

Powerpoint 2007

Modül 6 Çalışma Soruları



BÖLÜM 1 ARAYÜZ(26s).....	1
BÖLÜM 2 SLAYT İŞLEMLERİ(15s)	1
BÖLÜM 3 TASARIM(14s)	1
BÖLÜM 4 SLAYT NESNELERİ(37s).....	1
BÖLÜM 5 GÖSTERİ AYARLARI(25s).....	1
BÖLÜM 6 YAZDIRMA AYARLARI(2s)	1
BÖLÜM 7 ÖZELLEŞTİRME(3s)	1



Bilişim Teknolojileri

BÖLÜM 1 ARAYÜZ(26s)

1. Powerpoint programı ne tür bir programdır?

- A) İşletim sistemi B) Kelime işlemci C) Tablo grafik D) **Sunu hazırlama**

2. Aşağıdakilerden hangisi şerit üzerindeki temel sekmelerden birisi değildir?

- A) **Başvurular** B) Animasyonlar C) Slayt Gösterisi D) Gözden Geçir

3. Power point programını kullanım amacı aşağıdakilerden hangisidir?

- a) Resim yapmak b) Hesaplama yaptırmak ve tablo oluşturmak
c) **Bir konuyu anlatmak için sunum hazırlamak** d) Bilgisayarda yazı yazmak

4. Powerpoint ne tür bir programdır?

- a) **Sunu Tasarım Programıdır** b) Tablo - Grafik Programıdır
c) Kelime İşlem Programıdır d) İşletim Sistemidir

5. Powerpointte özgü menüler hangi seçenekte birlikte verilmiştir?

- a) Ekle, Animasyon, Slayt Gösterisi b) **Tasarım, Animasyon, Slayt Gösterisi**
c) Giriş, Tasarım, Animasyon d) Tasarım, Animasyon, Görünüm

6. Powerpoint programında daha önceden var olan dosyayı ekrana getirmek için hangi komutlar kullanılır?

- a) Office Düğmesi - Kaydet b) **Office Düğmesi - Aç**
c) Office Düğmesi - Yeni d) Office Düğmesi - Baskı Önizleme

7. Yandaki butonun görevi nedir?

- a) Aç b) **Kaydet** c) Yeni d) Yazdır

8. Yandaki butonun görevi nedir?

- a) Aç b) Kaydet c) **Geri al** d) İleri

9. Düğmesinin adı nedir?

- a) Word 2007 b) **Office Düğmesi** c) Paint d) Çizim

10. Slaytların küçük ekran görüntülerini aşağıdaki panellerden hangisinde görebiliriz?

- A) Anahat B) Görünüm Çubuğu C) **Slayt** D) Not

11. Bir sunuyu farklı kaydetmek için kullanılan tuş birleşimi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) SHIFT+S B) **F12** C) CTRL+F4 D) CTRL+S

12. Sunu hazırlama programından çıkmadan sadece açık olan sunuyu aşağıdaki yöntemlerden hangisiyle kapatabiliriz?

- A) ALT+F4 B) **CTRL+F4**
C)  Düğmesine tıklayarak D)  **PowerPoint'ten Çık**

13. Aşağıdakilerden hangisi Powerpoint 2007 de oluşturulan sunu dosyasının simgesidir?

- A)  B)  C)  D) 

14. Aşağıdakilerden hangisi Powerpoint gösterisi olarak kayıt edilen dosyaların simgesidir?

- A)  B)  C)  D) 

15. Aşağıdakilerden hangisi Powerpoint 2007 de oluşturulan sunuların uzantısıdır?

- A) **Pptx** B) Docx C) Xlsx D) Ppsx

16. Aşağıdakilerden hangisi Powerpoint 2007 de oluşturulan gösterilerin uzantısıdır?

- A) Pptx B) Docx C) Xlsx D) **Ppsx**

17. araçların sırasıyla isimleri nelerdir?

