

### **BT Araçlarının Etkin Kullanımı - EBA tanıtımı**

Günümüzde teknoloji ve internet hayatımızın her alanında yer almaktadır. Alışverişten iletişime, oyundan bilgiye ulaşmaya kadar her alanda bilişim teknolojilerinden faydalanılmaktadır. Okullarımızda da Fatih Projesi ile beraber her sınıfımızda bir etkileşimli tahta ve 9. Sınıflarımıza tablet dağıtılmıştır. Öğrencilerin ve öğretmenlerin derslerde BT araçlarının etkin şekilde kullanılabilmesi için EBA platformu oluşturulmuştur. EBA "Eğitim Bilişim Ağı"nın kısaltmasıdır. Platformda sınıf seviyelerine uygun, güvenilir ve incelemeden geçmiş doğru e-çerikler bulabilirsiniz. Öğrenciler ve öğretmenler bu platformdan yararlanabilmektedir.

#### **EBA nedir?**

Eğitim-öğretim sürecinde bilişim teknolojisi donanımlarını kullanarak etkin materyaller kullanmanız amacıyla Yenilik ve Eğitim Teknolojileri Genel Müdürlüğü tarafından tasarlanan Eğitim Bilişim Ağı (EBA) sınıf seviyelerine uygun, güvenilir ve incelemeden geçmiş doğru e-çerikler bulabileceğiniz sosyal bir platformdur. Öğretmen ve öğrenciler başta olmak üzere eğitimin tüm paydaşları için tasarlanan EBA;

- Farklı, zengin ve eğitici içerikler sunmak,
- Bilişim kültürünü yaygınlaştırarak eğitimde kullanılmasını sağlamak,
- İçerikle ilgili ihtiyaçlarınıza cevap vermek,
- Sosyal ağ yapısıyla bilgi alışverişinde bulunmak,
- Zengin ve gittikçe büyüyen arşiviyle derslere katkı sağlamak,
- Bilgiyi öğrenirken aynı zamanda yeniden yapılandırabilmek ve bilgiden bilgi üretmek,
- Farklı öğrenme stillerine (sözel, görsel, sayısal, sosyal, bireysel, işitsel öğrenme) sahip öğrencileri de kapsamak,
- Bütün öğretmenleri ortak bir paydada buluşturarak eğitime el birliğiyle yön vermelerine ön ayak olmak,
- Teknolojiyi bir amaç olarak değil bir araç olarak kullanmak amacıyla tasarlanan sosyal bir eğitim platformudur. (kaynak: eba.gov.tr/hakkında)

Öğretmenler şifreleri ile EBA platformuna giriş yaptıklarında e-çerikler bölümünden dersleri ile ilgili yardımcı materyallere ücretsiz ulaşabilmektedirler. E-çerik bölümünün bir kısmı öğrencilere de açıktır. Video, ses bölümlerinde sınıf sınıf ayrılmış ders konuları ile ilgili videolara, ses dosyalarına öğretmen ve öğrenci erişebilmektedir.

EBA dosya, EBA kaynak, EBA ders bölümlerinde konularla ilgili kaynaklara öğretmen ve öğrenciler erişebilmektedir.

İçerik geliştirme araçları öğretmenlerin kolaylıkla dersleri için kendi e-öğrenme içeriklerini hazırlayabilecekleri çevrimiçi platformlar sunmaktadır.

Öğrencilerimiz de derslerinde yardımcı olması için EBA platformunda video, ses ve e-çerik bölümlerini kullanabilirler.