## İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ EĞİTİMİ EĞİTİM <u>ÖNCESİ</u> ÖLÇME DEĞERLENDİRME SINAVI

3) Aşağıdakilerden hangisi TEHLİKELİ DAVRANIŞA örnektir?  3) Koruyucusu olmayan ekipman bi Bakımı yapılmamış ekipman c) İhmalkarlık d) Zemin kirliliği  4) Aşağıdaki İkaz Levhalarından Hangisi "Acil Toplanma Bölgesini" (Güvenli Bölgeyi) İfade Eder?  3) İşyerinde oluşması muhtemel bir yangın anında aşağıdaki numaralardan hangisi aranmalıdır?  4) Aşağıdaki İkaz Levhalarından Hangisi "Acil Toplanma Bölgesini" (Güvenli Bölgeyi) İfade Eder?  5) İşyerinde veya İşin yürütümü nedeniyle meydana gelen, ölüme sebebiyet veren veya vücut bütünlüğünü ruhen ya da bedenen engelli hale getire olaya ne denir?  5) Yanma olayının gerçekleşebilmesi için hangi üçünün bir arada olması gereklidir?  6) İşıs-Yanıcı madde-Oksulen bi Yanıcı madde-Oksulen bi Yanıcı madde-Karbon koroksıt-İsi c) Karbondioksıt-İsi-Oksijen c) Ağır yük taşımıt-Kas eklem ağrıları	Ad Soyad: 138121 EREAGMAZ	Görev/Unvan: Makingli
Aşağıdakilerden Hangisi Yapılmamalıdır?  a) işçi b) işveren c) Devlet Titepsi  a) yarada Kanama Varsa Durdurulur, b) Yara içindeki Yabancı Cisim Çıkarılır, c) Yara Kemil Temiz Bir Bezle Örtülür. d) 112 Aranır. 2) Aşağıdakilerden hangisi iş kazası olarak kabul edilmez? a) Sigortalı işverinde Bulunduğu Surada, b) Sigortalı işverenin Başka Bir Vire Görevli Gönderildiği siradan Astılşini yapımaksızın Govin Sürede. c) Emziren Kadın işçi için i zürme İzni Sırasında (Gidiş-Denuş Dahil). d) Sagortalı Kendi Aracı İle İse Gelip Gittiği Sırasında Olan Kaza 3) Aşağıdakilerden hangisi TEHLİKELİ DAVRANIŞA Bışyerinde oluşması muhtemel bir yangın anında aşağıdaki numaralardan hangisi aranmalıdır? d) Koruyucusu olmayan ekipman c) ilmalkarlık d) Zemin kirliligi  4)Aşağıdaki İkaz Levhalarından Hangisi "Acil Toplanma Bolgesini" (Güvenli Bolgeyi) İfade Eder? b) Bakımı yapılmamış ekipman c) ilmalkarlık c) İlmalkarlık d) Zemin kirliligi  4)Aşağıdaki İkaz Levhalarından Hangisi "Acil Toplanma Bolgesini" (Güvenli Bolgeyi) İfade Eder?  7)İş kazası b) Risk c)Meslek hasablışı d)İştiralıat 5) Yanına olayının gerçekleşebilmesi için hangi üçünün bir arada olması gereklidir? a) İşı-Yanıcı madde-Olayıcı b) Yanıcı madde-Olayıcı b) Yanıcı madde-Olayıcı b) Yanıcı madde-Olayıcı b) Yanıcı madde-Olayıcı b) Yanıcı madde-Olayıcı b) Yanıcı madde-Olayıcı c) Kirmizi b) Künyusal Tozlar- Akciğer kanseri c) Ağır yıkı taşımıl- Kas eklem ağrıları	Firma: AKYOI Denim tekstil	İmza: Not (5)
