

Tinto geht ein Licht auf Bastelidee zum Martinstag

Geeignet
ab Klasse 2

Die Tage werden kürzer, das Wetter oft ungemütlich und so ist man lieber wieder im Haus – höchste Zeit zum Laternen basteln. Da möchte auch Tinto dabei sein. Hier die Bastelanleitung für eine niedliche Tinto-Laterne, bei der jedem ein Licht aufgeht.

Anleitung

- Lass dir alle Teile der Tinto-Laterne von der Vorlage auf dem Kopierer vergrößern und übertrage sie dann auf das entsprechende Tonpapier bzw. Moosgummi. Schneide sie anschließend aus.
- Nun setze die Teile für den Kopf zusammen, wie du es auf dem Foto nebenan siehst – und vergiss Tintos Ohren nicht. Zeichne ihm dann Schnäuzchen und Schnurrhaare. So bekommt er sein ganz eigenes Gesicht.
- Jetzt sind seine Tatzen dran: Klebe auf die Hinterpfoten die entsprechenden Moosgummiteile und markiere auf den Vorderpfoten mit einem Stift die einzelnen „Finger“.
- Nimm jetzt den Klebstoff: Als erstes befestigst du das Transparentpapier vor dem Loch in Tintos Bauch. Dann wird es etwas knifflig: Der lange Papierstreifen dient als Seitenteil zwischen Bauch und Rücken. Dafür knickst du zunächst die Kante wie angegeben um und befestigst den Streifen u-förmig von Schulter zu Schulter auf der Rückseite des Bauches. Nun setze den Rücken dagegen.
- Deine Tinto-Laterne ist schon fast fertig: Klebe Pfoten und Kopf von vorne an seinen Bauch, den Schwanz mit der weißen Schwanzspitze von hinten an seinen Rücken.
- Als letztes befestigst du den Bindfaden am Seitenteil, wie dort eingezeichnet, für den Laternenstab.

Tipp: Wenn du mehrere Laternen basteln möchtest, ist es praktisch von den Einzelteilen Schablonen aus Karton zu machen. Sicher hilft dir auch ein Erwachsener dabei.



© Fotos: Cornelsen/Marina Buchholz

Eine Idee der Klasse 2c, Wilhelm-Koppers-Schule Menzelen-Veen in Alpen, Klassenlehrerin Marina Buchholz

Benötigter Zeitaufwand (ca.):
2 Unterrichtsstunden

Materialliste:

- Tonpapier/-karton (schwarz, weiß)
- Moosgummi oder Tonpapier in Rosa
- weißes Transparentpapier
- Buntstifte oder Filzstifte
- Schere und Klebstoff,
- Bindfaden (ca. 15 cm)
- Laternenstab mit kleiner Glühbirne



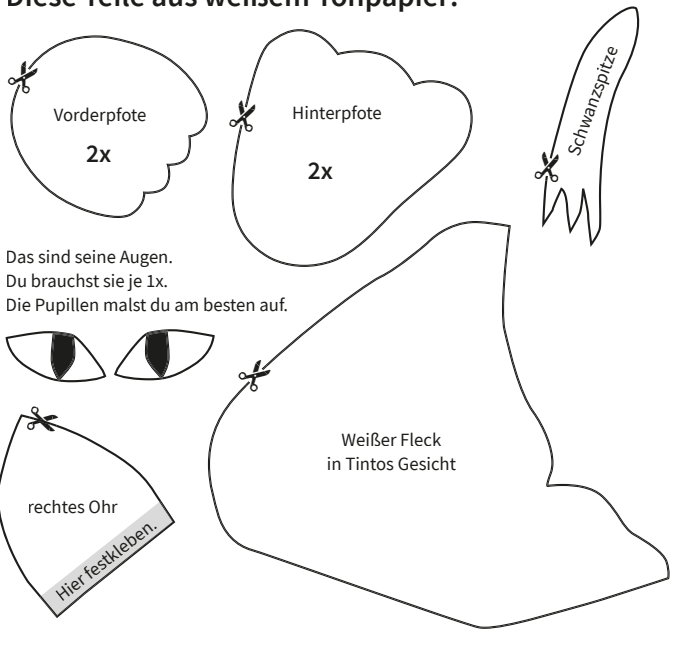
Cornelsen

Potenziale entfalten

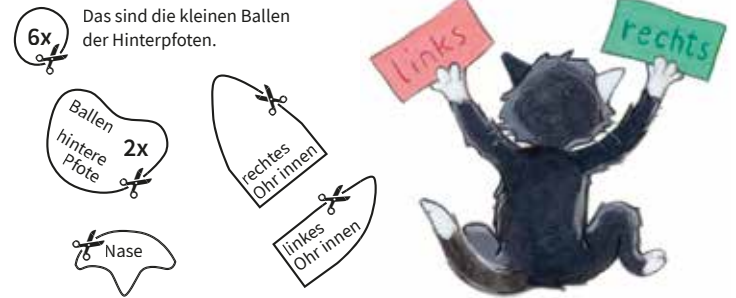
Kopiervorlage für die Tinto-Laterne (Teil 1)

Bitte auf 200 % vergrößern für eine Laterne mit einer Höhe von ca. 30 cm

Diese Teile aus weißem Tonpapier:



Diese Teile aus rosafarbenem Moosgummi:



Diese Teile aus schwarzem Tonpapier:

