

**ARNAVUTKÖY İBRAHİM ÖZAYDIN MESLEKİ VE TEKNİK
ANADOLU LİSESİ
OKUL HİJYEN VE SANİTASYON PLANI
(Temizlik ve Dezenfeksiyon Planı)**

NO	BÖLGE	TEMİZLENİLECEK/DEZENFEKSİYON BİLEŞENLERİ	KULLANILACAK KİMYASAL	KİMYASAL DOZAJI	TEMİZLİK VE DEZENFEKSİYON SIKLIĞI	UYGULAMA ŞEKLİ	UYGULAMA SORUMLUSU	KONTROL EDEN	İZLEME VE KAYIT	İDÜĞRULAMA
1		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) kullanılmaktadır.	HER TENEFÜS SONRASI	Ağır kirler için kullanılan temizlik ürünü kirli yüzeyi üzerine kullanma talimatına uygun olarak döktükten bir fırça yardımıyla ovalanarak temizlik işlemi sağlanır. Dezenfeksiyon için hazırlanan çamaşır suyu çözeltisi tuvalet kenarlarındaki kireçlenmiş iç kısmına gelecek şekilde sıkılır.Çözelti yüzeyde en az 1 dakika bekletilir. Sonra tuvalet sifonu çekilir. Aynı kirli tuvaletlerde sifonlanma sonra uzun süre bekletmek ve bir fırça yardımıyla ovma gerekir.	Temizlik Personeli	Nöbetçi Öğretmen	Temizlik/Dezenfeksiyon Takip ve Kontrol Formu	Gözlem
2		Mutluk ve batarya başlıkları	Biyoisidal Ürün Ruhsatlı Yüzey Dezenektam ve Sodyum Hipoklorit(CAS No:7681-52-9)	Su ve deterjanla temizlik sonrası dezenfeksiyonu için 1/100 oranında sulandırılmış (5 litre suya yarım küçük çay bardağı) çamaşır suyu	HER TENEFÜS SONRASI	Temizliği yapılacak yüzeye direkt püskürtülür ya da döktülür. Renk tanımlaması yapılmış bez ya da snger yardımıyla ovalır. Birkaç dakika sonra bol su ile durulanır. Dezenfeksiyon için hazırlanan çamaşır suyu çözeltisi yüzeye döktükten bekletildikten sonra durulanır.	Temizlik Personeli	Nöbetçi Öğretmen	Temizlik/Dezenfeksiyon Takip ve Kontrol Formu	Gözlem
3		Klor bileşiklerinin wysun olmadığı Bigisayar klavyeleri, Telefon ve diğer cihaz yüzeyleri	%70 lik alkol	Yüzeye direkt yada kullanılan alana göre tanımlanmış renkli bezle döktükten	HER GÜN	Temizlenecek cihazın üreticisi tarafından belirtilmiş başka bir temizlik talimatı yok ise yüzeye püskürtülerek bez ile silinir ve hemen kullanılır.	Temizlik Personeli	Nöbetçi Öğretmen	Temizlik/Dezenfeksiyon Takip ve Kontrol Formu	Gözlem
4		Hallı, koluk gibi yüzeyler	Su ve Deterjan	üreticinin talimatları doğrultusunda	HAFTALIK	Kullanım alanına göre tanımlanmış renkli bez kullanılarak talimatına uygun şekilde döktükten silinir yada toz kaldırılmayacak 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 dezenfeksiyonu için 1/100 oranında sulandırılmış (5 litre suya yarım küçük çay bardağı) çamaşır suyu	HER TENEFÜS SONRASI	Yüzeye ürününi kullanma talimatına uygun şekilde döktükten bir snger yardımıyla ovalır.	Temizlik Personeli	Nöbetçi Öğretmen	Temizlik/Dezenfeksiyon Takip ve Kontrol Formu	Gözlem
