

Laat maar zien

woensdag 15 april 2009



Drie PABO-docenten hebben het initiatief genomen om de eerste digitale lesmethode voor beeldend onderwijs samen te stellen: 'Laat maar zien'. Op de Nationale Onderwijs Tentoonstelling lanceerden zij deze methodiek en presenteerden ze vol enthousiasme de inhoud.

Goed beeldend onderwijs

Mech Benjaminsen, docent op PABO Hogeschool Domstad te Utrecht, is één van de initiatiefnemers en licht mij het waarom toe: "Ik heb samen met twee collega's de Stichting Beeldend Onderwijs opgericht. Het stimuleren van goed beeldend onderwijs op basisscholen is onze belangrijkste missie. Ik ben ervan overtuigd dat beeldende activiteiten een wezenlijke bijdrage leveren aan de ontwikkeling van kinderen. De praktijk laat helaas zien dat op veel scholen kunst- en cultuureducatie een ondergeschoven kindje is. Doodzonde! Hier willen we verandering in brengen door met de methode 'Laat maar Zien' kant-en-klare lessen voor de groepen 1 t/m 8 online aan te bieden."

170 lessen online beschikbaar

Nieuwsgierig geworden, ga ik naar de website om mij verder te laten informeren. De methode is opgezet volgens de leerlijnen en tussendoelen van het SLO. Voor de gehele basisschool zijn in totaal 170 lessen online beschikbaar. Het aanbod wordt nog verder uitgebreid.

De lessen variëren in betekenis, vorm en materiaal. Aan het gebruik van materialen en gereedschappen worden geen hoge eisen gesteld, van de meeste materialen mag men verwachten dat ze op de basisschool aanwezig zijn. Bij het gebruik van de methode op een digibord kunnen de instructies en afbeeldingen bij de lessen groot op het scherm getoond worden. Bij iedere les is een diavoorstelling met inspirerende foto's en voorbeelden beschikbaar die gedurende de les gepresenteerd en permanent herhaald kan worden. De leerlingen kunnen hier tijdens de les naar kijken en het helpt hen de informatie en instructies te onthouden. Het lesaanbod op de site is ontworpen voor snel en laagdrempelig gebruik in de klas.

Ik ontvang van de uitgever een licentiecode waarmee alle leerkrachten van een school tegelijkertijd kunnen inloggen. Ik hoef geen aanvullende software op de server van mijn school te installeren, de methode is geheel via internet toegankelijk. De website oogt direct aantrekkelijk en is gemakkelijk in het gebruik. Ik vind al snel mijn weg en bekijk de verschillende lessen voor de groepen 1-2, 3-4, 5-6 en 7-8. In de introductie van iedere les lees ik in het kort de inhoud van de activiteit. Ook wordt de mogelijke samenhang met andere leergebieden aangegeven.

Praktisch en compact

In de rechterkolom op de website zie ik in één oogopslag wat de uitgangspunten van de les zijn: lestype, begrippen, beeldaspecten, materiaal en techniek. De volledige beschrijving van iedere les kan ik openen en desgewenst downloaden. De lessen staan praktisch en compact beschreven. Elke les is voorzien van prachtig beeldmateriaal en bij zeer veel lessen zijn ook foto's van reeds gemaakte werkjes beschikbaar. Bij een aantal lessen zijn animaties gemaakt om de instructie te verduidelijken. Videobeelden zouden hier overigens ook niet misstaan hebben.

Voor veel activiteiten zijn ter ondersteuning zogenaamde 'Bevokaarten' beschikbaar. Hierin staan korte activiteiten beschreven gericht op het gezamenlijk kijken met kinderen. Deze Bevo-activiteiten kan ik zonder

enige vorm van voorbereiding in mijn klas uitvoeren.

Ik kan ook op trefwoord naar lessen zoeken. Zo levert mij de zoekterm 'Moederdag' zeven verschillende activiteiten op om taarten, bloemen en hoedjes voor mama te fabriceren. De stapsgewijze instructie en de fotovoorbelden van de les 'stapel op taarten' projecteer ik op mijn digitale schoolbord. Dit geeft mijn leerlingen genoeg inspiratie om er enthousiast mee aan het werk te gaan. 'Laat maar Zien' doet haar naam recht aan!

Conclusie

De online methode 'Laat maar Zien' komt tegemoet aan een belangrijke wens in het onderwijs, namelijk: leeractiviteiten op maat. Het is direct online beschikbaar. Vanaf de uitstekend verzorgde website kan een leerkracht met één druk op de knop beeldende activiteiten voor zijn leerlingen vinden, aanbieden en met een duidelijke inspirerende instructie inleiden. De 170 online lesbeschrijvingen voor de groepen 1 t/m 8 staan helder en compact beschreven. Met ondersteuning van het rijkelijk aanwezige fotomateriaal en de creatieve voorbeelden, krijgt een school het beeldend onderwijs op een presenteerblaadje aangereikt. De prijs voor het jaarabonnement hoeft voor geen enkele school een probleem te zijn.

Steeds meer scholen hebben de beschikking over digitale schoolborden. Het direct projecteren van 'Laat maar Zien' op dit medium is de meest ideale situatie om de methode tijdens de handvaardigheidlessen efficiënt in te zetten. Leerlingen kunnen met ondersteuning van de beeldende instructies zelfstandig aan het werk. Al het materiaal is vanaf de website ook te downloaden en te printen.

Ik hoop van harte dat deze online methode zich verder kan ontwikkelen. De instructies ondersteunen met aanvullende videobeelden is volgens mij een logische vervolgstap. Ik geef de bedenkers ook de suggestie mee om scholen in de gelegenheid te stellen zelf foto's van gemaakte werkjes in te sturen. Deze kunnen dan online gepresenteerd worden bij de betreffende les. Dit werkt voor de leerlingen motiverend en het is voor andere scholen inspirerend. Ook leerkrachten en leerlingen de mogelijkheid bieden om te reageren op lessen en om tips uit te wisselen, kan een creatieve aanvulling zijn op bestaand lesmateriaal. Op deze manier wordt de online methode 'Laat maar Zien' nog interactiever. Bekijk de voorbeeldlessen en de promofilm op de website eens. Zeker weten dat u enthousiast wordt.

Internet

www.beeldendonderwijs.nl

Uitgever

Stichting Beeldend Onderwijs

Prijs

- Jaarabonnement €85,- per school
- Bovenschoolse abonnementen met korting

Systemeisen

- Pentium PC
- Windows 2000/ XP/Vista
- SVGA beeldschermresolutie 800 x 600
- Internet Explorer of andere browser
- Internettoegang
- Digitaal schoolbord [wenselijk]

bron: Vives april 2009

