

25 KONULU MICROSOFT WORD DERS NOTLARI

1. Word Editörü

1.1. Microsoft Word Tanıtım

Günümüzde Microsoft Word, Microsoft Office yazılımının içerisinde gelen bir programdır. Microsoft Office Paket Programının birçok sürümü vardır.

- Microsoft Office 95
- Microsoft Office 97
- Microsoft Office 2000
- Microsoft Office XP
- Microsoft Office 2002
- Microsoft Office 2003
- Microsoft Office 2007

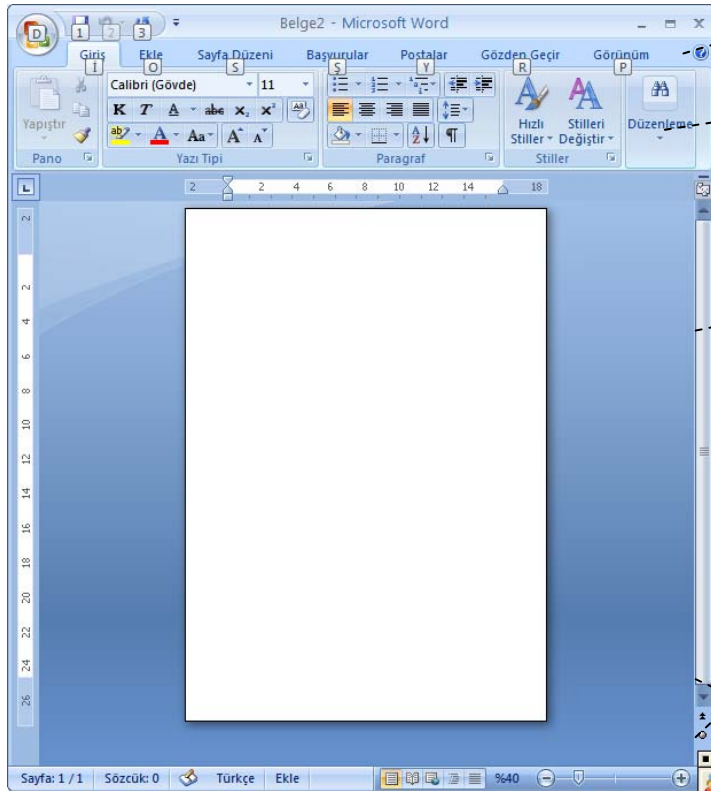
Standart dosya ismi : **Belge**

Dosya uzantısı : ***.DOC**

Standart dosya ismi : **Belge**

Dosya uzantısı : ***.DOCX**

1.2. Microsoft Word Çalışma Alanı Tanıtımı



Menü Çubuğu

Menülerin içeriği araç çubuğu halinde görünür.

Dikey Kaydırma Çubuğu

(Page Up, Page Down)

Farenin Tekerleği

Gözetilen nesneyi seç

Dikey Kaydırma Çubuğu

(Page Up, Page Down)

Farenin Tekerleği

1.3. Cetveller

Microsoft Word'de 2 cetvel vardır. A) Yatay Cetvel B) Dikey Cetvel

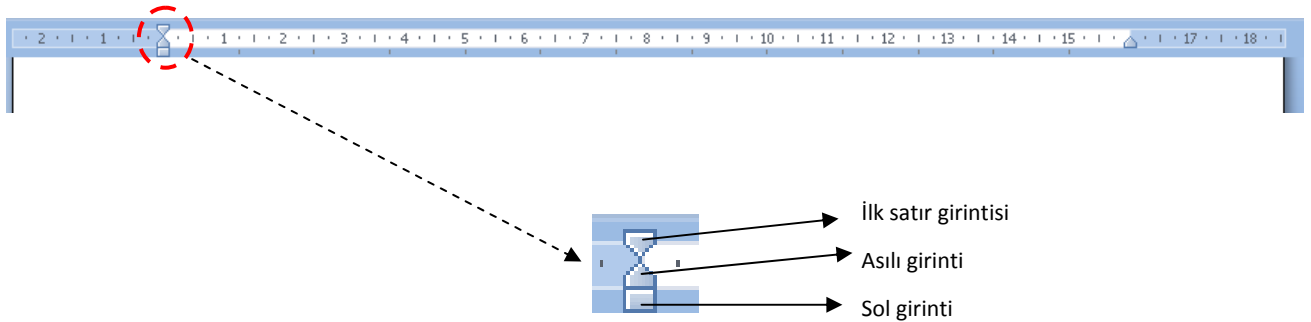
Cetvel ekranda görünmediğinde **Görünüm** → ✓ **Cetvel** ile gösterilir.

