|  |  |
| --- | --- |
| UserStory: 1 | |
| Beschrijving | Als een developer wil ik dat de documentatie af is (DoD en Userstories) zodat er de weken erop gewerkt kan worden aan het project. |
| Planning   |  | | --- | | Story punten(1 tm 5 ) | | Prioriteit (1 tm 5 ) | | Sprint 1   |  | | --- | | 3 | | 4 | |
| Classificatie (Business/Architectural) | Business |
| Acceptatie criteria | Als de DoD en de Userstories zijn ingeleverd en goedgekeurd. |

|  |  |
| --- | --- |
| UserStory: 1 | |
| Beschrijving | Als een leerling wil ik iedere developer een spel bedenkt wat ik kan spelen. |
| Planning   |  | | --- | | Story punten(1 tm 5 ) | | Prioriteit (1 tm 5 ) | | Sprint 1   |  | | --- | | 3 | | 4 | |
| Classificatie (Business/Architectural) | Business |
| Acceptatie criteria | Als deze spellen met een korte uitleg in de map documentatie op github staan. |

|  |  |
| --- | --- |
| UserStory: 2 | |
| Beschrijving | Als een developer wil ik dat er de wireframes door ieder lid worden gemaakt om zo te kijken wat het meest overzichtelijke design is. |
| Planning   |  | | --- | | Story punten(1 tm 5 ) | | Prioriteit (1 tm 5 ) | | Sprint 1   |  | | --- | | 2 | | 3 | |
| Classificatie (Business/Architectural) | Architectural |
| Acceptatie criteria | Als de WireFrames in github zijn gepushed in de juiste map staan |

|  |  |
| --- | --- |
| UserStory: 3 | |
| Beschrijving | Als een teamleider wil ik dat er een planning gemaakt word en dat deze beter verwerkt word op de gemaakt userstories. |
| Planning   |  | | --- | | Story punten(1 tm 5 ) | | Prioriteit (1 tm 5 ) | | Sprint 1   |  | | --- | | 1 | | 2 | |
| Classificatie (Business/Architectural) | Architectural |
| Acceptatie criteria | Als de UserStories die op Azure of GitLab staan zijn aangepast |

|  |  |
| --- | --- |
| UserStory: 4 | |
| Beschrijving | Als een Developer wil ik dat voor de volgende sprint een database is ontworpen en op een server staat, deze database moeten geen grote aanpassingen meer aan gedaan worden zodat we gelijk door kunnen |
| Planning   |  | | --- | | Story punten(1 tm 5 ) | | Prioriteit (1 tm 5 ) | | Sprint 1   |  | | --- | | 2 | | 2 | |
| Classificatie (Business/Architectural) | Business en Architectural |
| Acceptatie criteria | Als de database op een server staat en/of gedeeld is door middel van github. |

|  |  |
| --- | --- |
| UserStory: 4 | |
| Beschrijving | Als een developer wil ik dat er testdata in de database komt, deze kan gemaakt worden met iets als chatGPT. |
| Planning   |  | | --- | | Story punten(1 tm 5 ) | | Prioriteit (1 tm 5 ) | | Sprint 1   |  | | --- | | 2 | | 2 | |
| Classificatie (Business/Architectural) | Business |
| Acceptatie criteria | Als de nieuwe data in de database staat en als backup op github komt te staan. |

|  |  |
| --- | --- |
| UserStory: 5 | |
| Beschrijving | Als een Leerling wil ik dat de wireframes die gamaakt zijn verwerkt worden op in de applicatie |
| Planning   |  | | --- | | Story punten(1 tm 5 ) | | Prioriteit (1 tm 5 ) | | Sprint 1   |  | | --- | | 5 | | 4 | |
| Classificatie (Business/Architectural) | Business |
| Acceptatie criteria | Als deze nieuwe pagina’s op de app staan en op github. |

|  |  |
| --- | --- |
| UserStory: 6 | |
| Beschrijving | Als een docent wil ik dat de wireframes die gemaakt zijn verwerkt worden op de pagina’s |
| Planning   |  | | --- | | Story punten(1 tm 5 ) | | Prioriteit (1 tm 5 ) | | Sprint 1   |  | | --- | | 5 | | 4 | |
| Classificatie (Business/Architectural) | Business |
| Acceptatie criteria | Als deze nieuwe pagina’s op de app staan en op github. |

