

VURDERING «Gruppeoppgåve om modellering i praksis 1P»

Kompetansemål:

- Lese, hente ut og vurdere matematikk i tekstar... gjere berekningar knytte til dette og presentere og argumentere for resultatane
- Utforske korleis ulike premisser vil kunne påverke korleis matematiske problem frå samfunnsliv og arbeidsliv blir løyste
- Modellere situasjonar knytte til tema frå samfunnsliv og arbeidsliv, presentere og argumentere for resultatane og for når modellane er gyldige.
- Planleggje, utføre og presentere sjølvstendig arbeid knytt til modellering og funksjonar innanfor samfunnsfaglege tema.
- Bruke digitale verktøy i utforsking og problemløysing knytt til eigenskapar ved funksjonar, og diskutere løysingane.

Namn: _____ og eg var på gruppe med: _____

KVA	Full kontroll	På god veg	Gløymde dette/gjeld ikkje meg	Treng meir forklaring
Me fann datasett med minst 10 punkt				
Me grunngir godt at punkta me fann eignar seg til denne oppgåva				
Me nyttar regresjon på punkta me fann				
Me grunngir om modellen passar godt til punkta våre.				
Me har gjort og forklart utrekningar som viser om modellen passar (interpolasjon).				
Me grunngir om modellen passar for åra ETTER punkta våre (ekstrapolasjon).				
Me grunngir gyldigheitsområdet.				
Me har forklart godt kva me har gjort heile vegen.				
Gruppa vår har samarbeida godt.				
Alle på gruppa har bidrege like mykje.				
Me har teke med bilete frå talmaterialet vårt (td. skjermbilete frå SSB)				
Me har spurd lærar/send chat-melding når me har hatt spørsmål				

Skriv nokre ord om korleis gruppa di har jobba:

Kva har DU lært av å jobbe med denne oppgåva?

Skriv nokre ord om kvifor modellering er ein viktig del av samfunnet vårt: