Musik- und Rhythmusinstrumente

Ab Klasse 5 Achtung: zuerst alles durchlesen, dann erst anfangen!



Aufgabe
Bau dir ein Musikinstrument!

Der Regenstab

Material

Papprolle von Küchenkrepp

Nägel (3 cm lang) mit breitem Kopf oder Rundkopf zur Abdeckung der Öffnungen: festes Papier, Tonpapier als Füllung: getrocknete Erbsen Klebestift Klebefilm Bleistift (Gummibänder) Flachzange Schere

Gestaltungsablauf

1. Die Nägel spiralförmig in einem Abstand von ca. 1 cm mit den Fingern oder der Zange in die Pappröhre drücken.

Tipp: Die Arbeit geht leichter, wenn Hilfslinien vorhanden sind. Der Abstand zwischen zwei Linien sollte 2 bis 3 cm betragen. Bei den meisten Pappröhren windet sich das Bezugspapier bereits spiralig nach unten. Sollte dies nicht der Fall sein, kannst du die Windungen mit einem Klebestreifen vorgegeben.



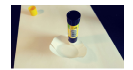
2. Für die Abdeckung der Öffnungen zwei runde Scheiben aus Packpapier oder Tonpapier zuschneiden: Die Röhre auf das Papier stellen und den Umriss der Röhre nachzeichnen.

Im Abstand von ca. 2 cm einen Außenkreis zeichnen und diesen ausschneiden. Rundherum Zacken bis zur inneren Linie einschneiden.





3. Eine Seite der Röhre verschließen, d. h. die Papierscheibe mit Klebestift ankleben und bis zum Trocknen des Klebstoffs mit Gummibändern oder Klebefilm fixieren.



4. Eine Hand voll Erbsen in die Röhre einfüllen und auf das Geräusch lauschen. Wenn die Füllung zu rasch durch die Röhre rieselt, sind zu wenige Nägel angebracht worden. Dann solltest du die Abstände zwischen den Nagelreihen überprüfen und da wo die Lücken zu groß sind, noch Nägel in die Röhre drücken.

Danach das zweite Röhrenende schließen.

5. Zur Gestaltung der Röhre kannst du buntes Papier aufkleben.





6. Dann noch die Papierverschlüsse an den Röhrenenden mit einem rund zugeschnittenem Stück aus Packpapier oder Tonpapier bekleben.







7. Zum Schluss kannst du die Röhre noch anmalen oder mit Stoff, Schnüren, Kordeln usw. dekorieren und....



fertig.