











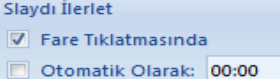










## BİLGİSAYAR İŞLETMENLİĞİ/OPERATÖRLÜĞÜ – MICROSOFT POWERPOINT ÇALIŞMA SORULARI

- PowerPoint ne tür bir programdır?  
a) **Sunu Tasarım** b) Elektronik Hesaplama  
c) Kelime İşlemci d) İşletim Sistemi
- PowerPoint programının kullanım amacı hangisidir?  
a) Resim yapmak  
b) Hesaplama yaptırmak ve tablo oluşturmak  
c) **Bir konuyu anlatmak için sunum hazırlamak**  
d) Bilgisayarda yazı yazmak
- PowerPoint'e özgü menüler hangi seçenekte birlikte verilmiştir?  
a) Ekle, Animasyon, Slayt Gösterisi  
b) **Tasarım, Animasyonlar, Slayt Gösterisi**  
c) Giriş, Tasarım, Animasyon  
d) Tasarım, Animasyon, Görünüm
- Slaytların küçük ekran görüntülerini aşağıdaki panellerden hangisinde görebiliriz?  
a) Anahat b) Görünüm Çubuğu **c)Slayt** d)Not
- Hangisi **PowerPoint 2007 Sunusu** dosyasının simgesidir?  
 a)  b)  c)  d)
- Hangisi **PowerPoint 2007 Gösterisi** dosyasının simgesidir?  
 a)  b)  c)  d)
- Aşağıdakilerden hangisi PowerPoint 2007 de oluşturulan sunuların uzantısıdır?  
a) **.pptx** b) .docx c) .xlsx d) .ppsx
- Aşağıdakilerden hangisi PowerPoint de oluşturulan gösterilerin uzantısıdır?  
a).pptx b).docx c).xlsx **d).ppsx**
- PowerPoint'te her sayfa .....denir. Bütün sayfalar birleşince .....oluşturur.  
a)Sayfa–Belge **b) Slayt–Sunu** c)Sayfa–Kitapd)Belge–Dosya
- Hazırladığımız slaytlar hazır şablonları (temaları) hangi menüden uygulanır?  
a)Giriş b)Ekle **c)Tasarım** d)Animasyon
- 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
- 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
- Bir sunumdaki yazı tipi nereden değiştirilir?  
a) Düzen/Nesne **b) Giriş/Yazı tipi**  
c) Görünüm/Normal d)Biçim/Slayt tasarımı
- Slaytlara kendinize ait bir resmi eklemek için aşağıdaki işlemlerden hangisi yapılır?  
a) Ekle – Küçük resimler b) Ekle – WordArt  
c) **Ekle – Resim** d) Görünüm - Küçük resimler
- Flash bellekteki bir ses dosyasının 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
- 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
- Slaytlara geçiş hangi sekmeden verilir?  
a) Ekle b) Tasarım c) Slayt gösterisi **d) Animasyonlar**
- Bir sunumu sunarken, slâyt geçişlerinin fare tıklamasıyla geçmesini hangi menüden hangi özellikle ayarlayabiliriz?  
a) **Animasyonlar – Slâyt Geçişi**  
b) Slâyt Gösterisi – Gösteriyi Görüntüle  
c) Slâyt Gösterisi – Özel Animasyon  
d) Biçim – Slâyt Düzeni
- Powerpointte slaytlar arası geçiş efekti nasıl verilir?  
a) Animasyonlar – Özel Animasyon  
b) **Animasyonlar – SlaytGeçişi**  
c) Slayt Gösterisi – Gösteri Ayarla  
d) Slayt Gösterisi – Slayt Geçiş
- Aşağıdakilerden hangisi sunuyu gösterme yollarından biri değildir?  
a)F5 Tuşu b) Görünüm – Slayt Gösterisi **c)F4Tuşu** d)  aracı
-  simgesinin işlevi aşağıdakilerden hangisidir?  
a) Parla b) Yeni slayt **c)Slayt Gösterisi** d)Slayt Gizle
- Özel animasyon hangi sekmeden ayarlanır?  
a) Ekle **b) Animasyonlar** c) Slayt Gösterisi d)Tasarım
- Canlandırma efektlerini uygulayabilmek için hangi yol izlenmelidir?  
a) Görünüm – Üstbilgi ve Altbilgi b) Ekle – Slayt Düzeni  
c) **Animasyonlar – Özel Animasyon** d) Düzen – Canlandır – Efektler
- Powerpointte ki nesnelere hareketli olarak animasyon nereden eklenir?  
a) **Animasyonlar / Özel animasyon** b) Slayt gösterisi / Slayt geçişi  
c) Biçim / Slaytdüzeni d) Ekle / Animasyon
- Yandaki simgenin işlevi aşağıdakilerden hangisidir?  
 a) Yeni Slayt b) Slayt çoğalt  
c) **Özel Animasyon** d) Slayt Gösterisi
- Slaytlar üzerindeki yazı ve resimlere efektler eklemek için aşağıdakilerden hangisi kullanılır?  
a) Slayt geçişi b) Slayt tasarımı  
c) **Özel animasyon** d) Arka plan
- Slayt gösterisini başlatmak için ....., gösteriden çıkmak için klavyeden ..... tuşuna basılır.  
a) F4 – ESC **b) F5 – ESC** c) ESC – F9 d) F8 – ESC
- 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

