HALİDE EDİP ADIVAR MESLEKİ VE TEKNİK ANADOLU LİSESİ

OKUL HİJYEN VE SANİTASYON PLANI

(Temizlik ve Dezenfeksiyon Planı)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | **TEMİZLENECE** |  |  | **TEMİZLİK** |  | **UYGULAM** |  |  |  |  |
|  |  | **BÖLG** | **K /** | **KULLANILAC** |  |  |  |  |  |  |
|  | **NO** |  | **VE** |  | **A** | **KONTROL** | **İZLEME VE** | **DOĞRU** |  |
|  | **DEZENFEKTE** | **AK** | **KİMYASAL DOZAJI** | **UYGULAMA ŞEKLİ** |  |
|  |  | **E** | **EDİLECEK** | **KİMYASAL** |  | **DEZENFEKSİ** |  | **SORUMLU** | **EDEN** | **KAYIT** | **LAMA** |  |
|  |  |  |  | **YON SIKLIĞI** |  | **SU** |  |  |  |  |
|  |  |  | **YÜZEY** |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  | Ağır kirler için kullanılan temizlik ürünü kirli yüzeyin |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | Okul yönetimi | Deterjan üreticinin talimatlarına göre |  | üzerine kullanma talimatına uygun olarak dökülerek bir |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  | fırça yardımıyla ovularak temizlik işlemi sağlanır. |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | tarafından temin | hazırlanır ve kullanılır.Tuvalet |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  | Dezenfeksiyon için hazırlanan çamaşır suyu çözeltisi |  |  | Temizlik/Dezenfeksi |  |  |
|  |  |  | Tuvaletler | edilen deterjan ve | dezenfeksiyonu için 1/10 oranında | GÜNDE 3 DEFA | Temizlik |  |  |  |
|  | **1** |  | tuvalet kenarlarındaki kıvrımların iç kısmına gelecek | Nöbetçi Öğretmen | yon Takip ve | Gözlem |  |
|  |  |  |  | Sodyum | sulandırılmış (1 litre suya bir çay |  | şekilde sıkılır.Çözelti yüzeyde en az 1 dakika bekletilir. | Personeli |  | Kontrol Formu |  |  |
|  |  |  |  | Hipoklorit(CAS | bardağı) sodyum hipoklorit (ev tipi |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  | Sonra tuvalet sifonu çekilir. Aşırı kirli tuvaletlerde |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | No:7681-52-9) | çamaşır suyu) kullanılmalıdır. |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  | sıktıktan sonra uzun süre beklemek ve bir fırça |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  | yardımıyla ovmak gerekir. |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | Biyosidal Ürün |  |  | Temizliği yapılacak yüzeye direk püskürtülür ya da |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | Ruhsatlı Yüzey | Su ve deterjanla temizlik sonrası |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | Musluk ve batarya |  | dökülür. Renk tanımlaması yapılmış bez ya da sünger |  |  | Temizlik/Dezenfeksi |  |  |
|  | **2** |  | Dezenfektanı ve | dezenfeksiyon için 1/100 oranında | HER TENEFÜS | Temizlik | Nöbetçi Öğretmen | Gözlem |  |
|  |  | başlıkları | Sodyum | sulandırılmış (5 litre suya yarım küçük | SONRASI | yardımıyla ovulur. Birkaç dakika sonra bol su ile | Personeli | yon Takip ve |  |
|  |  |  | durulanır. Dezenfeksiyon için hazırlanan çamaşır suyu |  | Kontrol Formu |  |  |
|  |  |  |  | Hipoklorit(CAS | çay bardağı) çamaşır suyu |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  | çözeltisi yüzeye dökülerek bekletildikten sonra durulanır. |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | No:7681-52-9) |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | Okul yönetimi |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | tarafından temin | Su ve deterjanla temizlik sonrası |  | Yüzeye ürünün kullanma talimatına uygun şekilde |  |  | Temizlik/Dezenfeksi |  |  |
|  |  |  | Lavobalar | edilen deterjan ve | dezenfeksiyon için 1/100 oranında |  | Temizlik |  |  |  |
|  | **3** |  | GÜNDE 3 DEFA | dökülerek bir sünger yardımıyla | Nöbetçi Öğretmen | yon Takip ve | Gözlem |  |
|  |  | Sodyum | sulandırılmış (5 litre suya yarım küçük | Personeli |  |
|  |  |  |  |  | ovulur. |  | Kontrol Formu |  |  |
|  |  |  |  | Hipoklorit(CAS | çay bardağı) çamaşır suyu |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | No:7681-52-9) |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | Klor bileşiklerinin |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | uygun olmadığı |  |  |  | Temizlenecek cihazın üreticisi tarafından belirlenmiş |  |  | Temizlik/Dezenfeksi |  |  |
|  |  |  | Bilgisayar |  | yüzeye direkt yada kullanım alanına |  | Temizlik |  |  |  |
|  | **4** |  | %70’lik alkol | GÜNDE 3 DEFA | başka bir temizlik talimatı yok ise yüzeye püskürtülerek | Nöbetçi Öğretmen | yon Takip ve | Gözlem |  |
|  |  | klavyeleri, Telefon | göre tanımlanmış renkli beze dökülerek | Personeli |  |
|  |  |  |  |  | bez ile silinir ve hemen kurulanır. |  | Kontrol Formu |  |  |
|  |  |  | ve diğer cihaz |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | yüzeyleri |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | Halı, koltuk gibi |  |  |  | Kullanım alanına göre tanımlanmış renkli beze kullanım |  |  | Temizlik/Dezenfeksi |  |  |
|  |  |  | Su ve Deterjan | üreticinin talimatları doğrultusunda | HAFTALIK | talimatına uygun şekilde dökülerek silinir yada toz | Temizlik |  |  |  |
|  | **5** |  | İşletme Müdürü | yon Takip ve | Gözlem |  |
|  |  | yüzeyler | kaldırmayacak özelliğe sahip makineler ile yıkanır yada | Personeli |  |
|  |  | **R** |  |  |  |  | Kontrol Formu |  |  |
|  |  |  |  |  |  | sıcak buhar uygulanır. |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**6**

