

T.C  
Milli Eğitim Bakanlığı  
Özel Eğitim Rehberlik ve Danışma Hizmetleri Genel Müdürlüğü

**BEDENSEL YETERSİZLİĞİ OLAN BİREYLER İÇİN  
PERFORMANS BELİRLEME FORMU**



2009

## PROGRAMDA YER ALAN MODÜLLÜR VE SÜRELERİ

Modülün Adı	Süresi
Sırtüstü Motor Beceriler	140 Ders Saati
Yüzüstü Motor Beceriler	140 Ders Saati
Destekli Oturma Kaba Motor Beceriler	90 Ders Saati
Desteksiz Oturma Kaba Motor Beceriler	320 Ders Saati
Emekleme Kaba Motor Becerileri	120 Ders Saati
Dizüstü Kaba Motor Becerileri	120 Ders Saati
Destekli Ayakta Durma Kaba Motor Beceriler	160 Ders Saati
Destekli Yürüme Kaba Motor Beceriler	160 Ders Saati
Desteksiz Yürüme Kaba Motor Beceriler	240 Ders Saati
Merdiven İnip Çıkma Kaba Motor Beceriler	100 Ders Saati
İleri Düzey Fonksiyonel Beceriler	100 Ders Saati
Çizim Becerileri Modülü	160 Ders Saati
Tutma Ve Bırakma Becerileri Modülü	160 Ders Saati
El Becerileri Ve El Göz Koordinasyonu	160 Ders Saati
Proprioseptif (Vücut Farkındalığı) Becerileri	160 Ders Saati
Taktil Sistem (Dokunma Duyusu) Becerileri Modülü	160 Ders Saati
Görsel Algılama Becerileri	160 Ders Saati
Vestibuler Sistem (Denge) Becerileri Modülü	

### PERFORMANS BELİRLEME FORMU

Bu form; destek eğitimine ihtiyacı olan bedensel yetersizliği olan bireylerin: yukarıda belirtilen modüllerdeki kazanımlarına ilişkin performansını belirlemek ve buna dayalı olarak eğitim planı hazırlamak amacıyla geliştirilmiştir.

Formu uygulayacak uzman, bireye becerileri yaptırmak, bireyi yakından tanıyan (anne-baba, kardeş, öğretmen) kişilerle görüşmek, öğrenciyi gözlemek yoluyla Performans Belirleme Formunun ilgili sütununu dolduracaktır.

Bedensel Engelliler Destek Eğitim programında modüllere ait kazanımlardan bir kısmı değil, modüle ait tüm kazanımlar seçilmek zorundadır. Önerilen modül/ modüllerde birlikte seçilecek olan yada birlikte seçilemeyecek modüllerle ilgili; destek eğitim programındaki açıklamalara uyulmalıdır.

Modüllerdeki kazanımların tamamının önerilme zorunluluğu olması; önceki yıl % 50 den fazla kazanımın gerçekleştiği modülün kazanımlarının değerlendirilmeyeceği ve/veya önerilemeyeceği anlamına gelmemektedir.

Performans belirlenirken; dört aşamalı ölçüt kullanılmalıdır. Bu ölçütlerden

Sıfır (0) Başlatamaz ( kazanımın hiç yapılamadığını )

Bir (1) Bağımsız olarak başlatır,

İki (2) Kısmen tamamlar,

Üç (3) Bağımsız olarak tamamlar şeklinde değerlendirmelidir.

Örneğin yerde oturma pozisyonundan diz üstü pozisyona geçer kazanımı değerlendirilirken eğer birey oturma pozisyonunu hiç değiştiremiyorsa ( 0 ) verilir. Eğer oturma pozisyonunda vücut ağırlığını vücudunun bir tarafına aktararak karşı taraf kalçanın yerden temasını kesebiliyorsa ( 1 ) olarak değerlendirilir. Oturma pozisyonundan ağırlığını vücudunun bir tarafına aktararak oturma pozisyonundan iki dizi üzerinde oturmaya gelebiliyorsa ( 2 ) verilir. Oturma pozisyonundan ağırlığını vücudunun bir tarafına aktararak oturma pozisyonundan iki dizi üzerinde oturmaya gelip iki dizi üzerine kalkabiliyorsa ( 3 ) değerini alır.

