



ANTALYA OSB TEKNİK KOLEJİ

2020

TEKNİK İNGİLİZCE TERİMLER SÖZLÜĞÜ

*TECHNICAL ENGLISH
TERMINOLOGY DICTIONARY*



ANTALYA OSB TEKNİK KOLEJİ

2020

TEKNİK İNGİLİZCE TERİMLER SÖZLÜĞÜ

İletişim / Contact

Tanıtım ve Kayıt Ofisi :

Özel Antalya OSB

Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi
Antalya OSB 2. Kısım 22. Cad. No: 14

Döşemealtı - Antalya

Telefon: 0 242 250 71 71-72-73

www.antalyaosbteknikkoleji.com

info@antalyaosbteknikkoleji.com

Tasarım ve Baskı / Design and Printing

Orkunozan Medya Hizmetleri A.Ş

Milli Egemenlik Caddesi 40. Sokak
No: 36 07040

Muratpaşa /Antalya
19.10.2023

ISBN: '978-975-7094-35-7'

1.Baskı

Baskı Tarihi: Ocak 2024
5000 Adet basılmıştır.



Sevgili gençler, değerli veliler;

Okul, bir bina değildir. Okul; bilginin üretildiği, geliştirildiği, çoğaltılıp paylaşıldığı, son tahlilde bir ülkenin geleceğinin şekillendirildiği yuvadır.

Antalya OSB Teknik Koleji'nde gençlerimizi geleceğe en iyi şekilde hazırlama gayesi, üstlendiğimiz tek misyon değildir. Bizler geleceği yaratacak bilgi ve beceriye sahip gençler yetiştirmek için bu yola çıktık.
Çünkü geleceği tahmin etmenin en iyi yolu onu yaratmaktır.

Antalya OSB Teknik Koleji'nde sizlere çok önemli bir yetenek kazandıracaktır. Öğrenmeyi öğreteceğiz. Öğrendiğiniz her yeni bilgi ile kendinizi ve yeteneklerinizi keşfetmenizi sağlayıp, isterseniz neler yapabileceğinize hep birlikte şahit olacağız.

Mesleki ve teknik eğitimde, günümüzün üretim metotlarına uygun, gerekli teknolojik alt yapıya sahip, müfredatın, fiziki ortamların ve kullanılan teknolojilerin günün ve geleceğin ihtiyaçlarına göre modernize edildiği bir ortamda, iş ve meslek sahibi olma imkanı sağlayacağız.

Antalya OSB Teknik Koleji'nde sizlere kendinizi ve ideallerinizi gerçekleştirmenin yollarını sunacağız.

Spor ve sanat ile iç içe bir ortamda, hayal kurmayı öğreteceğiz.
Hayallerinizin peşinden gitmeniz için cesaretlendirecek,
hayallerinizi gerçeğe dönüştürmeniz için gerekli yetenekleri kazandıracaktır.

Hep birlikte büyüüp gelişecek, ülkemizin gelişimine katkı sağlayıp
"Daha Güçlü Bir Türkiye" inşa edeceğiz.

Genç dostum;

Lise öğrencisi olarak gireceğin bu kapıdan, başarılı ve alanında uzman bir birey olarak çıkacaksın. 4 yıl sürecek eğitim serüvenimiz boyunca Antalya OSB ailesinin çok önemli bir ferdisin, kıymetlimizsin.

Başarmak istiyorsan doğru yerde ve emin ellerdesin.

ALIBAHAR

SPEECH OF THE PRESIDENT

Dear youth, dear parents;

A school is not just a building.

School is the home where knowledge is produced, developed, reproduced and shared and, in the final analysis, the future of a country is shaped.

At Antalya OSB Technical College, preparing our young people for the future in the best possible way is not our only mission. We set out on this path to raise young people with the knowledge and skills to create the future.

Because the best way to predict the future is to create it.

We will predispose our students at Antalya OSB Technical College. We will teach learning. We will enable you to discover yourself and your abilities with every new information you learn, and together we will witness what you can do if you wish.

In vocational and technical education, we will provide the opportunity to have a job and a profession in an environment that is compatible with today's production methods, has the necessary technological infrastructure, and where the curriculum, physical environments and technologies used are modernized according to the needs of the day and the future.

At Antalya OSB Technical College, we will offer you ways to realize yourself and your ideals.

We will teach you to dream in an environment that in touch with art and sport. We will encourage you to follow your dreams and we will predispose you need to make your dreams come true.

We will grow up and develop together and we will contribute to the development of our country and build "Stronger Turkiye".

My young friend;

You will enter this door as a high school student and exit this door as a successful and expert individual. You are a very important member of the Antalya OSB family, you are our precious person throughout our 4-year educational adventure.

If you want to succeed, you are in the right place and in safe hands.



