



MESLEKİ VE TEKNİK EĞİTİM GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
EDREMİT MESLEKİ VE TEKNİK ANADOLU LİSESİ
"MESLEK LİSESİ ÖĞRENCİLERİ AİLELERİMİZLE
BULUŞUYOR PROJESİ"



PROJENİN ADI: Meslek Lisesi Öğrencileri Ailelerimizle Buluşuyor.

AMAÇ: Genel Müdürlüğümüze bağlı okul ve kurumlarda öğrenim gören öğrencilerin; öğretmenleriyle birlikte, okulun bulunduğu mahallede, bulunmadığı takdirde sırasıyla ilçede veya İl içinde tespit edilen belirli sayıdaki ihtiyaç sahibi yoksul veya muhtaç durumdaki kişilerin; evlerinin bölümlerinin küçük bakım ve onarımlarının, evlerinde bulunan kullanılamaz veya eskimiş durumdaki eşyalarının tamir ya da değişim gerektiren küçük onarımlarının, hayatlarını kolaylaştırıcı bilgilendirme ya da yardımların, onları sevindirecek, mutlu edecek maddi ya da manevi dokunuşların toplum hizmeti kapsamında belirli bir plan ve proje dâhilinde yerel imkânlarla yapılmasıdır.

KAPSAM: 2017 - 2018 eğitim ve öğretim yılından başlamak üzere Genel Müdürlüğümüze bağlı okullarda öğrenim gören 10. 11. ve 12. sınıf öğrencilerini kapsamaktadır. Ancak 10. sınıf öğrencilerine yeterliliklerine göre görev verilecektir.

DAYANAK: Millî Eğitim Bakanlığı Eğitim Kurumları Sosyal Etkinlikler Yönetmeliğine dayanılarak hazırlanmıştır.

HEDEFLER:

Bu proje ile öğrencilerin;

- Sahip oldukları millî, manevî, ahlaki, insanî ve kültürel değerleri geliştirmelerini,
- Yardımlaşma, ihtiyaç sahibine yardım etme, kardeşlik, merhamet, vicdan, birlik ve beraberlik duygularının güçlendirilmesi,
- Hoşgörüyü, saygıya sevgiye, mesleğe ve sanata duyarlı tutum ve davranışa sahip, başarılı bireyler olarak yetişmeleri,
- Toplumda kalıcı gönül köprüleri kurmaları,
- Sosyal becerilerinin ve kendilerine olan güvenlerinin geliştirilmesi,
- Sosyal ve kültürel alanda okulunu temsil etme bilinci kazandırılması,
- Ders dışı zamanlarını verimli geçirmelerinin sağlanması,
- Okula olan aidiyet duygularının güçlendirilmesi,
- Gerçek hayatta iş başı eğitimleri ile mesleki becerinin geliştirilmesi

İhtiyaç sahibi yoksul veya muhtaç kişilerin;

- İncitilmeden, kalplerini kırmadan yardım edilmesi,
- Hayata tutunmalarına katkıda bulunulması

Toplumda;

- Yardımlaşma, kardeşlik, merhamet, vicdan, birlik ve beraberlik duygularının geliştirilmesi suretiyle toplumsal duyarlılığın artırılması,
- Mesleki ve Teknik Anadolu liselerinin tanıtılması,
- Öğrenci ve öğretmenlerimizin toplumla bütünleştirilmesi hedeflenmektedir.



Ayrıca öğrencilerin zamanlarını verimli geçirerek istenmeyen ortamlarda bulunmalarının veya yanlış arkadaşlıklar kurmalarının önlenmesi suretiyle uyuşturucu ve diğer zararlı maddeleri kullanmalarının engellenmesi, şiddete eğilim duyanların kontrol altına alınmasının sağlanması, okula olan aidiyetin, akademik ve sosyal başarılarının artırılması, okul devamsızlıklarının azaltılması ile öğrencilerde yeni ilgi alanları oluşturulması hedeflenmiştir.

OKUL VE KURUMLARDA YAPILACAK İŞ VE İŞLEMLER

1- Projeyi organize etmek ve aksamadan yürütülmesini sağlamak amacıyla Öğretmenler Kurulu toplanacak, proje hakkında bilgilendirme yapılacak ve Sosyal Etkinlikler Kuruluna bağlı proje ekibi oluşturulacaktır.