İnce motor beceriler modüllerinden çizim becerileri modülünün sınırlı alanları boyar kazanımı için eğer kalem sınırlı alana getiremiyorsa ( 0 ), kalem sınırlı alana getirip bir nokta işareti koyabiliyorsa ( 1 ), kalem sınırlı alana getirip alanın bir kısmını sınırları taşmadan boyayabiliyorsa ( 2 ), kalem sınırlı alana getirip alanın tamamını sınırları taşmadan boyayabiliyorsa ( 3 ) olarak değerlendirilir.

Performans belirleme formundaki “Yıllar” başlığı altındaki rakamlar her bir değerlendirme için kullanılacak bölümlerdir. Örneğin 6 ay süre ile destek eğitim önerdiğimiz birey için yeniden değerlendirmede bir sonraki sütun kullanılacaktır.

Değerlendirme yapılacak ortam bireye uygun şekilde düzenlenmelidir. Uygulama gerektiren kazanımların değerlendirilmesinde o kazanım için mümkünse uygun araç gereç kullanılmalıdır.

Değerlendirme yapılırken bireyin tüm tepkilerine uygulayıcının tepkisiz kalması gerekir. Ancak bireyin değerlendirme sürecinde kurallara uyması, göster denildiğinde göstermesi, söyle denildiğinde söylemesi, araçlara bakması, araçları dizmeye ve kaldırmaya yardım etmesi, çalışmaya uygun oturması ve uygun davranışlarda bulunması gibi olumlu davranışları pekiştirilmelidir.

Değerlendirme süresince soru yönergeleri tutarlı bir şekilde verilmeli ve ses tonu pekiştirirken kullandığı ses tonundan ayırt edilmelidir.

