

Einen Doktorhut basteln

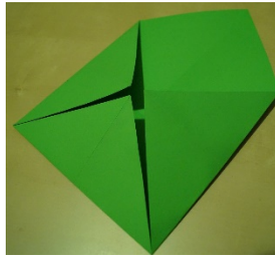


Du brauchst buntes Papier z.B. Din A4 oder kleiner, eine Schere, Kleber, einen spitzen Gegenstand (z.B. eine Stricknadel) und Wolle

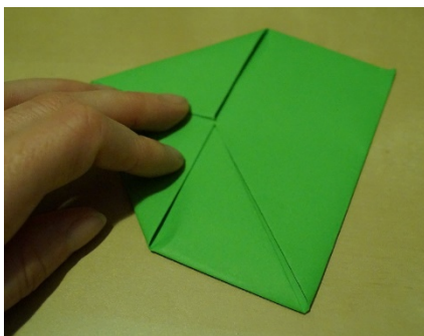
Zuerst wird das Dach des Hutes gefaltet. Dazu brauchst Du ein Quadrat:



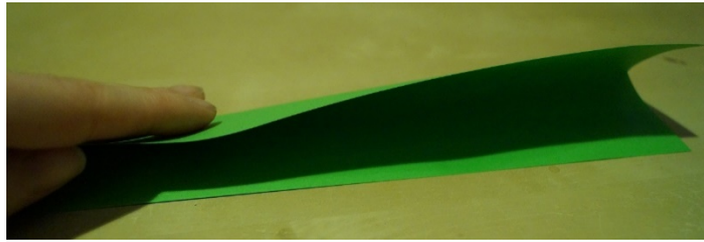
Entweder hast Du schon quadratisches Papier oder Du fallest zwei gegenüberliegende Ecken (Längsseite) des Papiers übereinander, so dass Du ein Quadrat daraus machen kannst. Den Rest des Papiers knickst Du um und schneidest es ab und legst es zur Seite. Das brauchst du später noch



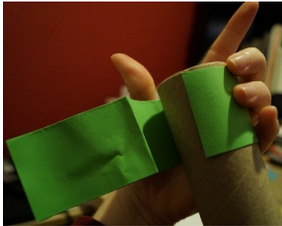
Dann falte das Quadrat auf Ecke, so dass Du ein „Kreuz“ in der Mitte hast. Danach werden alle vier Ecken zur Mitte gefaltet. Das wiederholst Du so lange, bis Dein Quadrat die gewünschte Größe hat. Dann die Ecken mit Kleber bestreichen und festkleben. Gut festdrücken und trocknen lassen.



In der Zwischenzeit geht es mit dem Hutstand weiter:

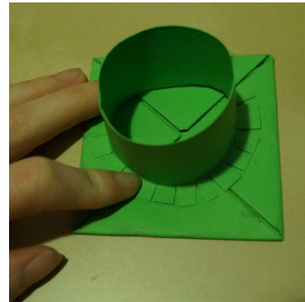
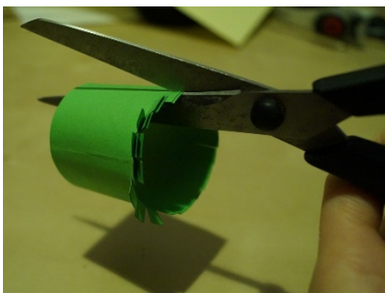


Nun kommt der Papierstreifen dran. Den faltest Du in der Mitte und klebst ihn zusammen.



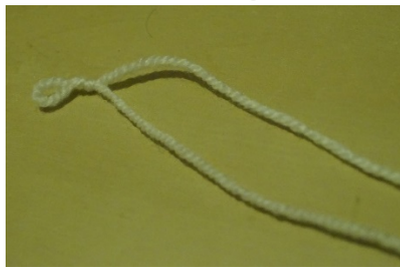
Damit der Doktorhut nachher eine schönere Rundung hat, wickelst Du den Streifen am besten um eine Papp-Rolle z.B. eine leere Küchenrolle. Achte darauf, dass Roll und Quadrat im richtigen Verhältnis sind - je größer das Quadrat ist, desto dicker sollte die Rolle sein.

Dann klebe die beiden Enden des Streifens fest und lasse den Kleber trocknen.



Jetzt schneide mit einer Schere kleine Schnitte in eine Kante. Nimm am besten die, die dir weniger glatt erscheint.

Die Schnipsel nach Außen klappen (nach innen geht auch, außer ist es irgendwie leichter), und mit Kleber bestreichen. Dann kommt die Rolle mittig auf das Quadrat - also im Prinzip auf das Hutedach.



Dann bohre ein Loch, z.B. mit einer Stricknadel. Dann nimm ein Stück Wolle und mache eine kleine Schlaufe. Die Schlaufe ziehe in das Loch. An der gewünschten Stelle den unten Faden erneutknoten , sodass eine Minitroddel entsteht.

Fertig ist der Doktorhut, den Du in jeder Größe basteln kannst!