

Fachcurriculum Technik

1. Klasse Grundschule

Schulsprenkel Leifers



Fachcurriculum: Technik – 1. Klasse Grundschule

Die Schülerin, der Schüler kann...

- 1) Werkzeuge, Gegenstände und Maschinen sach- und funktionsgerecht unter Wahrung der grundlegenden Sicherheitsaspekte nutzen.
- 2) Gebrauchsgegenstände planen, passende Materialien auswählen und mit entsprechenden Werkzeugen herstellen.

Fertigkeiten und Fähigkeiten	Kenntnisse	Kompetenzen	Angestrebte Inhalte	Vorschläge zur Umsetzung	
				Methodisch-didaktische Hinweise	Anregungen (Buchtipps / Material)
Verschiedene Materialien unterscheiden	Materialien	1, 2	Verschiedene Materialien und Werkstoffe fühlen und unterscheiden	Verschiedene Materialien und Werkstoffe fühlen und unterscheiden: <ul style="list-style-type: none"> - Sammlung von Dingen aus der eigenen Umwelt - Gespräche - Tastsäckchen - Fühlmemory - Tasttäfelchen 	Materialanregung: Wolle, Stoff, Ton, Papier, Pappe, Holz, ...
Einfache Gegenstände mit verschiedenen Werkzeugen herstellen	Werkzeuge	1, 2	Mit einfachen Werkzeugen umgehen	Mit einfachen Werkzeugen umgehen: <ul style="list-style-type: none"> - nach selbst vorgezeichneten Mustern schneiden - selbst entworfene Formen stupfen - geschnittene Formen und Muster kleben - Geburtstagskronen anfertigen - Klassencollage aus ausgeschnittenen Formen - selbst entworfene Motive, Fensterbilder stupfen oder ausschneiden 	Materialanregung: Schere, Stupfnadel, Kleber...