2- Proje ekibi, mahallede muhtaç ve ihtiyaç sahibi kişiler ile okulda uygulanan alanlara göre yapılabilecek iş ve işlemleri belirleyecektir. İhtiyaç sahibi kişilerin belirlenmesinde mahalle muhtarlarıyla da işbirliği yapılabilecektir.

OKULUN YER ALDIĞI MAHALLEDE YAPILABİLECEK İŞ VE İŞLEMLER

Dar gelirli aileler için:

- Anahtar, priz, seyyar kablo, duyarızaları ile ilgili onarımlarını bedelsiz olarak yapmak.
- Saç kurutma makinesi, ütü, fırın, fritöz, mini fırın gibi aygıtların onarımını yapmak.
- Led lamba ile aydınlatma yapmalarını sağlamak.
- Elektrikli-elektronik cihazların ayarlarını yapmak.
- Elektrikli-elektronik cihazların temizlik işlerini yapmak.
- Masüstü bilgisayar, dizüstü bilgisayar, tablet, müzik çalar, kulaklık gibi cihazlarını bakım, ayar, temizlik işlerini yapmak.
- Masa, dolap, kapı gibi ahşap malzemelerin bakım onarımını yapmak.
- Kaynak yapılması gereken malzemelerin kaynak işini yapmak.
- Makinelerin bakım ve onarımını yapmak.
- İnternet üzerinden alışveriş, güvenli internet, interneti eğitim için kullanma, bilgisayar kullanımı ile ilgili olarak uygulamalı eğitim vermek.

3- Proje ekibi, proje etkinliklerinin, öğrenci kulüplerine dağılımını yaparak yapılabilecek etkinliklerin hangilerinin eğitim kurumu içinde ya da eğitim kurumu dışında gerçekleştirileceğine yönelik planlamayı yaparak çalışmayı projelendirecek ve ağıdaki proje takvimine göre hareket edecektir.

PROJE TAKVİMİ

| Sorumlu Birim | Tarih | İş ve İşlemler |
|----------------|-------------------------------|--|
| Okul Müdürlüğü | 25 Aralık 2017-29 Aralık 2017 | 26 Aralık 2017 günü öğretmenler kurulu toplandı. Proje ekibi oluşturuldu. |
| Okul Müdürlüğü | 02 Ocak 2018 - 16 Şubat 2018 | Proje ekibince okulun alanlarına göre yapılabilecek iş ve işlemlerin hangi kulüp / toplum hizmeti kapsamında yapılacağı ile projede görev alacak öğretmenlerin, gönüllü öğrencilerin belirlenmesi, veli izinlerinin alınması, Muhtaç veya ihtiyaç sahibi kişilerin veli ve |

| | | |
|--------------------------------|----------------------------|--|
| | | <p>muhtarların da yardımıyla belirlenmesi PROJEDE GÖREV ALAN MESLEK DERSİ ÖĞRETMENLERİ 4. Maddede Tablo olarak sunulacaktır.</p> <p>PROJEDE GÖREV ALAN GÖNÜLLÜ ÖĞRENCİLER 4. Maddede Tablo olarak sunulacaktır.</p> <p>MUHTAÇ VEYA İHTİYAÇ SAHİBİ KİŞİLERİN VELİ VE MUHTARLARIN DA YARDIMIYLA BELİRLENMESİ Yardıma muhtaç veliler ve öğrencilerimiz sınıf rehber öğretmenleri tarafından belirlenerek proje ekine konulacaktır.</p> |
| Okul Müdürlüğü | 19 - 23 Şubat 2018 | Projelerin hazırlanması, değerlendirilmesi ve onaylanması |
| Okul Müdürlüğü | 23 - 28 Şubat 2018 | <p>Projenin, projede görev alacak öğretmen ve gönüllü öğrencilerin (öğrenci kulüpleriyle birlikte) velilerin isimlerinin ve veli izin belgelerinin yer aldığı projenin il/ilçe onayına sunulması</p> <p>VELİ İZİN BELGELERİ Veli izin belgeleri proje ekinde sunulmuştur.</p> |
| İl/İlçe Millî Eğitim Müdürlüğü | 28 Şubat 2018'den itibaren | <p>Onaylanan projelerin okul/kurum/il/ilçe müdürlüklerinin internet sayfalarından duyurulması</p> <p>Proje kapsamında yapılacak etkinliklerin tanıtımların yapılması</p> <p>PROJENİN İNTERNET SAYFASINDA DUYURULMASI edremiteml.meb.k12.tr adlı sitede duyuru yapılacaktır.</p> |
| Okul Müdürlüğü İl/İlçe MEM | 01-31 Mayıs 2018 | <p>Okul yönetimi ve Kaymakamlık/Valiliklerce Proje yürütücülerine (okul yönetimi, öğrenci, öğretmen, veli, muhtar vb.) ilgili mevzuatına göre mahalli imkânlarla KATILIM, BAŞARI VE TEŞEKKÜR BELGESİ verilmesi.</p> <p>Bu işlemlerin okul/kurumlarda ve il/ilçe MEM'lerde törenlerle yapılması.</p> |
| Okul Müdürlüğü | 28 Şubat-31 Mayıs 2018 | <p>Etkinlikle ilgili verilerin e-Okul sistemi E-okul Sosyal Etkinlik Modülüne işlenmesi.</p> <p>E-OKUL MODÜLÜNE BİLGİ GİRİŞİ İlgili müdür yardımcıları tarafından yapılacaktır.</p> |

