**TELAFİ EĞİTİMİ DÖNEMİ 10 L SINIFI PERSPEKTİF DERSİ 3. HAFTA DERS NOTLARI**

**TAYFUN ERBAY**

**İKİ KAÇIŞ NOKTALI PERSPEKTİF İLE**

**DIŞ MEKÂN ÇİZİMİ**

Çevremizde gördüğümüz her şey belli bir geometrik forma benzemezler ama genel kapladığı alan itibari ile bir geometrik form içine yerleştirilebilir.



**İki Kaçış Noktalı Perspektif İle Dış Mekân Çizim Aşamaları**

 İki kaçış noktalı sokak görünümleri çiziminde, çizilecek sokağın görünümüne göre göz çizgisi belirlenerek kağıt üzerine çizilir.

 Göz çizgisi üzerinde kaçış noktaları işaretlenir.

 Kaçış noktaları, kağıdın yan kenarına yakın olduğunda, görünüm daha uyumlu bir birlik içinde olur.

 Ön görünümde yer alan binanın yüksekliği belirlenerek göz çizgisine dik olarak çizilir.

 Sokaktaki görünümleri oluşturan biçimlerin kaçan çizgileri (çatı, dam, yol ve pencere kenarları) kaçış noktalarıyla birleştirilir.

Kaçan çizgiler üzerinde, sokağı oluşturan biçimlerin görünümleri çizilir.





**Dış mekanın iki kaçma noktalı perspektif çizim analizi**