ANTALYA ORGANİZE SANAYİ BÖLGESİ EĞİTİM VE KÜLTÜR VAKFI YÖNETİM KURULU



Ali BAHAR
Yönetim Kurulu Başkanı



Mustafa GİZLİ
Başkan Vekili



Hasanali GÖNEN
Yönetim Kurulu Üyesi



Fatih İNCİR
Yönetim Kurulu Üyesi



Yiğit BUDAK
Yönetim Kurulu Üyesi

DENETİM KURULU



Ahmet KASAPOĞLU
Denetim Kurulu Üyesi



Fatih TAPCI
Denetim Kurulu Üyesi

GENEL SEKRETER



İlhan METİN
Genel Sekreter





NEDEN ANTALYA OSB TEKNİK KOLEJİNİ SEÇMELİYİM?

ÇÜNKÜ; Eğitimi, ticari bir faaliyet olarak gören anlayıştan uzak, kar amacı gütmeyen, sadece eğitimi ve gençliği önemseyen bir vizyon ile yönetiliyor.

ÇÜNKÜ; Antalya Organize Sanayi Bölgesi Yönetimi ve Bölge sanayicileri, her zaman gençlerin yanında.

ÇÜNKÜ; Verilen eğitim günün ve geleceğin iş gücü talep ve ihtiyaçlarına göre sürekli güncellenip öğrencilerin, son teknoloji atölyelerde mesleğin tüm inceliklerini öğrenmesi sağlıyor.

ÇÜNKÜ; Verilen teorik eğitimin en kalıcı şekilde pratiğe dönüştürülmesi için.

ÇÜNKÜ; Her öğrencinin en az bir yabancı dil bilerek mezun olması için gereken tüm imkanlar seferber ediyor.

ÇÜNKÜ; Mezunlara istihdamda öncelik veriliyor.

ÇÜNKÜ; Üst düzey mesleki eğitim veriliyor.



WHY SHOULD I CHOOSE ANTALYA OSB TECHNICAL COLLEGE?

BECAUSE; It is managed with a non-profit vision that only cares about education and youth, it is away from the understanding that sees education as a commercial activity.

BECAUSE; Management of Antalya Organized Industry Side and the Industrialists always take youth's part.

BECAUSE; The training provided is constantly updated according to the demands and needs of the current and future workforce and students are provided to learn all the intricacies of the profession in state-of-the-art workshops.

BECAUSE; The theoretical education given is transformed into practice in the most permanent way.

BECAUSE; We use every means available to graduate every student by learning at least a foreign language.

BECAUSE; We give priority in employment to graduates.

BECAUSE; Are given high quality vocational education.



MESLEĞİ MUTFAĞINDA STAJ İLE ÖĞRENMEK İSTİHDAMDAN ÖNCELİK

Sanayi ve eğitim işbirliği ile her geçen gün artan nitelikli insan gücü ihtiyacını karşılayacak ve parlak bir mesleki geleceğin kapılarını henüz lise yıllarında öğrencilerimize açacak bir eğitim öğretim modeli...

Antalya OSB ve iş dünyasıyla iç içe bir eğitim süreci,

Antalya OSB Teknik Koleji öğrencilerine, Antalya Organize Sanayi Bölgesinde faaliyet gösteren firmalarda staj imkanı,

Okul sonrası dönemde iş bulmada kolaylık. Mezun olan öğrenciler, mezun olur olmaz Antalya Organize Sanayi Bölgesi firmalarında çalışma imkanı elde ediyor.

İleri düzey mesleki eğitim verilen Anadolu Teknik Programı ile üniversiteye bir adım önde başlayın.









LEARNING THE PROFESSION IN THE TRICKS OF THE TRADE THROUGH AN INTERNSHIP PRIORITY IN EMPLOYMENT

An education and training model that will meet the ever-increasing need for qualified manpower through industry and education cooperation and will open the doors of a bright professional future to our students while they are still in high school...

An interbedded education process with Antalya OSB and business World

The opportunity of internship at firms that are active in Antalya Organized Industry Site for Antalya OSB Technical College Students

Convenience finding job after graduation. The students who graduated have a change to work at Antalya Organized Site's firms as soon as graduate.

Get a head start at university with the Anatolian Technical Program, which provides advanced vocational training.

ÇOK AMAÇLI KAPALI SPOR SALONU



HALI SAHA
BASKETBOL
VOLEYBOL
TIRMANMA DUVARI
TEQBALL

Antalya OSB Teknik Koleji, beden terbiyesine ve sportif faaliyetlere özel önem vermektedir. Okulumuzda 1800 metrekare kapalı alana sahip 450 kişi kapasiteli, bir adet çok amaçlı kapalı spor salonu bulunmaktadır.

40x25 metre büyüklüğündeki Antalya OSB Teknik Koleji Halı Sahası, 200 kişilik yarı açık seyirci tribünü ile heyecan dolu müsabakalara ev sahipliği yapmayı beklemektedir.