- A) Slayt sıralayıcısı - Normal - Slayt gösterisi B) Normal - Slayt gösterisi - Slayt sıralayıcısı
C) **Normal - Slayt sıralayıcısı - Slayt gösterisi** D) Slayt gösterisi - Slayt sıralayıcısı - Normal

18. Aşağıdakilerden hangisi Ofis düğmesine tıklanınca açılan dosya menüsünde bulunmaz?

- A) Farklı Kaydet B) Yayınla C) Yazdır D) Eklentiler

19. Tüm slaytları bir ekranda zamanlamalarıyla birlikte gösteren araç aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Normal görünüm B) Slayt sıralayıcısı C) Slayt gösterisi D) Özel slayt gösterisi

20. Sunuların açıldığında doğrudan çalışmasını sağlamak için kayıt türü olarak hangisi seçilmelidir?

- A) PowerPoint sunusu B) Gözden geçirilecek sunu
C) Web sayfası D) PowerPoint gösterisi

21. PowerPoint'te her sayfadenir. Bütün sayfalar birleşince oluşturur.

- A) Sayfa – Belge B) Slayt – Sunu C) Sayfa – Kitap D) Belge – Dosya

22. Aşağıdakilerden hangisi çalışmakta olduğunuz Powerpoint programını kapatmaz?

- A) Ofis düğmesi-Kapat B) Alt+F4 tuşlarına birlikte basarız
C) Sağ üst köşedeki X işaretini tıklarız D) Ofis düğmesi-Powerpoint'ten Çık

23. Sunuyu kaydederken aşağıdakilerden hangisini belirtmek zorunludur?

- A) Dosyanın boyutu B) Dosyanın ismi C) Slayt Yapısı d) Sayfa yapısı

24. Sunuyu kapatmak için hangi komut verilmelidir?

- A) Ofis düğmesi-Kapat B) Düzen – Çıkış c) Dosya – çıkış D) Düzen – Çık

25. Bir slaytı % 55 oranıyla görebilmek için ne yapılmalıdır?

- A) Görünüm-Anahat-% 55-Tamam B) Görünüm-Asıl-Asıl Slayt
C) Görünüm-Küçük slayt-% 55-Tamam D) Görünüm-Yakınlaştır-% 55-Tamam

26. Fotoğraf albümü hangi sekmeden oluşturulur?

- A) Giriş B) Ekle C) Tasarım D) Slayt gösterisi

BÖLÜM 2 SLAYT İŞLEMLERİ(15s)

1. PowerPoint 2007 programında yeni bir slayt eklemek için hangi yol izlenir?

- A) Giriş-Yeni Slayt B) Ekle-Yeni Slayt C) Biçim-Slayt D) Slayt Gösterisi

2. Aşağıdakilerden hangisi slayt silme yöntemlerinden birisi değildir?

- A) Slayt Panelinden seçilir ve slayt üzerinde sağ tuş tıklanır ve —Slayt Sil komutu tıklanır.
B) Slayt Panelinden seçilir ve —Şerit üzerindeki —Giriş sekmesinde yer alan —Slaytlar bölmesinden —Sil komutu tıklanır.
C) Slayt Panelinden seçilir ve klavyeden DELETE tuşuna basılır.
D) Slayt Panelinden seçilir ve klavyeden SPACE tuşuna basılır.

3. Gizlenen bir slaytı aşağıdaki yöntemlerin hangisiyle tekrar görünebilir yapabiliriz?

- A) Gizli olan slaytlar —Slayt Panelinden seçilir ve farenin sağ tuşuna tıklanarak —Slayt Göster seçilir.
B) Gizli olan slaytlar —Slayt Panelinden seçilir ve —Görünümll menüsü altındaki —Slayt Göster seçilir.
C) Gizli olan slaytlar —Slayt Panelinden seçilir ve slaytlar üzerinde sağ tuş tıklanır, ardından açılan menüden —Slayt Gizle komutu tıklanarak işareti kaldırılır.
D) Gizli olan slaytlar —Slayt Panelinden seçilir ve slaytlar üzerinde sağ tuş tıklanır, ardından açılan menüden —Slayt Göster komutu tıklanarak işareti kaldırılır.

4. Farklı bir sunudan slayt eklemek için kullanılan —Slaytları Yeniden Kullan komutu hangi şerit altında yer alır?

- A) Giriş->Yeni Slayt B) Ekle->Yeni Slayt C) Giriş->Düzen D) Giriş->Kopyala

5. Slayt düzeni içerisinde aşağıdakilerden hangisi yer almaz?

- A) Yer tutucular B) Tablolar C) Dosya Adı D) Tema

6. Aşağıdakilerden hangisi yeni bir slayt ekleme yöntemlerinden değildir?

- A) CTRL+M tuş birleşimiyle
B) CTRL+N tuş birleşimiyle
C) Şerit üzerindeki —Giriş sekmesi —Slaytlar bölümünden —Yeni Slayt düğmesine tıklayarak
D) Slayt Paneli üzerinde boş bir alandayken farenin sağ tuşuna tıklayarak açılan menüden —Yeni Slayt komutuna tıklayarak

7. CTRL+M klavye kısa yolu PowerPoint'te sağlar.

- A) Yeni bir sunum açmayı B) Yeni bir slayt eklemeyi

C) Yeni bir resim eklemeyi

D) Yeni bir bağlantı oluşturmayı



8. Şekildeki simgenin görevi aşağıdakilerden hangisidir?

