

Utvärdering av Matematikverkstadskurs 3 - 4

Sept 2005

Syftet med de planerade matematikverkstäderna är att inspirera och underlätta för lärare att utveckla ett varierat och laborativt arbetssätt och därmed bidra till att elever får ökad lust för studier och fördjupat kunnande i och om matematik.

Matematikverkstadskursen har bestått av 16 dagar, varav 8 dagar utgjorts av gemensamma kursdagar ledda av NCM och övriga 8 dagar varit föreläsningsfria och avsedda för arbete med den egna skolans matematikverkstad.

1/ I hur hög grad anser du att kursen gett dig stöd för arbete med en matematikverkstad?

- Inte alls I viss mån I stor utsträckning

Kommentar:

2/ I hur hög grad är du nöjd med innehållet under de gemensamma kursdagarna?

- Inte alls I viss mån I stor utsträckning

Kommentar:

3/ I hur hög grad är du nöjd med den praktiska uppläggningsen av de gemensamma kursdagarna? (Tider, besök på olika skolor etc.)

- Inte alls I viss mån I stor utsträckning

Kommentar:

4/ I hur hög grad har du kunnat använda de föreläsningfria kursdagarna för arbete med skolans matematikverkstad?

Inte alls

I viss mån

I stor utsträckning

Kommentar:

5/ I hur hög grad anser du att den erbjudna kurs tiden räckt till?

Inte alls

I viss mån

I stor utsträckning

Kommentar:

6/ I hur hög grad tror du att matematikverkstaden kan leda till att elever får ökad lust för studier och fördjupat kunnande i och om matematik?

Inte alls

I viss mån

I stor utsträckning

Kommentar:

7/ NCM kommer att anordna tvådagars introduktionskurser under läsåret. Vilka råd vill du ge till oss och vad tycker du är särskilt viktigt att lyfta fram.

8/ Övriga synpunkter går bra att skriva på baksidan eller på ett extra blad.