1) Toplu resim (Montaj resmi) aşağıdakilerden hangisini belirler?

A) Çeşitli parçaların ne şekilde bir araya getirileceği

B) Parça resimlerinin ölçeğe göre takılacağı

C) Parça imalat şekillerini

D) Yüzey işleme işaretlerini

2) Grup resminde aşağıdakilerden hangisi olmalıdır?

A) Detaylı ölçülendirme B) Yüzey işleme işaretleri

C) Toleranslar D) Ölçek

3) İmalat resminde aşağıdakilerden hangisi bulunmamalıdır?

A) Ölçülendirme B) Yüzey işleme işaretleri

C) İmalatı yapan kişi adı D) Tolerans değerleri

4) Detay resimleri daha çok nerelerde kullanılır?

A) Komple resimlerde B) Montaj resimlerde

C) İmalat resimlerinde D) Grup resimlerinde

5) Montaj numarası vermek için aşağıdaki sistemlerden hangisi kullanılmaz?

A) Montaj sırasına göre numaralandırma

B) Verilen ölçeğe göre numaralandırma

C) Parça büyüklüğüne göre numaralandırma

D) İmalat yöntemine göre numaralandırma

6) Aşağıdakilerden hangisi montaj numarası verme kurallarından değildir?

A) Her parçaya numara verilir.

B) En hassas işlenen parçaya ilk numara verilir.

C) Aynı komple resimde bulunan parçalara sayıları ne olursa olsun, aynı numara verilir.

D) Numaralar verilirken rakam yükseklikleri, ölçülendirme de kullanılan rakamların yaklaşık iki katı olmalıdır.

7) Kılavuz çizgilerin çiziminde aşağıdakilerden hangisi doğru değildir?

A) Parça numarası ilgili parçaya kılavuz çizgi ile birleştirilir.

B) Kılavuz çizgisinin parçayı gösteren ucuna bir nokta konur.

C) Kılavuz çizgileri birbiri ile kesişmemelidir.

D) Kılavuz çizgileri birbiri ile paralel olmalıdır.

8) X – 00-00-00 şeklindeki bir komple resim numaralandırılmasında X yerine yazılan

aşağıdakilerden hangisidir?

A) Organ sayısıdır. B) Ana numara işaretidir.

C) Grup sayısıdır. D) Parça sayısıdır.

9) Montaj resimlerde ki kesitler için aşağıdakilerden hangisi doğru değildir.

A) Sistemin iç kısmındaki bağlantı ve takılışları kesit alınarak gösterilmelidir.

B) Parçanın büyüklüğüne göre uygun tarama aralıkları seçilmelidir.

C) Gerektiğinde tarama aralıkları 45º ‘den farklı olabilir.

D) Birbirine temas eden parçalar aynı yönde taranmalıdır.

10) Montaj resimlerinde hazırlanan sadeleştirilmiş başlıkta aşağıdakilerden hangisi bulunmaz?

A) Parça malzeme bilgileri B) Resim numarası

C) Ölçek D) Sayı

11. Bir parçanın yapılabilmesi veya üretilebilmesi için parça yapım resminde gerekli olan bilgiler nelerdir?

A) Parçanın şekli, ölçüleri, gerekli kesiti, detay resmi, yüzey işareti, toleransı.

B) Parçanın şekli, ölçüleri, gerekli kesiti, detay resmi ve resim antedi.

C) Parçanın şekli, ölçüleri, gerekli kesiti, detay resmi, yüzey işareti, toleransı ve resim antedi.

D) Parçanın ölçüleri, gerekli kesiti, detay resmi, yüzey işareti, toleransı ve resim antedi.

12. Kesit görünüşü çizilecek bir parça kesildikten sonra arkada kalan yarısının önden

görünüşü hangi düzlem üzerine çizilir?

A) Profil düzlemi üzerine B) Alın düzlemi üzerine

C) Yatay düzlemi üzerine D) Yanal düzlemi üzerine

13. Yapım resimlerinde yeterli görünüş seçimi yapılırken neye dikkat edilir?

A) Girinti ve çıkıntıları dikkate alarak en uygun bakış yönü seçilerek, yeteri kadar fazla görünüş seçilmelidir.

B) Gelişi güzel bir bakış yönü seçilerek az görünüş seçilmelidir.

C) Gelişi güzel bir bakış yönü seçilerek fazla görünüş seçilmelidir.

D) Girinti ve çıkıntıları dikkate alarak en uygun bakış yönü seçilerek, yeteri kadar

uygun ve az görünüş seçilmelidir.

