

Figur 36:

Yetier til ældre elever (ca. 12-18 år)



1/3

<h3>1. Præcisions-yeti</h3> <p>Bliv mere præcis i det, du gør; tjek for fejl; vær mere omhyggelig med detaljerne; tjek, hvor pålidelige dine kilder er; vær præcis i dit ordvalg; skab en version, der er tro mod originalen.</p> 	<h3>2. Analyse-yeti</h3> <p>Overvej fordelene ved hver idé eller handling; skab kriterier; bedøm; undersøg; sammenlign og skeln; vurder effektiviteten; mål; beregn.</p> 
<h3>3. Anvendelses-yeti</h3> <p>Anvend de teknikker, du har haft succes med i andre sammenhænge, i denne nye situation; anvend viden fra ét fagområde på et andet; brug en andens anbefalinger som en hjælp til at øge din læring.</p> 	<h3>4. Klassifikations-yeti</h3> <p>Sorter, klassificer, programmer, rangordn, grupper, adskil, graduer eller kategoriser dine muligheder, ideer, informationer eller forsøg. Brug strategier som "Hvad passer ikke ind", diamant- eller pyramiderangordning eller lineær rangordning, Venn-diagrammer eller begrebsmål.</p> <p>(NB. Alle disse strategier er nærmere beskrevet i <i>Styrk læringen gennem dialog</i> af Nottingham, Nottingham & Renton, 2016)</p> 
<h3>5. Sammenlignings-yeti</h3> <p>Sammenlign din læring med en andens læring; udpeg forskellene mellem dine resultater og de resultater, du sigtede mod; sammenlign dine synspunkter med en anden persons modsatte synspunkter; find ligheder og forskelle.</p> 	<h3>6. Forbindelses-yeti</h3> <p>Forbind din læring med andres læring; sæt to eller flere ideer sammen til én; vis eksempler på årsagssammenhænge eller korrelationer; find ligheder og forskelle; udpeg generelle mønstre.</p> 

Figur 36:

Yetier til ældre elever (ca. 12-18 år)



2/3

<h3>7. Kreativitets-yeti</h3> <hr/> <p>Udtænk innovative måder at opnå fremskridt på; søg efter nye løsninger; tilrettelæg en bedre vej frem; find på nye ideer; skab en ny komposition eller sekvens; modificer et input for at se, om outputtet ændrer sig; find interessante måder at tænke over din læring på; tænk ud af boksen.</p> 	<h3>8. Beskrivelses-yeti</h3> <hr/> <p>Beskriv, hvad du laver; fortæl om detaljerne; forklar andre, hvad du lærer; giv en beretning; illustrer; fremstil; definer; skitser, hvad du sigter mod, hvor store fremskridt du har gjort, og hvad du nu har til hensigt at gøre.</p> 
<h3>9. Udvidelses-yeti</h3> <hr/> <p>Søg efter måder, du kan udvide din læring på; afprøv forskellige teknikker for at se, om kvaliteten af din læring bliver bedre; tænk dig frem til alternative måder at demonstrere din læring på over for andre; find generaliseringer og undtagelser.</p> 	<h3>10. Organiserings-yeti</h3> <hr/> <p>Organiser din læring, så den bliver mere meningsfuld; ryk rundt på enkeltdelene for at skabe klarhed over helheden; rationaliser dine tanker eller handlinger; sekvenser handlinger eller ideer for at skabe et bedre flow; lav overskrifter og underoverskrifter; rubricer; katalogiser.</p> 

Figur 36:

Yetier til ældre elever (ca. 12-18 år)



3/3

11. Spørgsmåls-yeti

Udpeg de spørgsmål, du stadig har; forudse, hvilke spørgsmål andre måske vil stille om din læring; undersøg muligheder; opstil en hypotese ved brug af "hvis ... hvornår?"-spørgsmål; skab hvordan-, hvad-, hvor-, hvornår- og hvorfor-spørgsmål, der vil øge din læring.



12. Fornufts-yeti

Udpeg begrundelser; find frem til årsag-virknings-forhold; rationaliser; find overbevisende dokumentation; bestem, hvorfor én strategi er bedre end en anden; løs ligninger; skab et rationale; konkluder; beslut, hvad de næste logiske skridt bør være.



13. SToG-yeti

Tjek din Stavning, Tegnsætning og Grammatik.

