Rode Draad: Massamedia

MVE

Fioretti College

# [http://www.deknollentrekkers.nl/wp-content/uploads/media01.jpg](http://www.google.nl/url?sa=i&rct=j&q=&esrc=s&source=images&cd=&cad=rja&uact=8&ved=0ahUKEwiHjY_k_qvKAhVB3A4KHRGuBa4QjRwIBw&url=http://www.deknollentrekkers.nl/media&psig=AFQjCNFmRVp5DhV_tlAJptDAkIP6UC5Rqw&ust=1452953241259332)

Inhoudsopgave

[0](#_Toc443576349)

[Inleiding 3](#_Toc443576350)

[Planning en toetsing 3](#_Toc443576351)

[Hoe maak ik de rode draad-opdracht? 3](#_Toc443576352)

[Beoordeling 4](#_Toc443576353)

[Keuze-opdrachten 4](#_Toc443576354)

[Eisen van de opdracht 4](#_Toc443576355)

[Basisopdrachten 5](#_Toc443576356)

[1) Begrippenlijst 5](#_Toc443576357)

[2) Samenvatting 5](#_Toc443576358)

[3) ICT-basisopdrachten 5](#_Toc443576359)

[Maatschappelijk probleem 7](#_Toc443576360)

[Keuze-opdrachten 9](#_Toc443576361)

[Waar kun je de keuze-opdrachten vinden? 9](#_Toc443576362)

[Mind Map: 9](#_Toc443576363)

[Memory: 9](#_Toc443576364)

[Verboden woord: 10](#_Toc443576365)

[ICT-opdracht: 10](#_Toc443576366)

[Striptekeningen: 10](#_Toc443576367)

[Beoordelingsformulier Rode Draad 12](#_Toc443576368)

[Toelichting beoordelingsformulier: 12](#_Toc443576369)

# Inleiding

De Rode Draad-opdrachten zijn ervoor om wat je geleerd hebt meteen toe te passen.Voor elk thema maak je een Rode Draad-opdracht, die sluit aan bij het thema dat behandeld wordt.

Elke Rode Draad is opgebouwd uit de volgende type opdrachten:

1. Basisopdrachten
   1. Begrippenlijst
   2. Samenvatting
   3. ICT-opdrachten
2. Maatschappelijk probleem
3. Keuze-opdrachten

## Planning en toetsing

Je hoort van je docent wanneer de Rode Draad-opdracht ingeleverd moet worden. Ook krijg je te horen hoeveel lessen je op school hieraan mag besteden en wat je thuis moet doen. De Rode Draad-opdracht is een verplicht onderdeel van je PTA. Het cijfer dat je hiervoor haalt telt mee en verandert door het jaar heen. Na iedere Rode Draad-opdracht wordt het gemiddelde van dit PTA-onderdeel dus opnieuw berekend.

## Hoe maak ik de rode draad-opdracht?

De opdracht vind je in magister onder ‘ELO’🡪 ‘Opdrachten’. Daarbij vermeldt jouw docent wanneer de opdracht uiterlijk klaar moet zijn. De verschillende onderdelen (die hierboven zijn genoemd) kun je alleen maken of met iemand anders. Op jouw beoordelingsformulier moet je goed aangeven met wie je dan samen hebt gewerkt. Per onderdeel staat beschreven met hoeveel anderen je de opdracht mag maken.

De samenvattingen en begrippenlijsten schrijf je met de hand (en maakt er een foto van), de andere opdrachten maak je op de computer en maak je een verslag van. Waar je op beoordeeld wordt staat achterin het opdrachtenboekje. De keuze-opdrachten kun je niet (altijd) digitaal inleveren. Dit laat je dan ook in de les aftekenen door jouw docent.

Je maakt eerst de basisopdrachten, vervolgens de maatschappelijke analyse en als laatste maak je een keuze uit de keuze-opdrachten.

## Beoordeling

Bij deze opdracht hoort een beoordelingsschema dat de docent gebruikt om je opdracht te beoordelen. Voor jou is het een handige checklist en een manier om na de beoordeling van de docent te zien wat goed ging en wat misschien wat minder goed ging.

Als de opdracht niet tijdig wordt ingeleverd, krijg je een officiële brief naar huis. Je hebt dan nog een kans om de opdracht in te leveren. Lever je het niet in op de datum die in de brief staat, dan krijg je een 1 voor de opdracht.

Als je onderdelen van de opdracht overneemt van iemand anders of simpelweg teksten knipt en plakt van het internet, dan krijg je ook een 1.