a) Yarada Kanama Varsa Durdurdur, b) Yara Lindeldi Yabancı Cisim Çıkarılır, c) Yara Nemli Temiz Bir Bezle Örtülür, d) 112 Aranı; a) Sigortalı İşverenin Başka Bir Yre Görevli Gönderildiği Sıradan Asıl İşmi Yapınaksızın üzen Sürede, c) Emziren Kadın İşçi İçin İnzerime İzni Surasında (Gidiş-Donuş Dahil). Sigortalı, Kendı Aracı İle İse Gelip Gittiği Sırasında Olan Kaza  3) Aşağıdakilerden hangisi TEHLİKELİ DAVRANIŞA örnektir? Koruyucusu olmayan ekipman c) İhmalkarlık d) Zemin kiriliği  4) Aşağıdaki İkaz Levhalarından Hangisi "Acil Toplanma Bölgesini" (Güvenli Bölgeyi) İfade Eder? a) b) Sişkazısı b) Risk c) Meslek hasıbdığı  5) Yanına olayının gerçekleşebilmesi için hangi üçünün bir arada olması gerçekleşebilmesi için hangi üçünün bir arada olması gerçekleşebilmesi için hangi üçünün bir arada olması gerçekleşebilmesi için hangi üçünün bir arada olması gerçekleşebilmesi için hangi üçünün bir arada olması gerçekleşebilmesi için bangi üçünün bir arada olması gerçekleşebilmesi içi		,
2) Aşağıdakilerden hangisi iş kazası olarak kabul edilmez? a) Sigortalı işverinde Balşka Bir Yere Görevli Gönderildiği Sıradan Asıl Işmı Yapımalısızın Göre Sürede, e) Emziren Kadın İşçi için Bozirme İzni Sırasında (Gidiş-Dönüs Dahil),  6) Sigortalı, Kendi Aracı İle İse Gelip Gittiği Sırasında Olan Kaza 3) Aşağıdakilerden hangisi TEHLİKELİ DAVRANIŞA örnektir?  6) Koruyucusu olmayan ekipman cı ilmə bir yangın amında aşağıdaki numaralardan hangisi aranmalıdır?  7) İlyanı işaretlerinde hangi renk kullanılır?  8) İşiyerinde oluşması muhtemel bir yangın amında aşağıdaki numaralardan hangisi aranmalıdır?  10) İşiyerinde oluşması muhtemel bir yangın amında aşağıdaki numaralardan hangisi aranmalıdır?  110 b) 112 c) 118 d) 155  110 b) 112 c) 118 d) 155  110 b) 112 c) 118 d) 155  1110 b) 112 c) 118 d) 15	a) işçi b) İşveren c) Devlet Hepsi	b) Yara İçindeki Yabancı Cisim Çıkarılır, Yara Nemli Temiz Bir Bezle Örtülür,
b) Sigortah. İşverenin Başka Bir Vere Görevli Gönderildiği Sıradan Asıl İşini Yapımaşsızın Gözen Sürede, c) Yeşil d) Mavi  6) Sigortah, Kendi Aracı İle İşe Gelip Gittiği Sırasında (Gidiş-Dönus Dahil), 6) Sigortah, Kendi Aracı İle İşe Gelip Gittiği Sırasında Olan Kaza  3) Aşağıdakilerden hangisi TEHLİKELİ DAVRANIŞA örnektir? 6) Koruyucusu olmayan ekipman c) İhmalkarlık d) Zemin kirliği (Çivenli Bölgeyi) İfade Eder? 7) İhmalkarlık d) Zemin kirliği (Çivenli Bölgeyi) İfade Eder? 8) İşyerinde oluşması muhtemel bir yangın anında aşağıdaki numaralardan hangisi aranmalıdır? 8) İşyerinde veya işin yürütümü nedeniyle meydana gelen, ölüme sebebiyet veren veya vücut bütünlüğünü ruhen ya da bedenen engelli hale getire olayan ne denir? 8) İş kazası b) Risk c) Meslek hastalığı ve maruziyet eşleştirmelerinden hangisi yanlıştır? 8) İşı-Yamıcı madde-Olaynen b) Yamıcı madde-Olaynen b) Yamıcı madde-Olaynen b) Yamıcı madde-Olaynen b) Yamıcı madde-Olaynen c) Kuryasal Tozlar- Akciğer kanseri c) Ağır xük taşımılı- Kas eklem ağrıları	2) Aşağıdakilerden hangisi iş kazası olarak kabul edilmez?	
