

Öğretmenlik, insan yaşamının sorumluluğunu üstlenebilecek yüksek yeterlikler barındıran bir meslektir. Günümüzde eğitim ihtiyaçları, eğitim ve öğretmene verilen yeni roller, öğrencilerin değişen ihtiyaçları, eğitim hakkında yeni yaklaşımlar ile birlikte öğretmene yeni görev ve sorumluklar getirmektedir.

Okul içerisinde karşılaşılan problemlerle



ilgili öğretmenlerin tutumu, problemleri hızlı ve olumlu şekilde çözüme kavuşturabilmesi önemlidir. Problem çözme becerisi gelişmiş öğretmenler okulda olumlu bir psikolojik hava oluşturmaktadırlar.

Öğrencilerde problem çözme becerisini geliştirmek için problem çözme basamaklarından yararlanılabilir.

Peki bu basamaklar nelerdir?

Problem Çözme Basamakları

1. Problemi Tanıma: Problemi ortaya çıkarabilmek için bir çaba ve emek gereklidir. Bu basamakta problemi tanıma ve ortaya çıkarma durumları yer alır.

2. Problemi Açıklama: Problem durumunun belirlenmesi, problemin zorluk derecesi ve problemin özellikleri netleşirse yapılacak işlemler de kolaylaşır.

3. Verileri Toplama: Problemin çözümüne doğru yol alınırken problemle ilgili her türlü bilgi ve verinin elde edilmesi problem çözümüne büyük kolaylık sağlayacaktır.

4. Verileri Seçme ve Düzenleme: Verilerin gözden geçirilerek sıra ve düzene sokulması gerekir. Yapılacak olan işlemler çeşitli fikirler arasında bağlantı kurmamıza da yardımcı olacaktır.



5. Muhtemel Çözüm Yolları Belirleme: Verilerin çözümlenmesi ve yorumlanması ışığında muhtemel bütün sonuçlar ortaya çıkarılır. Hiçbir çözüm yolu göz ardı edilemez. Ne kadar çok çözüm yolu olursa en iyi olanı seçme ihtimaliniz daha yüksek olur.

6. Çözüm Şekillerini Değerlendirme: Var olan çözüm seçenekleri üzerine her türlü açıdan bakılıp nasıl düşünülmesi gerekiyorsa o şekilde düşünmeyi ve çözümü olacak sonuçlar hakkında çıkarım yapmayı gerektirir.

7. Çözüm Şeklinin Uygulamaya Konması: Bu basamakta problem çözen kişi bulduğu çözüm yolunu rahatlıkla dener ve sonuçlarını görür.

8. Çözüm Şeklini Değerlendirme: Uygulanan çözüm yolunun değerlendirildiği ve kullanılan çözüm yolunun yeterli olup olmadığının incelendiği basamaktır.