

SİVAS İL MİLLÎ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ AR-GE BÜLTENİ

Ocak 2025





SİVAS

İL MİLLÎ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ

AR-GE BÜLTENİ

Temmuz - Aralık 2024

Sivas

İl Millî Eğitim Müdürlüğü Adına
İmtiyaz Sahibi

Necati YENER

Sivas İl Millî Eğitim Müdürü

Editör

Nuh YILMAZ

Sivas İl Millî Eğitim Müdür
Yardımcısı

Yayın Kurulu

Mikail GÜNER

Sedat YONTAR

Dilşat KILIÇ

Hakan KÖSE

Nergiz TAŞKIN

Ümit ŞAHİN

Tasarım ve Dizgi

Sedat YONTAR

İletişim

Muhsin Yazıcıoğlu Bulvarı

No: 23 SİVAS

0(346) 280 58 00



SİVAS MİLLÎ EĞİTİM
MÜDÜRLÜĞÜ

İçindekiler

- 04 Sunuş
- 05 2024-2028 Stratejik Plan Değerlendirme Çalışmaları
- 06 TÜBİTAK Bilgilendirme Toplantıları
- 08 TÜBİTAK 2204 Proje Yazma Eğitimi
- 10 TEKNOFEST 2024
- 11 16. Uluslararası MEB Robot Yarışması
- 12 Sivas Öğretmen Akademileri
- 16 Hedef Projesi Öğrenci Çalıştayı
- 18 Hedef Projesi Öğretmen Çalıştayı
- 20 TEKNOFİKİR Proje Yarışması
- 21 Yerel Projeler
Minik Yiğidolar Takımına Sahip Çıkıyor
- 22 Yerel Projeler
Gelenekten Geleceğe Uygulamalı Kültürel Etkinlikler
- 24 Yerel Projeler
Hedef Okuyan Nesil Okuma Saati
- 25 Bakî Kubbe Öğretmen ve Yönetici Buluşmaları
- 26 Erasmus +
- 27 e-Twinning
- 28 Hedef Eğitim Şenliği

Sunuş

Eğitim, bir milletin kalkınmasında ve geleceğe sağlam adımlarla ilerlemesinde en önemli güçtür. Geleceğin mimarları olan çocuklarımızı ve gençlerimizi, 21. yüzyılın gerektirdiği bilgi, beceri ve değerlerle donatarak; düşünen, araştıran, üreten ve ülkesine olduğu kadar insanlığa da katkı sağlayan bireyler olarak yetiştirmek, hepimizin ortak sorumluluğudur. Bu sorumluluk anlayışıyla hayata geçirilen 2023 Eğitim Vizyonu ve bu vizyon doğrultusunda şekillenen Türkiye Yüzyılı Maarif Modeli, eğitimde yeni bir dönemin kapılarını aralamıştır.



Türkiye Yüzyılı Maarif Modeli; öğrenci odaklı bir eğitim anlayışını, dijital teknolojilerle zenginleştirilmiş öğrenme ortamlarını, öğretmenlerin sürekli mesleki gelişimini ve eğitimde fırsat eşitliğini sağlamayı öncelik haline getirmiştir. Bu hedeflere ulaşmanın yolu ise, eğitimi yalnızca bilgi aktarımıyla sınırlamadan; araştırmayı, yenilikçiliği ve üretimi merkeze alan bir sistemle mümkün olacaktır.

Bu bağlamda, ilimizde uygulanan projeleri ve elde edilen başarıları sizlerle buluşturmak amacıyla hazırlanan bültenimizde; öğretmen ve öğrencilerimizin birlikte geręekleřtirdięi yaratıcı çalışmalara, bilim ve teknoloji alanındaki başarılarla ve geleceğe yön verecek ilham dolu projelere yer verilmiştir.

Her bir proje, ülkemizin yarınlarını aydınlatacak birer umut ışığıdır. Bu ışıkları daha da güçlendirerek, ülkemizi çağdaş uygarlık seviyesinin üstüne taşıyacak bir eğitim sistemi inşa edeceğimize olan inancımız tamdır.

