

İşyerinin Ünvanı: Ankara Üniversitesi Kalecik Meslek Yüksekokulu				RİSK DEĞERLENDİRME TABLOSU									
İşyerinin Adresi : A.Ü. Kalecik Meslek Yüksekokulu Kalecik/ANKARA													
İşveren Vekili : Doç.Dr.Havva Eylem POLAT													
Risk Değerlendirme Tarihi: Mart 2023													
BÖLÜM	FAALİYET	RİSK NO	TEHLİKE KAYNAKLARI / TEHLİKELER	TESPİT EDİLEN RİSK	SONUÇ	ETKİLENERLER	MEVCUT KONTROL ÖNLEMLERİ	RİSKİN DEĞERLENDİRİLMESİ				DÜZELTİCİ ve ÖNLEYİCİ KONTROL TEDBİRLERİ	SORUMLU KİŞİ / BÖLÜM
								OLASILIK (1-3)	ŞİDDET (1-3)	RİSK SKORU = O X Ş	ÖNEM DERECEİ		
OKUL YOLU	ULAŞIM	1	OKUL YAKININDA VE OKUL YOLU ÜZERİNDE BULUNAN ÇUKUR VE SU YOLLARI	DÜŞME	YARALANMA, SAKATLANMA	TÜM BİREYLER	BİLİNMIYOR	1	3	3	2	SU KANAL HATTININ ETRAFINDA TEL ÖRGÜ İLE GÜVENLİ BİR ŞEKİLDE ÇEVİRİLEREK KAPATILMASI VE UYGUN UYARI İŞARETLERİNİN KONMASI.	YÜKSEKOKUL SEKRETERİ
OKUL BİNASI	BİNA İÇİ DOLAŞIM	2	KAYGAN MALZEME İLE KAPLANMIŞ ZEMİNLER	DÜŞME,KAYMA	YARALANMA, SAKATLANMA	TÜM BİREYLER	YOK	2	2	4	2	ZEMİNİN TEMİZLİĞİ ESNASINDA ZEMİN KURUYANA KADAR TEMİZLİĞİN YAPILDIĞI ALANA UYARI AMAÇLI AYAKLI KAYGAN ZEMİN LEVHASI KONMALIDIR. TEMİZLİK, MÜMKÜNSE ÖĞRENCİ VE PERSONELİN OLMADIĞI ZAMANLARDA YAPILMALIDIR. SU VB. SIVILARIN DÖKÜLMESİ ZEMİNİ DAHA KAYGANLAŞTIRACAĞINDAN İSLANAN KISIMLAR HEMEN TEMİZLENMELİDİR.	YÜKSEKOKUL SEKRETERİ
MERDİVEN BOŞLUKLARI	MERDİVENLERDEN İNME-ÇIKMA	3	KAYGAN VE ÖNLEM ALINMAMIŞ MERDİVENLER	DÜŞME,KAYMA	YARALANMA, SAKATLANMA	TÜM BİREYLER	YOK	2	2	4	2	MERDİVENLERDEKİ KAYMAZ BANTLAR DÜZENLİ ARALIKLARLA KONTROL EDİLMELİ, GÜNDÜZ BİLE YETERSİZ OLAN İŞIKLANDIRMA ARTIRILMALI.	YÜKSEKOKUL SEKRETERİ
MERDİVEN BOŞLUKLARI, SINIFLAR	GENEL	4	CAMLIL BÖLMELER	DÜŞME,ÇARPMAMA, DEVRİLME SONUCU CAMIN KIRILMASI, DEVRİLME	YARALANMA, KESİKLER	TÜM BİREYLER	YOK	2	2	4	2	BİNADAKİ CAM BÖLMELERDE KIRILMALARA KARŞI (CAM GÜVENLİK FİLMİ İLE KAPLAMAK VB.) ÖNLEM ALINMALIDIR.	YÜKSEKOKUL SEKRETERİ
BÜROLAR VE LABORATUVARLAR	DOSYA VE MALZEMELERİN SAKLANMASI	5	BİR KISMI SABİTLENMEMİŞ DOLAPLAR,RAFLAR	DOLABIN KENDİSİNİN VEYA ÜZERİNE YADA İÇERİSİNE KONAN MALZEMELERİN DEVRİLMESİ	YARALANMALAR	PERSONEL,ÖĞRENCİLER	YOK	1	2	2	1	DÜŞTÜĞÜNDE ZARAR VEREBİLECEK TÜRDEN MALZEMELER DOLAP ÜZERİNE KONMAMALI,SABİTLENMEYEN DOLAPLAR, DEVRİLME RİSKİNE KARŞI DUVARA L TİPİ SABİTLEME APARATI İLE SABİTLENMESİNE DEVAM EDİLMELİ. SABİTLENMEMİŞ DOLAPLARIN ÖNÜ BOŞ BIRAKILMALIDIR.	YÜKSEKOKUL SEKRETERİ
	KLİMANIN ÇALIŞMASI	6	MİKROP VE MANTAR ÜREMESİ	LEJYONER HASTALIĞI, ALERJİK RİNİT VE ALERJİK ASTIM	HASTALANMA	BÜRO ÇALIŞANLARI	VAR	1	2	2	1	KLİMALARIN FİLTRELERİ DÜZENLİ ARALIKLARLA KONTROL EDİLMELİ, İÇ VE DIŞ ÜNİTELERİNİN TEMİZLİĞİ VE BAKIMI PERİYODİK OLARAK YETKİLİ KLİMA SERVİSİNE YAPTIRILMALIDIR. KLİMANIN ÇALIŞMASINDA RASTLANILAN BİR OLUMSUZ DURUMDA YETKİLİ SERVİSİNE DERHAL HABER VERİLMELİDİR.	YÜKSEKOKUL SEKRETERİ

BÖLÜM	FAALİYET	RİSK NO	TEHLİKE KAYNAKLARI / TEHLİKELER	TESPİT EDİLEN RİSK	SONUÇ	ETKİLENERLER	MEVCUT KONTROL ÖNLEMLERİ	RİSKİN DEĞERLENDİRİLMESİ				DÜZELTİCİ ve ÖNLEYİCİ KONTROL TEDBİRLERİ	SORUMLU KİŞİ / BÖLÜM
								OLASILIK (1-3)	ŞİDDET (1-3)	RİSK SKORU = O X S	ÖNEM DERECESESİ		
BÜROLAR	BİLGİSAYARLARDA ÇALIŞMA	7	TEKRARLANAN HAREKETLER	KAS-İSKELET SİSTEMİ RAHATSIZLIKLARI	MESLEK HASTALIĞI	OFİS ÇALIŞANLARI	YOK	2	2	4	2	ÇALIŞMA ESNASINDA SÜREKLİ VE TEKRARLANAN HAREKETLERDEN KAÇINILMALI, UZUN SÜRELİ VE FİZİKSEL OLARAK ZORLAYICI ÇALIŞMALARDA DİNLENME MOLALARI VERİLMELİDİR. ÇALIŞANLAR BU KONUDA BİLGİLENDİRİLMELİDİR.	YÜKSEKOKUL SEKRETERİ
