SA JKHOL

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

Ad Soyad:	EGITIM SOIVIASI OLGINI	0
Firma: AKVOL DENİM TEKSTİL Imza:	0.1.1.1.0.1	Görey/Unvan:
Sigortali, kendi Aracı ile işe Gelip Gittiği Sırasında Olan Kaza Sigortali, kendi Aracı ile işe Gelip Gittiği Sırasında Olan Kaza Sigortali, kendi Aracı ile işe Gelip Gittiği Sırasında Olan Kaza Sigortali, kendi Aracı ile işe Gelip Gittiği Sırasında Olan Kaza Sigortali, kendi Aracı ile işe Gelip Gittiği Sırasında Olan Kaza Sigortali, kendi Aracı ile işe Gelip Gittiği Sırasında Olan Kaza Sigortali, kendi Aracı ile işe Gelip Gittiği Sırasında Olan Kaza Sigortali, kendi Aracı ile işe Gelip Gittiği Sırasında Olan Kaza Sigortali, kendi Aracı ile işe Gelip Gittiği Sırasında Olan Kaza Sigortali, kendi Aracı ile işe Gelip Gittiği Sırasında Olan Kaza Sigortali, kendi Aracı ile işe Gelip Gittiği Sırasında Olan Kaza Sigortali, kendi Aracı ile işe Gelip Gittiği Sırasında Olan Kaza Sigortali, kendi Aracı ile işe Gelip Gittiği Sırasında Olan Kaza Sigortali, kendi Aracı ile işe Gelip Gittiği Sırasında Olan Kaza Sigortali, kendi Aracı ile işe Gelip Gittiği Sırasında Olan Kaza Sigortali, kendi Aracı ile işe Gelip Gittiği Sırasında Olan Kaza Sigortali, kendi Aracı ile işe Gelip Gittiği Sırasında Olan Kaza Sigortali, kendi Aracı ile işe Gelip Gittiği Sırasında Olan Kaza Sigortali, kendi Aracı ile işe Gelip Gittiği Sırasında Olan Kaza Sigortali, kendi Aracı ile işe Gelip Gittiği Sırasında Olan Kaza Sigortali, kendi Aracı ile işe Gelip Gittiği Sırasında Olan Kazı Sigortali, kendi Aracı ile işe Gelip Gittiği Sırasında Olan Ayanı İşib İşib İşib İşib İşib İşib İşib İşib	Ad Soyad: Line will marie	imza: Not: 100
1) İşə sağlığı ve güvenliğinin tarafları kimlerdir?? a) İşçi b) İşveren c) Devlet d) Həprsi 2) Aşağıdakilerden hangisi iş kazası olarak kabul edilmez? a) Sigortalı İşverinde Bulunduğu Sırada, b) Sigortalı İşverinde Bulunduğu Sırada, b) Sigortalı İşverinde Bulunduğu Sırada, b) Sigortalı İşverenin Başka Bir Yere zörevli Gönderildiği Sıradan Asıl İşini Yapmaksızın Geçev Sürede, c) Emziren Kadın İşçi İçin Enzirme İzni Sırasında (Gidiş-Dönüş Dahil), d) Sigortalı, Kendi Aracı İle İşe Gelip Gittiği Sırasında Olan Kaza 3) Aşağıdakilerden hangisi TEHLİKELİ DAVRANIŞA örnektir? a) Koruyucusu olmayan ekipman b) Bakımı yapılmamış ekipman d) İlmalkarlık d) Zemin kirilliği 4) Aşağıdaki İkaz Levhalarından Hangisi "Acil Toplanma Bolgesini" (Güvenli Bölgeyi) İfade Eder? a) İby İşverinde veya işin yürütümü nedeniyle meydana gelen, ölüme səbebiyet veren veya vücut bütünlüğünü ruhen ya da bedenpır engelli hale getire olaya nedenir? 3) İş kazısı b) Rissk c) Meslek hastalığı d) İştirahat 5) Yanıma olayının gerçekleşebilmesi için hangi üçünün bir arada olması gereklidir? a) İş kazısı b) Yamıcı madde-Carbon monoksit-İsı c) Karbondioksit-İsı-Oksijen 6) Yanızımı İştire Kuşıma-Kas eklem ağrıları d) Titiresim-Kusma İshal	Firma: AKYOL DENİM TEKSTIL	Varalanmalarında
a) system b) sys	1) İş sağlığı ve güvenliğinin tarafları kimlerdir??	
