

Interpellation

Till Barn- och utbildningsnämndens ordförande Ann-Christin Alderbrandt.

Ny matematiksatsning ska lyfta svenska elever

”Om fem år ska svenska elevers matematikkunskaper ligga i topp. Det handlar om ungdomarnas framtid och Sveriges konkurrenskraft. Nu krävs hårt jobb från kommuner och skolor. Därför kör vi igång denna utmaning”, sa Håkan Sörman, vd på Sveriges Kommuner och Landsting, när han presenterade projektet på den kommunala Skolriksdagen.

Enligt SKLs hemsida ligger Sverige på 19:e plats i OECD:s senaste Pisa-mätning av grundskoleelevers matematikresultat.

Målen är:

- Sverige ska vara bland de tio bästa OECD-länderna i matematik i PISA 2015 (resultaten redovisas 2016).
- Andelen elever som når den lägsta nivån ska halveras från 22 procent.
- Andelen elever som når de högsta nivåerna ska öka från 11 procent

Satsningen omfattar såväl skolpolitiker och skolchefer som rektorer och lärare. Hela verksamheten från topp till botten måste med. Fokus ligger på att sprida metoder och modeller som fungerar, både i Sverige och utomlands.

SKL kommer att göra årliga nationella lägesavstämningar. Speciella matteteam kommer från hösten 2011 att göra stödande besök till kommuner och skolor.

Med utgångspunkt i ovanstående vill vi nu veta:

1. Vilken placering har Gnesta kommun i matematik idag, i jämförelse med Sveriges övriga kommuner?
2. Vilken placering är målet för oss i Gnesta?
3. Hur ska man arbeta för att nå målet?

Gnesta 2011-04-04

Ingalill Fredriksson (C), vice ordf. Barn- och Utbildningsnämnden

Jonathan Olsson (M) ledamot BoU

Karin Braaten Gustavsson (M) ledamot BoU