**BEDENSEL YETERSİZLİĞİ OLAN BİREYLER İÇİN  
PERFORMANS BELİRLEME FORMU**

Adı SOYADI	T.C.Kimlik No	Doğum Tarihi

KABA MOTOR BECERİLER	DEĞERLENDİRMELER							
Sırtüstü Kaba Motor Beceriler	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.
1.Simetrik vücut algısı pozisyonu edinir.								
2.Vücut düzgünlüğünü korur.								
3.Yakın çevresi ile etkileşime girmek için baş ve boyun pozisyonunu bağımsız olarak korur.								
4.Kol bacak hareketlerini kullanarak günlük yaşam becerilerini gerçekleştirmeye destek verir.								
5.Her iki yana bağımsız olarak döner.								
Yüzüstü Kaba Motor Beceriler	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.
1.Yan yatış pozisyonundan dönerek yüzüstü pozisyona geçer.								
2.Sırtüstü yatış pozisyonundan dönerek yüzüstü pozisyona geçer.								
3.Bağımsız baş kontrolünü sağlar.								
4.Kollar ve gövdenin simetrik duruşunu sağlar.								
5.Kollarından destek alarak üst gövdesini kaldırır.								
6.Vücudunun çeşitli bölümlerini destek noktası olarak kullanır.								
7.Bir elinden destek alarak diğer elini amaca yönelik kullanır.								
8.Çevresiyle etkileşime girmede uygun vücut pozisyonu alır.								
9.Vücut farkındalığı artar.								
10.Gövde ağırlığını elleri ve ön kolları üzerinde taşıyarak ağırlık aktarır								
11.Gövdesini, kollarını ve bacaklarını kullanarak ilerler (sürünür) ve yön değiştirir.								
Destekli Oturma Kaba Motor Beceriler	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.
1.Destekli oturma pozisyonunda baş kontrolünü sağlar.								
2.Destekli oturma pozisyonunda kolları orta hatta getirir.								
3.Destekli oturma pozisyonunda iken kolları ile farklı yönlere uzanır.								
4.Destekli oturma pozisyonunda nesnelere tutar.								
5.Destekli oturma pozisyonunda ellerini ve kollarını kullanır.								
6.Vücudu dik pozisyona getirir ve korur.								
Desteksiz Oturma Kaba Motor Beceriler	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.
1.Baş ve gövde kontrolünü sağlar.								
2.Yerde oturma pozisyonundan emekleme pozisyonuna geçer.								
3.Değişik yüzeylerde bağımsız oturma pozisyonu alır.								
4.Oturma pozisyonunda dengesini sağlar.								
5.Kolları ve elleri ile kendisini destekler ve ağırlık aktarır.								
6.Çeşitli yönlerde gövdesini eğip tekrar düzeltir.								
7.Gövde kontrolünü kaybetmeden kolları ile farklı yönlere uzanır.								
8.Kollarını işlevsel olarak kullanır.								
Emekleme Kaba Motor Beceriler	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.
1.Öne doğru sürünür.								
2.Yüzükoyun pozisyondan emekleme pozisyonuna geçer.								
3.Emekleme pozisyonunda kollarına ve bacaklarına ağırlık aktarır.								
4.Kollarını, bacaklarını ve gövdesini kullanarak ileri-geri emekler.								
5.Emekleme pozisyonundan oturmaya geçer.								
6.Basamalı yüzeyleri emekleyerek çıkar.								
7.Basamaklı yüzeyleri emekleyerek geri geri iner.								
8.Günlük yaşam aktivitelerinde emekleyerek yer değiştirir.								

<b>Dizüstü Kaba Motor Beceriler</b>	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.
1.Emekleme pozisyonundan ellerinden destek alarak dizüstü pozisyona								
2.Yerde oturma pozisyonundan dizüstü pozisyona geçer.								
3.Dizüstünde simetrik durur.								
4.Dizüstünde öne doğru hareket eder.								
5.Gövde ve kalçanın birlikte kontrolünü sağlar.								
6.Sağ dizüstünden yarım dizüstü pozisyona gelir.								
7.Sol dizüstünden yarım dizüstü pozisyona gelir.								
<b>Ayakta Durma Kaba Motor Beceriler</b>	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.
1.Oturma pozisyonundan ayakta durma pozisyonuna geçer.								
2.Dizüstü pozisyondan yarım dizüstü pozisyona geçerek ayağa kalkar.								
3.Ellerinden destek alarak çömelip kalkar.								
4.Ayakta duruş pozisyonunda diz, kalça ve gövdesini kontrol eder.								
5.Ayakta dururken her iki tarafa ağırlık aktarır.								
6.Ellerinden ya da gövdesinden destek alarak farklı yönlere uzanır.								
7.Ayaklarını tek tek yerden kaldırır								
<b>Destekli Yürüme Kaba Motor Beceriler</b>	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.
1.Farklı yönlere uzanır.								
2.Yerden bir nesneyi alarak doğrulur.								
3.Ellerinden destek alarak yana doğru adım atar.								
4.Duvarдан destek alarak yana doğru yürür.								
5.Ellerinden destek alarak gideceği yöne doğru döner.								
6.Seçilen uygun yardımcı araç veya destekle adım atar.								
7.Seçilen uygun yardımcı araç veya destekle yürür.								
8.Yürürken yön değiştirir.								
<b>Desteksiz Yürüme Kaba Motor Beceriler</b>	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.
1.Ayakta dururken gövde ağırlığını yana ve öne aktarır.								
2.Ağırlık bir tarafta iken diğer bacağı ile öne adım atar.								
3.Dengesini koruyarak birbiri ardına adımlar.								
4.Farklı yönlere yürür.								
5.Kısa mesafede farklı zeminlerde yürür.								
6.Uzun mesafede farklı zeminlerde yürür.								
7.Engeller arasında yürür.								
<b>Merdiven İnip Çıkma Kaba Motor Beceriler</b>	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.
1.Bir ayağını dengesini koruyarak bir alt basamağa indirir.								
2.Vücut ağırlığını kontrollü şekilde alt basamaktaki ayağına aktarır.								
3.Arkadaki ayağını uygun şekilde aynı veya bir alt basamağa indirir.								
4.Merdiven inme hareketlerini ritmik ve simetrik olacak şekilde her iki tarafta tekrar eder.								
5.Bir ayağını dengesini koruyarak üst basamağa yerleştirir.								
6.Vücut ağırlığını üst basamağa yerleştirilmiş ayağına aktarır.								
7.Alt basamakta kalan ayağı aynı basamağa veya üst basamağa yerleştirir.								
8.Merdiven çıkma hareketlerini ritmik ve simetrik olacak şekilde her iki tarafta tekrar eder.								
<b>İleri Düzey Fonksiyonel Beceriler</b>	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.
1.İki çizgi arasında öne ve yana doğru yürür.								
2.Tek çizgi üzerinde öne ve yana doğru yürür.								
3.Öne doğru iki ayak üzerinde sıçrayarak ilerler.								
4.Öne doğru tek ayak üzerinde sıçrayarak ilerler.								
5.Farklı yükseklikteki engelleri sıçrayarak geçer.								
6.Rampadan bağımsız olarak çıkar.								

