**OKULLARDA UYULMASI GEREKEN İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ ÖNLEMLERİ**

**1.** Acil durum eylem plan dosyası hazırlanması, acil durum eylem planı panosu hazırlanarak girişte görünür alan asılmalı, acil durum toplanma alanı belirlenerek işaretlenip, levhalarla gösterilmelidir.

**2.** Ofis/sınıf içerisinde duvarlara monte edilmiş raflar, TV üniteleri veya diğer malzemeler çalışanların üzerine düşmeyecek şekilde sabitlenmesi, dolap, kitaplık vb. mobilyaların ankraj ile duvara sabitlenmesi, cam yüzeyler uygun şekilde monte edilerek, yüzeyler üzerinde kırık veya çatlak bulunmamalıdır. Lavabolar ve aynaların montesi sağlam yapılmalı, düzenli aralıklarla kontrolleri yapılmalıdır. Cam yüzeylerin, lavaboların sağlam monte edilmemesinden kaynaklı öğrenci yaralanma istatistiklerinin yüksek oranda olduğu unutulmamalıdır.

**3.** Bina zemininde çökme, erime vb. deformasyonlar bulunuyor ise depreme dayanıklılık test yaptırılarak rapor alınmalıdır.

**4.** Merdivenlere kayma, düşmeyi engelleyecek kaymaz bant çekilmeli. Temizlik yapılan alanda kaymayı önlemek için gerekli önlemler alınarak. Kaygan zemin uyarı levhası bırakılmalıdır.

**5.** Çatı katı kapısı/kapağı kilitlenerek, yetkisiz kişilerin geçişi engellenmelidir.

**6.** Pencerelere stop kilidi, sineklik takılmalıdır.

**7.** Sınıf kapıları çarpma, ezilmeyi önleyecek önlemler alınmalı, kapı kol uçları batma, saplanma olmayacak şekilde yuvarlatılmış şekilde olanları takılmalıdır.

**8.** İklimlendirme cihazlarının kontrolleri düzenli aralıklarla yaptırılmalıdır. Ofis/sınıf içerisindeki sıcaklık ve nem, rahatsızlık vermeyecek düzeyde tutulmalı , ofis/sınıf içerisindeki tüm alanlar düzenli olarak havalandırılmalıdır. Tüm alanlarda yeterli aydınlatma sağlanmış ve aydınlatmalar çalışır halde bulunmalıdır.

**9.** Ofis içerisindeki yerleşim, çalışanların faaliyetlerini kısıtlamayacak şekilde tasarlanarak uygulanmalı, kullanılan kablolu aletler takılma veya düşmeyi önleyecek şekilde, kanal içine alınmalıdır.

**10.** Bahçe kapısı-ihata duvarı dışarıdan sabotaj vb. müdahaleleri engelleyecek şekilde olmalı. Bahçe kapısı duvara sağlam monteli, bakım- yağlanması yapılmış, boyalı durumda olmalı düzenli kontrolleri yapılmalıdır .Bahçe/Spor salonunda potalar, kale direkleri, voleybol direkleri vb. düşmeyi önleyecek şekilde yere montelenmiş, ankrajla sabitlenmeli. Bahçe çukur, kuyu, lağım vb derinlikler kapatılmalıdır.

**11.** Elektrik/sigorta kutuları kilitlenmiş, yetkisiz kişilerin erişimleri önlenmeli, tevzi tablosu iç kapakları takılı, elektrik kabloları açıkta bulunmamalı. Kullanım talimatları kapağın iç kısmına asılı olmalıdır. Elektrik panolarında kaçak akım rölesi ana elektrik hattına bağlanmalı, toprak ile potansiyel farkı 42 volttan fazla olan alternatif gerilimli elektrik tabloları tabanında, yalıtkan paspas bırakılmalıdır. Sabit kurulumlar ve tesisatın, düzenli şekilde yetkili kişiler tarafından bakımı yapılmalıdır. (Yılda 1)

**12.** Prizlerin sağlamlığı düzenli olarak kontrol edilmektedir. Sınıf/koridorlarda bulunan prizler sağlam, kapaklı olmalı, açıkta kablo olmamalıdır. Elektrikli ekipmanlar düzenli olarak kontrol edilmeli, bozuk veya arızalı ekipmanların kullanımı engellenmelidir.

**13.** Su deposunun yılda bir temizliği, dezenfektesi yapılmalıdır. Su deposunun kapağı kapalı, su ile temas eden yüzeyler temiz, sağlıklı olduğu düzenli kontrol edilmelidir.

