|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | **작성자** | **2013180004김대훈**  **2013180013박진수**  **2013180024윤도균** | **팀명** | 알약전사 |
| **주차** | **16-17주차** | **기간** | **2018.12.16~2018.12.29** | **지도교수** | **정 내 훈**(서명) |
| **이번주 한일** | * **김대훈**  1. 서버에 입장할 수 있는 인원 수 수정  * **박진수**  1. FBX 파일 구조 공부  * **윤도균**  1. 텍스트UI 추가 시도 | | | | |

**<상세 수행내용>**

* **김대훈**
  + 서버 실행 시 입장 가능한 플레이어 수를 입력 받도록 수정
  + 1~8인까지 입장 가능
  + 입장 인원을 수정하면서 서버 구조를 바꿔야 할 필요가 있다고 판단 되었고 수정 방안을 모색중
* **박진수**
  + 애니메이션을 구현하기 이전에 FBX 파일에 대해 좀 더 자세하게 분석해야 할 필요성이 있어서 파일 내부에 있는 필요한 정보들을 추출하는 방법을 Autodesk에서 제공하는 FBX SDK Help 사이트를 참고하거나 인터넷을 검색하면서 공부하였음.
  + FBX에 대해 공부하면서 프로그램의 구조를 바꿔야할 필요성을 느꼈고 어떻게 바꿔야할지 고민중.
* **윤도균**
  + 텍스트 UI 로 쓰일 dds파일 제작
  + 텍스트 UI 추가 시도



|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **문제점 정리** | * **김대훈**  1. 서버 구조 수정 필요  * **박진수**  1. FBX 파일에 대해 공부가 필요함. 2. 공부를 하면서 프로그램의 구조를 바꿀 필요성을 느낌.  * **윤도균**  1. 필요한 숫자만 표시하도록 스프라이트 처리를 해야함 2. 서버에서 직접 데미지 수치를 받아서 표시해야함 | **해결 방안** | * **김대훈**  1. 서버의 구조를 수정  * **박진수**  1. FBX에 대한 공부 2. 프로그램 구조 변경,   (특히 오브젝트 클래스)   * **윤도균**  1. UI 기술에 대한 공부 2. 서버에서 데미지 정보 받기 |
| **다음 주차** | **18주차** | **다음 기간** | **2018.12.30~2019.1.5** |
| **다음주 할 일** | 1. DirectX12 공부 2. FBX 파일 구조 공부 3. 오브젝트 클래스 구조 변경 | | |
| **지도교수**  **Comment** |  | | |