

ÖdevGPT: Eğitimde Güvenilir ve Akıllı Asistan

Ezberleten değil, öğreten;
sonucu veren değil, yolu
gösteren eğitim platformu.



Öğrencilerimiz Dijital Dünyada Nasıl Çalışıyor?



Kopyala-Yapıştır Alışkanlığı

Öğrenciler interneti genellikle sadece sonuca ulaşmak için kullanıyor, öğrenme süreci atlıyor.



Bilgi Kirliliği

Arama motorları ve standart yapay zeka araçları, müfredattan kopuk veya pedagojik olmayan yanıtlar verebiliyor.



Eksiklerin Gizlenmesi

Hazır cevaplar, öğrencinin konu eksliğini maskeliyor ve öğretmenin müdahale şansını ortadan kaldırıyor.

ÖdevGPT Nedir?



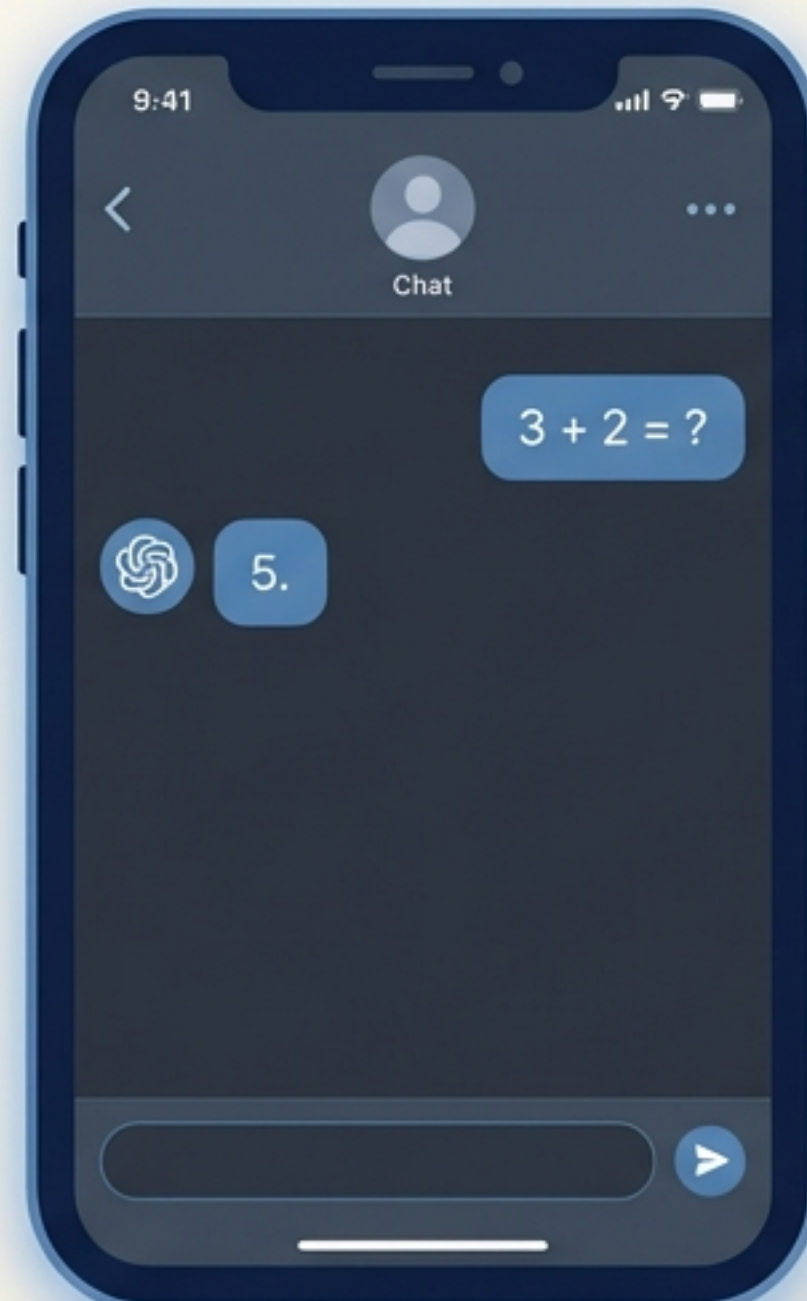
Yapay zekanın hızını, uzman öğretmenlerin pedagojik güvenilirliği ile birleştiren hibrit bir öğrenme platformudur.

ÖdevGPT bir 'soru çözüm makinesi' değil, öğrencinize 7/24 rehberlik eden bir "Özel Öğretmen" (Tutor) gibi çalışır. Sadece cevabı vermez, o cevaba giden mantık yolunu kurar.

