|  |
| --- |
| **TEKNOLOJİ ve TASARIM DERS PLANI** |
| **SINIFLAR** | **8** / A-B-C-D-E-F-G-H | **16.**Hafta |
| **SÜRE** | 2 Ders Saati | **Tarih** | (02-05) Ocak 2024 |
| **ÖĞRENME ALANI** | **8. C. YAPILI ÇEVRE VE ÜRÜN** |
| **ÜNİTE** | **8. C. 1. Görsel İletişim Tasarımı** |
| **AMAÇ** | Bu ünitede öğrencilerin görsel iletişim tasarımı fikrini ifade edecek sunum, mizanpaj (sayfa düzenlenmesi) ve farklı grafik tasarımlar üretmesi amaçlanmaktadır |
| teknolojitasarimdersi.com**KAZANIMLAR**teknolojitasarimdersi.com | **8. C. 1. 6. Mizanpaj ilkelerini kullanarak bir tasarım oluşturur.**Kitap, dergi ve gazete gibi masaüstü yayıncılık ürünlerinden biri, grup çalışması yapılarak tasarlanır. |
| **DEĞERLER** | İş birliğine önem verme, duyarlılık, arkadaşlık, çevre duyarlılığı, eşitlik, çalışkanlık |
| **TEMEL BECERİLER** | Ana Dilde İletişim, Dijital yeterlilik, Duyarlılık, Özgün fikirler üretme |
| **YÖNTEM - TEKNİKLER** | Görsel Anlatım, Soru Cevap, Tartışma, Uygulama, Analiz, Sentez |
| **ARAÇ-GEREÇLER** | Görsel Sunum Cihazı, (Akıllı tahta / Projeksiyon), Teknoloji Tasarım Ürün Dosyası, İnternet |
| **KAVRAM – BİLGİLER** | Mizanpaj, Sayfa Tasarımı |
| **GÜVENLİK** | Sınıf / Atölye ortamını elektrik vb güvenlik koşullarının kontrol edilmesi ve eksikliklerinin ilgilileri bildirilerek giderilmesi, araç gereçlerinin tercihinde sağlıklı-tehlikesiz olanların kullanımının sağlanması. |
| teknolojitasarimdersi.com**İŞLENİŞ**teknolojitasarimdersi.com |  Öğrenciler araştırmaları neticesinde, hangi tür yayın ile ilgili ( dergi, gazete…) mizanpaj, sayfa tasarımı yapacaklarını belirleyerek sınıfta öğretmen ve öğrenciler ile paylaşırlar. Grup çalışması ile mizanpaj çalışması yapılabilir. Mizanpaj tasarım ögeleri dikkati alınarak tasarımların yapılması istenir. Öğrenciler çalışmalarının ürün dosyası içerisinde sunarlar. Taslaktan, sonuca kadar olan süreçte dosyada yer almalıdır.  Öğrenciler yaptıkları mizanpajlar ile ilgili olarak arkadaş ve öğretmenlerinin ve çevrelerindeki kişilerinde görüşlerini alırlar. Bu görüşler doğrultusunda son eksikleri gidererek mizanpaj çalışmalarını tamamlayıp sunarlar.  |
| **DEĞERLENDİRME** | Performans Değerlendirme |

[**teknolojitasarimdersi.com**](http://www.teknolojitasarimdersi.com)

 Öğretmenin Adı Soyadı

 İMZA

[**teknolojitasarimurundosyasi**](https://www.instagram.com/teknolojitasarimurundosyasi/)