**7**

**8**

**9**

**10**

**11**

**12**

**13**

|  |
| --- |
| **SINIFLAR VE GENEL ALANLA** |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Sık kullanılan | Biyosidal Ürün |  |  | Temizliği yapılacak yüzeye direk püskürtülür ya da |  |  |  |  |
| Ruhsatlı Yüzey | Su ve deterjanla temizlik sonrası |  |  |  |  |  |
|  | dökülür. Renk tanımlaması yapılmış bez ya da sünger |  |  | Temizlik/Dezenfeksi |  |
| yüzeyler, kapı | Dezenfektanı ve | dezenfeksiyon için 1/100 oranında | HER TENEFÜS | Temizlik | Nöbetçi Öğretmen | Gözlem |
| kolları, masa | Sodyum | sulandırılmış (5 litre suya yarım küçük | SONRASI | yardımıyla ovulur. Birkaç dakika sonra bol su ile | Personeli | yon Takip ve |
| durulanır. Dezenfeksiyon için hazırlanan çamaşır suyu |  | Kontrol Formu |  |
| yüzeyleri vs. | Hipoklorit(CAS | çay bardağı) çamaşır suyu |  |  |  |  |
|  | çözeltisi yüzeye dökülerek bekletildikten sonra durulanır. |  |  |  |  |
|  | No:7681-52-9) |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Biyosidal Ürün |  |  | Temizliği yapılacak yüzeye direk püskürtülür ya da |  |  |  |  |
|  | Ruhsatlı Yüzey | Su ve deterjanla temizlik sonrası | HER YEMEK |  |  |  |  |
|  | dökülür. Renk tanımlaması yapılmış bez ya da sünger |  |  | Temizlik/Dezenfeksi |  |
| Yemekhane | Dezenfektanı ve | dezenfeksiyon için 1/100 oranında | SERVİSİ | Yemekhane |  |  |
| yardımıyla ovulur. Birkaç dakika sonra bol su ile | İlgili İdareci | yon Takip ve |  |
| Sodyum | sulandırılmış (5 litre suya yarım küçük | ÖNCESİ VE | Personeli |  |
|  | durulanır. Dezenfeksiyon için hazırlanan çamaşır suyu |  | Kontrol Formu |  |
|  | Hipoklorit(CAS | çay bardağı) çamaşır suyu | SONRASI |  |  |  |
|  | çözeltisi yüzeye dökülerek bekletildikten sonra durulanır. |  |  |  |  |
|  | No:7681-52-9) |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Biyosidal Ürün |  |  | Temizliği yapılacak yüzeye direk püskürtülür ya da |  |  |  |  |
|  | Ruhsatlı Yüzey | Su ve deterjanla temizlik sonrası |  |  |  |  |  |
|  | HER TENEFFÜS | dökülür. Renk tanımlaması yapılmış bez ya da sünger |  |  | Temizlik/Dezenfeksi |  |
| Açık Alanlar | Dezenfektanı ve | dezenfeksiyon için 1/100 oranında | Temizlik |  |  |
| yardımıyla ovulur. Birkaç dakika sonra bol su ile | İşletme Müdürü | yon Takip ve |  |
|  | Sodyum | sulandırılmış (5 litre suya yarım küçük | SONRASI | durulanır. Dezenfeksiyon için hazırlanan çamaşır suyu | Personeli |  | Kontrol Formu |  |
|  | Hipoklorit(CAS | çay bardağı) çamaşır suyu |  |  |  |  |
|  |  | çözeltisi yüzeye dökülerek bekletildikten sonra durulanır. |  |  |  |  |
|  | No:7681-52-9) |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Okul yönetimi |  |  |  |  |  |  |  |
