



İSG TÜRKİYE SINAV

2023 DERS NOTLARI

MUHAMMED NURULLAH ACAR



İSG TÜRKİYE SINAV

BAŞARININ ADRESİ

BAŞARININ ADRESİ

İSG TÜRKİYE SINAV



İSG TÜRKİYE SINAV



EL ALETLERİ VE ÖLÇÜ ALETLERİ KARIŞIK SORULAR

Soru No: 37

Sıkma ve bağlama işlerinde kullanılan, bir ucunda sabit çene ve üzerinde hareketli çene bulunan, lama gövdeli, vidayla sıkılan ve ayarlanabilen el aleti aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Raspa
- B) İşkence
- C) Havya
- D) Somun
- E) Pense

Cevap Anahtarı: B

Soru No: 38

Metal parça yüzeylerinin kazıma yoluyla talaş kaldırılarak işlenmesi amacıyla kullanılan el aleti aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Raspa
- B) Keser
- C) Zimba
- D) Nacak
- E) Murç

Cevap Anahtarı: A



Soru No: 36

Metal işlerinde el ile kullanılan nokta zımba ile çalışmalarla ilgili,

- I. Yüzeyler temiz olmalıdır.
- II. Yüzeylerde çatlak olmamalıdır.
- III. Saplı zımbalardaki saplar, sert ahşap malzemeden yapılmış olmalıdır.

yargılarından hangileri doğrudur?

- A) Yalnız I
- B) Yalnız II
- C) I ve III
- D) II ve III
- E) I, II ve III

Cevap Anahtarı: E

Soru No: 37

İş sağlığı ve güvenliği açısından ahşap malzemeyi kesme, yarma, yontma; çivi ve benzerini çakma ve çıkarma işlerinde aşağıdaki el aletlerinden hangisinin kullanılması uygundur?

- A) Kerpeten
- B) Murç
- C) Rende
- D) Keski
- E) Keser

Cevap Anahtarı: E





Soru No: 37

Bir işyerinde görevli iş güvenliği uzmanı ve işyeri hekimi, çalışanları bilgilendirmek ve bir el aletinin güvenli kullanımını sağlamak amacıyla şu talimatı hazırlamıştır:

- Kullanımı sırasında kravat ve kolye takılmamalı, bol elbise giyilmemelidir.
- Kullanımı sırasında oluşan tozlar için gözlük ya da yüz siperi kullanılmalıdır.
- Parlayıcı ve patlayıcı madde imal edilen alanda kullanılmamalıdır.
- Yalıtkan yüzeyin aşınıp aşınmadığı kontrol edilmelidir.

Buna göre bu talimat aşağıdakilerden hangisi için hazırlanmıştır?

- A) Kontrol kalemi
- B) Kriko
- C) Makas
- D) Elektrikli matkap
- E) Eğe

Cevap Anahtarı: D





Soru No: 36

Düz kanallı veya yıldız yıvalı vida elemanlarının el ile döndürülerek takılıp sökülmesine yarayan el aleti aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Ege
- B) Makas
- C) Tornavida
- D) Çekiç
- E) Rende

Cevap Anahtarı: C

Soru No: 36

Aşağıdakilerden hangisi yumuşak lehimlemede lehim telini eritmek amacıyla kullanılan el aletidir?

- A) Rayba
- B) Havya
- C) Levye
- D) Raspa
- E) Kumpas

Cevap Anahtarı: B



DİĞER ÇIKMIŞ SORULAR

1) Çalışma prensiplerine göre aşağıdaki el aletlerinden hangisi mekanik el aletleri sınıfında yer almaz?

- A) Pense
- B) Kalem havya
- C) Kerpeten
- D) Yan keski
- E) Makas

2) Çivi çıkarmak, ince tel ve çivileri, tel uçlarını burarak bağlamak ve kesmek için aşağıdaki el aletlerinden hangisinin kullanımı iş sağlığı ve güvenliği bakımından uygundur?

- A) Keser
- B) Keski
- C) Kerpeten
- D) Nacak
- E) Raspa

3) Aşağıdaki setlerden hangisi kesici el aletlerinden oluşmaktadır?

- A) Testere, çekiç, kumpas
- B) Testere, makas, keser
- C) Keser, çekiç, planya
- D) Testere, işkence, keser
- E) Mengene, keser, planya

4) Üzerindeki dişler yardımıyla talaş kaldırarak iş parçasını istenen biçim ve ölçüye getirmeye yüzeyleri düzeltmeye ve bilemeye yarayan el aleti aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Çizecek
- B) Nokta
- C) Keski
- D) Eğe
- E) Raspa

5) Aşağıdakilerden hangisi el aleti değildir?

- A) Keski
- B) Çekiç
- C) Baret
- D) Pense
- E) Tokmak

6) Basıncılı hava ile çalışan çivi çakma tabancası hangi tür el aleti olarak sınıflandırılır?

- A) Statik
- B) Pnömatik
- C) Hidrolik
- D) Manyetik
- E) Dinamik

7) Soğuk veya sıcak metal sac, levha vb. Parçalarına delik ve havşa açma veya perçin çıkarma gibi işlerinde ve ayrıca noktalamada kullanılan el aletine ne ad verilir?

