

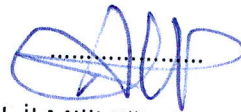
**Uşak İl Milli Eğitim Müdürlüğü**  
**Yüksekten Düşmelere Karşı Okul ve Kurumlarda**  
**Alınması Gereken Tedbirler**

- 1- Okul giriş ve iç merdiven basamakları mutlaka kaymaz bantlarla kaplanmalıdır.
- 2- Bahçe ve giriş merdiven basamakları kış aylarında kaymaz halı ile kaplanmalı ve halının kaymaması için uygun yere sabitlenmelidir.
- 3- Okul öncesi eğitim okullarımızda lavabo zeminleri kaymaz halı ile kaplanmalıdır.
- 4- Kaygan zeminli ortamlar, uyarı işaret levhaları ile işaretlenmelidir.
- 5-Merdiven korkuluk ve tırabzanlarının **(merdivenlerin boşluk tarafındaki demir veya ahşap parmaklık)** sağlamlıkları sürekli kontrol edilmelidir.
- 5- Dört basamaktan fazla olan her merdivende korkuluk ve tırabzan bulunacaktır.
- 6- Merdiven korkuluklarının üzerinden öğrencilerin kaymalarını önleyici tedbirler (belirli aralıklarla topuz veya yükselti koyma gibi) alınmalıdır.
- 7- Merdiven parapetleri yükseklikleri 90 cm den ve korkulukların yükseklikleri boşluk olan tarafına en az 110 cm yüksekliğinden az olmamalıdır.
- 8- Merdivenlerin duvar tarafına da 90 cm yüksekliğinde küpeşte yapılmalıdır.
- 9- Korkuluklar, kaymayı, düşmeyi, tırmanmayı engelleyecek şekilde tasarlanmalıdır. Hiçbir noktası sivri ve keskin olmayacak şekilde düzenlenmelidir. (Bakınız; MEB Eğitim Yapıları Asgari Tasarım Standartları Klavuzu 2015)
- 10- Tüm yükseltilmiş yollar, merdiven, yangın merdivenleri, sahanlık ve balkonlar ile galeri boşluklarına bakan yerlerde tırabzan, korkuluk veya parapet üstü tırabzan bulunmalıdır.
- 11- Öğrenci ve çalışanların korkuluk, tırabzan vb. Yapılara yaslanmamaları, sarkmamaları, kaymamaları konusunda uyarılmalı, işaret ve levhalar asılmalıdır.
- 12- Tırabzan, korkuluk veya parapetlerin net yükseklikleri 110 cm olmalı, tırabzanlar yatay elemanlarla değil, tırmanmaya olanak vermeyen düşey elemanlarla oluşturulmalıdır. Dikey çubukların ara boşlukları bireylerin kafasının geçmeyeceği sıklıkta olmalı, kaymayı engelleyici detaylar bulunmalıdır.
- 13- Merdiven korkuluk boşluklarına uygun güvenlik ağıları takılmalıdır.
- 14- Bahçe ve merdiven korkuluk ve tutamaklarında paslanmaya karşı önlem alınmalı, hiçbir noktası sivri ve keskin olmayacak şekilde yuvarlatılmalıdır.
- 15- Taşınabilir merdivenler (el merdivenleri) en az 125 kg lık tek bir konsantre yüke dayanıklı olmalıdır.
- 16- Taşınabilir merdivenler (el merdivenleri) her kullanım öncesi kontrol edilmeli, tabanı ve ucu sabitlenmeli, kaygan zeminli yüzeylerde çalışma yapılmamalıdır.
- 17- El merdiveninin en üstteki üç basamağında ayakta durulmamalı, aşırı uzanılmamalı, her zaman üç noktadan merdivenle temas sağlanarak çalışılmalıdır.
- 18- El merdivenlerini yalnız bir kişi kullanmalı, merdivenler elektrik tellerine veya iletim borularına dokunmamalı, yakınında kullanılmamalıdır.
- 19- Elektrikle ilgili işlerde veya enerji hatlarının bulunduğu ortamda çalışırken metal merdiven yerine ahşap, fiberglas veya izolasyonlu merdiven kullanılmalıdır.



