

WINDOWS 10/11 ÇALIŞMA SORULARI

Merhaba arkadaşlar.

Derste Windows 10/11'i ayrıntılı olarak inceledik, sizler notlarınızı aldınız ve sınava zaten bu işletim sistemini bilerek geleceksiniz. Ben de örnek olması açısından aşağıda çalışma sorularını sizlerle paylaşmak istedim. Soruların sınavda çıkacağını garanti etmesem de 1-2 tanesi karşınıza çıkabilir tabii ki. Herkes derste anlattığım konulardan, içerikten sorumludur. LMS üzerinden paylaştığım PDF'lerden, **ANLATTIĞIM VE UYGULAMASINI YAPTIĞIM TÜM İÇERİKTEN** sorumlu olduğunuzu tekrar hatırlatır, hepinize sınavlarınızda başarılar dilerim...

1. Windows'ta yüklü hizmetleri (services) yönetmek için kullanılan yerleşik yönetim konsolu hangisidir?

- A) eventvwr.msc
- B) services.msc
- C) compmgmt.msc
- D) taskschd.msc

Doğru Cevap: B

2. Denetim Masası'nda bir programı kaldırmak için kullanılan bölüm hangisidir?

- A) Programlar ve Özellikler
- B) Sistem
- C) Kullanıcı Hesapları
- D) Yönetimsel Araçlar

Doğru Cevap: A

3. Windows'ta bilgisayarın etki alanı (domain) veya çalışma grubu üyeliğini değiştirmek için hangi pencere kullanılır?

- A) Disk Yönetimi
- B) Sistem Özellikleri
- C) Görev Zamanlayıcı
- D) Aygıt Yöneticisi

Doğru Cevap: B

4. Bir Windows hizmetinin sistem açılışında otomatik başlaması için hangi başlangıç türü seçilebilir?

- A) Devre Dışı
- B) El ile
- C) Otomatik
- D) Duraklatılmış

Doğru Cevap: C

5. Windows'ta donanım aygıtlarının sürücülerini görüntülemek ve yönetmek için kullanılan araç hangisidir?

- A) Disk Temizleme
- B) Kaynak İzleyicisi
- C) Hizmetler
- D) Aygıt Yöneticisi

Doğru Cevap: D

6. Windows 10 ve Windows 11'de sistem bilgilerini görüntülemek için kullanılan yerleşik araç hangisidir?

- A) msinfo32
- B) regedit
- C) cleanmgr
- D) mstsc

Doğru Cevap: A

7. Denetim Masası'ndaki "Güç Seçenekleri" bölümü temel olarak neyi yönetir?

- A) Ağ yapılandırmasını
- B) Kullanıcı hesaplarını
- C) Enerji yönetimi ve güç planlarını
- D) Disk bölümlerini

Doğru Cevap: C

8. Windows Hizmetleri konsolunda bir hizmetin çalışıp çalışmadığı en kolay hangi sütundan anlaşılır?

- A) Ad
- B) Açıklama
- C) Durum
- D) Başlangıç Türü

Doğru Cevap: C

9. Aşağıdakilerden hangisi Sistem Özellikleri'nin sekmelerinden biri değildir?

- A) Donanım
- B) Gelişmiş
- C) Sistem Koruması
- D) Güvenlik Duvarı

Doğru Cevap: D

10. Windows'ta yerel kullanıcı ve grupları yönetmek için kullanılan MMC bileşeni hangisidir?

- A) lusrmgr.msc
- B) devmgmt.msc
- C) perfmon.msc
- D) diskpart.msc

Doğru Cevap: A

11. Bir hizmetin başarısız olması durumunda yeniden başlatılması gibi işlemler hangi sekmeden yapılandırılır?

- A) Genel
- B) Kurtarma
- C) Bağımlılıklar
- D) Oturum Açma

Doğru Cevap: B

12. Denetim Masası'ndaki "Sistem" ekranında aşağıdakilerden hangisi görüntülenebilir?

- A) İşlemci bilgisi
- B) Windows etkinleştirme durumu
- C) Yüklü RAM miktarı
- D) Hepsi