A) Yeni Belge

B) Yeni slayt

C) Slayt çoğalt

D) Belgeyi kapat

9. Seçili slaytlar hangi sekmeden gizlenir?

A) Animasyonlar

B) Ekle

C) Görünüm

D) Slayt gösterisi

10. Aşağıdaki yöntemlerden hangisi Sunuya yeni slayt eklemeyi?

A) Giriş – Yeni Slayt

B) Ekle – Yeni slayt

C) Seçili slayt üzerinde enter tuşu

D) Seçili slayt üzerinde sağ tuş – Yeni slayt

11. Fotoğraf albümü hangi sekmeden oluşturulur?

A) Giriş

B) Ekle

C) Tasarım

D) Slayt gösterisi

12. Sunuya yeni slayt ekleme işlemini hangi simgeden gerçekleştiririz?



A)



B)



C)



D)

13. Seçili slayt'ın başlıklarını nesnelerin yerleşimini düzenleyen simge aşağıdakilerden hangisidir?



A)



B)



C)



D)

14. Aşağıdakilerden hangisi seçilen slayt'ı gösteride gizler?



A)



B)



C)



D)



15. Şekildeki simgenin görevi aşağıdakilerden hangisidir?

A) Seçili alanın bir kopyasını hafızaya alır

B) Hafızadaki bilgiyi istenilen alana yapıştırır

C) Blokları silerek bir kopyasını hafızaya alır

D) Yeni bir çalışma sayfası açar

BÖLÜM 3 TASARIM(14s)

1. Aşağıdakilerden hangisi slaytın yatay mı dikey mi olacağını ayarlandığı kısımdır?

A) Sayfa Yapısı

B) Temalar

C) Slayt Yönlendirmesi

D) Düzen

2. Aşağıdakilerden hangisi tema düzeni içerisinde ayarlanmaz?

A) Yazı Tipleri

B) Animasyonlar

C) Renkler

D) Efektler

3. Aşağıdaki dolgu çeşitlerinden hangisinde istediğimiz birden fazla rengi seçerek kullanabiliriz?

A) Düz dolgu

B) Arkaplan resmi

C) Doku dolgusu

D) Gradyan dolgu

4. Bir LCD TV'de gösterilecek sununun en ideal en boy oranı aşağıdakilerden hangisidir?

A) 16:9

B) 4:3

C) 1:2

D) 1:1

5. Sunuya ait sayfa yapısı ayarları şerit üzerinde hangi sekme altında yer alır?

A) Görünüm

B) Giriş

C) Tasarım

D) Slayt gösterisi

6. Slayt a tema hangi sekmeden eklenir?

A) Animasyonlar

B) Ekle

C) Slayt gösterisi

D) Tasarım

7. Slaytın yönlendirmesini değiştirmek için hangi yol izlenmelidir?

A) Görünüm – Slayt Yönlendirmesi

B) Ekle – Slayt Yönlendirmesi

C) Tasarım – Slayt Yönlendirmesi

D) Giriş – Slayt Yönlendirmesi

8. Hazırladığımız slaytlar hazır şablonları (temaları) hangi menüden uygulanır?

A)Giriş

B)Ekle

C)Tasarım

D)Animasyon

9. Slaytların zemin rengini nasıl değiştirebiliriz?

A) Görünüm-Slayt Gösterisi-(Renk seçilir)

B) Tasarım-Arka plan stilleri

C) Biçim-Tasarımı Uygula-(Renk seçilir)

D) Slayt Gösterisi-Özel Canlandırma

10. Powerpoint'te tüm slaytların küçük olarak görüldüğü görünüme ne ad verilir?

a.Not sayfası görünümü

b.Slayt sıralayıcı görünümü

c.Tüm slaytlar görünümü

d.Anahat görünümü

11. Bir sunudaki slaytların tamamını sırasıyla tam ekranda görüntülemek için aşağıdakilerden hangisi uygulanmalıdır?

- A) Görünüm – Slayt Gösterisi
B) Biçim – Tasarımı Uygula
C) Görünüm – Anahat – Tamam
D) Slayt Gösterisi – Slayt Geçiş