- 20- Bahçe parmaklıkları veya çitler tırmanılmayacak şekilde yapılmalı ve yatay eleman bulunmamalıdır. Korkuluk veya çitlerin üzerine jiletli, dikenli vb. türdeki teller yapılmamalıdır.
- 21- Peyzaj düzenlemesinde, ağaca tırmanarak okul katlarına veya çatıya çıkmayı kolaylaştırıcı düzenlemeler bulunmamalıdır.
- 22- Bahçe zemini kış aylarında buzlanmaya, kaymalara karşı uygun araç gereçle tuzlanmalı veya temizlenmelidir.
- 23- Dersliklerde pencere açılımı kaza riskini en az düzeye indirecek kotta, taradığı alan ve açılım biçimi ile çocukları çarpmalardan koruyacak şekilde olmalıdır. Pencere açılımını en fazla 15 cm açılacak şekilde sınırlayıcı detaylar takılmalıdır.
- 24- Çatı, ağaç budama, klima bakımı, dış cephe onarım ve tadilat gibi yüksekte çalışma gerektiren işlerde, gerek kendi personeliniz gerekse yüklenici firma tarafından yüksekte çalışma eğitimi almış ve emniyet kemeri v.b. kişisel koruyucu donanımı olan personel çalıştırılmalıdır.
- 25- Spor aletlerine, tehlikeli durum oluşturacak şekilde binilmemeli, asılmamalı, tırmanmamalı, çıkılmamalıdır. Bu konuda öğrenciler uyarılarak, beden eğitimi dersi öğretmenleri, nöbetçi öğretmenler ile diğer öğretmenlerin daha titiz ve duyarlı hareket etmeleri gerekmektedir.
- 26- Öğrenciler, ağaç dallarına, kalorifer borularına veya spor aletlerine (kale direği, basketbol potası vb.) asılarak sallanmamalıdır.
- 27- Çalışanlar ve öğrenciler, uymaları gereken iş güvenliği tedbirleri konusunda bilgilendirilmeli, uyarılmalı, gerekli yerlere uyarı işaret ve levhaları asılarak kişilerin bilgilenecekleri ve bilinçlenmeleri sağlanmalıdır.

Yukarıda maddeler halinde belirtilen hususlar ile okul/kurumlarımızın fiziki yapılarına bağlı olarak ortaya çıkan ve tehlikeli durum meydana getiren ortamlar da dâhil olmak üzere, çalışanlarımızın ve öğrencilerimizin yüksekte düşmelerinin önlenmesine yönelik her türlü tedbirin alınması, 6331 sayılı İş Sağlığı ve Güvenliği Kanunu gereği işveren/işveren vekilleri sorumlu ve yükümlüdür. Okul/kurum yöneticilerimizin olası iş kazalarının yaşanmaması için belirtilen iş güvenliği tedbirlerini alma konusunda gerekli hassasiyeti göstermeleri gerekmektedir.



Uşak İl Milli Eğitim Müdürü

**Yaşar AKYAY**  
Milli Eğitim Müdür Yrd.

## OKULLARDA ALINMASI GEREKEN ACIL ÖNLEMLER

- 1- Acil çıkış kapıları kilitli olmayacak, kilitli olması zorunlu hallerde anahtarı duvarda bir kutu içinde bulundurulacak.
- 2- Yangın talimatları tablosu okullarda asılı bulundurulacak.
- 3- Engelli öğrencilere eğitim verilecek.( okullarda merdivenlerden nasıl çıkılacağı tuvaletin nasıl kullanılacağı vb.)
- 4- Okullarda İş Güvenliği bilgilendirme toplantısı yapılacak.
- 5- Okulların MEBBİS inde İSG Modülü 15 Ekim'den sonra açılacak. Risk analizleri Okul Risk Değerlendirme Ekipleri tarafından İSG Modülüne girilecek ve okullara verilecek ödenekler buna göre belirlenecek.
- 6- Okullarda Ramak Kala Olaylar Kutusu oluşturulacak.( **6331 sayılı İş Sağlığı Ve Güvenliği Kanununu gereğince; her türlü ramak kala olayların kayıt altına alınması gerekmektedir**)
- 7- İçme suyu için depo kullanılan okullarda 6 ayda bir gizli yazı ile belediyeye analiz yaptırılacak, şebeke suyu kullanılıyorsa dahi depo bulunduğu takdirde analiz yaptırılması gerekiyor. Direkt Şebeke suyu kullanılıyorsa analize gerek yok.
- 8- Su depoları periyodik olarak yılda bir defa tamamen boşaltılarak temizliği yapılacak ve dezenfekte edilecek.
- 9- Elektrik kutusu daima kapak içinde bulundurulacak. Butonların nereye, hangi ışığa ait olduğu belirtilecek.
- 10- Her koridora kapılar açıldığında çarpılmayacak şekilde, çocukların yürüyüş doğrultusunda sarı emniyet şeridi çekilecek.
- 11- Yangın söndürme tüplerinin her sene periyodik kontrolleri yapılacak, 4 senede bir tamamen boşaltılarak doldurulacak.
- 12- Yangın dolaplarında ki dairesel vanalar kaldırılarak yerlerine küresel vanaya çevrilecek.
- 13- Merdiven korkuluklarında düşmeyi, sarkmayı ve kaymayı engelleyecek önlemler alınacak.
- 14- Asansör kapılarına yangında kullanılmaz levhası asılacak.
- 15- Kazan dairesinde borulara, ana vana ve vanalara isimlendirmeler yapılacak. (Sağlık Ve Güvenlik İşaretleri Yönetmeliği ne göre)
- 16- Elektrik panoları kilitli olacak ve anahtarları belli bir kişide olacak.
- 17- Kazan dairesinde kazan kullanma talimatı, kazancı ateşleyici belgesi ve periyodik kontrol bilgileri duvara asılacak.
- 18- Kazan kapak fitili her yıl yenilenecek. Her yıl kazan yetkili kişi tarafından temizlenecek.
- 19- Kaçak akım rölesi olacak.
- 20- Tüm dolaplar duvara sabitlenecek.
- 21- Tüm çalışanlara kişisel görev belirten tutanak imzalatılacak.
- 22- Yangında ilk kurtarılabilecekler belirlenecek.
- 23- Sabotajlardan korunma planı hazırlanacak.
- 24- Yangın dolaplarının bakımı ve onarımı tamamlanacak, içerisinde gereksiz hiçbir malzeme bulunmayacak.
- 25- Bakım, onarım ve inşaatla ilgili 2016/7 nolu genelge incelenecek.
- 26- Ziyaretçiler için İSG bilgilendirme levhası asılacak.
- 27- İSG Eğitimlerini tamamlamamış olan personellerin isimleri İSG Birimine bildirilecek.
- 28- Kantin ve yemekhane çalışanlarının Hijyen Eğitimleri tamamlanacak.
- 29- Kantin ve yemekhanelerde LPG tüpü kullanılıyorsa tüpün boruları duvardan vb. kapalı yerden geçmeyecek ocağa kadar açık korunaklı şekilde gelecek, tüpler binanın dışında korunaklı bir alanda muhafaza edilecek. Yedek ve boş tüpler de bina dışında havalandırması olan kapalı alanlarda muhafaza edilecek.
- 30- Kantin ve yemekhanedeki bıçakların numarası olacak, mesai bitiminde sayılacak ışıklı bir kutuda muhafaza edilecek.