4- Projede görev alacak öğretmen ve öğrenci listeleri, veliler, işbirliğine gidilen sivil toplum kuruluşları, öğrencilerin taşınacağı araçların bilgileri, yardım yapılacak kişilerle ilgili bilgiler proje ile birlikte okul müdürlüğünün onayını aldıktan sonra il/ilçe millî eğitim müdürlüğünün onayına sunulacaktır.

| PROJEDE GÖREV ALAN ÖĞRETMENLERİN LİSTESİ | | |
|---|---|-------------------------------|
| Görevi | Branşı | Adı Soyadı |
| Okul Müdürü | Makine Teknolojileri | Orhan KOÇ |
| Müdür Başyardımcısı | Türk Dili ve Edebiyatı | Uzman Öğretmen Cavit KIRCI |
| Teknik Müdür Yardımcısı | Makine Teknolojileri | Halit TOY |
| Pansiyondan Sor. Müdür Yard. | Kimya | Eyyüp Sabri YÜCEL |
| Koordinator Müdür Yardımcısı | Bilişim Teknolojileri | Hakan KARS |
| Öğrenci İşleri Müdür Yardımcısı | Elektrik-Elektronik Teknolojileri | Ertan SAİT |
| Öğrenci İşleri Müdür Yardımcısı | Bilişim Teknolojileri | Günay ÖĞRETİR |
| Öğrenci İşleri Müdür Yardımcısı | Felsefe | Levent ORSAY |
| Bilişim Teknolojileri Alan Şefi | Bilişim Teknolojileri | Musa ÖĞRETİR |
| Bilişim Teknolojileri Atölye Şefi | Bilişim Teknolojileri | Mübine GEZER |
| Elektrik-Elektronik Teknolojileri Alan Şefi | Elektrik-Elektronik Teknolojileri | Özkan PEHLİVAN |
| Elektrik-Elektronik Teknolojileri Atölye Şefi | Elektrik-Elektronik Teknolojileri | Uzman Öğretmen Ahmet ALGIN |
| Elektrik-Elektronik Teknolojileri Atölye Şefi | Elektrik-Elektronik Teknolojileri | Gürdal ERKAL |
| Gıda Teknolojileri Alan Şefi | Gıda Teknolojileri | Ayten YALÇIN |
| Gıda Teknolojileri Alan Öğretmeni | Gıda Teknolojileri | Merve KAYABEY |
| Grafik ve Fotoğraf Alan Şefi | Grafik ve Fotoğraf | Sevil KILINÇ |
| Grafik ve Fotoğraf Atölye Şefi | Grafik ve Fotoğraf | Güldane ASLAN |
| Makine Teknolojileri Alan Şefi | Makine Teknolojileri | Tuncay ÖREN |
| Makine Teknolojileri Atölye Şefi | Makine Teknolojileri | Mücahit AKYAR |
| Metal Teknolojileri Alan Şefi | Metal Teknolojileri | Fikret ÇELİK |
| Mobilya ve İç Mekân Tasarımı Alan Şefi | Mobilya ve İç Mekân Tasarımı | Ersen IŞIK |
| Mobilya ve İç Mekân Tasarımı Atölye Şefi | Mobilya ve İç Mekân Tasarımı | Hatice ÜLPER |
| Tesisat ve İklimlendirme Teknolojisi Alanı | Tesisat ve İklimlendirme Teknolojisi | Ercan SEVİNÇ |
| Tesisat ve İklimlendirme Teknolojisi Alanı | Tesisat ve İklimlendirme Teknolojisi | Rafet TANRIVERDİ |