2) Aşağıdakilerden hangisi iş kazası olarak kabul edilmez? a) Sigortalı İşverinde Bulunduğu Sırada, b) Sigortalı İşverinde Bulunduğu Sırada, b) Sigortalı İşverinde Bulunduğu Sırada, b) Sigortalı İşverinde Bulunduğu Sırada, b) Sigortalı İşverinde Bulunduğu Sırada, b) Sigortalı İşverinde Bulunduğu Sırada, b) Sigortalı İşverinde Bulunduğu Sırada, b) Sigortalı İşverinde Bulunduğu Sırada, b) Sigortalı İşverinde Bulunduğu Sırada, b) Sigortalı İşverinde Bulunduğu Sırada, b) Sigortalı İşverinde Bulunduğu Sırada, b) Sigortalı İşverinde Bulunduğu Sırada, b) Sigortalı İşverinde Bulunduğu Sırada, b) Sigortalı İşverinde Bulunduğu Sırada, b) Sigortalı İşverinde Bulunduğu Sırada, b) Sigortalı İşverinde Bulunduğu Sırada, b) Sarı c) Yeşil d) Mavi 8) İşverinde oluşması muhtemel bir yangın anında aşağıdaki numaralardan hangisi aranmahdır? a) 110 b) 112 c) 118 d) 155 9) İşverinde veya işin yürütümü nedeniyle meydana gelen, ölüme sebebiyet veren veya vücut bütünlüğünü ruhen ya da bederen engelii hale getire olaya ne denir! 8) İş kazası b) Risk c) Meslek hastalığı d) İştirahat 5) Yanna olayının gerçekleşebilmesi İçin hangi üçünün bir arada olması gereklidir? a) İşı Yanıcı madde-Osijen b) Yanıcı madde-Osijen b) Yanıcı madde-Osijen b) Yanıcı madde-Karbon mönoksit-İsı c) Karbondioksit-İsı-Oksijen c) Karbondioksit-İsı-Oksijen c) Karbondioksit-İsı-Oksijen c) Karbondioksit-İsı-Oksijen c) Karbondioksit-İsı-Oksijen c) Karbondioksit-İsı-Oksijen c) Karbondioksit-İsı-Oksijen	a) İşçi b) İşveren c) Devlet d) Hepsi	Yang Isindeki Yahanci Uslim Ukdi iii,
2) Aşağıdakilerden hangisi iş kazası olarak kabul edilmez? a) Sigortalı İşverinde Bulunduğu Sırada, b) Sigortalı, İşverenin Başka Bir Yere Görevli Gönderildiği Sıradan Asıl İşini Yapımaksızın Geçep Sürede, c) Emziren Kadın İşi İçin Erizirme İzni Sırasında (Gidiş- Dönüş Dahil), (a) Sigortalı, İşverenin Başka Bir Yere Görevli Gönderildiği Sıradın Asıl İşini Yapımaksızın Geçep Sürede, c) Emziren Kadın İşi İçin Erizirme İzni Sırasında (Gidiş- Dönüş Dahil), (a) Sigortalı, İşverenin Başka Bir Yere Görevli Gönderildiği Sıradın Asıl İşini Yapımaksızın Geçep Sürede, c) Eşil (d) Mavi (b) Saarı c) Yeşil (d) Mavi (c) İşili İş		c) Yara Nemli Temiz Bir Bezle Örtülür,