7.Rampadan bağımsız olarak iner.								
8.Farklı şekiller üzerinde yürür.								
9.Farklı yükseklikteki basamaktan sıçrayarak iner.								

<b>İNCE MOTOR BECERİLER</b>	<b>DEĞERLENDİRMELER</b>							
<b>Çizim Becerileri</b>	<b>1.</b>	<b>2.</b>	<b>3.</b>	<b>4.</b>	<b>5.</b>	<b>6.</b>	<b>7.</b>	<b>8.</b>
1.Kalemi uygun şekilde tutar.								
2.Rastgele karalama yapar.								
3.Temel çizgileri çizer.								
4.Çizilen basit geometrik şekilleri kopya eder.								
5.Eksik resmi tamamlar.								
6.Sınırlı alanları boyar.								
7.Kesik çizgilerle verilen şekilleri tamamlar.								
8.Farklı kol açılarında boyama yapar.								
9.İki ve üç boyutlu çizimleri boyar.								
10.İki ve üç boyutlu çizimleri yapar.								
<b>Tutma ve Bırakma Becerisi</b>	<b>1.</b>	<b>2.</b>	<b>3.</b>	<b>4.</b>	<b>5.</b>	<b>6.</b>	<b>7.</b>	<b>8.</b>
1.Nesneye eliyle uzanır.								
2.Nesneyi bir elinden diğer eline geçirir.								
3.El bileğini yukarı kaldırarak orta pozisyonda nesneyi tutar.								
4.Dirsek bükülü ve düz iken nesneyi tutar ve bırakır.								
5.Farklı omuz yüksekliklerinde nesneyi tutar ve bırakır.								
6.Avuç içinin yukarı veya aşağı doğru dönük olduğu pozisyonlarda nesneyi tutar ve bırakır.								
7.Farklı tutma tipleri ile nesnelere tutar.								
8.Nesnelere yeterli kuvvetle tutar ve istemli bırakır.								
9.Nesnelere uygun temas alanlarıyla tutar.								
10.Nesnelere, vücut düzgünlüğünü koruyarak tutar.								
<b>El Becerileri ve El Göz Koordinasyonu</b>	<b>1.</b>	<b>2.</b>	<b>3.</b>	<b>4.</b>	<b>5.</b>	<b>6.</b>	<b>7.</b>	<b>8.</b>
1.Makasla basit şekilleri keser.								
2.Nesnelere üst üste dizer.								
3.Nesnelere yan yana dizer.								
4.Çubukları delikli tahtaya takar.								
5.Kâğıt katlar.								
6.Ayakkabı bağcığı bağlar.								
7.Fermuar açar.								
8.Fermuar kapatır.								
9.Musluk açar.								
10.Musluk kapatır.								
11.Düğmeleri ilikler.								
12.Düğmeleri açar.								
13.Yoğurma maddeleri ile basit ürün elde eder.								
14.Parça -bütün ilişkisi kurar.								
15.Top atar.								
16.Top yakalar.								
<b>Proprioseptif Beceriler</b>	<b>1.</b>	<b>2.</b>	<b>3.</b>	<b>4.</b>	<b>5.</b>	<b>6.</b>	<b>7.</b>	<b>8.</b>
1.Nesnelere iterek kas ve eklemlere uyarı verir.								
2.Nesnelere çekerek kas ve eklemlere uyarı verir.								
3.Elleri üzerinde yürür.								
4.Yüzüstü yatarken elleri üzerinde baş ve gövdesini kaldırır.								
5.Gözler açık ve kapalı vücut pozisyonunun farkında olur.								
6.Bara tırmanır.								