- A) Zimba
- B) Tornavida
- C) Pense
- D) Cımbız
- E) Kerpeten

8) İş sağlığı ve güvenliğine uygun olarak dişlilerin, yatakların, millerin ve diğer sıkıştırılarak monte edilmiş parçaların sökülmesi ve takılması için yalnız başına veya çekme elamanları ile kullanılan el aleti aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Zimba
- B) Raspa
- C) İtici
- D) Eğe
- E) Kumpas

9) Sıkma ve bağlama işlerinde kullanılan, bir ucunda sabit çene ve üzerinde hareketli çene bulunan lama gövdeli, vida ile sıkılan ve ayarlanabilen el aleti aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Kama
- B) İşkence
- C) Keski
- D) Kerpeten
- E) Yan keski

CEVAPLAR

1	B
2	C
3	B
4	D
5	C
6	B
7	A
8	C
9	B



ÖLÇÜM ALETLERİ ÇIKMIŞ SORULAR

1) Aşağıdakilerden hangisi yer altı maden ocaklarında toz ölçümü için kullanılan cihazlardan biridir?

- A) Anemometre
- B) Higrometre
- C) Tindalometre
- D) Katatermometre
- E) Vibrasyon detektörü

2) Aşağıdakilerden hangisi radyasyon ölçüm cihazı olarak kullanılır?

- A) Anemometre
- B) Dozimetre
- C) Pirometre
- D) Lüksmetre
- E) Avometre

3) Aşağıdakilerden hangisi yer altı madenlerinde hava hızını ölçmek için kullanılacak araçlardan biri değildir?

- A) Duman Tüpü
- B) Anemometre
- C) Voltmetre
- D) Pilot tüpü – manometre düzeneği
- E) Higrometre

4) Aşağıdakilerden hangisi nem ölçmeye yarayan cihazlardan biridir?

- A) Barometre
- B) Higrometre
- C) Anemometre
- D) Tindalometre
- E) Manometre

5) Aşağıdakilerden hangisi toz ölçümünde kullanılan araçlardan biri değildir?

- A) Konimetre
- B) Anemometre
- C) Elektrostatik presipitör
- D) Tindalometre
- E) Gravimetre

6) Gürültü düzeyi ölçülürken kullanılan Desibel (db) birimi, sesin hangi özelliğini ölçen birimdir?

- A) Şiddet
- B) Enerji
- C) Güç
- D) Frekans
- E) Hız

7) Tozla Mücadele Yönetmeliği'ne göre; işyeri ortam havasındaki lifsi olmayan toz miktarının ölçülmesinde kabul edilen "toz ölçer" hangi esasa dayanır?

- A) Termal çökeltici esaslı
- B) Optik esaslı
- C) Gravimetrik esaslı
- D) Sedimentasyon esaslı
- E) Elektrostatik çökeltici esaslı

8) Çalışma ortamındaki gürültü maruziyetinin ergonomik olarak uygun değerler arasında olup olmadığının değerlendirilmesinin için gürültü düzeyleri ölçülmektedir. Buna göre,zamanın belirli bir periyodunda gürültü maruziyetinin belirlenmesinde aşağıdakilerden hangisi kullanılır ?

- A) Motografi
- B) Spitometre
- C) Dozimetre
- D) Sonogram
- E) Akselerometre

9) Aşağıdakilerden hangisi aydınlatmayla ilgili ölçü birimlerinden biri değildir?

- A) Lüks
- B) Candela
- C) Lümen
- D) Desibel
- E) Stilb

10) Dozimetre, aşağıdakilerden hangisinin ölçümü için kullanılan bir araçtır?

- A) Hava hızı
- B) Gürültü düzeyi
- C) Mekanik titreşim
- D) Nem
- E) Sıcaklık

CEVAPLAR

1	C
2	B
3	E
4	B
5	B
6	A
7	C
8	C
9	D
10	B





İSG TÜRKİYE SINAV

2023 DERS NOTLARI

MUHAMMED NURULLAH ACAR

İSG TÜRKİYE SINAV
İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ

İSG TÜRKİYE SINAV

“Yılların Verdiği Tecrübe ile”

TÜM KİTAPLARIMIZ 2023 BASIMIDIR !

www.isgturkiyesinav.com

TÜRKİYE’NİN EN ÇOK
İSG KİTABI SATAN
PLATFORMUNA HOŞGELDİNİZ ! PAYTR

%100 KAZANDIRAN
İSG (A,B,C - İŞYERİ HEKİMİ - DSP)
KİTAPLARINI İNCELEYEBİLİRSİNİZ.

VISA Mastercard Verified by VISA MasterCard SecureCode
256 Bit SSL Güvenlik Sertifikası

İSG TÜRKİYE SINAV KAZANDIRIR!

BAŞARI TABLOMUZU GÖRMEK İSTER MİYDİNİZ ?

www.isgturkiyesinav.com

MENÜLER

BAŞARI TABLOSU



İSG TÜRKİYE SINAV