2) Aşağıdakilerden hangisi yanda, b)Sigortalı İşverinde Bulunduğu Sırada, b)Sigortalı İşverinde Bulunduğu Sırada, b)Sigortalı İşverinde Bulunduğu Sırada, b)Sigortalı İşverinde Bulunduğu Sırada, b)Sigortalı İşverinde Bulunduğu Sırada, b)Sigortalı İşverinde Bulunduğu Sırada, b)Sigortalı İşverinde Bulunduğu Sırada, c) Yeşil d) Mavi d) Mavi 3) Aşağıdakilerden hangisi TEHLİKELİ DAVRANIŞA örnektir? a) Koruyucusu olmayan ekipman b) Bakımı yapılmamış ekipman b) Bakımı yapılmamış ekipman d) İhmalkarlık d) Zemin kirilliği 4)Aşağıdaki İkaz Levhalarından Hangisi "Acil Toplanma Bölgesini" (Güvenli Bölgeyi) İfade Eder? a) b) İşverinde oluşması muhtemel bir yangın anında şağıdaki numaralardan hangisi aranmalıdır? a) İşverinde veya işin yürütümü nedeniyle meydana gelen, ölüme sebeblyet veren veya vücut bütünlüğünü ruhen ya da bedenon engelli hale getire olaya ne denir? (a) İşkazlası b) Risk c) Meslek hastalığı d) İştirahat 5) Yanma olayının gerçekleşebilmesi için hangi üçünün bir arada olması gerçeklidir? a) İştıryamıcı madde-Oksijen b) Yanıcı madde-Oksijen b) Yanıcı madde-Karbon monoksit-İsi c) Karbondioksit-İsı-Oksijen 10) Aşağıdaki meslek hastalığı ve maruziyet eşleştirmelerinden hangisi yanlıştır? a) Gürültü-İşitme kaybı b) Kınyasaıl Tızılar-Akciğer kanseri c) Ağır yürk taşıma-Kas eklem ağrıları		d) 112 Aranır.
2) Aşağıdakilerden hangisi yanda, b)Sigortalı İşverinde Bulunduğu Sırada, b)Sigortalı İşverinde Bulunduğu Sırada, b)Sigortalı İşverinde Bulunduğu Sırada, b)Sigortalı İşverinde Bulunduğu Sırada, b)Sigortalı İşverinde Bulunduğu Sırada, b)Sigortalı İşverinde Bulunduğu Sırada, b)Sigortalı İşverinde Bulunduğu Sırada, c) Yeşil d) Mavi d) Mavi 3) Aşağıdakilerden hangisi TEHLİKELİ DAVRANIŞA örnektir? a) Koruyucusu olmayan ekipman b) Bakımı yapılmamış ekipman b) Bakımı yapılmamış ekipman d) İhmalkarlık d) Zemin kirilliği 4)Aşağıdaki İkaz Levhalarından Hangisi "Acil Toplanma Bölgesini" (Güvenli Bölgeyi) İfade Eder? a) b) İşverinde oluşması muhtemel bir yangın anında şağıdaki numaralardan hangisi aranmalıdır? a) İşverinde veya işin yürütümü nedeniyle meydana gelen, ölüme sebeblyet veren veya vücut bütünlüğünü ruhen ya da bedenon engelli hale getire olaya ne denir? (a) İşkazlası b) Risk c) Meslek hastalığı d) İştirahat 5) Yanma olayının gerçekleşebilmesi için hangi üçünün bir arada olması gerçeklidir? a) İştıryamıcı madde-Oksijen b) Yanıcı madde-Oksijen b) Yanıcı madde-Karbon monoksit-İsi c) Karbondioksit-İsı-Oksijen 10) Aşağıdaki meslek hastalığı ve maruziyet eşleştirmelerinden hangisi yanlıştır? a) Gürültü-İşitme kaybı b) Kınyasaıl Tızılar-Akciğer kanseri c) Ağır yürk taşıma-Kas eklem ağrıları		5) Uver isaretlerinde hangi renk kullanılır?