Bültenimizin hazırlanmasında emeği geğen tüm eğitimcilerimize ve öğrencilerimize teşekkür ediyorum.

Necati YENER

Sivas İl Millî Eğitim Müdürlüğü

2024-2028 STRATEJİK PLAN DEĞERLENDİRME ÇALIŞMALARI

İl Millî Eğitim Müdürlüğümüzün 2024-2028 yıllarını kapsayan amaçlarını, temel ilke ve politikalarını, hedef ve önceliklerini, performans ölçütlerini, bunlara ulaşmak için izlenecek stratejiler ile kaynak dağılımlarını içeren stratejik planımızın ilk yılının uygulama aşaması geride bırakılmıştır.

Politika belirleme ve maliyetlendirme kapasitesinin güçlendirilmesi, amaç ve hedeflere dayalı yönetim anlayışı, bütçelemenin geliştirilmesi, kamu hizmetlerinin arzında yararlanıcı taleplerine duyarlılığın artırılması amacıyla her yıl düzenli olarak faaliyet raporu düzenlenmektedir.

Sorumluluğa dayalı bir yönetim anlayışının sonucu olarak 2024 yılı içerisinde gerçekleştirilen ve bundan sonraki süreçte gerçekleştirmeyi hedeflediğimiz performans göstergesi, faaliyet ve projelerin

yer aldığı Müdürlüğümüzün 2024 yılı izleme ve değerlendirme raporu hazırlanarak Bakanlığımız Strateji Geliştirme Başkanlığına sunulmuştur.



Stratejik plana ulaşmak için karekodu okutabilirsiniz.

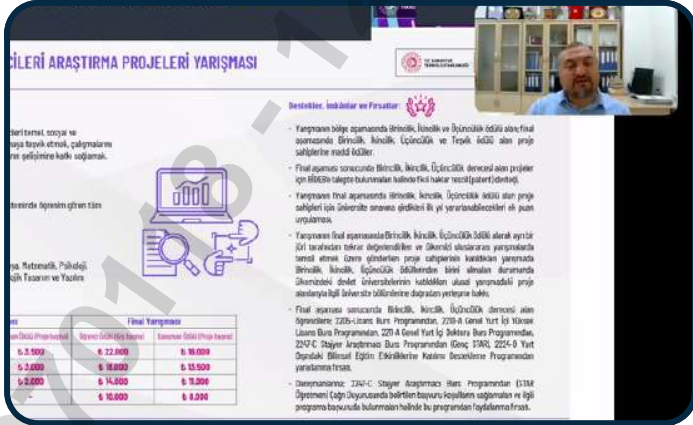
TÜBİTAK 2204-A, 2204-B, 2204-C VE 2204-D BİLGİLENDİRME TOPLANTISI

İlimiz genelindeki ortaokul ve lise düzeyinde görev yapan öğretmenlerin katılımıyla çevrimiçi olarak gerçekleştirilen toplantıda, Prof. Dr. Demiryürek yarışma sürecine dair kapsamlı bilgiler paylaştı. Katılımcılara, proje başvuru süreçleri, değerlendirme kriterleri ve başarılı projelerin özellikleri hakkında detaylı açıklamalar yapılırken, öğretmenlerin soruları da yanıtlandı.

Toplantı, öğretmenlerimizin TÜBİTAK proje yarışmalarına daha etkin bir şekilde katılım göstermelerine katkı sağlamak amacıyla gerçekleştirildi.



TÜBİTAK Kayseri Bölge Koordinatörü Prof. Dr. Oğuz Demiryürek'in sunumuyla proje yarışmalarına yönelik tanıtım ve bilgilendirme toplantısı düzenlendi.



TÜBİTAK 4006 BİLİM FUARI BİLGİLENDİRME TOPLANTILARI

TÜBİTAK 4006 Bilim Fuarı kapsamında, Sivas genelindeki idareci ve öğretmenlere yönelik bilgilendirme toplantıları düzenlendi. Çevrim içi ve yüz yüze olarak gerçekleştirilen toplantılarda, bilim fuarı süreçlerine ilişkin detaylı eğitimler verildi ve katılımcılarla birebir etkileşim sağlandı.