## Keuze-opdrachten

Bij de keuze-opdrachten mag je een keuze maken welke opdracht(en) je gaat maken. Ook hier staat weer per opdracht aangegeven met hoeveel leerlingen je mag samenwerken of juist dat je alleen moet werken. De keuze-opdrachten kun je vinden op de wikiwijs die voor de Rode Draad-opdrachten gemaakt is. Je kunt naar de site met de laptop of met jouw mobiel. Hiervoor heb je een QR-code app nodig om de QR-code te kunnen scannen. Dan heb je de opdracht op jouw mobiel staan.

Wikiwijs: <http://maken.wikiwijs.nl/64239/Maatschappijleer_1#!page-1387879>

## Eisen van de opdracht

Je levert uiterlijk op de vastgestelde datum een verslag in welke bestaat uit de volgende onderdelen:

* Voorpagina met naam/namen en klas
* Inhoudsopgave
* Inleiding (wat heb je gedaan, waar gaat de opdracht over, maak de lezer enthousiast)
* ICT-basisopdrachten (score)
* Maatschappelijke analyse
* Conclusie (wat vond je van de opdracht, wat heb jij geleerd, wat ging goed, wat ging minder goed, wat ga je de volgende keer anders doen)

**De begrippenlijst en samenvatting lever je geschreven in bij de docent als je de toets gaat maken.**

# Basisopdrachten

De Basisopdrachten vind je in elke Rode Draad terug. Dit zijn opdrachten die je als eerste maakt, omdat dit de basis is voor de volgende opdrachten. Je werkt de opdrachten digitaal uit.

## Begrippenlijst

Je gaat een begrippenlijst maken van het thema “Massamedia”. Alle dikgedrukte woorden in je lestekst moeten in je begrippenlijst terug komen.   
**Let op: het is niet de bedoeling dat je de tekst letterlijk uit jouw boek/ werkboek overneemt. Beschrijf het in eigen woorden!**

Samenwerkingsvorm: alleen

## Samenvatting

Je gaat een samenvatting maken van het thema “Massamedia”. **Let op: het is niet de bedoeling dat je de tekst letterlijk uit jouw boek/ werkboek overneemt. Beschrijf het in eigen woorden!**

Samenwerkingsvorm: alleen

## ICT-basisopdrachten

Je gaat ICT-opdrachten maken die horen bij het thema. Hieronder vind je een schema dat je overneemt in jouw eigen verslag. Hierin geef je aan wat jouw score is per opdracht. Bekijk het schema goed voordat je de opdrachten gaat maken, **je hoeft niet altijd alle opdrachten te maken. Dit staat vermeld in het schema.**

Samenwerkingsvorm: alleen

1. Ga naar: [www.themasvmbo.nl](http://www.themasvmbo.nl)
2. Klik op: “Heb je een gebruikersnaam en wachtwoord, klik dan hier”
3. Inlognaam: **vmbo**   
   Wachtwoord: **essener2016**
4. Klik op het juist thema (het paarse bolletje).

z.o.z.

|  |  |
| --- | --- |
| **Opdracht: “Massamedia** | **Score** |
|  |  |
| 1.1 |  |
| 1.2 |  |
| 1.3 |  |
| 1.4 |  |
| 2.1 |  |
| 2.2 |  |
| 2.3 |  |
| 2.4 |  |
| 2.5 |  |
| 2.6 |  |
| 2.7 |  |
| 3.1 |  |
| 3.2 |  |
| 3.3 |  |
| 4.1 |  |
| 4.2 |  |
| 4.3 |  |
| 4.4 |  |
| 5.1 |  |
| 5.2 |  |
| 5.3 |  |
| 6.1 |  |
| 6.2 |  |
| 7.1 |  |
| 7.2 |  |
| 7.3 |  |
| 7.4 |  |
| 7.5 |  |

**Aan het onderdeel…….., moet ik nog extra aandacht besteden. Dit ga ik doen door:……………………………………………………………………………………………**

# Maatschappelijk probleem

Bij Maatschappijleer leer je hoe de Nederlandse samenleving in elkaar zit. Daar horen ook problemen bij; Maatschappelijke problemen. Bij Maatschappijleer onderzoek je die problemen om ze beter te kunnen begrijpen en om er een mening over te kunnen vormen.

Samenwerkingsvorm: 1 tot 4 leerlingen

Je gaat voor onderstaand artikel “**Leuk, handig en hartstikke verslavend**” de volgende vragen beantwoorden. Met deze vragen ga je het probleem analyseren.

