



# KARATAY MESLEKİ VE TEKNİK ANADOLU LİSESİ OKUL HİJYEN VE SANİTASYON PLANI (Temizlik ve Dezenfeksiyon Planı)

DOKÜMAN NO: PL.05

NO	BÖLGE	TEMİZLENECEK / DEZENFEKTE EDİLECEK YÜZEY	KULLANILACAK KİMYASAL	KİMYASAL DOZAJI	TEMİZLİK VE DEZENFEKSİYON SIKLIĞI	UYGULAMA ŞEKLİ	UYGULAMA SORUMLUSU	KONTROL EDEN	İZLEME VE KAYIT	DOĞRULAMA
1	SINIFLAR 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.	GÜNDE 3 KEZ	Ağır kirler için kullanılan temizlik türünü kirli yüzeyin üzerine kullanma talimatına uygun olarak dökülerek bir fırça yardımıyla ovularak temizlik işlemi sağlanır. Dezenfeksiyon için hazırlanan çamaşır suyu çözültü tuvalet kenarlarındaki kıvrımların iç kısmına gelecek şekilde sıkılır.Çözelti yüzeyde en az 1 dakika bekletilir. Sonra tuvalet sifonu çekilir. Aşırı kirli tuvaletlerde siktikten sonra uzun süre beklemek ve bir fırça yardımıyla ovmak gerekir.	Temizlik Personeli	Nöbetçi Öğretmen	Temizlik/Dezenfeksiyon Takip ve Kontrol Formu	Gözlem
2		Musluk ve batarya başlıkları	Biyosidal Ürün Ruhsatlı Yüzey 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	GÜNDE 3 KEZ	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 çözültüye yüzeye dökülerek bekletildikten sonra durulanır.	Temizlik Personeli	Nöbetçi Öğretmen	Temizlik/Dezenfeksiyon Takip ve Kontrol Formu	Gözlem
3		Klor bileşiklerinin uygun olmadığı Bilgisayar klavyeleri, Telefon ve diğer cihaz yüzeyleri	%70'lik alkol	Yüzeye direkt yada kullanılm alanına göre tanımlanmış renkli beze dökülerek	GÜNDE 4 KEZ	Temizlenecek cihazın üreticisi tarafından belirlenmiş başka bir temizlik talimatı yok ise yüzeye püskürtülerek bez ile silinir ve hemen durulanır.	Temizlik Personeli	Nöbetçi Öğretmen	Temizlik/Dezenfeksiyon Takip ve Kontrol Formu	Gözlem
4		Halı, koltuk gibi yüzeyler	Su ve Deterjan	Üreticinin talimatları doğrultusunda	HAFTALIK	Kullanım alanına göre tanımlanmış renkli beze kullanılm 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
5		Lavabolar	Okul yönetimi 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	GÜNDE 3 KEZ	Yüzeye türünün kullanma talimatına uygun şekilde dökülerek bir sünger yardımıyla ovulur.	Temizlik Personeli	Nöbetçi Öğretmen	Temizlik/Dezenfeksiyon Takip ve Kontrol Formu	Gözlem
6		Koridorlar, Sınıfların, Odaların Zemini	Okul yönetimi 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	ÖĞLE ARASI SONU	Mop/bez yardımıyla türün uygulaması yapılır yada toz kaldırmayacak özelliğe sahip makineler ile silinir.	Temizlik Personeli	Nöbetçi Öğretmen	Temizlik/Dezenfeksiyon Takip ve Kontrol Formu	Gözlem
7		Camlar	Okul yönetimi tarafından temin edilen cam silme temizlik türünü	yüzeye direkt yada kullanılm alanına göre tanımlanmış renkli beze türünün üzerindeki kullanma talimatına göre dökülerek	AYDA BİR	Yüzeye 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 ,ortak kullanılan dolaplar vs.	Biyosidal Ürün Ruhsatlı Yüzey 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	GÜNDE 3 KEZ	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 çözültüye yüzeye dökülerek bekletildikten sonra durulanır.	Temizlik Personeli	Nöbetçi Öğretmen	Temizlik/Dezenfeksiyon Takip ve Kontrol Formu	Gözlem
9		Kantin	Biyosidal Ürün Ruhsatlı Yüzey 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 BİTİMİ ÖĞLE ARASI SONRASI GÜN SONU	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 çözültüye yüzeye dökülerek bekletildikten sonra durulanır.	Kantin Personeli	İlgili İdareci	Temizlik/Dezenfeksiyon Takip ve Kontrol Formu	Gözlem
10		Açık Alanlar	Biyosidal Ürün Ruhsatlı Yüzey 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	GÜNDE 2 KEZ	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 çözültüye yüzeye dökülerek bekletildikten sonra durulanır.	Temizlik Personeli	İşletme Müdürü	Temizlik/Dezenfeksiyon Takip ve Kontrol Formu	Gözlem
		OKUL MÜDÜRÜ	EKREM ATILGAN							



KARATAY MESLEKİ VE TEKNİK ANADOLU LİSESİ OKUL  
DANIŞMA HİJYEN VE SANİTASYON PLANI  
(Temizlik ve Dezenfeksiyon Planı)

DOKÜMAN NO: PL.06

NO	BÖLGE	TEMİZLENECEK / DEZENFEKTE EDİLECEK YÜZEY	KULLANILACAK KİMYASAL	KİMYASAL DOZAJI	TEMİZLİK VE DEZENFEKSİYON SIKLIĞI	UYGULAMA ŞEKLİ	UYGULAMA SORUMLUSU	KONTROL EDEN	İZLEME VE KAYIT	DOĞRULAMA
1	DANIŞMA/GÜVENLİK ODASI	Klor bileşiklerinin uygun olmadığı Bilgisayar klavyeleri, Telefon ve diğer cihaz yüzeyleri	%70'lik alkol	Yüzeye direkt yada kullanım alanına göre tanımlanmış renkli beze dökülerek	SAATTE BİR	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
2		Temasız ateş ölçerler	%70'lik alkol	Yüzeye direkt yada kullanım alanına göre tanımlanmış renkli beze dökülerek	SAATTE BİR	Temizlenecek cihazın üreticisi tarafından belirlenmiş başka bir temizlik talimatı yok ise yüzeye püskürtülerek bez ile silinir ve hemen kurulanır.	Güvenlik Görevlisi	Nöbetçi Öğretmen	Temizlik/Dezenfeksiyon Takip ve Kontrol Formu	Gözlem
3		Halı, 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 steak buhar uygulanır.	Temizlik Personeli	İşletme Müdürü	Temizlik/Dezenfeksiyon Takip ve Kontrol Formu	Gözlem
4		Danışmanın/Güvenlik Odasının Zemini	Okul yönetimi 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	GÜNDE 4 KEZ	Mop/bez yardımıyla irtün uygulaması yapılır yada toz kaldırmayacak özelliğe sahip makineler ile silinir.	Temizlik Personeli	Nöbetçi Öğretmen	Temizlik/Dezenfeksiyon Takip ve Kontrol Formu	Gözlem
5		Camlar	Okul yönetimi tarafından temin edilen cam silme temizlik ürünü	yüzeye direkt yada kullanım alanına göre tanımlanmış renkli beze irtün üzerindeki kullanma talimatına göre dökülerek	AYDA BİR	Yüzeye püskürtülür ve tanımlanmış renkli bez ile silinir.	Temizlik Personeli	Nöbetçi Öğretmen	Temizlik/Dezenfeksiyon Takip ve Kontrol Formu	Gözlem
6		Sık kullanılan yüzeyler, kapı kolları, masa yüzeyleri, elektrik düğmeleri 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	GÜNDE 4 KEZ	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
7		Kalem, Yaka Kartları ve Kimlikler	%70'lik alkol	Yüzeye direkt yada kullanım alanına göre tanımlanmış renkli beze dökülerek	SÜREKLİ	Yüzeye püskürtülerek bez ile silinir ve hemen kurulanır.	Güvenlik Görevlisi	İlgili İdareci	Temizlik/Dezenfeksiyon Takip ve Kontrol Formu	Gözlem
8		Sandalyeler ve kolları	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	GÜNDE 4 KEZ	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	İşletme Müdürü	Temizlik/Dezenfeksiyon Takip ve Kontrol Formu	Gözlem

OKUL MÜDÜRÜ

EKREM ATILGAN



TC.  
KARATAY KAYMAKAMLIĞI  
KARATAY MESLEKİ VE TEKNİK ANADOLU LİSESİ

Dök. No :	PL.07
Yayın No :	01
Yayın Tarihi	25/08/2020
Rev. No :	00
Rev. Tarihi :	24/08/2020
Sayfa No :	1/2

OKUL TEMİZLİK PLANI

YER/MEKAN	TEMİZLEME PERİYODU	TEMİZLİKTE KULLANILACAK MALZEME (DEZENFEKTAN)	TEMİZLEME YÖNTEMİ
TUVALETLER	Günde 3 kez	Çamaşır Suyu (1/10) ve deterjan	Fırçalama, Oturma yerleri (klozet için) silinme, WC fırçaları kurutulmalıdır.
LAVABOLAR	Günde en az 3 kez	Çamaşır Suyu (1/100) ve deterjan (toz veya likit)	Fırçalama, Ovma (WC ve lavabolar için ayrı fırça olmalı)
MUSLUK VE BATARYA BAŞLIKLARI	Günde 3 kez	Çamaşır suyu (1/100) ve deterjan	Ovma (WC ve lavabolar için ayrı olmalı)
DUVARLAR VE CAMLAR	Camlar ayda bir kez Duvarlar ayda bir kez (Ancak hasta çıktısı, kan, balgam vb. kirlenme varsa derhal çamaşır suyu ile)	Cam silme temizlik ürünü ve deterjan	Camlar yukarıdan aşağı, duvarlar tavandan aşağı silinir. Kurulanır.
KAPI VE KAPI KOLLARI	Günde 3 kez	Çamaşır Suyu (1/100) ve deterjan (toz veya likit)	Silerek temizleme
PASPASLAR	Günde en az iki kez gerektiğinde daha sık	Çamaşır Suyu (1/10) ve deterjanlı su	Deterjanlı sıcak suda yıka 1/50 oranında çamaşır suyunda 20dk. beklet, durula, sık ve kurutulmalı.
YERLER ZEMİN	Günde en az iki kez gerektiğinde daha sık	Çamaşır suyu (1/100) ve deterjan. Hasta çıkışı olduysa Çamaşır suyu (1/10)	Kirliliğe göre ıslak süpürge ile süpürülüp silinmeli kan, tükürük vb. ifrazat varsa önce kağıt mendille alınıp çamaşır suyu ile silinmeli
ÇALIŞMA MASALARI	Günde en az iki kez gerektiğinde daha sık	Çamaşır Suyu (1/100) ve deterjan (toz veya likit)	Silerek temizleme
Halı, koltuk gibi yüzeyler	Haftada en az bir kez	Üreticinin talimatına uygun deterjan ve Su	Kullanım talimatına göre

Hazırlayan HEÖK Sorumlusu	Onaylayan Okul Müdürü
PINAR DEMİRKIRAN	EKREM ATILGAN



TC.  
KARATAY KAYMAKAMLIĞI  
KARATAY MESLEKİ VE TEKNİK ANADOLU LİSESİ

Dök. No :	PL.07
Yayın No :	01
Yayın Tarihi	25/08/2020
Rev. No :	00
Rev. Tarihi :	24/08/2020
Sayfa No :	1/2