Salonumuz tüm basketbol ve voleybol müsabakalarına ev sahipliği yapacak şekilde, uluslararası saha standartlarına uygun olarak yapılmıştır.

Spor salonumuza 83 farklı rotadan oluşan bir tırmana duvarı entegre edilmiştir. Akdeniz Üniversitesi akademisyenlerinin önerileri doğrultusunda oluşturulan tırmanma duvarı, büyüklüğü ve yapısal özellikleri ile Türkiye'nin en büyük tırmanma duvarlarından biridir. Spor salonumuzda 3 farklı amaca hizmet eden tırmanma duvarımız mevcuttur.

- **Boulder tırmanma duvarı**
- **Spor tırmanış duvarı**
- **Speed duvarı**

Masa tenisi ve futbolun karışımı olan Teqball, karşılıklı birer ya da ikişer kişiyle oynanır. Futbol tabanlı bir spor olan teqball sporcuların teknik dayanıklılığını ve konsantrasyonlarını test etmeyi amaçlamaktadır. Teqball sayesinde oyuncular teknik yeteneklerini geliştirmekle kalmaz, havadan havaya top yakalama konusunda uzmanlaşır.

ASTROTURF

VOLLEYBALL

BASKETBALL

CLIMBING WALL

TEQBALL

Antalya OSB Technical College give special importance to training of body and activities of sports. Our school has a multi-purpose indoor sports hall with a closed area of 1800 square meters and a capacity of 450 people.

Antalya OSB Technical College Astroturf Field, 40x25 meters in size, has a capacity of 200 people and it expects to host exciting competitions.

Our indoor sports hall is designed in order to international hall standards to host basketball, volleyball and every fields of sport competitions.

A climbing wall consisting of 83 different routes has been integrated into our sport hall. The climbing wall, which was created in line with the recommendations of Akdeniz University academicians, is one of the largest climbing walls in Turkey with its size and structural features. We have a climbing wall that serves 3 different purposes in our sport hall.

-Boulder climbing Wall

-Sport climbing Wall

-Speed Wall

Teqball, a mixture of table tennis and football, is played by one or two people. Teqball, a football-based sport, aims to test the technical endurance and concentration of sportspeople. Thanks to Teqball, players not only improve their technical skills, but also become experts in catching air-to-air balls.

MULTI-PURPOSE INDOOR SPORTS HALL





YEMEKHANE

440 metrekare kapalı alana sahip Antalya OSB Teknik Koleji Yemekhanesi, aynı anda 320 kişiye hizmet verecek şekilde tasarlanmıştır.

Öğrencilerimizin sağlıklı ve besleyici gıda ile buluşmasını sağlamak için gerekli tüm detayların düşünüldüğü yemekhanenin hijyenine özel önem verilip, hijyen ve gıda kalitesi sürekli olarak denetlenmektedir.



SOSYAL, KÜLTÜREL VE FİZİKSEL GELİŞİM

Bireysel gelişim ve eğitimin bir bütün olduğuna inanıyoruz.

Bu nedenle öğrencilerimize verdiğimiz akademik, bilişsel ve sportif desteği sosyal ve kültürel alanlara taşıyoruz.

- Bilgi yarışmaları
- Öğretici ve eğitici konferanslar
- Öğrenci katılımlı paneller
- Resim, müzik, satranç vb. atölye çalışmaları
- Sosyal, kültürel geziler ve etkinlikler
- Yıl boyunca aktif öğrenci kulüpleri ve kültür sanat etkinlikleri

DINING HALL

Antalya OSB Technical College's Dining Hall that has 440 square meter indoor area is designed to serve 320 people at the same time. Ensuring that our students meet healthy and nutritious food special attention is paid to the hygiene of the cafeteria, where all necessary details are considered, and hygiene and food quality are constantly monitored.



DEVELOPMENT OF SOCIAL, CULTURAL AND PHYSICAL

We believe that individual development and education is a whole. That's why the academic, cognitive and sports support we provide to our students carry to social and cultural fields.

- Knowledge contests
- Educational and training conferences
- Panels with student participation
- Painting, music, chess, etc. Workshops
- Social, cultural trips and events
- Active student clubs and cultural and artistic events throughout the year



ANADOLU TEKNİK PROGRAMI (ATP)

ENDÜSTRİYEL OTOMASYON TEKNOLOJİLERİ ALANI

- Endüstriyel Otomasyon Teknolojileri Dalı

ELEKTRİK ELEKTRONİK TEKNOLOJİSİ ALANI

- Endüstriyel Bakım Onarım Dalı

MAKİNE VE TASARIM TEKNOLOJİSİ ALANI

- Bilgisayar Destekli Makine İmalatı Dalı

ANADOLU MESLEK PROGRAMI (AMP)