c) Yeşil d) Mavi  Sigortalı, Kendi Aracı İle İse Gelip Gittiği Sırasında (Gidiş-Dönüş d) Mavi  Sigortalı, Kendi Aracı İle İse Gelip Gittiği Sırasında Olan Kaza  3) Aşağıdakilerden hangisi TEHLİKELİ DAVRANIŞA örnektir?  Koruyucusu olmayan ekipman c) İhmalkarlık d) Zemin kirliliği  4) Aşağıdaki İkaz Levhalarından Hangisi "Acil Toplanma Bölgesini" (Güvenli Bölgeyi) İfade Eder? b) Bakımı yapılmamış ekipman c) İhmalkarlık d) Zemin kirliliği  5) Yanına olayının gerçekleşebilmesi için hangi üçünün bir arada olması gereklidir? b) İşı-Yanıcı madde-Okşnen b) Yanıcı madde-Okşnen b) Yanıcı madde-Okşnen b) Yanıcı madde-Okşnen b) Yanıcı madde-Okşnen c) Karbondioksıt-İsı-Okşijen  c) Ağır ağık taşımık-Kas eklem ağrıları	a)Sigortalı İşyerinde Bulunduğu Sırada,	Kırmızı
c) Emziren Kadın İşçi İçin Mezirme İzni Sırasında (Gidiş-Dönüş Dahil),  d) Mavi  3) Aşağıdakilerden hangisi TEHLİKELİ DAVRANIŞA örnektir?  8) İşyerinde oluşması muhtemel bir yangın anında aşağıdaki numaralardan hangisi aranmalıdır?  110 b) 112 c) 118 d) 155  b) Bakımı yapılmamış ekipman c) İhmalkarlık d) Zemin kirliği  4) Aşağıdaki İkaz Levhalarından Hangisi "Acil Toplanma Bölgesini" (Güvenli Bölgeyi) İfade Eder?  a) b) c) Panma olayının gerçekleşebilmesi için hangi üçünün bir arada olması gereklidir?  5) Yanma olayının gerçekleşebilmesi için hangi üçünün bir arada olması gereklidir?  6) İşı-Yamcı madde-Olsanen b) Yanıcı madde-Olsanen b) Yanıcı madde-Olsanen c) Karbondioksit-İsi-Oksijen c) Ağın xük taşımı-Kas eklem ağrıları	b)Sigortalı, İşverenin Başka Bir Yere Görevli Gönderildiği Sıradan Asıl İşini Yapmaksızın Geren Sürede,	b) Sarı
3) Aşağıdakilerden hangisi TEHLİKELİ DAVRANIŞA örnektir?  3) Koruyucusu olmayan ekipman bi Bakımı yapılmamış ekipman c) İhmalkarlık d) Zemin kirliliği 3) İşyerinde oluşması muhtemel bir yangın anında aşağıdaki numaralardan hangisi aranmalıdır?  4) Aşağıdaki İkaz Levhalarından Hangisi "Acil Toplanma Bölgesini" (Güvenli Bölgeyi) İfade Eder?  4) Aşağıdaki İkaz Levhalarından Hangisi "Acil Toplanma Bölgesini" (Güvenli Bölgeyi) İfade Eder?  5) İşərinde veya işin yürütümü nedeniyle meydana gelen, ölüme sebebiyet veren veya vücut bütünlüğünü ruhen ya da bedenen engelli hale getire olaya ne denir?  5) Yanma olayının gerçekleşebilmesi için hangi üçünün bir arada olması gereklidir?  6) İşıryanıcı madde-Okynen bi Yamıcı madde-Okynen bi Yamıcı madde-Karbon koroksıt-İsi c) Karbondioksıt-İsı Oksijen c) Ağır Xük taşımıt-Kas eklem ağrıları		
örnektir?  A Koruyucusu olmayan ekipman  b) Bakimi yapilmamiş ekipman  c) İhmalkarlık  d) Zemin kirliliği  4)Aşağıdaki İkaz Levhalarından Hangisi "Acil Toplanma  Bölgesini" (Güvenli Bölgeyi) İfade Eder?  a) b) c)  b) Yamın olayının gerçekleşebilmesi için hangi üçünün bir arada olması gereklidir?  a) İş kazası  b)Risk  c)Meslek hastalığı  d)İstirahat  5) Yanma olayının gerçekleşebilmesi için hangi üçünün bir arada olması gereklidir?  a) İş kazası  b)Risk  c)Meslek hastalığı ve maruziyet eşleştirmelerinden hangisi yanlıştır?  a) Gürültü-İşitme kaybı  b) Yanıcı madde-Oktiren  b) Kiroyasal Tozlar- akciğer kanseri  c) Ağır yük taşımır- Kas eklem ağrıları	Sigortalı, Kendi Aracı İle İşe Gelip Gittiği Sırasında Olan Kaza	
b) Bakımı yapılmamış ekipman c) İhmalkarlık d) Zemin kirliligi  4)Aşağıdaki İkaz Levhalarından Hangisi "Acil Toplanma Bölgesini" (Güvenli Bölgeyi) İfade Eder?  5)İyanıma olayının gerçekleşebilmesi için hangi üçünün bir arada olması gereklidir?  6)İyanıma olayının madde-Olayının b) Yanıcı madde-Olayının b) Yanıcı madde-Karbon voyloksit-İsi c) Karbondioksit-İsi-Oksijen  6) Karbondioksit-İsi-Oksijen  6) Karbondioksit-İsi-Oksijen  6) Karbondioksit-İsi-Oksijen  6) Karbondioksit-İsi-Oksijen  6) Karbondioksit-İsi-Oksijen  6) Karbondioksit-İsi-Oksijen  6) Karbondioksit-İsi-Oksijen  6) Karbondioksit-İsi-Oksijen  6) Karbondioksit-İsi-Oksijen  6) Karbondioksit-İsi-Oksijen		