OKUL TEMİZLİK PLANI

Bilgisayar klavyeleri, telefon, fotokopi makinesi, kumanda ve diğer cihaz yüzeyleri	Günde 4 kez	%70'lik alkol	Silinerek temizleme
Açık Alanlar	Günde 3 kez	Çamaşır Suyu (1/100) ve deterjan (toz veya likit)	Silinerek temizleme

UYGULAMA ESASLARI

**Gerekli malzemeler:**

Plastik kova, leğen, ölçü kabı, %5'lik klor içeren çamaşır suyu, su, deterjan, eldiven, atık kovası

**Uygulama:**

- %0.5 klor solüsyonu hazırlayınız: Plastik bir kovaya 1 ölçü % 5'lik Klor+9 ölçü su koyunuz.
  - Normal temizlik yapılırken; deterjanın üzerinde yazılı talimat göz önüne alınarak sulandırınız ve durulamayınız. Eğer yoğun kirlenme söz konusu ise sulandırılmadan direkt kullanınız ve sonrada durulayınız.
  - Dezenfeksiyon yapılırken; farklı dezenfektanlar ve bunların sulandırılma oranları vardır. Eğer dezenfeksiyon için çamaşır suyu kullanılacaksa, normal dezenfeksiyon için 1/100 oranında,
  - kan ve vücut salgılarından kontamine olmuş yüzeye 1/10 oranında sulandırılarak kullanınız.
- Daha az kirli olan yüzeyden kirli yüzeye doğru aynı yerden bir kez daha geçmeyecek şekilde siliniz.

**Güvenlik tedbirleri:**

- Temizlik işlemi bitince kullanılan aleti hiçbir yere değdirmeden atık kovasının içine atınız.
- Eldivenlerin dış yüzlerini dekontaminasyon sıvısında yıkayıp, ters çıkararak atık kabına atınız.
- Ellerinizi yıkayıp kurulayınız.
- Günlük hijyen kontrol çizelgesini imzalayınız.

Ekrem ATILGAN  
Okul Müdürü

<b>Hazırlayan</b> <b>HEÖK Sorumlusu</b>	<b>Onaylayan</b> <b>Okul Müdürü</b>
<b>PINAR DEMİRKIRAN</b>	<b>EKREM ATILGAN</b>

