

Overgangsnormen klas 1

Algemene regeling klas 1 en 2

1. Een leerling wordt bevorderd op basis van de overgangsnormen.
2. Het eindcijfer per vak is het gewogen gemiddelde van alle cijfers die gedurende het schooljaar zijn behaald voor dat vak.
3. De beslissing of een leerling wordt bevorderd, wordt genomen op basis van de eindcijfers. Op basis van de lijst van eindcijfers worden drie gegevens bepaald:
 - Het gemiddelde eindcijfer over alle vakken, behalve rekenen
 - Het eindcijfer voor rekenen
 - Het aantal tekorten
4. Het gemiddelde eindcijfer over alle vakken is het rekenkundig gemiddelde van alle niet afgeronde eindcijfers.
5. Voor de berekening van het aantal tekorten worden de eindcijfers per vak afgerond op hele getallen. Vervolgens geldt het cijfer 5 als één tekort, het cijfer 4 als twee tekorten, het cijfer 3 (of lager) geldt als drie tekorten.
6. Als het gemiddelde cijfer van de leerling zich in de discussiemarge bevindt, bepaalt de docentenvergadering op basis van inzicht, werkhouding, gedrag en persoonlijke omstandigheden naar welk niveau een leerling bevorderd wordt.
7. Er wordt drie keer per jaar een rapportage uitgebracht. De rapportages bevatten per vak:
 - Een gemiddelde van de cijfers die per periode behaald zijn
 - Een cumulatief gemiddelde van alle tot dan toe behaalde cijfers

Aan de periodegemiddelden kan men zien of de resultaten in de loop van de tijd constant zijn. Periodegemiddelden hebben geen formele status bij de bevorderingsbeslissing. Alle bovengenoemde cijfers worden berekend met 1 cijfer achter de komma.
8. Na elke rapportage is er gelegenheid tot overleg met de mentor en/of de docenten.
9. Een leerling mag niet twee keer blijven zitten in hetzelfde leerjaar.
10. In gevallen waarin de overgangsnormen niet voorzien, bepaalt de docentenvergadering of een leerling al dan niet kan worden bevorderd.

Amersfoort, september 2023

H 1	gemiddeld eindcijfer		
tekorten	≤ 5,9	6,0 - 7,9	≥ 8,0
0 - 3		H 2	H 2 of HV 2
≥ 4		TL 2 of H 2 of doubleren	

VWO 1	gemiddeld eindcijfer	
tekorten	≤ 5,9	≥ 6,0
0 - 3		V 2
≥ 4		HV 2 of V 2 of doubleren

HV 1	gemiddeld eindcijfer	
tekorten	≤ 5,9	≥ 6,0
0 - 3		H/V 2
≥ 4		H 2 of HV 2 of doubleren

GYM 1	gemiddeld eindcijfer	
tekorten	≤ 5,9	≥ 6,0
0 - 3		G 2
≥ 4		HV 2 of G 2 of doubleren