

Luster ungdomsskule

Arbeidsplan	NATURFAG	
Emne	Naturfag og vitenskap	
Kompetansemål frå Kunnskapsløftet	Mål for opplæringa er at eleven skal kunne demonstrere verne- og sikkerhetsutstyr og følgje grunnleggjande sikkerhetsrutinar i naturfagundervisninga	
Læringsmål	<ul style="list-style-type: none"> • Gjere greie for nokre viktige kjenneteikn ved naturvitenskapen • Forklare kva vi meiner med teknologi • Fortelje om nokre kjende forskarar og oppfinnarar • Planleggje og gjennomføre forsøk for å teste hypoteser • Skrive logg og rapportar frå forsøk • Arbeide og bruke utstyret på laboratoriet på ein trygg måte 	
Slik kan eg arbeida for å nå måla	Ta med lærebøker og skrivesaker til timane. Arbeida med lærestoff på skulen og heime slik at eg kan delta mest mogeleg i fagleg samtale i timane.	
Læringsstrategiar	Svara på spørsmål og oppgåver som vert gjeve som lekse eller arbeid i timane, og samarbeida med lærar om tilpassa opplegg. Delta aktivt i gruppe i arbeid med øvingar, levera oppgåver i tide.	
Vurderingsform	Undervegsvurdering; -faglege bidrag i timen, framføringar. Skriftleg prøve Elevøvingar med rapportar.	
Vurderingskriterium		
Låg måloppnåing:	Middels måloppnåing:	Høg måloppnåing:
<input type="checkbox"/> Ha kjennskap til nokre viktige kjenneteikn ved naturvitenskapen <input type="checkbox"/> Ha kjennskap til kva ein meiner med teknologi og nokre kjende forskarar/oppfinnarar <input type="checkbox"/> Ha kjennskap til hypotesar og korleis vi skriv logg og rapportar frå forsøk <input type="checkbox"/> Ha kjennskap til utstyret på laboratoriet slik at ein kan jobbe på ein trygg måte	<input type="checkbox"/> Gjere greie for nokre viktige kjenneteikn ved naturvitenskapen <input type="checkbox"/> Forklare kva vi meiner med teknologi og fortelje om nokre kjende forskarar og oppfinnarar <input type="checkbox"/> Planleggja og gjennomføra forsøk for å testa hypotesar, skrive logg og rapportar frå forsøk <input type="checkbox"/> Arbeide og bruke utstyret på laboratoriet på ein trygg måte	<input type="checkbox"/> Ha god kjennskap og forståing for nokre viktige kjenneteikn ved naturvitenskapen <input type="checkbox"/> Ha god kjennskap til og forståing for teknologi, kjende forskarar og oppfinnarar <input type="checkbox"/> Ha god kjennskap og forståing for å planleggje og gjennomføre forsøk for å teste hypotesar, skrive logg og rapportar frå forsøk <input type="checkbox"/> Ha god kjennskap og forståing for korleis ein skal arbeide og bruke utstyret på laboratoriet på ein trygg måte
Eigenvurdering:		
Til forbetring:		
Elev:		