Lærerveiledning - HTML: Vi bygger hjemmeside

▶ TIL OPPGAVE

LAST NED PDF

Om oppgaven

I denne oppgaven skal elevene bruke HTML-tags til å lage sin første hjemmeside.



Oppgaven passer til:

Fag: Programmering, teknologi i praksis, informasjonsteknologi 1

Anbefalte trinn: 8. trinn - VG2

Tema: HTML, web,

Tidsbruk: Dobbeltime eller mer.

Kompetansemål

- **Programmering, 10. trinn**: bruke grunnleggende prinsipper i programmering, slik som løkker, tester, variabler, funksjoner og enkel brukerinteraksjon.
- Teknologi i praksis, 10. trinn: undersøkje teknologiske produkt og dei vala som er gjorde med omsyn til bruk, tekniske løysingar, funksjonalitet og design
- Informasjonsteknologi 1, VG2: redigere nettsteder ved bruk av standardiserte oppmerkingsspråk
- Informasjonsteknologi 1, VG2: organisere og begrunne filstrukturen for nettsteder

Forslag til læringsmål

- Elevene klarer å bruke kjente HTML-tags til å lage et oppsett til egen hjemmeside.
- Elevene klarer å inspisere en hjemmeside for å se hvordan den er oppbygd.
- Elevene klarer å tolke en feil dersom elevene har skrevet feil HTML-tag.
- Elevene klarer å lenke to sider sammen.
- Elevene klarer å se at en nettside er bygget opp av HTML.

 Elevene kan organisere enkel filstruktur til et nettsted. Forslag til vurderingskriterier • Eleven oppnår middels måloppnåelse ved å fullføre oppgaven. • Eleven oppnår høy måloppnåelse ved å videreutvikle egen kode basert på oppgaven. Forutsetninger og utstyr Utstyr: Datamaskiner med tilgang internett og teksteditor (Atom, Visual Studio Code eller Brackets IO kan anbefales). JSBin.com kan evt. brukes. Elevene kan fint jobbe to og to. • Forutsetninger: Elevene burde kunne grunneleggende HTML-tags. Fremgangsmåte Her kommer tips, erfaring og utfordringer til hvert av stegene i den faktiske oppgaven. Klikk her for å se oppgaveteksten. Steg 1: Åpne siden som heter om meg Tekstprogram kan for eksempel være Atom, Visual Studio Code, Brackets IO eller NodePad++. Eventuelt bruke JSBin.com. Noen elever vil kanskje ha problemer med å unzipe Internett.zip. Husk å be elevene huske hvor den er lastet ned slik at de finner den igjen. Steg 2: Lag en hjemmeside om deg selv Det er enkelt å skrive tegn og HTML-tags feil. Be elevene være obs på dette, spesielt når man skal lukke en HTML-tag. • Et tips kan være å be elevene strukturere HTML-dokumentet sitt ordentlig med innrykk og linjeskift slik at det er enklelt å hvilke HTML-tags som hører til hvor. Steg 3: Lag en ny side og link til den Når elevene skal lenke sammen sider er det viktig at HTML-sidene ligger i samme mappe og at de blir referert til på samme måte som en vanlig lenke.

Variasjoner

- Elevene kan lage nye sider som kan lenkes sammen med *Om meg-siden*.
- Eleven klarer å legge til mer innhold ved hjelp av HTML-tags.
- Elevene kan prøve å finne nye HTML-tags til kan bruke på hjemmesiden sin.

Lisens: Code Club World Limited Terms of Service