**KARATAY MESLEKİ VE TEKNİK ANADOLU LİSESİ KAYNAKLARIN TESPİTİ VE TEMİNİ FORMU**DOKÜMAN NO:  
FR.10

Hijyen, enfeksiyon önleme ve kontrolünün oluşturulması, uygulanması, sürekliliğinin sağlanması için ihtiyaç duyulan kaynakları tespit ve temini -belirleme için dikkate alınacak birimler	Sınıflar	Labortuarlar	Koridor ve açık alanlar	Öğretmenler odası	İdare, VHKİ, bilişim, alan şefliği odaları, rehberlik odaları	Kütüphane	Kantin	Tuvaletler	Lavabolar	Sınav salonu	Konferans salonu	Mescidler	Soyunma odaları	İzolasyon odası	Güvenlik odası	Depolama odaları
Salgın hastalığa göre yetkili otoritelerce belirlenmiş kaynak çeşitleri																
Belirtilerin tespiti için kullanılacak kaynaklara göre ihtiyaçlar																
Temassız ateş ölçer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Gerekli	Gerekli	-
Hijyen için gerekli kaynaklar																
Su	-	Biyoloji laboratuvarı için gerekebilir.	-	-	-	-	Gerekli	Gerekli	Gerekli	-	-	-	-	-	-	-
Sabun	-	Biyoloji laboratuvarı için gerekebilir.	-	-	-	-	Gerekli	Gerekli	Gerekli	-	-	-	-	-	-	-
En az %70 alkol içeren dezenfektan	-	Biyoloji laboratuvarı için gerekebilir.	Elektronik cihazlar için gerekebilir	Elektronik cihazlar için gerekebilir	Elektronik cihazlar için gerekebilir	Elektronik cihazlar için gerekebilir	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
El antiseptiği	Gerekli	Gerekli	Gerekli	Gerekli	Gerekli	Gerekli	Gerekli	-	-	Gerekli	Gerekli	Gerekli	-	Gerekli	Gerekli	-
Kolonya	-	-	-	Gerekli	Gerekli	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Çamaşır suyu	Gerekli	Gerekli	Gerekli	Gerekli	Gerekli	Gerekli	Gerekli	Gerekli	Gerekli	Gerekli	Gerekli	Gerekli	Gerekli	Gerekli	Gerekli	Gerekli
Yüzey temizleme deterjanı	Gerekli	Gerekli	Gerekli	Gerekli	Gerekli	Gerekli	Gerekli	Gerekli	Gerekli	Gerekli	Gerekli	Gerekli	Gerekli	Gerekli	Gerekli	Gerekli
Kağıt havlu peçete	-	Biyoloji laboratuvarı için gerekebilir.	-	Gerekli	-	-	Gerekli	Gerekli	Gerekli	-	-	-	-	-	-	-
Tuvalet kağıdı	-	-	-	-	-	-	-	Gerekli	-	-	-	-	-	-	-	-
Fırça	-	Biyoloji laboratuvarı için gerekebilir.	-	-	-	-	-	Gerekli	Gerekli	-	-	-	-	-	-	-
Sünger	Gerekli	Gerekli	Gerekli	Gerekli	Gerekli	Gerekli	Gerekli	Gerekli	Gerekli	Gerekli	Gerekli	Gerekli	Gerekli	Gerekli	Gerekli	Gerekli
Bez	Gerekli	Gerekli	Gerekli	Gerekli	Gerekli	Gerekli	Gerekli	Gerekli	Gerekli	Gerekli	Gerekli	Gerekli	Gerekli	Gerekli	Gerekli	Gerekli
Mop ve vileda	Gerekli	Gerekli	Gerekli	Gerekli	Gerekli	Gerekli	Gerekli	Gerekli	Gerekli	Gerekli	Gerekli	Gerekli	Gerekli	Gerekli	Gerekli	Gerekli
Süpürge	Gerekli	Gerekli	Gerekli	Gerekli	Gerekli	Gerekli	Gerekli	Gerekli	Gerekli	Gerekli	Gerekli	Gerekli	Gerekli	Gerekli	Gerekli	Gerekli
Elektrikli süpürme ve silme makinesi	-	-	GEREKTİĞİNDE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
İzolasyon için gerekli kaynaklar																
Maske,	Gerekli	Gerekli	Gerekli	Gerekli	Gerekli	Gerekli	Gerekli	Gerekli	Gerekli	Gerekli	Gerekli	Gerekli	Gerekli	Gerekli	Gerekli	Gerekli
Eldiven,	Gerekli	Gerekli	Gerekli	Gerekli	Gerekli	Gerekli	Gerekli	Gerekli	Gerekli	Gerekli	Gerekli	Gerekli	Gerekli	Gerekli	Gerekli	Gerekli
Yüz koruyucu	-	GEREKTİĞİNDE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Gerekli	Gerekli	-
Koruyucu kıyafet	-	GEREKTİĞİNDE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Gerekli	Gerekli	-
Atık yönetimi için gerekli kaynaklar																
Kapaklı çöp kovaları	-	-	Gerekli	Gerekli	-	-	Gerekli	Gerekli	-	Gerekli	-	-	-	Gerekli	Gerekli	-
Kağıt atık kovaları	-	-	Gerekli	Gerekli	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cam atık kovaları	-	-	Gerekli	Gerekli	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pil atık kovaları	-	-	Gerekli	Gerekli	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Evsel atık kovaları	Gerekli	Gerekli	Gerekli	Gerekli	Gerekli	Gerekli	Gerekli	-	-	Gerekli	Gerekli	-	Gerekli	Gerekli	Gerekli	Gerekli
Sosyal mesafeyi korumak için kaynaklar																
Sosyal mesafe uyarı etiketleri	Gerekli	Gerekli	Gerekli	Gerekli	Gerekli	Gerekli	Gerekli	Gerekli	Gerekli	Gerekli	Gerekli	Gerekli	Gerekli	Gerekli	Gerekli	Gerekli
Sosyal mesafe uyarı afişleri	Gerekli	Gerekli	Gerekli	Gerekli	Gerekli	Gerekli	Gerekli	Gerekli	Gerekli	Gerekli	Gerekli	-	Gerekli	Gerekli	Gerekli	Gerekli
Güvenlik şeridi	GEREKTİĞİNDE	GEREKTİĞİNDE	GEREKTİĞİNDE	GEREKTİĞİNDE	GEREKTİĞİNDE	GEREKTİĞİNDE	GEREKTİĞİNDE	GEREKTİĞİNDE	GEREKTİĞİNDE	GEREKTİĞİNDE	GEREKTİĞİNDE	GEREKTİĞİNDE	GEREKTİĞİNDE	GEREKTİĞİNDE	GEREKTİĞİNDE	-
Eğitim amaçlı kaynaklar																
El yıkama teknikleri tablosu	-	-	Gerekli	Gerekli	-	-	Gerekli	Gerekli	Gerekli	-	-	-	-	-	-	-
Sosyal mesafe farkındalık tablosu	-	-	Gerekli	Gerekli	-	-	Gerekli	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14 kural tabosu	Gerekli	Gerekli	Gerekli	Gerekli	Gerekli	Gerekli	Gerekli	Gerekli	Gerekli	Gerekli	Gerekli	Gerekli	Gerekli	Gerekli	Gerekli	-
Hijyen ve Enfeksiyon Önleme Ekibi İmza	OKUL MÜDÜRÜ EKREM ATILGAN					HIJYEN VE ENFEKSİYON ÖNLEME KONTROL SORUMLUSU PINAR DEMİRKIRAN										











TC.  
KARATAY KAYMAKAMLIĞI  
KARATAY MESLEKİ VE TEKNİK ANADOLU LİSESİ

TEK KULLANIMLIK MASKE, ELDİVEN GİBİ KİŞİSEL  
HİJYEN MALZEME ATIKLARININ YÖNETİMİNDE COVID-19  
TEDBİRLERİ VE TALİMATLARI

Dök. No :	TL.07
Yayın No :	01
Yayın Tarihi	25/08/2020
Rev. No :	00
Rev. Tarihi :	24/08/2020
Sayfa No :	1/1

PERSONEL

Adı ve Soyadı	
T.C. Kimlik No	

1. Kurum ve kuruluşların bina girişlerine gri etiketli olarak “maske, eldiven ve diğer kişisel atık” yazan kapaklı ve torba içeren biriktirme ekipmanı koyulmuştur, KKD atıkları bu torbalara atılmalıdır.
2. Torbaların dörtte üçü dolduktan sonra ağızları sıkı bir şekilde kapatılarak ikinci bir torbaya alınmalı ve geçici depolama alanına götürülmelidir.
3. Geçici depolama alanı insan kullanımından ve gıda malzemelerinden uzak ve kapalı olmalıdır.
4. Geçici depolama alanındaki atıklar 72 saat bekletilmeli ve evsel atık kapsamında (diğer atık) belediyeye teslim edilmelidir.
5. Belediyelerin bu konudaki duyuru ve talimatlarına uyulmalıdır.
6. Atık biriktirme, toplama, taşıma ve depolama işlemlerinde kullanılan ekipmanlar ve bu ekipmanların bulunduğu alanların her bir atık boşaltımı sonrası temizliği/hijyeni sağlanmalıdır. Bu ekipmanlar başka amaçlar için kullanılmamalıdır.
7. Toplama, taşıma ve depolama sırasında oluşabilecek dökülme ve veya sızıntı suyuna yönelik tedbir alınmalı, kirlilik oluşması durumunda kirlenen yüzey dezenfekte edilmelidir. Yüzey ve alan temizliğinde çamaşır suyu, dezenfektan gibi malzemeler kullanılmalıdır.
8. Atıkların toplanması, taşınması, işlenmesi ve bertarafı ile görevlendirilen personelin çalışma sırasında eldiven ve maske gibi kişisel koruyucu malzeme kullanılması, atıkla temas etmemeye dikkat etmesi, toplama ve taşıma işlemleri sırasında özel iş elbisesi giymesi sağlanmalıdır.
9. Görevli personelin kullanılan ekipmanları ve kişisel malzemelerini dezenfekte ederek hijyeninin sağlanması sağlanmalıdır.