<b>Dokunma Duyusu Becerileri</b>	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.
1.Nesneleri dokunarak tanır.								
2.Farklı yüzeyleri olan nesnelere ayırt eder.								
3.Farklı doku veya özellikteki nesnelere dokunmaya istekli olur.								
4.Nesneleri ısılarına göre ayırt eder.								
5.Nesneleri ağırlıklarına göre ayırt eder.								
6.Dokunulan vücut bölümünü tanır.								
<b>Görsel Algılama Becerileri</b>	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.
1.Şekli kopya eder.								
2.Eksik resmi tamamlar.								
3.Parça bütün ilişkisi kurar.								
4.Şekillerin benzerliklerini ayırt eder.								
5.Şekillerin farklılıklarını ayırt eder.								
6.Rakam ve harflerin yönünü karıştırmadan yazar.								
7.Üst üste çizilmiş şekilleri ayırt eder.								
<b>Denge Becerileri</b>	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.
1.Ayakta desteksiz durur.								
2.Tek ayak üzerinde dengede durur.								
3.Elleri ile destek alarak trambolinde zıplar.								
4.Elleri ile destek almadan trambolinde zıplar.								
5.Egzersiz topu üzerinde denge ve pozisyonunu korur.								
6.Denge tahtasında öne ve yana doğru adım atarak salınım yapar.								
7.Değişik pozisyonlarda salıncakta sallanır.								

<b>MODÜL ÖNERİLERİ (1. DEĞERLENDİRME)</b>		
( ) Sirtüstü Kaba Motor Beceriler	( ) Merdiven İnip-Çıkma Kaba Motor Beceriler	<b>Değerlendirme Tarihi</b>
( ) Yüzüstü Kaba Motor Beceriler	( ) İleri Düzey Fonksiyonel Beceriler	
( ) Destekli Oturma Kaba Motor Beceriler	( ) Çizim Becerileri	<b>Uygulayıcı Adı SOYADI İMZASI</b>
( ) Desteksiz Oturma Kaba Motor Beceriler	( ) Tutma ve Bırakma Becerileri	
( ) Emekleme Kaba Motor Beceriler	( ) El Becerileri ve El-Göz Koordinasyonu	
( ) Dizüstü Kaba Motor Beceriler	( ) Proprioseptif Sistem (Vücut Farkındalığı)	
( ) Ayakta Durma Kaba Motor Beceriler	( ) Taktil Sistem (Dokunma) Becerileri	
( ) Destekli Yürüme Kaba Motor Beceriler	( ) Görsel Algılama Becerileri	
( ) Desteksiz Yürüme Kaba Motor Beceriler	( ) Vestibuler Sistem (Denge) Becerileri	

