



Heterogene brugklassen Melanchthon Schiebroek 2023-2024

Met ingang schooljaar 2023-2024 zal er in de heterogene brugklassen van Melanchthon Schiebroek op een andere manier getoetst en gedetermineerd worden. We willen hier graag uitleggen waarom we dat doen en hoe we dat doen.

Afgelopen schooljaar heeft een werkgroep onderzocht hoe we becijferen en lesgeven in onze heterogene brugklassen. Het doel was om dit beleid voor ouders, leerlingen en docenten helderder te krijgen.

Voordat op zoek is gegaan naar een (nieuwe) aanpak, heeft de werkgroep de situatie op dat moment in beeld gebracht. Op welk niveau werden de lessen en toetsen gegeven in de havo/vwo-brugklas? Op basis van input van alle vakken in de brugklas is er geconcludeerd dat er onvoldoende eenduidigheid in de aanpak was.

Naar aanleiding van deze analyse is de werkgroep tot de volgende uitgangspunten voor de heterogene brugklas gekomen:

- Helderheid voor leerlingen en ouders over de cijfers en de determinatie;
- Duidelijkheid over de waarde van de cijfers in de havo/vwo-brugklas;
- Gelijke bevorderingsnormen in de heterogene brugklas t.o.v. de havo- en vwo-brugklassen;
- Aansluiting bij de leerlingen: zowel succeservaringen voor de havoleerlingen als voldoende uitdaging voor de vwo-leerlingen.

De werkgroep heeft vervolgens gekeken naar verschillende mogelijkheden en is uitgekomen op een tweecijferig systeem. Hierbij ontvangt de leerling een rapport met een havo-cijferlijst en een vwo-cijferlijst. Dit heeft als voordeel dat het duidelijk is wat een cijfer zegt en dat hiermee voor leerlingen en ouders duidelijk is op welk niveau een leerling zit. Ook kunnen hiermee de bevorderingsnormen voor de hele brugklas gelijkgetrokken worden: voor de doorstroom naar havo 2 of vwo 2 moet je respectievelijk aan de bevorderingsnormen van de havo- en vwo-brugklas voldoen. Om dit op een uniforme manier aan te pakken, is er gekozen om gebruik te maken van de methode RTTI (reproductie, training, transfer en inzicht), waarin een andere waardering gekoppeld wordt aan de vragen en er zo 2 cijfers uitkomen, havo en vwo.