Projektuppgift Portfolio sida (Löpande)

Steg 1

Gör en about.html

- Sidan ska beskriva dig
- Fritt fram hur den ser ut

Krav (ska innehålla)

- Rubrik med titeln "om mig" med ditt namn
- Ska innehålla en unordered list med tre kategorier
 - o Intressen eller fritidsaktivitet
 - Utbildning
 - Arbetshistoria
- Sektion-taggs med tre paragrafer i som ska vara relevanta till sidan

Steg 2

Gör en courses.html sida som innehåller information om utbildningen du läser.

- Fritt fram hur den ser ut
- Tänk på att alla delar ska sys ihop i slutändan så tänk på att försöka göra enhetligt men designen kan komma att ändras senare

Krav (ska innehålla)

- Relevant rubrik
- Tabell med kurser
- Kort beskrivning om respektive kurs
- Tänk på paragrafer och indelning
- Gör länkar mellan sidorna

Steg 3

Gör en index.html med beskrivning om din sida Krav (ska innehålla)

- Relevant rubrik
- Navbar
- Footer
- Navbar och footer ska synas på alla sidor

Steg 4

Gör en blogg.html där du skriver några inlägg

- Fritt fram hur den ser ut
- Tänk på att alla delar ska sys ihop i slutändan så tänk på att försöka göra enhetligt men designen kan komma att ändras senare

Krav (ska innehålla)

- Relevant rubrik
- Uppdatera med länk och eventuell text i övriga dokument där det behövs (Navbar/main/footer)

Steg 5

Gör en products.html där du lägger in intressanta produkter enigt bilden.

- Det kan vara produkter, katter, bilar mm.
- Struktur som på bilden
- Tänk på att alla delar ska sys ihop i slutändan så tänk på att försöka göra enhetligt men designen kan komma att ändras senare

Krav (ska innehålla)

- Relevant rubrik
- Det ska vara riktig text tillhörande respektive bild
- Lägg in länkar till andra sidor om det är relevant, öppna i så fall länken i ett nytt fönster.
- Uppdatera med länk och eventuell text i övriga dokument där det behövs (Navbar/main/footer)



Steg 6

Gör en other.html där du lägger in en iframe med en länk till ett videoklipp på Youtube.

- Fritt fram hur den ser ut
- Tänk på att alla delar ska sys ihop i slutändan så tänk på att försöka göra enhetligt men designen kan komma att ändras senare

Krav (ska innehålla)

- Relevant rubrik
- Det ska vara beskrivande text
- Uppdatera med länk och eventuell text i övriga dokument där det behövs (Navbar/main/footer)

Lämna in uppgiften zippad senast den 31 januari 2021 kl. 23:59

Betygskriterier

Betyg E

- Eleven upprättar en enkel projektplan för en tänkt produkt.
- I arbetet utvecklar eleven kod som med tillfredsställande resultat följer standarder och omfattar någon av de grundläggande teknikerna för märkspråk och stilmallar.
- I arbetet utvecklar eleven kod som med tillfredsställande resultat samt följer standarder och omfattar någon av de grundläggande testning i olika webbläsare (Chrome, Firefox, samt valfri tredje webbläsare)

- Dessutom bygger eleven en webbplats som med tillfredsställande resultat följer grundläggande principer för tillgänglighet.
- Eleven använder med viss säkerhet terminologi inom området.
- När arbetet är utfört gör eleven en enkel dokumentation av de moment som har utförts och utvärderar med enkla omdömen sitt arbete och resultat.

Krav

Bygg en hemsida enligt kriterierna ovan samt:

- Upprätta en enkel projektplan
- Använd semantisk HTML
- Använd rätt taggar
- Koden ska vara begriplig dvs ingen "spagettikod"
- Testa så hemsidan ser bra/likadan ut i olika webbläsare
- Använd beskrivande taggar korrekt, t.ex. "alt=" " i <img-taggar>
- Dokumentera ditt arbete

Betyg C

- Eleven upprättar en genomarbetad projektplan för en tänkt produkt.
- I arbetet utvecklar eleven kod som med tillfredsställande resultat följer standarder och som omfattar några av de grundläggande teknikerna för märkspråk och stilmallar.
- Produkten är av tillfredsställande kvalitet och följer etablerad god praxis vilket eleven kontrollerar i några webbläsare. Eleven testar också produkten på några plattformar inklusive traditionella datorer eller mobila enheter.
- Dessutom bygger eleven en webbplats som med tillfredsställande resultat följer grundläggande principer för tillgänglighet.
- När arbetet är utfört gör eleven en noggrann dokumentation av de moment som har utförts och utvärderar med nyanserade omdömen sitt arbete och resultat.

Krav

Bygg en hemsida som uppfyller kraven för "Betyg E" samt:

- Upprätta en genomarbetad projektplan
- Ren struktur på din kod
- Arbeta enligt DRY-principen (Do Not Repeat you're self)
- Hemsida skall vara responsiv dvs använd "Media Queries"
- Testa så hemsidan ser bra/likadan ut i olika webbläsare samt på mobila enheter
- Dokumentera ditt arbete väl samt utvärdera ditt arbete

Betyg A

- Eleven upprättar en genomarbetad projektplan för en tänkt produkt och reviderar den vid behov.
- I arbetet utvecklar eleven kod som med gott resultat följer standarder och som omfattar flera av de grundläggande teknikerna för märkspråk och stilmallar.
- Produkten är av god kvalitet och följer etablerad god praxis vilket eleven kontrollerar med omfattande tester i flera webbläsare.

- Eleven testar också produkten på flera plattformar inklusive traditionella datorer och mobila enheter, vidtar åtgärder samt optimerar bilder eller andra mediafiler för att åstadkomma snabb överföring av dessa.
- Dessutom bygger eleven en webbplats som med gott resultat följer grundläggande principer för tillgänglighet.
- När arbetet är utfört gör eleven en noggrann och utförlig dokumentation av de moment som har utförts med koppling till generella principer och testresultat och utvärderar med nyanserade omdömen sitt arbete och resultat samt ger förslag på hur arbetet kan förbättras.

Krav

Bygg en hemsida som uppfyller kraven för "Betyg C" samt:

- Upprätta en genomarbetad projektplan som revideras vid behov
- Ren strukturerad kod, den skall vara lättläst!
- Hemsida skall vara responsiv och se bra ut oavsett plattform
- Testa så hemsidan ser bra/likadan ut i olika webbläsare samt på mobila enheter, om möjligt test på olika operativsystem
- Optimera storlek på bilder och andra mediafiler för snabb överföring
- Dokumentera ditt arbete noggrant, utvärdera ditt arbete samt kom med förslag på hur arbetet kunnat förbättrats