Doğru Cevap: D

13. Windows'ta sistem geri yükleme noktalarıyla ilgili ayarlar hangi Sistem Özellikleri sekmesinde bulunur?

- A) Donanım
- B) Gelişmiş
- C) Sistem Koruması
- D) Uzak

Doğru Cevap: C

14. Aşağıdakilerden hangisi bir Windows hizmeti değildir?

- A) Windows Update
- B) Print Spooler
- C) DHCP Client
- D) File Explorer

Doğru Cevap: D

15. Aşağıdaki araçlardan hangisi sistem performans sayaçlarını ve performans izlemeyi sağlar?

- A) perfmon.msc
- B) services.msc
- C) taskmgr.exe
- D) explorer.exe

Doğru Cevap: A

16. Denetim Masası'ndaki "Kimlik Bilgisi Yöneticisi" (Credential Manager) temel olarak neyi saklayabilir?

- A) Ağ ve uygulama kimlik bilgilerini
- B) Sürücü dosyalarını
- C) Windows güncellemelerini
- D) Sistem geri yükleme noktalarını

Doğru Cevap: A

17. Bir hizmetin belirli bir kullanıcı hesabıyla çalışması hangi sekmede yapılandırılır?

- A) Genel
- B) Kurtarma
- C) Oturum Açma
- D) Bağımlılıklar

Doğru Cevap: C

18. Windows'ta bir hizmet durdurulduğunda ve başlangıç türü "El ile" ise ne olur?

- A) Sistem açılışında mutlaka çalışır
- B) Gerektiğinde sistem veya kullanıcı tarafından başlatılabilir
- C) Bir daha başlatılamaz
- D) Otomatik olarak silinir

Doğru Cevap: B

19. Aşağıdaki araçlardan hangisi Windows Kayıt Defteri'ni (Registry) düzenlemek için kullanılır?

- A) msconfig
- B) regedit
- C) gpupdate
- D) dxdiag

Doğru Cevap: B

20. Denetim Masası'ndaki "Ağ ve Paylaşım Merkezi" üzerinden aşağıdakilerden hangisi yapılabilir?

- A) Ağ bağıdaştırıcı ayarlarına erişmek
- B) Etkin ağları görüntülemek
- C) Paylaşım seçeneklerini değiştirmek
- D) Hepsi

Doğru Cevap: D

21. Bir Windows hizmetinin başlangıç türü "Otomatik (Gecikmeli Başlatma)" olarak ayarlanmıştır. Bu ayarın temel amacı nedir?

- A) Hizmetin yalnızca kullanıcı oturum açtığında çalışmasını sağlamak
- B) Hizmeti Güvenli Mod dışında çalıştırmamak
- C) Sistem açılışındaki yükü azaltarak hizmeti açılıştan kısa süre sonra başlatmak
- D) Hizmeti yalnızca ağ bağlantısı kurulduğunda başlatmak

Doğru Cevap: C

22. Bir hizmetin özelliklerinde "Bağımlılıklar" sekmesinde başka bir hizmet listeleniyorsa aşağıdakilerden hangisi doğrudur?

- A) Listelenen hizmet kaldırılabilir ancak etkisi olmaz
- B) Bağımlı hizmet çalışmadan ilgili hizmet düzgün çalışmayabilir
- C) İki hizmet aynı kullanıcı hesabıyla çalışmak zorundadır
- D) İki hizmet aynı işlem (process) içinde çalışır

Doğru Cevap: B

23. Bir kullanıcıya yerel yönetici (Administrator) yetkisi vermeden belirli bir uygulamayı yönetici olarak çalıştırmasına izin vermek isteniyor. Aşağıdakilerden hangisi UAC'nin (User Account Control) temel amacını en doğru açıklar?

- A) Antivirüs koruması sağlamak
- B) Kullanıcı hesaplarını yedeklemek
- C) Yetki yükseltme işlemlerini denetlemek ve sınırlamak
- D) Ağ erişimini filtrelemek

Doğru Cevap: C

24. Windows'ta bir sürücünün aygıt yöneticisinden kaldırılması ile aygıtın fiziksel olarak bilgisayardan çıkarılması arasındaki temel fark nedir?