a) Kırmızı b) Sigortalı İşverinde Bulunduğu Sırada, evli Gönderildiği Sıradan Asıl İşini Yapımaksızın Geçep Sürede, c) Emziren Kadın İşçi İçin Enzirme İzni Sırasında (Gidiş- Dönüş Dahil) d) Sigortalı, Kendi Aracı İle İşe Gelip Gittiği Sırasında Olan Kaza 3) Aşağıdakilerden hangisi TEHLİKELİ DAVRANIŞA örnektir? a) Koruyucusu olmayan ekipman b) Bakımı yapılmamış ekipman b) Bakımı yapılmamış ekipman b) Bakımı yapılmamış ekipman b) Bakımı yapılmamış ekipman b) Bakımı yapılmamış ekipman b) İşərinde veya işin yürütümü nedeniyle meydana gelen, ölüme sebebiyet veren veya vücut bütünlüğünü rulen ya da bedenor engelli hale getire olaya ne denir? (a) İş kazası b) Risk c) Meslek hastalığı d) İştirahat 5) Yanma olayının gerçekleşebilmesi için hangi üçünün bir arada olması gerçeklidir? (a) İşir Yanıcı madde-Oksijen b) Yanıcı madde-Karbon wonoksit-İsı c) Karbondioksit-İsı-Oksijen 6) Titresim-Kusma İşhal	2) Asağıdakilerden hangisi iş kazası olarak kabul	/) Oyali işaretlerinde imae
a)Sigortalı İşverinde Bulunduğu Sırada, b)Sigortalı, İşverenin Başka Bir Yere Gorevli Gönderildiği Sıradan Asıl İşini Yapımaksızın Geçen-Sürede, c)Emziren Kadın İşçi İçin Enzirme İzni Sırasında (Gidiş-Dönüş Dahil), (i) Sigortalı, Kendi Aracı İle İşe Gelip Gittiği Sırasında Olan Kaza 3) Aşağıdakilerden hangisi TEHLİKELİ DAVRANIŞA örnektir? a) Koruyucusu olmayan ekipman b) Bakımı yapılmamış ekipnan b) Bakımı yapılmamış ekipnan b) Bakımı yapılmamış ekipnan b) Bakımı yapılmamış ekipnan b) Bakımış yapılmamış ekipnan b) İlmalkarlık d) Zemin kirliliği 4) Aşağıdaki İkaz Levhalarından Hangisi "Acil Toplanma Bölgesini" (Güvenli Bölgeyi) İfade Eder? a) b) İlmalkarlık d) Zemin kirliliği 4) Aşağıdaki İlkaz Levhalarından Hangisi "Acil Toplanma Bölgesini" (Güvenli Bölgeyi) İfade Eder? a) b) Yanıcı madde-Oksilen b) Yanıcı madde-Oksilen b) Yanıcı madde-Narbon monoksit-İsi c) Karbondioksit-İsı-Oksilen 6) Titresim-Kusma İshal	edilmez?	a) Kırmızı
b)Sigortalı, İşverenin Başka Bir Yere törevli Gönderildiği Sıradan Asıl İşini Yapmaksızın Geçep Sürede, c) Emziren Kadın İşci İçin Enzirme İzni Sırasında (Gidiş- Dönüş Dahil). (d) Sigortalı, Kendi Aracı İle İşe Gelip Gittiği Sırasında Olan Kaza 3) Aşağıdakilerden hangisi TEHLİKELİ DAVRANIŞA örnektir? a) Koruyucusu olmayan ekipman b) Bakımı yapılmlamış ekipman c) İlhmalkarlık d) Zemin kirliliği 4) Aşağıdaki İlcaz Levhalarından Hangisi "Acil Toplanma Bölgesini" (Güvenli Bölgeyi) İfade Eder? a) b) Çılını Çılı	a)Sigortalı İşyerinde Bulunduğu Sırada,	
