Lærerveiledning - Lag din egen nettside

Kurs: Web

Om oppgaven

I denne oppgaven skal elevene lage sin egen nettside ved hjelp av alt de har lært hittil.

Oppgaven passer til:

Fag: Programmering, Teknologi i praksis, Informasjonsteknologi 1 og 2

Anbefalte trinn: 8. trinn - VG3

Tema: Web, HTML, CSS, JavaScript

Tidsbruk: Dobbeltime eller mer.

Kompetansemål

| Programmering, 10. trinn: bruke flere programmeringsspråk der minst ett er tekstbasert. |
|---|
| 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 | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|
| Informasjonsteknologi 1, VG2: planlegge nettsteder som inneholder multimediekomponenter | | | | | | | |
| Informasjonsteknologi 1, VG2: utvikle nettsteder i henhold til planer og vurdere om krav til brukergrensesnitt er oppfylt sette opp krav til og vurdere nettsteder | | | | | | | |
| Informasjonsteknologi 2, VG3: planlegge og utvikle | | | | | | | |
| multimedieapplikasjoner ved å kombinere egne og andres multimedieelementer av typene tekst, bilde, lyd, video og animasjoner | | | | | | | |
| manimodice content of the species and species are spec | | | | | | | |
| Informasjonsteknologi 2, VG3: bruke programmeringsspråk i multimedieapplikasjoner | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| Forslag til læringsmål | | | | | | | |
| Forslag til læringsmål Eleven kan bruke HTML til å bygge en god struktur for en nettside. | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| Eleven kan bruke HTML til å bygge en god struktur for en nettside. | | | | | | | |
| Eleven kan bruke HTML til å bygge en god struktur for en nettside. Eleven kan bruke CSS til å utforme nettsiden. | | | | | | | |
| Eleven kan bruke HTML til å bygge en god struktur for en nettside. Eleven kan bruke CSS til å utforme nettsiden. | | | | | | | |
| Eleven kan bruke HTML til å bygge en god struktur for en nettside. Eleven kan bruke CSS til å utforme nettsiden. Eleven kan bruke JavaScript til å gjøre nettsiden dynamisk. | | | | | | | |

| Forutsetninger og utstyr | | | | | | |
|---|--|--|--|--|--|--|
| Forutsetninger: God kjennskap til HTML, CSS og JavaScript | | | | | | |
| Utstyr: Datamaskin med internett og tekstbehandlingsverktøy | | | | | | |
| Fremgangsmåte | | | | | | |
| Her kommer tips, erfaring og utfordringer til de ulike stegene i den faktiske oppgaven. Klikk her for å se oppgaveteksten. (/din_egen_nettside/din_egen_nettside.html) | | | | | | |
| Vi har dessverre ikke noen tips, erfaringer eller utfordringer tilknyttet denne oppgaven enda. | | | | | | |
| Variasjoner | | | | | | |
| Denne oppgaven kan knyttes opp til skriftlige fag som norsk, engelsk eller fremmedspråk ved å for eksempel programmere en blogg. | | | | | | |
| Eksterne ressurser | | | | | | |
| Foreløpig ingen eksterne ressurser | | | | | | |