# KWT opdracht microscopie rode bloedcellen

Tijdens deze opdracht ga je rode bloedcellen bekijken onder de microscoop en maak je een biologische tekening van de rode bloedcellen. Hierbij houdt je je aan de tekenregels.

Vaardigheidsdoelen:

* + Je kan de microscoop scherpstellen
  + Je kan van het onderwerp onder de microscoop een biologische tekening maken en je daarbij houden aan de tekenregels van biologie

Tijd:

Je hebt voor deze opdracht ongeveer 30 minuten nodig.

De opdracht:

Bekijk rode bloedcellen onder de microscoop. Teken de rode bloedcel na. Houd je hierbij aan de regels van biologie zoals ze staan beschreven op [www.betavak.nl](http://www.betavak.nl). Het linkje staat in wikiwijs.

De tekening laat je door een klasgenoot nakijken. Deze geeft je een onvoldoende, voldoende of goed op basis van het nakijkmodel. De tekening met het nakijkmodel lever je in bij de docent. Die keurt je tekening onvoldoende, voldoende of goed.

# **Beoordelingsformulier practicum microscopie**

Naam:

Klas:

Beoordeling:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Onderdeel** | **Omschrijving** | **Onvoldoende/**  **Voldoende/**  **goed** |
| Tekenregels | Onderwerp tekening  Doorsnede  Soort tekening  Vergroting  Naam, klas |  |
| Netheid | Strakke lijnen  Niet onderbroken lijn  Bladzijde is gevuld  Rechte lijnen vanaf onderdeel  Lijnen rechts van onderdeel |  |
| Totaal |  |  |

Overige opmerkingen