|  |  |
| --- | --- |
| UserStory: 7 | |
| Beschrijving | Als een admin wil een een pagina hebben om de alle leerlingen en docenten te kunnen zien. En ik wil de zelfde pagina’s hebben als een docent maar dan met alle leerlingen.  (zonder backend) |
| Planning   |  | | --- | | Story punten(1 tm 5 ) | | Prioriteit (1 tm 5 ) | | Sprint 1   |  | | --- | | 2 | | 3 | |
| Classificatie (Business/Architectural) | Business |
| Acceptatie criteria | Als deze pagina’s op github staan |

|  |  |
| --- | --- |
| UserStory: 8 | |
| Beschrijving | Als een developer wil ik alvast de developer Quries maken voor de backend van de admin panel. |
| Planning   |  | | --- | | Story punten(1 tm 5 ) | | Prioriteit (1 tm 5 ) | | Sprint 1   |  | | --- | | 5 | | 4 | |
| Classificatie (Business/Architectural) | Architectural |
| Acceptatie criteria | Als deze gedeeld zijn met de groep. |

|  |  |
| --- | --- |
| UserStory: 9 | |
| Beschrijving | Als een admin wil ik een deel van de backend hebben en de pagina functioneel maken van de pagina zodat ik een gebruiker kan zien. |
| Planning   |  | | --- | | Story punten(1 tm 5 ) | | Prioriteit (1 tm 5 ) | | Sprint 2   |  | | --- | | 3 | | 3 | |
| Classificatie (Business/Architectural) | Business |
| Acceptatie criteria | Als de admin de gebruikers kan zien met de functie student of docent. |

|  |  |
| --- | --- |
| UserStory: 10 | |
| Beschrijving | Als een leerling wil ik dat de bedachten spellen gemaakt worden. |
| Planning   |  | | --- | | Story punten(1 tm 5 ) | | Prioriteit (1 tm 5 ) | | Sprint 2   |  | | --- | | 4 | | 4 | |
| Classificatie (Business/Architectural) | Business |
| Acceptatie criteria | Dat de bedachten spellen gepushed worden op github. |

|  |  |
| --- | --- |
| UserStory: 11 | |
| Beschrijving | Als een docent wil ik dat er opdrachten bedacht (of geleverd worden )om de leerlingen gemotiveerd te houden. |
| Planning   |  | | --- | | Story punten(1 tm 5 ) | | Prioriteit (1 tm 5 ) | | Sprint 2   |  | | --- | | 2 | | 3 | |
| Classificatie (Business/Architectural) | Architectural |
| Acceptatie criteria | Als de opdrachten in een bestand in het mapje documentatie staan. |

|  |  |
| --- | --- |
| UserStory: 12 | |
| Beschrijving | Als een docent wil ik dat er opdrachten verwerkt worden rondom de spellen( nog zonder database ) |
| Planning   |  | | --- | | Story punten(1 tm 5 ) | | Prioriteit (1 tm 5 ) | | Sprint 2   |  | | --- | | 2 | | 3 | |
| Classificatie (Business/Architectural) | Business |
| Acceptatie criteria | Als de opdrachten op github staan en verwerkt worden. |

|  |  |
| --- | --- |
| UserStory: 13 | |
| Beschrijving | Als een docent wil ik de voortgang van mijn leerlingen kunnen zien. |
| Planning   |  | | --- | | Story punten(1 tm 5 ) | | Prioriteit (1 tm 5 ) | | Sprint 3   |  | | --- | | 3 | | 3 | |
| Classificatie (Business/Architectural) | Business |
| Acceptatie criteria | Als deze op github staan, als de docent de score kan zien die de leerling gehaald heeft. |

|  |  |
| --- | --- |
| UserStory: 14 | |
| Beschrijving | Als een leerling wil ik kunnen zien waar ik sta ten opzichte van mijn medeleerlingen. |
| Planning   |  | | --- | | Story punten(1 tm 5 ) | | Prioriteit (1 tm 5 ) | | Sprint 3   |  | | --- | | 3 | | 3 | |
| Classificatie (Business/Architectural) | Business |
| Acceptatie criteria | Als de leerling kan zien wat de andere gedaan hebben en deze code op github staat. |

|  |  |
| --- | --- |
| UserStory: 14 | |
| Beschrijving | Als een gebruiker wil ik zo min mogelijk bugs hebben. En ik zou een manier willen om deze te rapporteren om voor de developer te kunnen fixen. |
| Planning   |  | | --- | | Story punten(1 tm 5 ) | | Prioriteit (1 tm 5 ) | | Sprint 2   |  | | --- | | 3 | | 3 | |
| Classificatie (Business/Architectural) | Business |
| Acceptatie criteria | Als er een manier is om bugs te rapporteren. |