İşyeri tarafından tutanak halinde hazırlanan “*Tek Kullanımlık Maske, Eldiven Gibi Kişisel Hijyen Malzeme Atıklarının Yönetiminde Covid-19 Tedbirleri Ve Talimatları*” nı okudum. Bir suretini aldım, diğer suretini de işyerine verdim. Tutanakta açıklanan kurallara uyacağımı beyan ve kabul ederim. İşbu tutanağı tam sıhhatte olarak, kendi rızamla (isteyerek ve bilerek) imzaladım.

...../...../2020

Tebliğ Eden Kurum Amiri  
Adı Soyadı- İmza-Tarih

Tebellüğ Eden Çalışan  
Adı Soyadı-İmza-Tarih

Hazırlayan HEÖK Sorumlusu	Onaylayan Okul Müdürü
PINAR DEMİRKIRAN	EKREM ATILGAN



TC.  
KARATAY KAYMAKAMLIĞI  
KARATAY MESLEKİ VE TEKNİK ANADOLU  
LİSESİ

AÇIK ALANLARDA HİJYEN VE SANİTASYON  
KURALLARINA UYGUN TEMİZLİK TALİMATI

Dök. No :	TL.10
Yayın No :	00
Yayın Tarihi	25/08/2020
Rev. No :	00
Rev. Tarihi :	24/08/2020
Sayfa No :	1/1

PERSONEL

Adı ve Soyadı	
T.C. Kimlik No	

1. Kuruluş bahçesi ve açık oyun alanlarında zemin hijyen riski oluşturabilecek (atık su, çeşitli kimyasallar vb.) birikintilere izin vermemelidir.
2. Bahçe ve açık oyun alanlarında bulunan oturma üniteleri salgın hastalık (COVID19 vb.) dönemlerine özgü önlemlere (fiziki mesafe düzenlemeleri vb.) göre düzenlenmiş ve kontrolü sağlanmalıdır.
3. Temizlik/dezenfeksiyon plan/programlarına uygun düzenli olarak temizlik ve dezenfeksiyon yapılması, sık kullanılan alan ve malzemelerin daha sık temizlenmesi sağlanmalıdır.
4. Bahçe ve açık oyun alanlarında uygun yerlere salgın hastalık dönemlerine özgü kurallar (sosyal mesafe, maske kullanımı, el temizliği ile enfeksiyon yayılmasını önlemenin yollarını açıklayan bilgilendirme amaçlı afişler, posterler, tabela, uyarı işaretleri asılmalıdır.
5. Elle temas etmeden açılabilir-kapanabilir pedallı, sensörlü, vb. atık kumbaraları bulunmalıdır.

İşyeri tarafından tutanak halinde hazırlanan “**Açık Alanlarda Hijyen Ve Sanitasyon Kurallarına Uygun Temizlik Talimatı**”nı okudum. Bir suretini aldım, diğer suretini de işyerine verdim. Tutanakta açıklanan kurallara uyacağımı beyan ve kabul ederim. İşbu tutanağı tam sıhhatte olarak, kendi rızamla (isteyerek ve bilerek) imzaladım.

...../...../2020

Tebliğ Eden Kurum Amiri  
Adı Soyadı- İmza-Tarih

Tebellüğ Eden Çalışan  
Adı Soyadı-İmza-Tarih

<b>Hazırlayan</b> <b>HEÖK Sorumlusu</b>	<b>Onaylayan</b> <b>Okul Müdürü</b>
<b>PINAR DEMİRKIRAN</b>	<b>EKREM ATILGAN</b>



**TC.  
KARATAY KAYMAKAMLIĞI  
KARATAY MESLEKİ VE TEKNİK ANADOLU LİSESİ**

**TEMİZLİK DEZENFEKTE FAALİYET TALİMATI**

<b>Dök. No :</b>	TL.13
<b>Yayın No :</b>	01
<b>Yayın Tarihi</b>	25/08/2020
<b>Rev. No :</b>	00
<b>Rev. Tarihi :</b>	24/08/2020
<b>Sayfa No :</b>	1/2

**PERSONEL**

Adı ve Soyadı	
T.C. Kimlik No	

Okul/Kurumlarda COVID-19 vakaları tespit edilmemiş olsa bile hijyen ve sanitasyon mutlak surette sağlanmalıdır. Genel önleyici tedbirler açısından COVID-19 salgını boyunca ortak alanlarda (tuvaletler, salonlar, koridorlar, asansörler, derslikler ve atelyeler vb.) temizlik ve dezenfeksiyon önlemlerinin uygulanmasına özel dikkat gösterilmelidir. Kulplar, asansör düğmeleri, korkuluklar, anahtarlar, kapı kolları vb. gibi sık sık dokunulan yüzeyler daha sık ve daha özenli temizlenmelidir. Temizlik personeline bu konuda talimat verilmelidir.