12. Slâyt sıralayıcısı görünümündeyken slâyt nasıl silinir?

- A) Slâyt seçilir Delete Tuşuna basılır.
B) Slâyt Görünümünde Slâyt silinmez.
C) Slâyt seçilir kopyala komutu verilerek silinir.
D) Hiçbiri

13. Power point de hazır olarak zemin rengi ve yazı tipi gibi ayarlar nerede bulunur?

- A) Slayt düzeni
B) Slayt geçişi
C) Tasarım
D) Şablon

14. Powerpointte yandaki düğmeler ne işe yarar?



- a) Tema seçmeye yarar
b) Yeni slayt ekler
c) Belgeyi kapatır sıradaki belgeyi açar
d) Çalışmayı Word'e aktarır

BÖLÜM 4 SLAYT NESNELERİ(37s)

1. Aşağıdakilerden hangisi  düğmesinin görevidir?

- A) Kalın Yazı
B) İtalik Yazı
C) Büyük/Küçük Harf Değiştir
D) Karakter Aralığı

2. Aşağıdakilerden hangisi  düğmesinin değiştirdiği paragraf özelliğidir?

- A) Satır aralığı
B) Metin Yönü
C) Sütunlar
D) Metin Hizalama

3. Klavye üzerinde yer almayan simge veya karakterleri slayta eklemek için Ekle sekmesinden hangi komut düğmesine tıklanır?

- A) WordArt
B) Tarih ve Saat
C) Slayt Numarası
D) Simge

4. Birden fazla şekil kullanarak oluşturulan şekillerin tek bir nesne olarak birleştirmek için aşağıdaki komutlardan hangisini kullanmalıyız?

- A) Birleştir
B) Grubu Çöz
C) Gruplandır
D) Nesne Biçimlendir

5. Aşağıdakilerden hangisi bir grafik türü değildir?

- A) Pasta
B) Kek
C) Halka
D) Çubuk

6. Bir sunumdaki yazı tipi nereden değiştirilir?

- A) Düzen / Nesne
B) Giriş / Yazı tipi
C) Görünüm / Normal
D) Biçim / Slayt tasarımı

7. Slaytın içine yazı yazmak için hangi işlem yapılmalıdır ?

- A) Dosya-Yazdır tıklanır
B) Ekle- Metin kutusu tıklanır
C) Ekle-Açıklama tıklanır
D) Biçim-Slayt düzeni tıklanır



8. Şekildeki simgenin görevi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Çizim araç çubuğu
B) Metin Kutusu ekle
C) Grafik ekle
D) Otomatik şekil ekle

9. Slaytlara kendinize ait bir resmi eklemek için aşağıdaki işlemlerden hangisi yapılır?

- A) Ekle-Küçük resimler
B) Ekle-WordArt
C) Ekle-Çizimler-Resim
D) Görünüm-Küçük resimler

10. Slayta tarih ve saat ekleme işlemini aşağıdakilerden hangisi ile yaparız?

- A) Araçlar-Biçim
B) Ekle-Üstbilgi ve Altbilgi
C) Ekle-Tarih ve Saat
D) Düzen- Özel Yapıştır

11. Flash bellekte bulunan bir sesin sunuya eklenmesi için hangi yol izlenmelidir?

- A) Ekle – ses- Dosyadan ses
B) Ekle – ses –Ses kaydet
C) Slayt gösterisi – ses – dosyadan ses
D) Slayt gösterisi – ses – Ses kaydet

12.  Yandaki araçların sırasıyla isimleri nelerdir?

- A) Metin gölgesi-Sağa yasla – Yazı boyutu
B) Kalın – Karakter aralığı – Yazı boyutu
C) Metin gölgesi – Karakter aralığı –Küçük/Büyük harf değiştir
D) Kalın - Karakter aralığı –Küçük/Büyük harf değiştir

13. Slaytlara ses eklemek için hangi işlemler yapılır?

- A) Ekle-Kayıt-Film ve sesler
B) Araçlar-Özel animasyon-Film ve sesler
C) Ekle / Medya klipleri / Ses
D) Yapıştır-Film ve sesler

