

Blumen/Pflanzenpresse herstellen

Beitrag von „alias“ vom 20. August 2005 01:34

Zitat

Salati schrieb am 19.08.2005 18:17:

Danke Alias für deinen Beitrag!

Hm, ach so, du hast die Brettchen schon vorgebohrt...

Meinst du, ich kann von Drittklässlern verlangen, dass sie die Löcher mit dem Handbohrer selber bohren?

Wenn du dir das antun willst ich würde das nicht tun. Es ergibt sich nämlich ein gravierendes Problem: Wenn die Löcher auf beiden Brettern nicht exakt übereinander sitzen, bekommst du die Schraube nicht durch. Das ist Präzisionsarbeit. Es sei denn, du bohrst immer 6 Bretter auf einmal und lässt die Paare beieinander 😄

Zitat

Ansonsten würde ich einen netten Techniklehrer von der Hauptschule darum bitten...



Die Idee halte ich für vernünftig, man muss als Lehrer mit seinen Nerven schonend umgehen

image not found or type unknown



Zitat

Und was meinst du mit 200x200? Waren die Brettchen 20 x 20 Zentimeter?

Techniker geben die Maße immer in mm an.

Zitat

Wie teuer war das Holz?

Bei uns lagen in der Schule noch Reste herum, die ein Kollege mal als Abfall von einer Schreinerei bekommen hatte. Die habe ich mit der Kreissäge zurechtgesägt. Weil es sich doch um relativ kleine Holzstücke handelt, wäre eine Anfrage bei einer Schreinerei - oder einem Küchenverkäufer sinnvoll.

Zitat

Was habt ihr als Unterlegscheiben benutzt? Pappe?

Metall

Zitat

Und noch ne Frage - sorry! - wie lang waren eure Schrauben?

ca. 4-5 cm

Zitat

Zur Verzierung dachte ich, dass die Kinder vielleicht verschiedene Blatt-Schablonen verwenden, sie schön anlegen (so dass die Blätterumrandungen auch übereinander liegen) und diese dann in Herbstfarben anmalen).

Nochmals Danke und viele Grüße,
Salati