	BİLGİSAYARLARDA ÇALIŞMA	8	UZUN SÜRELİ ÇALIŞMA	GÖRME BOZUKLUKLARI	MESLEK HASTALIĞI	OFİS ÇALIŞANLARI	YOK	2	2	4	2	BİLGİSAYAR MONİTÖRLERİNİN EKRANI GÜNEŞİ ARKASINA ALACAK ŞEKİLDE YERLEŞTİRİLMELİ, ÇALIŞMA ESNASINDA EKRAK İLE GÖZ ARASI UYGUN BİR MESAFE KONMALI, GÖZLERDE AĞRI,HİSSEDİLDİĞİNDE YADA KIZIRKLIK GÖZLENDİĞİNDE İŞE ARA VERİLMELİ, BİLGİSAYAR ÖNÜNDE DEVAMLILIK ÇALIŞAN PERSONELE GÖZ MUAYENESİ YAPILMALIDIR. UZUN SÜRELİ ÇALIŞMALARDA DÜZENLİ ARALIKLARLA BELLİ BİR SÜRE GÖZLER FARLI UZAKLIKLARA ODAKLANMALIDIR.	YÜKSEKOKUL SEKRETERİ
	ELEKTRİKLİ ISITICI KULLANIMI	9	BÜRO İÇERİSİNDE BULUNAN ELEKTRİKLİ ISITICILAR	ELEKTRİK ÇARPMASI,YANGIN	YARALANMA,YANMA	OFİS ÇALIŞANLARI	YOK	1	2	2	1	ELEKTRİKLİ ALETLERİN BÜROLARDA KULLANILMASINA İZİN VERİLMEMELİ, KONU İLE İLGİLİ UYARI RESMİ YAZI İLE YAPILMALIDIR	YÜKSEKOKUL SEKRETERİ
	ERGONOMİK OLMAYAN OFİS DONANIMLARI	10	UYGUN OLMAYAN DURUŞ VE BEDENİ ZORLAYICI HAREKETLER	KAS-İSKELET SİSTEMİ RAHATSIZLIKLARI,UZUV İNCİNMESİ	MESLEK HASTALIĞI SAKATLANMA	OFİS ÇALIŞANLARI	YOK	1	2	2	1	ÇALIŞANLARA YAPTIKLARI İŞE UYGUN MASA, SANDALYE VEYA DESTEK EKİPMANLAR SAĞLANMALIDIR.ERGONOMİK KLAVVE VE MAUSE PADLERİ KULLANILABİLİR. GEREKİYORSA ÇALIŞMA ORTAMI BEDENİ ZORLAYACAK HAREKETLERİ ENGELLEYECEK ŞEKİLDE YENİDEN DÜZENLENMELİDİR.	YÜKSEKOKUL SEKRETERİ
SINIFLAR	DERS İŞLEME	11	DÜZENSİZ, TEMİZLENMEMİŞ VE DERSE HAZIR HALE GETİRİLMEMİŞ SINIFLAR	RAHAT BİR ORTAMDA DERS İŞLEYEMEME	STRES, MORAL BOZUKLUĞU	ÖĞRENCİ, ÖĞRETİM ELEMANI	VAR	1	1	1	1	SINIFLARDA GÜNLÜK TEMİZLİK YAPILMALI, BİLGİSAYAR VE PROJESİYON GİBİ DERS ARAÇLARI BOZUK OLMAMALIDIR	YÜKSEKOKUL SEKRETERİ
DEPOLAR	İSTİFLEME, MALZEME SAKLAMA	12	DÜZENLİ VE UYGUN ŞEKİLDE İSTİFLENMEMİŞ MALZEME	MALZEME ALIRKEN YADA DEPOLARKEN MALZEMELERİN PERSONELİN ÜZERİNE DÜŞMESİ	YARALANMA	PERSONEL, TEMİZLİK ELEMANI	YOK	2	1	2	1	MALZEMELER İÇERİĞİNE GÖRE UYGUN YÜKSEKLİKTE VE ADETTE İSTİFLENMELİDİR. MALZEMELER MÜMKÜNSE RAFLARA KONARAK SAKLANMALIDIR. YANICI MALZEMENİN BULUNDUĞU DEPOLARIN YAKININDA SEYYAR YANGIN SÖNDÜRME CİHAZI BULUNMALIDIR.	YÜKSEKOKUL SEKRETERİ
OKUL BİNASI	GENEL	13	ÇEVREYE ZARARLI SARF MALZEMELERİ (YAZICI TONERLERİ, BATAİYALAR,YANMIŞ YAĞLAR)	UYGUN OLMAYAN GERİ DÖNÜŞÜM	SAĞLIKSIZ ÇEVRE VE ORTAM	TÜM CANILILAR	YOK	2	2	4	2	KULLANILAN TONER VB. GİBİ ÇEVREYE VE İNSANA ZARAR VEREBİLECEK TEHLİKELİ ATIKLAR DOĞRUDAN ÇÖPLERE ATILMAMALI, DEPOLANMALI VE UYGUN ŞEKİLDE BERTARAF EDİLMESİ İÇİN İLGİLİ KURUM YADA ŞİRKETLERLE TEMASA GEÇİLMELİDİR.	YÜKSEKOKUL SEKRETERİ
BİNA GİRİŞLERİ	BİNA ÇEVRESİNDE YÜRÜME	14	AYAK TEMİZLEME MAZGALLARI	MAZGAL BOŞLUKLARI SEBEBİYLE TAKILMA-DÜŞME	YARALANMA	TÜM BİREYLER	YOK	2	1	2	1	AYAK TEMİZLEME MAZGALLARI KAPI ÖNÜNDEKİ YÜRÜYÜŞ YOLUNDAN GEÇİŞİ ENGELLEMİYECEK BİR NOKTAYA TAŞINMALIDIR.	YÜKSEKOKUL SEKRETERİ

BÖLÜM	FAALİYET	RİSK NO	TEHLİKE KAYNAKLARI / TEHLİKELER	TESPİT EDİLEN RİSK	SONUÇ	ETKİLENERLER	MEVCUT KONTROL ÖNLEMLERİ	RİSKİN DEĞERLENDİRİLMESİ				DÜZELTİCİ ve ÖNLEYİCİ KONTROL TEDBİRLERİ	SORUMLU KİŞİ / BÖLÜM
								OLASILIK (1-3)	ŞİDDET (1-3)	RİSK SKORU = O X Ş	ÖNEM DEREJESİ		
OKUL BİNASI	ELEKTRİK PANOLARINDA ÇALIŞMA	15	OKUL İÇERİSİNDEKİ TÜM ELEKTRİK PANOLARI	KİLİTSİZ VE İŞARETSİZ ELEKTRİK PANOLARI	AĞIR YARALANMA-ÖLÜM	ELEKTRİKÇİLER,ÖĞRENCİLER	VAR	2	3	6	3	TÜM ELEKTRİK PANOLARININ ÖNLERİ UYGUN BÜYÜKLÜKTE YALITKAN MALZEME (LASTİK VEYA KAUKÇUK PASPAS) İLE KAPLANMALI, PASPASLARIN DEVAMLILIK SURETTE YERİNDE KALMASI SAĞLANMALIDIR. YETKİSİZ KİŞİLERİN ELEKTRİK PANOLARINA ERİŞİMİNİ ÖNLEMEK AMACIYLA ELEKTRİK PANOLARI KAPALI VE KİLİTLİ OLMALIDIR. PANOLARIN ÜZERİNE UYARI-İKAZ İŞARETLERİ ASILMALIDIR. ELEKTRİK PANOLARINA ACİL İHTİYAÇ HALLERİNDE KOLAYCA ERİŞEBİLMEK İÇİN ÖNLERİ DEVAMLILIKTA TUTULMALIDIR. ELEKTRİK PANOLARININ YAKININDA UYGUN TİPTE VE BÜYÜKLÜKTE YANGIN SÖNDÜRÜCÜLER BULUNDURULMALIDIR	YÜKSEKOKUL SEKRETERİ
