



TC.
KEMALPAŞA KAYMAKAMLIĞI
İlçe Milli Eğitim Müdürlüğü
Kemalpaşa Lütfü Ürkmez Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi
TEMİZLİK VE DEZENFEKSİYON PLANI

Doküman No	
Sayfa No	1
Revizyon No	1
Revizyon Tarihi	10.08.2023
Yayın Tarihi	
Yayın No	01

YER/MEKÂN	TEMİZLEME PERİYODU	TEMİZLİKTE KULLANILACAK MALZEME (DEZENFEKTAN)	KİMYASAL DOZAJI	TEMİZLEME YÖNTEMİ	UYGULAMA SORUMLUSU	KONTROL EDEN	İZLEME VE KAYIT
TUVALETLER	Günde dört kez	Deterjan ve Sodyum Hipoklorit (CAS No:7681-52-9)	Çamaşır Suyu (1/10) oranında (1 litre suya bir çay bardağı) sodyum hipoklorit (ev tipi çamaşır suyu) kullanılmalıdır.	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 yüzeyde en az 1 dakika bekletilir. Sonra tuvalet sifonu çekilir. Aşırı kirli tuvaletlerde sıktıktan sonra uzun süre beklemek ve bir fırça yardımıyla ovmak gerekir.	Temizlik Personeli	Nöbetçi Öğretmen	Tuvalet ve Lavabo Temizlik Takip Listesi
LAVABOLAR	Günde dört kez	Çamaşır Suyu deterjan (toz veya likit)	Çamaşır Suyu (1/10) oranında	Fırçalama, Ovma (WC ve lavabolar için ayrı fırça olmalı)	Temizlik Personeli	Nöbetçi Öğretmen	Tuvalet ve Lavabo Temizlik Takip Listesi
MUSLUK VE BATARYA BAŞLIKLARI	Günde dört kez	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	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	Tuvalet ve Lavabo Temizlik Takip Listesi



TC.
KEMALPAŞA KAYMAKAMLIĞI
İlçe Milli Eğitim Müdürlüğü
Kemalpaşa Lütfü Ürkmez Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi
TEMİZLİK VE DEZENFEKSİYON PLANI

Doküman No	
Sayfa No	1
Revizyon No	1
Revizyon Tarihi	10.08.2023
Yayın Tarihi	
Yayın No	01

DUVARLAR VE CAMLAR	Camlar ayda bir kez Duvarlar ayda bir kez	Çamaşır Suyu (1/10) ve deterjan Cam silme temizlik ürünü	Çamaşır Suyu (1/10) oranında	Camlar yukarıdan aşağı, duvarlar tavandan aşağı silinir. Kurulanır.	Temizlik Personeli	Nöbetçi Öğretmen	Gözlem
KAPI VE KAPI KOLLARI	Günde dört kez	Biyosidal Ürün Ruhsatlı Yüzey Dezenfektanı ve Sodyum Hipoklorit (CAS No:7681-52-9)	Temizlik sonrası dezenfeksiyon için Çamaşır Suyu (1/100) oranında (5 litre suya yarım küçük çay bardağı) çamaşır suyu	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	Zemin Temizlik Takip Listesi
PASPASLAR	Günde en az iki kez ve gerektiğinde	Çamaşır Suyu deterjanlı su	Çamaşır Suyu (1/10) oranında	Deterjanlı sıcak suda yıkanır 20 dakika bekletilip, durulayıp, sıkılacak ve kurutulacak.	Temizlik Personeli	Nöbetçi Öğretmen	Gözlem
HALI, KOLTUK GİBİ YÜZEYLER	Her Hafta	Su ve Deterjan	Üreticinin talimatları doğrultusunda	Kullanım alanına göre tanımlanmış renkli beze kullanım talimatına uygun şekilde dökülerek silinir ya da toz kaldırmayacak özelliğe sahip makineler ile yıkanır ya da sıcak buhar uygulanır	Temizlik Personeli	Müdür Yardımcısı	Temizlik Takip Listesi
YERLER ZEMİN	Günde dört kez gerektiğinde daha sık	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	Su ve deterjanla temizlik sonrası dezenfeksiyon için 1/100 oranında sulandırılmış (5 litre suya yarım küçük çay bardağı) çamaşır suyu Mop/bez yardımıyla ürün uygulaması yapılır ya da toz kaldırmayacak özelliğe sahip makineler ile silinir.	Temizlik Personeli	Nöbetçi Müdür Yardımcısı	Zemin Temizlik Takip Listesi
ÇALIŞMA MASALARI	Günde en az iki kez gerektiğinde daha sık	Biyosidal Ürün Ruhsatlı Yüzey Dezenfektanı ve	Su ve deterjanla temizlik sonrası dezenfeksiyon için	Temizliği yapılacak yüzeye direk püskürtülür. Renk tanımlaması yapılmış bez ya da	Temizlik Personeli	Nöbetçi Öğretmen	Gözlem



