

**AVRUPA KONUTLARI ORTAOKULU****BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ VE YAZILIM DERSİ GÜNLÜK PLAN**

<b>SINIF:</b>	6. SINIFLAR
<b>ÜNİTE:</b>	BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ
<b>KONU:</b>	DOSYALARIM NEREDE?
<b>HEDEFLER:</b>	6.1.3.1. Dosya uzantılarına göre dosyaların temel özelliklerini açıklar. 6.1.3.2. Basılı ortamdaki verileri elektronik ortama aktarır. 6.1.3.3. Elektronik ortamdaki verilerin sınıflanması ve saklanması için doğru yaklaşımları uygular.
<b>TARİH:</b>	3.HAFTA
<b>SÜRE:</b>	2 DERS SAATİ
<b>KULLANILAN MATERYALLER:</b>	Akıllı Tahta , “ İşletim Sistemi Hangisi” alıştırmaları, “İşletim Sistemleri” testi, “Dosyalarım Nerede Sunusu” , ya da “ Dosya Klasör” Videosu , “Dosya Uzantıları ?” alıştırmaları, “Dosya mı? Klasör mü?” alıştırmaları . “ <a href="https://wordwall.net/resource/33327300/bili%5%9fim-teknolojileri-ve-yaz%4%b1%4%b1m/i%5%9fletim-sistemi-kutu-oyunu">https://wordwall.net/resource/33327300/bili%5%9fim-teknolojileri-ve-yaz%4%b1%4%b1m/i%5%9fletim-sistemi-kutu-oyunu</a> ”
<b>DERS İŞLENİŞ :</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Derse “İşletim Sistemi Hangisi?” ve “İşletim Sistemleri” soru cevap ile başlanarak öğrencilerin bir önceki hafta konuları tekrar etmeleri sağlanacak.</li><li>2. Bilgisayarlarda kurulu işletim sistemine bakar.</li><li>3. “Dosyalarım Nerede?” sunusu yardımıyla dosya ve klasör kavramı , dosya isimlendirme bölümleri üzerinde durularak en çok kullanılan dosya uzantılarında bahsedilecek.</li><li>4. Dosya uzantılarını kavratmak için “Dosyanın Türü Ne?” alıştırmaları yapılacaktır.</li><li>5. Klasör kavramı anlatılacaktır.</li><li>6. “Dosya mı? Klasör mü?” alıştırmaları yapılacaktır.</li><li>7. <a href="https://wordwall.net/resource/33327300/bili%5%9fim-teknolojileri-ve-yaz%4%b1%4%b1m/i%5%9fletim-sistemi-kutu-oyunu">https://wordwall.net/resource/33327300/bili%5%9fim-teknolojileri-ve-yaz%4%b1%4%b1m/i%5%9fletim-sistemi-kutu-oyunu</a> işletim sistemi oyununu oynar.</li></ol>
<b>ÖLÇME DEĞERLENDİRME :</b>	Öğrencilerin öğrendikleri bilgileri ölçmek için akıllı tahtaya yansıtılan sorular sınıfça cevaplanır. Uygulama yaparak dosya uzantısına bakar, kurulu işletim sistemine bakar.

Yasemin Bilen

Bil. Tek. ve Yazılım Öğr.