

Doetinchem, 30 september 2019

Aan de ouder(-s), verzorger(-s) van  
de leerlingen in Havo-3

Referentie: 2019-275/Dyk/Bnn

Betreft: uitnodiging ouderavond Havo-3

Geachte ouder(-s), verzorger(-s), leerlingen,

Op 2 september zijn we het nieuwe schooljaar begonnen. Inmiddels zijn we weer volop aan het werk en staat de eerste ouderavond gepland. Graag nodigen wij u, samen met uw zoon of dochter, uit voor deze avond op **dinsdag 15 oktober 2019**.

Tijdens deze avond krijgen jullie informatie over de profiel- en vakkenpakketkeuze in het derde leerjaar.

Het programma van deze avond ziet er als volgt uit:

- |                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                       |
|--------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <b>19.00 – 19.30 uur</b> | Voorlichting over de keuzebegeleiding in het derde leerjaar, de profielkeuze en het vakkenpakket door mevrouw Paping, decaan Havo, in de aula                                                                                                                                         |
| <b>Na 19.30 uur</b>      | Bij de receptie kunt u een kopje koffie of thee pakken en meenemen naar het lokaal van de mentor; leerlingen kunnen bij het lokaal wat te drinken pakken; voor ouder(-s), verzorger(-s) is er tijd om informeel kennis te maken met de mentor en met andere ouder(-s), verzorger(-s). |

Wij hopen u, **samen met uw zoon of dochter**, op 15 oktober a.s. te mogen begroeten!

Met vriendelijke groet,  
mede namens de decaan en mentoren Havo-3,

Berthe Lies Dijkstra, afdelingsleider Havo