T.C.
KEMALPAŞA KAYMAKAMLIĞI
İlçe Milli Eğitim Müdürlüğü
Kemalpaşa Lütfü Ürkmez Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi
TEMİZLİK VE DEZENFEKSİYON PLANI

Doküman No	
Sayfa No	1
Revizyon No	1
Revizyon Tarihi	10.08.2023
Yayın Tarihi	
Yayın No	01

		Sodyum Hipoklorit (CAS No:7681-52-9)	1/100 oranında sulandırılmış (5 litre suya yarım küçük çay bardağı) çamaşır suyu	sünger yardımıyla ovulur. Silerek temizleme yapılır.			
DOLAPLAR	Günde en az iki kez gerektiğinde daha sık	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	Temizliği yapılacak yüzeye direk püskürtülür. Renk tanımlaması yapılmış bez ya da sünger yardımıyla ovulur. Silerek temizleme yapılır.	Temizlik Personeli	Nöbetçi Öğretmen	Gözlem
YEMEKHANE	Her yemek servisi öncesi ve sonrası	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	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	Müdür Yardımcısı	Yemekhane Temizlik Takip Listesi
AÇIK ALANLAR	Her gün	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	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	Müdür Yardımcısı	Gözlem
ELEKTRONİK AYGITLAR	Sık sık	Dezenfektan	%70 alkol içeren dezenfektan	Çamaşır suyu kullanımı uygun olmadığında, örneğin elektronik aygıtlar, telefon, uzaktan kumanda donanımı vb. için %70 alkol ile temizlenebilir.	Temizlik Personeli Kullanıcı	Kullanıcı, Temizlik Personeli	Gözlem



TC.
KEMALPAŞA KAYMAKAMLIĞI
İlçe Milli Eğitim Müdürlüğü
Kemalpaşa Lütfü Ürkmez Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi
TEMİZLİK VE DEZENFEKSİYON PLANI

Doküman No	
Sayfa No	1
Revizyon No	1
Revizyon Tarihi	10.08.2023
Yayın Tarihi	
Yayın No	01

SIVI VE KATI ATIK GEÇİCİ DEPOSU	Atıkların her tasfiyesinden / uzaklaştırılması ndan sonra	Dezenfektan Paspas Dezenfeksiyon	(1/10 hipoklorit) Solüsyon	Zemin ve Duvar temizliğinde 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 yüzeye direk püskürtülür ya da dökülür.	Temizlik Personeli	Nöbetçi Müdür Yardımcısı	Atık Deposu Temizlik Takip Listesi
SIVI VE KATI ATIK GEÇİCİ DEPOLAMA ALANI KAPILARI	Günde Bir Kez	Biyosidal Ürün Ruhsatlı Yüzey Dezenfektanı ve Sodyum Hipoklorit (CAS No:7681-52-9)	(1/10 hipoklorit) Solüsyon	Kapılara 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 Müdür Yardımcısı	Atık Deposu Temizlik Takip Listesi
ARAÇ, TAŞIYICI VE KONTEYNERLER	Günde Bir Kez	Biyosidal Ürün Ruhsatlı Yüzey Dezenfektanı ve Sodyum Hipoklorit (CAS No:7681-52-9)	(1/10 hipoklorit) Solüsyon	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 yüzeye direk püskürtülür ya da dökülür.	Temizlik Personeli	Nöbetçi Müdür Yardımcısı	Atık Deposu Temizlik Takip Listesi
ASANSÖRLER	Günde Dört Kez	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	Temizliği yapılacak yüzeye direk püskürtülür. Renk tanımlaması yapılmış bez ya da sünger yardımıyla ovulur. Silerek temizleme yapılır.	Temizlik Personeli	Nöbetçi Öğretmen	Gözlem