c) İhmalkarlık d) Zemin kirliligi  4) Aşağıdaki İkaz Levhalarından Hangisi "Acil Toplanma Bölgesini" (Güvenli Bölgeyi) İfade Eder?  a) b) c)	Koruyucusu olmayan ekipman	(110 b) 112 c) 118 d) 155
d) Zemin kirliligi  4)Aşağıdaki İkaz Levhalarından Hangisi "Acil Toplanma Bölgesini" (Güvenli Bölgeyi) İfade Eder?  a) b) c)	b) Bakımı yapılmamış ekipman	/
4)Aşağıdaki İkaz Levhalarından Hangisi "Acil Toplanma Bölgesini" (Güvenli Bölgeyi) İfade Eder?  a) b) c) fiade Eder?  b) Risk c)Meslek hastalığı d)İstirahat  5) Yanıma olayının gerçekleşebilmesi için hangi üçünün bir arada olması gereklidir? a) İsi-Yanıcı madde-Oktien b) Yanıcı madde-Karbon kuroksit-İsi c) Karbondioksit-İsi-Oksijen c) Karbondioksit-İsi-Oksijen c) Karbondioksit-İsi-Oksijen c) Karbondioksit-İsi-Oksijen c) Karbondioksit-İsi-Oksijen c) Karbondioksit-İsi-Oksijen c) Ağır yük taşımıl-Kas eklem ağrıları	c) İhmalkarlık	2
Bölgesini" (Güvenli Bölgeyi) İfade Eder?  meydana gelen, ölüme sebebiyet veren veya vücut bütünlüğünü ruhen ya da bedenen engelli hale getire olaya ne denir?  7) İş kazası  b) Rısk  c) Meslek hastalığı  d) İstirahat  10) Aşağıdaki meslek hastalığı ve maruziyet eşleştirmelerinden hangisi yanlıştır?  a) İsi-Yamıcı madde-Oksajen  b) Yamıcı madde-Oksajen  b) Kinıyasal Tozlar- Akciğer kanseri  c) Karbondioksit-İsi-Oksijen  c) Ağır yük taşımıl- Kas eklem ağrıları	d) Zemin kirliliği	
b)Risk c)Meslek hastalığı d)İstirahat  10) Aşağıdaki meslek hastalığı ve maruziyet eşleştirmelerinden hangisi yanlıştır? a) İsi-Yanıcı madde-Oksijen a) Gürültü-İşitme kaybı b) Yanıcı madde-Karbon koyloksit-İsi c) Karbondioksit-İsi-Oksijen c) Ağır yük taşıma- Kas eklem ağrıları		meydana gelen, ölüme sebebiyet veren veya vücut bütünlüğünü ruhen ya da bedenen engelli hale
c) Meslek hastalığı d) İstirahat  5) Yanma olayının gerçekleşebilmesi için hangi üçünün bir arada olması gereklidir? 10) Aşağıdaki meslek hastalığı ve maruziyet eşleştirmelerinden hangisi yanlıştır? a) Gürültü- İşitme kaybı b) Yanıcı madde-Karbon Koroksit-İsi b) Kinyasal Tozlar- Akciğer kanseri c) Karbondioksit-İsi-Oksijen c) Ağır xük taşıma- Kas eklem ağrıları	a) b) c) //	Iş kazası
d)İstirahat  5) Yanma olayının gerçekleşebilmesi için hangi üçünün bir arada olması gereklidir?  10) Aşağıdaki meslek hastalığı ve maruziyet eşleştirmelerinden hangisi yanlıştır?  a) Gürültü- İşitme kaybı  b) Yanıcı madde-Karbon koroksit-İsi  b) Kinyasal Tozlar- Akciğer kanseri  c) Ağır xük taşıma- Kas eklem ağrıları		b)Risk
5) Yanma olayının gerçekleşebilmesi için hangi üçünün bir arada olması gereklidir?  10) Aşağıdaki meslek hastalığı ve eşleştirmelerinden hangisi yanlıştır?  a) Gürültü- İşitme kaybı  b) Yanıcı madde-Karbon Koroksit-İsi  b) Kinyasal Tozlar- Akciğer kanseri  c) Ağır xük taşıma- Kas eklem ağrıları		N 37
arada olması gereklidir?  eşleştirmelerinden hangisi yanlıştır?  a) Gürültü- İşitme kaybı  b) Yanıcı madde-Karbon Koroksit-İsi  b) Kinyasal Tozlar- Akciğer kanseri  c) Karbondioksit-İsi-Oksijen  c) Ağır xük taşıma- Kas eklem ağrıları		
b) Yanıcı madde-Karbon Novoksit-Isi b) Kimyasal Tozlar- Akciğer kanseri c) Karbondioksit-Isi-Oksijen c) Ağır xük taşımı- Kas eklem ağrıları	5) Yanma olayının gerçekleşebilmesi için hangi üçünün bir arada olması gereklidir?	