1. Lees het artikel.
2. Wat is het probleem?
3. Wie zijn er betrokken bij het probleem? (je kunt waarschijnlijk niet iedereen benoemen, maar bedenk zoveel mogelijk mensen/ bedrijven etc.)
4. Wat zijn de oorzaken van het probleem?
5. Welke waarden, normen en belangen botsen met elkaar?
6. Welke meningen kun je bedenken?
7. Heeft de overheid een rol bij dit probleem? (om het op te lossen bijvoorbeeld)
8. Wat zijn mogelijke oplossingen voor dit probleem? (Zijn er wel oplossingen?)
9. Wat zijn voor- en nadelen van die oplossingen?
10. Wie of wat spelen een rol bij die oplossingen? (moet de overheid helpen of ouders? Etc.)
11. Was het probleem er vroeger ook?
12. Is het probleem ook in andere landen aanwezig?
13. Wat is volgens jou de beste oplossing en waarom?

**Leuk, handig en hartstikke verslavend**

**Sociale media De helft van de jongeren zegt dat sociale media een negatieve invloed hebben op hun leven. Meisjes noemen zichzelf vaker verslaafd dan jongens**.

Ze gaan beroerder slapen. Kunnen zich minder goed concentreren. Ze presteren slechter op school.

Bijna de helft (47 procent) van de middelbare scholieren (12 tot 18 jaar) zegt dat sociale media een negatieve invloed hebben op een of meerdere onderdelen van hun leven. Meisjes hebben er vaker last van dan jongens. Daar zit ook de grootste groep die zichzelf verslaafd noemt: bijna een kwart van de meisjes kan niet zonder WhatsApp, Facebook of Instagram.

Eerst hun gebruik: vrijwel alle jongeren gebruiken sociale media (99 procent). De meerderheid (51 procent) 1 tot 3 uur per dag, 8 procent dagelijks vijf uur of langer. Om de voor de hand liggende redenen (lol, contact houden), maar, zegt driekwart, ze zitten er ook tegen de verveling. En nog een reden: om te kijken wat anderen doen (62 procent).

Interessanter nog dan hun motivatie is het belang dat ze aan die diensten hechten. Jongeren vinden het vervelend om ergens te zijn waar ze niet online kunnen (34 procent), ze krijgen een goed gevoel als anderen hun posts liken, retweeten of sharen (61 procent) en van het hebben van veel contacten (39 procent). De verschillen tussen jongens en meisjes zijn groot: meisjes besteden er (veel) meer tijd aan.

Peter Kerkhof, hoogleraar sociale media aan de VU, weet dat er een studie is naar het effect van sociale media op schoolprestaties. De uitkomst – niet heel verrassend – bevestigt het gevoel van de jongeren uit het CBS-rapport. „Wanneer je tijdens het leren en tijdens huiswerk maken een telefoon gebruikt, heeft dat een negatief effect op je prestaties.”

„En dat meisjes er meer uren doorbrengen, vaker negatieve effecten ervaren en zichzelf vaker verslaafd noemen dan jongens? Ze gebruiken sociale media anders, zegt Kerkhof – dat kán een verklaring zijn. „Meisjes gebruiken sociale media om contact te onderhouden met vriendinnen. Jongens als entertainment. YouTube-filmpjes kijken. Dat is minder storend, minder afleidend dan wanneer er steeds nieuwe berichten binnenkomen.”

***Naar; Volkskrant 20 november 2015***

# Keuze-opdrachten

Als laatste maak je een keuze uit de keuze-opdrachten. Voor deze Rode Draad hoef je maar **één keuze-opdracht** te kiezen. Door de basisopdrachten beheers je nu, als het goed is, de begrippen goed. Vervolgens heb je een maatschappelijk probleem bekeken. Hierin heb je enkele begrippen uit het hoofdstuk gebruikt, maar vooral een probleem vanuit verschillende standpunten bekeken en uiteindelijk een eigen mening gegeven over het probleem.

De keuze-opdrachten zijn ervoor bedoeld om je, op een andere manier, voor te bereiden op jouw proefwerk.

## Waar kun je de keuze-opdrachten vinden?

De opdrachten kun je vinden op de wikiwijs: <http://maken.wikiwijs.nl/64239/Maatschappijleer_1#!page-1387879>

Bij de opdrachten: “Memory” en “Verboden woord”, vraag je aan jouw docent de opdracht.

