



Belge No	TT-032
Yayın No	02
Yayın Tarihi	13/11/2017
Kurum Kodu	

1. İşaret levhaları özel bir tehlike olan yerlerin ve tehlikeli cisimlerin hemen yakınına, genel tehlike olan yerlerin girişine, engeller dikkate alınarak, görüş seviyesine uygun yükseklik ve konumda, iyi aydınlatılmış, erişimi kolay ve görünür bir şekilde yerleştirilecektir. Doğal ışığın zayıf olduğu yerlerde flüoresan renkler, reflektör malzeme veya yapay aydınlatma kullanılacaktır.
2. İşaret levhasının gösterdiği durum ortadan kalktığında, işaret levhası da kaldırılacaktır.

YASAKLAYICI İŞARETLER



Sigara İçilmez



Sigara içmek ve
açık alev kullanmak yasaktır



Yetkisiz kimse giremez



Suyla söndürmek yasak



İçilmez



Dokunma



Yaya giremez



İş makinası giremez

UYARI İŞARETLERİ



Parlayıcı madde



Patlayıcı madde



Toksik (Zehirli) madde



Aşındırıcı madde





Belge No	TT-032
Yayın No	02
Yayın Tarihi	13/11/2017
Kurum Kodu	



Elektrik tehlikesi

Biyolojik Risk



Radyoaktif madde

Tehlike

EMREDİCİ İŞARETLER



Gözlük Kullan



Maske Kullan



Eldiven Giy



Baret Giy



İş Ayakkabısı Giy



Yaya Yolunu Kullan



Koruyucu Elbise Giy



Yüz Siperi Kullan

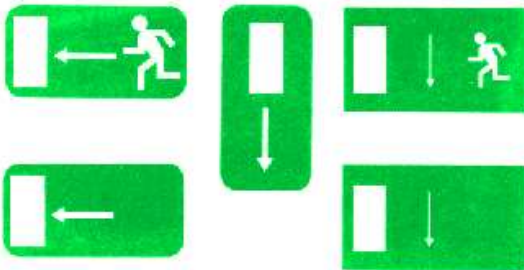


Emniyet Kemerini Kullan



Genel Emredici İşaret

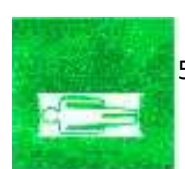
ACİL ÇIKIŞ VE İLK YARDIM İŞARETLERİ




Acil çıkış ve kaçış yolu



Yönler (Yardımcı bilgi işareti)



	SELÇUKLU MESLEKİ ve TEKNİK ANADOLU LİSESİ SAĞLIK VE GÜVENLİK İŞARETLERİ TALİMATI	Belge No	TT-032
		Yayın No	02
		Yayın Tarihi	13/11/2017
		Kurum Kodu	

Güvenlik Duşu

Göz Duşu

Acil Yardım ve İlk Yardım
Telefonu

İlk Yardım

Sedye

YANGINLA MÜCADELE İŞARETLERİ



Yangın Hortumu



Yangın Merdiveni



Yangın Söndürme Cihazı



Acil Yangın Telefonu




Yönler (yardımcı bilgi işareti)

BORU VE KAPLAR ÜZERİNDEKİ İŞARETLER İLE İLGİLİ KURALLAR

- İçinde tehlikeli madde veya preparatların bulunduğu veya depolandığı kaplar ile bunları ihtiva eden veya taşıyan, görünür borular; yürürlükteki mevzuata uygun olarak, renkli zemin üzerinde piktogram veya sembol bulunan etiket ile işaretlenecektir.
- İşaretler; katlanmaz, kendinden yapışkanlı ya da boyama biçiminde olacak ve görünür yüzeylere yerleştirilecektir.
- Borular üzerinde kullanılan işaretler belirtilen hususlar ile birlikte, vanalar ve bağlantı yerleri gibi tehlikeli noktaların yakınına görünür şekilde ve uygun aralıklarla konulacaktır.
- Önemli miktarda tehlikeli madde ya da preparat depolanan alanlar, odalar veya kapalı yerler uygun ikaz işareti ile belirtilecek veya işaretlenecektir. Değişik tehlikeli madde ya da preparatın depolandığı yerlerde, genel tehlikeyi belirten uyarı işareti kullanılabilir.
- Bu işaret veya etiketler depolama bölgesinin yakınına ya da depo için kullanılan odanın giriş kapısına yerleştirilecektir.

ENGELLER, TEHLİKELİ YERLER VE TRAFİK YOLLARINI BELİRLEMEK İÇİN KULLANILAN İŞARETLER İLE İLGİLİ KURALLAR

	SELÇUKLU MESLEKİ ve TEKNİK ANADOLU LİSESİ SAĞLIK VE GÜVENLİK İŞARETLERİ TALİMATI	Belge No	TT-032
		Yayın No	02
		Yayın Tarihi	13/11/2017
		Kurum Kodu	

- Engellere çarpma, düşme ya da nesnelerin düşme tehlikesinin bulunduğu yerler; işletme tesisleri içinde işçilerin çalışmaları esnasında dolaştıkları bölgelerde, birbirini takip eden sarı ve siyah ya da kırmızı ve beyaz renk şeritleriyle işaretlenecektir.
- İşaretlerin boyutu, engelin ya da tehlikeli bölgenin büyüklüğü ile orantılı olacaktır.
- Sarı-siyah ya da kırmızı-beyaz şeritler yaklaşık olarak 45 derece açıyla ve aynı büyüklükte boyanacaktır.