### **DÜŞÜNCELER**

--

<b>MODÜL ÖNERİLERİ (2. DEĞERLENDİRME)</b>		
( ) Sirtüstü Kaba Motor Beceriler	( ) Merdiven İnip-Çıkma Kaba Motor Beceriler	<b>Değerlendirme Tarihi</b>
( ) Yüzüstü Kaba Motor Beceriler	( ) İleri Düzey Fonksiyonel Beceriler	
( ) Destekli Oturma Kaba Motor Beceriler	( ) Çizim Becerileri	<b>Uygulayıcı Adı SOYADI İMZASI</b>
( ) Desteksiz Oturma Kaba Motor Beceriler	( ) Tutma ve Bırakma Becerileri	
( ) Emekleme Kaba Motor Beceriler	( ) El Becerileri ve El-Göz Koordinasyonu	
( ) Dizüstü Kaba Motor Beceriler	( ) Proprioseptif Sistem (Vücut Farkındalığı)	
( ) Ayakta Durma Kaba Motor Beceriler	( ) Taktil Sistem (Dokunma) Becerileri	
( ) Destekli Yürüme Kaba Motor Beceriler	( ) Görsel Algılama Becerileri	
( ) Desteksiz Yürüme Kaba Motor Beceriler	( ) Vestibuler Sistem (Denge) Becerileri	

