

Abteilung: Holztechnik	UNTERRICHTSPLANUNG		Klasse:
	LF5: Einzelmöbel herstellen Schubkasten - Schubkastenteile		Dauer: 90 min

Verlauf	Zeit min	U-Phase MO Motivation TZ Teilziel TZW TZ-Wdh. GW Gesamt- Wdh.	Ablauf - Impuls	Unterrichtsform EA Einzelarbeit FE fragend- entwickelnd GA Gruppenarbeit KU Klassenunterricht PA Partnerarbeit VO Vortrag	Medium AB Arbeitsblatt FB Fachbuch FC Flipchart FK Fragekarten FO Folie PP Powerpoint SW Stellwand TA Tafelanschr
---------	-------------	--	-----------------	--	---

Organisation					
--------------	--	--	--	--	--

Motivation	5	MO	Präsentation Welche Gemeinsamkeiten haben diese Möbel? Fällt euch an diesem Sideboard etwas auf? Nur/ganz viele Schubkästen	FE	PP
Thema	3		Schubkästen Übersicht MindMap vorstellen	VO	FO
	5	TZ1	Schubkastenteile Aus welchen Teilen besteht ein Schubkasten?	FE	AB
	40	TZ2-4	Gruppenarbeit: Funktion, Material, Konstruktion (15 min + 4*5 min Präsentation MindMaps) I.SK-Vorderstück, II. SK-Seiten, III. SK-Hinterstück, IV. SK-Boden	GA	
	25	TZW1-4	AB Welche Griffmöglichkeiten gibt es bei Schubkästen? Knöpfe, Bügel, Griffmulden (unten), Ausfräsungen (oben), Loch Warum sollten Sk-Seiten nicht höher als 120 mm sein? Sk zu hoch, unhandlich, keine Ordnung möglich (außer hohe Gegenstände) Warum sind die Seiten nach hinten leicht abgeschrägt? Leichter zum Einführen Wie wirkt sich der Einbau des Schubkastenbodens auf die Höhe des SK-Hinterstückes aus? Vor dem Verleimen -> höher, als nach dem Verleimen	EA / FE	AB
Abschluss	12	GW	Fragekarten	PA	FK
Puffer			Schubkastengriffe	FE	FO

90/90

Bemerkungen:
