Lærerveiledning - JS: Grunnleggende JavaScript



■ LAST NED PDF

Om oppgaven

I denne oppgaven skal du lære helt enkle og grunnleggende elementer av JavaScript. Du vil lære om variabler, if-setninger, funksjoner Og løkker.



Oppgaven passer til:

Fag: Matematikk, programmering, teknologi i praksis, informasjonsteknologi 2

Anbefalte trinn: 7. trinn - VG2

Tema: JavaScript, løkker, if-setninger, funksjoner, variabeler

Tidsbruk: Dobbelttime

Kompetansemål

- Matematikk, 4.trinn: bruke matematiske symboler og uttrykksmåter for å uttrykke matematiske sammenhenger i oppgaveløsning
- **Programmering, valgfag**: dokumentere og forklare programkode gjennom å skrive hensiktsmessige kommentarer og ved å presentere egen og andres kode
- **Programmering, valgfag**: bruke grunnleggende prinsipper i programmering, slik som løkker, tester, variabler, funksjoner og enkel brukerinteraksjon
- Teknologi i praksis, valgfag: undersøkje teknologiske produkt og dei vala som er gjorde med omsyn til bruk, tekniske løysingar, funksjonalitet og design
- Informasjonsteknologi 2, VG2: programmere med valg og gjentakelser
- Informasjonsteknologi 2, VG2: definere variabler og velge hensiktsmessige datatyper
- Informasjonsteknologi 2, VG2: tilordne uttrykk til variabler
- Informasjonsteknologi 2, VG2: lage egne og bruke egne og andres funksjoner eller metoder med parametere

Forslag til læringsmål

- 🔹 🔲 Elevene kan bruke JavaScript til å gjøre enkle regneoperasjoner
- Elevene kan kommentere JavaScript-koden
- Elevene kan lage og endre variabler i JavaScript
- Elevene kan skrive til konsoll
- Elevene kan lage enkle sjekker ved hjelp av if-setninger
- Elevene kan lage enkle funksjoner i JavaScript som returnere en verdi
- Elevene kan bruke løkken til å skrive ut tall og innhold i lister
- Elevene kan lage et enkelt kron/mynt-spill ved hjelp av variabeler og løkker

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

- Forutsetninger: Ingen forutsetninger, men kan være greit å kunne litt HTML og CSS selvom dette ikke brukes i oppgaven.
- Utstyr: Datamaskin med internett og tekstbehandlingverktøy (JSbin.com er anbefalt)

Fremgangsmåte

Her kommer tips, erfaring og utfordringer til de ulike stegene i den faktiske oppgaven. <u>Klikk her for å se oppgaveteksten.</u>

Generelt

- Viktig å skrive riktig syntax, elevene må være obs på dette under hele oppgaven.
- Mye tekst i oppgaven, men dette skyldes at alt blir forklart nøye.

Variasjoner

- Elevene kan lage et enkelt stein-saks-papir-spill ved hjelp av løkker, if-setninger og variabeler.
- Elevene kan bruke en dobbel for-løkke til å skrive ut den lille gangetabellen

Lisens: CC BY-SA 4.0