c)Emziren Kadın İçi İçin Enzirme İzni Sırasında (Gidiş- Dönüş Dahil), (d) Sigortalı, Kendi Aracı İle İşe Gelip Gittiği Sırasında Olan Kaza 3) Aşağıdakilerden hangisi TEHLİKELİ DAVRANIŞA örnektir? a) Koruyucusu olmayan ekipman b) Bakımı yapılmamış ekipman c) İlhmalkarlık d) Zemin kirliliği 4) Aşağıdaki İkaz Levhalarından Hangisi "Acil Toplanma Bölgesini" (Güvenli Bölgeyi) İfade Eder? a) b) Cı Gı İlə Çı İlə İlə İlə İlə İlə İlə İlə İlə İlə İlə	Baska Bir Yere Görevli Gönderildiği	
Sigortalı, Kendi Aracı ile işe Gelip Gittiği Sırasında Olan Kaza Aşağıdakilerden hangisi TEHLİKELİ DAVRANIŞA Si şiyerinde oluşması muhtemel bir yangın anında aşağıdaki numaralardan hangisi aranmalıdır?	Sıradan Asıl İşini Yapmaksızın Geçek Surede,	
(i) Sigortalı, Kendi Aracı İle İşe Gelip Gittiği Sırasında Olan Kaza 3) Aşağıdakilerden hangisi TEHLİKELİ DAVRANIŞA örnektir? a) Koruyucusu olmayan ekipman b) Bakımı yapılmamış ekipman c) İhmalkarlık d) Zemin kirliliği 4) Aşağıdaki İkaz Levhalarından Hangisi "Acil Toplanma Bölgesini" (Güvenli Bölgeyi) İfade Eder? a) b) Cı Türesim-Kusma İshal İşitmekaybı b) Yanıcı madde-Oksijen b) Yanıcı madde-Karbon mönoksit-İsı c) Karbondioksit-İsı-Oksijen	c)Emziren Kadın İşçi İçin Emzirme İzni Sırasında (Gidiş- Dönüş Dahil),	d) Mavi
3) Aşağıdakilerden hangisi TEHLİKELİ DAVRANIŞA örnektir? a) Koruyucusu olmayan ekipman b) Bakımı yapılmamış ekipman d) Zemin kirliliği 4) Aşağıdaki İkaz Levhalarından Hangisi "Acil Toplanma Bölgesini" (Güvenli Bölgeyi) İfade Eder? a) b) Bakımı yapılmamış ekipman b) Bakımı yapılmamış ekipman d) Zemin kirliliği 4) Aşağıdaki İkaz Levhalarından Hangisi "Acil Toplanma Bölgesini" (Güvenli Bölgeyi) İfade Eder? a) b) b) Cı li li li	19C D. To. 1	
3) Aşağıdaki numaralardan hangisi aramımının şağıdaki numaralardan hangisi aramımınının şağıdaki numaralardan hangisi aramımınının şağıdaki numaralardan hangisi aramımınının şağıdaki numaralardan hangisi aramımınının şağıdaki numaralardan hangisi aramımınının şağıdaki numaralardan hangisi aramımınınınının şağıdaki numaralardan hangisi aramımınınınının şağıdaki numaralardan hangisi aramımınınınınınınınınınınınınınınınınının		a) i sainda alusmasi muhtemel bir yangin annua
a) Koruyucusu olmayan ekipman b) Bakımı yapılmamış ekipman c) İhmalkarlık d) Zemin kirliliği 4) Aşağıdaki İkaz Levhalarından Hangisi "Acil Toplanma Bölgesini" (Güvenli Bölgeyi) İfade Eder? a) b) c) fi min sebebiyet veren veya vücut bütünlüğünüründenir? a) İş kazası b) Risk c) Meslek hastalığı d) İstirahat 5) Yanıma olayının gerçekleşebilmesi için hangi üçünün bir arada olması gereklidir? a) İsı-Yanıcı madde-Oksijen b) Yanıcı madde-Oksijen b) Yanıcı madde-Karbon monoksit-İsı c) Karbondioksit-İsı-Oksijen c) Karbondioksit-İsı-Oksijen	3) Aşağıdakilerden hangisi TEHLIKELI DAVRANIŞA	aşağıdaki numaralardan nangısı aralımandar.