Toplantılarda, fuar sürecine ilişkin gerekli tüm dokümanlar katılımcılara sunulurken, öğretmenlerin rehberlik edeceği projelerin nitelikli bir şekilde hazırlanabilmesi adına kapsamlı bilgiler aktarıldı. Aynı zamanda öğrencilerle birlikte gerçekleştirilen eğitimlerde süreçle ilgili sorular yanıtlanarak katılımcıların konuya dair farkındalığı artırıldı.

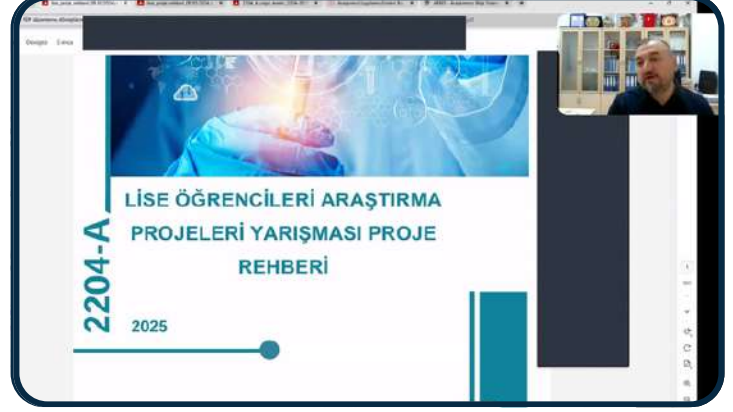
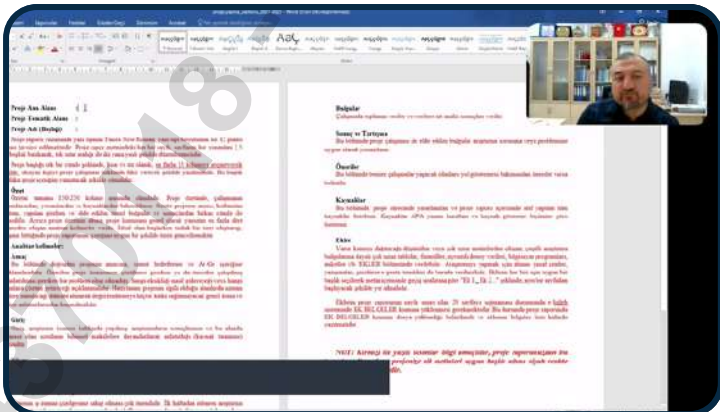
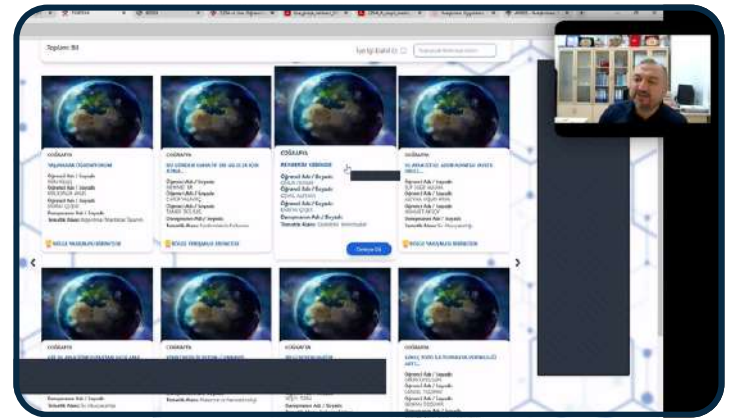
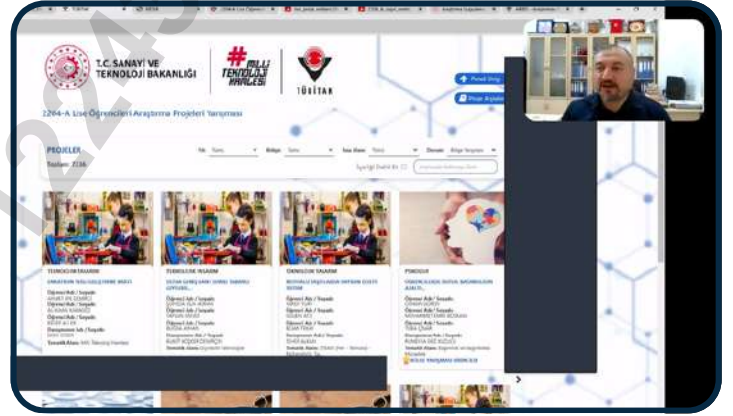


