

SCHOOLKEUZETRAJECT

Algemeen

Uw kind doorloopt de basisschool in 8 à 9 jaar. Daarna gaat het verder in het voortgezet onderwijs (VO).

In Weert kan uw kind naar 't Kwadrant (VMBO), Philips van Horne (MAVO en HAVO) of naar Het College (VWO – Gymnasium).

In Nederweert kan uw kind naar het Citaverde (VMBO kader en theoretisch)

U kunt er ook voor kiezen uw kind buiten deze twee gemeenten het voortgezet onderwijs te laten volgen.

Uw kind krijgt een schooladvies dat gebaseerd is op de gegevens van zijn dossier. In dit dossier staan de CITO-lovs toetsen, de methodetoetsen, gegevens over zijn gedrag en werkhouding en de cognitieve aspecten. De leerkracht stelt het advies op vóór de CITO-eindtoets wordt gemaakt en bespreekt het advies met u als ouders en uw kind.

De uitslag van de Cito eindtoets moet bevestigen wat voor de leerkracht, u als ouder en voor uw kind al duidelijk was vanuit de gegevens van het dossier.

Routes die leiden tot advies en aanmelding.

Ook in het VO kan uw kind in aanmerking komen voor extra ondersteuning. Daarvoor zijn zogenaamde “routes” afgesproken.

- ✓ Blauwe route: als uw kind geen extra zorg nodig heeft. (kinderen met dyslexie of dyscalculie behoren ook tot deze route)
- ✓ Oranje route: als uw kind speciale ondersteuning nodig heeft op het gebied van gedrag, werkhouding of sociaal emotioneel.
- ✓ Gele route: als uw kind moeite heeft met het didactische niveau (de leerstof) en als gevolg daarvan leerachterstanden heeft. Uw kind komt dan in aanmerking voor een aanwijzing leerwegondersteuning (LWOO) of een toelaatbaarheidsverklaring Praktijkonderwijs (PRO)

Kinderen die in aanmerking komen voor de oranje of gele route moeten al voor 1 oktober in groep 8 aangemeld worden op het Voortgezet Onderwijs.

Schoolprocedure:

- ✓ Om tot een goede schoolkeuze te komen is het belangrijk dat we samen met u en uw kind de mogelijkheden gaan verkennen. Naast het didactische niveau zijn werkhouding, gedrag en motivatie van groot belang voor schoolsucces. Samen zullen we dan ook gaan verkennen hoe we elkaar zo optimaal mogelijk hierin kunnen ondersteunen.
- ✓ De ontwikkeling van uw kind volgen we middels allerlei toetsen (o.a. Cito- en methodetoetsen) en observaties gedurende de gehele schoolloopbaan. De leerkracht gebruikt de resultaten om te bepalen welke extra ondersteuning uw kind nodig heeft.
- ✓ De resultaten van deze toetsen en observaties geven ook het niveau van kennis en vaardigheden van uw kind aan.
- ✓ De toetsen begrijpend lezen en rekenen zijn de belangrijkste indicatoren voor schoolsucces op didactisch gebied. Vanaf groep 6 zal uw kind daarin extra goed gevolgd worden.

GROEP 6:

- ✓ In oktober wordt de NSCCT afgenomen. (Niet Schoolse Cognitieve Capaciteiten Toets). De uitslag moet corresponderen met de Cito toetsen begrijpend lezen en rekenen. Met deze toets krijgt de school een indicatie van de capaciteiten van uw kind.
- ✓ De uitslag wordt met u besproken op de eerste ouderavond. Het niveau moet corresponderen met de LOVS toetsen. Is dit niet het geval dan gaan we samen bekijken hoe we dit aan gaan pakken.
- ✓ Het kan voorkomen dat uw kind voor een bepaald vakgebied de einddoelen van groep 8 niet kan halen. In dat geval wordt bekeken welke doelen wel haalbaar zijn en worden het onderwijsprogramma en de toetsen hierop aangepast.
- ✓ Voor kinderen die een aparte leerlijn volgen of waar de ondersteuningsbehoefte erg groot is, wordt een zogenaamd “ontwikkelingsperspectief” opgesteld. Daarin wordt beschreven welke ondersteuningsbehoefte wenselijk is en op welk niveau het kind uit zal stromen.

GROEP 7:

- ✓ Op de infoavond aan het begin van het schooljaar loopt de leerkracht de hier beschreven procedure met u door.
- ✓ De leerkracht(en) en de intern begeleider onderzoeken a.h.v. het leerlingdossier samen welke mogelijkheden uw kind heeft richting Voortgezet Onderwijs. (een eerste indicatie)
- ✓ In november bent u en uw kind welkom op de voorlichtingsavond over het Voortgezet Onderwijs in Weert en omgeving.
- ✓ Op de ouderavond in januari komen we samen tot een voorlopige keuze.
- ✓ Komt uw kind in aanmerking voor de gele of oranje route dan zal dat besproken worden.
- ✓ Het is raadzaam om de open dagen van de scholen voor Voortgezet Onderwijs in groep 7 al te bezoeken.
- ✓ De schoolkeuze zal ook nog ter sprake komen tijdens het laatste gesprek in juni.

GROEP 8:

- ✓ Op de infoavond aan het begin van het schooljaar loopt de leerkracht de hier boven beschreven procedure nogmaals met u door.
- ✓ Volgt uw kind de gele of oranje route dan vindt de aanmelding plaats middels het ondertekenen van het toestemmingsformulier door ouders.
- ✓ In het najaar bent u en uw kind weer welkom op de voorlichtingsavond over het Voortgezet Onderwijs in Weert en omgeving.
- ✓ De leerkracht start met het invullen van het Digitaal Overdrachts Dossier (DOD).
- ✓ In november bespreekt de leerkracht het preadvies uit groep 7.
- ✓ De CITO-eindtoets heeft een reguliere versie en een aangepaste versie, de zogenaamde niveautoets. De leerkracht bespreekt met u welke versie het best passend is en welke andere aanpassingen er plaats zullen vinden.
- ✓ In januari/februari komen we in principe tot een definitieve schoolkeuze.
- ✓ Vervolgens wordt het DOD compleet gemaakt met evt. aanvullingen van ouders en kan de school voor Voortgezet Onderwijs het inzien. U krijgt een kopie van het DOD.
- ✓ U kunt uw kind aanmelden op de school voor Voortgezet Onderwijs tijdens de aanmeldingsdagen in maart.
- ✓ In april maakt uw kind de CITO-eindtoets.
- ✓ Ongeveer drie weken later is de uitslag bekend. Het kan gebeuren dat u dan toch nog een keer in gesprek wilt gaan over het advies. Aanpassing hierin kan alleen plaatsvinden als de uitslag van de eindtoets hoger is dan het advies.
- ✓ In mei/juni vindt de zgn. “warme overdracht” plaats. De leerkracht bespreekt uw kind met de mentor of leerlingbegeleider van het Voortgezet Onderwijs zodat een goede start gemaakt kan maken.

Verdere informatie:

Op de site van www.centroz-weert.nl in het menu “van PO naar VO” staat het tijdpad en de procedure in de zogenaamde “procedureklapper” uitgebreid beschreven.