**14.** Yangın merdiveni kapıları/apartman kapısı/acil çıkışlar asla kilitli olmamalıdır. Yangın merdiveni kapıları/apartman kapısı/acil çıkışların önünde ve tüm yol boyunca kaçışı engelleyecek malzeme olmamalı, Kapı ve kaçış yollarını gösteren acil durum levhaları uygun yerlere yerleştirilmiş, yangın merdiveninde ışıklandırması sağlanmalıdır.

**15.** Kantin/Yemekhane çalışanları hijyen eğitimi almaları sağlanmalıdır. Kantin çalışanlarının giysileri temiz olmalı, gıda hazırlayan personel eldiven kullanmalıdır. Temizlik çalışanlarına koruyucu eldiven, çizme, tulum vb. kişisel koruyucu donanımlar temin edilmelidir.

**16.**  Yangın dolaplarının belirli aralıklarla bakım ve kontrolü yapılmalıdır. Vana, yangın hortumu ve nozullar tesisata bağlanmış ve her daim çalışır vaziyette olmalıdır. Yangın dolapları içerisinde bez, poşet, temizlik malzemesi vb bulunmamalıdır.

**17.** Yangın söndürücü tüpler en az yılda bir kontrol edilmeli, 4 yıllık periyotlar ile boşaltılıp tekrar dolumu yaptırılmalıdır. Yangın tüpleri acil durumlarda hemen ulaşılabilecek ve görünür yerlerde olmalıdır. Taşınabilir söndürme cihazlarında söndürücünün duvara bağlantı asma halkası duvardan kolaylıkla alınabilecek şekilde yerleştirilir ve 4 kg’dan daha ağır ve 12 kg’dan hafif olan cihazların zeminden olan yüksekliği yaklaşık 90 cm’yi aşmayacak şekilde montaj yapılalıdır. Acil durumlar ile ilgili iletişime geçilecek telefon numaraları (yangın, ambulans, polis vb.) ofis/koridor içerisinde görünür yere asılmalıdır.

**18.** Havaların ısınmaya başlamasıyla birlikte okul ve kurumlarımızda oluşabilecek böcek, haşere vb. karşı gerekli ilaçlamalar yapılmalıdır.

**19.** Kazan dairesi kapıları, ortak hol veya koridora açılmalı, kazan dairesinde kullanılmayan malzemeler bulundurulmamalı, depo olarak kullanılmamalıdır. Kazan dairesinde yangın söndürme tüpü bulundurulmalıdır.

Kazan dairesinde görevli personelin ateşleyici belgesi olmalı. Kazan makinaları kullanım talimatları, asılı durumda ve Kazan dairesinin yıllık bakım, onarımları yapılarak kayıt altına alınmalıdır.

Kazan dairesi temiz havalandırılmış, aydınlık olmalıdır.

**20.** İşyerinin büyüklüğü, yapılan işin niteliği ve kaza riskine göre, işyerinde bir ya da daha fazla ilk yardım ve acil müdahale dolabı bulunması sağlanır. İlkyardım dolabında yeterli ilk yardım malzemesi ve ekipmanı ile teçhiz edilir ve kullanıma hazır halde bulundurulur. Bu yerler, Güvenlik ve Sağlık İşaretleri Yönetmeliğine uygun şekilde işaretlenmesi gerekir.

**21.**Temiz işlerinde; fayans taş gibi zeminlerde ağır kirleri temizlemede kullanılan ve halk arasında **tuz ruhu** olarak bilinen temizlik ürünü hiçbir şekilde **çamaşır suyu** ile karıştırılarak kullanılmamalıdır. İki temizlik ürünü birleşimi sonucu klor gazı (Cl2) açığa çıkmaktadır. Klor gazı oldukça tehlikeli olup solunduğunda ciddi sorunlara, zehirlenmeye neden olmaktadır.

**22.** Kış ayının gelmesiyle birlikte okullarımızda oluşacak buzlanmalarla ilgili gerekli kırma, tuzlama vb. çalışmalar aksatılmadan yapılarak kazaların önüne geçilmeli, çatılarda oluşacak buz sarkıtları düzenli olarak temizlenmelidir.

**23.** Binalarımızdaki çatı su oluklarının kontrolleri düzenli aralıklarla yapılmalıdır. Zaman içerisinde bağlantı noktaları çürüyen çatı su olukları devrilmesi sonucu kaza ciddi yaralanmalar oluşmaktadır.

**24.** Merdiven korkuluk aralığı geniş olan okullarımızda, merdiven korkuluklarından öğrencilerin sarkması, korkuluktan kaymaya çalışması vb. sebeplerden öğrencilerin korkuluk aralarına düşmesini önleyecek önlemler (file germe vb.) alınmalıdır.

**25.** Okul/Kurumlarımızda haşere, fare, yılan vb. gerekli ilaçlamalar yapılmalı, gerekirse belediye, halk sağlığı müdürlükleri ile gerekli yazışmalar yapılarak destek istenmelidir.