6		Kolifonlar, Simfların, Odaların Zeminini	Okul yönetimi tarafından temin edilen deterjan ve Sodyum Hipoklorit(CAS No:7681-52-9)	Su ve deterjanla temizlik sonrası dezenfeksiyonu için 1/100 oranında sulandırılmış (5 litre suya yarım küçük çay bardağı) çamaşır suyu	HER TENEFÜS SONRASI	Mop/bez yardımıyla irtin uygulanması 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 ürünü	Yüzeye direkt yada kullanılan alana göre tanımlanmış renkli bezle döktükten	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 vs.	Biyoisidal Ürün Ruhsatlı Yüzey Dezenektam ve Sodyum Hipoklorit(CAS No:7681-52-9)	Su ve deterjanla temizlik sonrası dezenfeksiyonu için 1/100 oranında sulandırılmış (5 litre suya yarım küçük çay bardağı) çamaşır suyu	HER TENEFÜS SONRASI	Temizliği yapılacak yüzeye direkt püskürtülür ya da döktülür. Renk tanımlaması yapılmış bez ya da snger yardımıyla ovalır. Birkaç dakika sonra bol su ile durulanır. Dezenfeksiyon için hazırlanan çamaşır suyu çözeltisi yüzeye döktükten bekletildikten sonra durulanır.	Temizlik Personeli	Nöbetçi Öğretmen	Temizlik/Dezenfeksiyon Takip ve Kontrol Formu	Gözlem
9		Yemekhane	Biyoisidal Ürün Ruhsatlı Yüzey Dezenektam ve Sodyum Hipoklorit(CAS No:7681-52-9)	Su ve deterjanla temizlik sonrası dezenfeksiyonu için 1/100 oranında sulandırılmış (5 litre suya yarım küçük çay bardağı) çamaşır suyu	HER YEMEK SERVİSİ ÖNCESİ VE SONRASI	Temizliği yapılacak yüzeye direkt püskürtülür ya da döktülür. Renk tanımlaması yapılmış bez ya da snger yardımıyla ovalır. Birkaç dakika sonra bol su ile durulanır. Dezenfeksiyon için hazırlanan çamaşır suyu çözeltisi yüzeye döktükten bekletildikten sonra durulanır.	Yemekhane Personeli	İlgili İdareci	Temizlik/Dezenfeksiyon Takip ve Kontrol Formu	Gözlem
10		Açık Alanlar	Biyoisidal Ürün Ruhsatlı Yüzey Dezenektam ve Sodyum Hipoklorit(CAS No:7681-52-9)	Su ve deterjanla temizlik sonrası dezenfeksiyonu için 1/100 oranında sulandırılmış (5 litre suya yarım küçük çay bardağı) çamaşır suyu	HER GÜN	Temizliği yapılacak yüzeye direkt püskürtülür ya da döktülür. Renk tanımlaması yapılmış bez ya da snger yardımıyla ovalır. Birkaç dakika sonra bol su ile durulanır. Dezenfeksiyon için hazırlanan çamaşır suyu çözeltisi yüzeye döktükten bekletildikten sonra durulanır.	Temizlik Personeli	İşletme Müdürü	Temizlik/Dezenfeksiyon Takip ve Kontrol Formu	Gözlem
11		Danışma	Biyoisidal Ürün Ruhsatlı Yüzey Dezenektam ve Sodyum Hipoklorit(CAS No:7681-52-9)	Su ve deterjanla temizlik sonrası dezenfeksiyonu için 1/100 oranında sulandırılmış (5 litre suya yarım küçük çay bardağı) çamaşır suyu	HER GÜN	Temizliği yapılacak yüzeye direkt püskürtülür ya da döktülür. Renk tanımlaması yapılmış bez ya da snger yardımıyla ovalır. Birkaç dakika sonra bol su ile durulanır. Dezenfeksiyon için hazırlanan çamaşır suyu çözeltisi yüzeye döktükten bekletildikten sonra durulanır.	Temizlik Personeli	İşletme Müdürü	Temizlik/Dezenfeksiyon Takip ve Kontrol Formu	Gözlem