1. Okul/Kurumun eylem planı kapsamında, COVID-19 şüphelisi veya tanısı koyulmuş kişilerin kuruluştan ayrıldıktan sonra kullandığı oda ve mümkünse diğer tüm malzemelerin temizliği ve dezenfeksiyonu uygun KKD kullanılarak yapılmalıdır.
2. Temizlik personeli için çamaşır suyu başta olmak üzere bu ürünlerin hazırlanması, ellenmesi, uygulanması ve depolanması konusunda ek eğitim verilmelidir.
3. Çamaşır suyu kullanımı uygun olmadığında, örneğin elektronik aygıtlar, telefon, uzaktan kumanda donanımı vb. için %70 alkol ile temizlenebilir.
4. Kullanıldığı takdirde tekstil, çarşaf, masa örtüsü, giysiler vb. toz ve aerosol oluşturarak çevreyi diğer kişileri potansiyel kirlenmeden korumak üzere işaretli özel çamaşır torbalarına konulmalıdır. Normal deterjanlarla en az 60°C veya daha fazla 90°C sıcaklıkta yıkanmalıdır.
5. Temizlik personelinin yeterli dezenfektan çözeltilerine ve diğer temizlik malzemelerine erişimleri sağlanmalıdır.
6. Temizlik personelinin gerekli kişisel koruma donanımları kuruluş tarafından sağlanmalıdır.

**Temizlik:**

1. Yüzeyleri sabun ve su kullanarak temizlenmelidir
2. Masalar, kapı kolları, ışık anahtarları, tezgahlar, kulplar, telefonlar, klavyeler sık olarak temizlenmelidir.
3. Tuvaletler, musluklar, lavabolar vb. yüzeylerin temizliği sıklıkla yapılmalıdır.
4. Deterjan üzerinde yazılı talimat göz önüne alarak kullanılmalıdır.
5. Yoğun kirlenmeler söz konusu ise deterjanı sulandırmadan direk kullanılmalıdır.
6. Daha az kirli yüzeyden başlayarak, kirli yüzeye doğru aynı yerden bir kez daha geçmeyecek şekilde silinmelidir.
7. Temizlik işlemi bitince kullanılan aleti tek kullanımlık ise hiçbir yere değdirmeden atık kovasının içine atılmalıdır.
8. Tuvalet alanlarına giriş kapıları otomatik kapı sistemine çevrilmelidir. Bu imkân yoksa tuvalet alanına giriş kapılarının kolları 1/100'lük hipoklorit esaslı yer yüzey dezenfektan uygulaması ile düzenli olarak temizlenmelidir.
9. Tuvaletlerin zeminleri, klozetler, pisuvarlar 1/10'lük, lavabolar, musluk ve batarya başlıkları, kapı kolları 1/100'lük hipoklorit esaslı yer yüzey dezenfektan uygulaması ile sık sık temizlenmeli ve dezenfekte edilmelidir.
10. Tuvalet ve lavaboların temizlik saatleri kayıt edilmeli ve temizlik saatleri görünür şekilde asılmalıdır. Devamlı sıvı sabun, tuvalet kâğıdı ve kâğıt havlu bulundurulmalıdır.

<b>Hazırlayan HEÖK Sorumlusu</b>	<b>Onaylayan Okul Müdürü</b>
<b>PINAR DEMİRKIRAN</b>	<b>EKREM ATILGAN</b>



TC.  
KARATAY KAYMAKAMLIĞI  
KARATAY MESLEKİ VE TEKNİK ANADOLU LİSESİ

TEMİZLİK DEZENFEKTE FAALİYET TALİMATI

Dök. No :	TL.13
Yayın No :	01
Yayın Tarihi	25/08/2020
Rev. No :	00
Rev. Tarihi :	24/08/2020
Sayfa No :	1/2

11. Temizlik yapan personel kişisel koruyucu ekipman (eldiven ve maske vb.) kullanmalı, işlem sonrası kullanılan koruyucu ekipmanlar özel olarak sadece bu işlem için düzenlenmiş iş yerindeki atık kutusuna atılır, su ve sabunla en az 20 saniye el temizliği ve hijyeni sağlanmalıdır.
12. Tuvaletlerde el kurutma fanları kapatılarak kullanım dışı bırakılmalı, tek kullanımlık kâğıt havlular kullanılmalıdır. Doğal (camlar aracılığıyla) havalandırma tercih edilmelidir.

**Dezenfekte:**

1. Alanı veya öğeyi kirli ise önce sabun ve su veya başka bir deterjanla temizlenmeli; daha sonra dezenfektan kullanılmalıdır.
2. Onaylı dezenfektanlar kullanılmalıdır.
3. Yüzeysel uygunsa seyreltilmiş ev tipi çamaşır suyu çözeltileri de kullanılmalıdır.
4. Çamaşır suyunuzun dezenfeksiyon amaçlı olup olmadığını görmek için etiketi kontrol edilmeli ve ürünün son kullanma tarihinin geçmediğinden emin olunmalıdır.
5. Çamaşır suyu, uygun şekilde seyreltildiğinde korona virüslere karşı etkili olacaktır. Çözeltiyi yüzeyde en az 1 dakika bekletilerek, en az %70 alkol içeren alkol çözeltileri de kullanılabilir. Sadece işverenler tarafından sağlanan temizlik (deterjan) ve dezenfektan ürünleri kullanılmalıdır.
6. Sık dokunulan yüzeylerin temizlik sonrası dezenfeksiyonu için 1/100 sulandırılmış (5 litre suya yarım çay bardağı) çamaşır suyu (Sodyum hipoklorit Cas No:7681-52-9) kullanılabilir. Klor bileşikleri yüzeylerde korozyon oluşturabilir. Dayanıklı yüzeyler için kullanılması önerilen bir dezenfektandır. Tuvalet dezenfeksiyonu için 1/10 sulandırılmış çamaşır suyu kullanılmalıdır.
7. Ürünler üreticinin talimatlarına göre hazırlanmalı ve kullanılmalıdır. Önerilen ürün "temas süreleri"ne uyulmalıdır. Alternatif temizlik maddeleri/dezenfektanlar kullanılacaksa, sadece standartlara (virusidal aktivite için TS EN 14476 standardı) uygun olanlar kullanılmalıdır.

