Inspirações:

- Eu não tenho boca e preciso gritar

- Stories Untold

- Fallout

- Hellblade Senua Sacrifice

Para criar uma documentação de um jogo como projeto final da disciplina de Linguagem de Programação 1, você pode seguir algumas etapas e incluir os seguintes elementos:

1. \*\*Introdução:\*\*

- Descrição geral do jogo.

- Objetivos do projeto.

2. \*\*Requisitos do Sistema:\*\*

- Especificações mínimas de hardware e software necessárias para executar o jogo.

3. \*\*Tecnologias Utilizadas:\*\*

- Linguagem de programação utilizada (ex: Python, C++, Java).

- Bibliotecas ou frameworks usados (ex: Pygame, Unity, Unreal Engine).

4. \*\*Estrutura do Jogo:\*\*

- Visão geral da estrutura do código.

- Divisão em módulos ou classes.

5. \*\*Funcionalidades do Jogo:\*\*

- Descrição detalhada de todas as funcionalidades do jogo.

- Regras do jogo.

- Mecânicas de jogo.

- Interface do usuário (menus, HUD, etc.).

6. \*\*Diagramas:\*\*

- Diagramas de classe.

- Diagramas de fluxo.

- Diagramas de sequência (se aplicável).

7. \*\*Fluxo do Jogo:\*\*

- Descrição do fluxo do jogo desde o início até o fim.

- Possíveis caminhos alternativos.

8. \*\*Implementação:\*\*

- Descrição detalhada da implementação de cada funcionalidade.

- Trechos de código relevantes (se necessário).

- Explicação de algoritmos utilizados.

9. \*\*Testes:\*\*

- Estratégia de teste.

- Resultados dos testes realizados.

10. \*\*Considerações Finais:\*\*

- Lições aprendidas durante o desenvolvimento.

- Desafios encontrados e como foram superados.

- Possíveis melhorias futuras.

11. \*\*Referências:\*\*

- Livros, artigos, tutoriais e outras fontes consultadas durante o desenvolvimento.

12. \*\*Apêndices:\*\*

- Recursos adicionais, como guias de instalação ou configuração.

Certifique-se de organizar a documentação de forma clara e concisa, utilizando uma linguagem técnica adequada ao nível da disciplina. Além disso, é importante incluir capturas de tela ou diagramas sempre que possível para ilustrar conceitos e funcionalidades. Por fim, revise a documentação cuidadosamente antes da entrega para garantir que esteja completa e livre de erros.