| Kolidorlar, | tarafından temin | Su ve deterjanla temizlik sonrası |  | Mop/bez yadımıyla ürün uygulaması yapılır yada toz |  |  | Temizlik/Dezenfeksi |  |
| edilen deterjan ve | dezenfeksiyon için 1/100 oranında | HER TENEFÜS | Temizlik |  |  |
| Sınıfların, Odaların | kaldırmayacak özelliğe sahip | Nöbetçi Öğretmen | yon Takip ve | Gözlem |
| Zemini | Sodyum | sulandırılmış (5 litre suya yarım küçük | SONRASI | makineler ile silinir. | Personeli |  | Kontrol Formu |  |
| Hipoklorit(CAS | çay bardağı) çamaşır suyu |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  | No:7681-52-9) |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Okul yönetimi | yüzeye direkt yada kullanım alanına |  |  | Temizlik |  | Temizlik/Dezenfeksi |  |
| Camlar | tarafından temin | göre tanımlanmış renkli beze ürünün |  |  |  |  |
| AYDA BİR | Yüzeye püskürtülür ve tanımlanmış renkli bez ile silinir. | Nöbetçi Öğretmen | yon Takip ve | Gözlem |
| edilen cam silme | üzerindeki kullanma talimatına göre | Personeli |
|  |  |  |  | Kontrol Formu |  |
|  | temizlik ürünü | dökülerek |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  | Okul yönetimi | Deterjan üreticinin talimatlarına göre |  |  |  |  |  |  |
|  | tarafından temin | hazırlanır ve kullanılır.Tuvalet |  | Kullanım alanına göre tanımlanmış renkli beze kullanım |  |  | Temizlik/Dezenfeksi |  |
| Mescid | edilen deterjan ve | dezenfeksiyonu için 1/10 oranında | GÜNDE BİR | talimatına uygun şekilde dökülerek silinir yada toz | Temizlik |  |  |
| Nöbetçi Öğretmen | yon Takip ve | Gözlem |
| Sodyum | sulandırılmış (1 litre suya bir çay | kaldırmayacak özelliğe sahip makineler ile yıkanır yada | Personeli |
|  |  |  | Kontrol Formu |  |
|  | Hipoklorit(CAS | bardağı) sodyum hipoklorit (ev tipi |  | sıcak buhar uygulanır. |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  | No:7681-52-9) | çamaşır suyu) kullanılmalıdır. |  |  |  |  |  |  |
|  | Okul yönetimi |  |  |  |  |  |  |  |
|  | tarafından temin | Su ve deterjanla temizlik sonrası |  | Mop/bez yadımıyla ürün uygulaması yapılır yada toz |  |  | Temizlik/Dezenfeksi |  |
| Güvenlik Kulübesi | edilen deterjan ve | dezenfeksiyon için 1/100 oranında |  | Temizlik |  |  |
| GÜNDE BİR | kaldırmayacak özelliğe sahip | Nöbetçi Öğretmen | yon Takip ve | Gözlem |
| Sodyum | sulandırılmış (5 litre suya yarım küçük | Personeli |
|  |  | makineler ile silinir. |  | Kontrol Formu |  |
|  | Hipoklorit(CAS | çay bardağı) çamaşır suyu |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  | No:7681-52-9) |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Okul yönetimi |  |  |  |  |  |  |  |
|  | tarafından temin | Su ve deterjanla temizlik sonrası | STANDART | Mop/bez yadımıyla ürün uygulaması yapılır yada toz |  |  | Temizlik/Dezenfeksi |  |