İşyeri tarafından tutanak halinde hazırlanan "**Temizlik ve Dezenfekte Faaliyet Talimatı**" nı okudum. Bir suretini aldım, diğer suretini de işyerine verdim. Tutanakta açıklanan kurallara uyacağımı beyan ve kabul ederim. İşbu tutanağı tam sıhhatte olarak, kendi rızamla (isteyerek ve bilerek) imzaladım.  
...../...../2020

Tebliğ Eden Kurum Amiri  
Adı Soyadı- İmza-Tarih

Tebellüğ Eden Çalışan  
Adı Soyadı-İmza-Tarih

Hazırlayan HEÖK Sorumlusu	Onaylayan Okul Müdürü
PINAR DEMİRKIRAN	EKREM ATILGAN



TC.  
KARATAY KAYMAKAMLIĞI  
KARATAY MESLEKİ VE TEKNİK ANADOLU LİSESİ

İZOLASYON ODASI HİJYEN VE SANİTASYON GÜVENÇE  
TALİMATI

Dök. No :	TL.19
Yayın No :	01
Yayın Tarihi	25/08/2020
Rev. No :	00
Rev. Tarihi :	24/08/2020
Sayfa No :	1/2

PERSONEL

Adı ve Soyadı	
T.C. Kimlik No	

1.İzolasyon odasında tanısı şüpheli olan ve sonrasında kesin tanısında pozitif sonuç çıkabilecek kişiler alınmasından ötürü izolasyon odasının Temizlik/dezenfeksiyon plan/programlarına uygun olarak temizlenmesi ve dezenfekte edilmesi sağlanmalıdır.

2.İzolasyon odasına alınan kişilerin vaka takip kayıtlarının alınması gerekmektedir.

3.İzolasyon odasında çalışırken kişisel korunma için koruyucu kıyafet, gözlük/yüz siperliği, eldiven ve maske kullanımı zorunludur..

4.İzolasyon odasında temizlik ve dezenfektan kullanılırken maddeler birbirine karıştırılmamalıdır. Kovalar içerisinde temizlik malzemeleri ıslak bırakılmamalıdır. Havalandırma için taze hava alacak şekilde ayarlama yapılmış olmalı ve camlar havalandırma için tercih edilmelidir.

5. Temassız ateş ölçerler Alkol Çözeltileri (Etil/izopropil) (en az %70lik) ile temizlenmelidir. Dış yüzeyle ve zemin, masa ve sandalyeler Standart çamaşır suyu (1/100 sulandırma) Klor tablet (5gr) ile temizlenmelidir.

6. Odada basmalı çöp kovaları bulunmalı. KKD'ların atıkları tıbbi atık talimatlarına göre bertaraf edilmelidir. Odalardan çıkan tıbbi atıklar çift tıbbi atık poşetine konulmalıdır.

7.İzolasyon odasının boşaldıktan sonra hemen temizlik ve dezenfeksiyon işlemi yapılmalı, temizlik personeli temizlik yaparken el hijyeni ve KKD talimatlarına uygun hareket etmelidir.

8.İzolasyon odası girişinde el antiseptikleri bulundurulmalıdır.

9.İzolasyon odasında hasta olduğundan şüphelenilen kişi ile aynı anda odada birlikte durulmamalıdır.

İşyeri tarafından tutanak halinde hazırlanan “*İzolasyon Odası Hijyen ve Sanitasyon Güvence Talimatı*” nı okudum. Bir suretini aldım, diğer suretini de işyerine verdim. Tutanakta açıklanan kurallara uyacağımı beyan ve kabul ederim. İşbu tutanağı tam sıhhatte olarak, kendi rızamla (isteyerek ve bilerek) imzaladım.

...../...../2020

Tebliğ Eden Kurum Amiri  
Adı Soyadı- İmza-Tarih

Tebellüğ Eden Çalışan  
Adı Soyadı-İmza-Tarih

Hazırlayan HEÖK Sorumlusu	Onaylayan Okul Müdürü
PINAR DEMİRKIRAN	EKREM ATILGAN



TC.  
KARATAY KAYMAKAMLIĞI  
KARATAY MESLEKİ VE TEKNİK ANADOLU LİSESİ

ASANSÖR KULLANIMI HİJYEN VE SANİTASYON  
GÜVENCE TALİMATI

Dök. No :	TL.20
Yayın No :	01
Yayın Tarihi	25/08/2020
Rev. No :	00
Rev. Tarihi :	24/08/2020
Sayfa No :	1/2

PERSONEL

Adı ve Soyadı	
T.C. Kimlik No	

- Asansör kapasitesi salgın hastalık dönemlerine özgü olarak 3 kişiyi geçmeyecek şekilde belirlenmiştir. Kapasite kullanımı ile ilgili gerekli işaretleme ve tanımlamalar yapılmış olup, kurallara uyulması gerekmektedir.
- Asansör kapı, zemin ve kabin duvarları, asansör düğmeleri Temizlik/dezenfeksiyon plan/programlarına uygun olarak temizlenmeli ve dezenfekte edilmelidir.
- Asansör girişlerinde el antiseptikleri konumlanmış olup, el antiseptikleri kullanılmalıdır.
- Asansör içinde, öksürük, hapsirik adabına uyulması, mümkünse konuşulmaması gerekmektedir.
- Salgın hastalık dönemlerinde (COVID-19 vb.) asansöre KKD (maske vb.) kullanılmadan binilmemelidir.

