

Bewegungsbaustelle

Bewegungsbaustelle = Bauen + Bewegen

Grundidee: Die Kindern erhalten Gelegenheiten für..

- grossräumige Bewegungen
- vielseitige Bewegungserfahrungen sammeln
- zunehmende Bewegungssicherheit erwerben
- Materialien kennenlernen (Eigenschaften u. Verwendbarkeit)
- Verhältnisse in Erfahrung bringen (in ihren Abstufungen)
- Risiken einschätzen lernen
- Bau- und Bewegungsideen bekommen und verwirklichen
- zusammen mit andern Kindern bauen und bewegen

Bauelemente:

Bretter, Balken, Rundhölzer, Kisten, Schachteln, Plastikrohre, Lastwagenschläuche, Autoreifen, Leitern, 'Böcke', Teppichresten, Matratzen, etc.

Ideen für Bewegungsanlässe:

- 'nur nicht runter fallen'
- 'wir klettern und schaukeln'
- 'unsere Kullerbahn'
- 'wir rollen fort'
- 'wie es wippt und federt'
- 'wie es wackelt' etc.

Sicherheitsmassnahmen:

Material soll verletzungssicher sein (Kanten, Ecken, Splitter, etc. beseitigen), Befestigungen müssen die notwendige Trag- und Zugfestigkeit aufweisen.

Literatur:

Miedzinski, Klaus

Die Bewegungsbaustelle
- Kinder bauen ihre Bewegungsanlässe selbst -
Verlag Modernes Lernen - Dortmund

Miedzinski, Klaus / Fischer, Klaus

Die neue Bewegungsbaustelle
Borgmann Media, 2006

ISBN-10: 3938187093 ISBN-13: 978-3938187098