

Progresjonsplan IKT for det enkelte klassetrinn (IKT som verktøy og som vei til digital kompetanse)

1.trinn		
Fag	Programvare	Fra Kunnskapsløftet
Norsk	Oo-Writer/Word Bildeordboka (pedprog) Winaktiv (pedprog) A til Å (pedprog) Winaktiv (pedprog)	Kompetansemål etter 2. årstrinn: SKRIFTLIGE TEKSTER: • bruke bokstaver og eksperimentere med ord, i egen håndskrift og på tastatur • bruke datamaskinen til tekstskaping
Engelsk	Bildeordboka	
Matte	Lek og lær (pedprog) Multi (Dalabrekkas matteside)	

I tillegg:		
Alle fag	Div. drill, ressurser og verktøy på fagsiden til Dalabrekka	
"IKT-kunnskap"	Windows	Riktig oppstart / avslutning. Start-meny, Skrivebord
	Internett	Navigere på Dalabrekkas side

Progresjonsplan IKT for det enkelte klassetrinn
(IKT som verktøy og som vei til digital kompetanse)

2.trinn		
Fag	Programvare	Fra Kunnskapsløftet
Norsk	Oo-Writer/Word Bildeordboka (pedprog) Winaktiv (pedprog) A til Å (pedprog)	Kompetansemål etter 2. årstrinn: SKRIFTLIGE TEKSTER: <ul style="list-style-type: none"> • bruke bokstaver og eksperimentere med ord, i egen håndskrift og på tastatur • bruke datamaskinen til tekstskaping
Engelsk	Bildeordboka (pedprog)	
Matte	Klokketrening (pedprog) Lek og lær (pedprog) Multi (Dalabrekkas matteside)	
Tverrfaglig	Winaktiv	

I tillegg:		
Alle fag	Div. drill, ressurser og verktøy på fagsiden til Dalabrekka	
"IKT-kunnskap"	Windows	Riktig oppstart / avslutning. Start-meny, Skrivebord
	Internett	Navigere på Dalabrekkas side. Teori – nettvett.
	Tekstbehandling	Skrive tekst - grunnleggende redigering / formatering
	Tastatur	Touchlærer'n (pedprog)

Progresjonsplan IKT for det enkelte klassetrinn (IKT som verktøy og som vei til digital kompetanse)

3.trinn		
Fag	Programvare	Fra Kunnskapsløftet
Norsk	Internett Oo-Writer/Word Oo-Impress/PowerPoint	Kompetansemål etter 4. årstrinn: SKRIFTLIGE TEKSTER: • foreta informasjonssøk, skape, lagre og gjenhente tekster ved hjelp av digitale verktøy • finne stoff til egne skrive- og arbeidsoppgaver på biblioteket og Internett
Engelsk	Internett Oo-Writer/Word Oo-Impress/PowerPoint	Kompetansemål etter 4. årstrinn: KOMMUNIKASJON: • bruke digitale verktøy for å finne informasjon og skape tekst
Matte	Multi 3 (Dalabrekkas matteside)	Kompetansemål etter 4. årstrinn: GEOMETRI: • plassere og beskrive posisjoner i rutenett, på kart og i koordinatsystem både med og uten hjelp av digitale verktøy
	Multi 3 (Dalabrekkas matteside)	Kompetansemål etter 4. årstrinn: STATISTIKK: • sammenligne størrelser ved hjelp av passende måleredskaper og enkel beregning med og uten digitale hjelpemidler
Naturfag	Oo-Impress/Powerpoint Oo-Calc/Excel	Kompetansemål etter 4. årstrinn: FORSKERSPIREN: • innhente og systematisere data og presentere resultatene med og uten digitale hjelpemidler
	Stjerner og planeter (Dalabrekkas matteside)	Kompetansemål etter 4. årstrinn: VERDENSROMMET: •finne informasjon med og uten digitale verktøy og fortelle om noen av planetene i vårt solsystem
Samfunnsfag	Internett Google earth	Kompetansemål etter 4. årstrinn: GEOGRAFI •samle opplysninger fra globus, kart og digitale kilder og bruke disse til å samtale om steder, folk og språk •planlegge og presentere reiser til nære steder ved hjelp av kart og Internett
	Internett OoImpress/PowerPoint	Kompetansemål etter 4. årstrinn: SAMFUNNSKUNNSKAP •finne fram i trykte og digitale medier, sortere innholdet i kategorier og produsere materiale som kan publiseres •følge enkle regler for personvern ved bruk av Internett