### **DÜŞÜNCELER**

--

<b>MODÜL ÖNERİLERİ (3. DEĞERLENDİRME)</b>		
<input type="checkbox"/> Sırtüstü Kaba Motor Beceriler	<input type="checkbox"/> Merdiven İnip-Çıkma Kaba Motor Beceriler	<b>Değerlendirme Tarihi</b>
<input type="checkbox"/> Yüzüstü Kaba Motor Beceriler	<input type="checkbox"/> İleri Düzey Fonksiyonel Beceriler	
<input type="checkbox"/> Destekli Oturma Kaba Motor Beceriler	<input type="checkbox"/> Çizim Becerileri	<b>Uygulayıcı Adı SOYADI İMZASI</b>
<input type="checkbox"/> Desteksiz Oturma Kaba Motor Beceriler	<input type="checkbox"/> Tutma ve Bırakma Becerileri	
<input type="checkbox"/> Emekleme Kaba Motor Beceriler	<input type="checkbox"/> El Becerileri ve El-Göz Koordinasyonu	
<input type="checkbox"/> Dizüstü Kaba Motor Beceriler	<input type="checkbox"/> Proprioseptif Sistem (Vücut Farkındalığı)	
<input type="checkbox"/> Ayakta Durma Kaba Motor Beceriler	<input type="checkbox"/> Taktil Sistem (Dokunma) Becerileri	
<input type="checkbox"/> Destekli Yürüme Kaba Motor Beceriler	<input type="checkbox"/> Görsel Algılama Becerileri	
<input type="checkbox"/> Desteksiz Yürüme Kaba Motor Beceriler	<input type="checkbox"/> Vestibuler Sistem (Denge) Becerileri	
<b>DÜŞÜNCELER</b>		
<b>MODÜL ÖNERİLERİ (4. DEĞERLENDİRME)</b>		
<input type="checkbox"/> Sırtüstü Kaba Motor Beceriler	<input type="checkbox"/> Merdiven İnip-Çıkma Kaba Motor Beceriler	<b>Değerlendirme Tarihi</b>
<input type="checkbox"/> Yüzüstü Kaba Motor Beceriler	<input type="checkbox"/> İleri Düzey Fonksiyonel Beceriler	
<input type="checkbox"/> Destekli Oturma Kaba Motor Beceriler	<input type="checkbox"/> Çizim Becerileri	<b>Uygulayıcı Adı SOYADI İMZASI</b>
<input type="checkbox"/> Desteksiz Oturma Kaba Motor Beceriler	<input type="checkbox"/> Tutma ve Bırakma Becerileri	
<input type="checkbox"/> Emekleme Kaba Motor Beceriler	<input type="checkbox"/> El Becerileri ve El-Göz Koordinasyonu	
<input type="checkbox"/> Dizüstü Kaba Motor Beceriler	<input type="checkbox"/> Proprioseptif Sistem (Vücut Farkındalığı)	
<input type="checkbox"/> Ayakta Durma Kaba Motor Beceriler	<input type="checkbox"/> Taktil Sistem (Dokunma) Becerileri	
<input type="checkbox"/> Destekli Yürüme Kaba Motor Beceriler	<input type="checkbox"/> Görsel Algılama Becerileri	
<input type="checkbox"/> Desteksiz Yürüme Kaba Motor Beceriler	<input type="checkbox"/> Vestibuler Sistem (Denge) Becerileri	
<b>DÜŞÜNCELER</b>		
<b>MODÜL ÖNERİLERİ (5. DEĞERLENDİRME)</b>		
<input type="checkbox"/> Sırtüstü Kaba Motor Beceriler	<input type="checkbox"/> Merdiven İnip-Çıkma Kaba Motor Beceriler	<b>Değerlendirme Tarihi</b>
<input type="checkbox"/> Yüzüstü Kaba Motor Beceriler	<input type="checkbox"/> İleri Düzey Fonksiyonel Beceriler	
<input type="checkbox"/> Destekli Oturma Kaba Motor Beceriler	<input type="checkbox"/> Çizim Becerileri	<b>Uygulayıcı Adı SOYADI İMZASI</b>
<input type="checkbox"/> Desteksiz Oturma Kaba Motor Beceriler	<input type="checkbox"/> Tutma ve Bırakma Becerileri	
<input type="checkbox"/> Emekleme Kaba Motor Beceriler	<input type="checkbox"/> El Becerileri ve El-Göz Koordinasyonu	
<input type="checkbox"/> Dizüstü Kaba Motor Beceriler	<input type="checkbox"/> Proprioseptif Sistem (Vücut Farkındalığı)	
<input type="checkbox"/> Ayakta Durma Kaba Motor Beceriler	<input type="checkbox"/> Taktil Sistem (Dokunma) Becerileri	
<input type="checkbox"/> Destekli Yürüme Kaba Motor Beceriler	<input type="checkbox"/> Görsel Algılama Becerileri	
<input type="checkbox"/> Desteksiz Yürüme Kaba Motor Beceriler	<input type="checkbox"/> Vestibuler Sistem (Denge) Becerileri	
<b>DÜŞÜNCELER</b>		

