

Slutuppgift webbutveckling 1

Innehåll: Sida om valfritt område som visar upp det du lärt dig under kursen. Jag tittar på koden och de delar av innehållet som är relevant för optimeringskravet (struktur, läsbarhet med mera). Sidan ska vara anpassad efter innehållet, design och uppbyggnad ska alltså passa till ditt område, se listan nedan.

1. Hemsidan ska vara skärmanpassade, se [den här hemsidan](#)
2. Några bilder+ bildspel, Video och Audio
3. Fem sidor med start sidan
4. skapa en responsiv layout med media queries
5. **layout:** Logotype header,nav, article, main, figure,footer. (om det behövs)
6. Några filter med css3
7. Använd ankare om det behövs
8. Använd gradienter med hjälp av css3
9. Validera hemsidan

Se betygskriterierna för webbutveckling 1 på [skolverkets hemsida](#)

Förslag hemsida

Gör en hemsida som handlar fakta, olika produkter(kläder, bilar och tekniska prylar), sport, spel, mat, resor, event och en natur.

Uppgift:

Förutom sidan ska du göra en skiss(ritad) på hur din sida kommer att se ut. Samtidigt som du lämnar in sidan ska du också skriva en processbeskrivning med en tankekarta. Där svarar du på följande frågor

- Hur har du anpassat sidans design till ämnet?
- Vilka problem stötte du på/vad var svårt att genomföra?
- Hur löste du de problemen?
- Vad skulle du göra annorlunda om du fick börja om?

Glöm inte:

Bilder och text, gärna annan media (video, audio), allt ska självklart vara lagligt. Tänk på detta när du väljer område. Din sida ska vara minst fem sidor(inklusive förstasidan). Ett vettigt innehåll. Du kommer som vanligt behöva förklara din sida för mig, se till att du förstår varje kod du skrivit. Att göra mindre förändringar i din plan är inte fel, men då behöver du skriva om det i din processbeskrivning.

Förslag layout

container	
Header	
Nav	
Section	aside
Footer	

Se några bra länkar nedan!!!

Se 21 filmer om [HTML & CSS svenska - 1 - Kom igång](#)

HTML grunderna

Länk till namngiven platshållare(ankare)

https://webdesignskolan.se/html/html_grunderna.php

Här är några länkar till sådant som är grundläggande inom webbkodning (allt från W3 Schools.com):

Basics – http://www.w3schools.com/html/html_basic.asp

Rubriker – http://www.w3schools.com/html/html_headings.asp

Stycken – http://www.w3schools.com/html/html_paragraphs.asp

Textformatering – http://www.w3schools.com/html/html_formatting.asp

Citat – http://www.w3schools.com/html/html_quotation_elements.asp

Hemliga kommentarer – http://www.w3schools.com/html/html_comments.asp

Länkar – http://www.w3schools.com/html/html_links.asp

Bilder – http://www.w3schools.com/html/html_images.asp

Listor – http://www.w3schools.com/html/html_lists.asp

En enkel layout: http://www.w3schools.com/html/html_layout.asp

HTML5 Introduction

https://www.w3schools.com/html/html5_intro.asp

HTML Graphics

https://www.w3schools.com/html/html5_canvas.asp

CSS Gradients

https://www.w3schools.com/css/css3_gradients.asp

css 3 Image Filters

https://www.w3schools.com/howto/howto_css_image_effects.asp

HTML Media: HTML Multimedia

https://www.w3schools.com/html/html_media.asp

HTML Examples

https://www.w3schools.com/html/html_examples.asp

HTML References

<https://www.w3schools.com/tags/default.asp>

CSS Tutorial

https://www.w3schools.com/css/css_intro.asp

CSS Advanced

https://www.w3schools.com/css/css3_borders.asp

HTML Layouts

https://www.w3schools.com/html/html_layout.asp

CSS Responsive

https://www.w3schools.com/css/css_rwd_intro.asp

HTML Responsive Web Design

https://www.w3schools.com/html/html_responsive.asp

Responsive Topnav with Dropdown

https://www.w3schools.com/howto/tryit.asp?filename=tryhow_js_responsive_navbar_dropdown

HTML5 and CSS3 Responsive design with media queries (film)

[HTML5 and CSS3 Responsive design with media queries](#)

Responsive Menu With Media Queries (Checkbox Trick) - Using Only CSS3 (film)

[Responsive Menu With Media Queries \(Checkbox Trick\) - Using Only CSS3](#)

W3.CSS Web Site Templates

https://www.w3schools.com/css/css_rwd_templates.asp

Responsive Web Design – Images

https://www.w3schools.com/css/css_rwd_images.asp

Tabbed Image Gallery

https://www.w3schools.com/howto/tryit.asp?filename=tryhow_js_tab_img_gallery

CSS Examples

https://www.w3schools.com/css/css_templates.asp

CSS References

<https://www.w3schools.com/cssref/default.asp>

CSS Properties

https://www.w3schools.com/cssref/css3_pr_align-content.asp