

Vreemde opmaak of geen afbeeldingen? [Bekijk de online versie.](#)



SMC Nieuws 28 september 2016

Sint→Maartens
college



- [Jaaragenda](#)
- [Een vernieuwd vwo: Wetenschappelijke Vorming leerjaar 1](#)
- [Besluit liquidatie Stichting Gespreide Betaling](#)
- [Facturering van ouderbijdrage e.d.](#)
- [Jaarlijkse MEET & GREET voor leerlingen havo 5 met studenten van Zuyd Hogeschool](#)
- [Grensmaasexcursie 2e klassen](#)

Jaaragenda

Op onze website vindt u [de jaaragenda](#).

Een vernieuwd vwo: Wetenschappelijke Vorming leerjaar 1

Vorige week berichtten we over de start van het vernieuwd vwo op het Sint-Maartenscollege en het Porta Mosana College. 300 Brugklassers, 100 aan de Noormannensingel en 200 aan de Oude Molenweg, begonnen aan één van de vier vwo-opleidingen: atheneum, atheneum-tto, gymnasium en gymnasium-tto.

De komende weken zullen we diverse aspecten van deze onderwijsvernieuwing in de Nieuwsbrieven voor ouders en leerlingen nader toelichten. Deze week Wetenschappelijke Vorming.

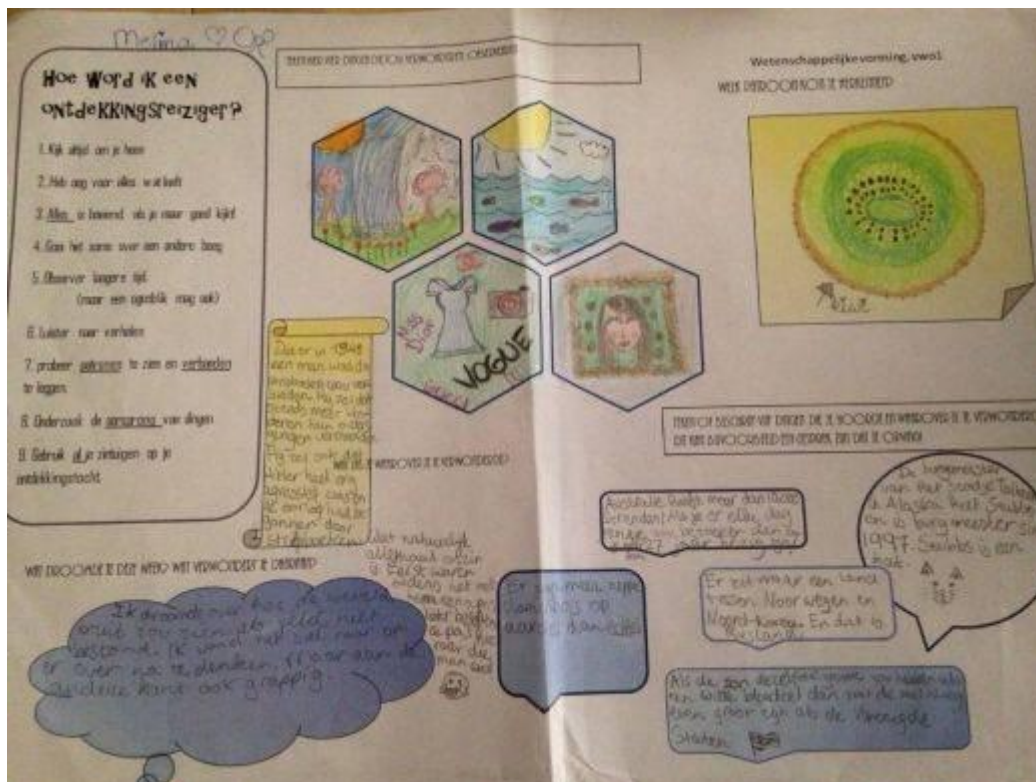
Vwo staat voor Voorbereidend Wetenschappelijk Onderwijs. Je wordt dus voorbereid op het wetenschappelijk onderwijs, dat aan universiteiten en hogescholen wordt georganiseerd. Of je nu geneeskunde, rechten, economie of psychologie gaat studeren, al deze opleidingen noemen we 'wetenschappelijk'. Maar wat betekent dat eigenlijk?

