

Til 3. klasser, klasselærer, forældre og skoleleder

Besøg på TAMU-centrets bondegård. I skal ud at se de nyfødte lam og kalve. En elev fra centret vil fortælle jer om dyrene og deres daglige arbejde med dem, samt hvordan deres landbrug hænger sammen. Efter rundvisningen vil der være mulighed for at spise madpakker på græsset.

Tider i 2024:

Tirsdag d. 16. april kl. 09:00-10:30	Dragør Skole	3. a
Tirsdag d. 16. april kl. 10:30-12:00	Dragør Skole	3. b
Onsdag d. 17. april kl. 09:00-10:30	St. Magleby Skole	3. a
Onsdag d. 17. april kl. 10:30-12:00	St. Magleby Skole	3. c
Torsdag d. 18. april kl. 09:00-10:30	Nordstrandskolen	3. c
Torsdag d. 18. april kl. 10:30-12:00	Nordstrandskolen	3. e
Fredag d. 19. april kl. 09:00-10:30	St. Magleby Skole	3. b
Fredag d. 19. april kl. 10:30-12:00	Nordstrandskolen	3. d



Mødested: TAMU-centeret. Kalvebodvej 231. Stoppestedet hedder ”Tamu-centeret”. Ellers kan man cykle.

Husk madpakke, drikkedunk, evt. regntøj og fornuftigt fodtøj/gummistøvler.
OBS! Klassen skal selv medbringe og sørge for at alle spritter hænder af før og efter rundvisningen.

Udpluk fra Fælles Mål herunder.

Mvh.
Ungdomsskolen

Perspektivering i naturfag

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 i naturfag

Eleven kan relatere viden fra natur/teknologi til andre regioner

Eleven har viden om regionale forskelle og ligheder i natur og teknologi

Eleven kan sætte naturfaglig og teknologisk udvikling i historisk perspektiv

Eleven har viden om centrale naturfaglige og teknologiske udviklinger

Teknologi og ressourcer

Eleven kan fortælle om ressourcer fra hverdagen

Eleven har viden om ressourcer fra hverdagen

Teknologi og ressourcer

Eleven kan beskrive en proces fra ressource til færdigt produkt og fra produkt til ressource

Eleven har viden om enkle produktionskæder