TÜBİTAK 2204 PROJE YAZMA EĞİTİMİ

TÜBİTAK Kayseri Bölge Koordinatörü Prof. Dr. Oğuz Demiryürek'in sunumuyla, 2204-A Lise Öğrencileri Araştırma Projeleri ve 2204-B Ortaokul Öğrencileri Araştırma Projeleri Yarışmalarına yönelik proje yazma eğitimi düzenlendi.

İlimiz genelindeki ortaokul ve lise düzeyindeki idareci, öğretmen ve öğrencilerin yoğun katılım gösterdiği eğitim, çevrimiçi platform üzerinden gerçekleştirildi. Etkinlikte Prof. Dr. Oğuz Demiryürek, proje hazırlama süreci hakkında detaylı bilgiler aktararak katılımcılardan gelen soruları yanıtladı.

Eğitim kapsamında, başarılı bir proje hazırlamanın püf noktaları, TÜBİTAK yarışma süreçleri ve dikkat edilmesi gereken hususlar ayrıntılı şekilde ele alındı. Katılımcılar, edindikleri bilgilerle öğrencilerin bilimsel projelerine rehberlik etme konusunda önemli kazanımlar elde etti.



TÜBİTAK BAŞVURULARI

TÜBİTAK 4004

Doğa Eğitimi ve Bilim Okulları Destekleme Programı

6

Başvuru

- Sivas Bilsen
- Buruciye Bilsen
- Buruciye Bilsen
- Mehmet Akif İnan O.
- Mehmet Akif İnan O.
- Vali Lütfullah Bilgin İ.



TÜBİTAK 4005

Yenilikçi Eğitim Uygulamaları Destekleme Programı

1

Başvuru

- Buruciye Bilsen



TÜBİTAK 4006

BİLİM FUARLARI DESTEKLEME PROGRAMI

98

Başvuru



TEKNOFEST 2024



Sivas Bilim ve Sanat Merkezi öğrencilerimiz, **TEKNOFEST 2024**'te iki üçüncülük derecesi elde ederek önemli bir başarıya imza attı. Bilişim Teknolojileri Öğretmeni Doğan Erol danışmanlığında öğrencilerimiz; Kerem Mert Kor ve Halil Yiğit Şenol'den oluşan Orman Korucuları takımı İklim Değişikliği Araştırma Projeleri Yarışması çevre kategorisinde 3'üncü oldu. Yine Bilişim Teknolojileri Öğretmeni Doğan Erol danışmanlığındaki Süleyman Gürbüz, Mehmet Asaf Aydın ve Alperen Baş'tan oluşan takım ise Sanayide Dijital Teknolojiler Yarışması temel kategorisinde 3'üncü oldu.



Türkiye'nin ilk ve tek Havacılık, Uzay ve Teknoloji Festivali **TEKNOFEST 2024**'te Sivas BİLSEM öğrencileri, iki ayrı kategoride 3. oldu.



16. ULUSLARARASI MEB ROBOT YARIŞMASI



Yarışmaya Sivas'tan katılım sağlayan okullarımız, **Temel Seviye Çizgi İzleyen** kategorisinde Türkiye'nin farklı illerinden gelen 203 robot arasından yüksek sıralamalar elde ederek finale kalma başarısını gösterdi. Final etabında ise öğrencilerimiz, ilk on içerisinde 9 ayrı derece elde ederek büyük bir başarıya imza attı. **Gürün Türk Telekom Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi** ise lise grubunda 450 yarışmacı arasından **Mini Sumo** kategorisinde **Gökpınar** isimli robotuyla **1. oldu**.



