



Der Bau eines Vogelhäuschens

Gemeinsam bauen



REAGIERE auf die Gelegenheit, ein Vogelhaus zu gestalten, sei es eine zweidimensionale Zeichnung, die zeigt, wie du die Außenseite dekorieren würdest, oder ein dreidimensionales Werk aus recycelten Materialien, wie am Ende von *Builder Brothers: Big Plans* Buch.



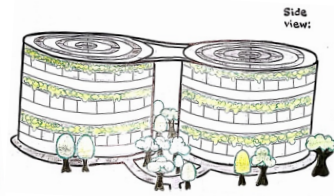
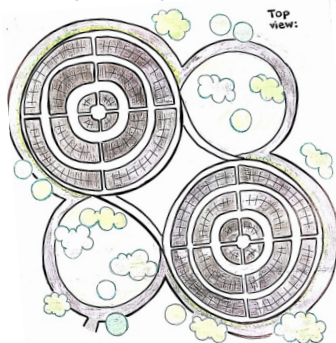
ERSTELLE ein Design für dein Vogelhaus, indem du Farben, Formen und Muster verwendest, die für Vögel ebenso ansprechend sind wie für ihre menschlichen Nachbarn in der Umgebung.



Emma F.



PRÄSENTIERE dein Kunstwerk deinen Mitschülern und besprecht die Designs, die jeder erstellt hat. Erkläre die kreativen Entscheidungen, die du getroffen hast und andere Möglichkeiten, die du vor der Fertigstellung deines Designs erwogen hast. Bitte um Vorschläge deiner Mitschüler und teile ihnen deine Ideen mit, während die Klasse die Vielfalt der Designs vergleicht und gegenüberstellt.



Anna M.



VERBINDE die Gemeinsamkeiten zwischen dem Gestalten von Mustern und dem Bauen eines Vogelhauses mit Mathematik. Erkennst du Symmetrie in einigen der Designs? Wie könntest du die Kunstwerke deiner Mitschüler sortieren, zum Beispiel nach Farbe, Größe, verwendeten Symbolen und so weiter? War beim Zeichnen des Gesamtdesigns, der dekorativen Linien, Formen und Muster eine Messung erforderlich? Wie nutzten die Schüler Formen sowie spitze, rechte oder stumpfe Winkel in ihren Strukturen und Dekorationen?

Hinweis für Lehrkräfte und Eltern:
Weitere kreative Anregungen und Bastelideen finden Sie unter [Crayola.com/CreativityWeek](https://www.crayola.com/CreativityWeek)
Um Schülerarbeiten in sozialen Medien zu teilen, posten Sie bitte mit #CrayolaCreativityWeek



Builder Brothers: Big Plans
HarperCollins Children's Books
Text Copyright ©2018 SB Publications, LLC
Illustration Copyright ©2018 Kim Smith



Learning

Farbe inspiriert Kreativität
Arbeitsblatt

©2025 Crayola