

Jäätelöbaari

kemia, matematiikka, kotitalous



Työpajan kuvaus

Työpajassa valmistetaan jäätelöä ilman pakastinta. Kemiaa hyödyntäen valmistuu jäätelö tai sorbetti, jonka voi maustaa esimerkiksi kaakaolla tai marjoilla. Tutustutaan aineiden olomuotoihin ja niiden vaihteluun. Pohditaan, miten kemia liittyy arkisiin asioihin ja miten sitä hyödynnetään esimerkiksi kotona. Lopuksi herkutellaan!

Avainkäsitteet

tutkiminen, mittaaminen,
aineen olomuodot ja
ominaisuudet, kemialliset
reaktiot

Tiedot

Toteutus: kampus
Kenelle: toinen aste
Oppilasmäärä: max 25
Kesto: 45min