İşyeri tarafından tutanak halinde hazırlanan “*Asansör Kullanımı Hijyen ve Sanitasyon Güvence Talimatı*” nı okudum. Bir suretini aldım, diğer suretini de işyerine verdim. Tutanakta açıklanan kurallara uyacağımı beyan ve kabul ederim. İşbu tutanağı tam sıhhatte olarak, kendi rızamla (isteyerek ve bilerek) imzaladım.

...../...../2020

Tebliğ Eden Kurum Amiri  
Adı Soyadı- İmza-Tarih

Tebellüğ Eden Çalışan  
Adı Soyadı-İmza-Tarih

Hazırlayan HEÖK Sorumlusu	Onaylayan Okul Müdürü
PINAR DEMİRKIRAN	EKREM ATILGAN



TC.  
KARATAY KAYMAKAMLIĞI  
KARATAY MESLEKİ VE TEKNİK ANAOLU LİSESİ

GENEL TALİMATNAME

Dök. No :	TL.21
Yayın No :	01
Yayın Tarihi :	25/08/2020
Rev. No :	00
Rev. Tarihi :	24/08/2020
Sayfa No :	1/2

PERSONEL

Adı ve Soyadı	
T.C. Kimlik No	

- Okula girişlerde tüm çalışanlar, ziyaretçiler ve öğrencilerin maskeli olarak okul/kurumlara giriş yapmaları gerekmektedir.
- Okula girişlerde tüm çalışanlar, öğrenciler ve ziyaretçilerin vücut sıcaklığı ölçümü vermeleri gerekmektedir. Bakanlık genelgesine uygun olarak 37.5 C ve üzeri ateşi tespit edilen çalışanların İşyerine girişi mümkün olmamaktadır. Yüksek ateş tespiti halinde, karantina odasında veya belirlenmiş benzeri bir alanda izolasyon sağlanacak olup, derhal 112 aranacaktır.
- Okula girişlerde el dezenfektanı kullanma imkânı sağlanmış olup, el hijyeni kurallarına uyulması gerekmektedir.
- Kuruluş içinde hijyen ve sanitasyon kaynaklı salgın hastalık için alınmış genel tedbirlere uygun hareket edilmesi gerekmektedir.
- Fiziki mesafenin korunması konusunda gerekli tedbirler alınmış olup, ilgili kişilerce yapılan uyarılar dikkate alınmalıdır.
- Okulda uygun kişisel koruyucu donanım kullanması (maske takılması) gerekmektedir.
- Uygun temizlik ve dezenfektasyon işlemlerinin yapılması sağlanmış olup, okulda solunum hijyeni ve öksürük/hapşırık adabına uyulması gerekmektedir.
- Hapşırma, öksürme veya burun akıntısını silmek ve burnu temizlemek (sümkürmek) için tek kullanımlık mendil kullanılmalıdır. Mendil en yakın atık kumbarasına elle temas edilmeden (açılabilir-kapanabilir pedallı, sensörlü vb.) atılmalıdır.
- Okula girişlerde ziyaretçi prosedürünün uygulanması sağlanmalıdır. Gelen ziyaretçilerin ateş ölçümleri yapılmalı ve kayıt altına alınmalıdır.
- İdareci, öğretmen, öğrenci ve diğer tüm personele salgın hastalıkların bulaşmasına yönelik eğitimlere katılmalıdır.
- Kapalı ve açık alanlarda, atıkların bertaraf edilmesi için yetkili kurumların ve yerel otoritelerin talimatlarına uyulmalıdır. Tıbbi atıkların değerlendirilmesinde ilgili yönetmelikler çerçevesinde hareket edilmelidir. Okulda KKD atık talimatları doğrultusunda hareket edilmelidir.
- Merkezi havalandırma sistemi varsa içeriden alınan havanın tekrar dolaşıma verilmesi %100 dış havanın emilerek şartlandırılması yöntemi seçilmelidir. Yoksa havalandırma camlar aracılığıyla düzenli olarak yapılmalıdır.
- Okul içerisinde derslik, laboratuvar, idari odalar, öğretmenler odası, soyunma odası, mescid, kantin, tuvalet, kütüphane kullanım talimatlarına uygun davranılması gerekmektedir.
- Mümkünse ara dinlenmelerde, mümkün değilse hafta sonları çalışma olmadığı zamanlarda tüm alanlar

Hazırlayan  
HEÖK Sorumlusu

PINAR DEMİRKIRAN

Onaylayan  
Okul Müdürü

EKREM ATILGAN



TC.  
KARATAY KAYMAKAMLIĞI  
KARATAY MESLEKİ VE TEKNİK ANAOLU LİSESİ

GENEL TALİMATNAME

Dök. No :	TL.21
Yayın No :	01
Yayın Tarihi	25/08/2020
Rev. No :	00
Rev. Tarihi :	24/08/2020
Sayfa No :	1/2

dezenfekte edilmelidir.

15. İş okul kıyafetlerinin sıklıkla temizlenmesi gerekmektedir.

16. Su ihtiyacı için tek kullanımlık su kapları veya bireysel su mataraları ile kullanılmalıdır.

İşyeri tarafından tutanak halinde hazırlanan “Genel Talimatname” yi okudum. Bir suretini aldım, diğer suretini de işyerine verdim. Tutanakta açıklanan kurallara uyacağımı beyan ve kabul ederim. İşbu tutanağı tam sıhhatte olarak, kendi rızamla (isteyerek ve bilerek) imzaladım.

...../...../2020

Tebliğ Eden Kurum Amiri  
Adı Soyadı- İmza-Tarih

Tebellüğ Eden Çalışan  
Adı Soyadı-İmza-Tarih

Hazırlayan  
HEÖK Sorumlusu

PINAR DEMİRKIRAN

Onaylayan  
Okul Müdürü

EKREM ATILGAN