Iemand die wetenschappelijk denkt, beheerst in de eerste plaats bepaalde *vaardigheden*. Of je nu arts, bioloog of advocaat wilt worden, het is belangrijk dat je correct logisch kunt redeneren en dat je kritisch kunt denken over wat in de media wordt beweerd. Daarnaast moet je in staat zijn om in boeken en op internet snel betrouwbare informatie te zoeken. Maar een goede wetenschapper denkt niet alleen volgens het boekje; hij kan ook op een creatieve manier buiten de lijntjes kleuren. Tot slot moet een wetenschapper ook een ethische houding bezitten: hij kan goed samenwerken en hij weet hoe hij moet omgaan met sociale en culturele verschillen. Wetenschappelijke Vorming heeft tot doel om in samenwerking met andere vakken bovengenoemde vaardigheden te ontwikkelen.

Wetenschappelijk denken betekent niet alleen dat je bepaalde vaardigheden beheerst. Een goede wetenschapper herken je ook aan *algemene ontwikkeling*. Hij heeft kennis van allerlei maatschappelijke en culturele vraagstukken, die niet per se iets met zijn vakgebied te maken hebben. Hij ziet als het ware het "bredere plaatje". Wetenschappelijke Vorming wil ook bijdragen aan deze algemene ontwikkeling. Vanaf klas 1 tot en met klas 3 wordt elke periode een ander thema behandeld: wetenschap, geluk, duurzaamheid, muziek, gelijkheid, techniek, schoonheid, culturele identiteit, de oorsprong van heelal en mens, gezondheid, taal en communicatie en zingeving.

Kortom: Wetenschappelijke Vorming besteedt aandacht aan de W in het vwo. Bij de andere vakken duik je in de diepte, maar binnen Wetenschappelijke Vorming bekijken we wat al die vakken met elkaar verbindt.

Bij wijze van voorbeeld presenteren we in bijgaande foto een werkblad dat in de eerste weken van de brugklas wordt gebruikt. Tijdens die eerste lessen hebben we het over "verwondering", aangezien deze houding de basis is van elke vorm van wetenschap.



Besluit liquidatie Stichting Gespreide Betaling

Als u als ouder/verzorger voor een leerling deelneemt aan de gespreide betaling is het u waarschijnlijk opgevallen dat er begin september van uw bankrekening geen termijnbedrag is geïncasseerd door de Stichting Gespreide Betaling Sint-Maartenscollege (SGB).

Dit komt omdat het voltallige bestuur van de SGB in haar vergadering van 19 januari 2016 het unanieme besluit heeft genomen om de Stichting op te gaan heffen. Redenen hiervoor zijn onder andere:

- Administratiekosten moeten door een steeds kleiner aantal deelnemers aan de gespreide betaling worden opgebracht
- Gespreide betaling van dure schoolboeken en laptops zijn vervallen
- Het aantal leerlingen op het SMC en dus ook het aantal potentiële deelnemers daalt
- LVO biedt de ouders/verzorgers mogelijkheid tot termijnbetaling per schooljaar.

Daarom heeft de SGB niet deelgenomen aan de Open Dag van het SMC voor het schooljaar 2016-2017 en zijn er geen nieuwe deelnemers meer bijgekomen.

De leden van de Centrale Ouderraad (COR), waaruit in 2001 de SGB is voortgekomen, betreuren enerzijds deze beslissing van de SGB: een onderscheidend fenomeen ten opzichte van andere middelbare scholen met in de loop der jaren duizenden tevreden deelnemers, maar de leden hebben anderzijds begrip voor de argumenten van de SGB die zijn ingegeven door realiteit en praktijk.

Vóór half oktober wordt aan de oud-deelnemers die aan het eind van het schooljaar 2015-2016 het SMC hebben verlaten hun batig saldo terugbetaald.

In oktober/november 2016 wordt aan LVO voor de huidige deelnemers de factuur van de schoolnota 2016-2017 van het SMC, voor zover het saldo toereikend is, voldaan.

Als het opgebouwde spaarsaldo niet toereikend is zal LVO het restant rechtstreeks vorderen van de ouders/verzorgers.

Vervolgens wordt aansluitend in de loop van dit schooljaar 2016-2017 door de SGB afgerekend met de bestaande deelnemers: deze ontvangen dan hun nog resterende spaarsaldo terug.

Het jaarlijkse overzicht dat iedere deelnemer aan de gespreide betaling normaal aan het eind van de zomervakantie ontving, wordt daarom pas per post toegestuurd als alle transacties en boekingen ten laste en ten gunste van de deelnemers zijn uitgevoerd.

Als U nog vragen heeft neem dan contact op met de voorzitter van het bestuur, de heer Dirk Mulders, bereikbaar via hjjw.mulders@telfort.nl

Facturering van ouderbijdrage e.d.