SINIFLAR VE GENEL ALANLAR





İBRAHİM ÖZAYDIN MESLEKİ VE TEKNİK ANADOLU LİSESİ
2020-2021 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI TEMİZLİK VE
DEZENFEKSİYON PLANLARI /TALİMATNAMESİ

A-TEMİZLİK PLANI

TEMİZLİK ALANLARI	
İdare Bölümü	Müdür Odası, Müdür Yardımcısı Odaları, Rehberlik Servisi
Sınıflar	Zemin Kat Z01, Z02, Z03, Z04, Z05, Z06, Z07, Z08, Z14, Z15, Z19, Kütüphane 1. Kat 101, 102, 103, 104, 105, 106, 107, 108, 109, 2. Kat 201, 202, 203, 204, 205, 206, 207, 208, 209, 214, 219 3. Kat 301, 302, 303, 304, 305, 306, 307, 309, 315, 316
Koridorlar	Bodrum ve Zemin Kat, 1.Kat, 2.Kat, 3. Kat Koridorları
Merdivenler	A Blok Acil Çıkış Merdivenleri, B Blok Acil Çıkış Merdivenleri ve Kat Merdivenleri
Atatürk Köşesi	Zemin katta Atatürk ve Şeref Köşesi,
Öğretmenler Odası	1. Kat Öğretmenler Odası
Mescit	2.Kat Mescit, Bodrum Kat Bayan ve Erkek Mescitleri
Depolar	Bodrum katta depo
WC'ler	Zemin ve 3. Kat Kız Öğrenci WC, 1 ve 2. Kat Erkek Öğrenci WC, Her katta Bulunan Öğretmen WC
Bahçe	Bahçe ve Atatürk Büstü

1. Temizlik alanlarında aşağıda belirtilen kuralları titizlikle uygulamak;

YER/MEKAN	TEMİZLEME PERİYODU	TEMİZLİKTE KULLANILACAK MALZEME (DEZENFEKTAN)	TEMİZLEME YÖNTEMİ
TUVALETLER	Her tenefüsten sonra	Çamaşır Suyu (1/10) ve deterjan	Fırçalama, Oturma yerleri (klozet için) silinme, WC fırçaları kurutulmalıdır.
LAVABÖLAR	Günde en az iki kez	Çamaşır Suyu (1/10) ve deterjan (toz veya likit)	Fırçalama, Ovma (WC ve lavabolar için ayrı fırça olmalı)
CAMLAR	Camlar dönemde bir kez (Ancak hasta çıktısı,	Çamaşır Suyu (1/10) ve deterjan	Camlar yukarıdan aşağı, Kurulanır.



İBRAHİM ÖZAYDIN MESLEKİ VE TEKNİK ANADOLU LİSESİ
2020-2021 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI TEMİZLİK VE
DEZENFEKSİYON PLANLARI /TALİMATNAMESİ

	kan, balgam vb. kirlenme varsa derhal çamaşır suyu ile)		
KAPI VE KAPI KOLLARI	WC Kapıları ve kapı kolları her gün	Su, deterjan	Silerek temizleme
PASPASLAR	Günde en az iki kez gerektiğinde daha sık	Çamaşır Suyu (1/10) ve deterjanlı su	Deterjanlı sıcak suda yıka1/50 oranında çamaşır suyunda 20dk.beklet,durula,sık ve kurutulmalı.
YERLER ZEMİN	Hergün teneffüs sonrası öğrenciler derse girince.	Deterjanlı su, zemin hasta çıktısı, kan, balgam vb. kirlenmiş ise çamaşır suyu.	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	Deterjanlı su, yüzey kan, balgam vb. kirlenmiş ise çamaşır suyu.	Silerek temizleme