Her iki Cetvelin görüldüğü görünüm çeşidi **Sayfa Düzeni'** dir. Bu görünüm çeşidi Profesyonel evrak hazırlamak isteyen kullanıcıların işlemlerini yapabilmelerini sağlar.

Word'de bulunan görünüm çeşitleri şunlardır:

- 1- Normal görünüm
- 2- Web Yerleşimi görünümü
- 3- Sayfa düzeni görünümü (Kullanıcıların Word'ü tam kapsamlı kullanabilmesini sağlayan görünümdür.)
- 4- Anahat görünümü
- 5- Okuma düzeni görünümü

1.3.1. Yatay Cetvelin Tanıtımı



İlk satır girintisi:



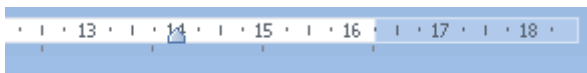
Asılı girinti :











Sol girinti :














Sağ girinti :



2. MICROSOFT WORD'DE FARE İŞARETLERİ

İŞARET	İŞLEVİ
	<p>Nerede Çıkar : Yazı yazılabilen bölgede ortaya çıkar.</p> <p>İşlevi : <i>(Tek Tıklanılırsa)</i> : İmlecin konumunu değiştir. Yazı Yazmaya başlanabilir. <i>(Çift Tıklanılırsa)</i> : Yazım alanında boş bir alanda çift tıklanılırsa imleci o konuma getirir. Yazı yazılacak satırın cetvel görüntüsüne  (sol tab sekmesi) işareti oluşur. (bkz.) <i>(Kelime üzerinde çift tıklanılırsa)</i> : O kelimeyi seçer. <i>(Kelime üzerinde 2 den fazla tıklanılırsa)</i> : Kelimenin bulunduğu paragrafın tamamı seçilir.</p>
	<p>Nerede Çıkar : Paragrafların solunda, sol kenar boşluğu kısmında ortaya çıkar.</p> <p>İşlevi : <i>(Tek Tıklanılırsa)</i> : Bulunduğu satırın tamamını seçer. <i>(Çift Tıklanılırsa)</i> : Paragrafın tamamını seçer. <i>(2 den fazla tıklanılırsa)</i> : Tüm belgeyi seçer.</p>
	<p>Nerede Çıkar : Araç çubukları düğmeleri ve menülerin üzerinde ortaya çıkar.</p> <p>İşlevi : <i>(Tek tıklanılırsa)</i> : Düğmeyi veya menü komutunu işletir.</p>
	<p>Nerede Çıkar : Yazım alanına çizim araç çubuğundan şekil çizilmek için tıklanıldığında ortaya çıkar.</p> <p>İşlevi : <i>(Tek tıklanılırsa)</i> : Tıklanılan bölgede tıkladığınız çizim nesnesi sayfaya eklenir. <i>(Basılı Tutup bırakılırsa)</i> : Basılı tutarken oluşturduğunuz bölge boyutu kadar çizim oluşur. Bu işlem SHIFT tuşuna basılı tutarak yapılırsa şeklin yükseklik ve genişlik değeri eşit bir şekil oluşur.</p>
	<p>Nerede Çıkar : Resimlerin, şekillerin üzerinde ortaya çıkar.</p> <p>İşlevi : <i>(Basılı Tutup)</i> : Sürüklenirse şekil, resim, tablo, grafik vb. nesneleri taşımayı sağlar. <i>(Çift Tıklanılırsa)</i> : Tıklanılan nesnenin özellikler penceresi açılır.</p>
	<p>Nerede Çıkar : Resimlerin, şekillerin boyutlandırma alanında; yatay cetvelde sol ve sağ kenar boşluklarını değiştirme alanında ortaya çıkar.</p> <p>İşlevi : <i>(Basılı Tutup)</i> : Sürüklenirse şekil, resim vb. nesnelerin genişliğini artırıp azaltılır. Diğer bir özelliği de Resimlerde şeklin sol veya sağ yansımalarını oluşturmayı sağlar. <i>(Çift Tıklanılırsa)</i> : Tıklanılan nesnenin özellikler penceresi açılır.</p>
	<p>Nerede Çıkar : Resimlerin, şekillerin boyutlandırma alanında; yatay cetvelde sol ve sağ kenar boşluklarını değiştirme alanında ortaya çıkar.</p> <p>İşlevi : <i>(Basılı Tutup)</i> : Sürüklenirse şekil, resim vb. nesnelerin yüksekliğini artırıp azaltılır. Diğer bir özelliği de Resimlerde şeklin üst veya alt yansımalarını oluşturmayı sağlar. <i>(Çift Tıklanılırsa)</i> : Tıklanılan nesnenin özellikler penceresi açılır.</p>

