

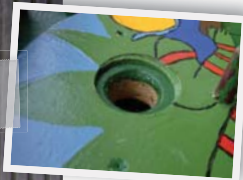
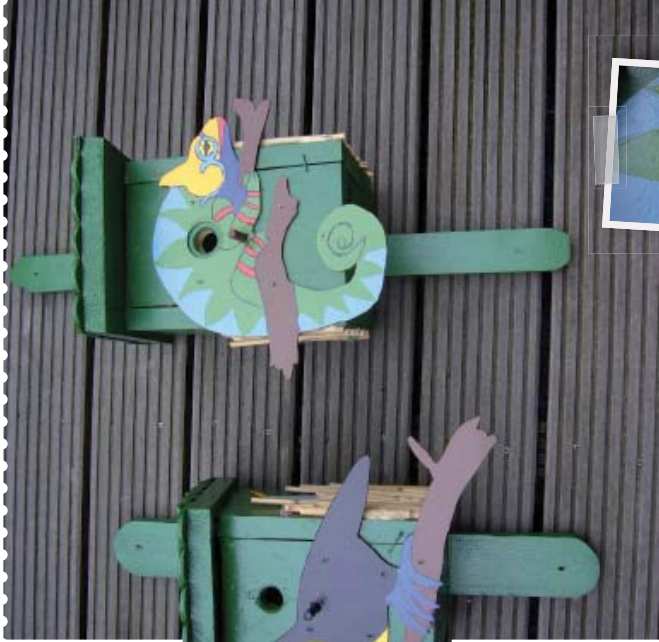
Nistkästen

Eine weniger aufwändige Alternative.

Sie haben weniger Zeit, als das aufwändige Bootsbauprojekt erfordert? Oder möchten Sie gerne eine andere Bauidee verfolgen, die ohne See oder Fluss auskommt? Kein Problem! Wir stellen Ihnen auf den folgenden Seiten alternative Projektideen vor, die sich ebenfalls als Regenwald-Projekt anbieten!

Kommt ein Vogel geflogen...

... vielleicht nicht mehr lange? Nicht nur die Vögel des Regenwaldes bräuchten bald ein neues Zuhause, denn durch die Abholzung des Regenwaldes zerstören wir ihre Lebensgrundlage! Was halten Sie davon, mit selbst gebauten Vogelgehäusern auf die Artenvielfalt im Regenwald und seine Bedrohung aufmerksam zu machen? Die Vogelgehäuser können die verrücktesten Regenwald-Formen haben – vom Tukan und Affen bis zum Elefanten. Die Schüler lassen ihre Fantasie spielen und bauen und bemalen außergewöhnlich schöne Vogelgehäuser. Selbstverständlich wird kein Tropenholz verwendet! Tropenholz sollte neben dem Regenwald auch im Theorieterricht behandelt werden. Dazu greifen Sie einfach auf die Unterrichtsmaterialien auf der CD zurück.



Je nach Größe des Einflugloches wird der Nistkasten von unterschiedlichen Vogelarten übernommen.

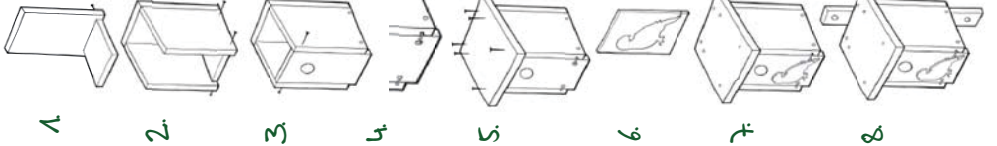
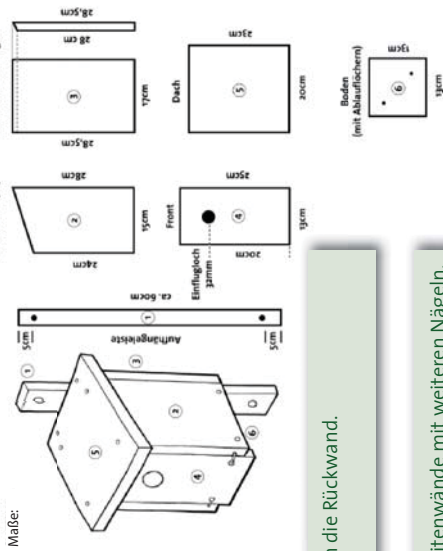
Wie gehen Sie vor?

Sie starten wie bei dem Bootsbauprojekt mit einem kurzen Filmspot, mit dem Sie die Bedrohung der Regenwälder aufzeigen. Diskutieren Sie gemeinsam mit den Jugendlichen den Film. Machen Sie deutlich, dass der Regenwald unsere Hilfe braucht und stellen Sie mit einem Schreiner oder Künstler als Praxispartner die Projektidee vor. Tolle Vogelgehäuser bauen, die auf die Artenvielfalt im Regenwald aufmerksam machen, und diese auf einem Basar zugunsten eines Schutzprojektes verkaufen! Im Anschluss wird gebaut und bemalt und Regenwaldthemen einfließen.

Nistkästen bauen

AUFGABE

Halte dich an die folgende Anleitung und baue deinen bunten Regenwald-Nistkasten. Sei vorsichtig mit dem Werkzeug und frage deinen Lehrer, wenn du nicht weiterweißt.



Nageln den Boden an die Rückwand.

Befestige jetzt die Seitenwände mit weiteren Nägeln.

Setze die Vorderseite ein. Aufgepasst: Die Vorderseite muss geöffnet werden können, um den Nistkasten im Winter zu reinigen. Daher schlägst du nur oben 2 Nägeln ein, an denen sich die Vorderwand drehend aufklappen lässt. Um die Vorderseite unten so zu befestigen, dass du sie wieder öffnen kannst, schlägst du jetzt einen Nagel krumm. Schläge ihn dann unten in die Seite ein, so dass du ihn vor die Öffnung drehen kannst.

Jetzt befestigst du das Dach. Achtung: Nicht von oben in die Vorderseite nageln, sondern nur in die Seiten und hinten!

Zeichne nun das Tier, das du ausgewählt hast, auf Sperrholz und säge es aus.

Schraube das Tier auf die Vorderseite des Nistkastens.

Nun befestigst Du den Nistkasten an seiner Aufhängung.

Jetzt kannst du den Nistkasten noch in bunten Regenwald-Farben lackieren.