14. Powerpoint'te sunumumuza nereden video ekleriz?

- A) Ekle –Resim –Video
B) Ekle – Video aç
C) Dosya aç –video
D) Ekle – Medya klipleri -Film

15. Power point programındaki bir slayta nasıl ses eklenir?

- A) Ekle / Medya klipleri / Ses
B) Dosya / Resim / Dosyadan
C) Ekle / Ses
D) Ekle / Film / Video

16. Powerpointte metinler nereye yazılır?

- a) Dikdörtgen şekli çizip içerisine
b) Kare çizip içerisine
c) Metin kutusu ekleyip içerisine
d) Slayt'a direk yazarız

17. Power pointteki slaytlara slayt numarası, tarih ve saat hangi menüden eklenir?

- a) Görünüm / Slayt Numarası
b) Giriş / Slayt Numarası
c) Ekle / Slayt Numarası
d) Araçlar / Slayt Numarası

18. Powerpointte ne işe yarar?



- a) Başlıkları, metin kutularını, resimleri, hizalamaya yarar
b) Animasyonu şekillendirir
c) Slaytın kenarlarını kırparak atar
d) Eklenen resimleri gereksiz yerlerini 4 yönden daraltarak kesip atmaya yarar

19.  Powerpoint 2007 programında aşağıdaki şekilde görülen bölüm ile hangi işlemler yapılır?

- a) Paragraf ile ilgili işlemler
b) Pano ile ilgili işlemler
c) Yazı tipi ile ilgili işlemler
d) Düzenleme ile ilgili işlemler

20.  Powerpoint 2007 programında aşağıdaki şekilde görülen bölüm ile hangi işlemler yapılır?

- a) Paragraf ile ilgili işlemler
b) Çizimler ile ilgili işlemler
c) Yazı tipi ile ilgili işlemler
d) Düzenleme ile ilgili işlemler

21.  Powerpoint 2007 programında yukarıdaki şekilde görülen bölüm ile hangi işlemler yapılır?

- a) Paragraf ile ilgili işlemler
b) Çizimler ile ilgili işlemler
c) Yazı tipi ile ilgili işlemler
d) Düzenleme ile ilgili işlemler

22.  Yandaki butonun görevi nedir?

- a) Kes
b) Kopyala
c) Yapıştır
d) Biçim boyacı

23.  Yandaki butonun görevi nedir?

- a) Yazı Tipi Boyutu
b) Yazı Tipi
c) Yazı Tipi Kalınlaştır
d) Stil

24.  Yandaki butonun görevi nedir?

- a) Kalın
b) Kaydet
c) İtalik
d) Altı çizili

25.  Yandaki butonun görevi nedir?

- a) Sağa Hizala
b) Ortala
c) Sola Hizala
d) Yasla

26.  Yandaki butonun görevi nedir?

- a) Altı Çizili b) Aç c) Araştır d) Yazı Tipi Rengi

27.  Simgesi ne işe yarar?

- a) Tablo içerisindeki metnin yönünü değiştirir. b) Word Art yazısı eklemeye yarar
c) Bütün tabloya A harfi yazmaya yarar d) Yazı rengini değiştirmeye yarar

28.  Simgesi ne işe yarar?

- a) Tablo Ekler b) Resim çizmeye yarar
c) Tablo çizmeye yarar d) Kenarlık eklemeye yarar

29.  Powerointte Klavyede bulunmayan bir simgeyi belgeye nasıl ekleriz?

- a) Ekle – Simgeler – Simge (Soru wordle ilgili) b) Ekle – Metin – Simgeler
c) Sayfa Düzeni – Simge – Simgeler d) Giriş – Metin – Simgeler

30.  Düğmesinin görevi nedir?

- a) Yazıyı hizalamaya yarar b) Satır aralığı seçeneklerini ekrana getirir
c) Çizgi eklemeye yarar d) Madde işareti eklemeye yarar

31.  Düğmesinin görevi nedir?

- a) Smart art ekler b) Word art ekler c) Grafik ekler d) Tablo ekler

32.  Düğmesinin görevi nedir?

- a) Smart art ekler b) Word art ekler c) Grafik ekler d) Şekil ekler

33.  Aşağıdaki şıkların hangisinde sıralanış doğru olarak verilmiştir

- A. Yasla – Ortala – Sola hizala – Sağa hizala B. Sola hizala – Ortala – Sağa hizala – Yasla
C. Ortala – Sola hizala – Yasla – Sağa hizala D. Yasla – Sağa hizala – Ortala – Sola hizala

34. Düğmelerin sıralanışı hangi şıkta doğru olarak verilmiştir?



- A) Girinti azalt – Girinti arttır B) Girinti arttır – Girinti azalt
C) Numaralandırma – Madde işareti D) Madde işareti – Numaralandırma

35. Şekildeki simgenin görevi aşağıdakilerden hangisidir?