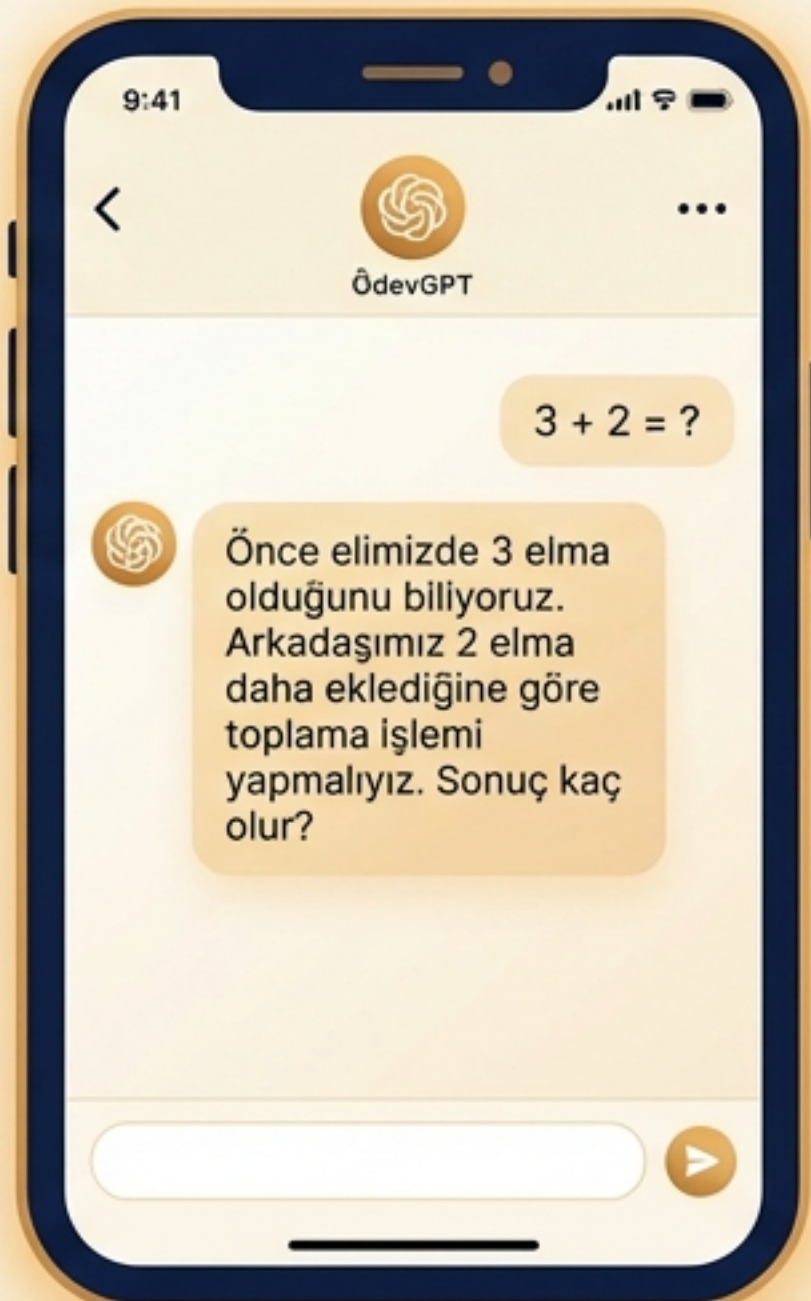
Sadece Cevap Vermez, Öğretir

Pedagojik Yönlendirme ve Adım Adım Anlatım

Standart AI / Arama Motoru

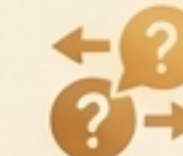


ÖdevGPT Deneyimi



İskelet Oluşturma (Scaffolding)

Sistem, karmaşık bir problemi doğrudan çözmek yerine, mantıksal alt basamaklara ayırır.



Sorgulayıcı Yaklaşım

Öğrenciye doğrudan sonucu söylemek yerine, yönlendirici sorular sorarak düşünmeye sevk eder.