**Kies één keuze-opdracht uit. Geef dit door aan jouw docent. Jouw houding wordt beoordeeld tijdens de uitvoering van de opdracht(en).**

## Mind Map:

Hier maak je, voor jou, een helder overzicht van de belangrijkste begrippen in het hoofdstuk en hoe die begrippen zich tot elkaar verhouden. De kunst is om elkaar duidelijk uit te leggen waarom die begrippen bij elkaar horen of waarom ze juist tegenover elkaar moeten staan.

Samenwerkingsvorm: alleen of in 2-tallen.

## Memory:

Zoek het juiste begrip en de juiste uitleg bij elkaar. Samenvattingen, begrippenlijsten, boeken en werkboeken zijn niet toegestaan tijdens het spel. Wie wint er bij het spel? Een andere manier om de begrippen te leren!

Samenwerkingsvorm: 1 tot 4 leerlingen.

## 

## 

## Verboden woord:

Leg de begrippen in je eigen woorden uit, waarbij je de verboden woorden niet mag gebruiken. Kun jij ervoor zorgen dat de ander het juiste begrip raadt door jouw omschrijving?  
  
Samenwerkingsvorm: 1 tot 4 leerlingen.

## ICT-opdracht:

Wil je graag op een andere manier jouw kennis toetsen, dan kan dit via de ICT-opdrachten. Volg de onderstaande stappen:

1. Ga naar: [www.themasvmbo.nl](http://www.themasvmbo.nl)
2. Klik op: “Heb je een gebruikersnaam en wachtwoord, klik dan hier”
3. Vraag de inlognaam en het wachtwoord aan de docent.
4. Klik op het juiste thema

Maak de opdrachten:   
- “Juist of onjuist”  
- “Begrippenpuzzell”  
- “Proeftoets”

Samenwerkingsvorm: alleen.

## Striptekeningen:

Maak of vind een striptekening die past bij het thema dat behandeld wordt. Daarbij leg je uit waarom de striptekening bij het thema past met de begrippen uit het hoofdstuk. Striptekeningen worden vaak gemaakt over dingen die op dat moment in het nieuws zijn. Probeer de link tussen de begrippen en te maken. Een mooie oefening om te kijken of je de begrippen begrijpt.

Samenwerkingsvorm: alleen (online een prent vinden/ zelf ontwerpen) of in 2-tallen (zelf een prent ontwerpen).

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Verslageisen:** | | | | **Beoordeling docent** |
| * Voorpagina met naam/ namen en klas; * Inhoudsopgave; * Inleiding; * Begrippenlijst; * Samenvatting; * ICT-basisopdrachten; * Maatschappelijke analyse; * Conclusie. | | | | O V G |
| **Onderdeel** | **Gemaakt op** | **Samenw. vorm** | **Samengewerkt met** | **Beoordeling docent** |
| **Basisopdracht:**  Begrippenlijst |  | Alleen |  | O V G |
| **Basisopdracht:**  Samenvatting |  | Alleen |  | O V G |
| **Basisopdracht:**  ICT-basisopdrachten |  | Alleen |  | O V G |
| **Maatschappelijk** |  | 1-4 |  | O V G |
| **Keuze-opdracht:** |  | Zie keuze-opdracht |  | O V G |
| **Werkhouding: Algemeen** |  |  |  | O V G  X2 |
| **Werkhouding:**  **Keuze-opdracht** |  |  |  | O V G  X2 |
| **Opmerking docent:**  Aantal behaalde punten/ 10 | | | | Cijfer: |
|  |

# Beoordelingsformulier Rode Draad

## Toelichting beoordelingsformulier:

1. Elke leerling wordt individueel beoordeeld.
2. O=4 V=6 G=8
3. Er kan ook met + en – gewerkt worden bij de beoordelingen. Dat wil zeggen -1 of +1 bij het getal dat hoort bij O, V of G.
4. Per onderdeel wordt bekeken wat er gescoord is door de leerling.
5. Voor de verslageisen kan de leerling één beoordeling scoren. Dit zijn de minimale eisen van het verslag.
6. De werkhouding wordt beoordeeld. De werkhouding wordt bij twee verschillende onderdelen beoordeeld, én wordt extra (x2) meegeteld in de totale beoordeling.
7. Fraude, in welke vorm dan ook, wordt beoordeeld met een 1.
8. Het uiteindelijke cijfer wordt beoordeeld door alle beoordelingen bij elkaar op te tellen en vervolgens te delen door 10.