

Het vaststellen van de rekenexamens is een mooi en onmisbaar proces'

9 november 2023

Een paar keer per jaar reizen de leden van de Landelijke Vaststellingscommissie Rekenen (LVR) af naar het kantoor van de coöperatie in Amersfoort. Het zijn bijzondere dagen, waarop zij rekenexamens vaststellen voor het hele mbo. Aan tafel zitten ook Franca Zijlstra en Jan Adema van de coöperatie, waarmee zij razendsnel schakelen. 'Het is een mooi proces', zegt Annet van Wijk, lid van de LVR en projectleider Rekenen op Curio, 'de beroepsopleider van West-Brabant'. 'Zij bedienen ons direct en zo zien aan het einde van de dag weer een aantal adviezen voor vastgestelde examens het licht.'

Twee uur per week geeft Annet van Wijk nog rekenles aan mbo-studenten. Alles wat zij verder op Curio doet, hangt samen met het rekenen op het mbo. Als projectleider Rekenen stuurt zij via vijf coördinatoren 160 rekendocenten aan van alle vmbo- en mbo-opleidingen. Naar buiten is zij de vertegenwoordiger van Curio bij onze coöperatie en lid van de Landelijke Vaststellingscommissie Rekenen. Binnen Curio is zij lid van de Examencommissie Generiek, wat de cirkel dan weer rond maakt.

Kijken naar alles

De dagen in Amersfoort beginnen met de verdeling van de rekenopgaven onder de leden van de LVR. Annet neemt altijd opgaven van niveau 3 en niveau 4 onder haar hoede, omdat zij geen lesgeeft op niveau 2. 'Als die opgaven bij ons op tafel komen, zijn ze al vijf of zes keer gecontroleerd en toch halen wij er nog dingen uit', zegt Annet, 'misschien komt dat doordat wij de opgaven op een andere manier lezen. We kijken naar alles: puntenverdeling, range, taalgebruik, berekening, inhoud.' De opmerkingen gaan meteen naar de toetsdeskundigen van de coöperatie en meteen dezelfde dag komt er antwoord. 'De voorgestelde wijziging wordt vaak meteen doorgevoerd, maar soms heb je geen gelijk en dan verandert er niets.'

Goed te doen

Van studenten hoort Annet dat de examens 'goed te doen' zijn. 'De oude examens waren moeilijker. Zo waren er maar twee niveaus, ze waren veel taliger en er kon zomaar een vraag in staan als 'hoeveel kost de fauteuil van je opa', terwijl de studenten om te beginnen al geen idee hebben van wat een fauteuil is. Nu wordt ze naar een OV-kaart of scooter gevraagd en daar weten ze wel raad mee.' Het grote verschil tussen toen en nu vindt ze de aandacht waarmee de rekenexamens tegenwoordig omgeven zijn. 'Zodra er vragen vanuit de scholen opkomen, doet de coöperatie daar wat mee, of het nu over de vorm, de inhoud of het proces gaat en de technische ondersteuning is ongekend.'

Fiscale economie

Voordat Annet zo diep in het rekenonderwijs terechtkwam, deed zij een universitaire studie fiscale economie, werkte zij als financieel specialist bij de gemeente Leiden en had zij haar eigen administratiekantoor. Toen haar twee kinderen in de schoolleeftijd belandden, stopte zij met haar eigen kantoor en rolde het onderwijs in. Als projectleider Rekenen houdt zij samen met een portefeuille expert sinds 2008 de vinger aan de pols van het rekenonderwijs op Curio. 'Toen het rekenen niet meer meetelde voor het diploma, kwam het in een put terecht. Met de nieuwe rekeneisen staat het rekenonderwijs weer op de voorgrond en we zeiden tegen elkaar: als we dit niet gaan coördineren, dan gaat het niet goed.'

Do's en don'ts

Zo'n zes jaar later constateert zij dat het goed gaat met het rekenen op Curio. 'Wat nog wel lastig is', zegt ze, 'is het bestaan van het oude en nieuwe systeem naast elkaar.' De studenten die nu in het derde en vierde jaar zitten, maken nog de oude examens, terwijl de nieuwe lichtingen al de nieuwe maken. 'Dat geeft niet zozeer verwarring bij de studenten als wel bij de docenten, bijvoorbeeld over wat ze kunnen meetellen en wat niet.' Curio is een van de weinige mbo-instellingen die rekendocenten verplicht tot het volgen van een cursus over de nieuwe rekeneisen, inclusief regelgeving, beoordeling, de rol van de coöperatie en vakdidactiek rekenen. 'Zo bereiken we al onze rekendocenten en zijn ze goed op de hoogte van de do's en don'ts van de nieuwe examens.'