

### **Betreft de overgang van leerlingen naar schooljaar 2020-2021**

Het schooljaar heeft na 16 maart 2020 een uitzonderlijke wending genomen. Dat maakt dat onze reguliere aanpak enigszins is aangepast. De thuissituatie kan, zeker in deze tijd, een grote rol spelen. De ene leerling stond er voor 16 maart goed voor, de andere niet maar dacht het nog wel op te kunnen halen in het vervolg van het schooljaar.

We hebben dus te maken met andere omstandigheden dan in de normale situatie. Hierdoor zal de bevordering aan het eind van het jaar niet alleen op basis van vooral 'harde resultaten' (cijfers) plaatsvinden, maar op basis van overgangsadvisen van docenten.

### **Overgangsvergadering juli 2020**

1. De overgangsnormen zijn gebaseerd op rapport 1 en 2. Rapportperiode 2 loopt door tot het einde van het schooljaar.
2. Na 2 juni zijn de leerlingen weer deels op school. Zij kunnen dan nog gebruik maken van herkansingsmomenten. De herkansing vindt uiterlijk plaats een week voordat de cijfers moeten worden ingeleverd.
3. Bij de overgang van een leerling wordt gekeken naar:
  - Het gemiddelde van de 2 rapporten.
  - Het vaardigheden rapport (betreft leerjaar 1 en 2).
  - Hoe de leerling heeft gewerkt en gepresteerd voor de coronaperiode, tijdens en erna.
  - De overgangsnormen zoals vastgesteld.
  - Het ontwikkelingsperspectief vanuit de basisschool. Dit wordt nadrukkelijk meegenomen in de besluitvorming.
  - De besprekingsmarge. Deze wordt vergroot vanwege de ontstane situatie door de corona crisis.
4. Tijdens de rapportvergadering van een klas zijn alle vakdocenten aanwezig.
5. De docentenvergadering beslist. Dit staat ook zo in onze vastgestelde overgangsnormen.
6. Doubleren gebeurt alleen in goed overleg tussen school en thuis.
7. Bij een doublure of gerichte bevordering naar een lager niveau wordt dit schriftelijk door de mentor en afdelingsleider gemotiveerd aan de ouders/verzorgers.
8. Ouders/verzorgers die het niet eens zijn met de uitslag van de vergadering kunnen in beroep gaan bij de directeur.