OKUL BİNASI	ELEKTRİKLİ ALETLERLE ÇALIŞMA	16	GÜVENLİ OLMAYAN ELEKTRİK TESİSATI	KAÇAK AKIMA MARUZ KALMA	AĞIR YARALANMA-ÖLÜM	TÜM BİREYLER	YOK	2	3	6	3	TÜM PRİZLERE TOPRAKLAMA HATTININ ÇEKİLMİŞ OLUP OLMADIĞI KONTROL EDİLMELİ, TOPRAKLAMA HATTININ İLGİLİ YÖNETMELİK GEREĞİ İLETKENLİK KONTROLÜ-DİRENÇ ÖLÇÜMÜ YETKİLİLERE YAPTIRILMALI, ÖLÇÜM SONUÇLARINA GÖRE GEREKLİ İSE TEDBİRLER ALINMALIDIR. AÇIKTA KABLO BULUNMAMALI, PRİZLERİN SAĞLAMLIĞI DÜZENLİ OLARAK KONTROL EDİLMELİDİR. KABLO EKLERİ KLEMENS İLE YAPILMALI VE İZOLASYON BANTI İLE YALITIM SAĞLANMALIDIR. BÜTÜN TALİ PANOLARA KAÇAK AKIM ROLESİ KONMALIDIR. GEREKLİ YERLERDE KAPAKLI PRİZ KULLANILMALIDIR.	YÜKSEKOKUL SEKRETERİ
OFİS	ELEKTRİKLİ ALETLER İLE ÇALIŞMA	17	UYGUN OLMAYAN PRİZ VE KABLOLAR	ELEKTRİK ÇARPMASI-YANGIN	AĞIR YARALANMA-ÖLÜM	TÜM ÇALIŞANLAR	VAR	1	3	3	2	ELEKTRİK KABLOLARININ BAĞLANTI NOKTALARININ SAĞLAMLIĞI SÜREKLİ OLARAK KONTROL EDİLMELİ, YIPRANMIŞ KABLO, FIŞ, PRİZ GİBİ PARÇALAR KESİNLİKLE KULLANILMAMALI VE BİR AN ÖNCE DEĞİŞTİRİLMELİDİR. BAKIM VE ONARIM İŞLERİNDE KULLANILACAK SEYYAR UZATMA KABLOLARINDA GÜVENLİK ANAHTARI BULUNMALIDIR. AŞIRI GÜÇ ÇEKEN ELEKTRİKLİ ARAÇLARLA YAPILAN TAMİRATLADA AŞIRI İSINMAYA KARŞI DEVRE KESİCİ ÖZELLİKTE VE MAKARALI UZATMA KABLOSUNUN KULLANIMI TERCİH EDİLMELİDİR. UZATMA KABLOLARI ISLAK ZEMİNLERDEN UZAK TUTULMALIDIR. EHLİYETLİ PERSONELE YILLIK ELEKTRİK TESİSATI KONTROLLERİ YAPTIRILMALI, VE ÇALIŞANLAR, ELEKTRİKLİ ALETLERİN GÜVENLİ KULLANIMLARI İLE İLGİLİ BİLGİLENDİRİLMELİDİR. BU BAĞLAMDA PERSONELE ELEKTRİK İLE İLGİLİ TEMEL İSG EĞİTİMİ VERİLMELİDİR.	YÜKSEKOKUL SEKRETERİ
OFİS	FOTOKOPİ,YAZICI VE EVRAK İMHA MAKİNESİ VB. ELEKTRİKLİ OFİS MAKİNELERİNİN KULLANIMI	18	ELEKTRİK KAÇAĞI	ELEKTRİK ÇARPMASI	YARALANMA,YANMA VE ÖLÜM	OFİS ÇALIŞANLARI	VAR	2	2	4	2	DÜZENLİ ARALIKLARLA MAKİNELERİN BAĞLANTI KABLOLARI KONTROL EDİLMELİ, ZARAR GÖRMÜŞ KABLOLAR DEĞİŞTİRİLMELİDİR. BİR ARIZA DURUMUNDA YETKİLİ SERVİS ÇAĞIRILMALI VE ONARIM VE TAMİR İŞLERİNİN YETKİLİ SERVİS TARAFINDAN YAPILMASI SAĞLANMALIDIR.	YÜKSEKOKUL SEKRETERİ
OFİS	FOTOKOPİ,YAZICI VE EVRAK İMHA MAKİNESİ VB. ELEKTRİKLİ BÜRO MAKİNELERİNİN KULLANIMI	19	HAREKETLİ ,DÖNEN PARÇALAR	PARMAK YADA EL SIKIŞMASI	UZUV YARALANMASI	OFİS ÇALIŞANLARI	VAR	1	2	2	1	BÜRO MAKİNELERİ ÜRETİCİLERCE SAĞLANAN TÜRKÇE KULLANIM KILAVUZLARINDA BELİRTİLEN HUSUSLARA UYGUN ŞEKİLDE KULLANILMALI. HAREKETLİ BÖLGELERDE GEREKLİ UYARI İŞARETLEMELERİ YAPILMALIDIR.	YÜKSEKOKUL SEKRETERİ
OKUL BİNASI	ACİL DURUMLAR	20	İLK YARDIM DOLABININ VEYA GEREKLİ MALZEMENİN BULUNMAMASI	DÜŞME,BAYILMA, KESİK VB. KAZALARDA YARALIYA İLK MÜDAHALENİN YAPILAMAMASI	YARALANMALAR	TÜM BİREYLER	VAR	1	2	2	1	OKULDA İLGİLİ YÖNETMELİKLE İÇERİĞİ BELİRLENMİŞ İLK YARDIM DOLABI BULUNDURULMALIDIR. İLK YARDIM MALZEMELERİ DÜZENLİ PERİYOTLARDA KONTROL EDİLMELİ, SON KULLANMA TARİHLERİ GEÇMİŞ OLAN İLAÇLAR KULLANILMAMALI VE EKŞİK İLAÇLAR BULUNMASI DURUMUNDA EKŞİKLER TAMAMLANMALIDIR.	YÜKSEKOKUL SEKRETERİ

BÖLÜM	FAALİYET	RISK NO	TEHLİKE KAYNAKLARI / TEHLİKELER	TESPİT EDİLEN RİSK	SONUÇ	ETKİLENEMLER	MEVCUT KONTROL ÖNLEMLERİ	RİSKİN DEĞERLENDİRİLMESİ				DÜZELTİCİ ve ÖNLEYİCİ KONTROL TEDBİRLERİ	SORUMLU KİŞİ / BÖLÜM
								OLASILIK (1-3)	ŞİDDET (1-3)	RİSK SKORU = OX	ÖNEM DERECE		
OKUL BİNASI	ACİL DURUMLAR	21	YANGIN	YANGINA ANINDA VE ETKİLİ İLK MÜDAHALEYİ YAPAMAMA	YANGIN-YARALANMA-ZEHİRLENME	TÜM BİREYLER	VAR	1	3	3	2	BELLİ ARALIKLARLA YANGIN TATBİKATI YAPILMALI VE PERSONELE YANGIN EĞİTİMİ VERİLMELİDİR.	YÜKSEKOKUL SEKRETERİ