	Nerede Çıkar :	Araç çubuklarının başındaki  işaretinin üzerinde ortaya çıkar.
	İşlevi :	(Basılı Tutup) : Sürüklenirse Araç çubuğu taşınır.
	Nerede Çıkar :	Belgede Köprüleri (linkleri) olan yazı, resimlerin üzerinde ortaya çıkar.
	İşlevi :	(Tek tıklanılırsa) : Tıklanılan köprüye ulaşılır.
	Nerede Çıkar :	Belgede sayfanın üst kenarı ile cetvel arasında veya alt kenarı ile yatay kaydırma çubuğu arasındaki bölgede ortaya çıkar.
	İşlevi :	(Tek tıklanılırsa) : Sayfanın üst kenarı ile cetvel arasında veya alt kenarı ile yatay kaydırma çubuğu arasındaki bölgedeki boşluğu daraltır.
	Nerede Çıkar :	Belgede sayfanın üst kenarı ile cetvel arasında veya alt kenarı ile yatay kaydırma çubuğu arasındaki bölgede ortaya çıkar.
	İşlevi :	(Tek tıklanılırsa) : Sayfanın üst kenarı ile cetvel arasında veya alt kenarı ile yatay kaydırma çubuğu arasındaki bölgedeki boşluğu genişletir.
	Nerede Çıkar :	Hücrelerin sol üst köşesinde ortaya çıkar.
	İşlevi :	(Tek Tıklanılırsa) : Tıklanılan hücreyi seçer. (Çift Tıklanılırsa) : Tıklanılan hücrenin satırının tamamını seçer. (2 den fazla tıklanılırsa) : Tüm belgeyi seçer.
	Nerede Çıkar :	Tablodaki Sütunların en üstünde ortaya çıkar.
	İşlevi :	(Tek Tıklanılırsa) : Tıklanılan sütunun tamamını seçer. (Basılı Tutup) : Sürüklenirse birden fazla sütun seçer.
	Nerede Çıkar :	Tablodaki hücrelerin  sağında, solunda bulunan genişletme çizgilerinde ortaya çıkar.
	İşlevi :	(Basılı Tutup) : Sağa doğru sürüklenirse sütunun genişliği artar, sola doğru sürüklenirse sütunun genişliği azalır. (Çift Tıklanılırsa) : Sütunun genişliği, o sütundaki en geniş metnin uzunluğunun genişliğini içine alacak şekilde ayarlanır.
	Nerede Çıkar :	Tablodaki hücrelerin  altında, üstünde bulunan yükseklik çizgilerinde ortaya çıkar.
	İşlevi :	(Basılı Tutup) : Aşağıya doğru sürüklenirse sütunun yüksekliği artar, yukarı doğru sürüklenirse sütunun genişliği azalır.