

Aan de ouder(s)/verzorger(s) en leerlingen
van havo 3 locatie Vinkeveen

Vinkeveen, 28 september 2017

Betreft: beroependagen; ons kenmerk 20170929-364

Aan de ouder(s)/verzorger(s) en leerlingen,

In de aanloop naar de bovenbouw zullen de leerlingen uit havo 3 dit jaar hun profiel en bijbehorend vakkenpakket moeten kiezen. Omdat vervolgopleidingen eisen stellen aan het profiel of vakken is het nodig dat er vooraf goed nagedacht wordt over deze keuze. Daarom wordt er veel aandacht besteed aan LoopbaanOriëntatie en Begeleiding (LOB).

Vanwege de positieve ervaringen uit de voorgaande schooljaren zullen alle havo 3 leerlingen meedoen aan een beroepenstage. Deze beroependagen zijn een onderdeel van LOB waarbij een leerling individueel twee dagen gaat meelopen met een beroepsbeoefenaar van zijn of haar keuze. De dagen vallen in de projectweek.

Voor de beroependagen zijn dit jaar maandag 6 en donderdag 9 november ingepland. (In de projectweek zijn de leerlingen op dinsdag en woensdag in Ieper en Lille.) Op vrijdag kan vervolgens thuis gewerkt worden aan de opdrachten die voortkomen uit de projectweek en de beroependagen.

Het doel van de beroependagen is dat de leerling zich kan laten informeren over de capaciteiten en vaardigheden die het uitoefenen van dit beroep vereist, welke studie een goede voorbereiding op het beroep is en kan ervaren of dit beroep aansluit bij de interesses van de leerling. Het is daarom van belang om bij het 'zoeken naar een beroep' aan te sluiten bij de beroepsinteresse om een zo hoog mogelijk rendement uit deze dag te halen.

Voorafgaand aan de beroependagen mailt of geeft de leerling een begeleidende brief van het VLC aan de stagebegeleider. Tijdens de dag worden aantekeningen bijgehouden en na afloop wordt een verslag geschreven. De leerlingen horen hier meer over tijdens de lessen decanaat, maar ook op Magister zal dit terug te vinden zijn. Hoe de dagen verder ingevuld worden, hangt uiteraard af van het soort werk dat de begeleider van de leerling heeft en de afspraken die de leerling hierover kan maken. Voorwaarde is dat deze dagen niet onder begeleiding van de ouders worden ingevuld.

Werkwijze voor de organisatie van de beroependagen:

- Elke leerling zoekt een begeleider in de beroepsrichting die hem / haar interesseert;
- Op Magister (ELO) wordt een opdracht klaargezet met daarin:
 - deze informatiebrief met invulstrook;
 - de begeleidende brief van het VLC en;
 - de opdracht voor het verslag;
- **Uiterlijk 13 oktober** levert de leerling de invulstrook met de gegevens van de begeleider in bij de mentor;
- **Uiterlijk 27 oktober** mailt de leerling de begeleidende brief van school naar de begeleider. De mentor geeft hiervoor gelegenheid in de decaanles. In deze brief staat onder meer vermeld hoe een leerling op deze dag verzekerd is;
- ieder zorgt ervoor dat duidelijk is hoe laat je verwacht wordt en waar je verwacht wordt;
- Na de beroependagen wordt een verslag ingeleverd. Dit staat duidelijk omschreven in de opdracht. Het moet uiterlijk **vrijdagavond 10 november** digitaal via Magister worden ingeleverd.
- Het VLC geeft geen andere dagen vrij. Een leerling die niet op 8 en 9 november terecht kan, mag zijn beroepenstage ook in de herfstvakantie plannen of in een voorafgaand weekend. Op de ingeplande dagen is hij/zij dan vrij;
- Het is mogelijk om vrijdag 10 november in te zetten als beroependag (mocht de begeleider op 8 of 9 november niet kunnen), mits het inleveren van de opdrachten daardoor niet in het gedrang komt.
- Eventueel is het mogelijk om bij twee verschillende bedrijven stage te lopen;

Ik hoop dat dit mooie, leerzame en leuke dagen mogen zijn voor de leerlingen!

Met vriendelijke groet,
VeenLanden College

Mevrouw R.A.H. Fengler,
decaan VeenLanden College

Invulstrook voor de beroependagen op 6 en 9 november (**niet** onder begeleiding van vader of moeder, wel evt. in het bedrijf van vader of moeder).
Inleveren **uiterlijk 13 oktober** bij de mentor.

Naam leerling:Klas.....

Naam begeleider:

Beroep begeleider:

Telefoon bedrijf/begeleider.....

Naam bedrijf:

E-mail bedrijf: