

Reglement PWS

1. In zowel het havo- als vwo-traject wordt volgens de wet onderwijs een profielwerkstuk gemaakt. Dit werkstuk is een vakoverstijgend project dat begeleid wordt door een vakdocent. In veel gevallen omvat dit project een onderzoek, geleid door hoofd- en deelvragen waarvoor een theoretisch kader opgebouwd wordt. Ook het ontwerpen van onderzoeksinstrumenten en het bijhouden van de voortgang zijn onderdeel van het proces.
2. Het doel van het volgen van het PWS-proces is het verfijnen of ontwikkelen van onderzoeksvaardigheden. Hiermee wordt in de begeleiding rekening gehouden.
3. Het proces wordt beoordeeld door middel van rubrics. Deze worden van tevoren verstrekt. Het proces wordt afgesloten met een presentatie-avond, zodat leerlingen ook hun presentatie- en communicatievaardigheden kunnen demonstreren. Ter bescherming van de leerlingen is er een inlevermoment voor de presentatiematerialen. Dit is een Go/No go-moment (zie artikel 15).
4. Er zijn twee coördinatoren voor het PWS-traject. In principe gaat de communicatie en planning via de coördinatoren. Sommige onderdelen worden door de begeleider bekend gemaakt in samenspraak met de coördinatoren.
5. De coördinatoren zijn verantwoordelijk voor het bewaken van het proces.
6. Het maken van een PWS is in principe een duo-productie. De coördinatoren kunnen besluiten om leerlingen alleen of in een drietal te laten werken wanneer de inhoud of sociale context dat nodig maken. Dit kan eveneens tijdens het proces gebeuren.
7. De onderwerpen voor PWS moeten voldoen aan de volgende eisen:
 - haalbaarheid
 - veiligheid
 - privacyAls alle eisen gehaald worden, mag gestart worden met het PWS. In de loop van het traject kan de inhoud aangepast worden en kunnen de coördinatoren ingrijpen als een van de drie eisen in het geding komt.
8. De leerlingen nemen zelf verantwoordelijkheid voor het proces en zoeken contact op met hun begeleiders of de coördinatoren wanneer dat nodig is.
9. Als er binnen de begeleiding van het traject problemen ontstaan, kan er in overleg tussen de begeleiders en coördinatoren een passende oplossing gezocht worden.
10. Het profielwerkstuk wordt digitaal verstrekt aan de begeleiding en coördinatoren. Het is ten strengste verboden om plagiaat te plegen in het proces en mochten er onderdelen zijn waar daar toch sprake van is, dan worden er voor het betreffende onderdeel 0 punten gegeven en kan er op grond van artikel 8 van het examenreglement besloten worden om een 1 toe te kennen aan het gehele proces, waardoor er dan een 1 als eindcijfer voor het PWS zou komen.
11. Het cijfer voor het profielwerkstuk is onderdeel van het combinatiecijfer. De beoordeling moet tenminste 3,5 zijn. Als een leerling een eindbeoordeling krijgt die lager is dan 3,5, dan wordt deze

verplicht om dit te repareren. Na het succesvol afronden van deze reparatieopdracht wordt een gepaste waardering genoteerd op de eindlijst. Als deze opdracht niet wordt afgerond, betekent dit dat de leerling gezakt is.

12. Leerlingen met O&O maken ook een profielwerkstuk. Zij kunnen over de procedures voor hun meesterproef informatie winnen bij hun docent O&O.

13. De school behoudt het recht voor om de producten van het PWS-proces in overleg met de leerlingen en/of hun ouders/verzorgers in te zenden voor prijstrajecten. Wanneer hier toestemming voor gegeven wordt, betekent dat dat het product publiek gemaakt wordt.

14. Voor beoordelings- en kwaliteitsdoeleinden kunnen de beoordelingen gedeeld worden met verschillende begeleiders van het PWS. De coördinatoren kunnen te allen tijde inzage vragen tot het PWS van leerlingen van zowel HAVO als VWO.

15. Voor sommige onderdelen van het proces wordt een GO/NO GO-moment gepland. De leerlingen moeten de betreffende materialen inleveren. Mochten deze niet voldoende zijn, dan kan de beoordeling NO GO volgen. De leerlingen moeten eerst het betreffende werk repareren voordat ze verder mogen met de rest van het proces. Voor de presentatie kan dat betekenen dat de leerlingen de presentatie missen. De coördinatoren zoeken in dat geval naar een passende oplossing.