

BEVORDERINGSNORMEN

Mavo 1 naar Mavo 2

- Bevordering vindt plaats op basis van 8 vakken, namelijk:
 - het combinatiecijfer voor de kunstvakken (2 of 3 vakken)
 - Nederlands
 - Engels
 - Duits
 - Wiskunde/rekenvaardigheden
 - Biologie
 - Mens & Maatschappij – geschiedenis
 - Mens & Maatschappij – aardrijkskunde
- Bij Nederlands, Engels en Wiskunde mag maar één vijf voorkomen.
- Voor de kunstvakken moet minstens een zes behaald worden in het combinatiecijfer.
- ICT moet met minimaal een 6 worden afgesloten.
- Het resultaat van het vak CKO moet met minimaal een 6 worden afgesloten en wordt door middel van een portfolio, meegenomen naar klas 2 en vervolgens naar klas 3 waar het medebepalend is voor het eindresultaat van CKV.
- Tenslotte wordt gekeken naar de tekorten en de som van de niet afgeronde cijfers. Een onvoldoende wordt gezien als een tekort. Een 5 telt als 1 tekort, een 4 telt als 2 tekorten et cetera.
 - De leerling is bevorderd bij 0 t/m 2 tekorten, als de som van de niet afgeronde cijfers die hierboven genoemd staan minimaal 48 is, en als hij voldoet aan de bovengenoemde voorwaarden.
 - Als de som van de niet afgeronde cijfers minimaal 48 is en de leerling heeft 3 tekorten, wordt met het docententeam een eventuele overgang besproken.
 - Heeft de leerling 4 tekorten of is de som van de niet afgeronde cijfers niet toereikend, moet de leerling doubleren* en dus uitstromen naar een andere school.

**Doubleren in de brugklas is op de MEX010 niet mogelijk. Buiten de norm bespreken van een leerling vindt alleen in uitzonderlijke gevallen plaats.*

Tekorten	Minimaal aantal punten	MAVO 2	Bespreken	Doubleren/ uitstroom
0	48	ja		
1	48	ja		
2	48	ja		
3	48		ja	
3	<48			ja
4 of meer				ja

Mavo 2 naar Mavo 3

- Bevordering vindt plaats op basis van 11 vakken, namelijk:
 - het combinatiecijfer voor de kunstvakken (2 of 3 vakken)
 - Nederlands
 - Engels
 - Duits
 - Wiskunde
 - Biologie
 - NASK
 - Mens & Maatschappij – geschiedenis
 - Mens & Maatschappij – aardrijkskunde
 - Economie
 - CKO

- Bij Nederlands en Engels mag maar één vijf voorkomen.
- Voor de kunstvakken moet minstens een zes behaald worden in het combinatiecijfer.
- Voor LO moet minstens een zes behaald worden.
- Het resultaat van het vak CKO wordt, door middel van een portfolio, meegenomen naar klas 3 waar het medebepalend is voor het eindresultaat van CKV.
- Tenslotte wordt gekeken naar de tekorten en de som van de niet afgeronde cijfers. Een onvoldoende wordt gezien als een tekort. Een 5 telt als 1 tekort, een 4 telt als 2 tekorten et cetera.
 - De leerling is bevorderd bij 0 t/m 2 tekorten, als de som van de niet afgeronde cijfers die hierboven genoemd staan minimaal 66 is, en als hij voldoet aan de bovengenoemde voorwaarden.
 - Als de som van de niet afgeronde cijfers minimaal 66 is en de leerling heeft 3 tekorten, wordt met het docententeam een eventuele overgang besproken.
 - Heeft de leerling 4 tekorten of is de som van de niet afgeronde cijfers niet toereikend, moet de leerling doubleren.

Tekorten	Minimaal aantal punten	MAVO 3	Bespreken	Doubleren
0	66	ja		
1	66	ja		
2	66	ja		
3	66		ja	
3	<66			ja
4 of meer				ja

Mavo 3 naar Mavo 4

- Bevordering vindt plaats op basis van 8 vakken, namelijk:
 - het combinatiecijfer voor de kunstvakken (2 of 3 vakken)
 - Nederlands
 - Engels
 - Maatschappijleer
 - 4 profiel/keuzevakken
- Bij Nederlands en Engels mag maar één vijf voorkomen.
- Voor de kunstvakken moet minstens een zes behaald worden in het combinatiecijfer.
- CKV is een handelingsdeel en moet met een voldoende worden afgesloten.
- Tenslotte wordt gekeken naar de tekorten en de som van de niet afgeronde cijfers. Een onvoldoende wordt gezien als een tekort. Een 5 telt als 1 tekort, een 4 telt als 2 tekorten et cetera.
 - De leerling is bevorderd bij 0 t/m 2 tekorten, als de som van de niet afgeronde cijfers die hierboven genoemd staan minimaal 48 is, en als hij voldoet aan de bovengenoemde voorwaarden.
 - Als de som van de niet afgeronde cijfers minimaal 48 is en de leerling heeft 3 tekorten, wordt met het docententeam een eventuele overgang besproken.
 - Heeft de leerling 4 tekorten of is de som van de niet afgeronde cijfers niet toereikend, moet de leerling doubleren.

Tekorten	Minimaal aantal punten	MAVO 4	Bespreken	Doubleren
0	48	ja		
1	48	ja		
2	48	ja		
3	48		ja	
3	<48			ja
4 of meer				ja