

Later is beter!?

Hoe de overheid en de techniek ons gaan helpen bij loopbaankeuzes

Het Coronavirus lijkt nog niet echt op haar retour en maakt nog steeds veel mensen het leven zuur. Cafés en restaurants zijn nog steeds niet open, winkeliers smachten naar meer bewegingsruimte / openingstijden. De zorg loopt nog steeds op haar tenen en is de uitputting nabij.

Ook het onderwijs heeft nog altijd te kampen met het virus. Basisscholen moeten soms volledig sluiten vanwege te veel besmettingen en het voortgezet onderwijs geeft nog steeds voornamelijk hybride les.

Door het coronavirus hebben ook de leerlingen van groep 8 problemen ervaren met hun keuze voor het voortgezet onderwijs. Normaal zijn er in december en januari veel open dagen. Groep 8 leerlingen kunnen dan naar verschillende vo scholen om er een kijkje te nemen.

Ik weet dat een deel van de po scholen in Den Bosch meedoet aan 'Brug naar de Brugklas'. Een superleuke dag vol activiteiten voor leerlingen van groep 8 die kennis maken met verschillende aspecten van de grote vo school. In groepen van 10 tot 15 leerlingen onder leiding van vrijwilligers, docenten en leerlingen uit de brugklas van de desbetreffende vo scholen, maken de groep 8 leerlingen kennis met ontwikkelingen die hen te wachten staan. Zo kun je denken aan multimedia met o.a. de gevaren van gamen en het maken van pikante foto's. Maar ook aan uitleg over de grote dode hoek van vrachtwagens die ze tegenkomen op de weg van thuis naar school. En nog veel meer!

Ook zijn er in het onderwijs nieuwe ontwikkelingen, zoals scholen waar leerlingen van 4 tot 15 jaar zitten. Dus basisonderwijs plus nog twee jaar voortgezet onderwijs. Op Wittering.nl en Campus aan de Lanen werken ze samen met het Rodenborch College en noemen ze de groep van 10 tot 15 jaar Unit 5¹. Ze doen dit onder andere om de overgang van po naar vo te vergemakkelijken, maar ook om de keuze voor een bepaalde vervolgschool uit te stellen.



Afgelopen week (half april) heeft de Onderwijsraad een nieuw advies uitgebracht met de titel: Later selecteren, beter differentiëren². Alle middelbare scholen zouden op hetzelfde moment een driejarige brede brugklas moeten invoeren, dus met leerlingen van 12 tot 15 jaar, van vmbo tot en met gymnasium. De raad ziet dat kinderen nu te vroeg worden ingedeeld in een schooltype en dat leidt tot ongelijke kansen. Voorstel is nu om dat twee of drie jaar later te doen.

Maar ook nieuwe technologie biedt nieuwe kansen. Denk aan een digitale rondleiding door een middelbare school. Dit kan bijvoorbeeld door een filmpje te maken zoals het Jan van Brabant in Helmond heeft gedaan³, maar het kan ook met een digitale weergave zoals de start-up Brick In Sight dat doet of met een VR-bril. Door de school volledig digitaal 3D te fotograferen met een speciale camera, is het mogelijk een prachtige 3D rondleiding te verzorgen.

¹ <https://www.rodenborch.nl/home/nieuws/unit-5-gaat-van-start/>

² <https://www.onderwijsraad.nl/publicaties/adviezen/2021/04/15/later-selecteren-beter-differentieren>

³ <https://www.youtube.com/watch?v=H8ioIPvRK3Q>

Ook zie je steeds meer digitale platforms verschijnen waar het mogelijk is om informatie op te doen over een vervolgrichting op unieke en nieuwe manieren. Zo zijn Casper Knuvelder en ikzelf, Nick van Wanrooij, een digitaal platform aan het bouwen voor Maakplaats Uden waarbij we de studiekeuze koppelen aan de 17 werelddoelen (SDGs) in plaats van de leerling een simpele vragenlijst te laten invullen waar uiteindelijk een richting uitrolt. Ook het kijken naar de toekomst speelt natuurlijk een grote rol. Het is belangrijk om te weten welke banen er over 10 tot 15 jaar van belang zijn. En misschien nog belangrijker is om te weten welke banen niet meer zullen bestaan. De Dutch Design⁴ Week geeft hier een goed beeld van weer.

Na het maken van een goede loopbaan-/studiekeuze, komt het moment van de waarheid. Je gaat kennismaken bij je nieuwe opleiding of je nieuwe baan. Dit moment is erg belangrijk aangezien je tijdens deze kennismaking al een band opbouwt met verschillende mensen. Vooral voor leerlingen is de kennismaking erg van belang aangezien hier al de eerste vriendschappen kunnen ontstaan. Echter is kennismaken in persoon momenteel nog vrij lastig door de huidige coronamaatregelen.

Veel scholen maken tegenwoordig gebruik van kanalen zoals Microsoft Teams, Skype of Zoom. Deze kanalen zijn meer geschikt voor vergaderen of een lezing, maar als het aankomt op persoonlijk contact met elkaar, laten ze toch een steekje vallen. Dit voornamelijk omdat iedereen in de groep kan horen wat jij zegt op het moment dat je microfoon aan gaat. Hierdoor kun je niet in een gesprek met één of een paar individuen. Ook zal elke reactie per persoon dienen plaats te vinden, want als iedereen gelijktijdig begint te praten wordt het een groot kippenhok.

VR kan hier verandering in brengen door je de mogelijkheid te geven met meerdere mensen “echt” in een kamer te staan en op elkaar af te lopen en een gesprek aan te gaan. Ook kan VR gebruikt worden bij bijvoorbeeld teambuildingactiviteiten of een spelletjesmiddag.

De prijs van een VR-bril valt tegenwoordig erg mee, zo heb je al instapmodellen met erg veel functies voor €150. Hiermee kan je al gebruik maken van de vele vergaderprogramma's en meetrooms, zoals Rec Room en VR chat. Een nog goedkoper alternatief is de Google Cardboard, dit is een bouw pakket van karton waarmee je een eigen VR-bril kan maken voor een paar tientjes. Hier schuif je dan je telefoon in en klaar is Kees.

Al met al zijn er genoeg digitale mogelijkheden om de overgang van po naar vo, de profielkeuze en de keuze van de vervolgopleiding en de stap naar de arbeidsmarkt op een innovatieve manier toch te laten plaatsvinden. Het grote voordeel is dat je je niet tot één enkele (open) dag hoeft te beperken, maar 365 dagen kunt binnenlopen, kijken, kiezen en overleggen over je volgende stap in je school- of loopbaancarriere.

Wij zien de toekomst wat betreft studie- en baankeuze met alle genoemde mogelijkheden (verlengde brugklas, techniek) zonnig tegemoet!

Mvg Nick en Jan



⁴ <https://ddw.nl/en/home>

Link naar filmpje Brug naar de Brugklas 2020: <https://empelsnieuws.nl/brug-naar-de-brugklas-2020-empel-maaspoort/>

Link naar zorginstelling Brick In Sight: <https://matterport.com/industries/real-estate> (onderaan de website staat de online tour)

Link naar Mozilla hubs (Programma waar je in VR of gewoon via je pc in een kamer met elkaar kan afspreken): <https://hubs.mozilla.com/>