| PROJEDE GÖREV ALAN ÖĞRENCİLERİN LİSTESİ | | | |
|---|---------|---------|--------------------|
| ALANI | OKUL NO | SINIFI | ADI SOYADI |
| Bilişim Teknolojileri Öğrencisi | 365 | AMP11/A | Mustafa SAVRAN |
| Bilişim Teknolojileri Öğrencisi | 461 | AMP11/A | Ergün Efe KORÇELİK |
| Bilişim Teknolojileri Öğrencisi | 131 | AMP11/A | Tayfur KAPUCU |
| Bilişim Teknolojileri Öğrencisi | 289 | AMP11/A | Yusuf DİLEK |

| | | | |
|--|------|---------|----------------------|
| Bilişim Teknolojileri Öğrencisi | 394 | AMP11/A | Berkin GÜRLEYEN |
| Elektrik-Elektronik Teknolojileri Öğrencisi | 1 | ATP12/A | Ramazan KURU |
| Elektrik-Elektronik Teknolojileri Öğrencisi | 5 | ATP12/A | Bübra ARLI |
| Elektrik-Elektronik Teknolojileri Öğrencisi | 9 | ATP12/A | Hüseyin Efe ÇÜMEN |
| Elektrik-Elektronik Teknolojileri Öğrencisi | 11 | ATP12/A | Osman Batuhan EMM |
| Elektrik-Elektronik Teknolojileri Öğrencisi | 12 | ATP12/A | Mücahit TAŞKIN |
| Elektrik-Elektronik Teknolojileri Öğrencisi | 16 | ATP12/A | Eray EFE |
| Elektrik-Elektronik Teknolojileri Öğrencisi | 18 | ATP12/A | Emrah KAYKI |
| Gıda Teknolojileri Öğrencisi | 471 | AMP11/C | Muhammed İlyas MALAY |
| Grafik ve Fotoğraf Öğrencisi | 243 | AMP11/D | Eray Velihan |
| Grafik ve Fotoğraf Öğrencisi | 715 | AMP11/D | Beste SOSYAL |
| Grafik ve Fotoğraf Öğrencisi | 716 | AMP11/D | Emircan ERDOĞAN |
| Grafik ve Fotoğraf Öğrencisi | 742 | AMP11/D | Ali COŞGUN |
| Grafik ve Fotoğraf Öğrencisi | 974 | AMP11/D | M. Sait AKMAN |
| Makine Teknolojileri Öğrencisi | 449 | AMP11/E | Haydar Bayram İVGEN |
| Makine Teknolojileri Öğrencisi | 920 | AMP11/E | Koray YAMAÇ |
| Makine Teknolojileri Öğrencisi | 193 | AMP11/E | Ahmet Emin İLİK |
| Makine Teknolojileri Öğrencisi | 928 | AMP11/E | Tolga ŞAHİN |
| Makine Teknolojileri Öğrencisi | 640 | AMP10/E | Hüseyin Fahri ÇINAR |
| Makine Teknolojileri Öğrencisi | 544 | AMP10/E | İsmail TARHAN |
| Makine Teknolojileri Öğrencisi | 638 | AMP10/E | Mehmet Can PAYZA |
| Metal Teknolojileri Öğrencisi | 847 | AMP11/F | Murat YILDIZER |
| Metal Teknolojileri Öğrencisi | 846 | AMP11/F | Adil Kadir TOPÇU |
| Metal Teknolojileri Öğrencisi | 421 | AMP11/F | Atakan KIRAN |
| Metal Teknolojileri Öğrencisi | 460 | AMP11/F | Galip DURGUT |
| Metal Teknolojileri Öğrencisi | 393 | AMP11/F | Abdurrahim DEMİRÖREN |
| Mobilya ve İç Mekân Tasarımı Öğrencisi | 918 | AMP11/G | Engincan ÇENGEL |
| Mobilya ve İç Mekân Tasarımı Öğrencisi | 946 | AMP11/G | Şahin GÜNDOĞDU |
| Mobilya ve İç Mekân Tasarımı Öğrencisi | 952 | AMP11/G | Emin KARAKUŞ |
| Mobilya ve İç Mekân Tasarımı Öğrencisi | 980 | AMP11/G | Doğancan KARACA |
| Mobilya ve İç Mekân Tasarımı Öğrencisi | 1023 | AMP11/G | Emirhan DALYAN |
| Tesisat ve İklimlendirme Teknolojisi Alanı Öğrencisi | 119 | AMP11/H | Ege BULUT |
| Tesisat ve İklimlendirme Teknolojisi Alanı Öğrencisi | 825 | AMP11/H | Kadir İENTÜRK |
| Tesisat ve İklimlendirme Teknolojisi Alanı Öğrencisi | 875 | AMP11/H | Hüseyin EROL |
| Tesisat ve İklimlendirme Teknolojisi Alanı Öğrencisi | 895 | AMP11/H | M. Fatih YILDIRIM |
| Tesisat ve İklimlendirme Teknolojisi Alanı Öğrencisi | 992 | AMP11/H | Alican GÜNDÜZ |

