

Herstellung einer Sparbox

Technik Klasse 7:

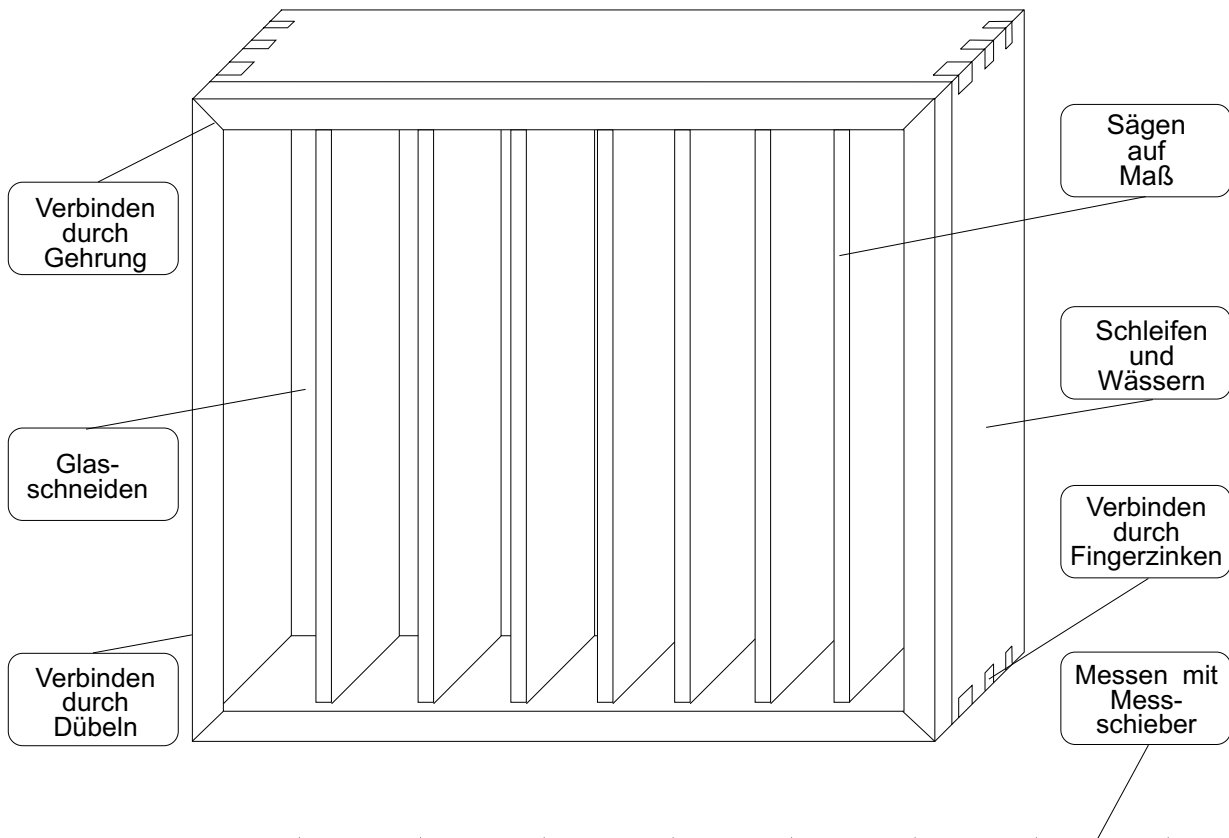
Richtstundenzahl: 50

Lernbereich 1:

Wir stellen mehrteilige Gebrauchsgegenstände her

Die vorgegebenen 50 Stunden zur Herstellung eines komplexen Werkstückes könnte man wie folgt gestalten:

- 1.1. Technische und ökonomische Kriterien für die Auswahl eines geeigneten Gebrauchsgegenstandes (Vor- und Nachteile, auch Kataloge zur Hilfe nehmen)
- 1.2. Dimensionierung
 - Welche Geldstücke?
 - Maße der Geldstücke (Wdhl. Messen mit Meßschieber)
 - Format des Kastens (z.B. Querformat, ausgehend von DIN A4 mit Prozentrechnung kleiner)
- 1.3. Berechnung der Sparsumme (Was kann ich dafür bekommen? Evtl. aus Katalog oder Zinsen...)
- 1.4. Technische Zeichnung vom Werkstück (Grundlagen der Darstellung technischer Gegenstände)
- 1.5. Materialbedarf ermitteln
- 1.6. Arbeitsablaufplan (Sachverhalte im Theorieteil der Arbeitsstunden)
- 1.7. Herstellung der Sparbox



Geldstück										
Durchmesser (rund)										
Höhe										