- A) Sürücüyü kaldırmak aygıtı fiziksel olarak devre dışı bırakır
- B) Sürücüyü kaldırmak yalnızca yazılımsal yapılandırmayı etkiler

- C) İki işlem tamamen aynıdır
D) Fiziksel aygıt kaldırılınca sürücüler de otomatik silinir

Doğru Cevap: B

25. Bir bilgisayarda 16 GB RAM bulunmasına rağmen Windows yalnızca yaklaşık 3,5 GB RAM kullanabiliyor. Bu durumun en olası nedeni aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Disk alanının yetersiz olması
B) Güç planının Dengeli olması
C) 32 bit işletim sistemi kullanılması
D) UAC (User Account Control)'nin etkin olması

Doğru Cevap: C

26. Aşağıdaki Windows sürümlerinden hangisi yerel Grup İlkesi Düzenleyicisi'ni varsayılan olarak içermez?

- A) Windows 11 Pro
B) Windows 10 Enterprise
C) Windows 11 Home
D) Windows 10 Education

Doğru Cevap: C

27. Bir sistem yöneticisi bilgisayarın sık sık mavi ekran verdiğini ancak yeniden başlatma nedeniyle hata kodunu göremediğini söylüyor. Öncelikle hangi ayarın değiştirilmesi mantıklıdır?

- A) Sanal belleği kapatmak
B) Sistem hatasında otomatik yeniden başlatmayı devre dışı bırakmak
C) UAC (User Account Control)'yi kapatmak
D) Windows Update hizmetini durdurmak

Doğru Cevap: B

28. Windows'ta bir kullanıcı ortam değişkeni (User Variable) ile sistem ortam değişkeni (System Variable) arasındaki temel fark nedir?

- A) Kullanıcı değişkenleri yalnızca ilgili kullanıcı için geçerlidir
B) Sistem değişkenleri yalnızca yönetici hesabı için geçerlidir
C) Kullanıcı değişkenleri hizmetler tarafından kullanılamaz

D) Aralarında işlevsel fark yoktur

Doğru Cevap: A

29. Bir hizmetin "Devre Dışı" başlangıç türüne alınması ile "El ile" başlangıç türüne alınması arasındaki fark nedir?

- A) El ile modda hizmet gerekirse başlatılabilir, devre dışı modda başlatılamaz
- B) Devre dışı modda hizmet daha geç başlar
- C) El ile mod yalnızca yöneticiler içindir
- D) Aralarında fark yoktur

Doğru Cevap: A

30. Bir kullanıcı, bilgisayarını açtıktan hemen sonra uygulamaların çok geç açıldığını söylüyor. Görev Yöneticisi'nde işlemci kullanımını düşük görünmesine rağmen disk kullanımını uzun süre %100 seviyesinde kalıyor.

İlk incelenmesi en mantıklı bileşen hangisidir?

- A) Güç planı ayarları
- B) Depolama birimi ve disk etkinliği
- C) Ekran kartı sürücüsü
- D) Kullanıcı parolası politikası

Doğru Cevap: B

31. Bir kullanıcı ağ yazıcısını görebiliyor ancak hiçbir belge yazdıramıyor. Aynı yazıcıyı kullanan diğer kullanıcılar sorunsuz çıktı alabiliyor.

İlk kontrol edilmesi gereken Windows bileşeni hangisidir?

- A) Görev Zamanlayıcı
- B) Windows Defender
- C) Disk Birleştirme
- D) Yazdırma kuyruğu hizmeti

Doğru Cevap: D

32. Bir bilgisayarda yeni yüklenen program, yönetici olarak çalıştırıldığında açılıyor ancak normal şekilde açılmıyor. Bu durum en çok neyi düşündürür?

