

SEÇMELİ YAPAY ZEKA DERSİ GÜNLÜK PLAN

SINIF:	7. SINIFLAR
ÜNİTE:	BLOK TABANLI GELİŞTİRME ORTAMLARI
KONU:	BLOK TABANLI GELİŞTİRME ORTAMLARI
HEDEFLER:	YZU.1.5.1. Blok Tabanlı Geliştirme Ortamları YZU.1.5.1.4. Blok tabanlı geliştirme ortamına ait algılayıcıları ayırt eder.
TARİH:	3.HAFTA
SÜRE:	2 DERS SAATİ
KULLANILAN MATERYALLER:	Akıllı Tahta, “PictoBlox Yapay Zeka Eklentileri” videosu, PictoBlox uygulaması , “PictoBlox Eklentileri” etkinliği, www.bilisinotlari.net sitesi
DERS İŞLENİŞ :	<ol style="list-style-type: none"> 1. “Geçen hafta derslerimizin çoğunluğunda kullanacağımız PictoBlox uygulamasını genel özelliklerini tanımiştık. Bu hafta projelerimizde kullanacağımız “Yapay Zeka Eklentilerini” genel olarak tanıyıp ne işe yaradıklarını öğreneceğiz.” cümlesi ile ders hakkında bilgi verilir. 2. “PictoBlox Yapay Zeka Eklentileri” videosu izletilerek bu eklentilerin ne olduğu ve görevleri anlatılır. 3. “PictoBlox Eklentileri” etkinliği yapılarak öğrencilerin öğrendiklerini pekiştirmeleri sağlanır.
ÖLÇME DEĞERLENDİRME :	Öğrencilere hazırlanan çalışma kağıdı dağıtılır.