinde bedensel, duygusal ve sosyal gelişime destek vermek ve bu yaş çocuklarımızın oyunla ve sporla erken yaşta buluşmasını sağlamak amacıyla Gençlik ve Spor İl Müdürlüğü ile Millî Eğitim Müdürlüğü İl Spor Koordinatörlüğü tarafından düzenlenen Yalova Çocuk Oyunları Şenliği finalleri gerçekleştirildi. 90. Yıl Kapalı Spor Salonunda gerçekleştirilen final oyunlarına İl Millî Eğitim Müdürü Halil İbrahim Akmeşe'nin yanı sıra Gençlik ve Spor İl Müdürü Salih Kılıç, İl Kültür ve Turizm Müdürü Ziya Karatekin ile protokol üyeleri, öğrenciler, öğretmenler ve veliler katıldı.



BİRTAKIM OKUMALAR

İlimizdeki tüm öğrencilerimizin; okuyan, düşünen, yorumlayan, eleştiren, arkadaşlarıyla kültürel zeminde yeni bağlar kuran bireyler olarak yetişmelerini sağlamak ve onların gelişimlerine çok yönlü katkı bulunmak amacıyla yürütülen projede okullarda öğrencilerin birbirleriyle etkileşim halinde oldukları 6 kişilik takımlar halinde yarışmıştır. İl genelinde yapılan yarışmaya 10.00 öğrencimiz katılım sağlamıştır.



**BİR
TAKIM
OKUMALAR**



YALOVA
İL MİLLİ EĞİTİM
MÜDÜRLÜĞÜ



SAHNE GENÇLERİN

Liseler Arası Tiyatro Yarışmasında “Türk Tarihi” konusunda yazılmış tiyatro metninin bir bölümünü sahnede canlandırmaları amaçlanmaktadır. Bu sayede öğrenciler birbirleriyle yeni bağlar kurabilecek, kültürümüzü daha yakından tanıyabilecek, empati duygusunu geliştirebilecek ve yeni beceriler kazanacaklardır.



YOZGAT

İL MİLLÎ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ



OCAK-HAZİRAN 2023
AR-GE BÜLTENİ
Örnek Uygulamalar



[BÜLTENİN TAMAMI İÇİN TIKLAYINIZ](#)



ULUSLARARASI PROJELER

Yozgat İl Millî Eğitim Müdürlüğümüzce 2021-2027 yıllarını kapsayan dönem için alınan akreditasyonlarımız dâhilinde “Erasmus+ Okul Eğitimi Akreditasyonu” kapsamında 68 öğretmenimiz, 26 öğrencimiz toplamda 16 hareketlilik gerçekleştirmiştir. “Erasmus+ Meslekî Eğitim Akreditasyonu” kapsamında ise 23 öğretmenimiz, 72 öğrencimiz toplamda 10 hareketlilik gerçekleştirmiştir. İlimizde yürütülen eTwinning projeleri kapsamında 108 öğretmenimiz Ulusal/Avrupa Kalite Etiketlerini ödül töreniyle aldı. Türkiye’de gerçekleştirilen 30.000 eTwinning projesi arasından ilk 200’e giren Didem KÖSE 12. Ulusal eTwinning Kongresine katılmıştır.

PROJE EĞİTİMLERİ, SEMİNERLER VE AR-GE BİLGİLENDİRME TOPLANTILARI

AR-GE Birimi Personeli ilimiz merkez ve 13 ilçesinde Erasmus+ Projeleri; İl Millî Eğitim Müdürlüğü Erasmus+ Okul Eğitimi ve Meslekî Eğitim Akreditasyonları; TÜBİTAK 2204 A-B-C-D; TÜBİTAK 4006A-B; TÜBİTAK 4004,4005,4006,4007 ve 4008 Projeleri; eTwinning Projeleri ve ESEP Platformu; Teknofest; İl genelinde yürütülen yerel projeler hakkında tanıtım ve bilgilendirme toplantıları gerçekleştirmiştir.

Yüz yüze ve online olarak Proje Döngüsü Eğitimleri verilmiştir. İl Millî Eğitim Müdürlüğü AR-GE Birimimiz süreç içinde proje danışmanlığı faaliyetlerini de yürütmektedir.



OKU-YOZ PROJESİ

Yozgat İl Millî Eğitim Müdürlüğü koordinesinde il genelinde yürütülen yerel projelerimizden biri olan Oku-YOZ Projesi ile limizdeki öğrenci, veli ve halkımızın okuma alışkanlığı kazanmasını amaçlamaktadır. Proje kapsamında çeşitli etkinlikler düzenlenmektedir. Proje kapsamında düzenlenen “6’dan 66’ya Aillece Oku-YOZ” etkinliğinde hafta içi her gün 20.30-21.00 saatleri arasında öğrencilerimiz aileleri ile kitap okumuşlardır. Bu kapsamda yapılan etkinliklere 66.829 öğrenci, 4.717 öğretmen ve 4.173 veli katılmıştır. Ayrıca her gün ilk dersin ilk 20 dakikası tüm öğrenci ve öğretmenlerimizin katıldığı kitap okuma etkinlikleri düzenlenmiştir.



