'Room of Wanderer' 보고서

1. 개발

각 일자별 실제 진행상황

기획된 일정보다 빠르게 마무리함으로써, 전체 일정 여유 확보와 함께 추가 검증 시간을 가짐.

주차	기획 단계 진행 내용	실제 진행 내용
1일차	기획서 작성, 와이어프레임	기획서 작성 및 자료수집 완료
2일차	이미지 및 동영상 등 자료 취합	- 메인페이지 완료 - 각 페이지별 링크연결 완료
3일차	메인페이지 HTML 및 js 작성	- 총 4파트 중 PART1, PART2 구성 완료
4일차	와이어프레임 제작 후 링크까지	- 총 4개 파트 중 3개 페이지 PC버전 제작 완료 (PART2 : 스크롤이벤트 / PART3 : 이미지롤링)
5일차	PART1 페이지 제작 - Photo	- 총 4개 파트 중 1개 페이지 PC버전 제작 완료 (PART4: 드래그이미지) - 푸터 제작 완료 - PC버전 깃허브배포완료
6일차	PART2 페이지 제작 - Sewing	- 메인페이지 & 총 4개파트 중 3개파트 모바일버전 제작 완료
7일차	PART3 페이지 제작 - Tea&Incense	- 총 4개파트 중 4번째파트(드래그이벤트) 모바일버전 제작 완료 - 푸터에 기획서보기 링크연결 완료 - 깃허브 배포완료
8일차	PART4 페이지 제작 - Game	- 보고서 작성
9일차	체 페이지 확인, 누락사항 점검	
10일차	전반적인 퀄리티 체크 및 보완	

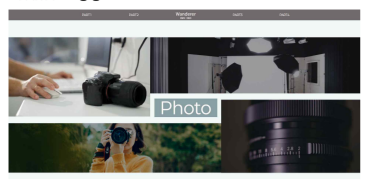
구현 내용

메인페이지	Fixed 활용으로 주제를 더욱 강조하고, 이미지를 통해 바로 페이지 이동 가능	
PART 1	영상 미디어를 활용하여 직관적으로 표현의식 전달	
PART 2	스크롤 이벤트를 활용하여 각각의 이미지에 집중하도록 유도	
PART 3	롤링이미지를 통해 한정된 뷰포트에서도 효과적으로 이미지를 배치	
PART 4	관련 이미지를 자유롭게 드래그할 수 있도록하여 퍼즐게임처럼 페이지 구성	

<메인페이지>







<PART3 - 롤링이미지>



<PART4 - 드래그이벤트>





2. 문제/해결 과정

- 1. 2페이지와 4페이지 간의 자바스크립트 충돌 문제로 인해, 별도의 JS 파일을 사용하지 않고 각 페이지 내부에 스 크립트를 삽입하여 문제를 해결하였습니다. 다만, 해당 방법은 페이지 수가 적은 경우에만 적용 가능하므로, 향후 프 로젝트에서는 충돌 가능성을 사전에 고려한 설계가 필요합니다.
- 2. 기획서에서 모바일 대응 방안을 구체적으로 설정하지 않아, 기존 'px' 단위를 일부 '%' 단위로 변환하는 작업이 필요하였습니다. 미디어쿼리 사용을 최소화하고 개발 시간을 절약하기 위해서는, 기획 단계에서 PC 외 다양한 기기 환경에 대한 대응 방안을 함께 설계하는 것이 바람직합니다.