ENDÜSTRİYEL OTOMASYON TEKNOLOJİLERİ ALANI

- Endüstriyel Otomasyon Teknolojileri Dalı

ELEKTRİK ELEKTRONİK TEKNOLOJİSİ ALANI

- Endüstriyel Bakım Onarım Dalı

- Asansör Sistemleri Dalı

MAKİNE VE TASARIM TEKNOLOJİSİ ALANI

- Bilgisayarlı Makine İmalatı Dalı

- Endüstriyel Kalıp Dalı

- Makine Bakım Onarım Dalı

METAL TEKNOLOJİSİ ALANI

- Kaynakçılık Dalı



**ANTALYA OSB
TEKNİK KOLEJİ**
2020







ANTALYA OSB
TEKNİK KOLEJİ
— 2020 —

ANATOLIAN TECHNICAL PROGRAMME (ATP)

INDUSTRIAL AUTOMATION TECHNOLOGIES FIELD

- Industrial Automation Technologies Branch

FIELD OF ELECTRICAL ELECTRONICS TECHNOLOGY

- Industrial Maintenance and Repair Department

MACHINE AND DESIGN TECHNOLOGY FIELD

- Computer Aided Machinery Manufacturing Branch

ANATOLIAN VOCATIONAL PROGRAMME (AVP)

INDUSTRIAL AUTOMATION TECHNOLOGIES FIELD

- Industrial Automation Technologies Branch

FIELD OF ELECTRICAL ELECTRONICS TECHNOLOGY

- Industrial Maintenance and Repair Branch
- Elevator Branch

MACHINE AND DESIGN TECHNOLOGY FIELD

- Computerized Machinery Manufacturing Branch
- Industrial Mold Branch
- Machinery Maintenance and Repair Department

METAL TECHNOLOGY FIELD

- Welding Branch

“CEBİNDE MESLEĞİNLE” MEZUN OLMAK

MEZUN OLUNCA NELERE SAHİP OLURSUNUZ?

Mesleki ve teknik eğitim okulundan mezun olan öğrenci eğitim gördüğü meslek alanıyla ilgili;

- Diplomaya sahip olur.
- İş yeri açma belgesine sahip olur.
- Teknisyenlik ünvanına sahip olur.
- EUROPASS Sertifika Eklerine sahip olur.

Öğrencilerimiz liseyi bitirdiklerinde eğitim gördükleri alan ve dalda hem diploma hem de iş yeri açma belgesine sahip olup teknisyenlik ünvanı kazanırlar. Ayrıca mezun olan öğrencilerimiz; aldığı modülleri, dersleri ve kredileri gösteren belge ve yurtdışı iş başvurularında, eğitim sertifikalarını ve diplomalarını sunma ve açıklama konusunda yardımcı olan EUROPASS Sertifikasına ve mesleki eğitim gördüğü veya staj yaptığı işletmenin adını gösterir belgeye sahip olurlar.





GRADUATING “WITH YOUR PROFESSION IN YOUR POCKET”

WHAT WILL YOU HAVE WHEN YOU GRADUATE?

The student who graduates from the vocational and technical education school is related to the professional field in which he/she is educated;

- He/she has a diploma.
- He/she has a business opening certificate.
- He/she has the title of technician.
- He/she has EUROPASS Certificate.

When our students graduate from high school, they have both a diploma and a business certificate in the field and branch they studied and get the title of technician.

In addition, our graduating students; They have a document showing the modules, courses and credits they have taken, a EUROPASS Certificate, which helps them present and explain their training certificates and diplomas in foreign job applications, and a document showing the name of the company where they received vocational training or did their internship.



