|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| PROVIL ION | | WEB  HTML & CSS | | | | | | | | |
| Leerkracht: Nuyts M. | | | | Klas: |  | | Datum: | | | 01/10/2019 |
| Leerling: gijs hoeben | | | | Score: | | 28/ | |  | 40 | |
|  | | | | | | | | | | |
| **ZELFEVALUATIE** | | | | | | | | | | |
| (Markeren voor je aan de toets begint)  **Tijdens het studeren heb ik …** | | | | (Markeren en/of aanvullen na het verbeteren van de toets)  **Ik heb punten verloren omdat ik …** | | | | | | |
| * oefeningen nagelezen. * mondeling geleerd. * schriftelijk geleerd. * oefeningen schriftelijk gemaakt. * oefentoets gemaakt. * onvoldoende geleerd/geoefend. * zeer grondig geleerd (vind ik zelf). * ongeziene oefeningen gemaakt. * Studiehulp ingevuld * Oefeningen gemaakt op Diddit * … | | | | * de opgave niet goed gelezen heb. * de opgave niet begreep. * de leerstof niet goed begreep. * slordig gewerkt heb. * onvoldoende gestudeerd heb. * … * … * … * … | | | | | | |
| Ik heb \_\_\_\_\_\_\_\_ min gestudeerd. Dit vind ik | | | | Ik denk dat ik \_\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_\_\_ ga halen. | | | | | | |
| * te veel * veel | * voldoende | | * weinig * te weinig. |  | | | | | | |
| **Tips:** | | | | | | | | | | |
| Remediëring. Om de leerstof beter te onder de knie te krijgen maak je:  Inleverdatum: | | | | | | | | | | |
| **Doelen:**   * HTML tags & elementen * Id’s en Classes * CSS selectors, box model, pseudo classes | | | | | | | | | | |

HTML

# Waarvoor staat HTML? 1/1

Http Markup Language

Hypertext Manipulation Language

Http Tekst Markup Language

Geen van vorige antwoorden is correct

# Hoe wordt een Html pagina omgezet naar een opgemaakte pagina in de browser?0 /2

Door de compiler

Door de browser

Dankzij het HTTP protocol

Geen van vorige antwoorden is correct

# Een html pagina heeft een vaste structuur, bestaande uit body, head & html tags. Schrijf hier, gestructureerd, de nodige html tags neer om een basis pagina te tonen met als titel (in het tabblad van de browser) 'Hello World' en als tekst op de pagina zelf 'Dit is een paragraaf':3 /4

Doctype ontbreekt

<head>

<title>Hello World</title>

</head>

<body>

<p> Dit is een paragraaf </p>

</body>

# Onder de head tag kunnen verschillende meta tags geplaatst worden, geef 2 voorbeelden (enkel de benaming, niet letterlijk de tag neertypen) en leg ook uit waar deze voor dienen, of wat hun nut is:2 /4

* Charset utf-8 = geeft weer welke tekens er gebruikt worden
* Meta name=language = geeft de taal van de content weer

# Waarvoor dient een doctype (bijvoorbeeld: <!DOCTYPE html> )?0 /1

|  |  |
| --- | --- |
| Voor het html document te identificeren  Deze is ervoor bedoeld aan te geven aan welke HTML-versie het document voldoet. |  |
|  |  |

# Met welke syntax worden commentaren in een html pagina geschreven?0 /1

<--!..........-->

# Welke tag wordt gebruikt om een ordered list te schrijven?1 /1

<ol> </ol>

# Welke tag om een unordered list te schrijven?1 /1

<ul> </ul>

# Schrijf een volledige link tag neer die linkt naar www.google.com en waarvan de tekst 'Zoekmachine' is:2 /2

<a href=”www.google.com”> Zoekmachine </a>

# Schrijf een paragraaf tag neer die als attribuut 2 classes ( 'important' en 'highlighted') heeft:1 /2

<p class=”important, highlighted”> bubuubfufbuebfbeeubeub </p>

# Hoeveel id tags kunnen er op een enkele table tag geplaatst worden?1 /1

1

CSS

# Waarvoor staat CSS, schrijf voluit:1 /1

Cascaded style sheet

# Geef 3 verschillende voorbeelden van selectors en schrijf neer hoe je ze aanroept (hoe je ze neerschrijft in een .css file):5 /6

Class . Selects all elements with class="intro"

Id # Selects the element with id="firstname"

\* \* selecteert alle elementen

Iets meer uitleg aub

# Geef 3 zaken waaruit het boxmodel bestaat:3 /3

Padding

Margin

border

# Waarop is het boxmodel van toepassing?0 /2

The CSS box model is essentially a box that wraps around every HTML element

# CSS kan op 3 manieren aan een html pagina worden toegevoegd, geef de correcte benaming en leg deze manieren uit: 2 /3

Inline

External

internal

# Geef een voorbeeld van een pseudo class:1 /1

:hover

Stel ik heb de volgende tags in een html pagina staan:

<div id='mydiv'>

<h1>This is my div</h1>

</div>

<div id='otherdiv>

<h1>This is the other div</h1>

</div>

# Hoe geef ik met CSS de eerste titel een rode tekstkleur, terwijl de 2de titel blijft zoals hij is. (Dit zonder iets toe te voegen aan de html):4 /4

#mydiv{

Color: red;

}