16. ULUSLARARASI
MEB ROBOT YARIŞMASI

Büyük Başarı!

**İlk 10 içerisinde
9 ayrı derece**

Yarışmaya, 7 okuldan 13 robotla katılım sağlayan öğrencilerimiz, ilk 10 içerisinde 9 ayrı derece elde ederek önemli bir başarıya imza attı.

Lise	Ortaokul
✓ Birincilik	✓ İkincilik
✓ Üçüncülük	✓ Dördüncülük
✓ Beşincilik	✓ Yedincilik
✓ Sekizincilik	✓ Dokuzunculuk
✓ Onunculuk	✓ Onunculuk



Sivas, 16. Uluslararası MEB Robot Yarışmasına damga vurdu. Yarışmaya, 12 robotla katılım sağlayan öğrencilerimiz, ilk 10 içerisinde 9 ayrı derece elde ederek önemli bir başarıya imza attı.



SİVAS ÖĞRETMEN AKADEMİLERİ "ŞEHİR VE KÜLTÜR AKADEMİSİ"

Millî Eğitim Bakanlığı tarafından başlatılan, "Öğretmen Akademileri Projesi" kapsamında ilimizde yürütülen Sivas Öğretmen Akademileri "Şehir ve Kültür Akademisi"nde 1. dönem etkinlikleri, İl Kültür ve Turizm Müdürü, Eğitimci- Yazar Aziz Erdoğan'ın gerçekleştirdiği, "Sivas'ı Yaşamak" söyleşisi ile tamamlandı. Sivas Öğretmenevinde düzenlenen programa, İl Genel Meclisi Başkanı Mehmet Şarkışla, birim amirlerimiz ve "Şehir ve Kültür Akademisi"ne başvuru yapan gönüllü öğretmenler katılım sağladı.



SİVAS ÖĞRETMEN AKADEMİLERİ "EDEBİYAT AKADEMİSİ"

Millî Eğitim Bakanlığı tarafından başlatılan "**Öğretmen Akademileri Projesi**" kapsamında ilimizde yürütülen "**Edebiyat Akademisi**" 1. dönem faaliyetlerini **CÜ Öğretim Üyesi Prof. Dr. Ahmet Bozdoğan**'ın katılımı ile gerçekleştirilen söyleşi programı ile tamamladı. Sivas Öğretmenevinde gerçekleştirilen programa birim amirlerimiz ve akademiye başvuran gönüllü öğretmenler katılım sağladı. Prof. Dr. Bozdoğan programda; "**Yeni Türk Edebiyatının Dönemlerinin Adlandırılmasında Yeni Yaklaşımlar**" konulu söyleşi gerçekleştirdi.



Edebiyat Akademisi



SİVAS ÖĞRETMEN AKADEMİLERİ "MÜZİK AKADEMİSİ"

Müzik Öğretmeni Emre Erdiş'in konuk olduğu programa birim amirlerimiz ve akademiye başvuran öğretmenler katıldı. Erdiş, Sivas Halk Eğitimi Merkezinde gerçekleştirilen programda kopuzdan bağlamaya uzanan sũrecin Tũrk halk mũziđinin tarihsel ve kũltũrel gelişimini yansıtın önemli bir dũnũřũm hikayesi olduğunu, bu sũrete, hem enstrũmanların teknik özelliklerinin hem de mũziđin içeriğinin değiştiğini ancak uezũnde halkın duygularını ve yaşamını yansıtın bir sanat formu olarak kaldığını vurguladı. Bağlamanın, bu kœklũ mirasın en önemli taşıyıcısı olarak, gelecekte de Tũrk halk mũziđinin vazgeçilmez bir parçası olmaya devam edeceğini belirten Erdiş, bağlama eşliğinde çeşitli eserler sundu. Akademiye katılan öğretmenler çeşitli enstrũman ve tũrkũlerle Erdiş'e eşlik etti.