MODÜL ÖNERİLERİ (6. DEĞERLENDİRME)		
<input type="checkbox"/> Sırtüstü Kaba Motor Beceriler	<input type="checkbox"/> Merdiven İnip-Çıkma Kaba Motor Beceriler	<b>Değerlendirme Tarihi</b>
<input type="checkbox"/> Yüzüstü Kaba Motor Beceriler	<input type="checkbox"/> İleri Düzey Fonksiyonel Beceriler	
<input type="checkbox"/> Destekli Oturma Kaba Motor Beceriler	<input type="checkbox"/> Çizim Becerileri	<b>Uygulayıcı Adı SOYADI İMZASI</b>
<input type="checkbox"/> Desteksiz Oturma Kaba Motor Beceriler	<input type="checkbox"/> Tutma ve Bırakma Becerileri	
<input type="checkbox"/> Emekleme Kaba Motor Beceriler	<input type="checkbox"/> El Becerileri ve El-Göz Koordinasyonu	
<input type="checkbox"/> Dizüstü Kaba Motor Beceriler	<input type="checkbox"/> Proprioseptif Sistem (Vücut Farkındalığı)	
<input type="checkbox"/> Ayakta Durma Kaba Motor Beceriler	<input type="checkbox"/> Taktil Sistem (Dokunma) Becerileri	
<input type="checkbox"/> Destekli Yürüme Kaba Motor Beceriler	<input type="checkbox"/> Görsel Algılama Becerileri	
<input type="checkbox"/> Desteksiz Yürüme Kaba Motor Beceriler	<input type="checkbox"/> Vestibuler Sistem (Denge) Becerileri	
DÜŞÜNCELER		
MODÜL ÖNERİLERİ (7. DEĞERLENDİRME)		
<input type="checkbox"/> Sırtüstü Kaba Motor Beceriler	<input type="checkbox"/> Merdiven İnip-Çıkma Kaba Motor Beceriler	<b>Değerlendirme Tarihi</b>
<input type="checkbox"/> Yüzüstü Kaba Motor Beceriler	<input type="checkbox"/> İleri Düzey Fonksiyonel Beceriler	
<input type="checkbox"/> Destekli Oturma Kaba Motor Beceriler	<input type="checkbox"/> Çizim Becerileri	<b>Uygulayıcı Adı SOYADI İMZASI</b>
<input type="checkbox"/> Desteksiz Oturma Kaba Motor Beceriler	<input type="checkbox"/> Tutma ve Bırakma Becerileri	
<input type="checkbox"/> Emekleme Kaba Motor Beceriler	<input type="checkbox"/> El Becerileri ve El-Göz Koordinasyonu	
<input type="checkbox"/> Dizüstü Kaba Motor Beceriler	<input type="checkbox"/> Proprioseptif Sistem (Vücut Farkındalığı)	
<input type="checkbox"/> Ayakta Durma Kaba Motor Beceriler	<input type="checkbox"/> Taktil Sistem (Dokunma) Becerileri	
<input type="checkbox"/> Destekli Yürüme Kaba Motor Beceriler	<input type="checkbox"/> Görsel Algılama Becerileri	
<input type="checkbox"/> Desteksiz Yürüme Kaba Motor Beceriler	<input type="checkbox"/> Vestibuler Sistem (Denge) Becerileri	
DÜŞÜNCELER		
MODÜL ÖNERİLERİ (8. DEĞERLENDİRME)		
<input type="checkbox"/> Sırtüstü Kaba Motor Beceriler	<input type="checkbox"/> Merdiven İnip-Çıkma Kaba Motor Beceriler	<b>Değerlendirme Tarihi</b>
<input type="checkbox"/> Yüzüstü Kaba Motor Beceriler	<input type="checkbox"/> İleri Düzey Fonksiyonel Beceriler	
<input type="checkbox"/> Destekli Oturma Kaba Motor Beceriler	<input type="checkbox"/> Çizim Becerileri	<b>Uygulayıcı Adı SOYADI İMZASI</b>
<input type="checkbox"/> Desteksiz Oturma Kaba Motor Beceriler	<input type="checkbox"/> Tutma ve Bırakma Becerileri	
<input type="checkbox"/> Emekleme Kaba Motor Beceriler	<input type="checkbox"/> El Becerileri ve El-Göz Koordinasyonu	
<input type="checkbox"/> Dizüstü Kaba Motor Beceriler	<input type="checkbox"/> Proprioseptif Sistem (Vücut Farkındalığı)	
<input type="checkbox"/> Ayakta Durma Kaba Motor Beceriler	<input type="checkbox"/> Taktil Sistem (Dokunma) Becerileri	
<input type="checkbox"/> Destekli Yürüme Kaba Motor Beceriler	<input type="checkbox"/> Görsel Algılama Becerileri	
<input type="checkbox"/> Desteksiz Yürüme Kaba Motor Beceriler	<input type="checkbox"/> Vestibuler Sistem (Denge) Becerileri	
DÜŞÜNCELER		