ULUSAL PROJELER

TÜBİTAK 2204-B başarıları aşağıdaki gibidir:

- M.Akif KOCAŞ ve öğrencileri Türkiye 2.liği(16.TÜBİTAK 2204-B)

- Gamze METE ve öğrencisi Türkiye 2.liği(17.TÜBİTAK 2204-B)

Teknofest Yarışmalarındaki başarılar aşağıdaki gibidir:

- M.Akif KOCAŞ ve öğrencileri Türkiye 2.liği (Teknofest2022)

- Mustafa YILMAZ Türkiye 3.lüğü(Teknofest2022)

- Mustafa YILMAZ Türkiye 3.lüğü(Teknofest2023)

- Samet CENGİZ ve öğrencisi Türkiye 1.liği(Teknofest2023)

TÜBİTAK Lise Öğrencileri Ulusal Öğrenci Kongresi ve Poster Sunumu Yarışmasına katılan Kaan Doğan YAZAN ve öğrencileri yüzlerce başvuru arasından en iyi 51 proje arasına girmiştir.



ZONGULDAK

İL MİLLÎ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ



OCAK-HAZİRAN 2023
AR-GE BÜLTENİ
Örnek Uygulamalar



BÜLTENİN TAMAMI İÇİN TIKLAYINIZ



KARDEŞ OKUL PROJESİ

Projenin amacı “kardeş okullar” oluşturarak farklı ülkelerde, farklı kültürdeki öğrenciler arasında bilgi, değer, kültür paylaşımını zenginleştirmek; okullar arası işbirliği ve desteği artırarak eğitim öğretim sürecine katkı sağlamaktır. Bu kapsamda ilimiz Köksal Toptan İlkokulu-Ortaokulu ile Japonya Asakura Amagi Ortaokulu arasında kardeş okul birlikteliği için iyi niyet görüşmesi, TBMM 24. Başkanı ve Cumhurbaşkanlığı Yüksek İstişare Kurulu Üyesi Sayın Köksal TOPTAN, Valimiz Sayın Mustafa TUTULMAZ, İl Millî Eğitim Müdürümüz Züleyha ALDOĞAN ve davetlilerin katılımıyla yapıldı.

O GACA TEKNOFEST'TE

Teknofest 2023 Robotaksi Otonom Araç Yarışmasında Zonguldak'ı, Prof. Dr. Şaban Teoman Duralı Bilim ve Sanat Merkezi Teknoloji atölyesinde çalışmalarını yürüten O GACA takımı temsil etti. Teknofest 2023 Türkiye Final Yarışmaları 9-13 Nisan 2023 tarihleri arasında Gebze Bilişim Vadisi'nde gerçekleştirildi. Sanayi ve Teknoloji Bakanı Sayın Mustafa VARANK ve Baykar Yönetim Kurulu Başkanı Sayın Selçuk BAYRAKTAR, O GACA takımını bizzat ziyaret ederek otonom aracı imzaladılar ve öğrencilere başarılar dilediler.



DİJİTAL AYAK İZİ ROBOT YARIŞMASI

İl Millî Eğitim Müdürlüğümüz koordinesinde Gençlik Haftası etkinlikleri kapsamında ilimiz genelinde 13 okul, 84 öğrenci ve 33 ekibin yer aldığı 4 kategoriden oluşan robot yarışması düzenlendi. Daire Amirleri, İl Millî Eğitim Müdür Vekilimiz Erdal YILMAZ, İl Millî Eğitim Şube Müdürümüz İsa Kürşat ÜNVER, okul idarecilerimiz, öğretmenlerimiz ve öğrencilerimizin katılımıyla gerçekleşen yarışma coşkuyla izlendi.



TÜBİTAK 4004 SOBE ÇOCUKLAR "TERSİNE KAYNAŞTIRMA MODELİ"

TÜBİTAK 4004 programı; doğa bilim ve teknoloji konularında farkındalık oluşturmak amacıyla hazırlanan ve Rüzgarlımeşe İlkokulu Öğretmenlerimizden Diren Kılav'ın da dahil olduğu bu proje, ülkemizde okul öncesi dönem düzeyinde "Tersine Kaynaştırma Modeli" olarak kabul edilen ve yürütülen ilk doğa eğitimi ve bilim okulları projesidir. Projede, dünyanın karşı karşıya olduğu güçlüklerin; su ve hava kirliliğinin önlenmesi, enerjinin verimli kullanılması ve atığın en aza indirgenebileceği düşünülmektedir.

