Del A: Gruppearbeid

A1: Vi forventer at ting kommer til å være vanskelig, særlig det å jobbe med hverandres kode. Samtidig forventer vi at de andre i gruppa gjør det de skal, slik at vi blir ferdig innen fristen og leverer et "foolproof" system. Vi skal også legge til kommentarer i koden slik at de andre medlemmene forstår.

Ambisjonsnivå vårt ligger på "å få godkjent på første forsøk".

A2: Vi fordelte oppgave slikt:

- Erik tar B
- Chiu Lok tar C
- Jenny tar D
- Yllnor tar E, og alle hjelper til med Del E

Vi forventer å bli ferdig med hver sin del innen 17.03 (bortsett fra E).

Verktøy vi har brukt er Github, Atom, Visual studio code og Discord.

A3: Løsninger vi skal basere på:

- Oblig 3: Jenny/Erik sitt svar, siden svarene de hadde lignet på hverandre. Om de har dårlige kommentarer, så er det vanskelig for meg og Chiu å forstå
- Oblig 2: Yllnor og Chiu Lok sin kode skal bli brukt som basis, siden vi hadde lignende kode. Om vi har dårlig kommentarer, så er det vanskelig for Erik og Jenny å forstå hva koden skal gjøre.

Del F: Erfaringsnotat

F1: Hva gikk bra?

- Erik: Oppgave Del B var helt greit å løse. Fordi denne oppgaven her var forståelig og koden ble ikke så komplisert. Så det gikk veldig bra på Del B, Pasient klassen.
- Chiu: Det gikk ganske bra på Del C, siden det var egentlig ikke noe spesielt vanskelig.

- Jenny: Det gikk bra med å samarbeide med andre i gruppen. I starten var det litt vanskelig å komme i gang, men etter hvert alle gjorde det de skulle og bistå med hverandre på siste oppgaven.
- Yllnor: Det som gikk bra for meg var at programmene som jeg brukte ikke krasjet.

F2: Hva ville dere gitt dere gjort annerledes neste gang?

Det som vi kunne ha gjort annerledes er å kunne ha samarbeidet sammen bedre, men det ble litt vanskelig å gjøre med at hele skolen ble stengt grunn av corona viruset. Dette gjorde at det ble litt vanskelig å kunne kommunisere med hverandre på en god måte. Rollefordelingen fungerte bra, men av og til så er noen oppgaver enklere og noen oppgaver er vanskeligere. Men vi prøvde så godt vi kunne for at alle skulle gjøre like mye. Vi hadde også tenkt til å møtes en gang til for å snakke om oppgavene våre. Hvor vi kunne hjelpe hverandre med oppgaver og spørre om hjelp, men det ble det ikke noe ut av allikevel. Så dette kan vi gjøre annerledes til neste gang eller til senere gruppeinnleveringer og teamarbeid. Ellers fungerte resten helt greit. Alle har husket kommentarer i koden sine. Så det ble lett for andre å forstå koden.

F3: Hva har dere fått ut av gruppearbeidet

Det vi har lært er at det kan være vanskelig å jobbe med andre sine koder, siden de kunne ha gjort ting annerledes enn hvordan man selv ville ha gjort det selv. Det vi har fått ut av gruppearbeidet er at alle i gruppa må huske å bruke det samme klassenavnet og metode som det står i oppgaveteksten, for at hele koden skal virke som den skal.