

Elektronische Leeromgeving, ELO

## 'Groep 9 weet wat ze straks te wachten staat'

**In 2013 startte op basisschool de Rank en de VO Scholen aan Zee de pilot Groep 9, met één Elektronische Leeromgeving (ELO). Inmiddels werken de PO-leerlingen daadwerkelijk met de VO-materialen binnen ELO en gonst het door de regio: ELO is dé manier om de doorgaande lijn PO-VO te bevorderen.**

Fred van der Vaart, ICT-coördinator op de Rank, is duidelijk enthousiast over het project. 'We zijn in 2013 begonnen met het invoeren van de digitale leeromgeving. Vervolgens konden leerlingen via die leeromgeving vast wennen aan de manier werken en plannen op het VO en sinds vorig jaar werken de leerlingen uit groep 8 ook echt met VO materiaal. Iedereen is positief, vooral de kinderen en daar gaat het om!'

### Voorkennis

In 2014/2015 werkte de eerste groep 8 via ELO met VO materiaal. 'Daar hebben we van geleerd', vertelt Van der Vaart. 'We voerden toen alle vakken in één keer in, maar dat bleek teveel van het goede. Dit schooljaar begon groep 8 in september met rekenen en spelling, in

november met Engels en in januari met wiskunde. In een werkgroep van PO- én VO-leerkrachten bepalen we wat de kinderen per vak krijgen aangeboden. Het is de bedoeling dat ze kennis maken met het vak, de terminologie en de aanpak. Ze beginnen dus niet bij hoofdstuk 1 en zo verder, dan zou het straks in de brugklas een herhalingsoefening worden. Uit het hele jaar kiest de werkgroep stukken die interessant zijn, zodat de kinderen voorkennis hebben waar ze straks mee verder kunnen.'

De groep 8 leerlingen van vorig jaar zitten inmiddels op het VO en die beamen volgens Van der Vaart dat ELO werkt. 'Ze geven vooral aan sneller te weten wat ze moeten doen.' Ook de huidige groep 8 leerlingen zijn

enthousiast over ELO. 'Ze vinden het prettig werken en hebben een beter idee van wat ze straks te wachten staat.'

### Verbetering

Hoewel ELO goed draait, is er nog altijd ruimte voor verbetering. 'De techniek loopt goed; we richten ons nu echt op de inhoud. Dat doen we binnen de werkgroep maar ook in samenwerking met de uitgeverijen. Volgens Van der Vaart moet dit uiteindelijk leiden tot een universele werkwijze. 'We kijken nu nog per school, per vak wat het aanbod moet zijn. Wanneer je het aanbod zó samenstelt dat het toepasbaar is op iedere school, dan maak je de stap voor scholen om er mee te werken kleiner.'

Want dat er interesse bij andere scholen is, weet Van der Vaart wel zeker. Na de voorjaarsvakantie wordt het project Groep 9 ook opgestart op de basisscholen de Schoter Duijn in Den Helder, de Vloedlijn in

Julianadorp en de Hofstee, ook in Julianadorp. Van der Vaart is blij met deze ontwikkeling. 'De brug tussen PO en VO moet sterker worden. ELO bereidt de leerlingen goed voor op wat er komen gaat én doordat PO en VO veel over de inhoud overleggen wordt dát contact ook beter. De eilandjes verdwijnen zo langzaam maar zeker.'

### Laptops

Om thuis en op school goed met ELO te werken, hebben de leerlingen uiteraard een computer nodig. De Rank werkt daarom samen met The Rent Company. Voor € 12,50 per maand hebben de kinderen een eigen laptop die na vier jaar hun eigendom is. Fred van der Vaart: 'Die kunnen ze mee naar huis nemen en straks nemen ze hem mee naar het VO. Ze zijn dan vertrouwd met de apparatuur, met de digitale omgeving én de inhoud van de vakken. Dat maakt de overstap echt een stuk makkelijker.'

'De techniek loopt goed; we richten ons nu echt op de inhoud'



Elektronische leeromgeving  
De Rank