

Doorstroomregeling leerjaar gymnasium 2 (2023-2024)

De eindrapportage bestaat uit het naar hele cijfers afgeronde voortschrijdend gemiddelde per vak. Het voortschrijdend gemiddelde is een gewogen gemiddelde.

Doorstroom van gymnasium 2 naar gymnasium 3

In het schema is aangegeven aan welke eisen de leerling moet voldoen om te kunnen doorstromen van gymnasium 2 naar gymnasium 3.

Indien een leerling niet aan deze voorwaarden voldoet, wordt de leerling door de mentor ter bespreking ingebracht in de doorstroomvergadering van het onderwijsteam. Mede op basis van het advies van de doorstroomvergadering wordt de leerroute bepaald. De mogelijke leerroutes zijn:

- doorstromen naar een ander niveau;
- niet doorstromen;
- doorverwijzen naar ander onderwijs;
- alsnog doorstromen op hetzelfde niveau.

Bij een besluit anders dan 'niet doorstromen' heeft de mentor van de leerling voorafgaand aan de doorstroomvergadering met de teamleider een doorstroomvoorstel geformuleerd.

De rector is verantwoordelijk voor het genomen besluit.

Doorstroomregeling leerjaar gymnasium 2 (2023-2024)

Om aan de doorstroomregeling te kunnen voldoen moet bij elk vak een beoordeling staan.

Niveau	Doorstromen van gymnasium 2 naar gymnasium 3	Aanvullende eisen
Nederlands	Alle vakken minimaal een 6 of hoger, of; Maximaal één keer een 5 en voor de overige vakken een 6 of hoger.	Een leerling mag hetzelfde leerjaar ten hoogste twee keer doorlopen. Een leerling mag binnen dezelfde afdeling niet in twee opeenvolgende leerjaren doubleren.
Engels		
Wiskunde		
Rekenvaardigheid	Voldaan	
Grieks en Latijn	Maximaal één keer een 5 en voor het andere vak een 6 of hoger.	
Frans, Duits of Spaans (2 van de 3)	Maximaal één keer een 4 en voor de overige vakken 6 of hoger, of;	
Mens en Maatschappij (gs, ak en ec)	Maximaal twee keer een 5 en voor de overige vakken 6 of hoger.	
Mens en Natuur (bi, sk en na)	Voor m&n en m&m minimaal één 6 of hoger en één 5 of hoger.	
Beeldend	Minimaal één keer een V	
Drama		
Sport & Bewegen	Voldaan	
Portfolio activiteiten	Voldaan	