

GÖRSEL ALGISAL BECERİLER NELERDİR?

Görsel algı, beynin, görülenleri yorumlama, analiz etme ve anlama yeteneğidir. Görsel Algı, gözde başlayan görmenin alt basamaklarını kullanan çok sayıda beyin yapısının aktif olduğu karmaşık bir süreçtir

Görsel Algı Becerisi Çeşitleri

1-Görsel ayırım

Bir nesnenin veya şeklin, renge, forma, desene, boyuta veya konuma göre sınıflandırılmasıdır. Günlük yaşamda okuma ve yazma aktiviteleri için, görsel ayırım, harfleri veya kelimelerin farklarını görmek için oldukça önemlidir. Bu alandaki zorluklar "b" nin "d" gibi görünmesine yol açar.

2-Görsel hafıza

Nesneleri, şekilleri, sembolleri, hareketleri veya bir hareketler dizisini hatırlama yeteneğidir. Okuduğunu anlama becerisi için görsel hafıza önemlidir



Çocuk ne okuduğunu ve bir sayfadan diğerine geçtiğinde daha önce okuduğu bir kelimeyi tanıdığını hatırlamalıdır. Bu beceri ile ilgili zorluklar okulda tahtadan veya kitaptan kopyalamayı çok daha zor hale getirebilir.

3- Uzayda konumlandırma

Harflerle, nesnelere veya şekillerle ilgili olarak, yön dil kavramlarını anlama ve konum ilişkisini kurabilmekle ilgilidir.

4-Şekil –Zemin ilişkisi Çok fazla görsel bilgi içeren karmaşık bir arka planda nesneyi veya şekli bulabilme yeteneğidir. Örneğin, bir çocuktan mavi boyayı kalem kutusunda bulmasını istemek. Mavi boya kalemini aramak için diğer tüm boya kalemlerini filtreleyebilmesi gerekmektedir.

5-Şekil sabitliği Bir formun veya şeklin, döndürülmüş, küçültülmüş / büyütülmüş veya yakından veya çok yakından bakılmış olsa bile aynı olduğunu bilme yeteneğidir.

6- Görsel tamamlama

Resmin veya nesnenin bir kısmı mevcut olmadığında bile tamamını tanıma yeteneğidir. Görsel tamamlama, gördüklerimizi hızlı bir şekilde okumak ve anlamak için önemlidir. Bu beceriyle ilgili zorluk yaşayan çocuğun bir kelimeyi veya cümleyi dikkatlice incelemesi gerektiği anlamına gelir.

7- Görsel sıralı bellek Bir nesne veya form dizisini doğru sırayla hatırlayabilme yeteneğidir. Bazı çocuklar bir kelimedeki harfleri biliyor olabilir ama sıralarını doğru şekilde hatırlayamıyor olabilirler.

8- Görsel motor entegrasyonu Görsel bilgileri anlama ve sonra yazma gibi bir motor beceriyi uygun şekilde yapabilme yeteneğidir. Günlük yaşamda çocuğun tahtadaki yazıyı defterine zamanında aktarabilmesi tamamlayabilmesi için önemlidir. Görsel motor entegrasyonunda zorluk yaşandığında el yazısının kötü anlaşılır olmaması gibi durumlar oluşabilir.

ÇOCUK VE ERGENLERDE GÖRSEL ALGI ÇALIŞMALARI NELERDİR?

GÖRSEL AYIRTETME İLE İLGİLİ ETKİNLİKLER

1-Evde ve eğitim odasında bulunan oyuncak, fincan, çatal, kaşık gibi evcilik oyuncakları gerçek mutfak eşyaları ile karşılaştırılabilir. Bunun yanında büyük ve küçük kitaplar bebekler gibi nesnelere boyutların ayırt edilmesi için uygun malzemelerdir.

2-Kısa-uzun kalemler zayıf-şişman insanlar geniş-dar yollar büyük-küçük ağaçlar gibi zıt kavramlarla ilgili resimler

kullanılarak bir oyun oynanabilir çocuklardan bu tür zıtlıkları bulmaları istenebilir.

3-Üzerine hayvan ve nesne resimleri çizilmiş kartlar bir kartta farklı bir ayrıntı olmak üzere hazırlanabilir ve çocuklardan farklı olanı bulmaları istenir. bu etkinlikler bir yazı tahtası kullanılarak uygulanabilir.

GÖRSEL EŞLEŞTİRME İLE İLGİLİ ETKİNLİKLER

1-Bloklarla oyun sırasında her yönü ile aynı olan iki blok çocuklara verilir ve benzerlikleri vurgulanır daha sonra çocuklardan her yönü ile aynı olan başka iki bloğu yetiştirmesi söylenir.

2-aynı büyüklükteki blokları eşleştirmeleri istenebilir.

GÖRSEL SINIFLANDIRMA İLE İLGİLİ ETKİNLİKLER

1-Çocuğun eğitim odasında oyuncak bebekleri bir kutuya Legoları bir kutuya boncukları bir kavanoza kalemleri kutusuna koyacak şekilde gruplandırılması istenebilir.2-Çocuklardan meyveleri renk ve şekil özelliklerine göre sınıflandırmaları istenebilir. bu etkinlik resimli kartlarla da uygulanabilir.

2-Çeşitli hikaye kitapları bu konu ile ilgili olarak kullanılabilir.



SEYHAN REHBERLİK VE ARAŞTIRMA MERKEZİ

GÖRSEL ALGISAL BECERİLER NELERDİR?

ÇOCUK VE ERGENLERDE GÖRSEL ALGI İLE İLGİLİ YAPILABİLECEK ÇALIŞMALAR