2. Okul çıkışlarında pencerelerin, muslukların, elektriklerin kapalı olmasını sağlamak,
3. Isıtma, sıhhi ve elektrik tesisatındaki arızaları ve görev alanında tamirat gerektiren yerleri yönetime bildirmek,
4. Okul veya kuruma gelen çeşitli malzeme, araç ve gereci gerekli yerlere taşımak ve yerleştirmek,
5. Mesai saatlerine titizlikle riayet etmek.
6. Hiçbir öğrenci ve personelle tartışmaya girmemek.
7. Yapılması gereken ortak işlerde yardımda bulunmak.
8. Yapılacak çalışmalarda devlet malının korunmasına titizlikle dikkat etmek,
9. Herhangi bir personel olmadığı zamanlarda İlgili Müdür Yardımcısının talimatı ile gelmeyen personelin işlerinin yürütülmesinde yardımcı olmak,
10. Okul müdürünün, müdür yardımcılarının ve nöbetçi öğretmenin vereceği görev ile ilgili diğer işleri yapmak.

B- KAT GÖREVLİLERİ VE SORUMLULUK ALANLARI

- 1) Temizlik, bakım işleri ve koordinasyonun sağlanması konusunda Müdür Yardımcısı Esmâ ÇAL sorumludur.

- A. İdari Odaların, öğretmenler odasının, öğretmen tuvaletlerinin temizlik ve bakımından, Çay ocağından, posta ve evrak dağıtım işlerinden, alarm sisteminin ve kalorifer tesisatının çalıştırılmasından Yardımcı Hizmet Personeli sorumludur.

İlgili personeli çalışma saatleri 06:30-16:30 saatleri arasında olup,

-10:20-10:40 ara dinlenme

-11:50-12:10 ara dinlenme

-12:40-14:00 saatleri arasında öğle arası yemek molası olarak belirlenmiştir



İBRAHİM ÖZAYDIN MESLEKİ VE TEKNİK ANADOLU LİSESİ
2020-2021 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI TEMİZLİK VE
DEZENFEKSİYON PLANLARI /TALİMATNAMESİ

- B.Katın temizlik ve bakımından Yardımcı Hizmet Personeli sorumludur.
C.Katın temizlik ve bakımından Yardımcı Hizmet Personeli sorumludur
D. Katın temizlik ve bakımından Yardımcı Hizmet Personeli sorumludur


İlgili personellerin çalışma saatleri 09:00-18:30 saatleri arasında olup,
-10:20-10:40 ara dinlenme
-11:50-12:00 ara dinlenme
-12:45-13:45 saatleri arasında öğle arası yemek molası olarak belirlenmiştir..

I. Dönem ve II. Dönem veli toplantılarımızın yapıldığı haftalarda personelimiz veli toplantısı yapılan günlerde 08:00-13:00 saatleri arasında çalışmakla yükümlüdür. Toplantı yapılan haftalarda personelimizin hafta içi çalışma saati ara dinlenmeler sabit kalmak koşuluyla 07:00-16:30 olarak belirlenmiştir

- 2) Her personel sorumluluk alanındaki merdivenlerin ve öğrenci tuvaletlerinin temizliğinden sorumludur. Mescitlerin, bodrum kat koridorlarının, deponun ve sığınağın temizliğinden tüm personelimiz belirli bir plan dahilinde dönüşümlü olarak sorumludur.
- 3) Temizlik ve bakım esnasında kullanılan malzemelerden kullanan kişiler sorumlu olacak ve eskime, yıpranma dışında meydana gelen zararlardan (kaybolma, kasten zarar verme...) kullanan kişi sorumlu olacaktır.