| Revir | edilen deterjan ve | dezenfeksiyon için 1/100 oranında | OLARAK | Temizlik |  |  |
| kaldırmayacak özelliğe sahip | Nöbetçi Öğretmen | yon Takip ve | Gözlem |
| Sodyum | sulandırılmış (5 litre suya yarım küçük | GÜNDE BİR | Personeli |
|  | makineler ile silinir. |  | Kontrol Formu |  |
|  | Hipoklorit(CAS | çay bardağı) çamaşır suyu | DEFA |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  | No:7681-52-9) |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | İdari Odalar, | Okul yönetimi |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | tarafından temin | Su ve deterjanla temizlik sonrası |  |  |  |  | Temizlik/Dezenfeksi |  |
|  |  | Rehberlik, Memur | edilen deterjan ve | dezenfeksiyon için 1/100 oranında | GÜNDE BİR | Mop/bez yadımıyla ürün uygulaması yapılır yada toz | Temizlik | İdari oda/büro |  |
| **14** |  | yon Takip ve | Gözlem |
|  | Odası,Teknisyen | Sodyum | sulandırılmış (5 litre suya yarım küçük | kaldırmayacak özelliğe sahip makineler ile silinir. | Personeli | personeli |
|  |  |  | Kontrol Formu |  |
|  |  | Odası, Şef Odaları | Hipoklorit(CAS | çay bardağı) çamaşır suyu |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | No:7681-52-9) |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | Okul yönetimi |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | tarafından temin | Su ve deterjanla temizlik sonrası |  | Mop/bez yadımıyla ürün uygulaması yapılır yada toz |  |  | Temizlik/Dezenfeksi |  |
|  |  | Öğretmenler odası | edilen deterjan ve | dezenfeksiyon için 1/100 oranında |  | Temizlik |  |  |
| **15** |  | GÜNDE BİR | kaldırmayacak özelliğe sahip | Nöbetçi Öğretmen | yon Takip ve | Gözlem |
|  | Sodyum | sulandırılmış (5 litre suya yarım küçük | Personeli |
|  |  |  |  | makineler ile silinir. |  | Kontrol Formu |  |
|  |  |  | Hipoklorit(CAS | çay bardağı) çamaşır suyu |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | No:7681-52-9) |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | Okul yönetimi |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Derslikler ve etüt | tarafından temin | Su ve deterjanla temizlik sonrası |  | Mop/bez yadımıyla ürün uygulaması yapılır yada toz |  |  | Temizlik/Dezenfeksi |  |
|  |  | edilen deterjan ve | dezenfeksiyon için 1/100 oranında |  | Temizlik |  |  |
| **16** |  | GÜNDE BİR | kaldırmayacak özelliğe sahip | Nöbetçi Öğretmen | yon Takip ve | Gözlem |
|  | salonları | Sodyum | sulandırılmış (5 litre suya yarım küçük | Personeli |
|  |  |  | makineler ile silinir. |  | Kontrol Formu |  |
|  |  |  | Hipoklorit(CAS | çay bardağı) çamaşır suyu |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | No:7681-52-9) |  |  |  |  |  |  |  |

Okul Müdürü

Selcan GÜLSEVEN KILIÇ

31.08.2020