



T.C.
İLKADIM KAYMAKAMLIĞI
İLÇE MİLLÎ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ
ATATÜRK MESLEKİ VE TEKNİK ANADOLU LİSESİ
KURULUŞ HİJYEN VE SANİTASYON PLANI
(Temizlik ve dezenfektasyon planı)

Doküman No	SİMEM.PLN.06
Sayfa No	1
Revizyon No	0
Revizyon Tarihi	...
Yayın Tarihi	2.09.2020
Kurum Kodu	974326

NO	BÖLGE	TEMİZLENECEK / DEZENFEKTE EDİLECEK YÜZEY	KULLANILACAK KİMYASAL	KİMYASAL DOZAJI	TEMİZLİK VE DEZENFEKSİYON SIKLIĞI	UYGULAMA ŞEKLİ	SÜREÇ SORUMLULARI	SÜREÇ KONTROL GÖREVLİLERİ	İZLEME VE KAYIT	SÜREÇ KONTROLÜ
1	SINIFLAR / KORİDORLAR, İDARİ ODALAR, BÜROLAR, VE GENEL ALANLAR	Tuvaletler	Okul yönetimi tarafından temin edilen deterjan ve Sodyum Hipoklorit(CAS No:7681-52-9)	Deterjan üreticinin talimatlarına göre hazırlanır ve kullanılır.Tuvalet dezenfeksiyonu için 1/10 oranında sulandırılmış (1 litre suya bir çay bardağı) sodyum hipoklorit (ev tipi çamaşır suyu) kullanılmalıdır.	HER TENEFÜS SONRASI	Ağır kirler için kullanılan temizlik ürünü kirli yüzeyin üzerine kullanma talimatına uygun olarak dökülerek bir fırça yardımıyla ovularak temizlik işlemi sağlanır. Dezenfeksiyon için hazırlanan çamaşır suyu çözeltisi tuvalet kenarlarındaki kıvrımların iç kısmına gelecek şekilde sıkılır.Çözelti yüzeye en az 1 dakika bekletilir. Sonra tuvalet sifonu çekilir. Aşırı kirli tuvaletlerde sıklıktan sonra uzun süre beklemek ve bir fırça yardımıyla ovmak gerekir.	Temizlik Personeli	Nöbetçi Öğretmen	Temizlik/Dezenfeksiyon Takip ve Kontrol Formu	Gözlem ve denetim.
2		Musluk ve batarya başlıkları	Biyosidal Ürün Ruhsatlı Yüze Dezenfektanı ve Sodyum Hipoklorit(CAS No:7681-52-9)	Su ve deterjanla temizlik sonrası dezenfeksiyon için 1/100 oranında sulandırılmış (5 litre suya yarım küçük çay bardağı) çamaşır suyu	HER TENEFÜS SONRASI	Temizliği yapılacak yüzeye direk püskürtülür ya da dökülür. Renk tanımlaması yapılmış bez ya da sünger yardımıyla ovulur. Birkaç dakika sonra bol su ile durulanır. Dezenfeksiyon için hazırlanan çamaşır suyu çözeltisi yüzeye dökülerek bekletildikten sonra durulanır.	Temizlik Personeli	Nöbetçi Öğretmen	Temizlik/Dezenfeksiyon Takip ve Kontrol Formu	Gözlem ve denetim.
3		Klor bileşiklerinin uygun olmadığı Bilgisayar klavyeleri, Telefon ve diğer cihaz yüzeyleri	%70'lik alkol	yüzeye direkt yada kullanım alanına göre tanımlanmış renkli beze dökülerek	HER TENEFÜS SONRASI	Temizlenecek cihazın üreticisi tarafından belirlenmiş başka bir temizlik talimatı yok ise yüzeye püskürtülerek bez ile silinir ve hemen kurulanır.	Temizlik Personeli	Nöbetçi Öğretmen	Temizlik/Dezenfeksiyon Takip ve Kontrol Formu	Gözlem ve denetim.
4		Hali, koltuk gibi yüzeyler	Su ve Deterjan	üreticinin talimatları doğrultusunda	HAFTALIK	Kullanım alanına göre tanımlanmış renkli beze kullanım talimatına uygun şekilde dökülerek silinir yada toz kaldırmayacak özelliğe sahip makineler ile yıkanır yada sıcak buhar uygulanır.	Temizlik Personeli	İşletme Müdürü	Temizlik/Dezenfeksiyon Takip ve Kontrol Formu	Gözlem ve denetim.
5		Lavobalar	Kuruluş tarafından temin edilen deterjan ve Sodyum Hipoklorit(CAS No:7681-52-9)	Su ve deterjanla temizlik sonrası dezenfeksiyon için 1/100 oranında sulandırılmış (5 litre suya yarım küçük çay bardağı) çamaşır suyu	Her tenefüs sonrası	Yüzeye ürünün kullanma talimatına uygun şekilde dökülerek bir sünger yardımıyla ovulur.	Temizlik Personeli	Nöbetçi Öğretmen	Temizlik/Dezenfeksiyon Takip ve Kontrol Formu	Gözlem ve denetim.
