

Hallo AP WE tech!

Hier schicke ich euch einen **Arbeitsauftrag** für die kommenden Wochen. Es geht um ein kleines Projekt, das ihr zu Hause durchführen sollt. Bitte schickt mir **jede Woche** mindestens ein **Foto** vom Arbeitsfortschritt mit ein paar kurzen Sätzen dazu entweder auf tsn-moodle oder als E-Mail Anhang an f.arch@tsn.at. **Spätestens aber bis Montag (22.06.)!**

Die Aufgabe ist für alle in der Gruppe VERPFLICHTEND!

Bis wann?	Aufgabenstellung														
Mo 22.06.	<p>Baue ein Modell eines Zimmers. Verwende den Maßstab 1:20 (das heißt, dass ein Gegenstand, der in Wirklichkeit 1m lang ist, in deinem Modell 5 cm lang ist.) Hier einige Maßbeispiele:</p> <p>Maßstab 1:20</p> <table border="1"><thead><tr><th>Wirklichkeit</th><th>Modell</th></tr></thead><tbody><tr><td>Bett: 2m x 1m</td><td>10cm x 5cm</td></tr><tr><td>Tür: 80cm(b) x 2m(h)</td><td>4cm x 10cm</td></tr><tr><td>Kasten: 1,2m(Breite) x 60cm(Tiefe) x 2,20m (Höhe)</td><td>6cm x 3cm x 11cm</td></tr><tr><td>Stuhl: Sitzhöhe 45cm Sitzfläche 40 x 40 cm Höhe Lehne 90cm</td><td>Sitzhöhe 2cm25mm Sitzfläche 2cm x 2cm Höhe Lehne 4,5cm</td></tr><tr><td>Schreibtisch: Breite: 1,5m Tiefe: 70 cm Höhe: 75cm</td><td>Breite: 7,5cm Tiefe: 3,5cm Höhe: ~3cm 8mm</td></tr><tr><td>Raumhöhe: 2,5m</td><td>H = 12,5cm</td></tr></tbody></table>	Wirklichkeit	Modell	Bett: 2m x 1m	10cm x 5cm	Tür: 80cm(b) x 2m(h)	4cm x 10cm	Kasten: 1,2m(Breite) x 60cm(Tiefe) x 2,20m (Höhe)	6cm x 3cm x 11cm	Stuhl: Sitzhöhe 45cm Sitzfläche 40 x 40 cm Höhe Lehne 90cm	Sitzhöhe 2cm25mm Sitzfläche 2cm x 2cm Höhe Lehne 4,5cm	Schreibtisch: Breite: 1,5m Tiefe: 70 cm Höhe: 75cm	Breite: 7,5cm Tiefe: 3,5cm Höhe: ~3cm 8mm	Raumhöhe: 2,5m	H = 12,5cm
Wirklichkeit	Modell														
Bett: 2m x 1m	10cm x 5cm														
Tür: 80cm(b) x 2m(h)	4cm x 10cm														
Kasten: 1,2m(Breite) x 60cm(Tiefe) x 2,20m (Höhe)	6cm x 3cm x 11cm														
Stuhl: Sitzhöhe 45cm Sitzfläche 40 x 40 cm Höhe Lehne 90cm	Sitzhöhe 2cm25mm Sitzfläche 2cm x 2cm Höhe Lehne 4,5cm														
Schreibtisch: Breite: 1,5m Tiefe: 70 cm Höhe: 75cm	Breite: 7,5cm Tiefe: 3,5cm Höhe: ~3cm 8mm														
Raumhöhe: 2,5m	H = 12,5cm														

Verwende für dein Modell eine **Schuhschachtel** oder etwas Ähnliches, um das Zimmer darzustellen.

Schneide sehr vorsichtig Fenster- und Türöffnungen aus den Wänden aus.

Für die Möbel kannst du Karton, Papier, Zahnstocher, Stoffreste, dünne Holzreste, Draht, Kunststoff- oder Verpackungsmaterial, Schaumstoffe und andere Materialien, die du zu Hause findest, verwenden.

Schneide sehr vorsichtig und klebe die Teile zusammen. Für besonders schwierige Schnitte, bitte einen Erwachsenen um Hilfe. Es ist möglich z.B. das Bett und den Teppich oder auch die Vorhänge mit Stoffresten darzustellen.

Solltest du besondere Bauteile oder Zuschnitte brauchen, kannst du mich in der Schule direkt oder per E-Mail fragen – ich helfe dir gerne!

Bitte schicke mir regelmäßig, **einmal in der Woche Fotos**, damit ich sehen kann, wie du vorankommst.

Diese Aufgabenstellung kommt aus der **Architektur** und ihr Ziel ist es, dass du dich mit dem **Thema der Zimmereinrichtung** beschäftigst.

Viel Spaß beim Werken!

Hier seht ihr einige Beispiele solcher Zimmer im Schuhkarton:



