

Undervisningsforløb	Form og konstruktion
Beskrivelse	<p>Hvilke former findes der og hvordan kan de sættes sammen til nye former og konstruktioner? I forløbet undersøger vi, hvordan former er brugt i konstruktioner af bygninger, møbler og de ting, vi i øvrigt omgiver os med. Med udgangspunkt i museets samlinger undersøger vi, hvordan form, funktion og konstruktion hænger sammen i forskelligt design. Vi fokuserer på former og på hvordan former påvirker os og eksempelvis opfattelsen af bevægelse og stilstand og eleverne kommer til at reflektere over, hvordan de oplever former i deres hverdag, og hvordan ting kan være sat sammen af flere dele og former. Sanseskufferten indeholder en masse forskellige former og genstande og tages med rundt på museet.</p> <p>I Designværkstedet arbejder eleverne med at lave skitser og konstruere et tårn på baggrund af geometriske former.</p>
Målgruppe	Mellemtrinnet
Læringsmål for forløbet	<ul style="list-style-type: none"> • Opnå viden om, hvilken betydning form, funktion og konstruktion har for design. • Opnå viden om og kunne se, hvordan disse 3 er vægtet forskelligt i en genstand. • Bruge museets samling som inspiration • Bruge skitse til idégenerering • Afprøve egne idéer ved hjælp af modelbygning
Undervisningen understøtter flg. inden for Fælles Mål:	
Håndværk og design	<p>Kompetenceområde: Design</p> <p>Videns- og færdighedsområder:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Idéudvikling • Idéafprøvning
Innovation og entreprenørskab	Kreativitet
Elevens alsidige udvikling	Mulighed for at lære på forskellige måder