

Öppna jämförelser – Grundskola 2018



Förändringar i årets publicering

- Fokus på bredare stöd till medlemmarna, Snabbguide och kommunrapporter
- Sista året för sammanvägt resultat.....
- Nyckeltalssamlingen i Kolada inleds med en ”sammanfattning” i form av ett spindeldiagram



Rapportens innehåll

- Fokus kommunala skolors elever
- Kunskapsresultat: slutbetyg i årskurs 9, terminsbetyg i årskurs 6
- Inga temakapitel/Skolenkät



Utvecklar stödet till medlemmarna

- Snabbguide för uppföljning och analys
- Skapat ett nätverk
- Pilotprojekt: tagit fram kommunspecifika rapporter med urval av centrala nyckeltal. Rapporterna tillgängliga via en portal och kan laddas ner som PDF/Powerpoint.
- Syftet med rapporterna är att ge medlemmarna en översiktlig bild över sina resultat på ett pedagogiskt sätt



Sammanfattning

För att ge en helhetsbild av kommunens resultatet presenteras här nyckeltalen i en sammanfattande bild.

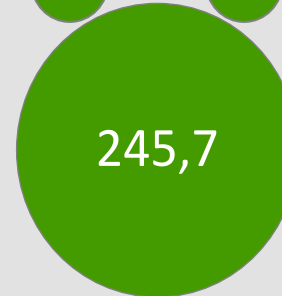
Förutom nyckeltal för kommunens kommunala skolor presenteras även motsvarande uppdelat på flickor och pojkar samt för riket.

Färgerna visar hur resultaten i kommunen förhåller sig till övriga kommuner. Grön färg betyder att kommunvärdet på nyckeltalet hör till de 25 procent av kommunerna med högst värde i förhållande till de andra kommunerna. Röd färg får de 25 procent av kommunerna med lägst värde och gul färg får de 50 procent av kommunerna som ligger mitt emellan.

I de fall som resultat saknas visas inget värde och ingen färg.

Meritvärde

årskurs 9, genomsnitt 17 ämnen



245,7

Flickor



79,2



Pojkar

Pojkar



86,9



Flickor

Behörighet till yrkesprogram

årskurs 9, andel elever

Uppnådda kunskapskrav

årskurs 9, andel elever, alla ämnen

Riket



92,0

Flickor



91,4

Pojkar

Riket



95,8

Pojkar



97,4

Flickor

Lägst betyg E i matematik

årskurs 6, andel elever (%)

Lägst betyg E i svenska

årskurs 6, andel elever (%)

Elever i åk. 9 som är behöriga till yrkesprogram

Antal elever i årskurs 9 som är behöriga till ett yrkesprogram dividerat med antal elever som fått eller skulle ha fått betyg i minst ett ämne enligt det mål- och kunskapsrelaterade betygssystemet i årskurs 9. För att ha gymnasiebehörighet till ett yrkesprogram krävs godkända betyg i svenska eller svenska som andraspråk, engelska och matematik och i minst fem andra ämnen från grundskolan.

Uppgiften avser elever i kommunala och fristående skolor i kommunen oavsett folkbokföringsort. Uppgiften avser läsår. Om det totala antalet elever är 40 eller fler och antalet EJ behöriga är 1-4 elever, så visas andelen behöriga som 95 procent. 2016 exkluderades elever med okänd bakgrund.

Nyckeltal i Kolada:

