

Digitale contentcatalogus voor hoogbegaafden

case Leermiddelenontwikkeling

Passende leermiddelen voor hoogbegaafde leerlingen ontwikkelen en deze beschikbaar maken via een contentcatalogus. Dat is het gezamenlijke streven van PCBO Apeldoorn, het Ontwikkelcentrum en de IJsselgroep.

de situatie

Twee tot drie procent van alle basisschoolleerlingen is hoogbegaafd. Om ze passend onderwijs aan te bieden startte PCBO Apeldoorn (Protestants Christelijk Basisonderwijs) in 2006 met haar PlusProgramma. Dat was de aanzet om ook de ontwikkeling van het lesmateriaal professioneel aan te pakken. Zo kwam Gert Nijmeijer, voorzitter van de Raad van Bestuur van PCBO Apeldoorn, in contact met het Ontwikkelcentrum. 'Ik kende het Ontwikkelcentrum als expert in het ontwikkelen en beschikbaar maken van digitale leermiddelen voor het groenonderwijs. Precies de expertise die we nodig hadden om met kwalitatief hoogwaardig lesmateriaal ons PlusProgramma neer te zetten.'



de oplossing

Omdat er geen geschikt lesmateriaal voorhanden was, besloot PCBO om nieuw lesmateriaal te maken, samen met het Ontwikkelcentrum en de IJsselgroep. De IJsselgroep is gespecialiseerd in educatieve dienstverlening, training, coaching en opleiding. Door de juiste mensen met de juiste expertise samen te brengen, zorgde het Ontwikkelcentrum ervoor dat het lesmateriaal inhoudelijk aansloot bij de kerndoelen van de basisvorming. Bij het maken van dit materiaal keek het Ontwikkelcentrum naar veel verschillende aspecten met betrekking tot hoogbegaafde leerlingen. Wat kenmerkt hoogbegaafde leerlingen? Hoe kunnen hun denkvaardigheden gestimuleerd worden? Aan welk type lesmateriaal hebben zij behoefte? Op basis van deze informatie kwam het lesmateriaal voor de nieuwe contentcatalogus Digitop tot stand.

de samenwerking

Digitop bestaat uit verschillende opdrachten die gaan over 'Oriëntatie op jezelf en de wereld'. Maar daar blijft het niet bij. Digitop wordt met ondersteuning van het Ontwikkelcentrum verder uitgebreid met opdrachten op het gebied van taal, begrijpend lezen en rekenen & wiskunde. Op deze manier ontstaat een compleet aanbod voor de totale intellectuele ontwikkeling van hoogbegaafden, zegt Gert Nijmeijer. Een aanbod ook dat verder gaat dan PCBO Apeldoorn: 'De laatste stap is om de opdrachten landelijk beschikbaar te maken via Acadin.nl. Ik verwacht er veel van, de reacties op Digitop zijn in ieder geval al heel positief. En dat geldt ook voor mijn gevoel over de deskundige samenwerking met het Ontwikkelcentrum. Die ervaar ik als zeer plezierig.'