PROJEDE GÖREV ALAN ÖĞRENCİ VE ÖĞRETMENLERİ TAŞIYACAK ŞÖFOR LİSTESİ

| Adı Soyadı | Araç Bilgileri | Cep Telefonu |
|----------------|-----------------------------------|----------------|
| İbrahim SUBAŞI | 10 KR 439 Ford Transit 1990 Model | 0541 205 77 89 |



| PROJEYE DESTEK VEREN KURULUŐ VE FİRMA LİSTESİ | | |
|--|--|------------------|
| Belediyeler, Sivil Toplum Kuruluşları, Esnaf Ve Sanatkârlar, Oda Ve Borsa Temsilcileri | Adresi | Telefon Numarası |
| 1. Edremit Belediyesi | Soğanyemez Mahallesi, Yılmaz Akpınar Blv. 9 / B, 10300 Edremit/Balıkesir | (0266) 374 44 44 |
| 2. SIMTEK İth. İhr. San. ve Tic. Ltd. STİ | Yolören Mahallesi, 879. Sok. No:3, 10300 Edremit/Balıkesir | (0266) 376 11 61 |
| 3. Gençlik Kırtasiye | Soğanyemez Mahallesi, Yılmaz Akpınar Blv. 20/A, 10300 Edremit/Balıkesir | (0266) 374 10 67 |
| 4. Eylül Cam Çerçeve | Camivasat Mahallesi, 7. Sk., 10300 Edremit/Balıkesir | (0532) 744 19 36 |

- 5- Projeye katılacak olan öğrenci ve öğretmenlerin çalışma alanına geliş ve okula dönüşlerinin, Millî Eğitim Bakanlığı Eğitim Kurumları Sosyal Etkinlikler Yönetmeliđi hükümlerine göre yapılması sağlanacaktır.
- 6- Etkinlik kapsamında yardım yapılacak kişiler bilgilendirilerek yazılı izinleri alınacaktır.
- 7- Etkinlik kapsamında görev alacak öğrenciler gönüllülük esasına göre seçilecek ve velilerinden izin alınacaktır.
- 8- Proje ekibi gerektiğinde atölye ve meslek dersleri öğretmenleri, kurulda yer almayan diğer öğretmenler, öğrenciler, gönüllü veliler, belediyeler, sivil toplum kuruluşları, esnaf ve sanatkârlar, oda ve borsa temsilcileri ile işbirliğine gidilebilecektir.
- 9- Söz konusu çalışma süreleri İşletmelerde beceri eğitimi ve/veya staj süresine sayılacaktır.
- 10- İlgili Kanunlar kapsamında İş kazası ve meslek hastalıklarına karşı sigortalanan 10. 11. ve 12. sınıf öğrencileri proje kapsamında okul dışındaki çalışma yerlerine götürölüp getirilirken ve çalışırken iş sağlığı ve güvenliği kurallarına uyulacaktır.
- 11- Proje sonunda öğrencilerin gösterdiği performans ilgili derslerin proje/performans notlarından birisi olarak da verilebilecektir.
- 12- Okul yönetimleri Proje kapsamında yapılan etkinlikleri, okul panoları ile okulda yapılan törenlerde ve okul internet sayfasında duyuracaklardır.
- 13- Yapılan etkinliklerle ilgili bilgi/veriler (etkinlik/proje adı, etkinliğe katılan öğrenci ve öğretmenler) e-okul sistemi e-okul sosyal etkinlik modölüne okul müdürlüklerince işlenecektir.
- 14- Proje ekibi başarı belgesi verilecek öğrencileri belirleyerek eğitim kurumu müdürünün onayına sunacaktır.

