

1. Sunum Nedir?

Bir bilgiyi, fikri veya mesajı *slaytlar* kullanarak anlatmaya **sunum** denir.

Slayt, bir sunumda kullanılan **her bir sayfaya** verilen addır. Slaytların içinde **yazı, resim, şekil, video** gibi bilgiler bulunabilir.

2. Sunum Programları Ne İşe Yarar?

- Bilgileri düzenli şekilde anlatmamızı sağlar.
 - Görsel, yazı, video ve ses eklemeye imkân verir.
 - Dersi veya konuşmayı daha dikkat çekici yapar.
-

3. Sunum Programı Türleri

a) Masaüstü Programlar

- Bilgisayara kurulur.
- İnternet olmadan da çalışır.
Örnek: PowerPoint

b) Çevrim İçi Programlar

- İnternet üzerinden çalışır.
- Dosyalar bulutta saklanır.
Örnek: Google Slides, Canva

c) Yapay Zekâ Destekli Araçlar

- Tasarım önerileri sunar.
 - Sunumu hızlı hazırlatır.
Örnek: Gamma, Tome
-

4. Sunum Programlarının Temel Özellikleri

- Slayt ekleme
- Metin kutusu ekleme
- Resim, şekil ve tablo ekleme
- Tema seçme

- Geçiş ve animasyon ekleme
-

5. Sunum Dosyası Uzantıları

- **.pptx** → Düzenlenebilir sunum
 - **.pdf** → Deęiřtirilemez, kolay paylaşılır
 - **.odp** – açık kaynak sunum
-

6. Etik ve Telif Kuralları

- İnternette bulunan her görsel kullanılmaz.
 - Creative Commons veya telifsiz görsel seçilir.
 - Kaynak belirtmek gerekir.
 - Yapay zekâ ile üretilen içeriklerin lisansı da kontrol edilmelidir.
-

7. Sunum Hazırlarken Dikkat Edilecekler

- Yazılar okunaklı olmalı.
- Gereksiz süslemelerden kaçınılmalı.
- Görseller konuya uygun olmalı.
- Her slaytta çok fazla yazı olmamalı.