OKUL BİNASI	ACİL DURUMLAR	22	ACİL DURUM PLANI	ACİL DURUMLARDA UYGUN VE GEREKLİ EYLEMLERİN YAPILAMAMASI	KARĞAŞA SONUCU YARALANMA,EZİ	TÜM BİREYLER	VAR	1	3	3	2	OLASI ACİL DURUMLAR İÇİN TATBİKATLAR YAPILMALI, ACİL DURUMLARA KARŞI PERSONEL EĞİTİLMELİDİR.	YÜKSEKOKUL SEKRETERİ
OKUL BİNASI	GENEL	23	UYGUN OLMAYAN TERMAL KONFOR ŞARTLARI	KONSANTRASYON VE DİKKAT EKSKİLİĞİ OLUŞUMU, SİNİRLENME	STRES	TÜM BİREYLER	VAR	1	1	1	1	OKUL BİRİMLERİNDE ÇALIŞANLARIN VE ÖĞRENCİLERE YAPTIĞI İŞE VE BULUNDUĞU ÇALIŞMA ORTAMINA UYGUN TERMAL KONFOR ŞARTLARININ SAĞLANMASI İÇİN GEREKLİ TEDBİRLER ALINMALIDIR. OKUL İÇİNDE SICAKLIK VE NEM MİKTARLARININ STANDARTLARDA BELİRTİLEN ARALIKLARDA OLMASI SAĞLANMALIDIR. DERSLİK BİNASI TERMAL KONFOR ŞARTLARI İYİLEŞTİRME SAĞLANABİLMESİ İÇİN DERSLİK BİNASI ISI İZOLASYONU YAPILMALIDIR.	YÜKSEKOKUL SEKRETERİ
OKUL BİNASI	GENEL	24	YETERSİZ AYDINLATMA	YETERSİZ YADA AYDINLATMA SEBEBİYLE GÖRÜŞ KAYBI, DİKKATSİZLİK, STRES ÇALIŞMA VERİMSİZLİĞİ	GÖZ AĞRILARI,GÖZ YANILMASI SONUCU KAZA	OFİS VE YEMEKHANE ÇALIŞANLARI	VAR	1	1	1	1	BİNADA MÜMKÜN OLDUĞUNCA DOĞAL AYDINLATMADAN YARARLANILMALIDIR. PENCERE CAMLARININ VE LAMBALARIN TEMİZLİĞİ YAPILMALI, BOZUK LAMBALAR DEĞİŞTİRİLMELİDİR. DOĞAL AYDINLATMANIN YETERLİ OLMADIĞI DURUMLARDA YAPILAN İŞE VE YERE GÖRE YETERLİ ŞİDDETE, TEK DÜZE, İYİ YAYILMIŞ, GÖLGE VERMEYEN VE GÖZ KAMAŞTIRMAYAN AYDINLATMA YAPILMASI SAĞLANMALIDIR. GEREKTİĞİNDE AYARLANABİLİR AYDINLATMA SİSTEMİ TESİS EDİLMELİDİR.	YÜKSEKOKUL SEKRETERİ
OKUL BİNASI	HAVALANDIRMA	25	BALKON VE PENCERELER	YÜKSEKTEN ZEMİNE DÜŞME	AĞIR YARALANMA-ÖLÜM	OFİS ÇALIŞANLARI VE ÖĞRENCİLER	VAR	1	3	3	2	BALKONLAR KİLİTLİ TUTULMALIDIR. İLGİSİZ KİŞİLERİN BALKONA ÇIKMASI YASAKLANMALIDIR. ÇİFT AÇILIMLI VE KADEMELİ AÇILIM KİLİTLİ PENCERE SİSTEMLERİ KULLANILMALIDIR.TEK KANATLI PENCERE SİSTEMLERİNİN BULUNDUĞU SINIFLARDA HAVALANDIRMA DERS ÖNCESİ VE ÖĞLEN ARASINDA TEMİZLİK ELEMANLARINCA YAPILARAK PENCERELER KAPATILMALIDIR. ÖĞRENCİLER PENCEREDEN SARKMA KONUSUNDA UYARILMALIDIR.	YÜKSEKOKUL SEKRETERİ
LABORATUVAR	EĞİTİM	26	ELEKTRONİK CİHAZLAR	ELEKTRİK ÇARPMASI	YARALANMA,YANIK	ÖĞRENCİLE,ÖĞRETMENLER	YOK	1	2	2	1	DERS LABORATUVARINDA KULLANILAN ELEKTRONİK CİHAZLARIN KULLANIM KILAVUZLARINA UYGUN OLARAK BAKIMI VE TESİSİ YAPILMALIDIR. GÜVENLİ KULLANIM İÇİN KULLANIM TALİMATLARI ASILMALI, BAKIM VE ONARIMLARI YETLİKİ TEKNİSYEN TARAFINDAN YAPILMALIDIR.	YÜKSEKOKUL SEKRETERİ
	EĞİTİM	27	KONTROL EDİLMEMİŞ TEST,DENEY DÜZENEKLERİ		YARALANMA,YANIK	ÖĞRENCİLE,ÖĞRETMENLER	YOK	1	3	3	2		YÜKSEKOKUL SEKRETERİ
OKUL BİNASI	TEMİZLİK	28	HİJYENİK OLMAYAN ORTAM	BULAŞICI HASTALIK	HASTALANMA	TÜM BİREYLER	VAR	1	2	2	1	OKUL, GÜNLÜK-HAFTALIK PERİYOTLARLA UYGUN TEMİZLİK MADDELERİ VE DEZENFEKTANLAR İLE TEMİZLENMELİ, AYRICA YEMEKHANE, DEPO VB. YERLERİN PERİYODİK OLARAK HAŞERELERE KARŞI İLAÇLANMASI SAĞLANMALIDIR. ÇÖP KOVALARININ SAYISI ARTTIRILMALI VE AĞZI KAPAKLI ÇÖP KOVALARI TERCIH EDİLMELİDİR.	YÜKSEKOKUL SEKRETERİ

BÖLÜM	FAALİYET	RİSK NO	TEHLİKE KAYNAKLARI / TEHLİKELER	TESPİT EDİLEN RİSK	SONUÇ	ETKİLENERLER	MEVCUT KONTROL ÖNLEMLERİ	RİSKİN DEĞERLENDİRİLMESİ				DÜZELTİCİ ve ÖNLEYİCİ KONTROL TEDBİRLERİ	SORUMLU KİŞİ / BÖLÜM
								OLASILIK (1-3)	ŞİDDET (1-3)	RİSK SKORU = O X Ş	ÖNEM DEREJESİ		