Sorumlu Personel



	<p style="text-align: center;">TC. ARNAVUTKÖY KAYMAKAMLIğI İBRAHİM ÖZAYDIN MESLEKİ VE TEKNİK ANADOLU LİSESİ MüDüRLüğü</p> <p style="text-align: center;">TEMİZLİK PERSONELİ TEMİZLİK VE DEZENFEKTE YAPMA TALİMATI</p>	Doküman No	TLM 15
		Yayımlar Tarihi	.. /09/2020
		Revizyon No	00
		Revizyon Tarihi	... / .. /20
		Sayfa No	1/2

TEMİZLİK PERSONELİ **TEMİZLİK VE DEZENFEKTE YAPMA TALİMATI**

Okul/Kurumlarda COVID-19 vakaları tespit edilmemiş olsa bile hijyen ve sanitasyon mutlak surette sağlanmalıdır. Genel  nleyici 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 s phelisi veya tanısı koyulmuş kişilerin kuruluştan ayrıldıktan sonra kullandığı oda ve mümkünse diğer tüm malzemelerin temizliği ve dezenfeksiyonu uygun KKD kullanılarak yapılacaktır.
2. Temizlik personeli için çamaşır suyu başta olmak üzere bu ürünlerin hazırlanması, uygulanması ve depolanması konusunda ek **eğitim** verilecektir.
3. Çamaşır suyu kullanımı uygun olmadığında, örneğin elektronik aygıtlar, telefon, uzaktan kumanda donanımı vb. için %70 alkol ile temizlenecektir.
4. Kullanıldığı takdirde tekstil, çarşaf, masa örtüsü, giysiler vb. toz ve aerosol oluşturarak çevreyi diğer kişileri potansiyel kirlenmeden korumak üzere işaretili özel çamaşır torbalarına konulacaktır. Normal deterjanlarla en az 60 C veya daha fazla 90 C sıcaklıkta yıkanacaktır.
5. Temizlik personelinin yeterli dezenfektan çözeltilerine ve diğer temizlik malzemelerine erişimleri sağlanacaktır.
6. Temizlik personelinin gerekli kişisel koruma donanımları kuruluş tarafından sağlanacaktır.

Temizlik

1. Yüzeyler sabun ve su kullanarak temizlenecektir.
2. Masalar, kapı kolları, ışık anahtarları, tezgahlar, kulplar, telefonlar, klavyeler, Tuvaletler, musluklar, lavabolar vb. yüzeylerin temizliği sıklıkla yapılacaktır.
3. Deterjan üzerinde yazılı talimat göz önüne alarak kullanılacaktır.
4. Yoğun kirlenmeler söz konusu ise deterjanı sulandırmadan direk kullanılacaktır.
5. Daha az kirli yüzeyden başlayarak, kirli yüzeye doğru aynı yerden bir kez daha geçmeyecek şekilde silinecektir.
6. Temizlik işlemi bitince kullanılan aleti tek kullanımlık ise hiçbir yere değdirmeden atık kovasının içine atılacaktır.

7. 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 temizlenecektir.
8. Tuvaletlerin zeminleri, klozetler, pisuarlar 1/10'luk, lavabolar, musluk ve batarya başlıkları, kapı kolları 1/100'lük hipoklorit esaslı yer yüzey dezenfektan uygulaması ile sık sık temizlenip dezenfekte edilecektir.
9. Tuvalet ve lavaboların temizlik saatleri kayıt edilip temizlik saatleri görünür şekilde asılacaktır.
10. Devamlı sıvı sabun, tuvalet kâğıdı ve kâğıt havlu bulundurulacaktır.
11. Temizlik yapan personel kişisel koruyucu ekipman (eldiven ve maske vb.) kullanıp, işlem sonrası kullanılan koruyucu ekipmanlar özel olarak sadece bu işlem için düzenlenmiş iş yerindeki atık kutusuna atılıp, su ve sabunla en az 20 saniye el temizliği ve hijyeni sağlanacaktır.
12. Tuvaletlerde el kurutma fanları kapatılarak kullanım dışı bırakılıp, tek kullanımlık kâğıt havlular kullanılacaktır.

