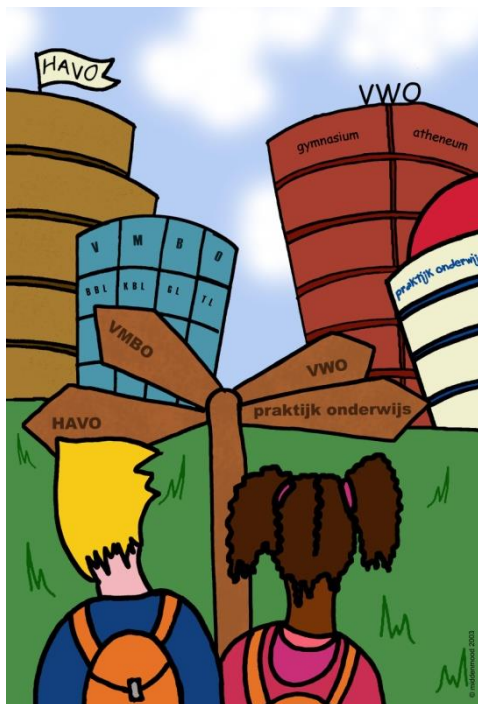


Met dyslexie naar het voortgezet onderwijs



www.spilhelpt.nl

Drs. Hanny van der Schoot, Orthopedagoog-Generalist
Meerte Bergmans, MSc Orthopedagoog
Lieke Wijnen, logopediste/ dyslexiebehandelaar

Met dyslexie naar het voortgezet onderwijs

De overgang van het basisonderwijs naar het voortgezet onderwijs gaat gepaard met een aantal grote veranderingen. Kinderen met dyslexie lopen vaak vast op de hogere verwerkingssnelheid bij het lezen en schrijven van teksten, het leren van de vreemde talen en de grotere hoeveelheid lesstof.

Met behulp van de cursus “Met dyslexie naar het voortgezet onderwijs” willen wij kinderen met dyslexie handvatten aanreiken om hen op die manier voor te bereiden op het leren binnen het voortgezet onderwijs.

Voor wie?

Kinderen met dyslexie die in 2017 de overstap maken naar het voortgezet onderwijs.

Werkwijze

De cursus wordt gegeven in groepjes van 4 tot 8 kinderen. Er zijn in totaal zes bijeenkomsten van een uur; vijf bijeenkomsten in groep 8 en één bijeenkomst in de brugklas. De bijeenkomst in de brugklas is een ouder-kind bijeenkomst waarbij we ook de ouders vragen aanwezig te zijn.



**De cursus werd
in 2016 door de
kinderen
beoordeeld met
een 8 !**

Inhoud en doelen:

Het algemene doel van de cursus is; kinderen met dyslexie voorbereiden op het voortgezet onderwijs. Wij reiken hen handvatten aan en zorgen voor meer bekendheid met aspecten die in het voortgezet onderwijs aanbod komen. De volgende onderwerpen komen aan bod:

- Dyslexie, je kwaliteiten en leerstijl. Er wordt aandacht besteed aan het onderwerp dyslexie in het voortgezet onderwijs, bewustwording van je kwaliteiten en hoe je deze in het voortgezet onderwijs kunt inzetten. Daarnaast onderzoeken we welke leerstijl bij elk kind past.
- Woordjes leren in een vreemde taal. De kinderen leren werken met de woordkaartjesmethode. Tevens ontdekken zij middels een experiment op welke manier zij het gemakkelijkst informatie onthouden (lezen/zien/horen/combinatie).
- Teksten samenvatten. Besproken wordt hoe sleutelwoorden gevonden worden in een tekst en hoe middels deze woorden een tekst op een goede manier samengevat kan worden.
- Mindmappen. Een methode die gebruik maakt van de sterke kanten van kinderen met dyslexie; onder andere het visualiseren en de creativiteit. Het is een goed hulpmiddel bij het leren van bijvoorbeeld teksten en woordjes.
- Agendagebruik, planning en organisatie. Er wordt aandacht besteed aan het gebruik van een agenda evenals de planning en organisatie van het huiswerk.
- Ouder-kind bijeenkomst. We blikken samen terug op de voorgaande bijeenkomsten, bespreken van welke dyslexiehulpmiddelen kinderen met dyslexie in het voortgezet onderwijs gebruik kunnen maken en op welke manier de kinderen de handvatten in praktijk (kunnen) brengen.

Tijdens de bijeenkomsten zal tevens ruimte zijn voor individuele hulpvragen van de kinderen.

Huiswerk:

Na afloop van elke bijeenkomst krijgt uw kind een opdracht mee naar huis die de volgende bijeenkomst besproken wordt. Deze opdrachten dient u samen met uw kind te maken. Ten behoeve van de effectiviteit van de cursus is het belangrijk dat het huiswerk gemaakt wordt.

Data en locatie:

De cursus bestaat uit zes bijeenkomsten van één uur. Vijf bijeenkomsten vinden plaats voor de zomervakantie in de maanden mei t/m juli 2017 (zie hiervoor het aanmeldformulier). De ouder-kind bijeenkomst wordt in oktober 2017 gepland. De cursus wordt gegeven op één van de locaties van Spil Helpt.

Kosten:

De kosten voor de totale cursus (zes bijeenkomsten), inclusief cursusmateriaal, bedragen € 150,-.

Aanmelding:

Op onze website of in de e-mail die u van ons ontvangen hebt, vindt u een link naar het aanmeldformulier voor de cursus. U kunt uw kind tot 1 april 2017 opgeven voor de cursus.

De exacte data, de plaats en het tijdstip waarop de cursus plaatsvindt, worden na aanmelding bekend gemaakt.

Voor meer informatie over de cursus kunt u telefonisch of per e-mail contact met ons opnemen.

Telefoonnummer: 073-5995780 (Spil Helpt)

E-mail: cursus@spilhelpt.nl

Website: www.spilhelpt.nl