

Lag virus og bakterier

Følg oppskriften og lag modeller av bakterier og virus.

Av Gro Wollebæk | Publisert 06.03.2013 | Oppdatert 11.03.2020

Del ↗ | Last ned ↓

Illustrasjon av virus og bakterier

Illustrasjon: Melkeveien designkontor

Virus er bittesmå i forhold til bakterier. Du kan derfor ikke lage dem i riktig størrelse i forhold til hverandre. Hvis du ser for deg en robåt og en vinkork, så har du størrelsen på en bakterie og et virus i forhold til hverandre. Bakterier har myke haler og virus er små med masse pigger.

Bakterie

Du trenger:

- sokk
- vatt eller bomull
- garn
- nål
- saks

Bakterie laget av sokk og tråd

Lag en bakterie av en sokk og garntråder.

Slik gjør du:

1. Fyll sokken med bomull eller vatt slik at den blir tykk og lang som en pølse.
2. Knyt igjen enden med en tråd.
3. Bakterier har myke, flagrende haler. Sy garntråder på sokken. Trådene skal henge slapt. Bestem lengden selv, men ikke lag dem lengre enn 10 centimeter.
4. Fest noen litt lengre tråder i enden.

Virus

Det finnes mange forskjellige virus. [De kan være runde, spiralformede, ovale eller ha mange kanter.](#)

Slik kan du lage virus som er runde og har pigger.

Du trenger:

- en liten isoporkule

- pigger (det kan du lage av f.eks. spiker, skruer, fyrstikker eller tannpirkere)
- litt lim
- maling
- pensel

Virus laget av isoporkule og stifter.

Slik gjør du:

1. Stikk spiker inn i hele kulen slik at den ser ut som et piggsvin.
2. Mal kulen og piggene i en eller flere farger.

Livet på jorda

Bakterier og virus

Eksperiment

Meldinger ved utskriftstidspunkt 8. august 2022, 10.01 CEST

Det ble ikke vist noen globale meldinger eller andre viktige meldinger da dette dokumentet ble skrevet ut.