c) Karbondioksit-Isi-Oksijen c) Ağır xük taşıma- Kas eklem ağrıları	Isi-Yanıcı madde-Okcijen	a) Gürültü- İşitme kaybı
	b) Yanıcı madde-Karbon Novoksit-İsi	b) Kingyasal Tozlar- Akciğer kanseri
d) Oksijen-Isi-Su Titreşim- Kusma İshal	c) Karbondioksit-Isi-Oksijen	c) Ağır xük taşıma- Kas eklem ağrıları
	d) Oksijen-Isi-Su	Titreşim- Kusma İshal

## İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ EĞİTİMİ EĞİTİM <u>SONRASI</u> ÖLÇME DEĞERLENDİRME SINAVI

Ad Soyad: BRIZI ERRAGMAT Firma: CLOS	Görev/Unvan: makingci İmza: RMM , Not: %
1) İş sağlığı ve güvenliğinin tarafları kimlerdir??	6)Delici Kesici Alet Yaralanmalarında Aşağıdakilerden Hangisi <u>Yapılmamalıdır</u> ?
a) İşçi b) İşveren c) Devlet (1) Hepsi	a) Yarada Kanama Varsa Durdurulur, b) Yara İçindeki Yabancı Cisim Çıkarılır, Yara Nemli Temiz Bir Bezle Örtülür, d) 112 Aranır.
2) Aşağıdakilerden hangisi iş kazası olarak kabul edilmez?	7) Uyarı işaretlerinde hangi renk kullanılır?
a)Sigortalı İşyerinde Bulunduğu Sırada,	a) Kırmızı
b)Sigortalı, İşverenin Başka bir Yere Görevli Gönderildiği Sıradan Asıl İşin Yapmaksızın Geçen Sürede,	c) Yeşil
c)Emziren Kadır İşçi İçin Emzirme İzni Sırasında (Gidiş- Dönüş Dahil),	d) Mavi
Sigortalı, Kendi Aracı Ile İşe Gelip Gittiği Sırasında Olan Kaza	
3) Aşağıdakilerden hangisi TEHLİKELİ DAVRANIŞA örnektir?	8) işyerinde oluşması muhtemel bir yangın anında aşağıdaki numaralardan hangisi aranmalıdır?
Koruyucusu olmayan ekipman	a) 110 b) 112 c) 118 d) 155
b) Bakımı yapılmamış ekipman	
c) İhmalkarlık	
d) Zemin kirliliği	
4)Aşağıdaki İkaz Levhalarından Hangisi "Acil Toplanma Bölgesini" (Güvenli Bölgeyi) İfade Eder?	9)İşyerinde veya işin yürütümü nedeniyle meydana gelen, ölüme sebebiyet veren veya vücut bütünlüğünü ruhen ya da bedenen engelli hale getire olaya ne denir?
a) b) c)	ns kazası
	b) Risk
	c)Meslek bastalığı
	d)İstirahat
	10) Asağıdaki meslek hastalığı ve maruziyet
5) Yanma olayının gerçekleşebilmesi için hangi üçünün bir arada olması gereklidir?	10) Aşağıdaki meslek hastalığı ve maruziyet eşleştirmelerinden hangisi yanlıştır?
Isi-Yanıcı madde-Oksijen	a) Gürültü- İşitme kaybı
b) Yanıcı madde-Karbon monoksit-İsi	b) Kimyayal Tozlar- Akciğer kanseri
c) Karbondioksit-Isy Oksijen	c) Ağır yük taşıma- Kas eklem ağrıları
d) Oksijen-Isi-Su	A) Titreşim- Kusma İshal