WC	TEMİZLİK	29	KULLANILAN DEZENFEKTANLAR VE DİĞER KİMYASALLAR	TEMİZLİK ÜRÜNLERİNE TEMAS, SOLUMA VE YUTMA SEBEBİYLE OLUŞABİLECEK RAHATSIZLIKLAR	HASTALANMA, ALERJİ VE AŞINDIRICI ETKİ	TEMİZLİK VE YEMEKHANE ÇALIŞANLARI	YOK	1	2	2	1	KULLANILAN TEMİZLİK ÜRÜNLERİ VE DEZENFEKTANLARIN ÇALIŞANLARA ETKİLERİNİN NELER OLABİLECEĞİNİ BİLMEK AÇISINDAN TÜRKÇE MSDS (MALZEME BİLGİ FORMLARI) FORMLARI SAĞLANMALIDIR. KİMYASALLAR ORJİNAL KABI DIŞINDA SAKLANMAMALI ZARURİ HALLERDE İŞE KESİNLİKLE ETİKETLENEREK DEPOLANMALIDIR. TEMİZLİK ÜRÜNLERİNİN KULLANIMI, TEHLİKELERİ, MARUZİYET DURUMUNDA İLK MUDAHELE VB. KONULARDA ÇALIŞANLARA EĞİTİM VERİLMELİDİR. ÖZELLİKLE WC TEMİZLİKLERİNDE KESKİN KOKULARIN TESİRİNDEN KORUNMA VE VÜCUDA TEMASIN ENGELLENMESİ İÇİN ÖNLEM AMAÇLI EL DİVEN, MASKE VB. KİŞİSEL KORUYUCU DONANIMLAR KULLANILMALIDIR. TEMİZLİK ÜRÜNLERİ KİLİTLİ DOLAP VEYA ALANLARDA BULUNDURULMALI.	YÜKSEKOKUL SEKRETERİ
WC	WC KULLANIMI	30	HİJYENİK OLMAYAN LAVABO VE TUALETLER	BİYOLOJİK RİSK- BULAŞICI HASTALIK	HASTALANMA	TÜM BİREYLER	VAR	1	2	2	1	TUALET VE LAVABOLAR GÜNLÜK OLARAK TEMİZLENMELİ, TEMİZLİK KARTLARI OLUŞTURULMALI, UYGUN DEZENFEKTANLAR KULLANILMALI VE HİJYEN TALİMATI ASILMALIDIR. SICAK VE SOĞUK SU KULLANIMI SAĞLANMALIDIR. LAVABOLARDA BULUNAN OTOMATİK SIVI SABUN MAKİNELERİNDEN YERE SABUN DÖKÜLMESİ ENGELLENMELİDİR.	YÜKSEKOKUL SEKRETERİ
OKUL BİNASI VE ÇEVRESİ	GENEL	31	UYARI İKAZ LEVHALARININ BULUNMAMASI	UYARI İKAZ LEVHALARININ OLMAMASI SEBEBİYLE YAPILAN ÇALIŞMALARDA DİKKATSİZ DAVRANIŞLAR VE YANLIŞ ÇALIŞMA DURUMLARI	YARALANMA	TÜM BİREYLER	VAR	2	2	4	2	OKUL İÇERİŞİNE SABİT YADA GEÇİCİ GÜVENLİK VE SAĞLIK İŞARETLERİ İLGİLİ ALANLARA ASILMALIDIR. İŞARETLERİN ANLAMLARI VE BU İŞARETLERİN GEREKTİRDİĞİ DAVRANIŞ BIÇIMLARI, YAZILI TALİMAT HALİNE GETİRİLEREK ÇALIŞANLARA VE VERİLMELİDİR.	YÜKSEKOKUL SEKRETERİ
OKUL BİNASI	YÜKLERİN TAŞINMASI	32	AĞIR YÜKLER VE ELLE TAŞIMA	AĞIR YÜKLER VE ELLE TAŞIMA SEBEBİYLE SIRT-BEL İNCİNEMELERİ	KAS-İSKELET SİSTEMİ RAHATSIZLIKLARI	TÜM ÇALIŞANLAR	VAR	2	2	4	2	İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ YÖNÜNDEN ORTAYA ÇIKABİLECEK RİSKLERDEN PERSONELİN KORUNMASINI SAĞLAMAK İÇİN YÜKLERİN ELLE TAŞINMASINA GEREK DUYULMAYACAK ŞEKİLDE BİR İŞ ORGANİZASYONU YAPILMALIDIR. BU MÜMKÜN OLMUYORSA AĞIR YÜKÜN UYGUN YÖNTEMLERLE, ÖZELLİKLE MEKANİK SİSTEMLER KULLANILARAK TAŞINMASI SAĞLANMALIDIR.	YÜKSEKOKUL SEKRETERİ
OKUL BİNASI	ACİL DURUMLAR	33	ANA ÇIKIŞA ALTERNATİF ACİL ÇIKIŞ KAPISININ BULUNMAMASI	ACİL DURUMLARDA BİNAYI TERK EDEMEME KARGAŞA ORTAMININ OLUŞMASI	YARALANMA, EZİLM E.ÖLÜM	TÜM BİREYLER	YOK	1	3	3	2	ACİL ÇIKIŞ KAPISI YAPILMASI VE ACİL ÇIKIŞ YOLLARI ÜZERİNE, ACİL ÇIKIŞ KAPILARININ GİRİŞ VE ÇIKIŞ KISIMLARINA KESİNLİKLE MALZEME BIRAKILMAMALI, ACİL ÇIKIŞ KAPILARININ MESAI SAATLERİ İÇERİŞİNDE KİLİTLİ TUTULMAMASI SAĞLANMALIDIR. ACİL ÇIKIŞ KAPILARININ BAKIMI YAPILMALI KIRIK OLAN KOLLAR DEĞİŞTİRİLMELİ, BU KAPILARIN ÜZERİNE UYGUN GÜVENLİK İŞARETLERİ YAPIŞTIRILMALI. ACİL ÇIKIŞ MERDİVEMLERİNİN BAKIMI YAPILMALI VE ÇATIYA ÇIKIŞ KAPATILMALIDIR.	YÜKSEKOKUL SEKRETERİ
YEMEKHANE	YEMEK YEMEK	34	UYGUN OLMAYAN FİZİKİ KOŞULLAR	RAHAT BİR ORTAMDA YEMEK YİYEMEME	KARGASA VE STRES	TÜM BİREYLER	VAR	1	1	1	1	ÇALIŞANLARIN VE ÖĞRENCİLERİN RAHAT BİR ORTAMDA YEMEK YİYE BİLMELERİ İÇİN YAPILAN UYGULAMALAR VE MEVCUT KONTROLLER SÜRDÜRÜLMELİ, BU KONTROLLERİN TAKİBİ YAPILMALIDIR.	YÜKSEKOKUL SEKRETERİ
YEMEKHANE	YEMEK YEMEK	35	UYGUN OLMAYAN HİJYENİK KOŞULLAR	UYGUN OLMAYAN HİJYENİK KOŞULLAR	HASTALANMA, ZEHİRLENME	TÜM BİREYLER	VAR	1	2	2	1	YEMEKHANE GİRİŞİNDE ALLERJİK İÇİN KONULAN LAVABOLAR TEMİZ OLMALI, YERLER KOLAYCA TEMİZLENEBİLECEK NİTELİKTE OLMALI, TABAN BOL SU İLE YIKANACAK ŞEKİLDE SU GEÇİRMEZ MALZEMEDEN YAPILMALI, DUVARLAR KOLAYCA SİLİNEBİLECEK VE YIKANABİLECEK ÖZELLİKTE OLMALIDIR. YEMEKHANEDEN GÜNLÜK TEMİZLİK YAPILMALIDIR. YEMEKHANE ÇALIŞANLARININ TEMİZLİĞİNE DİKKAT EDİLMELİ, PORTÖR MUAYENELERİ YAPTIRILMALIDIR.	YÜKSEKOKUL SEKRETERİ

