

MESLEK SEÇİMİ

Meslek seçimi, bir kimsenin kendisine yakın meslekleri çeşitli yönleri ile değerlendirip kendi ihtiyaçları ve beklentileri açısından istenilen yönleri çok, istenilmeyen yönleri az olan birine yönelmeye karar vermesidir. Sınav puanlarına veya popülerliğe göre seçilmemesi gereken, yaşam boyu bireyin oluşturduğu benlik, kişilik örüntüleriyle şekillenen, yine bireyin ilgi, değer ve yeteneklerine göre son halini alan bir seçimdir.

Yapılan araştırmalar ebeveynlerin bilinçli veya bilinçsiz olarak ortaya koyduğu tutum ve davranışlar çocukların meslek seçimlerini etkilediğini ortaya koymuştur. Bu nedenle meslek seçiminde kişileri etkileyen en önemli unsur AİLEDİR.

ANNE BABALAR OLARAK NELER YAPABİLİRSİNİZ?

Çocuğunuz farklı meslekleri araştırmasını teşvik edin ve öğrendiklerini sizinle paylaşmasını sağlayın.

Çocuğunuzla ortak bir plan hazırlayarak farklı mesleklerin yapıldığı iş yerlerini ziyaret etmeye çalışın. Meslekleri yerinde gözlemlemesini sağlayın.

Çocuğunuzun kendisini tanımasına katkı sağlayın. Örneğin; seni tanımlayan 3 özelliği sırala veya en çok zorlandığın 3 şey nedir? gibi sorularla çocuğunuzun kendi özelliklerini düşünmesini sağlayın.

Çocuğunuzda gözlemlediğiniz güçlü yönleri çocuğunuzla paylaşın.

Çocuğunuzun seçimlerinde baskıcı bir tutum sergilemeyin. Çocuğunuz ile birlikte konuşarak onun için en doğru seçimi belirlemede rehber olun.



Meslekte İlgi Değer Yetenek ve Kişisel Özellik İlişkisi Veli Bilgilendirme Broşürü

Derince Kız AİHL Fen ve Sosyal Bilimler Proje Okulu Rehberlik Servisi



Meslek Seçiminde Dikkat Edilmesi Gereken Faktörler

Yetenek: Bireyin bir iş veya etkinliği diğerlerinden daha hızlı yapabilme kapasitesi ve öğrenme gücüdür.

«Her çocuğun yetenek alanı farklıdır.»

«Çocuğun yeteneği olduğu alana ilgisi varsa ve çevresel koşulları bu ilgisini destekliyorsa, çocuğun becerisi gelişecektir.»

İlgi: Bir işi, etkinliği veya görevi yaparken alınan doyum veya keyiftir. Bir faaliyeti sevmeye veya sevmeme durumudur.

«Meslek seçiminde yeteneklerimiz kadar ilgilerimiz de önemlidir.»

«Sevdiğimiz bir işi yaparken daha başarılı oluruz.»



Meslek Değerleri: Bir mesleğin seçilmesi sonucunda mesleğin sağlayacağı kazanç anlamına gelmektedir. Meslekler ihtiyaçlarımıza yanıt verdiği düzeyde değerlidir. Para, toplumsal saygınlık, güvence, düzenli yaşam vb. meslek seçiminde ön plana çıkan değerlere örnek olarak verilebilir.

Kişilik Özellikleri: Kişiliğimiz doğuştan getirdiğimiz özelliklerimiz ve sosyal çevremiz sonucu şekillenir. «Kariyer gelişimi, kişilik özelliklerinden bağımsız gelişemez.» Örneğin; içedönük kişilik özellikleri sergileyen bir bireyin, iletişim becerisi yüksek mesleklerde başarılı olma ihtimali, dışadönük bireylere göre daha düşüktür. Mesleğin özellikleri ile kişinin özellikleri uyuyorsa bireyin yaptığı işte daha başarılı olacağı düşünülmektedir.

Kaynakça :

- https://tekirdagram.meb.k12.tr/meb_iys_dosyalar/59/01/348119/dosyalar/2023_09/1411307_Meslekte-Ilgi-Deger-Yetenek-ve-Kisisel-Ozellik-Iliskisi-lise-veli.pdf
- https://kilicarslanadanadolulisesi43.meb.k12.tr/meb_iys_dosyalar/43/01/964119/dosyalar/2022_03/28145953_MESLEK-YETENEK-ILISKISI-VELI-BROSURU.pdf

ÖRNEĞİN İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİNİ DÜŞÜNELİM...

İnşaat mühendisi olmak isteyenlerin;
· Sayısal akıl yürütme gücüne sahip,
· Şekiller arasındaki ilişkileri görebilen (örneğin bir küpün açılımının nasıl olacağını zihinde canlandırma),
· Fen bilimlerinde başarılı (özellikle matematik, fizik ve bu alanlara ilgili) olması gerekir.

Ancak sözel (akıl yürütme) yeteneği güçlü, olaylar ve ilkeler arasında ilişki kurabilme gücüne sahip, tarih edebiyat vb. alanlara meraklı biri nasıl bir inşaat mühendisi olabilir? Üniversite sınava hazırlanırken ne gibi zorluklar çeker? Meslek eğitimi sırasında verilen dersleri ne kadar ilgi ve merakla dinler? Meslekte iş bulmak için ne kadar çaba gösterebilir? Yeteneği daha güçlü olan meslektaşları arasından nasıl sıyrılıp kendisini gösterebilir? Bu mesleği yaparken neler hisseder? Mesleğin ilklerine ne kadar bağlı kalabilir? Mühendislik hesapları yaparken, bunlarla ilgili projeler hazırlarken ne kadar sağlıklı yapılar ortaya çıkarır? Pekala SİZCE neler olurdu?