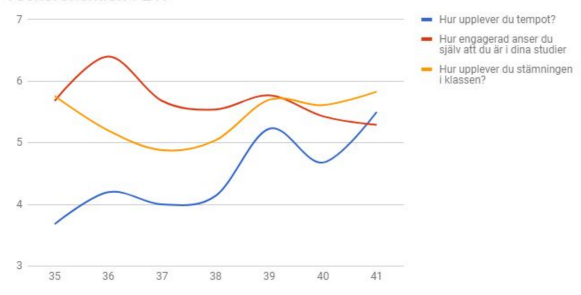
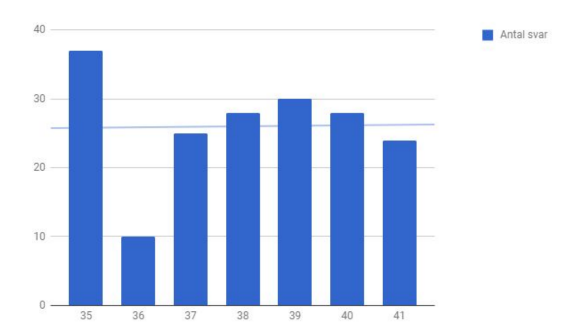
# Veckoreflektion FE17





# Sammanställning V41

Antal svar: 24

Hur upplever du tempot: 5,5

Hur engagerad anser du själv att du är i dina studier: 5,29

Hur upplever du stämningen i klassen: 5,83

### Är det något specifikt moment i utbildningen du upplever att du behöver mer stöd i?

- Javascript
- Javascript.
- Javascript
- JavaScript
- js
- Git, javascript, dom
- github javascript
- Nepp
- Kanske föreläsning i tips för hur man får en hemsida att fungera, (utöver html/css/javascript) saker som kan krångla, lösa vanliga buggar, hur man mobilanpassar osv.

#### Vad har varit bra?

- Stämningen i klassen. Tobias och Kristian. Projektarbetet.
- Det är kul att arbeta i gruop
- Tobias och Kristian
- Tobias
- ia
- Speedruns på bildspel

### Förslag på förbättringar:

#### Ventilation

- Bättre ventilation i stora klassrummet, jag personligen upplever att jag blir rätt trött och seg i huvudet av att sitta i stora klassrummet.
- Fixa ventilationen!!

## Grupprum

- Ni måste lösa fler grupprum. Känns så himla tråkigt att inte kunna sitta i skolan och plugga med sin grupp pga att det inte finns någonstans vi kan vara.
- Det finns för få grupprum som man kan jobba in. Däremot finns det en massa personalrum som är tomma det mesta utav tiden. Gör om några av dom till grupprum eller låt eleverna arbeta där när rummet inte används.
- Rörigt när alla grupper sitter i stora salen, måste gå att lösa!

### Undervisningen

"Kristian är bra men ""föreläsningarna"" han håller i är ju inte riktigt bra tyvärr. Han läser bara PowerPoint rakt av utan att stanna i mellan och förklara sakerna som han läst upp eller att visa något exempel. Så en PowerPoint kan vara 15 sidor och på hans sätt så är ""föreläsningen"" klar på 15min. Något man kan göra hemma så de känns inte som att man lär sig något i skolan som man inte kunde ha lärt sig själv hemma. Vad är då meningen att man kommer till skolan eller överhuvudtaget sökt in

- till KYH? Step it up och börja lära ut ordentligt så man slipper vara en självlärd student. "
- Återkommande individuella uppgifter. T.ex att man ska bygga något specifikt utifrån vissa förutsättningar eller med hjälp av vissa tekniker eller att man får ett färdigskrivet program som man ska förbättra/analysera.
- Tycker att vi borde har lite mer ingående genomgång av de olika begreppen under föreläsningarna. Visst, det är bra att vi får testa mkt själv men vore bra om Kristian också visade lite mer, eller skrev lite mer på slidsen/ förklarade lite mer på presentationen.
- ja