b) Bakımı yapılmamış ekipman d) İhmalkarlık d) Zemin kirliliği 4) Aşağıdaki İkaz Levhalarından Hangisi "Acil Toplanma Bölgesini" (Güvenli Bölgeyi) İfade Eder? a) b) c) for a first transport of the properties of the propertie		a) 110 b) 112 c) 118 d) 155
d) Zemin kirliliği 4) Aşağıdaki İkaz Levhalarından Hangisi "Acil Toplanma Bölgesini" (Güvenli Bölgeyi) İfade Eder? a) b) c b) l'arada olayının gerçekleşebilmesi için hangi üçünün bir arada olması gereklidir? a) Isı-Yanıcı madde-Oksijen b) Yanıcı madde-Karbon monoksit-Isı c) Karbondioksit-Isı-Oksijen b) Kimyasal Tozlar- Akciğer kanseri c) Ağır yük taşıma- Kas eklem ağrıları		
4) Zemin kirliliği 4) Aşağıdaki İkaz Levhalarından Hangisi "Acil Toplanma Bölgesini" (Güvenli Bölgeyi) İfade Eder? a) b) c) fi di		
4)Aşağıdaki İkaz Levhalarından Hangisi "Acil Toplanma Bölgesini" (Güvenli Bölgeyi) İfade Eder? a) b) c) fi		
4) Aşağıdaki İkaz Levhalarında Hanigus Bölgesini" (Güvenli Bölgeyi) İfade Eder? a) b) c) fi fade Eder? a) iş kazası b) Risk c) Meslek hastalığı d) İstirahat 5) Yanma olayının gerçekleşebilmesi için hangi üçünün bir arada olması gereklidir? a) İsş kazası b) Risk c) Meslek hastalığı d) İstirahat 10) Aşağıdaki meslek hastalığı ve maruziyet eşleştirmelerinden hangisi yanlıştır? a) Gürültü- İşitme kaybı b) Yanıcı madde-Olsijen b) Yanıcı madde-Karbon monoksit-İsı c) Karbondioksit-İsı-Oksijen d) Titresim- Kusma İshal		i-i- värätümü nedeniyle meydana
denir? (a) İş kazası b) Risk c) Meslek hastalığı d) İstirahat 5) Yanma olayının gerçekleşebilmesi için hangi üçünün bir arada olması gereklidir? (a) İsi-Yanıcı madde-Olsijen b) Yanıcı madde-Karbon monoksit-İsı c) Karbondioksit-İsı-Oksijen (b) Yanıcı madde-Karbon monoksit-İsı (c) Karbondioksit-İsı-Oksijen (d) Titresim- Kusma İshal	4)Aşağıdaki İkaz Levhalarından Hangisi "Acil Toplanma Bölgesini" (Güvenli Bölgeyi) İfade Eder?	
a) b) c) 6) 2 1 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1		
b)Risk c)Meslek hastalığı d)İstirahat 5) Yanma olayının gerçekleşebilmesi için hangi üçünün bir arada olması gereklidir? a)İsı-Yanıcı madde-Oksijen b) Yanıcı madde-Karbon monoksit-İsı c) Karbondioksit-İsı-Oksijen b) Risk c)Meslek hastalığı d)İstirahat 10) Aşağıdaki meslek hastalığı ve maruziyet eşleştirmelerinden hangisi yanlıştır? a) Gürültü- İşitme kaybı b) Rimyasal Tozlar- Akciğer kanseri c) Ağır yük taşıma- Kas eklem ağrıları		
d)İstirahat to a) Isi-Yanıcı madde-Oksijen b) Yanıcı madde-Karbon monoksit-Isı c) Karbondioksit-Isı-Oksijen d)İstirahat 10) Aşağıdaki meslek hastalığı ve maruziyet eşleştirmelerinden hangisi yanlıştır? a) Gürültü- İşitme kaybı b) Rimyasal Tozlar- Akciğer kanseri c) Ağır yük taşıma- Kas eklem ağrıları	a) b)	b)Risk
5) Yanma olayının gerçekleşebilmesi için hangi üçünün bir arada olması gereklidir? a) Isı-Yanıcı madde-Oksijen b) Yanıcı madde-Karbon monoksit-Isı c) Karbondioksit-Isı-Oksijen c) Karbondioksit-Isı-Oksijen d) Titresim- Kusma İshal		c)Meslek hastalığı
5) Yanma olayının gerçekleşebilmesi için hangi üçünün bir arada olması gereklidir? a) Isı-Yanıcı madde-Oksijen b) Yanıcı madde-Karbon monoksit-Isı c) Karbondioksit-Isı-Oksijen c) Karbondioksit-Isı-Oksijen d) Titresim- Kusma İshal		d)İstirahat
5) Yanma olayının gerçekleşebilmesi için hangi üçünün bir arada olması gereklidir? a) Isı-Yanıcı madde-Oksijen b) Yanıcı madde-Karbon monoksit-Isı c) Karbondioksit-Isı-Oksijen c) Karbondioksit-Isı-Oksijen d) Titresim- Kusma İshal		
bir arada olması gerekleşebilmesi için haliği diyarada bir arada olması gereklidir? a) Isi-Yanıcı madde-Oksijen b) Yanıcı madde-Karbon monoksit-Isi c) Karbondioksit-Isi-Oksijen c) Karbondioksit-Isi-Oksijen d) Titresim- Kusma İshal	, n	"- 10) Acadinaki illesiek nasta-6
bir arada olması gereklidir? a) Gürültü- İşitme kaybı b) Yanıcı madde-Karbon monoksit-Isı c) Karbondioksit-Isı-Oksijen c) Karbondioksit-Isı-Oksijen d) Titresim- Kusma İshal	5) Yanma olayının gerçekleşebilmesi için nangi uçun	eşleştirmelerinden hangisi yanlıştır?
