

Den videnskabelige basismodel Hvad skal overvejes af dig?	Hvad skal du gøre?
<b>Hvilket spørgsmål?</b> Hvad er dit spørgsmål? (problemstilling) - hvad kunne være godt at undersøge/analysere?	EMNE: (hvad er dit emne?) UDKAST TIL PROBLEMSTILLING:
<b>Hvordan går du til det?</b> Hvad vil du gøre for at finde svar på dette spørgsmål?	FAGLIGE MÅL Hvilke faglige mål har du/l tænkt at inddrage? (Der skal indgå minimum 2 faglige mål) KERNESTOF Hvilke(t) kernestof vil du/l tage udgangspunkt i? (Man skal tage udgangspunkt i kernestof) METODER: Hvilke(n) metode vil du/l anvende? Hvorfor netop de(n) metode/metoder? MATERIALER: Hvilke materialer indgår i projektet? Kilder: Oversigtslitteratur:
<b>Hvorfor gøre det sådan?</b> Hvorfor kan du undersøge dit spørgsmål på den måde?	INDFALDSVINKLER: Overvej hvordan de forskellige faglige vinkler indgår i projektet. (Idéhistorie, Teknologihistorie og Almenhistorie). Får du vist idehistoriefagets måde at arbejde på?
	REFLEKSION: Hvorfor disse faglige mål og kernestof?
<b>Hvad kan gå galt?</b> Hvad er svaghederne ved den måde du undersøger det på? Hvad er styrkerne?	Overvej hvad du kan og ikke kan med denne tilgang. Passer det på <u>dine</u> udvalgte faglige mål og kernestof? Man kan ikke nå det hele – så hvad kan du nå og ikke nå med denne opgave? Overvej igen om problemstillingen og metoderne skal rettes til.