

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

SINIF:	5. SINIFLAR
ÜNİTE:	İLETİŞİM,ARAŞTIRMA VE İŞBİRLİĞİ
KONU:	BT.5.1.9 - İNTERNET'TE ARAMA, BİLGİLERİ TARAMA BT.5.1.10 - ARAŞTIRMA - KAYNAK DOĞRULAMA
HEDEFLER:	BT.5.3.2.1. İnternet adreslerinin oluşumunu ve yapısını anlar. BT.5.3.2.2. Web tarayıcısı kavramını açıklar ve tarayıcıyı kullanır. BT.5.3.2.3. Arama motorlarını kullanarak basit düzeyde araştırma yapar.
TARİH:	9.HAFTA
SÜRE:	2 DERS SAATİ
KULLANILAN MATERYALLER:	“İnternet Terimleri” Videosu , “İnternet Sözlüğü” sunusu, “İnternet Terimleri” Etkinliği , “İnternet Adresleri” Etkinliği , “İnternette Arama” Sunusu , “EBA Kullanım” Sunusu, “Web Tarayıcıları” Etkinliği , “Tarayıcı ve Arama Motoru” Etkinliği , Konu Testi, “İletişim Araçları” Videosu , “İletişim Araçları” Etkinliği , “İletişim Teknolojileri Fayda ve Zararları” Videosu , “e-posta” Sunusu , “Nasıl e-posta adresi alırım?”videosu, Konu Testi
DERS İŞLENİŞ :	<ol style="list-style-type: none">1. Yazılı soruları öğrencilerle cevaplanacak.2. İnternette kullanılan terimleri “İnternet Terimleri” Videosu yardımıyla öğrencilere aktarılacak.3. “İnternet Sözlüğü” sunusu sayesinde internet ile ilgili önemli kavramlara değinilecek.4. “İnternet Adresleri” Etkinliği yardımıyla internet adresinin bölümleri pekiştirilecek.5. “İnternette Arama” Sunusu yardımıyla web’te arama yapılırken dikkat edilecek noktalar üzerinde durulacak.6. Öğrencilerle birlikte internet üzerinde örnek aramalar yapılacak.7. “Web Tarayıcıları” Etkinliği , “Tarayıcı ve Arama Motoru” Etkinlikleri yardımıyla tarayıcı ve arama motoru kavramları arasındaki fark kavratılacak.8. “EBA Kullanım” Sunusu yardımıyla EBA kullanımını üzerinde durulacak.9. “İletişim Araçları” Videosu yardımıyla iletişim araçları kategorilere ayrılacak.10. “İletişim Araçları” Etkinliği ile konu pekiştirilecek.11. “İletişim Teknolojileri Fayda ve Zararları” Videosu aracılığıyla iletişimin fayda ve zararları üzerinde durulacak.12. e-posta kavramı “e-posta” Sunusu ile anlatılacak.13. Örnek e-mail alma işlemi uygulamaları olarak yapılacak.
ÖLÇME DEĞERLENDİRME :	Wordwall internet sitesi üzerinden alıştırmalar yapılacak, birlikte cevaplanacaktır.