ANTALYA OSB TEKNİK KOLEJİ

2020

TEKNİK İNGİLİZCE TERİMLER SÖZLÜĞÜ



*TECHNICAL ENGLISH
TERMINOLOGY DICTIONARY*

A

About: Yaklaşık, Hakkında

Accelerator Pedal: Gaz Pedalı

Accident: Kaza

Accident Report: Kaza Raporu

Add: Ekleme, İlave Etmek

Adjustment/Adjust: Ayarlamak, Ayar

Advice: Tavsiye

Aeroplane: UÇAK



Anticlockwise: Saatin Ters

Yönünde

Apart: Ayrı

Apply: Uygulamak

Apprentice: Çırac

Approximately: Yaklaşık Olarak

Arc: Yay, Elektrik Arkı



Aggregate: Kum, Çakıl

Air: Hava

Alarm: İkaz

Aluminum: Alüminyum

Angled: Açılı

Area: Alan, Bölge

Arm: Kol

Automotive: Otomobil

Apron: ÖNLÜK

B

Back(N): Geri

Backwards: Geri Doğru

Bag: Çanta

Bar: Çubuk

Base: Temel

Become: Olmak, E haline gelmek

Bench: Sıra, Bank



Bend: Bükmek

Bicycle: BİSİKLET

Bit(Drill Bit): Matkap Ucu

Black: Siyah

Blade: Bıçak Ağzı

Blocked(Adj): Bloke Olmuş

Blunt: Körelmiş, Köreltmek

Boil(Vb): Kaynamak

Bolt: Sürgü, Civata

Boots: Botla

Battery(ies): PİL, AKÜ

Bottle: Şişe



Bottom(Adj): Dip, Alt, Temel

Box: Kutu

Bracket: Köşebent, Destek

Brake System: Fren Sistemi

Break(Vb): Kırmak

Brick: Tuğla

Bricklayer: Tuğla Ustası

Brickwork: Tuğla İşİ

Bridge: KÖPRÜ

Brittle: Gevrek, Kırılğan

Broad: Geniş

Bulldozer: BULDOZER

Burn(Vb.): Yanmak



Broken(Adj): Kırık

Brush: Fırça

Bucket: Kova

Build: İnşa Etmek

Building Site: İnşaat Alanı, Şantiye

Bulb: Ampul

C

Cable: Kablo

Call For Help: Yardım İçin

Çağırarak, Aramak

Can(N): Kutu, Teneke Kutu

Carefully: Dikkatli

Carpentry: Marangozluk

Carry: Taşımak

Catch Fire: Ateş Almak,



Tutuşmak

Cause(N): Sebep

Caution: Dikkat

Ceiling: Tavan

Cement: Çimento

Chain: ZİNCİR

Change: Değişiklik

Channel(N): Kanal

Cheap: Ucuz

Cheapness: Ucuzluk

Check: Kontrol

Chisel(Vb): Keski, Marangoz

Kalemi, İskarpela

Chuck: Mandren, Torna Aynası



(Drill Chuck - Matkap Aynası)

