

<b>Etkinlik No</b>	15
<b>Ders Adı</b>	Teknoloji ve Tasarım
<b>Sınıf Düzeyi</b>	6.sınıf
<b>Etkinlik Adı</b>	Görsel İletişim Ürünü Tasarlama
<b>Süre</b>	40 dk + 40 dk
<b>Strateji, Yöntem ve Teknikler</b>	Anlatım, görsel sunum, uygulama
<b>Materyal/Araç Gereç</b>	Grafik tasarım programları, web 2.0 araçları
<b>Disiplinler arası Boyut</b>	Görsel sanatlar, Bilişim teknolojileri, Türkçe
<b>Kazanımlar</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. İletişim ve görsel iletişim tasarımı kavramlarını açıklar</li><li>2. Grafik tasarım eleman ve ilkelerini kullanır</li><li>3. Yayın grafiği, mizanpaj ilkelerini bilir</li><li>4. Yayın grafiği ilkelerini kullanarak bir tasarım oluşturur</li></ol>
<b>Hazır Bulunuşluk ve Ön Hazırlık</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Dergi, broşür vb değişik grafik tasarım ürünleri incelenir</li><li>• Okul dergisi hazırlamak amacıyla içerik oluşturma çalışmaları yapılır</li></ul>
<b>Öğrenme Öğretme Süreci</b>	<p>İletişim kavramı, iletişim türleri, görsel iletişim üzerinde durulur</p> <p>Tasarım eleman ve ilkeleri anlatılır</p> <p>Grafik tasarım türleri üzerinde durulur</p> <p>Yayın grafiği temel ilkeleri anlatılır</p> <p>Dergi tasarımında mizanpajı oluşturan temel esaslar üzerinde durulur</p> <p>Sayfa tasarımında kompozisyon, vurgu, ritim, çeşitlilik ve karşıtlık gibi temel bileşenler anlatılır</p> <p>Web 2.0 araçlarından Canva vb grafik tasarım programlarının kullanımı anlatılır</p> <p>Okul dergisinde kullanmak için logo tasarımı üzerinde durulur</p> <p>Öğrencilere grafik tasarım uygulama denemeleri yaptırılır</p>
<b>Ölçme ve Değerlendirme</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Ölçeklendirilmiş dereceli puanlama anahtarı ve gözlem formları kullanılır</li><li>• Her öğrencinin grafik tasarım eleman ve ilkelerini temel düzeyde kullanarak çevrim içi grafik tasarım</li></ul>

	programları vasıtasıyla okul dergisi için bir sayfa oluşturması istenir
<b>Kaynakça</b>	MEB Teknoloji ve Tasarım Ders Programı