Dezenfekte

1. Alanı veya öğeyi kirli ise önce sabun ve su veya başka bir deterjanla temizlenip daha sonra dezenfektan kullanılacaktır.
2. Onaylı dezenfektanlar kullanılmalıdır.
3. Ürünün güvenli ve etkili bir şekilde kullanılmasını sağlamak için etiket üzerindeki talimatları uygulayın.
4. Yüzey uygunsa seyreltilmiş (yüzey özelliğine göre 1/10 veya 1/100 oranında) ev tipi sodyum hipoklorit çözeltileri de kullanılmalıdır.
5. Sodyum hipoklorit dezenfeksiyon amaçlı olup olmadığını görmek için etiketi kontrol edinmeli ve ürünün son kullanma tarihinin geçmediğinden emin olunacaktır.
6. 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 kullanılacaktır.
7. 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 kullanılacaktır.
8. Ürünler üreticinin talimatlarına göre hazırlanıp kullanılacaktır. Önerilen ürün "temas süreleri" ne uyulacaktır. Alternatif temizlik maddeleri/ dezenfektanlar kullanılacaksa, sadece standartlara (virusidal aktivite için TS EN 14476 standardı) uygun olanlar kullanılacaktır.
9. Tabletler, dokunmatik ekranlar (etkileşimli tahta vb.), klavyeler, Temizlik ve dezenfeksiyon için üreticinin talimatları izlenecek. Başka bir öneri yoksa en az %70 alkol içeren spreyler veya mendil vs. kullanılacaktır.





TC.
ARNAVUTKÖY KAYMAKAMLIĞI
İBRAHİM ÖZAYDIN MESLEKİ VE TEKNİK
ANADOLU LİSESİ MÜDÜRLÜĞÜ
Temizlik/Dezenfeksiyon Takip ve Kontrol Formu

Doküman No:	FRM 06
Yayın Tarihi:	../09/2020
Revizyon No:	00
Revizyon Tarihi:	../.../20
Sayfa No:	1/1

Yukarıdaki şablon örnek olarak hazırlanmıştır ve temizlik alanı kısmına aşağıda belirtilen okulunuzda bulunan her bir alan için ayrı ayrı kontrol çizelgesi yapıp kayıt altına alınacaktır ve denetimler sırasında gösterilecektir.

NOT: Temizlik Alanı kısmı ;

- 1-Kuruluş Girişi, Güvenlik, Danışma
- 2-Bekleme Salonu/Lobi
- 3-Revir/Sağlık Odası
- 4-İbadethane/Mescit
- 5-Asansörler
- 6-Spor Salonları
- 7-Yüzme Havuzları
- 8-Öğrenci/Personel Soyunma Odaları ve Duşları
- 9-Okul Bahçesi ve Açık Oyun Alanları
- 10-Kapalı Oyun Alanları
- 11-Misafirhane/Yurtlar/Pansiyonlar
- 12-Eğitim Kuruluşları Hizmet Araçları
- 13-Öğrenci/Personel Servisleri/Taşımali Eğitim Hizmetleri
- 14-Teknik Hizmetler (Kuruluştaki tüm tesisat, donanım, makine ve ekipmanların (enerji, ısıtma, havalandırma, iklimlendirme ekipmanları, bulaşık, çamaşır makineleri, buzdolapları, asansörler vb.) bakım ve temizlik planı olmalı ve periyodik olarak yaptırılmalı ve kayıt altına alınmalıdır.)
- 15-Su Depoları (su deposu temizliğinin periyodik kontrolleri yapıp kontrol çizelgesi oluşturulacaktır, su deposu ile ilgili istenildiği şekilde kuruluşunuza uygun çizelge yapabilirsiniz)
- 16-Diğer Kullanım Alanları
- 17-Çamaşırhane
- 18-Yemekhane/Kantin Alanları

BKZ. Konu ile ilgili açıklamalara *EĞİTİM KURUMLARINDA HİJYEN ŞARTLARININ GELİŞTİRİLMESİ VE ENFEKSİYON ÖNLEME KONTROL KILAVUZU* ' na