



Stufe	Vorschule
Dimension	Sachkompetenz
Teildimension	Rutschen und gleiten
Kompetenz	Beim Rutschen und Gleiten das Gleichgewicht halten können
Niveau C	Ich kann auch unter erschwerten Bedingungen stehend rutschen/gleiten ohne das Gleichgewicht zu verlieren.



Rollbrett

Aufgabe und Durchführung

Das Kind steht mit einem Fuss auf dem Rollbrett und versucht mit dem anderen Fuss anzutreiben. Es fährt so eine Strecke von ca.10m und versucht dabei auch länger auf dem Rollbrett zu gleiten.

Bewertung/ Anforderung

Die mit einem Stern * versehenen Beobachtungspunkte müssen zutreffen, damit der Test erfüllt ist. Der Test soll nicht als solcher deklariert werden, sondern dient einer systematischen Beobachtungssituation.

Beobachtungspunkte



Das Kind...

- ...kann eine Strecke von ca.10m fahren, ohne das Gleichgewicht zu verlieren.*
- ...kann mind. 2m auf dem Rollbrett stehend gleiten.*
- ...hält die Beine leicht gebeugt und hält den Oberkörper aufrecht und steht entsprechend sicher und stabil.



- ...kann das Gewicht beim Aufsteigen nicht auf das vordere Bein bringen.
- ...steht mit gestreckten Beinen auf dem Rollbrett.
- ...hat das Gesäss nach hinten gestreckt, der Oberkörper ist nach vorne geneigt.
- ...kann das Gleichgewicht nicht halten und fällt immer wieder um.
- ...ermüdet schnell.
- ...traut sich nicht, sich auf das gleitende Rollbrett zu stehen.

Anweisung für die Kinder

«Stell den einen Fuss auf das Rollbrett und versuche mit dem anderen Fuss das Rollbrett anzutreiben. Wie weit kannst du fahren, ohne das Gleichgewicht zu verlieren? Kannst du auch einige Zeit auf dem Rollbrett stehend gleiten, ohne es mit dem anderen Fuss anzutreiben?»

Aufbau

Strecke markieren

Material

1 breites, hartes Rollbrett

Quelle

-

Praktische Umsetzung und Erfahrungswerte

Zeit	ca. 3-5 Min. pro Kind
Organisation	Diese Testaufgabe soll als eine Station eingerichtet werden, die neben vielen anderen, wo selbständiges Tätigsein möglich ist, angeboten wird.
Testpersonen	Es können 2 Kinder gleichzeitig beobachtet werden.
Probleme	Je nach Rollbrett und Bodenbeschaffenheit kann diese Aufgabe zu anspruchsvoll sein.