

AVRUPA KONUTLARI ORTAOKULU
BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ VE YAZILIM DERSİ GÜNLÜK PLAN

SINIF:	6. SINIFLAR
ÜNİTE:	PROBLEM ÇÖZME VE PROGRAMLAMA
KONU:	BT.6.2.2 - SABİT Mİ DEĞİŞKEN Mİ?
HEDEFLER:	BT.6.5.1.2. Sabitleri ve değişkenleri problem çözümünde kullanır.
TARİH:	2.DÖNEM / 2.HAFTA
SÜRE:	2 DERS SAATİ
KULLANILAN MATERYALLER:	“Sabit ve Değişken” Videosu , “ Sabit ve Değişken” Alıştırması
DERS İŞLENİŞ :	<ol style="list-style-type: none">1. Sabit ve Değişken kavramları “Sabit ve Değişken” videosu yardımıyla öğrencilere anlatılır.2. Öğrencilere günlük yaşamlarından örnekler ile sabit ve değişken kavramlarını daha iyi anlamaları sağlanır.3. Öğrencilerden sabit ve değişken örnek vermeleri istenir.4. “ Sabit ve Değişken” Alıştırması yapılarak dersin tekrarı sağlanır.
ÖLÇME DEĞERLENDİRME :	Öğrencilerin öğrendikleri bilgileri ölçmek için kılavuz kitaptaki konu görsellerinde yer alan sabit ve değişkenleri söylemeleri istenir.