15- Projeye katılan öğrenci ve öğretmenler ilgili yönetmelik ve yönerge hükümlerine uygun olarak Katılım, Başarı ve Teşekkür Belgesi ile okul ve Valiliklerce mahalli imkânlarla ve ilgili mevzuatına göre ödüllendirilecektir.

16- Öğrenci, veli ve öğretmenlere belgeleri ile varsa ödülleri eğitim öğretim yılının sonunda geniş katılımlı bir törende verilecektir.

17- Toplum hizmeti çalışmalarıyla ilgili giderler, okul-aile birliği, gönüllü kişi, kurum veya kuruluşlarca yapılan aynî ve nakdî bağış yoluyla karşılanacak olup gelir-giderlerle ilgili iş ve işlemler okul aile birliği tarafından yürütülecektir.

18- Proje etkinlikleriyle ilgili iş ve işlemler Sosyal Etkinlikler Yıllık Çalışma Planına işlenecektir.

19- Proje kapsamında yapılan çalışmalar Sosyal Etkinlik Dosyasında saklanacaktır.

OKUL VE KURUMLARDA YAPILMASI MUHTEMEL ÖRNEK KÜÇÜK ONARIM ETKİNLİKLERİ

Projenin amacını, kapsamını ve hedeflerini daha iyi anlatabilmek için yapılabilecek faaliyetler örneklenmiştir.

İhtiyaç sahibi yoksul veya muhtaç durumdaki kişilerin evlerinde yapılabilecek **küçük onarım işleri örnekleri:**

- ✓ Fırın, çamaşır makinesi, buzdolabı, ütü, bilgisayar, televizyon vb. eşyaların bakım ve onarımının yapılması,
- ✓ Lamba, priz, anahtar, aydınlatma, ısıtma, soğutma ve sıhhi tesisatların yapımı ya da onarımı,
- ✓ Küçük çaplı kaynak işleri,
- ✓ Badana, boya, seramik, fayans işleri, ahşap dolap tamiri çalışmayan bölümlerinin yenilenmesi işleri,
- ✓ Evdeki çalışmayan elektrikli ya da mekanik cihazların tamiri, kullanılır duruma getirilmesi,

OKUL VE KURUMLARDA YAPILMASI MUHTEMEL / ÖRNEK BİLGİLENDİRME ETKİNLİKLERİ

İhtiyaç sahibi yoksul veya muhtaç durumdaki kişilere yönelik yapılabilecek **bilgilendirme faaliyet örnekleri:**

- ✓ Cep telefonu dolandırıcılığı ve güvenli kullanımı,
- ✓ Güvenli internet kullanımı, E-Devlet hizmetleri, E-Hizmetlerin kullanımı,
- ✓ Enerji verimliliği, tasarruflu ampul ve su kullanımı,
- ✓ Ev aletlerinin güvenli kullanımı ve güvenlik önlemleri,
- ✓ Proje tanıtım faaliyetlerini içeren afiş, broşür gibi materyallerin tasarlanması, basılması, dağıtımı,
- ✓ Anılarda kullanılmak üzere fotoğrafların çekimi, albüm hazırlanması,

İhtiyaç sahibi yoksul veya muhtaç durumdaki kişilere yönelik yapılabilecek diğer faaliyet örnekleri:

- ✓ Bilgisayar, internet, tablet vb. hediye edilmesi,
- Burada yazılan faaliyetler dışında da proje ekibince belirlenerek onayı alınan faaliyetler yapılabilecektir.

Projede kullanılabilir sloganlar;

- ✓ Meslek liseleri hayata dokunuyor...



- ✓ Meslek liseleri halkla buluşuyor...
- ✓ Meslek liseleri hayata *değer* katıyor...
- ✓ Meslek lisesi toplum el ele...
- ✓ Meslek liseliler mahallede...
- ✓ Meslek liseliler yeteneklerini mahallede gösteriyor..
- ✓ Evler meslek liselilerle güzelleşiyor...


Hakan KARS
Koordinatör Müdür Yardımcısı
Projeden Sorumlu Müdür Yardımcısı

UYGUNDUR
.../02/2018

Orhan KOC
Okul Müdürü