


## 21K12 NEDİR?

21K12, en son teknolojik ürünlerin ve uygulamaların kullanıldığı, sadece bilişim teknolojileri dersinin uygulama alanı ile sınırlı olmayan, diğer derslerle yatay uyum içinde, her yaşın özellikleri ve çağın ihtiyacına göre oluşturulmuş, yapılandırılmış ders planlarıyla öğretmenlere kılavuz niteliğinde aynı zamanda öğrencilerin potansiyellerini keşfedecekleri yenilikçi bir eğitim metodudur.



# 21.yy yetenekleri

Bugünün öğrencileri yarının iş hayatında  
Nasıl rekabette öne geçerler

ÖĞRENME BECERİLERİ	TEMEL BECERİLER	YAŞAM BECERİLERİ
Eleştirel Düşünce	Enformatik	Esneklik
		
Yaratıcılık	Medya	Liderlik
		
Birlikte Çalışma	Teknoloji	İnsiyatif Kullanma
		
İletişim		Üretkenlik
		
		Sosyal
		

## NEDEN 21K12?

Bilişimde 20 yıllık tecrübeye sahip Bilge Adam, "Doğru Teknoloji Eğitimi" fikriyle kodlama, robotik, oyun tasarımı, programlama ve hepsinin temelinde yatan algoritmik düşünce yapısını yaşam becerileri ile ilişkilendirerek öğrencileri geleceğe olan yolculuklarında başarılı ve mutlu bireyler olarak toplumsal hayata hazırlamayı hedef edinmiştir. 21K12 uygulamaları, problem çözme, karar verme, analitik düşünme, sorgulama, doğru kaynak kullanımı, takım çalışması, işbirliği, ileri planlama gibi becerileri en son teknolojik uygulamaları kullanarak bütünsel bir yaklaşım ile okullarda uygulanmakta olan müfredatı destekler nitelikte hazırlanmıştır. Hedefimiz, hızlı bir dijital dönüşümün olduğu günümüzde çocuklarımızın teknolojinin bağımlısı değil onu anlayan, sorgulayan ve üreten tarafta yer almasına katkı sağlamaktır. Bunu başarmak için eğitim kurumlarının ve öğretmenlerin rolü çok önemlidir. 21K12 metodu, öğretmenler ve öğrenciler için hazırlanan dijital platform ile her an ulaşım destek alabilecekleri bir içeriğe sahiptir. 21K12 uygulamaları aynı zamanda periyodik olarak hazırlanan ölçme -değerlendirme raporları ile uygulamaların bireysel sonuçlarını da takip etmeyi mümkün kılacak bir yapıya sahiptir.