(a) Isi-Yanici madde-Oksijen b) Yanici madde-Karbon monoksit-Isi c) Karbondioksit-Isi-Oksijen c) Karbondioksit-Isi-Oksijen d) Titresim- Kusma İshal	bir arada olması gereklidir?	
b) Yanıcı madde-Karbon monoksit-Isı c) Karbondioksit-Isı-Oksijen b) Rimyasal Tozlar- Akciğer kanserı c) Ağır yük taşıma- Kas eklem ağrıları	Alsı-Yanıcı madde-Oksijen	a) Gürültu- işitme kaybi
b) Yanıcı madde-Karbon monoksit-isi c) Karbondioksit-lsı-Oksijen c) Ağır yük taşıma- Kas eklem ağrıları		h) Kimyasal Toʻzlar- Akciğer kanseri
c) Karbondioksit-isi-Oksijen	b) Yanıcı madde-Karbon monoksit-Isı	
d) Oksijen-Isi-Su	c) Karbondioksit-Isı-Oksijen	
	d) Oksijen-Isı-Su	(d) Titreşim- Kusma Ishai

SOME

İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ EĞİTİMİ EĞİTİM *ÖNCESİ* ÖLÇME DEĞERLENDİRME SINAVI

EGITIM ONCEST OF GRADE	
Ad Soyad: Prod Manay	Görev/Unvan: Makifact Imza: Not: 10
Firma: AKYOL DENIM TEKSTIL	Verelenmelarında
1) İş sağlığı ve güvenliğinin tarafları kimlerdir?	6)Delici Kesici Alet Yaralanmalarılıda Aşağıdakilerden Hangisi <u>Yapılmamalıdır</u> ?
a) işçi b) işveren c) Devlet d) Hepsi	a) Yarada Kanama Varsa Durdurulur, b) Yara İçindeki Yabancı Cisim Çıkarılır, c) Yara Nemli Temiz Bir Bezle Örtülür, 1) 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 İşini Yapmaksızın Geçen Sürede,	b) Sarı c) Yeşil
CEmziren Kadın İşçi İçin Emzirme İzni Sırasında (Gidiş-Dönüş Dahil),	d) Mavi
d) Sigortalı, Kendi Aracı İle İşe Gelip Gittiği Sırasında Olan Kaza	8) işyerinde oluşması muhtemel bir yangın anında
3) Aşağıdakilerden hangisi TEHLİKELİ DAVRANIŞA örnektir?	aşağıdaki numaralardan nangısı aralımanda
(a) Koruyucusu olmayan ekipman	(a) 110 b) 112 c) 118 d) 155
b) Bakımı yapılmamış ekipman	
c) İhmalkarlık	
d) Zemin kirliliği	1
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) d) """	a)İş kazası
	b)Risk c)Meslek hastalığı
	Distirahat
5) Yanma olayının gerçekleşebilmesi için hangi üçünün b arada olması gereklidir?	
a) Isi-Yanıcı madde-Oksijen	Gürültű- İşitme kaybı
b) Yanıcı madde-Karbon monoksit-Isı	b) Kimyakal Tozlar- Akciğer kanseri
c) Karbondioksit-Isı-Oksijen	c) Ağır yük taşıma- Kas eklem ağrıları d) Titreşim- Kusma İshal
d) Oksijen-Isı-Su	a) Htreşim- Kusma ishar