YEMEKHANE	YEMEK HİZMETİ	36	HİJYENİK ORTAMDA ÜRETİLMİYEN YEMEKLER	BOZULMUŞ YEMEKLER	HASTALANMA, ZEHİRLENME	TÜM BİREYLER	YOK	1	3	3	2	YEMEKLERİN YAPILDIĞI İŞYERİ DENETLENMELİ, İŞYERİNDE GEREKLİ RUHSAT VE İZİNLERİN OLUP OLMADIĞI TAKİP EDİLMELİ VE ÇALIŞANLARIN PÖRTÖR MUAYENE SONUÇLARI İSTENMELİDİR. NUMUNE PROSEDÜRÜ DİKKATLİCE TAKİP EDİLMELİDİR.	YÜKSEKOKUL SEKRETERİ
-----------	---------------	----	---------------------------------------	-------------------	------------------------	--------------	-----	---	---	---	---	--	----------------------

BÖLÜM	FAALİYET	RISK NO	TEHLİKE KAYNAKLARI / TEHLİKELER	TESPİT EDİLEN RİSK	SONUÇ	ETKİLENERLER	MEVCUT KONTROL ÖNLEMLERİ	RİSKİN DEĞERLENDİRİLMESİ				DÜZELTİCİ ve ÖNLEYİCİ KONTROL TEDBİRLERİ	SORUMLU KİŞİ / BÖLÜM
								OLASILIK (1-3)	ŞİDDET (1-3)	RİSK SKORU = O X Ş	ÖNEM DEREJESİ		
YEMEKHANE	KOMPENZASYON PANOSU	37	ELEKTRİK KOMPENZASYON PANOSU	ELEKTRİKKAÇAĞI, YARALANMA, ÖLÜM	ELEKTRİK ÇARPMASI, YARALANMA	YEMEKHANE ÇALIŞANLARI	YOK	2	2	4	2	SÜREKLİ OLARAK YEMEK PİŞİRİLEN VE BULAŞIK YIKANAN BİR ORTAMDA OLUŞAN YÜKSEK NEM, ELEKTRİK PANOSU İLE BİRLİKTE BULUNDUĞU İÇİN YÜKSEK RİSK OLUŞTURMAKTADIR. BU BAĞLAMDA KOMPENZASYON PANOSU MUTFAK DIŞARISINA TAŞINMALIDIR.	YÜKSEKOKUL SEKRETERİ
BULAŞIKHANE	BULAŞIKLARIN YIKANMASI	38	BULAŞIK MAKİNESİ VE TERMOSİFON	ELEKTRİKKAÇAĞI VE YANLIŞ KULLANIM	ELEKTRİK ÇARPMASI, YARALANMA	YEMEKHANE ÇALIŞANLARI	YOK	1	3	3	2	MAKİNELERİN ELEKTRİK TESİSATI SU GEÇİRMEZ ÖZELLİKTE OLMALIDIR. MAKİNA VE EKİPMANLARIN ELEKTRİK AKSAMINA SU VEYA DİĞER SIVILAR TEMASI ENGELLENMELİDİR. MAKİNELERİN KULLANIMI VE BAKIMININ DOĞRU BİR ŞEKİLDE YAPILABİLMESİ İÇİN KULLANIM KILAVUZU BULUNDURULMALI TAMİR VE BAKIM İŞLERİ YETKİLİ SERVİS TARAFINDAN YAPILMALIDIR.	YÜKSEKOKUL SEKRETERİ
KAZAN DAİRESİ	BİNA ISITMA	39	KALORİFER	BAKIMSIZ VE KONTROL EDİLMEMİŞ KALORİFER SİSTEMİ	YANGIN,PA TLAMA, ZEHİRLENME	TÜM BİREYLER	YOK	2	2	4	2	KALORİFER KAZANININ HİDROLİK BASINÇ DENEYLERİ VE GENEL KONTROLÜ EHLİYETİ HÜKÜMET VEYA MAHALLİ İDARELERCE KABUL EDİLEN TEKNİK ELEMANLARA EN AZ YILDA BİR DEFA YAPTIRILMALI, KONTROL VE DENEY SONUÇLARINA İLİŞKİN DÜZENLENEN RAPOR İŞYERLERİNDE SAKLANMALIDIR. KAZAN DAİRESİ İÇİN BİR BAKIM VE İŞLETME TALİMATI ASILMALIDIR. KAZANIN İŞLETİLMESİ VE BAKIMI KULLANIM KILAVUZUNDA BELİRTİLEN ŞEKİLDE VE SÜRELERDE YAPILMALIDIR. KAZAN DAİRESİNE SADECE YETKİLİLER GİRMELİ, BURALARA YETKİSİZ VE İLGİSİZ ŞAHLISLARIN GİRMESİNE MÜSAADE EDİLMEMELİDİR. BACA TEMİZLİĞİ DÜZENLİ ARALIKLARLA YAPILMALI. CO DEDEKTÖRÜ OLMALI.ORTAM HAVALANDIRMASINA DİKKAT EDİLMELİ ELEKTRİK DEVRESİ KAÇAK AKIM RÖLESİ OLMALI, ÇALIŞANIN ATEŞÇİ YETERLİLİK BELGESİ OLMALI, AC GRAFİLERİYLE YILLIK MUAYENESİ YAPILMALI. KAZAN DAİRESİNDE MERKEZİ BİR YANGIN UYARI VE SÖNDÜRME SİSTEMİ BULUNMADIĞI TESPİT EDİLMİŞTİR.	YÜKSEKOKUL SEKRETERİ
OKUL BİNASI	PENCERE TEMİZLEME	40	YÜKSEKTE ÇALIŞMA	YÜKSEKTEN ZEMİNE DÜŞME	AĞIR YARALANMA VEYA ÖLÜM	TEMİZLİK ÇALIŞANLARI	YOK	1	3	3	2	TEMİZLİK ELEMANLARININ ÜST KATLARA PENCEREYE ÇIKARAK YADA SARKARAK TEMİZLİK YAPMASINA İZİN VERİLMEMELİDİR. PENCERELERİN TEMİZLİĞİNİN BİNA İÇİNDEN UYGUN TEMİZLEME YÖNTEMLERİ KULLANILARAK GÜVENLİ BİR ŞEKİLDE YAPILMASI SAĞLANMALIDIR.	YÜKSEKOKUL SEKRETERİ