I tillegg:		
Alle fag	Div. drill, ressurser og verktøy på fagsiden til Dalabrekka	
"IKT-kunnskap"	Windows	Start-meny, Skrivebord
	Internett	•Navigere på Dalabrekkas side, søkemetoder. Skolenettet som digital plattform. Teori – nettvett.
	Tekstbehandling	•Skrive tekst - grunnleggende redigering / formatering. Clipart, sette inn bilder, tekstbokser, autofigurer, Wordart. Åpne / Lagre i riktig mappe.
	Tastatur	Touchlærer'n

Progresjonsplan IKT for det enkelte klassetrinn (IKT som verktøy og som vei til digital kompetanse)

4.klasse		
Fag	Programvare	Fra Kunnskapsløftet
Norsk	Internett Oo-Writer/Word Oo-Impress/PowerPoint	Kompetansemål etter 4. årstrinn: SKRIFTLIGE TEKSTER: • foreta informasjonssøk, skape, lagre og gjenhente tekster ved hjelp av digitale verktøy • finne stoff til egne skrive- og arbeidsoppgaver på biblioteket og Internett
Engelsk	Internett Oo-Writer/Word Oo-Impress/PowerPoint	Kompetansemål etter 4. årstrinn: KOMMUNIKASJON: • bruke digitale verktøy for å finne informasjon og skape tekst
Matte	Multi 4 (Dalabrekkas matteside)	Kompetansemål etter 4. årstrinn: GEOMETRI: • plassere og beskrive posisjoner i rutenett, på kart og i koordinatsystem både med og uten hjelp av digitale verktøy
	Multi 4 (Dalabrekkas matteside)	Kompetansemål etter 4. årstrinn: STATISTIKK: • sammenligne størrelser ved hjelp av passende måleredskaper og enkel beregning med og uten digitale hjelpemidler
Naturfag	Oo-Impress/Powerpoint Oo-Calc/Excel	Kompetansemål etter 4. årstrinn: FORSKERSPIREN: • innhente og systematisere data og presentere resultatene med og uten digitale hjelpemidler
	Stjerner og planeter (Dalabrekkas matteside)	Kompetansemål etter 4. årstrinn: VERDENSROMMET: •finne informasjon med og uten digitale verktøy og fortelle om noen av planetene i vårt solsystem
Samfunnsfag	Internett Google earth	Kompetansemål etter 4. årstrinn: GEOGRAFI •samle opplysninger fra globus, kart og digitale kilder og bruke disse til å samtale om steder, folk og språk •planlegge og presentere reiser til nære steder ved hjelp av kart og Internett
	Internett OoImpress/PowerPoint	Kompetansemål etter 4. årstrinn: SAMFUNNSKUNNSKAP •finne fram i trykte og digitale medier, sortere innholdet i kategorier og produsere materiale som kan publiseres •følge enkle regler for personvern ved bruk av Internett

I tillegg:		
Alle fag	Div. drill, ressurser og verktøy på fagsiden til Dalabrekka	
"IT-kunnskap"	Windows	Start-meny, skrivebord, opprette mapper og undermapper, endre navn på mapper.
	Internett	Søketoder, e-post (skrive enkle meldinger, lage adresse-bok). Skolenettet som digital plattform. Teori – nettvett.
	Tekstbehandling	Skrive tekst - grunnleggende redigering / formatering. Sette inn bilder, clipart tekstbokser, autofigurer. Åpne / lagre i riktig mappe. Klippe / lime / kopiere.
	Tastatur	Touchlærer'n
	Oo-Impress/PowerPoint	Lage enkle presentasjoner, legge til effekter
	Oo-Calc/ExCel	Skrive inn talldata. Søylediagram.