- A) Programın ek yetki gerektirdiğini

- B) RAM'in arızalı olduğunu
- C) İşlemcinin yetersiz olduğunu
- D) Monitör sürücüsünün eksik olduğunu

Doğru Cevap: A

33. Bir kullanıcı dosya sunucusuna IP adresi ile erişebiliyor ancak sunucu adına erişemiyor.

Sorunun en olası kaynağı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Windows Update
- B) Ekran kartı sürücüsü
- C) DNS çözümlemesi
- D) Güç seçenekleri

Doğru Cevap: C

34. Bir bilgisayar etki alanına (domain) katıldıktan sonra kullanıcı bazı ayarları değiştiremediğini fark ediyor. Bu durumun en olası nedeni nedir?

- A) BIOS güncellemesi eksikliği
- B) Grup İlkesi (Group Policy) uygulanması
- C) Disk doluluğu
- D) TPM yapılandırması

Doğru Cevap: B

35. Bir kullanıcı yeni taktığı donanımın Aygıt Yöneticisi'nde sarı ünlem işareti ile görüldüğünü bildiriyor. Bu simge genellikle neyi ifade eder?

- A) Donanımın fiziksel olarak bozuk olduğunu
- B) Donanımla ilgili bir yapılandırma veya sürücü sorunu olduğunu
- C) Donanımın kapalı olduğunu
- D) Donanımın çok fazla enerji tükettiğini

Doğru Cevap: B

36. Bir bilgisayarda 16 GB RAM bulunmasına rağmen kullanıcı aynı anda çok sayıda uygulama açtığı anda sistem yavaşlıyor. Görev Yöneticisi'nde RAM kullanımını %95 seviyelerinde görüyor.

İlk çıkarım hangisi olmalıdır?

- A) İşlemci kesin arızalıdır

- B) Ekran kartı sürücüsünün eksik olduğu
- C) Windows lisansının etkin olmadığı
- D) Bellek kullanımının performansı etkiliyor olabileceği

Doğru Cevap: D

37. Bir kullanıcı, daha önce erişebildiği paylaşımlı klasöre artık erişemediğini söylüyor. Ağ bağlantısı çalışıyor ve sunucuya ping atılabiliyor. İlk olarak hangi konu incelenmelidir?

- A) Güç planı
- B) Ekran çözünürlüğü
- C) NTFS veya paylaşım izinleri
- D) Sistem geri yükleme noktaları

Doğru Cevap: C

38. Bir sistem yöneticisi, bilgisayarın açılışta otomatik çalışan gereksiz yazılımlar nedeniyle yavaşladığını düşünüyor. İlk incelemesi en mantıklı yer neresidir?

- A) Başlangıç uygulamaları
- B) Sistem geri yükleme
- C) Olay Görüntüleyicisi
- D) Disk Yönetimi

Doğru Cevap: A

39. Bir kullanıcı "Bilgisayarımda internet var ama Outlook sunucuya bağlanamıyor" diyor.

Bu bilgiye göre aşağıdakilerden hangisi kesin olarak söylenemez?

- A) Genel internet erişimi mevcut
- B) Belirli bir hizmete erişimde sorun olabilir
- C) Ağ kartı kesin arızalıdır
- D) Sorun uygulama veya sunucu tarafında olabilir

Doğru Cevap: C

40. Bir kullanıcı yanlışlıkla önemli bir sistem hizmetini durdurduktan sonra bilgisayarında bazı işlevlerin çalışmadığını fark ediyor. Sorunu araştırırken ilk bakılması gereken yer hangisidir?

- A) Karakter Eşlem
- B) Hesap Makinesi

C) Paint

D) Hizmetler Konsolu

Doğru Cevap: D

41. Bir bilgisayarın performansı normal görünmesine rağmen kullanıcı zaman zaman kısa süreli donmalar yaşadığını bildiriyor. Sorunun zamanını ve nedenini araştırmak için aşağıdaki araçlardan hangisi daha uygun olur?

A) Not Defteri

B) Olay Görüntüleyicisi (Event Viewer)

C) Büyüteç

D) Karakter Eşlem

Doğru Cevap: B

Öğr.Gör.Dr.Ali Osman GÖKCAN

www.aliosmangokcan.com