OKUL BİNASI	YANGIN SÖNDÜRME	41	YANGIN	İHTİYAÇ HALİNDE BİNADAKİ YANGIN SÖNDÜRME SİSTEMLERİNİN ÇALIŞMAMASI	YANMA, YAKMA	TÜM BİREYLER	VAR	1	2	2	1	OKUL İÇİNDE BULUNAN TÜPLERİN UYGUN BÜYÜKLÜKTE, TİPTE VE SAYIDA OLUP OLMADIĞI TESPİT EDİLMELİDİR. YANGIN TÜPLERİNİN DOLUMLARI VE PERİYODİK KONTROLLERİ YETKİLİ FİRMAYA YAPTIRILMALI, YANGIN SÖNDÜRÜCÜNÜN BULUNDUĞU YER UYARI İŞARETLERİYLE BELİRGİNLEŞTİRİLMELİDİR. YANGIN TÜPLERİNİN ÖNLERİNE ULAŞILMAYI ENGELLEYİCİ MALZEME KONMAMALIDIR. YANGINLA MÜCADELE İÇİN,OKULUN TÜM BÖLÜMLERİNE YETERLİ MİKTARDA BASINÇLI SUYU BULUNAN YANGIN DOLAPLARI TESİS EDİLMELİDİR.BİNANIN ÇEŞİTLİ YERLERİNE YANGIN ALARM BUTONLARI KONULMALIDIR. ÖZELLİKLE YANICI MALZEMELERİN YAKININA YANGIN ALGILAMA DEDEKTÖRLERİ KONULMALIDIR.	YÜKSEKOKUL SEKRETERİ
OKUL BİNASI	GENEL	42	YILDIRIM	YILDIRIM DÜŞMESİ	AĞIR YARALANMAL AR VE ÖLÜM		YOK	1	3	3	2	PARATONERİN YILDA BİR KEZ YETKİLİ KİŞİ YADA BİRİMLERCE KONTROLÜ YAPILMALIDIR. ÖLÇÜM SONUÇLARINA GÖRE GEREKLİ İŞE TEDBİRLER ALINMALIDIR.	YÜKSEKOKUL SEKRETERİ

OKUL ÇEVRESİ	GEZME DOLAŞMA	43	MERDİVENLER	DEFORME OLMUŞ MERDİVENLER NEDENİYLE DÜŞME	YARALANMA	TÜM BİREYLER	VAR	1	2	2	1	ÇAĞIK ALANDA YAĞMUR VE KAR SULARI NEDENİYLE YIPRANMIŞ,ÖZELLİĞİNİ KAYBETMİŞ MERDİVEN BASAMAKLARI TAMİR ETTİRİLMELİDİR.	YÜKSEKOKUL SEKRETERİ
--------------	---------------	----	-------------	---	-----------	--------------	-----	---	---	---	---	---	----------------------

BÖLÜM	FAALİYET	RISK NO	TEHLİKE KAYNAKLARI / TEHLİKELER	TESPİT EDİLEN RİSK	SONUÇ	ETKİLENERLER	MEVCUT KONTROL ÖNLEMLERİ	RİSKİN DEĞERLENDİRİLMESİ				DÜZELTİCİ ve ÖNLEYİCİ KONTROL TEDBİRLERİ	SORUMLU KİŞİ / BÖLÜM
								OLASILIK (1-3)	ŞİDDET (1-3)	RİSK SKORU = O X Ş	ÖNEM DERECE		
OKUL BİNASI	MİSAFİR GİRİŞİ	44	YABANCI KİŞİLER	KÖTÜ MAKSATLI KİŞİLERİN OKUL BİNASINA GİRMESİ	KAVGA,KARĞAŞA	ÖĞRENCİ VE PERSONEL	VAR	1	2	2	1	ALINAN GÜVENLİK ÖNLEMLERİ UYGULAMASI TAKİP EDİLMELİ, GEREKLİ EKŞİKLİKLER VAR İSE İYİLEŞTİRME YAPILMALIDIR.	YÜKSEKOKUL SEKRETERİ
OKUL BİNASI	GENEL ÇALIŞMA	45	İŞ SAĞLIĞI VE İŞ GÜVENLİĞİ BİLİNCİNİN EKŞİK OLMASI	TEHLİKELİ DAVRANIŞ VE HAREKETLER YAPMA, ÇALIŞMALARDA GÜVENLİ HAREKET TARZINI KULLANMAMA,UYARI VE TALİMATLARA UYMAMA EĞİLİMİ	İŞ KAZASI YARALANMA, ÖLÜM	TÜM ÇALIŞANLAR VE ÖĞRENCİLER	YOK	1	3	3	2	İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ KÜLTÜRÜNÜ YERLEŞTİREBİLMEK İÇİN OKULUN TEHLİKE SINIFI DA DİKKATE ALINARAK PERSONELE, YÖNETMELİKTE BELİRLENEN SÜRELER KADAR İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ EĞİTİMLERİ VERİLMELİDİR.	YÜKSEKOKUL SEKRETERİ
OKUL BİNASI	GENEL ÇALIŞMA	46	KİŞİSEL KORUYUCU (KKD) DONANIMLAR	UYGUN OLMAYAN KKD VE KKD KULLANMAMA	HASTALIK,YARALANMA	YEMEKHANE VE TEMİZLİK ÇALIŞANLARI	YOK	2	2	4	2	YAPILAN İŞE UYGUN KKD ALINMALI VE ÇALIŞANLARIN KKD KULLANMASI SAĞLANMALI VE TAKİBİ YAPILMALIDIR. ÖZELLİKLE ÖĞRENCİLERİN BİSİKLET KULLANIMLARI SIRASINDA KASK TAKMALARI SAĞLANMALIDIR.	YÜKSEKOKUL SEKRETERİ
OKUL BİNASI	BİNA GÜVENLİĞİ	47	GÜVENLİK ÖNLEMLERİ	YETERSİZ GÜVENLİK ÖNLEMLERİ	HİRSİZLİK,YARALANMA	ÖĞRENCİ PERSONEL	VAR	1	1	1	1	ALINAN GÜVENLİK ÖNLEMLERİ UYGULAMASI TAKİP EDİLMELİ, GEREKLİ EKŞİKLİKLER VAR İSE İYİLEŞTİRME YAPILMALIDIR.	YÜKSEKOKUL SEKRETERİ
YEMEKHANE	DİNLENME,YEME-İÇME	48	GAZ KAÇAĞI	BAKIMSIZ TÜP VE GAZ HORTUMU	YARALANMA,YANMA	YEMEKHANE ÇALIŞANLARI	YOK	1	3	2	1	KANTİN YETERİNCE HAVALANDIRILMALI, TÜPGAZ HORTUMUN ÇATLAK VE KIRIK OLUP OLMADIĞI KONTROL EDİLMELİ, GEREKTİĞİNDE HORTUM VE DEDANTÖR DEĞİŞTİRİLMELİDİR.	YÜKSEKOKUL SEKRETERİ
YEMEKHANE	PİŞİRME İŞLERİ	49	ELEKTRİKLI MAKİNELER	ELEKTRİK ÇARPMA	YARALANMA,YANMA	KANTİN ÇALIŞANLARI	YOK	1	3	3	2	MAKİNELERİN SU VE SIVI İLE TEMASINA İZİN VERİLMEMELİ, ARIZA VE BAKIM İŞLEMLERİ EHLİYETLİ ELEKTRİKÇİLERE YAPTIRILMALI, KABLO VE FİŞLER DEVAMLILIK KONTROL EDİLMELİDİR. SICAKLA TEMASI ENGELLEMEK İÇİN GEREKLİ KORUYUCU DONANIM (ELDİVEN, MAŞA) KULLANILMALIDIR.	YÜKSEKOKUL SEKRETERİ