Türkiye Müfredatına Tam Uyum

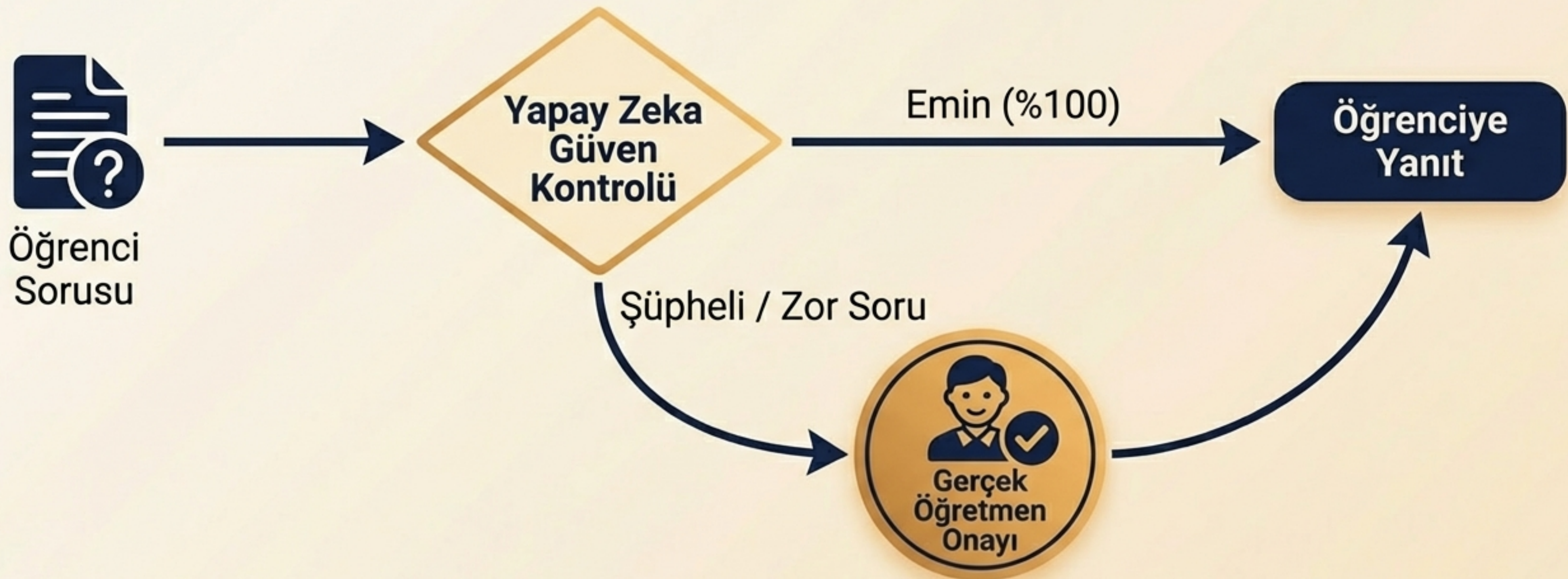


MEB Kazanımları: Sistem, 9. sınıfından 12. sınıfa kadar tüm ders kitaplarını ve kazanımları tanır. Global matematik değil, "MEB Müfredatı Matematiği" konuşur.

Sınav Odaklılık: LGS ve YKS soru tiplerine, açık uçlu sorulara ve yeni nesil soru mantığına tam hakimiyet sağlar.

Akademik Temellendirme: Bir çözüm üretirken, bunu ilgili dersin (Örn: '11. Sınıf İkinci Dereceden Denklemler') kazanımıyla ilişkilendirir.

Yapay Zeka Hızı, Öğretmen Güveni



Hibrit Kontrol: Teknoloji asla denetimsiz bırakılmaz. Şüpheli durumlarda soru alanında uzman öğretmene yönlendirilir. Sıfır yanlış bilgi garantisı.



Öğrenci İçin Faydalar



7/24 Özel Ders: Gecenin bir yarısı bile olsa, takıldığı soruda anında yardım alabilme imkanı.



Kişiselleştirilmiş Hız: Öğrencinin seviyesine uygun, onun anlayacağı dilde açıklamalar.



Özgüven İnşası: Soruyu kendi başına çözmesi sağlanarak 'Ben bunu yapabiliyorum' duygusu.



Sınav Hazırlığı: Geçmiş sınav soruları ve benzerleri ile pratik yapma şansı.

Öğretmen İçin Faydalar



Zaman Tasarrufu

Tekrarlayan basit soruları sistem çözer, öğretmen sınıfı daha derinlemesine konulara odaklanabilir.



Gerçek Öğrenme

Öğrenciler ödevlerini 'kopyalayarak' değil, mantığını 'tartışarak' tamamlar.



Geri Bildirim

Öğrencilerin hangi konularda zorlandığını gösteren analizlere zemin hazırlar.

Okul Yönetimi İçin Değer

Modern Vizyon: Eğitim teknolojilerini en güvenli ve verimli şekilde kullanan öncü okul konumu.



Veli Memnuniyeti: Veliler, çocukların evde ders çalışırken güvenilir bir destek aldığı bilerek rahat eder.

Başarı Takibi: Ulusal sınavlardaki başarıyı artırmak için zayıf konuların pekiştirilmesine destek olur.

Neden ÖdevGPT?

Sıradan Arama Motorları / YZ	ÖdevGPT
 Sadece sonuç verir.	 Çözüm yolunu adım adım anlatır.
 Müfredattan habersizdir.	 MEB kazanımlarına tam uyumludur.
 Yanlış bilgi riski (Halüsinsiyon).	 Gerçek Öğretmen gözetimi ile %100 güvenilirdir.

Güvenlik ve Etik Önceliğimiz

'Bilmiyorum' Diyebilen Teknoloji:
Sistem, cevaptan emin olmadığında uydurmak yerine dürüstçe durumu belirtir ve insana yönlendirir.



Tembelliğe Geçit Yok:
Öğrencinin doğrudan cevabı almasını zorlaştırmır, öğrenme çabasını ödüllendirir.

Filtreli İçerik:
Sadece akademik kaynaklar ve ders kitapları referans alınır.

Eğitimin Geleceğine Birlikte Hazırlanalım

Öğrencilerimizi sadece en hızlı araçlarla değil, en doğru ve güvenilir araçlarla donatalım. Gelin, hibrit eğitimin gücünü okulunuzda başlatalım.

ÖdevGPT - Hibrit Eğitim Teknolojisi