6		İdari odalar/ Bürolar/ Koridorlar, Sınıflar, Atölye ve Laboratuvarlarda zeminler.	Kuruluş tarafından temin edilen deterjan ve Sodyum Hipoklorit(CAS No:7681-52-9)	Su ve deterjanla temizlik sonrası dezenfeksiyon için 1/100 oranında sulandırılmış (5 litre suya yarım küçük çay bardağı) çamaşır suyu	Sınıflar: Sabah 2 öğleden sonra 2 kez. İdari odalar ve bürolar : Günde 3 kez. Laboratuvarlar kullanım sıklığına göre günde en az bir kez. Atölyeler: sabah ve öğleden sonra olmak üzere günde 3 kez.	Mop/bez yardımıyla ürün uygulaması yapılır yada toz kaldırmayacak özelliğe sahip makineler ile silinir.	Temizlik Personeli	Nöbetçi Öğretmen	Temizlik/Dezenfeksiyon Takip ve Kontrol Formu	Gözlem ve denetim.
7		Camlar	Kuruluş tarafından temin edilen cam silme temizlik ürünü	Camlar, kullanım alanına göre tanımlanmış renkli beze ürünün üzerindeki kullanma talimatına göre dökülerek	AYDA BİR	Maske ve eldiven kullanılır. Yüze temizleyici dezenfektan püskürtülür ve tanımlanmış renkli bez ile silinir.	Temizlik Personeli	Nöbetçi Öğretmen	Temizlik/Dezenfeksiyon Takip ve Kontrol Formu	Gözlem
8		Sık kullanılan yüzeyler, kapı kolları, masa yüzeyleri vs.	Biyosidal Ürün Ruhsatlı Yüze Dezenfektanı ve Sodyum Hipoklorit(CAS No:7681-52-9)	Su ve deterjanla temizlik sonrası dezenfeksiyon için 1/100 oranında sulandırılmış (5 litre suya yarım küçük çay bardağı) çamaşır suyu	HER TENEFÜS SONRASI	Temizliği yapılacak yüzeye direk püskürtülür ya da dökülür. Renk tanımlaması yapılmış bez ya da sünger yardımıyla ovulur. Birkaç dakika sonra bol su ile durulanır. Dezenfeksiyon için hazırlanan çamaşır suyu çözeltisi yüzeye dökülerek bekletildikten sonra durulanır.	Temizlik Personeli	Nöbetçi Öğretmen	Temizlik/Dezenfeksiyon Takip ve Kontrol Formu	Gözlem ve denetim
9		Yemekhane/ Kantin/ Çay Ocakları	Biyosidal Ürün Ruhsatlı Yüze Dezenfektanı ve Sodyum Hipoklorit(CAS No:7681-52-9)	Su ve deterjanla temizlik sonrası dezenfeksiyon için 1/100 oranında sulandırılmış (5 litre suya yarım küçük çay bardağı) çamaşır suyu	Taşınmalı eğitimde: Yemek öncesi ve sonrası. Kantinlerde: her iki tenefüs arasında gün içerisinde en az 3 kez.	Renk tanımlaması yapılmış bez ya da sünger yardımıyla yüze dezenfektanı veya dezenfektasyon için hazırlanan çamaşır suyu çözeltisi püskürtülerek ovulur. Birkaç dakika sonra, yüzeyin özelliğine göre temiz bez ile durulanır veya bol su ile durulanır.	Yemekhane Personeli/ Kantin İşletmecisi/ Çay Ocağı Çalışanı	Kuruluş Acil Durum Sorumlusu	Temizlik/Dezenfeksiyon Takip ve Kontrol Formu	Gözlem ve denetim
10		Açık Alanlar	Biyosidal Ürün Ruhsatlı Yüze Dezenfektanı ve Sodyum Hipoklorit(CAS No:7681-52-9)	Su ve deterjanla temizlik sonrası dezenfeksiyon için 1/100 oranında sulandırılmış (5 litre suya yarım küçük çay bardağı) çamaşır suyu	HER TENEFÜS SONRASI	Dezenfeksiyon için hazırlanan çamaşır suyu çözeltisi yüzeye dökülerek bekletildikten sonra , renk tanımlaması yapılmış bez ya da sünger yardımıyla ovulur. Birkaç dakika sonra bol su ile durulanır.	Temizlik Personeli	Kuruluş Müdürü	Temizlik/Dezenfeksiyon Takip ve Kontrol Formu	Gözlem ve denetim

Kuruluş Hijyen, Enfeksiyondan Korunma Kontrol Ekibi

Kuruluş Hijyen ve Enfeksiyon Korunma ve Kontrol Ekibi Başkanı Okan SARIER Okul Müdürü		
Acil Durum İletişim Sorumlusu İç ve Dış İletişim Müdür Yardımcısı Hüseyin TÜRKÇE	Kontrol Tedbirleri Uygulama ve Takip Sorumlusu Müdür Yardımcısı Okan DİLSİZ	Temizlik Hizmetlerinden Sorumlu Personel İlyas AKÇAY