Circuit: Devre

Clean: Temiz

Click: Tıklamak

Climb: TIRMANMAK

Climb Up: Yukarı Tırmanmak

Clock: Sa
Clockwise: Saat Yönü

Close(Vb): Kapatmak, Yakın
Olmak

Closet: Dolap

Cloth: Kumaş, Bez, Örtü

Coarse: İşlenmemiş, Kaba

Coil(N): BOBIN

Coiled(Adj): Sarılmış



Combustible: Yanabilen

Concrete: Beton

Connect(Vb): Bağlanmak, İpi-
Kabloyu Bağlamak

Connected(Adj): Bağlanmış,
Bağlı

Consist Of: İçermek, Kapsamak

Contact(N)(Elec.): Temas
Kurmak

Container: KONTEYNER, KAPAK

Cool(Adj): Soğuk, Serin

Cooling System: Soğutma
Sistemi

Corner: Köşe



Correct(Adj): Doğru

Cover(N): Kapak

Cracked(Adj): Çatlak, Yarık

Cross Section: Enine Kesit

D

Damaged(Adj): Zarar Görmüş,
Hasarlı

Danger: Tehlike

Decorating: Dekor

Deep: Derin

Depth: Derinlik

Depress(Press Down): Basmak,
Pedala Basmak



Diameter: Çap

Die(N): Kalıp, Lokma

Diesel Engine: DİZEL MOTOR

Dig: Kazmak

Digger: Kazma, Kazıcı

Dipstick: Seviye Çubuğu

Distance: Mesafe

Door: Kapı

Downwards: Aşağı Doğru

Drawer: Masa Çekmecesini

Drill(N): Matkap

Drill(Vb): Matkapla Delmek

Drilling Machine: Matkap
Tezgâhi



Drive: SÜRMEK

Dry: Kuru

E

Earth: DÜNYA

Easy: Kolay, Yavaş

Eighth: Sekizinci

Electrical: Elektrikle İlgili

Electrical Arc: Elektrik Arkı



F

Flow(Vb): Akmak

Flow Into: İçeriye Doğru Akmak

Flow Out Of: Dışarıya Doğru Akmak

Foot: Ayak

Foot Of Ladder: Merdiven Ayağı

Foot Pump: AYAK POMPASI

Forwards: İleri Doğru



Foundation: Temel, Dayanak, Vakıf

Four-Stroke: Dört Darbe

Fourth: Dördüncü

From Side To Side: Bir Taraftan Bir tarafa

Frame: Çerçeve

G

Gap: Boşluk

Gas: Gaz

Gauge: Gösterge Kadranı, Ayar Ölçüsü

Gear(N): Dişli, Vites

Gently: Yumuşakça, Nazikçe

Give A Warning: İkaz Etmek

Glass: Cam, Bardak



Gloves: ELDİVENLER

Glue: Yapıştırıcı

Goggles: İş Gözlüğü

Go Down: Aşağı İn

Gold: Altın

Switch On: Düğmeyi Aç

Go Up: Yukarı Çık

Gravel: Çakıl, Kum

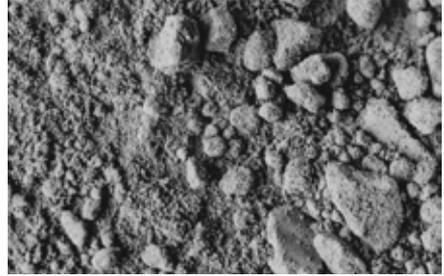
Great: Büyük

Grind(Vb): Öğütmek, Taşlamak

Grip(Vb): Sıkmak, Tutmak

Ground(N): YER, TOPRAK

Guard(N): Muhafaza, Koruyucu



H

Hacksaw: El Testeresi

Half: Yarı

Hammer(Vb): Çekiç

Hand: El

Handle: Sap

Hand Pump: El Pompası

Handsaw: EL TESTERESİ

Hand-Tight: Elle Sık



Hard(Adv): Sert

Hardener: Sertleştirici

Head Of Nail: Çivi Başı

Headlamp Lever: Far Yükseklik

Ayar Tertibatı, Far Seviye Ayarı

Heat: Isı

Heavy: Ağır

Hit(Vb): Vurmak

Hold: Tutmak

Hole: Delik

Hollow: Çukur, Oyuk

Hook: ASKI, OLTA

Horizontal: Yatay



Horn: Klakson

Hot: Sıcak

I

Ice: Buz

Ignition: Kontak

Increase(Vb): Artmak

Indicator: GÖSTERGE

Insert(Vb): Yerleřtirmek

Inside: İçeride

Install: Kurmak

Instructions: Talimatlar



Insulated(Adj): Yalıtılmış

Inwards: İç Tarafa Doğru

Iron: Demir, Ütü

J

Jack: KRİKO

Jammed(Adj): Sıkışmış

Jar: Kavanoz

Jaws(Of Chuck): Mandren Ağız

Job: İş

Join: Birleřtirmek, Bağlamak

Join Together: Bir Araya

Getirmek



K

Keep Clean: Temiz Tutmak

Keep Free: Serbest Tutmak

Key: Anahtar

Key(Chuck Key): Ayna Anahtarı

Kilo: Kilogram

Knife: BIÇAK

Knob: Düğme, Tokmak, Vites

Kolu Topuzu



L

Ladder: Merdiven

Land Vehicle: Arazi Aracı

Large: Büyük

Last: En Son

Layer: Katman, Tabaka

Leave: Ayrılmak

Left: Sol

Length: Uzunluk



Let's Go: Gidelim

Level: Seviye

Level(With): Aynı Seviye

Light: Işık, Aydınlık

Light Bulb: AMPUL

Lightness: Hafiflik

M

Lights: Işıklar

Line: Doğru, Sıra

Litre: Litre

Live(Elec.): FAZ HATTI

Look At: Bakmak

Long: Uzun

Loose: Gevşek

Loosen: Gevşetmek



Lower: Aşağı İndirmek

Machine: Makine

Machine Shop: Atölye

Made Of: Yapılmış

Mains: Ana Şebeke

Main Switch: Ana Şalter

Make Sure: Emin Olmak

Malleable: Dövülebilir

Mallet: TOKMAK



Mark: İşaret, Marka

Mark Out: Markalama

Mask: Maske

Masonry: Duvar İşleri

Match: KİBRİT

Material: Malzeme, Gereç

Measure: Ölçü

Mechanic: Tamirci

Metal: Metal

Metalwork: Metal İşi

Meter: Metre, Sayaç

Method: Metot, Yöntem



Motorbike: Motorsiklet

Motor-Cycle: Motorsiklet

Move: Taşınmak, Hareket Etmek

Move Away: Uzaklaştırmak

Mouth: AĞIZ



Middle: Orta

Mix: Karıştırmak

Mixture: Karışım

Mortar: İnşaat Harcı

Motor: Motor

N

Nail: Çivi

Narrow: Dar

Neck: Boyun

New: Yeni

Ninth: Dokuzuncu

Noisy: Gürültülü

Non-Combustible: Yanıcı



Olmayan

Note: Açıklama

Nut: Somun

O

Object: Nesne

Off: Kapalı

Oil: YAĞ

Oily: Yağlı

On: Üzerinde, Açık

Open: Açık

Operate: Çalıştırmak

Outwards: Dışarıya Doğru



Overalls: Tulum, İş Önlüğü,

Baştan Başa

Overheat: Aşırı Isınma

Over-Tighten: Aşırı Sıkamak

P

Paint: Boyamak

Painting: Boyama

Pair: Çift

Pane: Pencere camı

Paper: Kağıt

Part: Parça, bölüm

Pass through: Arasından geçmek

Petrol engine: BENZİNLİ MOTOR

Petrol pump: Petrol pompası

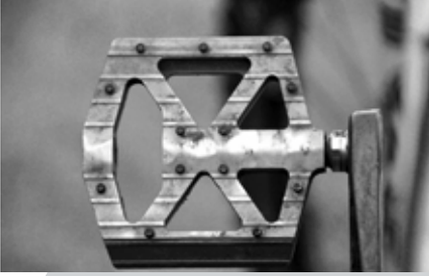
Pick up: Kaldırmak

Pickaxe: Kazma

Piece: Parça

Pile: Küme, yığın

Pincers: Kerpeten



Paste: Yapıştırmak

Pedal: PEDAL

Peg: Ağaç çivi, mandal

Per cent: Yüzde (%)