Örnek:



TRAFİK YOLLARININ İŞARETLENMESİ

- Çalışma yerlerinin kullanım biçimi ve ekipmanlar, işçilerin korunmasını gerektiriyorsa; araç trafiğine açık yollar, zemin rengi de dikkate alınarak, açıkça seçilebilir şekilde, sarı ya da beyaz renkli sürekli şeritlerle belirtilecektir.
- Şeritler; araçlar ile araçlara yakın bulunabilecek nesnelere arasında ve araçlarla yayalar arasında, emniyetli bir mesafeyi belirtecek şekilde çizilecektir.
- Tesislerin açık alanlarındaki sürekli trafiğin olduğu yollar, uygun bariyerler ve kaldırımlar yoksa, uygulanabilir olduğu ölçüde, yukarıda belirtildiği şekilde işaretlenecektir.


IŞIKLI İŞARETLER İÇİN KURALLAR

- Bir aygıt hem sürekli hem de aralıklı işaretler gönderiyorsa, aralıklı gönderilen işaret sürekli işaretin belirttiğinden daha fazla tehlikeli bir durumu ya da daha acil olarak yapılması istenen/emredilen müdahale ya da eylemi ifade eder. Işığın yanık kalma ve sönmek kalma süreleri aşağıdaki gibi olacaktır.
- Mesajın tam olarak anlaşılmasını sağlayacak ve diğer ışıklı işaretlerle veya sürekli yanan ışıklı işaretlerle karışmayacaktır.
- Yanıp sönen ışıklı işaret, sesli sinyal yerine ya da sesli sinyalle birlikte kullanılmalıyorsa, aynı kodlama kullanılacaktır.
- Ciddi bir tehlikeyi bildiren yanıp sönen ışıklı işaretler, özel olarak gözlem altında tutulacak ve yedek bir lamba bulundurulacaktır.

SESLİ SİNYALLER İÇİN KURALLAR

- Sesli sinyaller; ortam gürültüsünden hayli yüksek, ancak aşırı derecede yüksek ve zarar verici olmayacak şekilde duyulabilir bir ses düzeyinde olacaktır.
- Teknik özellikleri itibarıyla kolaylıkla tanımlanabilir, diğer sesli sinyaller ile ortamdaki seslerden açıkça ayırt edilebilir olacaktır.
- Eğer bir aygıt sabit ve değişken frekansta sesli sinyal yayıyorsa; aygıtın yaydığı değişken frekanslı sinyal, sabit frekanslı sinyale göre daha tehlikeli bir durumu veya daha acil olarak yapılması istenen/emredilen müdahale ya da eylemi ifade eder.

SÖZLÜ HABERLEŞME İÇİN KURALLAR

	SELÇUKLU MESLEKİ ve TEKNİK ANADOLU LİSESİ SAĞLIK VE GÜVENLİK İŞARETLERİ TALİMATI	Belge No	TT-032
		Yayın No	02
		Yayın Tarihi	13/11/2017
		Kurum Kodu	

21. Bir veya birden fazla kişiler arasında yapılan sözlü haberleşmede; belirli bir formda veya kodlanmış haldeki kısa metinler, cümleler, kelime veya kelime grupları kullanılacaktır.
22. Sözlü mesajlar mümkün olduğunca kısa, yalın ve açık olmalıdır. Konuşanın konuşma becerisi ve dinleyenin duyma yeteneği güvenilir bir sözlü iletişime uygun olacaktır.
23. Sözlü haberleşme doğrudan insan sesi veya uygun bir vasıtayla yayınlanan insan sesi ya da yapay insan sesi ile olacaktır.
24. Sözlü iletişim, el-kol hareketleri yerine ya da onlarla birlikte kullanıldığında aşağıda verilen komutlar kullanılacaktır.
 - başlat : bir işlem veya hareketi başlatmak için
 - dur : bir hareketi durdurmak veya sona erdirmek için
 - tamam : bir işlemi sona erdirmek için
 - yukarı : bir yükü yukarı kaldırmak için
 - aşağı : bir yükü aşağı indirmek için
 - ileri – geri – sağ – sol : (Bu komutlar uygun el hareketleri ile eşgüdümlü olacak şekilde kullanılacaktır.)
 - kes : acil olarak durdurmak için
 - çabuk : güvenlik nedeniyle bir hareketi hızlandırmak için

EL İŞARETLERİ İÇİN ASGARİ GEREKLER

25. El işaretleri kesin, yalın, yapılması ve anlaşılması kolay olacak ve benzer işaretlerden belirgin bir şekilde farklı olacaktır.
26. Aynı anda iki kol birden kullanılıyorsa, bunlar simetrik olarak hareket ettirilecek ve bir harekette sadece bir işaret verilecektir.
27. Yukarıdaki şartlara uymak, aynı anlamı vermek ve anlaşılabilir olmak kaydıyla aşağıda gösterilen işaretlerden biraz farklı veya daha detaylı işaretler kullanılabilir.

İşim ile ilgili hususlarda yukarıdaki yazılı maddelerin tatbiki gerekenlerinin tatbik ve riayet ile yetkim haricinde olanları ise derhal yetkilisine veya işverene müracaat edeceğim. Aksi takdirde doğabilecek her türlü hukuki ve cezai sorumluluklar ile tazminatlar tarafıma ait olacaktır.

İş bu talimat tutanağını tamamen okuyup anlayarak, İşyerinde alınmış İş Sağlığı ve İş Güvenliği tedbirlerine uyacağımı ve İş Sağlığı ve İş Güvenliği kaide ve talimatlarına harfiyen riayet edeceğimi bildirerek imzalıyorum.

İş bu talimatname 2 nüsha olarak düzenlenmiş olup karşılıklı olarak okunarak imza altına alınmıştır.

Çalışanın
Adı ve Soyadı

İmza

Tarih

İşyeri Yetkilisi
Adı ve Soyadı

İmza

Tarih