**TC.
KEMALPAŞA KAYMAKAMLIĞI
İlçe Milli Eğitim Müdürlüğü
Kemalpaşa Lütfü Ürkmez Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi
TEMİZLİK VE DEZENFEKSİYON PLANI**

Doküman No	
Sayfa No	1
Revizyon No	1
Revizyon Tarihi	10.08.2023
Yayın Tarihi	
Yayın No	01


AÇIK ALANLAR SIK DOKUNULAN YÜZEYLER	Her gün	Deterjan ve Sodyum Hipoklorit (CAS No:7681-52-9)	Temizlik sonrası dezenfeksiyon için Çamaşır Suyu (1/100) oranında (5 litre suya yarım küçük çay bardağı) çamaşır suyu	Temizliği yapılacak yüzeye direk püskürtülür ya da dökülür. Renk tanımlaması yapılmış bez ya da sünger yardımıyla ovulur. Dezenfeksiyon için hazırlanan çamaşır suyu çözeltisi yüzeye dökülerek bekletildikten sonra durulanır.	Temizlik Personeli	Nöbetçi Müdür Yardımcısı	Gözlem
--	---------	--	---	--	-----------------------	--------------------------------	--------

NOT: Kullanılan ekipmanların yüzey temizliğinde üretici firmaların kriterlerine dikkat edilmelidir.

Güvenlik tedbirleri:

1. Temizlik işlemi bitince kullanılan aleti hiçbir yere değdirmeden atık kovasının içine atınız.
2. Eldivenlerin dış yüzlerini dekontaminasyon sıvısında yıkayıp, ters çıkararak atık kabına atınız.
3. Temizlik bittikten sonra temizlik personeli ellerini su ve sabunla en az 20 saniye yıkamalıdır.




	<p style="text-align: center;">TC. KEMALPAŞA KAYMAKAMLIĞI İlçe Milli Eğitim Müdürlüğü Kemalpaşa Lütfü Ürkmez Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi TEMİZLİK PERSONELİ TEMİZLİK VE DEZENFEKTE YAPMA TALİMATI</p>	Doküman No	
		Yayın Tarihi	
		Revizyon No	00
		Revizyon Tarihi / / 20...
		Sayfa No	1/2

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 süphelisi 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, elleçlenmesi, 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,
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 deşdirmeden 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'luk, lavabolar, musluk ve batarya başlıkları, kapı kolları 1/100'lük hipoklorit esaslı yer yüzey dezenfektan uygulaması ile sık sık temizlenmeli ve dezenfekte edilmelidir.

	<p style="text-align: center;">TC. KEMALPAŞA KAYMAKAMLIĞI İlçe Milli Eğitim Müdürlüğü Kemalpaşa Lütfü Ürkmez Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi TEMİZLİK PERSONELİ TEMİZLİK VE DEZENFEKTE YAPMA TALİMATI</p>	Doküman No	
		Yayın Tarihi	
		Revizyon No	00
		Revizyon Tarihi / / 20...
		Sayfa No	2/2

10. Tuvalet ve lavaboların temizlik saatleri kayıt edilmeli ve temizlik saatleri görünür şekilde asılmalıdır. Devamlı sıvı sabun, tuvalet kâğıdı ve kâğıt havlu bulundurulmalıdır.
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.

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. Yüzey 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. Çözeltiliyi 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.

BİLGİ EDİNDİM
TEBELLÜĞ EDEN
.....

... / ... / 20 ...
TEBLİĞ EDEN

Kubilay YENDİ
Okul Müdürü



TC.
KEMALPAŞA KAYMAKAMLIĞI
İlçe Milli Eğitim Müdürlüğü
Kemalpaşa Lütfü Ürkmez Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi
TUVALET VE LAVOBO KULLANMA TALİMATI

Doküman No	
Yayın Tarihi	
Revizyon No	00
Revizyon Tarihi	... / ... / 20...
Sayfa No	1/1