**Müzik
Akademisi**

SİVAS ÖĞRETMEN AKADEMİLERİ "ŞEHİR VE KÜLTÜR AKADEMİSİ"



"Öğretmen Akademileri Projesi" kapsamında Millî Eğitim Müdürlüğümüzce yürütülen Sivas Öğretmen Akademileri Şehir ve Kültür Akademisi'nde 2. dönem etkinlikleri, "Serdar Kılıç ile Gürün Gökpinar Doğa Yürüyüşü" programı ile başladı.

Gürün'deki Türkiye'nin nazar boncuğu olarak nitelendirilen Gökpinar Gölü'nde gerçekleştirilen programda, TV program yapımcısı, sporcu ve eğitimci Serdar Kılıç, akademiye başvuran gönüllü öğretmenler ile bir araya geldi. Kılıç, Gökpinar Gölü başta olmak üzere Sivas'ın doğal güzelliklerinin ele alındığı programda öğretmenlere doğal yaşam konusunda önemli bilgiler aktardı.



HEDEF PROJESİ ÖĞRENCİ ÇALIŞTAYI

Sivas İl Millî Eğitim Müdürlüğü tarafından düzenlenen HEDEF Çalıştayı, eğitimde karşılaşılan sorunların tespiti ve çözüm odaklı projelerin geliştirilmesi amacıyla başarıyla tamamlandı.

Çalıştay, öğrenciler, öğretmenler ve yöneticilerin aktif katılımıyla, eğitimde ortak akılla yenilikçi çözümler üretmek için önemli bir platform oluşturdu.

Sivas İl Millî Eğitim Müdürü, çalıştayın ardından yaptığı açıklamada, HEDEF Çalıştayı, Sivas'ın eğitimdeki önceliklerini belirlemek ve bu önceliklere uygun çözüm üretmek adına önemli bir adım oldu.



HEDEF PROJESİ ÖĞRENCİ ÇALIŞTAYI

Katılımcılar, özellikle öğrenci merkezli ve beceri temelli yaklaşımlar üzerinde durarak, Sivas genelinde eğitimin kalitesini artırmayı hedefleyen yenilikçi projeler geliştirdi. Çalıştayda üretilen fikirlerin, yerel ihtiyaçlara yönelik çözümler sunarak eğitimde yeni bir vizyon oluşturması bekleniyor.



Çalıştay Kapsamında Gerçekleştirilen Öne Çıkan Çalışmalar:

- Eğitim süreçlerinde karşılaşılan temel sorunlar analiz edilerek bu sorunlara yönelik çözüm önerileri bulunuldu.
- Yerel ihtiyaçlara uygun, sürdürülebilir projelerin taslakları hazırlandı.
- Türkiye Yüzyılı Maarif Modeli'nin sahadaki yansımaları değerlendirildi.
- HEDEF Projesi'nin uygulama süreçleri ele alınarak ve projeyi geliştirmek adına önerileri sunuldu.

HEDEF PROJESİ ÖĞRETMEN ÇALIŞTAYI

Sivas'ta, HEDEF Projesi kapsamında yürütülen ve uygulanması planlanan çalışmalar, "HEDEF Projesi Uygulama ve Değerlendirme Çalıştayı"nda ele alındı. Sivas Öğretmenevi'nde düzenlenen çalıştaya farklı branşlardan 56 öğretmen katılım sağladı.



HEDEF PROJESİ ÖĞRETMEN ÇALIŞTAYI

Çalıştayın açılışında yapılan konuşmada, HEDEF Projesi'nin Türkiye Yüzyılı Maarif Modeli ile bütünleşen bir yapıya sahip olduğu vurgulandı. Projenin, öğrencilerin akademik başarılarını artırmanın yanı sıra çok yönlü gelişimlerini destekleyen beceri temelli çalışmalarla sürekli gelişen bir yapı sunduğu belirtildi. Ayrıca, projenin yeni fikir ve yaklaşımlarla zenginleştirilmeye devam edileceği ve bu sürecin tüm paydaşların katkılarıyla yürütüldüğü ifade edildi.