- A) Küçük resim ekle B) Metin Kutusu ekle
C) Dosyadan resim ekle D) Otomatik şekil ekle

36. Şekildeki simgenin görevi aşağıdakilerden hangisidir?



- A) Dosyadan resim ekle B) Metin Kutusu ekle
C) Küçük resim ekle D) Otomatik şekil ekle

BÖLÜM 5 GÖSTERİ AYARLARI(25s)

1. Slaytlara geçiş hangi sekmeden verilir?

- A) Ekle B) Tasarım C) Slayt gösterisi D) Animasyonlar

2. Slayt geçişi ne demektir?

- A) Slayt içindeki yazı, resim gibi öğelerin canlandırılmasıdır.
B) Sunular arasındaki canlandırmalardır
C) Bir slayttan diğerine geçerken yapılan canlandırma
D) Slaytların yazıcıya gönderilmesidir

3. Bir sunudaki slâytları fare tıklatıldığında görünecek şekilde ayarlayınız.

- A) Animasyonlar –slâyt geçişi B) Slâyt gösterisi –Gösteriyi görüntüle
C) Slâyt gösterisi –özel Animasyon D) Biçim –Slâyt Düzeni

4. Powerpointte slaytlar arası geçiş efekti nasıl verilir?

- A) Animasyonlar – özel animasyon
B) Animasyonlar – slayt geçişi
C) Slayt gösterisi – gösteri ayarla
D) Slayt gösterisi – slayt geçişi

5. Aşağıdakilerden hangisi sunuyu gösterme yollarından biri değildir?

- A) F5 tuşu
B) Görünüm - Slayt gösterisi
C) F4 tuşu
D)  aracı



6. simgesinin işlevi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Parla
B) Yeni slayt
C) Slayt gösterisi
D) Slayt gizle

7. Özel animasyon hangi sekmeden ayarlanır?

- A) Ekle
B) Animasyonlar
C) Slayt gösterisi
D) Tasarım

8. Canlandırma efektlerini uygulayabilmek için hangi yol izlenmelidir?

- A) Görünüm-Üstbilgi ve Altbilgi
B) Ekle-Slayt Düzeni
C) Animasyonlar - Özel Animasyon
D) Düzen-Canlandır-Efektler

9. Powerpointte ki nesnelere hareketli olarak animasyon nereden eklenir?

- A) Animasyonlar / Özel animasyon
B) Slayt gösterisi / Slayt geçişi
C) Biçim / Slayt düzeni
D) Ekle / Animasyon

10. Aşağıdakilerden hangisi sununun süresi ile ilgili ayarlamaların yapıldığı yerdir?

- A) 
B) 
C) 
D) 



11. Yandaki simgenin işlevi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Yeni Slayt
B) Slayt çoğalt
C) Özel Animasyon
D) Slayt Gösterisi

12. Slaytlar üzerindeki yazı ve resimlere efektler eklemek için aşağıdakilerden hangisi kullanılır?

- A) Slayt geçişi
B) Slayt tasarımı
C) Özel animasyon
D) Arka plan

13. Slayt gösterisini başlatmak için, gösteriden çıkmak için klavyeden tuşuna basılır.

- A) F4-ESC
B) F5-ESC
C) ESC-F9
D) F8-ESC

14. Slaytların fare ile tıklmaksızın kendiliğinden belli sürelerle ekranda kalmasını sağlayan komut hangisidir?

- A) Slaytı İlerlet
B) Özel Animasyon
C) Temalar
D) Arkaplan

15. Powerpoint'te nesnelere canlandırma(animasyon) ne için yapılır?

- A) Canlandırılmayan nesnelere sunumda gözükmez
B) Sunumun daha hızlı olması için
C) Sunumun daha etkileyici ve anlaşılır olması için
D) Canlandırma olmadan sunum olmaz

16. Powerpointte ki nesnelere hareketli olarak animasyon nereden eklenir?

- a) Slayt gösterisi / Özel animasyon
b) Slayt gösterisi / Slayt geçişi
c) Animasyonlar / Özel animasyon
d) Slayt gösterisi / Animasyonlar



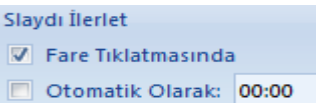
17. Powerpointte yandaki düğme ne işe yarar?

