

Toetsen in relatie tot de COVID-maatregelen

- **Ten aanzien van de tussentoetsen (M afname):**

1. Hoe gaan we om met kinderen die tijdens het moment van afname in quarantaine zitten en dus niet mee kunnen doen aan de toets?

Scholen hebben een ruim tijdvak om de toetsen te plannen en kunnen dus een inhaalmoment inrichten. Ook als het een digitale toets betreft is het niet mogelijk om de toets thuis (tijdens de quarantaine) af te laten nemen (verwijzing naar belang van toets hygiëne)

2. Wat doet een school als leerlingen/groepen lager presteren doordat ze een deel van hun onderwijs tijdens de lockdown situaties hebben gemist?

De NPO middelen zijn bij uitstek bedoeld om planmatig in te spelen op achterstanden die ontstaan zijn. Scholen moeten vooral kijken in hoeverre de resultaten van leerlingen afwijken van de verwachting van die leerlingen en in hoeverre dit vervolgens te relateren is aan de kwaliteit, intensiteit en organisatie van het onderwijs in de voorliggende periode.

- **Ten aanzien van de Eindtoets Basisonderwijs (EB)**

1. Wat doen we met leerlingen die tijdens de afname van de EB ziek of in quarantaine zijn?

Ook bij de EB is er een uitlooperperiode waarbinnen kinderen die ziek waren of anderszins niet aan de EB deelgenomen hebben, de toets in kunnen halen.

2. Wat doen we als een groep beneden de verwachting presteert doordat de laatste jaren onderwijs op de basisschool beïnvloed zijn door Covid?

Aan deze situatie kunnen we weinig veranderen. Dit cohort leerlingen is geconfronteerd met de gevolgen van Covid op school. Op leerlingniveau kan in ieder geval gekeken worden naar de verwachting op basis van de voorafgaande jaren. Voor het gehele funderend onderwijs wordt OR1 (onderwijsresultaten) dit jaar niet beoordeeld. Dit komt, net als vorig jaar, door het ontbreken van de eindtoets 2020. Het is niet mogelijk om (zoals bedoeld) drie opeenvolgende jaren van de EB te beoordelen. Dit betekent overigens niet dat wij die eindtoets niet kunnen gebruiken als intern analyse instrument en dat wij bovenschols de referentiescores kunnen analyseren.