Petrol: Benzin

Pipe: Boru

Piston: Piston

Place: Yer, mekan

Plane: Düzlem rende

Plank: Kalas

Plaster: Alçı

Plastic: Plastik

Plate: Levha, plaka, tabak

Platform: Yüksekçe yer, kürsü

Pliers: Pense

Plug: Elektrik fişi

Plug in: Fişe takmak



Polish: Parlatma, Cilalama

Position: Konum, Yer, Mevki

Pot: Eritme potası

Pour: Dökmek

Power: Güç

Prepare: Hazırlamak

Press: Sıkıştırmak, Bastırmak



Plumber: TESİSATÇI

Plumb: Tesisat

Plumbing: Tesisatçılık

Pocket: Cep, Boşluk, Hava boşluğu

Point: Nokta, Sivri uç

Pressing:

Sıkıştırarak, Basınçlama, Baskı yapma

Pressure: Basınç

Produce: Üretmek

Property: Özellik

Pull: Çekmek

Pull off: Çekip çıkarma

Pullthrough: İyileştirmek,
Kurtarmak

Pull up: Yukarı çekmek,
Durmak, Öne geçmek



Pump: POMPA, TULUMBA

Punch: Zimba

Push: İtmek

Push down: Aşağı itmek

Push up: Yukarı itmek

Put down: Yere koymak

Put in: İçine koymak

Put on: Üzerine koymak

Put out: Dışına koymak

Put up: Yukarı koymak, Yerine
Koymak

Punching: ZİMBALAMAK



Q

Quarter: Çeyrek / Dörtte bir

Quiet: SESSİZ



R

Radiator: Radyator

Radio: RADYO

Rag: Bez parçası, Temizlik Bezi

Raise: Yükseltmek, Miktardaki artma

Range: Aralık, Menzil

Ratio: Oran



Recess: Oyuk, Girinti, Boşluk, İçi Dolu Silindir

Recharge: Şarj etmek

Rear: Arka

Rectify: Düzeltmek, Tamir Etmek

Red: Kırmızı

Release: Tahliye etmek, Ayırma
Şalteri

Relaxation: Rahatlama

Remote Control: UZAKTAN
KUMANDA

Remove: Yer deęiřtirme,
Çıkarma, Sökme



Restore: Geri Getirmek,
Onarmak

Reversal: Ters Çevirme, Geri Alma

Right: Sağ

Right-hand: Sağ el

Rigid: Katı, Esnemez

Rise: Yükselmek, Basamak



Repair: Tamir etmek

Replace: Yerleřtirmek, Söküp
Deęiřtirmek

Report: Rapor etmek

Rest: Dinlenme

yükseklęi

Road: Yol

Roof: ÇATI

Roller: Silidir, Makara, Merdane

Rolling: Yuvarlatmak,
Silindirden geçirerek sıkıştırma

Rotate: Döndürmek

Round: Yuvarlak

Rubber: Lastik

Rule: Kural, kaide

Ruler: Cetvel

Run: KOŞMAK



S

Safety: Güvenli Bir Şekilde

Safety: Emniyet, Güvenlik

Safety Catch: Emniyet Mandalı

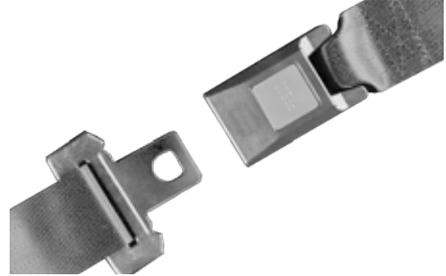
Safety Goggles: Güvenlik

Gözlüğü

Safety Harness: EMNİYET

KEMERİ

Safety Instructions: Güvenlik



Talimatları

Safety Measures: Güvenlik

Tedbirleri

Safety Precautions: Güvenlik

Önlemleri

Safety Rules: Güvenlik Kuralları

Safety Shoes: Güvenlik

Ayakkabıları

Safety Valve: Emniyet Valfi

Sack: Torba, Çuval

Safe: Güvenli

Safety helmet: BARET,

KORUYUCU KASK



Scissors: MAKAS

Screen: Perde, Ekran

Scissors: Makas

Scraper: Çizecek, Kazıyıcı,

Spatula

Scratch: Kazımak, Çizmek, Çizik

Screen: Ekran



Safety note: Güvenlik notu

Sand: Kum

Saw: Testere

Sawdust: Testere talaşı

Saw(Vb): Testere

Sawing Machine: Testere Tezgâhı

Screw: Vida

Seat belt: Emniyet kemeri

Second: İkinci

Service: Servis