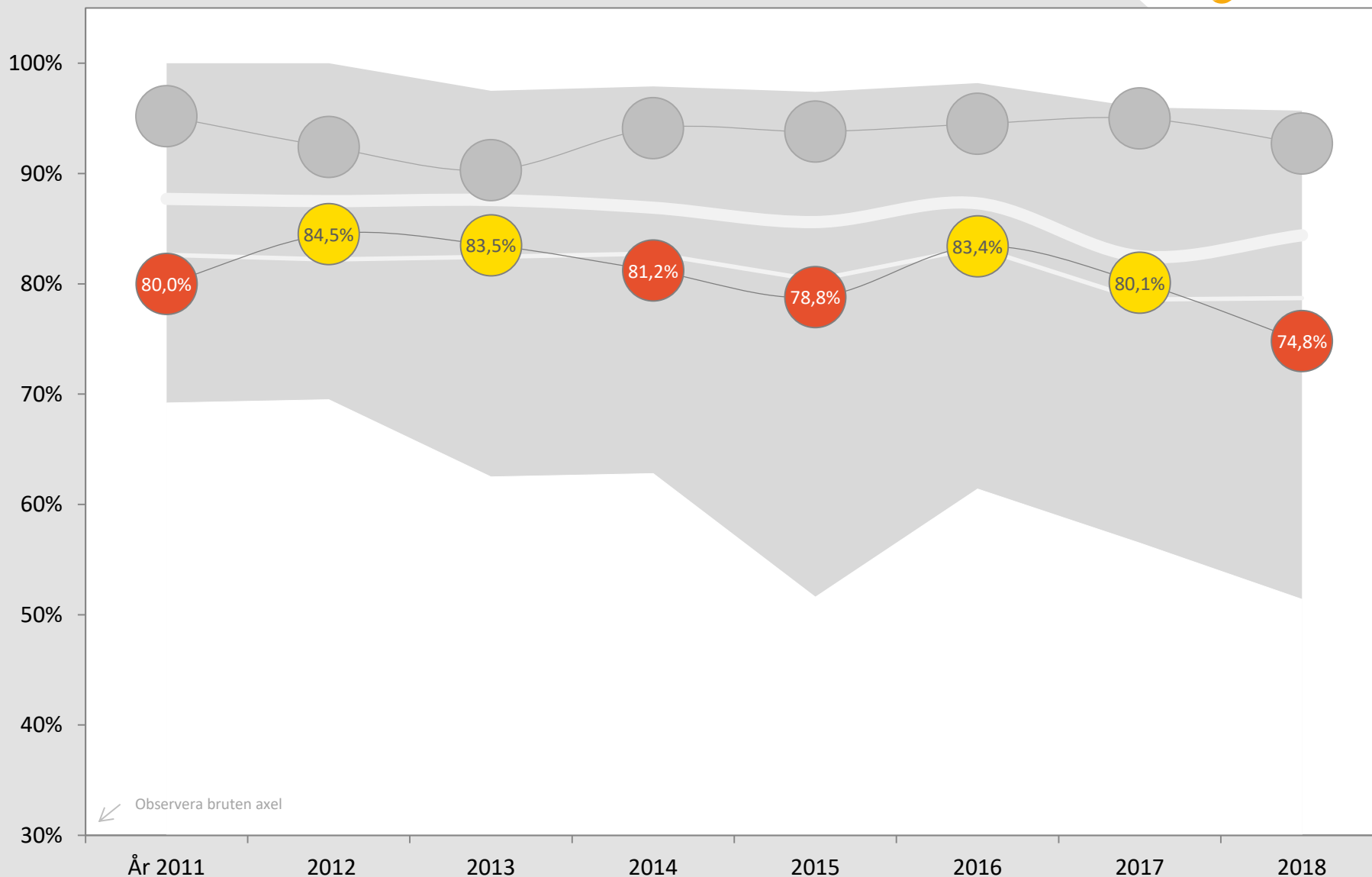
N15436

Elever i åk. 9 som är behöriga till yrkesprogram, kommunala skolor, andel (%)

N15432

Elever i åk. 9 som är behöriga till yrkesprogram, fristående skolor, andel (%)

Andel elever i åk. 9 som är behöriga till yrkesprogram i Örebro kommun



Diagramförklaring

Mörkare grå yta

Ytan visar spannet mellan kommunen med högst respektive lägst resultat

Tunn vit linje

Resultat för aktuellt län

Grov vit linje

Resultat för Sverige som helhet

Färglagd brytpunkt med värde

Resultat för kommunala skolor i kommunen: under, mellan eller över gränsvärde respektive år

Grå brytpunkt

Resultat för friskolor i kommunen

93,0%

Observera bruten axel

Uppnådda kunskapskrav

- skillnaden mellan pojkar och flickor

Diagrammet illustrerar pojkar respektive flickors uppnådda kunskapskrav i åk. 9 år 2018.

Punkterna representerar Sveriges 290 kommuner och på y-axeln avläses hur stor andel av pojkarna som uppnådde kunskapskraven och på x-axeln motsvarande andel för flickorna.

Den egna kommunen är markerad som en större och upplyst punkt. Om punkten placerar sig under den diagonala linjen i diagrammet klarar flickorna kunskapskraven i större utsträckning än pojkarna och vice versa.

Av bilden framgår tydligt att det på kommunal nivå endast i undantagsfall råder en situation där pojkarna klarar kunskapskraven i större utsträckning än flickorna.

Andel elever i åk. 9 som uppnått kunskapskraven i alla ämnen
flickor respektive pojkar år 2018