1. Kapılar ve kapı kolları dar tüm yüzeyler uygun deterjan dezenfektan ile sık aralıklarla temizlenmelidir.
2. Kurulışta salgın hastalığı olduğu belirlenen kişi olmadığı takdirde banyo klozet ve lavabo kapı yüzeyleri dâhil tüm yüzeylerin su ve uygun deterjanla sık temizlenmesi yeterlidir.
3. Banyo klozet ve tuvaletler her gün en az 1/10 oranında sulandırılmış sodyum hipoklorit ile dezenfekte edilmelidir.
4. El teması önlemek için öğrenci personel lavabolarında mümkün ise el teması olmayan bataryalar temassız dispenserler olmalıdır.
5. Kuruluş genelindeki yoga ve gider bağlantılarının ve deve boylarının S şeklinde olması sağlanmalıdır.
6. Mümkünse her tuvalet lavabo girişinde ideal olarak hem iç hem dış kısma el antiseptiği cihazları konulmalıdır.
7. Öğrencilere ve personele her seferinde en az saniye boyunca sabun ve su ile ellerini yıkamaları hatırlatmak için afiş, poster, uyarı levhası konulmalıdır.
8. Personel ve öğrencilerin kâğıt havluları ve benzeri atıkları atmalarını kolaylaştırmak için çıkışa yakın noktalara mümkünse pedallı çöp kutuları yerleştirilmelidir.
9. Varsa el kurutucu cihazlarının kullanılmaması için gerekli önlemlerin alınması sağlanmalıdır.
10. Tuvaletlerin havalandırma sisteminin temiz hava sirkülasyonu yeterli ve uygun olmalıdır.

... / ... / 20 ...

Kubilay YENDİ

Okul Müdürü

	TC. KEMALPAŞA KAYMAKAMLIĞI İlçe Milli Eğitim Müdürlüğü Kemalpaşa Lütfü Ürkmez Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi GÜNLÜK TEMİZLİK KONTROL TAKİP ÇİZELGESİ FORMU	Doküman No	
		Yayın Tarihi	
		Revizyon No	00
		Revizyon Tarihi	... / ... / ...
		Sayfa No	1/1

Tarih	Saat	Personel Adı Soyadı	Zemin, WC, Pisuar Temizliği	Sıvı Sabunluk El Antisept.	Tuvalet Kâğıdı Havlu.	Kimyasal Madde Yoktur.	Personel İmzası	Kontrol Edenin İmzası
.../.../20..	08.00							
	10.00							
	14.00							
	16.00							
.../.../20..	08.00							
	10.00							
	14.00							
	16.00							
.../.../20..	08.00							
	10.00							
	14.00							
	16.00							
.../.../20..	08.00							
	10.00							
	14.00							
	16.00							
.../.../20..	08.00							
	10.00							
	14.00							
	16.00							

.....
Kontrol Sorumlusu

Kubilay YENDİ
Okul Müdürü



TC.
KEMALPAŞA KAYMAKAMLIĞI
İlçe Milli Eğitim Müdürlüğü
Kemalpaşa Lütfü Ürkmez Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi
GÜNLÜK TEMİZLİK KONTROL TAKİP
ÇİZELGESİ FORMU (DERSLİK /)

Doküman No	
Yayın Tarihi	
Revizyon No	00
Revizyon Tarihi / /
Sayfa No	1/1

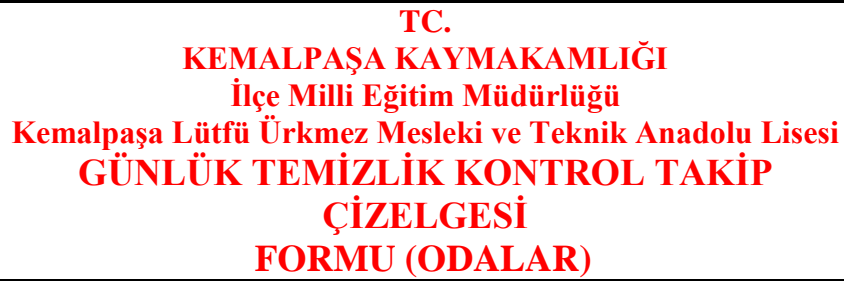
Tarih	Saat	Personel Adı Soyadı	Zemin, Temizliği	Masa Sıra Temizliği	Havalandırma	Personel İmzası	Kontrol Edenin İmzası
.../.../20..	13.00						
	17.00						
.../.../20..	13.00						
	17.00						
.../.../20..	13.00						
	17.00						
.../.../20..	13.00						
	17.00						
.../.../20..	13.00						
	17.00						

.....

Kontrol Sorumlusu

Kubilay YENDİ

Okul Müdürü



Doküman No	
Yayın Tarihi	
Revizyon No	00
Revizyon Tarihi	... / ... / ...
Sayfa No	1/1

[illegible]

Kontrol Sorumlusu
Kubilay YENDİ
Okul Müdürü