



# ÖĞRENME STİLLERİ

DÖŞEMEALTI MESLEKİ VE  
TEKNİK ANADOLU LİSESİ

REHBERLİK SERVİSİ

# GÖRSEL ÖĞRENME

- Çalıştığınız konuları renklendirebilir ve önemli olanları vurgulayabilirsiniz.
- Anahtar bilgileri daha hızlı hatırlamanıza yardımcı olabilir.
- Eğer karalama yapıyorsanız, konuyla ilgili resimler ve karikatürler çizebilir veya metinden daha fazla şemaya dayanarak çalışabilirsiniz.
- Matematikte, sadece bölümlerin formülleri için ayrı bir tablo oluşturabilir ve odanızın duvarına yapıştırabilirsiniz.
- Düzeltme yaparken bilgi kartı kullanabilirsiniz.
- Bir dizüstü bilgisayarda öğreniyorsanız farklı yazı tipleriyle denemeler yapabilirsiniz.



# İŞİTSEL ÖĞRENME

- İşitsel bir öğrenciyse, evde tekrar gözden geçirilebilecek dersleri kaydetmeyi deneyebilirsin
- Teoriyi bir ritim içine sokup ondan bir şarkı yaparak teorileri öğrenmeye çalışabilirsin
- Derslerde anladıklarınızı söz hakkı alarak sözlü olarak söylemen katkı sağlar.
- İşitsel öğrenenler sözlü sınavlarda yazılı sınavlardan daha iyi performans gösterirler

# KİNESTETİK ÖĞRENME



- Kinestetik öğrenciyse, sınıfınızdaki projelere belirli bir konuyla ilgili katılmayı deneyebilirsiniz.
- Not alırken farklı dokulu kağıt ve renkli kalemler kullanabilirsiniz.
- Derslerde kavramları canlandırma gibi etkinliklere katılmak öğrenmeye katkı sağlar
- Derslerde deneylerde katılım sağlayabilirsiniz.

# SÖZEL ÖĞRENME

- Bu öğrenme tipindeki öğrenci araştırma yapma ve makale yazmada maharetlidirler.
- Derslerde öğrendiğin konuları kendi sözlerin ve ifadelerin ile yazarak öğrenmen verimli olabilir
- Bilgilerini geliştirmek için okul kaynakları dışında kaynaklar okuyarak öğrenmeni daha etkili hale getirebilirsin.

- İNSANLAR BELİRLİ KALIPLARA İNDİRGENEREK BİR ŞEYLERİ ÖĞRENMEK ZORUNDA DEĞİLDİR.
- İŞİTSEL ÖĞRENEN OLDUĞUNUZ KADAR GÖRSEL , GÖRSEL OLDUĞUNUZ KADAR KİNESTETİK ÖĞRENME TİPİNE SAHİP OLABİLİRSİNİZ
- KENDİNİZİ TEST EDEREK ÖĞRENME TİPİNİZİ KEŞFETMENİZ GEREKMEKTEDİR
- UNUTMAYIN Kİ KENDİNİZİ EN İYİ SİZ TANIRSINIZ, BU YÜZDEN EN İYİ ÖĞRENME STİLİNİ SİZ BİLİRSİNİZ.....