Seventh: Yedinci

Shake: Çalkalamak

Steel Rule: ÇELİK CETVEL

Shape: Şekil, biçim

Sharp: Keskin

Sharpen: Keskinleştirmek

Sheet of paper: Kağıt plaka

Sheet: Plaka, Çizim, Tabaka

Shelf: Raf



Shock: Darbe, vuruş

Short: Kısa

Shovel: KÜREK

Shovelful: Kürek dolusu

Side: Yan, taraf

Silicone Sealant: Silikon Conta

Sixth: Altıncı

Skilled Worker: Usta

Skin: Deri

Socket: Fiş Yuvası

Socket Spanner: Banyo Anahtarı

Softly: Yumuşakça

Spanner Wrench: Anahtar,



Açaca

Spectacles: GÖZLÜK

Square: Dikdörtgen, Kare

Stairs: Merdiven

Stationery: Kırtasiye

Steel: Çelik

T

Stepladder: Açılır Merdiven

Stillson Wrench: BORU

ANAHTARI

Stone: Taş

Stove: Sobalı Ocak

Straighten Up: Doğrulmak

Strainer: Süzgeç



Strength: Kuvvet

Stress(N): Stres

Substances: Maddeler

Supercharge: Süper Şarj

Surface: Yüzey

Switch Off: Düğmeyi Kapat

Table: Masa

Tank: Depo

Take: Almak

Take away: Uzağa götürme

Take off: Yukarı kalkmak

Take out: Dışarı götürmek



Tap: Musluk

Tape recorder: KASET ÇALAR

Tenth: Onuncu

Terminal: Terminal

Test: Test

Thick: Kalın

Thickness:Kalınlık

Thin:İnce

Third:Üçüncü

Thoroughly:Tamamen

Three quarters:Üç çeyrek

Throw:FIRLATMAK

Tight:Sıkı, gergin

Tighten:Sıkıştırmak



Tightly:Sıkıca

Tin:Kalay, Teneke

Tip:Hafif vuruş

Together:Birlikte

Tool:Alet, gereç

Top:En üst

Torch:El feneri

Touch:Dokunmak

Tough:Sert, Sağlam

Trade:Ticaret

Train:Tren

Tray:Tepsi, tabla

Trip over:Tökezlemek



Trolley:El arabası

Truck:KAMYON

Tube:Tüp

Turn:Döndürmek

Turn off:Kapatmak

Turn on:Açmak

U

Turpentine: Terebentir, Sakız ağacı reçinesi

Twenty-five: Yirmi beş

Two-stroke: İki hareket

Twist drill: MATKAP, HELEZON
MATKAP



Uncoil: Sarıyı çözmek

Uncover: Açmak

Unsafe: Emniyetsiz

Upwards:Yukarı doğru

Use:Kullanmak

Used:Kullanılmış

Using:Kullanma

Unskilled Worker: Vasıfsız İşçi



Use Up: TÜKETMEK

Useful: Faydalı

Utilize: Kullanmak

V

Valve: Valf, Kapakçık

Vertical: Dikey

Vice: MENGENE

View: Görüş

View(N): Manzara

Voltage: Gerilim

Volume: Hacim



V-Shape: V Şekil

Vehicle: Araç

W

Wall: Duvar

Warn: İkaz etmek

Wash: Yıkamak

Washer: Yıkayıcı, Romdela

Water Supply Pump: Su pompası

Water Tank: SU TANKI



Water Wheel: Su çarkı

Weak: Zayıf, Güçsüz

Wheelbarrow: El arabası

Wheel nut: Yuvarlak başlı somun, bijon somun

Wide: Geniş, Enli

Wiring: Tel Döşeme, Elektrik

Bağlantısı, Devre Kurma

With: İle

Wood: Ağaç

Wooden: Tahta, Ahşap

Work: Çalışmak

Worker: İşçi

Workmate: İş Arkadaşı



Weight: Ağırlık

Weld(Vb): KAYNAK YAPMAK

Well: Kuyu

Wet: Islak

Wheel: Tekerlek

Wick: Fitol

Wipe(Vb): Silmek

Wrench: İngiliz Anahtarı



Workpiece: İş parçası

Warning: Uyarı

Watch Out: Dikkat Et

Water: Su

Water Valve: SU VANASI

Weak Point: Zayıf Nokta



ANTALYA OSB TEKNİK KOLEJİ

2020

ISBN: '978-975-7094-35-7'