

Færdigheds- og vidensmål	Læringsmål	Tegn på læring <i>kan</i> være
<p>Modellering Krop og sundhed (Fase 2) Eleven kan med modeller forklare reproduktion og det enkelte menneskes udvikling / Eleven har viden om menneskets udvikling og reproduktion fra undfangelse til død.</p> <p>Modellering Celler, mikrobiologi og bioteknologi (Fase 2) Eleven kan med modeller forklare dna's funktion, herunder med digitale programmer / Eleven har viden om celledeling og proteinsyntese.</p> <p>Modellering Celler, mikrobiologi og bioteknologi (Fase 3) Eleven kan med modeller forklare arvelighed / Eleven har viden om</p>	<p>1 Jeg skal lære om DNA og gener, celledelinger og nedarvning samt fosterudvikling.</p>	<p>Læringsmål 1</p> <p>1 Jeg kan fortælle hvad DNA og gener er, samt hvilken funktion de har.</p> <p>2 Jeg kan fortælle, hvordan egenskaber nedarves.</p> <p>3 Jeg kan fortælle, hvordan et foster udvikles og forklare om menneskets livsforløb.</p>

arvelighed og genetik.

I forløbsvejledningen kan du finde detaljerede læringsmål og se, hvilke mål der yderligere berøres i dette forløb.