Evaluatie – Examentaak 5 BIN

# Evaluatie Jari

## Opmaak

| **A** | **B** | **C** | **D** | **E** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Selectors zijn correct en voldoende specifiek gedefinieerd. Selectors worden samengevoegd waar nodig. | Selectors zijn correct en voldoende specifiek gedefinieerd. Selectors worden samengevoegd waar nodig. Er zijn echter duidelijk oplossingen die korter of optimaler zijn. | Selectors zijn te vaag of te specifiek gedefinieerd, waardoor stijlregels te vaak overschreven moeten worden. Selectors worden samengevoegd waar nodig. | Selectors zijn correct en voldoende specifiek gedefinieerd. Selectors worden onvoldoende samengevoegd waar nodig. | Selectors zijn onvoldoende uitgewerkt. |
| Er werd gekozen voor de correcte stijlregels met de juiste waardes en eenheden. Je gebruikt relatieve eenheden (em, rem, ...) en custom properties (variabelen) waar nodig. | Er werd gekozen voor de correcte stijlregels met de juiste waardes en eenheden. Je gebruikt relatieve eenheden (em, rem, ...) en custom properties (variabelen) waar nodig. Er zijn echter duidelijk oplossingen die korter of optimaler zijn. | Er werd gekozen voor de correcte stijlregels met de juiste waardes en eenheden. Je gebruikt custom properties (variabelen) waar nodig. Je maakt onvoldoende gebruik van relatieve eenheden. | Er werd gekozen voor de correcte stijlregels met de juiste waardes en eenheden. Je maakt onvoldoende gebruik van relatieve eenheden (em, rem, ...) en custom properties (variabelen). | Je stijlregels zijn onvoldoende uitgewerkt of er werd te vaak gekozen voor verkeerde stijlregels, waardes of eenheden. |

## Statische Websites

| **A** | **B** | **C** | **D** | **E** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Layout, ruimte en interactie zijn correct geïmplementeerd. De website is responsive en Mobile First ontwikkeld. Stijlregels zijn duidelijk en overzichtelijk verzameld in externe stylesheets. | Layout, ruimte en interactie zijn correct geïmplementeerd. De website is responsive en Mobile First ontwikkeld. Stijlregels zijn duidelijk en overzichtelijk verzameld in externe stylesheets. Er zijn echter duidelijk oplossingen die korter of optimaler zijn. | De interactie op jouw website is onvoldoende geïmplementeerd. Layout en ruimte zijn correct. De website is responsive en Mobile First ontwikkeld. Stijlregels zijn duidelijk en overzichtelijk verzameld in externe stylesheets. | Ruimte en interactie zijn onvoldoende geïmplementeerd. De website is onvoldoende responsive. Je layout werkt en je hebt de website ontwikkeld volgens het Mobile First principe. | Layout, ruimte en interactie zijn onvoldoende geïmplementeerd. De website is niet responsive. Er werd niet gewerkt volgens het Mobile First principe. |

## Markup

| **A** | **B** | **C** | **D** | **E** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Elementen worden correct genest. Elk element bestaat uit de juiste openings- en sluitingstag. Elementen zijn voorzien van de vereiste attributen en elk attribute is ingevuld met een correcte waarde. Bronnen zijn lokaal opgeslagen. | Elementen worden correct genest. Elk element bestaat uit de juiste openings- en sluitingstag. Elementen zijn voorzien van de vereiste attributen. Attributes bevatten een foutieve waarde. Bronnen zijn lokaal opgeslagen. | Elementen worden correct genest. Elk element bestaat uit de juiste openings- en sluitingstag. Elementen zijn niet voorzien van de vereiste attributen. Attributes bevatten een foutieve waarde. Bronnen zijn lokaal opgeslagen. | Elementen worden niet correct genest. Elk element bestaat uit de juiste openings- en sluitingstag. Elementen zijn niet voorzien van de vereiste attributen. Attributes bevatten een foutieve waarde. Externe bronnen worden gebruikt, waar interne bronnen een betere oplossing zijn. | Elementen worden niet correct genest. Elementen missen de juiste openings- of sluitingstag. Attributen werden niet correct gebruikt. Er zijn te weinig elementen aanwezig om de inhoud correct over te brengen. |
| De semantisch juiste elementen werden gebruikt. De id's en classes van elementen zijn ingevuld waar nodig en verbeteren de semantiek. Elementen zijn onderverdeeld in grotere en kleinere elementen, en er is gekozen voor een optimale oplossing. | De semantisch juiste elementen werden gebruikt. De id's en classes van elementen zijn ingevuld waar nodig en verbeteren de semantiek. Elementen zijn onderverdeeld in grotere en kleinere elementen. Er zijn echter betere oplossingen die je had kunnen bedenken en gebruiken. | De semantisch juiste elementen werden niet altijd gebruikt. De id's en classes van elementen zijn ingevuld waar nodig en verbeteren de semantiek. Elementen zijn onderverdeeld in grotere en kleinere elementen. | De semantisch juiste elementen werden gebruikt. De id's en classes van elementen zijn niet ingevuld waar nodig en verbeteren de semantiek onvoldoende. Elementen zijn onderverdeeld in grotere en kleinere elementen. | De semantisch juiste elementen werden niet of verkeerd gebruikt. De id's en classes zijn onvoldoende ingevuld. Elementen zijn onvoldoende onderverdeeld in grotere en kleinere elementen. |

Waarom gebruikt je een article bij begin van elke pagina.

* Beter een sectie want article is vooral van de content

# Rapportcommentaar juni:

Je hebt mooie dingen verwezenlijkt dit schooljaar en al redelijk leren coderen. Semantisch kan je mark-up nog een beetje beter zodat het achteraf makkelijk wordt om je CCS-styling toe te passen en aanpassingen te doen. In je styling wordt nog veel herhaald en houd je het niet simpel waar het kan. Je bent niet begonnen met het mobile first principe. Als je dat leert doen wordt het makkelijker om je website responsiever te maken. Ga sneller op zoek op het internet wanneer je op een probleem botst om het op te lossen. Van al die tips ga je veel sneller leren coderen.

Op je sterke mondelinge verdediging van je project ben je erin geslaagd een hogere letter te scoren. Proficiat!