BẢNG PHÂN CHIA CÔNG VIỆC NHÓM 10

Nhóm chúng ta làm về 1 Design Patten là Singleton

Mục đích của bản phân công công việc là chia công việc cho a/e làm và lên thuyết trình trong buổi thứ 2 tới

Yêu cầu:

Toàn bộ thành viên trong nhóm đều phải làm 2file(1file doc, 1 file ppt) về những việc được phân công Chúng ta sẽ có thời tầm từ 15-20p để lên thuyết trình về những gì mình làm

Tính ra tầm 4-5p một người

Mỗi thành viên trong nhóm lên thuyết trình về để lấy điểm cho từng người

Bên cạnh đó chúng ta phải có thêm <u>câu hỏi cho các nhóm khác</u> để lấy được cộng thêm điểm.

Phần này sẽ được thảo luận trong **tối Chủ Nhật**

Bảng dưới dây là phân chia công việc cho từng thành viên

STT	Họ tên	Công việc	Yêu cầu
1	Xuân Lộc	Giới thiệu cơ bản về Design Patten là gì Singleton là gì Hỗ trợ Thanh Minh về lấy ví dụ về phần phân tích ưu nhược điểm	Tìm hiểu về Singleton ở mức cơ bản (Hiểu nó là cái gì, ngoài nó ra còn những kiểu Design Patten nào tương tự nó)
2	Văn Mạnh	Chức năng của Design Patten nói chung. Singleton nói riêng. Hỗ trợ Thanh Minh về lấy ví dụ về phần ưu nhược điểm của Singleton Nghĩ câu hỏi cho nhóm khác về phần mình đang làm.	Tìm hiểu về Singleton ở mức cơ bản (Hiểu nó là cái gì, ngoài nó ra còn những kiểu Design Patten nào tương tự nó)
3	Minh Mạnh	Cách sử dụng của Singleton Hỗ trợ Thanh Minh về lấy ví dụ về ưu nhược điểm của Singleton Nghĩ câu hỏi cho nhóm khác về phần mình đang làm.	Tìm hiểu về Singleton ở mức cơ bản (Hiểu nó là cái gì, ngoài nó ra còn những kiểu Design Patten nào tương tự nó)
4	Hồng Minh	Nếu Dương Minh có tham gia sẽ được chia một phần công việc của Thanh Minh và Văn Mạnh ra.	Tìm hiểu về Singleton ở mức cơ bản (Hiểu nó là cái gì, ngoài nó ra còn những kiểu Design Patten nào tương tự nó)
5	Thanh Minh	Ưu điểm của Singleton với những kiểu khác nhược điểm của Singleton với những kiểu khác Lấy được ví dụ nêu ra. Cho từng ưu nhược điểm đó Nghĩ câu hỏi cho nhóm khác về phần mình đang làm.	Tìm hiểu về Singleton ở mức cơ bản (Hiểu nó là cái gì, ngoài nó ra còn những kiểu Design Patten nào tương tự nó)

Giới thiệu cơ bản về Design Patten là gì Singleton là gì Chức năng của Design Patten nói chung và của Singleton nói riêng. Cách sử dụng của Singleton Ưu điểm của Singleton với những kiểu khác nhược điểm của Singleton với những kiểu khác Lấy được ví dụ nêu ra. Cho từng ưu nhược điểm đó Nghĩ câu hỏi cho nhóm khác về phần mình đang làm.