



ITEC 5. FAZ DERS PLANI

Okul	KARAKUYU ORTAOKULU
Öğretmen	KAZIM DÖNMEZ MERKEZ/UŞAK
Sınıf	5/A
Ders	BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ VE YAZILIM
5. Faz Öğrenme Aktiviteleri	Tasarım tabanlı öğrenme aktiviteleri
Öğrenme Hikâyesi	En etkin iletişim yolları
Konu	Bilişim Teknolojilerini Kullanarak İletişim Kurma, Bilgi Paylaşma ve Kendini İfade Etme
Ne Öğreneceğiz	<ul style="list-style-type: none">- İnternet'e Bağlanmak İçin Neler Gereklidir?- İletişim Araçları (e-posta, forum, sohbet, sesli-görüntülü konferans vb. güncel teknolojiler)- İşbirlikli Yazarlık (Ör: Viki)- Çoklu Ortam Paylaşımları (Ör: YouTube, Flickr)- Web Günceleri (Ör: Bloglar)-Sosyal Medya Kullanımı (Ör: Facebook, Twitter vb.)
1. Araçlar	Bilgisayar, fotoğraf makinesi, akıllı telefon, internet bağlantısı, kamera, mikrofon, hoparlör, padlet, movie maker, issuu, canva,Quizled.
2. Hayal Et	<ul style="list-style-type: none">*Farklı mekanlardan en verimli şekilde yararlanma.*İki ayrı sınıfın eş zamanlı olarak aynı dersi işlemesi.*Sınıfların etkileşimin artması.*İnternet ortamının düşünce paylaşma ve bilgi depolama merkezi haline dönüşürülmesi.
3. Araştır	<ul style="list-style-type: none">*İlgi online dergi, video, blog vb. kaynaklar incelenir.*İnternet üzerinden araştırma yaparlar.*Bilirkişilerden fikir alırlar.
4. Yansıt	*Eski haberleşme yolu olan çok uzun zaman aldığını ve günümüzde internet sayesinde daha kolay iletişimin olduğu broşür, video, online dergi vb. yollarla sınıf ortamında, sosyal sitelerde ve bloglarda paylaşılır.
5. Haritalama	*“En etkili iletişim yöntemleri nelerdir?” kavram haritası oluşturulur.

	<p>*Proje taslağı oluşturur. Proje taslağını öğrenciler dijital ortama aktarırlar</p>
6. Yap	<p>*Weebly aracılığı ile site oluşturulur. *Öğrenci grupları, en etkili iletişim yöntemlerini bulmak için çalışır. *Bununla ilgili video, poster klip oluştururlar. *İki ayrı ortamı internet yolu ile buluşturmaya çalışırlar. *İnternet ortamında ders notları bölümü oluşturup, materyal deposu oluşturulur. *Verilen konuların internet aracılığı ile kısa zamanda ne anlama geldiğı anlaşılır. *Düşünceler daha özgür dile getirilir, paylaşımlara yorum yapılır.</p>
7. İşbirliğı	<p>*Öğrenciler hem grup arkadaşlarıyla ve diğere gruplarla, hem de öğretmen ile işbirliğı ve uyum halinde çalışırlar. *Uygulanan yöntemler ile ilgili birbirlerine yardımcı olurlar. *Uygulanan yöntemlerin faydaları konusunda tartışırlar.</p>
8. Yansıt	<p>*Yapılan çalışmalar kamera ile kayıt altına alınmaktadır. *Yapılan çalışmalar sınıf ortamında sunulur. *Kazanımlar dile getirilir.</p>
9. Tekrar Yap	<p>*Verilen geri bildirimler doğrultusunda çalışmalarını yeniden düzenlerler. *Kazanılan deneyim ile çalışmalar bir üst aşamada gerçekleştirilmiş olur.</p>
10. Göster	<p>*Çalışmalar; Bloglarında, web sitesinde, Facebook sayfasında, grup sayfalarında, okul panosunda sergilenir.</p>
11. Değerlendirme	<ul style="list-style-type: none">- Araştırma becerileri- Yansıtma becerileri- Haritalama becerileri- Üretme becerileri- Paylaşma becerileri- Yansıtma becerileri- Sunum Becerileri- Takım Çalışması- Ürün Geliştirme ve yaratıcılık- Teknoloji Kullanımı