- 31- Kantini işleten kişiye kantin talimatı verilecek, fiyat listeleri olacak, bardaklar haftada 2 kez makinede yıkanacak, kantin çalışanlarının hijyen eğitimi tamamlanacak.
- 32- Mutfakta ilk yardım dolabı olacak.
- 33- Et, balık, tavuk alındığı gün kullanılacak, kalanı pişmemiş olsa dahi atılacak bir sonraki gün kullanılmayacak.
- 34- Yemekhane girişinde hijyen paspası bulundurulacak.
- 35- Tost makinesi varsa üzerinde mutlaka davlumbaz olacak.
- 36- Doğalgaz sensörlerinin çalışıp çalışmadığı tespit edilecek. (Sensöre kolonya yaklaştırılarak denenebilir.) Herhangi bir sensörün gazı algıladığında ana vanadan gazı kesmesi gerekir.
- 37- Emniyet güvenlik tedbirleri genelgesine göre her odanın günlük kontrol listesi tutulacak.
- 38- Çalışanların görev talimatları kişilere tebliğ edilerek, görev talimatları çalıştıkları yerlere mutlaka asılacaktır.
- 39- Her atölyenin ekipleri olacak.
- 40- Paratoner yoksa mutlaka takılacak ve yıllık periyodik kontrolleri yetkili kişiler tarafından yapılacak.
- 41- Yangın ihbar sistemi olacak, Yangın Hareket Tarzı Tablosu asılacak.
- 42- 50 ve üzeri çalışanın bulunduğu okul/ kurumlarda İSG Kurulu, 50 nin altında çalışanın bulunduğu okul/kurumlarda İSG Servisi oluşturulacak.
- 43- Milli Eğitim Bakanlığı Taşıma Yoluyla Eğitime Erişim Yönetmeliği Kapsamında taşınan özel eğitim öğrenci/kursiyerleri ve ilköğretim ve ortaöğretim öğrencilerine verilen öğlen yemeği hizmeti sırasında yemek dağıtımını vb. işlerde öğrenciler görev aldırılmamalıdır.
- 44- Çöp ve her türlü atıkların konulacağı yeterli sayıda ve büyüklükte, ağzı kapalı, paslanmaz metal veya plastik malzemeden yapılmış, silindirik, kolay yıkanabilir ayak pedallı çöp kutusu bulundurulmalı ve çöp kutularına ayrıca çöp torbası geçirilmelidir.
- 45- Okul ve pansiyonlarda, yemek sağlayan gıda işletmeleri, yemek fabrikaları ve okul, pansiyon yemekhaneleri ürettikleri yemek partisinin her çeşidinden alınan en az 250 gr lık bir örneğini (72) saat uygun koşullarda (soğukta ya da dondurarak ) saklamakla yükümlüdür.

Yukarıdaki maddelerin gerçekleştirilmesi sonucunda tutanak, periyodik kontrol belgeleri ve Bakım kartları oluşturularak İSG dosyasında bulundurulacaktır.



İ.Ö/ 10/2016

Yaşar AKYAY

Milli Eğitim Müdür Yrd.