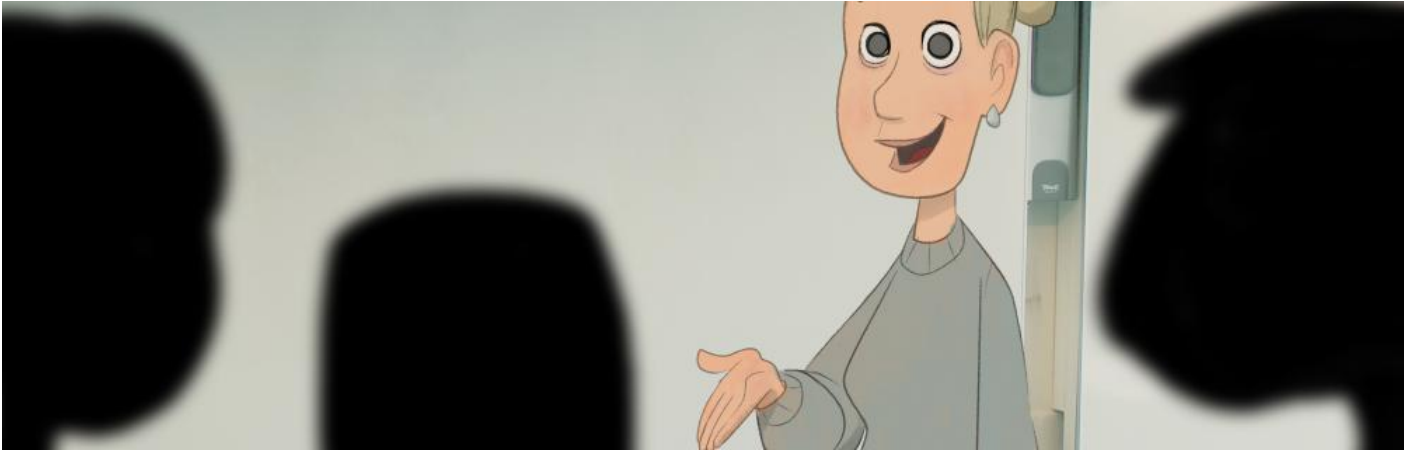


Mikroorganismer i fokus (7. - 9. klasse)



Beskrivelse

Sæt fokus på hygiejnen og lav forskellige forsøg, der sætter tankerne i gang. Hvordan ser bakterierne ud, og hvad hedder de? Hvilken betydning har mikroorganismer for vores sundhed, og hvad sker der med maden, når vi ikke gider tage ud af bordet efter aftensmaden? I skal undersøge, hvad der sker, hvis vi ikke behandler vores fødevarer med omhu.

Forløbet kan tilrettes efter behov.

Aktiviteter

I skal i mikroskop kigge på bakteriepræparater, som I selv har dyrket i petriskåle på egen skole.

Forberedelse

Dyrk bakteriepræparater.

Efterbehandling

Tal om, om der er ting, eleverne vil gøre fremadrettet. Lav eventuelt formidlingsmateriale, som kan bruges til andre fx på skolen eller hjemme.

Formål

Gennem forløbet får eleverne mulighed for at arbejde med temaet "Hygiejne", og hvordan de bakterier og mikroorganismer, som vi omgiver os med i hverdagen, opfører sig. På SOSU skolen i Skive stiller vi faglokaler, apparatur og underviser til rådighed.

Eksempler fra Fælles Mål

Biologi Eleven har viden om celler og mikroorganismers vækst og vækstbetingelser. Eleven kan undersøge celler og mikroorganismer ud fra biologisk materiale.

Sted

Social- og Sundhedsskolen
Reberbanen 11
8800 Viborg

Forløbet skal som udgangspunkt afvikles på Social- og Sundhedsskolen i Viborg. Transportpuljen dækker ikke transport til Skive.

Tilmelding

Beskrivelse af tilmeldingsprocedure

Tilmelding hos Pia Klostergaard gerne 6 uger inden besøget

pk@sosu-stv.dk

Tlf.nr. 29 39 16 17

Praktisk information

Udbyder

Social- og Sundhedsskolen Skive Thisted Viborg

Antal

30

Periode

Hele året

Dette forløb er gratis

Emneområde

Naturvidenskab

Fag

Biologi

Obligatoriske emner

Faciliteter

- Mulighed for at spise medbragt mad
- Mulighed for toiletbesøg
- Handicapvenlige forhold

Transporttilskud

Det er muligt at søge transporttilskud til dette forløb.

Kontakt udbyder

Social- og Sundhedsskolen Skive Thisted Viborg

Gråbrødre Kirke Str. 5

8800 Viborg