

**BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ VE YAZILIM DERSİ 7.HAFTA GÜNLÜK PLAN**

|  |  |
|--|--|
| <b>SINIF(SEVİYE):</b>                          | 5. SINIFLAR  |
| <b>TEMA(ÜNİTE):</b>                            | BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİNİN HAYATIMIZDAKİ YERİ  |
| <b>KONU(ÖĞRENME ÇERÇEVESİ):</b>                | DOSYA VE KLASÖR YÖNETİMİ   |
| <b>KAZANIM(ÖĞRENME ÇIKTISI):</b>               | BTY.5.1.6. Dosya ve klasör yönetimi ile ilgili temel işlemlerle çalışabilme<br>a) <i>Temel dosya ve klasör düzenleme işlemlerini belirler.</i><br>b) <i>Temel dosya ve klasör düzenleme işlemlerini kullanır.</i><br>c) <i>Dosya ve klasör sıkıştırma işlemlerini verimlilik kapsamında değerlendirir.</i>   |
| <b>DERSİN TARİHİ:</b>                          | 7.HAFTA  |
| <b>DERSİN SÜRESİ:</b>                          | 2 DERS SAATİ   |
| <b>KULLANILAN MATERYALLER:</b>                 | Akıllı tahta,bilgisayar, <a href="http://www.kodsaatii.blogspot.com">www.kodsaatii.blogspot.com</a> sitesi,wordwall etkinlikleri,görseller,"Dosya Yönetimi" sunusu,google forms konu testi.  |
| <b>ETKİNLİKLER</b>                             | Wordwall sitesi etkinlikleri : etkinlik-1,etkinlik-2...etkinlik-5<br>Klasör ve metin dosyası oluşturma   |
| <b>DERS İŞLENİŞ :</b>                          | 1-öğrencilere "size 1000 tane dosya versen bunları kaybetmeden ve karıştırmadan saklayın ve gittiğiniz her yere götürün desem ne yaparsınız" sorusu sorulur.Alınan cevaplara göre konuya giriş yapılır.<br>2-"Dosya yönetimi " sunusundaki temel kavram anlatılır.<br>Bilginin zamanda yolculuğu ismindeki görselde yer alan bilgiler incelenir.<br>3-Etkinlikler bölümündeki wordwall etkinlikleri tamamlanır<br>4-Konu testi bölümündeki test tamamlanır ve öğrenilenler pekiştirilir. |
| <b>ÖLÇME DEĞERLENDİRME(ÖĞRENME KANITLARI :</b> | <a href="https://kodsaatii.blogspot.com/2023/09/3hafta-dosya-yonetimi.html">https://kodsaatii.blogspot.com/2023/09/3hafta-dosya-yonetimi.html</a><br>Konu testi bölümündeki test tamamlanır ve öğrenilenler kontrol edilir   |
| <b>DEĞERLER</b>                                | Öğrenmeye istekli: Hayat boyu öğrenir ve öğrenme fırsatlarını arar.<br>Paylaşımçı: Bilgiyi, kaynakları ve zamanını diğerleriyle paylaşır; iş birliği ve dayanışma içerisinde grup çalışmalarına katılır.   |
| <b>DİSİPLİNLER ARASI BECERİLER</b>             | Resim,Müzik,Sosyal Bilgiler,Matematik,Fen Bilgisi  |
| <b>KAVRAMSAL BECERİLER</b>                     | KB2.3. Özetleme, KB2.4. Çözümleme, KB2.8. Sorgulama  |
| <b>ANAHTAR KAVRAMLAR</b>                       | bilgi, bilgi ve iletişim teknolojileri, bilgisayar sistemleri, bilişim teknolojileri, bulut bilişim, çıkış birimi, depolama birimi, dijital ayak izi, dijital bağımlılık, dijital etik, dijital kimlik, dijital vatandaşlık, doğal zekâ, donanım, dosya, dosya yönetimi, dosya uzantısı, ergonomi, ekran süresi, giriş birimi, iletişim, işletim sistemi, klasör, klasör yapısı, sosyal medya, teknoloji bağımlılığı, veri sıkıştırma, yapay zekâ, yapay zekâ tarihi, yazılım            |