

OKULUMUZUN FİZİKİ ÖZELLİKLERİ



OKULUMUZ;

- Ana Bina
- Kimya Laboratuvarı
- Tesisat Atölyesi
- Üretim Atölyesi
- Proje Ofisi
- kütüphane
- Kantin
- konferans Salonu'ndan oluşmaktadır.



OKULUMUZ

- Teknik Geziler
- Ferah Fiziki Ortam
- Kimyasal Üretim
- Deneme Sınavları
- Güçlü Eğitim Kadrosu
- Güvenli ve sağlıklı Okul Ortamı
- YKS'ye hazırlık
- Sosyal, Kültürel ve Sportif Faaliyetler
- Ulusal ve Uluslararası Projeler

Uyum Haftası



Kimya ve Tesisat alan tanıtım seminerleri düzenlenir.

Oryantasyon(Uyum) Çalışmaları yapılır.

Öğrenciler kendi ilgi, yetenek ve değerlerine göre istediği alanı tercih ederek Eğitim Öğretim yılına başlar.

Olumlu Okul İklimi için;

Okulun belirlediği kurallara uyulmalı

Okula, kendi okulumuza ait kıyafetle gelinmeli

Sınıflar, Laboratuvarlar, Atölyeler, bahçe temiz ve özenli kullanılmalı

Okul lavaboları hijyen kurallarına göre kullanılmalı

Öğrenci, Öğretmen, İdari Yönetici ilişki ve iletişimine dikkat edilmeli

Meslek derslerine gerekli araç gereç ve güvenlik için istenilen kıyafetlerle gelinmeli

Atölye ve Laboratuvarlarda kullanılan makineler dikkatli ve özenli kullanılmalı



HEYDAR ALİYEV MESLEKİ VE TEKNİK ANADOLU LİSESİ



<https://heydaraliyevmtal.meb.k12.tr>



0322-611-53-08

KİMYA TEKNOLOJİSİ

NEDEN KİMYA!!

- Ülke ekonomisine katkı sağlayacak ara eleman yetiştirmek.
- Sektöre, bu alanda iş sağlığı ve güvenliği çerçevesinde iş organizasyonu yapabilecek, numune alıp numunenin özelliklerini yapabilecek, çözelti hazırlayabilecek, hazırlanan çözeltilerde analizleri modern ve usulüne göre yapabilecek öğrenciler yetiştirmektedir.

öğrencilerimiz;

- Anadolu teknik programında 11.sınıf yaz döneminde 40 gün staj görürler.
- Anadolu meslek programında ise 12. Sınıfta haftada 3 gün staj görürler.

MESLEK LİSESİ'NDEN MEZUN OLDUĞUNUZDA;

- Meslek lisesinden Meslek Yüksekokuluna geçiş yaparsanız ek puan, kendi alanlarınıza yönelik 4 yıllık fakültelerde ek kontenjan veriliyor.
- Eğitiminizi aldığınız alanda 'Teknisyenlik' ünvanını kazanıyorsunuz
- Diploma ve iş yeri açma belgesine sahip oluyorsunuz.
- Staj yaparken ücret alıyorsunuz.



Kimya teknolojisi Alanı

- 1) Kimya Laboratuvarı Dalı
- 2) Petrol Endüstrisi Dalı

tesisat teknolojisi Alanı

- 1) Soğutma ve iklimlendirme Sistemleri Dalı
- 2) Soğutma ve iklimlendirme Sistemleri Dalı

öğrencilerimiz;

- 9. Sınıfta alanlarını seçtikten sonra 10.sınıfa geçtiklerinde alanlarına ait kendisine daha uygun olan dalı seçmekte ve o doğrultuda eğitimlerini almaya devam etmektedirler.

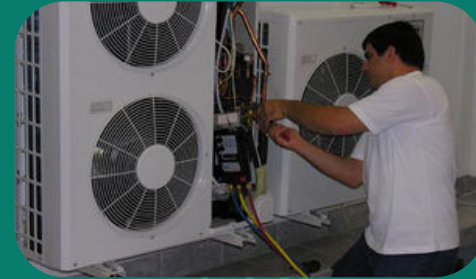
Hazırlayan

Heydar Aliyev MTAL
Okul Rehberlik Servisi

TESİSAT TEKNOLOJİSİ

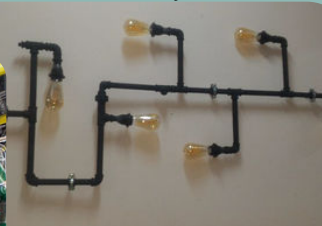
NEDEN TESİSAT!!

- Tesisat teknolojisi ve iklimlendirme alanının tüm meslek dallarında istihdam açığı vardır. Özellikle ülkemizde doğal gaz kullanımının hızla yayılması yetmiş eleman ihtiyacını arttırmıştır.
- Bu nedenle sektörde, belgeli, yetmiş kalifiye elemana ihtiyaç vardır.
- Bu meslekle ilgili faaliyet gösteren bir şirkette çalışılabileceği gibi ustalık belgesini de almak koşuluyla kendi iş yerini de açabilirler.



ÇALIŞMA ALANLARI

- Isıtma ve Doğal gaz taahhüt firmaları,
- Yakıcı cihazların servisleri,
- Fabrikaların kazan daireleri,
- Sihhi tesisat taahhüt firmaları,
- Klima servis, montaj ve imalatında,
- Soğutma cihazlarına servis veren işletmelerde,
- Klima, kat kliması taahhüt firmalarında,
- Merkezi iklimlendirme sistemlerinin imalat ve servis işlerinde çalışabilirler.



ÇALIŞMA ALANLARI

Bu alandan mezun olan öğrenciler KİMYA TEKNİSYENİ ünvanını alırlar.

- Sağlık endüstrisi
 - Temizlik endüstrisi
 - Gıda endüstrisi
 - İlaç endüstrisi
 - Petrokimya laboratuvarları
 - Cam sektörü
 - Kozmetik
 - Otomotiv sanayi
 - Boya sanayisi
- gibi sektörlerde rahatlıkla iş imkanı bulabilirler.

• Fen Bilimlerine, özellikle Kimya ya ilgi duyuyorsanız;

• Deneysel ve gözlem yapmayı seviyorsanız
• Kimyasal maddelere karşı alerjiniz yoksa

• Sağlıklı duyu organlarına sahipseniz
KİMYA Alanını tercih edebilirsiniz.

