

Dokumentation der Atelierzeit „Bauen und Konstruieren“

Pädagogische Fachkraft: Sarah Obenland

In unserer Atelierzeit haben wir gemeinsam im Team und als Challenge verschiedene Bauwerke aus unterschiedlichen Materialien strategisch gestaltet und gebaut.

Unsere Materialien dafür waren:

- Kapplasteine (Türme, Städte, Burgen)
- Legosteine (Legostadt Atlantis, Häuser, Landschaften, Brücken)
- Landschafts- und Häuserbau mit gebräuchlichen Alltagsgegenständen, wie z.B. Klopapierrollen, Schaschlikspieße, Klebeband, Watte, Kartonpapier, Heißklebepistole, Styropor, Alufolie, Eierkartons, Schuhkartons usw.
- Lagerbau auf dem Spielplatz mit Naturmaterialien: Äste, Blätter, Erde, Steine, kleiner Tannenbaum

Die Kinder waren motiviert dabei und haben viele kreative Ideen in ihre Bauwerke miteinfließen lassen. Besonders architektonisch war der Bau der eigenen Landschaften, Gärten oder Häuser.

Ziele:

- lernen, Werkzeuge richtig einzusetzen
- Materialkenntnis
- Kreativität wird geschult und Ideen werden eingebracht
- Lernen durch Anwenden
- Soziale Kompetenz wird gestärkt
- Motorische Fähigkeiten werden gefördert
- Räumliches Vorstellungsvermögen wird geschult
- Abstraktes Denken wird gefördert
- Konzentration wird geübt
- lernen, auch mit Misserfolgen umzugehen und alternative Lösungen zu finden