14. Bir yüzeyin hangi metotla ve hangi kalitede olduğu ne kullanılarak gösterilir?

A) Yüzey işleme sembolleri B) Ölçek

C) Kesik çizgiler D) Tolerans

15. Antet, kâğıt formalarının kullanılma ve dosyalama özellikleri dikkate alınarak nereye, nasıl çizilir.

A) Resim kağıdının daima sağ üst köşelerinde ve çerçeve çizgisine yakın

B) Resim kağıdının daima sağ alt köşelerinde ve çerçeve çizgisine bitişik

C) Resim kağıdının daima sol üst köşelerinde ve çerçeve çizgisine bitişik

D) Resim kağıdının daima sol alt köşelerinde ve çerçeve çizgisine yakın



16. Belirtilen yüzey işleme işareti hangi anlama gelmektedir?

A) Herhangi bir imalat işlemine izin verilmiş

B) Talaş kaldırılmış

C) Talaş kaldırılmamış

D) Herhangi bir imalat işlemine izin verilmemiş



17. Belirtilen yüzey işleme işareti hangi anlama gelmektedir?

A) Herhangi bir imalat işlemine izin verilmiş

B) Talaş kaldırılmış

C) Talaş kaldırılmamış

D) Herhangi bir imalat işlemine izin verilmemiş



18. Belirtilen yüzey işleme işareti hangi anlama gelmektedir?

A) Herhangi bir imalat işlemine izin verilmiş

B) Talaş kaldırılmış

C) Talaş kaldırılmamış

D) Herhangi bir imalat işlemine izin verilmemiş

19. Yapım resmi çizim öncesi işlem sırasını belirlerken neler tespit edilir?

A) Parça tespiti, ölçek tespiti, konum tespiti

B) Konum tespiti, görünüş tespiti, ölçek tespiti

C) Görünüş tespiti, konum tespiti, ölçü tespiti

D) Ölçek tespiti, görünüş tespiti, kesit tespiti

20. Resim yüzey işleme tablosundaki N 12 sembolü neyi ifade etmektedir?

A) Resmin pürüzlülük sınıf numarasını ifade etmektedir.

B) Resmin pürüzlülük değerini ifade etmektedir.

C) Resmin imalat adedini ifade etmektedir.

D) Resmin pürüzlülük eski değerini ifade etmektedir.

21 Modül kitap içerisindeki örnek katalogda verilen şekilde gösterilen sembol

ne anlama gelir ?

A) Takmak, bağlamak B) Sökmek, demontaj

C) Göz ile kontrol D)Dikkat

22 Modül kitap içerisindeki örnek katalogda verilen şekilde gösterilen sembol

ne anlama gelir ?

A) Dikkat B) Sökmek , demontaj

C) Göz ile kontrol D) Takmak

23 Modül kitap içerisindeki örnek katalogda verilen şekilde gösterilen sembol ne anlama gelir ?

A) El ile kontrol B) Dikkat

C) Sökmek D) Göz ile kontrol

24 Modül kitap içerisindeki örnek katalogda verilen şekilde gösterilen sembol ne anlama gelir?

A) Dikkat B) Dur

C) Göz ile kontrol D) Takmak

25 Modül kitap içerisindeki örnek katalogda verilen şekilde gösterilen

sembol ve içersindeki rakamlar ne anlama gelir?

A) Motor tipini ve motor silindir hacmini verir.

B) Motor sayısını ve montaj numarasını.

C) Motor sayısını ve özel takım numarasını.

D) Motor silindir hacmini ve motor sayısını.

26 Sökme ve montaj işlemini gösteren resmin yanında ok işaretiyle gösterilen 185008000

gibi on haneli rakam neyi ifade eder?

A) Vida ölçüsünü

B) Motor şasi numarasını

C) Sökme ve montaj esnasında kullanılacak özel takımların numarasını

D) Motor tipini

27 Sökme ve montaj esnasında verilen sıkma torkları tablosunda M10×1.25 değeri neyi

ifade eder?

A) Sıkma torkunu B) Motor tipini

C) Özel takım numarasını D) Vida ölçüsünü

28 Verilen elektrik devresi sembolü ne anlama gelir ?

A) Toprak (şasi) B) Direnç

C) Lamba D) Sigorta

29 Verilen elektrik devresi sembolü ne anlama gelir ?

A) Devre kesici B) Direnç

C) Diyot D) Anahtar

30 Yazı alanı içinde aşağıdakilerden hangisi bulunmalıdır ?

A) Parça numarası B) Malzemesi

C) Ölçek D) Standart numarası

31 Parça listesinde aşağıdakilerden hangisi bulunmalıdır ?

A) Malzemesi B) Ölçek

C) Çizen kişinin adı D) Kontrol eden kişinin adı

32 Kazaya uğrayan bir taşıtta çarpıklık ve hiza bozukluğunu hangi kontrol işlemiyle

anlayabiliriz ?

A) Göz ile kontrol ederek

B) Fotoğrafını çekerek

C) Ön düzen cihazını kullanarak

D) Şablon ile yapılan şasi kontrol işlemiyle