**MÅL teknik åk 6**
Glasögonbågar

**När vi har arbetat med detta arbetsområde ska du:**

* identifiera och analysera hur gångjärnet används och fungerar i några tekniska lösningar
* identifiera och analysera hur glasögonbågar är uppbyggda och av vilka material de är gjorda
* utarbeta en idéskiss till glasögonbåge för en målgrupp där gångjärn används för att förbinda delarna i glasögonbågen med varandra
* utforma en modell av glasögonbågen för målgruppen utifrån den valda idéskissen
* använda relevanta ord för att beskriva arbetsprocessen och hur gångjärnsmekanismen i modellen fungerar
* analysera hur glasögon har förändrats över tid
* värdera vilken betydelse glasögon har för människan.

**Undervisning**

* Gemensamma genomgångar och diskussioner
* Praktiska uppgifter
* Arbete med ämnesspecifika ord och begrepp

**Bedömning**

* Prov och diskussioner
* Genomförande och dokumentation av praktiska uppgifter