

## Håndværk og design som valgfag

Valgfaget Håndværk og Design er et toårigt valgfag i 7. og 8. klasse. Valgfaget afsluttes med en obligatorisk praktisk prøve.

Valgfaget indhold bygger oven på de ting, eleverne har arbejdet med tidligere, men de vil også komme til at møde nye, spændende måder at arbejde på. Vi arbejder med design, håndværk og bearbejdning af forskellige materialer, primært træ, tekstil og metal.

Der vil være meget praktisk arbejde i værkstedet, hvor eleverne samtidig lærer at begrunde bestemte valg i designprocessen og i deres fremstilling af produkter.

Faget består dermed af tre dele:

### Håndværk – forarbejdning

Der er fokus på at styrke og videreudvikle de færdigheder og den viden, som eleverne har opnået i tidligere håndværksfag. Der vil være en mere undersøgende og eksperimenterende tilgang til teknikker.

Eleverne øver at disponere og tilrettelægge hele arbejdsprocessen. Der er fokus på den generelle sikkerhed i arbejdet med værktøjer, redskaber og materialer.

### Håndværk – materialer

Eleverne bliver i valgfagsundervisningen præsenteret for flere forskellige materialer, og opnår dermed et udvidet kendskab til materialernes egenskaber og forarbejdningmuligheder. Der arbejdes med at udvælge de rette materialer til bestemte formål. Eleverne lærer at begrunde valg af farve, form og kombination i håndværksprodukterne.

### Design

I valgfaget lærer eleverne at udvikle på egne eller andres ideer. Eleverne får kendskab til forskellige idéudviklingsmetoder. Eleverne skal sætte sig ind i andres ønsker og behov og skabe produkter, som har værdi for andre. Eleverne planlægger design- og arbejdsprocessen og er med til at udvælge materialer, værktøjer og redskaber.

### Prøven

Valgfaget afsluttes med en praktisk og mundtlig prøve i slutningen af 8. klasse. Prøven gennemføres i en gruppe og foregår over flere dage. Det tager udgangspunkt i et prøveoplæg med en opgave, der skal munde ud i et produkt. Til prøven skal eleverne færdiggøre produktet, og vise designprocessen med fx skitser, billeder og modeller. Eleverne skal også vise, at de kan arbejde i et værksted og bearbejde forskellige materialer med de rigtige teknikker. Der skal også redegøres for designprocessen og de forskellige valg og fravalg. Hele prøveprocessen vil eleverne være bekendt med fra den almindelige valgfagsundervisning.