BÖLÜM	FAALİYET	RİSK NO	TEHLİKE KAYNAKLARI / TEHLİKELER	TESPİT EDİLEN RİSK	SONUÇ	ETKİLENERLER	MEVCUT KONTROL ÖNLEMLERİ	RİSKİN DEĞERLENDİRİLMESİ				DÜZELTİCİ ve ÖNLEYİCİ KONTROL TEDBİRLERİ	SORUMLU KİŞİ / BÖLÜM
								OLASILIK (1-3)	ŞİDDET (1-3)	RİSK SKORU = O X Ş	ÖNEM DERESESİ		
TÜM YERLEŞKE	ANA ÇIKIŞ KAPILARI	50	TOPLU GİRİŞ-ÇIKIŞ	TOPLU GİRİŞ-ÇIKIŞ YERLERDE ÇIKIŞ KAPILARININ İÇE AÇILMASI	KAVGA, KARGAŞA	ÖĞRENCİ VE PERSONEL	VAR	1	2	2	1	KAPILARIN BÜYÜK KISMININ DIŞA AÇILDIĞI TESPİT EDİLMİŞTİR. ÖZELLİKLE YENİ YAPILAN GENÇLİK MERKEZİNİN KAPILARI İÇE AÇILMAKTA OLUP, DIŞA AÇILIR HALE GETİRİLMELİDİR. GENÇLİK MERKEZİ DIŞINDAKİ TÜM KAPILARDA IŞIKLI ÇIKIŞ LEVHASI TESPİT EDİLMİŞTİR. EKSIK OLANLAR TAMAMLANMALIDIR.	YÜKSEKOKUL SEKRETERİ
TÜM YERLEŞKE	ACİL DURUM	51	ACİL DURUM TOPLANMA YÖNLENDİRMESİ VE YERLEŞKE PLANININ EKSIK OLMASI	TEHLİKELİ DAVRANIŞ VE HAREKETLER YAPMA, PANİK DURUMU OLUŞUMU	KAVGA, KARGAŞA	TÜM ÇALIŞANLAR VE ÖĞRENCİLER	YOK	1	3	3	2	ACİL DURUM TOPLANMA BÖLGESİ SINIRLARININ İŞARETLENDİĞİ ANCAK İLGİLİ BÖLGEYE YÖNLENDİRME LEVHALARININ BULUNMADIĞI BELİRLENMİŞTİR. YERLEŞKEDE BULUNAN TÜM BİNALARA YERLEŞKE PLANI VE ACİL DURUM TOPLANMA BÖLGESİ YÖNLENDİRME LEVHALARI YERLEŞTİRİLMELİDİR.	YÜKSEKOKUL SEKRETERİ
TÜM YERLEŞKE	YANGIN UYARI VE SÖNDÜRME	52	YANGIN	YANGIN UYARI, SÖNDÜRME SİSTEMLERİ VE YANGIN MERDİVENİNİN BULUNMAMASI	YANMA, YARALANMA, ÖLÜM	TÜM ÇALIŞANLAR VE ÖĞRENCİLER	YOK	2	3	6	3	İDARI VE DERSLİK BİNALARDA YANGIN UYARI VE SÖNDÜRME SİSTEMLERİNİN BULUNMADIĞI TESPİT EDİLMİŞTİR. ÇOK KATLI OLAN DERSLİK BİNASINDA YANGIN MERDİVENİ BULUNMADIĞI VE ALTERNATİF ACİL ÇIKIŞ OLMADIĞI TESPİT EDİLMİŞTİR. İVEDİLİKLE EKSIKLİKLER GİDERİLMELİDİR.	YÜKSEKOKUL SEKRETERİ
KAZAN DAİRESİ	YAKIT DEPOSU EMNİYETİ	53	YANGIN, PATLAMA	YAKIT DEPOSUNUN BULUNDUĞU ODADA GÜVENLİK ÖNLEMLERİNİN ARTTIRILMASI	YARALANMA, PATLAMA, ÖLÜM	ÖĞRENCİ PERSONEL	VAR	1	2	2	1	YAKIT DEPOSUNUN BULUNDUĞU DEPO OLARAK KULLANILAN ODADA TAMIRAT VE TADILAT YAPILMAMASI İLE ELEKTRİKLİ HER TÜRLÜ MALZEME (SİRAL, MATKAP, VB.) KULLANILMAMASI GEREKTİĞİ TESPİT EDİLMİŞTİR. KONU İLE İLGİLİ UYARI LEVHASI YAPTIRILARAK ASILMASI GEREKMEKTEDİR.	YÜKSEKOKUL SEKRETERİ
İDARI BİNA	HAVASIZLIK	54	HAVASIZLIK	PERDE BETON NEDENİYLE HAVALANDIRMA EKSIKLİĞİ	SOLUNUM YOLU HASTALIKLARI ÇALIŞANLAR	ÖĞRENCİLER	YOK	2	2	4	2	İDARI BİNA ZEMİN KATINDA BULUNAN LABORATUARLAR, ARŞİV, MESCİD VE DEPODA YER ALTINDA KALINMASI VE PERDE BETONLARDAN ÇIKIŞ YAPILAMAMASI NEDENİYLE YÜKSEK NEMLİ HAVA TESPİT EDİLMİŞTİR. İVEDİLİKLE HAVALANDIRMA SAĞLANMALIDIR. TÜM HAVALANDIRMA FANLARINI ÇİFT YÖNLÜ OLARAK EL GİRMEMEYECER ŞEKİLDE İZGARA İLE KAFESLENMELİDİR.	YÜKSEKOKUL SEKRETERİ
LABORATUVAR	ANALİZ	55	KİMYASAL MADDELER	KİMYASAL REAKSİYONLAR	YARALANMA, YANMA, PATLAMA	ÇALIŞANLAR VE ÖĞRENCİLER	VAR	1	3	3	2	LABORATUVARLARDA BULUNAN ASİT VB. YANICI VE PATLAYICI KİMYASALLARIN SAKLAMA	YÜKSEKOKUL SEKRETERİ

GENÇLİK MERKEZİ	PİŞİRME, BULAŞIK YIKAMA	60	HAVASIZLIK	HAVANLANDIRMA EKSİKLİĞİ	SOLUNUM YOLU HASTALIKLARI ÇALIŞANLAR	ÖĞRENCİLER	YOK	2	2	4	2	GENÇLİK MERKEZİ MUTFAĞINA KULLANIMA GEÇMEDEN ÖNCE HAVANLANDIRMA FANI TAKILMASI GEREKMEKTEDİR.	YÜKSEKOKUL SEKRETERİ
GENÇLİK MERKEZİ	KANTİN KULLANIMI	61	TEHLİKELİ MALZEME YERLEŞİMLERİ	DÜŞME, ÇARPMA	YARALANMA	ÇALIŞANLAR VE ÖĞRENCİLER	VAR	2	1	2	1	GENÇLİK MERKEZİ WC BÖLGESİNDEKİ AYNALAR AÇISIZ BİR ŞEKİLDE DUVARA SABİTLENMELİDİR. AYRICA SERVİS TEZGAHI SAĞLAM BİR ŞEKİLDE SABİTLENMELİDİR.	YÜKSEKOKUL SEKRETERİ