Çalıştay kapsamında öğretmenlerden oluşan gruplar, projenin uygulama süreçlerine yönelik fikir ve önerilerini tartışarak raporlar hazırladı. Çalıştay, belirlenen takvim doğrultusunda okul yöneticilerinin katılımıyla gerçekleştirilecek son oturumla tamamlanacak.

HEDEF Projesi Çalıştayı'nın, öğrencilerin her alanda gelişimini destekleyecek yeni projelerin hayata geçirilmesine katkı sağlaması hedefleniyor.



TEKNOFİKİR PROJE YARIŞMASI

Sivas Valiliği himayesinde, İl Millî Eğitim Müdürlüğü ve Sivas Ticaret ve Sanayi Odası (STSO) iş birliğiyle hayata geçirilen Liseler Arası Teknofikir Projesi hayata geçirildi.

Teknofikir Projesi, öğrencilere girişimcilik ve inovasyon kültürü kazandırmayı, teknoloji tabanlı fikirleri desteklemeyi ve gençlerin yaratıcı düşünme becerilerini geliştirmeyi hedefliyor. Proje kapsamında, öğrenciler fikirlerini hayata geçirme fırsatı bulacak, çeşitli desteklerden yararlanacak ve girişimcilik alanında deneyim kazanacak.

Projeye, gençlerin teknolojiye dayalı yenilikçi projeler üretmeleri ve geleceğin girişimcileri olarak yetişmeleri amaçlanıyor. Tanıtım toplantısında, proje hakkında detaylı bilgi verilirken, proje katılımcılardan büyük ilgi gördü.



<http://> **Teknofikir Proje Yarışmamız için tıklayın.**

YEREL PROJELER MİNİK YİĞİDOLAR TAKIMINA SAHİP ÇIKIYOR

Spor yoluyla öğrencilerimizin bedensel ve zihinsel gelişimlerini destekleyecek aktiviteler gerçekleştiriyor; proje kapsamında “Minik Yiğidolar Takımına Sahip Çıkıyor” etkinliği ile öğrencilerimizin Sivasspor ile buluşmalarını sağlıyoruz. Bülten döneminde yaklaşık 1500 öğrencimiz tribünde yerlerini aldı.



YEREL PROJELER GELENEKTEN GELECEĞE UYGULAMALI KÜLTÜREL ETKİNLİKLER

İl Millî Eğitim Müdürlüğümüz ve Sivas Olgunlaşma Enstitüsü'nün yürüttüğü **Gelenekten Geleceğe Uygulamalı Kültür Etkinlikleri** kapsamında başvuru yapan okullar, yıl sonuna kadar etkinliklere katılım sağlayacak. Bu etkinliklerde, geleneksel Türk kültürünün zenginlikleri öğrencilere uygulamalı olarak tanıtılacak. El sanatları, geleneksel kıyafetler, yöresel yemekler ve diğer kültürel değerlerle ilgili atölye çalışmaları, öğrencilere kültürel mirası keşfetme ve deneyimleme imkânı sunuyor.



YEREL PROJELER GELENEKTEN GELECEĞE UYGULAMALI KÜLTÜREL ETKİNLİKLER

Sivas Olgunlaşma Enstitüsü, bu etkinliklerle kültürel mirasın korunmasına katkı sağlarken, gençlerin tarih ve sanatla bağ kurmasını hedefliyor. Etkinliklere katılan öğrenciler, geçmişten geleceğe uzanan bu kültürel yolculukta hem öğreniyor hem de keyifli vakit geçiriyor.

Başvuru yapan okullar için planlamalar tamamlanmış olup, yıl boyunca sürecek etkinliklerde öğrencilere kültürel bir deneyim sunulması amaçlanmaktadır.



YEREL PROJELER HEDEF OKUYAN NESİL OKUMA SAATI



Millî Eğitim Bakanlığı politikaları doğrultusunda, öğrencilerde okuma, dinleme, yazma ve konuşma becerilerini güçlendirmek amacıyla tüm okullarımızda her hafta belirlenen gün ve saatte düzenli olarak okuma etkinlikleri gerçekleştirilmektedir.

