Tomasz Foryś, Mateusz Piasecki projekt Proi, zadanie 4 (przychodnia lekarska)

Program ma za zadanie symulować przychodnie lekarską

Planujemy żeby program operował na bazie czasowej, doktorzy mają czas obsługi pacjentów np. Doktor A obsługuje jednego pacjenta z bólem brzucha 20 min. Tak samo pacjenci będą przydzielani przy recepcji na odpowiednie godziny i do odpowiednich kolejek do gabinetów. Czas w symulatorze będzie można dowolnie inkrementować żeby zobaczyć postęp w przychodni podczas dnia. Zamierzamy dodać różnych lekarzy, którzy zajmują się danymi chorobami w różnym czasie.

Opcjonalne funkcjonalności programu:

- -możliwość rozwoju przychodni poprzez zatrudnienie nowego lekarza/recepcjonisty lub rozbudowa o kolejny gabinet
- -różne dolegliwości pacjentów oraz rózne specjalizacje lekarzy
- -waluta w grze zdobywana poprzez wyleczenie pacjenta
- -zwiększona ilość i różnorodność dolegliwości u pacjentów wraz z upływem czasu w grze