De school waar uw kind op zit maakt deel uit van LVO Cluster Maastricht. Voor de facturatie van o.a. de jaarlijkse ouderbijdrage, maakt LVO gebruik van een digitaal systeem, WIS Collect. In dit systeem communiceert LVO met u over financiële aangelegenheden via uw email-adres. U ontvangt in principe geen informatie via de post.

Facturatie ouderbijdrage

LVO stuurt u in de eerste week van oktober een email met informatie en een veilige

link. Als u de link volgt komt u bij het keuzeformulier specifiek voor uw kind. Hier kunt u aangeven waar u gebruik van wilt maken. Tevens kunt u de hieraan verbonden kosten direct zien. Om uw keuze vervolgens door te zetten is het noodzakelijk dat u akkoord gaat met de 'overeenkomst vrijwillige ouderbijdrage' door middel van het zetten van een vink (de bedoelde overeenkomst is via een link in WIS Collect te raadplegen). Vervolgens kunt u aangeven of u de ouderbijdrage in termijnen wilt betalen en kunt u een betaalwijze kiezen. U ontvangt de factuur in PDF in uw mailbox.

Indien u kiest voor betaling in termijnen ontvangt u enkele dagen vóór het vervallen van een termijn automatisch een email ter herinnering.

Stichting Gespreide Betaling deelnemers

Indien u lid bent van de Stichting Gespreide Betaling (SGB), zal de SGB ook dit schooljaar de schoolnota voor u voldoen. Om het voor ons mogelijk te maken uw factuur door te belasten aan de Stichting dient u hiervoor wel de betaalwijze "overboeking" te kiezen.

Omdat LVO de facturen per e-mail aan u verstuurt, is het van belang dat u een wijziging in uw emailadres direct doorgeeft aan de leerling administratie of (indien mogelijk) aanpast in Magister.

Jaarlijkse MEET & GREET voor leerlingen havo 5 met studenten van Zuyd Hogeschool

Datum: dinsdag 4 oktober 2016

Tijd: 08.30 – 12.20 uur

Locatie: AULA

Zoals u heeft kunnen lezen in de jaarplanning staat op dinsdagochtend 4 oktober, de jaarlijkse "Meet & Greet" voor havo 5 met studenten van Zuyd Hogeschool weer op het LOB programma.

Het doel van deze Meet & Greet sessies, is het in persoonlijk contact brengen van leerlingen met zittende studenten en zo een brug te slaan in de verbetering van de aansluiting van havo naar hbo. Daarnaast worden de examenleerlingen aan het begin van het examenjaar nog eens "op scherp gezet" met betrekking tot verdiepende activiteiten naar de uiteindelijke studiekeuze.

De studenten vertellen uit eigen ervaring hoe zij de overstap naar het hbo en naar

Zuyd Hogeschool hebben ervaren. Met behulp van een vijftal thema's zullen de studenten hun bevindingen in het hbo met onze leerlingen bespreken.

De "Meet & Greet" vindt plaats in de boven aula, verdeeld over twee sessies.

Sessie 1	tijd	Klas	Meet&Greet	Les
1e en 2e uur	08.30-10.10 u	H5A (hele klas)	X	3e en 4e uur
1e en 2e uur	08.30-10.10 u	H5B (t/m Fernao Kochen in het alfabet)	X	3e en 4e uur
Sessie 2				
3e en 4e uur	10.30-12.10 u	H5B (vanaf Jarmo Lamkin in het alfabet)	X	1e en 2e uur
3e en 4e uur	10.30-12.10 u	H5C (hele klas)	X	1e en 2e uur

De klassen hebben dus gewoon les wanneer ze GEEN Meet & Greet sessie hebben.

Nicole Hoedemakers

(decaan havo)

Grensmaasexcursie 2e klassen

"Aardrijkskunde is buiten".

Met dit gezonde uitgangspunt in het achterhoofd organiseert de sectie aardrijkskunde op 10 en 12 oktober een fietsexcursie langs de Grensmaas voor alle 2^e klassers. Deze excursie sluit mooi aan bij de actuele lesstof over de grote waterprojecten in Nederland, waarvan het Grensmaas-project een goed voorbeeld is. Wat kun je dan beter doen dan zelf ter plekke te gaan kijken en de leerstof aanschouwelijk te maken.

De opgedane kennis moeten de leerlingen in de aansluitende lessen in een powerpoint-presentatie verwerken.

De brief kunt u inzien op [de schoolsite](#) bij de informatie voor ouders bij "uitgaande brieven"

Namens de sectie aardrijkskunde,

P. Hahn en J. Steinbusch



Via dit netwerk mag alleen e-mail worden verzonden op basis van permissie.
Ervaaft u onze e-mailnieuwsbrief als ongewenst, [klik dan hier](#)