- a) Yazılara, grafiklere, resimlere vb... öğelere giriş, çıkış yada vurgu efekti ekler
b) Ses ekler
c) Video Ekler
d) Resim Ses ve video ekler




18. Powerpointte yandaki düğmeler ne işe yarar?

- a) Sayfayı yeniden açar
b) Slaytı yeniden açar
c) Slayt geçiş efekti seçmemizi sağlar
d) Slayt temasını değiştirir





19. Powerpointte yandaki kısım bu şekilde görüldüğü gibi ayarlandıysa slayt ne şekilde geçer?

- a) Otomatik olarak
b) Tıklandığında yada enter'a, boşluğa, aşağı tuşa, sağ tuşa basıldığında geçiş yapar
c) 0 saniye bekler ve geçer
d) Slaytı ve powerpointi fare tıkladığında kapatır

20.  **Powerpointte Kısayolu F5 olan yandaki düğme ne işe yarar?**
a) Slaytı kapatır
b) Slayt gösterisini durdurur
c) Slaytı baştan başlatır
d) Slaytı kaldığı yerden başlatır

21.  **Powerpointte Kısayolu Shift+F5 olan yandaki düğme ne işe yarar?**
a) Slaytı kapatır
b) Slayt gösterisini durdurur
c) Slaytı baştan başlatır
d) Slaytı kaldığı yerden başlatır

22.  **Powerpointte yandaki düğme ne işe yarar?**
a) Süre gösterici bir sayaç koyarak izleyicilere o slaytta ne kadar süre geçirileceği hakkında bilgi verir.
b) Zamanlama provası yaparak, slaytlara geçiş süresi belirlemeye yarar
c) Slaytı hızlandırır
d) Slaytı yavaşlatır

23.  **Düğmesinin görevi nedir?**
a) Köprü ekle (Bağlantı ekle de denebilir)
b) Çizgi ekle
c) Yer imi ekle
d) Madde işareti ekle

24. **Bir sununun başlığını gösterimde yukardan sözcük sözcük gelecek şekilde gelebilmesi için aşağıdakilerden hangi yöntem kullanılmalıdır?**
A) Biçim – Slâyt düzeni
B) Görünüm –Slâyt Sıralayıcısı
C) Animasyonlar – Özel Animasyon
D) Slâyt Gösterisi – Slâyt Geçişi


BÖLÜM 6 YAZDIRMA AYARLARI(2s)

1. **PowerPoint'teki bir sununun slaytlarına tarih ve saat ekleme işlemini aşağıdakilerden hangisi ile yaparız?**
A) Araçlar-Biçim
B) Ekle-Üstbilgi ve Altbilgi
C) Ekle-Tarih ve Saat
D) Düzen- Özel Yapıştır
2. **Powerpoint'te üstbilgi ve alt bilgi aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?**
a) Slaytlara otomatik tarih eklenebilir
b) Slaytlara üstbilgi eklenebilir
c) Slayt numarası eklenebilir
d) Slaytlara sabit tarih eklenebilir

BÖLÜM 7 ÖZELLEŞTİRME(3s)

1. **Hızlı erişim araç çubuğuna olmayan simgeleri eklemek nereden gerçekleşir?**
a) Giriş sekmesinden
b) Görünüm sekmesinden
c) Excel seçeneklerinden özelleştir
d) Araçlardan

2.  **Powerpointte yandaki seçenekler seçilmişse ne olur?**
a) Üstte ve sağda cetveller görünür ayrıca kılavuz çizgileri de görünür
b) Üstte ve solda cetveller görünür ayrıca kılavuz çizgileri de görünür
c) Üstte ve sağda cetveller görünür ancak kılavuz çizgileri görünmez
d) Üstte ve solda cetveller görünür ancak kılavuz çizgileri görünmez

3.  **Powerpointte ne işe yarar?**
a) Başlıkları, metin kutularını, resimleri, hizalamaya yarar
b) Animasyona gidış yolu gösterir
c) Slaytın hangi sırada açılacağı bilgisini verir
d) Cetvelleri açar kapar