

Til 3. klasse efteråret 23' og 2. klasser forår 24' + forældre

Skolehave sammen med udeskolevejleder/koordinator. I den kulinarisk skolehave, får elever friske oplevelser, jord under neglene og grønt i maven. Dragør skolehave er et læringsrum. I skolehaven får elever forståelse og læring om økologi, natur og mad. Undervisningen supplerer folkeskolens formål om at bidrage til elevernes forståelse af menneskets samspil med naturen.

3. årgang efterår 2023

Klasse	Datoer	Udeskoleskema
Dragør Skole 3a	Tirsdag d. 15. august Tirsdag d. 5. september	2023
Dragør Skole 3b	Tirsdag d. 22. august Tirsdag d. 12. september	2023
Store Magleby Skole 3a, 3b, 3c	Onsdag d. 16. august Onsdag d. 30. august	2023
Nordstrandskolen 3c	Torsdag d. 24. august Torsdag d. 21. september	2023
Nordstrandskolen 3d	Torsdag d. 31. august Torsdag d. 21. september	2023
Nordstrandskolen 3e	Torsdag d. 14. september Torsdag d. 21. september	2023

2. årgang forår 2024

Klasse	Datoer	Udeskoleskema
Dragør Skole 2a	Tirsdag d. 16. april Tirsdag d. 7. maj Tirsdag d. 4. juni	2024
Dragør Skole 2b	Tirsdag d. 16. april Tirsdag d. 14. maj Tirsdag d. 11. juni	2024
Store Magleby Skole 2a, 2b, 2c	Onsdag d. 17. april Onsdag d. 15. maj Onsdag d. 12. juni	2024
Nordstrandskolen 2c	Torsdag d. 18. april Torsdag d. 16. maj Torsdag d. 13. juni	2024
Nordstrandskolen 2d	Torsdag d. 25. april Torsdag d. 16. maj Torsdag d. 13. juni	2024
Nordstrandskolen 2e	Torsdag d. 2. maj Torsdag d. 16. maj Torsdag d. 13. juni	2024



Adresse: undervisningen foregår ved haver på Amagermuseet. Cykler parkeres ved bagindgangen til museumshaven - Nordre Kinkelgade.

Husk madpakke, drikkedunk, praktisk tøj, fornuftigt fodtøj, evt. regntøj og gummistøvler.

Undervisningen er bl.a. planlagt ud fra undervisningsministeriets faglige mål. Se herunder.

Mvh.

Udeskoleteamet

Fælles mål – som vi rammer.

Undersøgelse - Undersøgelser i naturfag

1	Eleven kan udføre enkle undersøgelser med brug af enkelt udstyr	Eleven har viden om enkle undersøgelsesmetoder
---	---	--

Undersøgelse - Organismer

1	Eleven kan indsamle og undersøge organismer i den nære natur	Eleven har viden om dyr, planter og svampe
---	--	--

Undersøgelse - Mennesket

1	Eleven kan undersøge sanser	Eleven har viden om menneskets sanser
---	-----------------------------	---------------------------------------

Modellering - Modellering i naturfag

1	Eleven kan skelne mellem virkelighed og model	Eleven har viden om naturtro modeltyper
---	---	---

Modellering - Teknologi og ressourcer

1	Eleven kan med skitser og billeder beskrive genstande fra hverdagen	Eleven har viden om afbildninger af genstande
---	---	---

Perspektivering - Perspektivering i naturfag

1	Eleven kan relatere viden fra natur/teknologi til sig selv og det nære område	Eleven har viden om natur og teknologi i det nære
---	---	---

Perspektivering - Organismer

1	Eleven kan fortælle om ændringer i naturen knyttet til årstider	Eleven har viden om organismers årscyklus
---	---	---

Kommunikation - Formidling

1	Eleven kan fortælle om egne resultater og erfaringer	Eleven har viden om enkle måder til at beskrive resultater
---	--	--

Kommunikation - Ordkendskab

1

Eleven kan mundtligt og skriftligt anvende enkle fagord og begreber	Eleven har viden om enkle fagord og begreber
---	--