Etkinlik kapsamında, öğrenciler hem sınıf ortamında öğretmenleriyle hem de evde aileleriyle birlikte kitap okuma alışkanlığı kazanmaya teşvik ediliyor. Bu uygulama, öğrencilerin okuma kültürü edinmelerini sağlarken, aynı zamanda ailelerin de bu sürece aktif katılımını destekliyor.

#SabahOkuldaAksamEvde

#SivasOkuyor



BAKÎ KUBBE ÖĞRETMEN VE YÖNETİCİ BULUŞMALARI

Sivas İl Millî Eğitim Müdürlüğü tarafından, İl Mill Eğitim Müdürümüz Necati YENER'in katılımıyla düzenlenen "Bakî Kubbe Öğretmen ve Yönetici Buluşmaları", Sultanşehrimize hizmet eden öğretmenler ve yöneticilerle düzenli aralıklarla bir araya gelerek eğitim alanında fikir alışverişinde bulunmalarına olanak sağlıyor.

Bu buluşmalar, eğitim camiasının ortak akılla hareket ederek çözüm odaklı yaklaşımlar geliştirmesine zemin hazırlıyor. Etkinliklerde, öğretmenlerimiz ve yöneticilerimiz, sahadaki deneyimlerini paylaşma ve eğitim süreçlerinde karşılaşılan sorunlara yönelik çözüm önerileri geliştirme fırsatı buluyor.





2023 Erasmus+ Akreditasyon Projesi
kapsamında 10'a yakın ülkede yaklaşık 20 hareketlilik gerçekleştirilmiş, 141 öğrenci ve öğretmen bu hareketliliklere katılmıştır.



e-Twinning 15. Ulusal Konferansı Türkiye Birinciliği

Antalya'da düzenlenen **e-Twinning 15. Ulusal Konferansında** e-Twinning Türkiye Ödülleri de sahiplerini buldu. **Sivas Ahmet Kutsi Tecer Özel Eğitim Meslek Okulu** Konaklama Hizmetleri Öğretmeni Nadire İnal, 9 farklı ülkeden ortaklarla yürüttüğü Special Values in Special Education (Özel Eğitimde Özel Değerler) isimli proje ile **Engelsiz e-Twinning kategorisinde 1. olarak Türkiye Özel Ödülü almaya hak kazandı.** MEB Yenilik ve Eğitim Teknolojileri (YEĞİTEK) Genel Müdürü Mustafa Canlı'nın katılımı ile gerçekleştirilen programda İnal'a ödülünü YEĞİTEK Dijital Beceriler Daire Başkanı Sümeyye Hatice Eral takdim etti.



eTwinning Ulusal Konferansı'na, Sivas'tan başarılı projeler yürüten; Ziya Gökalp Ortaokulu İngilizce Öğretmeni Banu Yılmaz, Fevzipaşa İlkokulu İngilizce Öğretmeni Fikriye İmaretli, Zara Cumhuriyet Ortaokulu İngilizce Öğretmeni Kübra Lale de katılım sağladı.

Türkiye özel ödülünü kazanan öğretmenimiz Nadire İnal'ı ve başarılı projelere imza atan öğretmenlerimizi tebrik ediyoruz.

HEDEF EĞİTİM ŞENLİĞİ

Sivas İl Mill Eğitim Müdürlüğü, il genelinde ve HEDEF Projesi kapsamında yürütülen projeleri sergilemek amacıyla 2025 yılında 2.'si düzenlenecek olan Yıl Sonu Şenliği ile öğrenci, öğretmen ve velileri bir araya getirmeye devam ediyor.

Şenlik, eğitimde başarıyla uygulanan projelerin tanıtımı ve paydaşların bu projelerle yakından tanışması için önemli bir fırsat sunuyor. İl genelinde gerçekleştirilen özgün çalışmalar ile yenilikçi projeleri yıl boyunca elde edilen kazanımları sergileyerek, eğitimde yapılan örnek uygulamaları görünür kılmayı amaçlıyor.



