

Tänka, resonera och räkna i förskoleklassen

Görel Sterner är förskollärare, lågstadielärare och specialpedagog med lång erfarenhet av undervisning i matematik i förskoleklass – åk 6 både i klass och med elever i behov av särskilda stödinsatser. Hon arbetar vid Nationellt centrum för matematikutbildning (NCM) Göteborgs universitet där hon för närvarande medverkar i ett forskningsbaserat utvecklingsarbete med fokus på undervisning om tal och tals användning i f-klass-åk 3.

Det är skolans uppgift att ge alla elever optimala möjligheter att utveckla kunskaper i och om matematik. Under föreläsningen diskuteras forskning om utvecklingen av taluppfattning och undervisning som kan främja denna utveckling:

- strukturerade sekvenser av matematiska aktiviteter
- en tydlig undervisningsmodell
- resonemang om begrepp, representationer och deras samband
- förskoleklassen – åk 3, kontinuitet i ett gemensamt uppdrag

Under föreläsningen presenteras erfarenheter av en modell med praktiska exempel på förskoleklassens undervisning om tal och räkning.

- **Målgrupp:** lärare i förskoleklass
- **Datum:** onsdag 21 november 2018
- **Tid:** kl. 13.00-16.00
- **Pris:** 750 kr exkl. moms, inkl. fika
- **Anmäl dig senast:** onsdag 31 oktober
- **Kontaktperson:** lislott.lundahl@grkom.se

Anmälan görs på nätet och är bindande efter sista anmälningsdag. Plats kan överlåtas.

