

FÆLLES MÅL

Natur/Teknologi 0. – 2. klasse

Ramasjang Redder Sommerfuglene



Skole

Fra EMU oktober 2020

https://emu.dk/sites/default/files/2020-09/GSK_F%C3%A6llesM%C3%A5l_Naturteknologi.pdf

UNDERSØGELSE

KOMPETENCEMÅL

Eleven kan udføre enkle undersøgelser på baggrund af egne og andres spørgsmål

ORGANISMER

Færdighedsmål Eleven kan indsamle og undersøge organismer i den nære natur

Vidensmål Eleven har viden om dyr, planter og svampe.

MODELLERING

KOMPETENCEMÅL

Eleven kan anvende naturtro modeller

ORGANISMER

Færdighedsmål Eleven kan med enkle modeller fortælle om organismers opbygning.

Vidensmål Eleven har viden om organismers opbygning.

PERSPEKTIVERING

KOMPETENCEMÅL

Eleven kan genkende natur og teknologi i sin hverdag

PERSPEKTIVERING I NATURFAG

Fase 1

Færdighedsmål Eleven kan relatere viden fra natur/teknologi til sig selv og det nære område.

Vidensmål Eleven har viden om natur og teknologi i det nære.

KOMMUNIKATION

FÆLLES MÅL

Natur/Teknologi 0. – 2. klasse

Ramasjang Redder Sommerfuglene



Skole

Fra EMU oktober 2020

https://emu.dk/sites/default/files/2020-09/GSK_F%C3%A6llesM%C3%A5l_Naturteknologi.pdf

KOMPETENCEMÅL

Eleven kan beskrive egne undersøgelser og modeller

FORMIDLING

Fase 1

Færdighedsmål Eleven kan fortælle om egne resultater og erfaringer.

Vidensmål ÷

ORDKENDSKAB

Færdighedsmål Eleven kan mundtligt og skriftligt anvende enkle fagord og begreber.

Vidensmål Eleven har viden om enkle fagord og begreber.

TEGN PÅ LÆRING OG LÆRINGSMÅL

Eleven kan fortælle om sommerfuglens opbygning og udvikling

Eleven har viden om, hvordan de kan hjælpe sommerfuglene

Eleven kan lave en simpel undersøgelse af biodiversiteten i skolegården