29. Slaytların fare ile tıklamaksızın kendiliğinden belli sürelerle ekranda kalmasını sağlayan komut hangisidir?  
a) Slayt ilerlet **b) Özel Animasyon** c) Temalar d) Arka plan
30. PowerPointte ki nesnelere hareketli olarak animasyon nereden eklenir?  
a) Slaytgösterisi / Özel animasyon **b) Slaytgösterisi / Slaytgeçışı**  
c) Animasyonlar / Özel animasyon d) Slaytgösterisi / Animasyonlar
-  31. Power Pointte yandaki düğmeler ne işe yarar?  
a) Sayfayı yeniden açar **b) Slaytı yeniden açar**  
c) Slayt geçiş efekti seçmemizi sağlar d) Slayt temasını değiştirir
-  32. PowerPoint'te yandaki kısım bu, şekilde görüldüğü gibi ayarlandıysa slayt ne şekilde geçer?  
a) Otomatik olarak **b) Tıklandığında ya da enter'a, boşluğa, aşağı tuşa, sağ tuşa basıldığında geçiş yapar**  
c) 0 saniye bekler ve geçer d) Slaytı ve powerpointi fare tıklandığında kapatır
-  33. 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
34. Bir sununun başlığını gösterimde yukardan sözcük sözcük gelecek şekilde gelebilmesi için hangi yöntem kullanılmalıdır?  
a) Biçim – Slâyt düzeni **b) Görünüm – Slâyt Sıralayıcısı**  
c) Animasyonlar – Özel Animasyon d) Slâyt Gösterisi – Slâyt Geçışı
35. Aşağıdaki uzantılardan hangisi Power Point programının uzantısıdır?  
a) .xls **b) .docx** c) .pptx d) .txt
36. PowerPoint sunumuzu hangikısayoltuşu ile gösteri olarak başlatırız?  
a) F1 **b) F2** c) F4 d) F5
37. PowerPoint 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 ve düzenlemeler yapmak
38. PowerPoint programındaki slaytların tümüne ne ad verilir?  
a) Doküman **b) Şablon** c) Sunum d) Sayfa
39. PowerPoint programındaki bir slayta nasıl ses eklenir?  
a) Ekle / Film ve Sesler / Dosyadan Ses **b) Dosya / Resim / Dosyadan**  
c) Ekle / Ses / Dosyadan Ses d) Ekle / Film ve sesler / Video
40. PowerPoint de hazır olarak zemin rengi ve yazı tipi gibi ayarlar nerede bulunur?  
a) Slayt düzeni **b) Slayt geçışı** c) Tasarım d) Şablon
41. PowerPoint'teki nesnelere hareketli olarak animasyon nereden eklenir?  
a) Slayt gösterisi / Özel animasyon **b) Slayt gösterisi / Slayt geçışı**  
c) Biçim / Slayt düzeni d) Animasyonlar / Özel Animasyon
42. PowerPoint'te slaytlar arası geçiş efekti nasıl verilir?  
a) Ekle **b) Tasarım**  
c) Görünüm d) Animasyonlar

43. Aşağıdakilerden hangisi PowerPoint'te yeni bir slayt oluşturur?  
a) Giriş / Yeni slayt **b) Ekle / Nesne**  
c) Ekle / Slayt çoğalt d) Ekle / Dosyadan slayt al
44. Slayta resim eklemek için hangi menü veya komut kullanılır?  
a) Görünüm / Resim **b) Biçim / Resim**  
c) Ekle / Yeni Slayt d) Giriş / Yeni **e) Ekle / Resim**
45. Sununun her bir bölümüne ne ad verilir?  
a) Belge **b) Kitap** c) Slayt d) Veritabanı
46. Aşağıdakilerden hangisi sunuyla ilgili kavramlardan birisi değildir?  
a) Belirli bir konu hakkında hazırlanan gösteridir. **b) Slâytlardan meydana gelir.**  
c) Sunu dosyalarının uzantısı .pptx'dir. d) Slâytlar Sunulardan oluşur.
47. Aşağıdakilerden hangisi PowerPoint dosyasıdır?  
a) sunularım.doc **b) bilgi.xls**  
c) okuldzayn.pptx d) ppt.powerpoint
48. Gösterime başlatılan bir sunuyu sonlandırmak için hangi işlem yapılmalıdır?  
a) CTRL tuşuna basılır. **b) ENTER Tuşuna basılır.** c) ESC Tuşuna basılır. d) Gösteri başlığından "gösteriyi durdur" seçilir.
-  49. düğmesinin görevi nedir?  
a) Seçili slaytı siler **b) Yeni slayt ekler**  
c) Slayta animasyon verir d) Slayta efekt verir
-  50. düğmesinin görevi nedir?  
a) Tablo ekler **b) Sayfayı sütunlara ayırır**  
c) Wordart ekler d) Sayfayı yatay yapar
-  51. düğmesinin görevi nedir?  
a) Tablo ekler **b) Sayfayı sütunlara ayırır**  
c) Resim ekler d) Sayfayı yatay yapar
-  52. düğmesinin görevi nedir?  
a) Tablo ekler **b) Sayfayı sütunlara ayırır**  
c) Sayfa yönünün yatay ya da dikey olmasını belirler d) Sayfayı yatay yapar
-  53. düğmesinin görevi nedir?  
a) Tablo ekler **b) Sayfayı sütunlara ayırır**  
c) Sayfa yönünün yata ya da dikey olmasını belirler d) Sayfayı yatay yapar
-  54. düğmesinin görevi nedir?  
a) Tablo ekler **b) Sayfaya filigran eklememizi sağlar**  
c) Sayfa yönünün yatay ya da dikey olmasını belirler d) Sayfayı yatay yapar
-  55. düğmesinin görevi nedir?  
a) Yazıyı kalın yapar **b) Yazıyı büyütür**  
c) WordArt ekler d) SmartArt ekler