

Des techniques pour construire

Proposition pédagogique en arts visuels

La forme des constructions et de leurs ouvertures dépend des matériaux utilisés. Il s'agit ici d'explorer plusieurs matériaux et de voir quel type de construction ils permettent.

Images de référence		Objectif
<p>Maisons de brique (Etats-Unis)</p> 	<p>Maisons de terre (Mali)</p> 	<p>Explorer plusieurs techniques pour réaliser une maquette architecturale.</p>
<p>Fran Sylvestre - Maison de Béton - Espagne</p> 	<p>Franck Gehry – Musée Guggenheim de Bilbao -</p> 	
<h3>Matériel</h3>		
<ul style="list-style-type: none"> - du papier, de la colle, des agrafes, des baguettes, du polystyrène extrudé, - des sucres ou des légos, - des kaplas, - de l'argile, des rouleaux, un petit bol et de l'eau. 		
<h3>Déroulement</h3>		
<p>Construire une habitation avec un des matériaux proposés. Observer le type de constructions que l'on peut obtenir en fonction du matériau choisi...</p>		
<h3>Évaluation</h3>		
<p>Observer le type de constructions que l'on peut obtenir en fonction du matériau choisi : quels matériaux permettent de réaliser des courbes, lesquels permettent le plus facilement de jouer avec les pleins et les vides, de faire de grandes constructions ?</p>		