

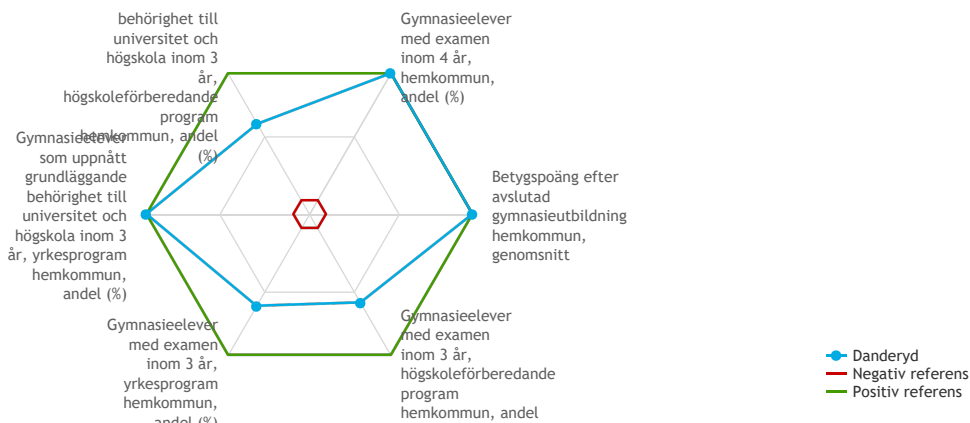
Kolada

Vald kommun / region: Danderyd

Öppna jämförelser gymnasieskola - hemkommun

Avser resultat för elever som är folkbokförda i kommunen, oavsett var de går i skola. Spindeln visar kommunens läge i förhållande till de 10 % kommuner som har bäst (positiv referens) respektive sämst (negativ referens) resultat, för varje nyckeltal.

(2019)



Öppna jämförelser - Gymnasieskola Hemkommun

Resultatnyckeltal - Hemkommun (elever folkbokförda i kommunen) (Alla år)

	2016	2017	2018	2019
Studieresultat				
Gymnasieelever med examen inom 3 år, hemkommun, andel (%)	74.1	75.4	78.9	79.6
Gymnasieelever med examen inom 3 år, yrkesprogram hemkommun, andel (%)	78.3	83.3	63.0	75.0
Gymnasieelever med examen inom 3 år, högskoleförberedande program hemkommun, andel (%)	74.6	76.3	81.3	80.1
Gymnasieelever med examen inom 3 år, introduktionsprogram hemkommun, andel (%)	0.0	..
Gymnasieelever med examen eller studiebevis inom 3 år, hemkommun, andel (%)	79.1	79.7	82.0	81.7
Gymnasieelever med examen inom 3 år, hemkommun, andel (%)	74.1	75.4	78.9	79.6
Gymnasieelever med examen inom 3 år, yrkesprogram hemkommun, andel (%)	78.3	83.3	63.0	75.0
Gymnasieelever med examen inom 3 år, högskoleförberedande program hemkommun, andel (%)	74.6	76.3	81.3	80.1
Gymnasieelever med examen inom 3 år, introduktionsprogram hemkommun, andel (%)	0.0	..
Gymnasieelever med examen inom 4 år, hemkommun, andel (%)	85.7	83.7	84.6	86.4
Gymnasieelever med examen inom 4 år, yrkesprogram hemkommun, andel (%)	77.3	82.6	83.3	77.8
Gymnasieelever med examen inom 4 år, högskoleförberedande program hemkommun, andel (%)	86.6	84.4	86.4	88.4
Gymnasieelever med examen inom 4 år, introduktionsprogram hemkommun, andel (%)	0.0
Gymnasieelever med examen eller studiebevis inom 4 år, hemkommun, andel (%)	91.1	88.5	89.4	90.9
Gymnasieelever som uppnått grundläggande behörighet till universitet och högskola inom 3 år, hemkommun, andel (%)	72.7	73.8	77.7	78.9
Gymnasieelever som uppnått grundläggande behörighet till universitet och högskola inom 3 år, yrkesprogram hemkommun, andel (%)	52.2	58.3	44.4	56.3
Gymnasieelever som uppnått grundläggande behörighet till universitet och högskola inom 3 år, högskoleförberedande program hemkommun, andel (%)	74.6	76.3	81.3	80.1
Gymnasieelever som uppnått grundläggande behörighet till universitet och högskola inom 3 år, introduktionsprogram hemkommun, andel (%)	0.0	..
Gymnasieelever som uppnått grundläggande behörighet till universitet och högskola inom 4 år, hemkommun, andel (%)	83.8	81.4	83.0	84.8
Gymnasieelever som uppnått grundläggande behörighet till universitet och högskola inom 4 år, yrkesprogram hemkommun, andel (%)	45.5	52.2	58.3	51.9

	2016	2017	2018	2019
Gymnasieelever som uppnått grundläggande behörighet till universitet och högskola inom 4 år, högskoleförberedande program hemkommun, andel (%)	● 86.6	● 83.6	● 86.4	● 88.4
Gymnasieelever som uppnått grundläggande behörighet till universitet och högskola inom 4 år, introduktionsprogram hemkommun, andel (%)	● ..	● ..	● ..	● 0.0
Betygspoäng efter avslutad gymnasieutbildning hemkommun, genomsnitt	● 15.7	● 16.0	● 16.3	● 16.1
Betygspoäng efter avslutad gymnasieutbildning, yrkesprogram hemkommun	● 14.1	● 14.2	● 14.7	● 13.8
Betygspoäng efter avslutad gymnasieutbildning, högskoleförberedande program hemkommun	● 15.8	● 16.1	● 16.3	● 16.2
Övergång till arbete och studier				
Ungdomar som är etablerade på arbetsmarknaden eller studerar 2 år efter fullföljd gymnasieutbildning, hemkommun, andel (%)	● 84.9	● 84.1	●	●
Ungdomar som är etablerade på arbetsmarknaden eller studerar 2 år efter fullföljd gymnasieutbildning, högskoleförberedande program hemkommun, andel (%)	● 85.4	● 86.0	●	●
Ungdomar som är etablerade på arbetsmarknaden eller studerar 2 år efter fullföljd gymnasieutbildning, yrkesprogram hemkommun, andel (%)	● 66.7	● 52.2	●	●
Ungdomar som är etablerade på arbetsmarknaden 2 år efter fullföljd gymnasieutbildning, hemkommun, andel (%)	● 14.5	● 14.7	●	●
Ungdomar som är etablerade på arbetsmarknaden 2 år efter fullföljd gymnasieutbildning, högskoleförberedande program hemkommun, andel (%)	● 13.7	● 13.7	●	●
Ungdomar som är etablerade på arbetsmarknaden 2 år efter fullföljd gymnasieutbildning, yrkesprogram hemkommun, andel (%)	● ..	● 30.4	●	●
Ungdomar som studerar på högskola/universitet 2 år efter fullföljd gymnasieutbildning, hemkommun, andel (%)	● 58.2	● 59.7	●	●
Ungdomar som studerar på högskola/universitet 2 år efter fullföljd gymnasieutbildning, högskoleförberedande program hemkommun, andel (%)	● 59.5	● 62.2	●	●
Ungdomar som studerar på högskola/universitet 2 år efter fullföljd gymnasieutbildning, yrkesprogram hemkommun, andel (%)	● ..	● ..	●	●
Ungdomar som studerar på annan studiemedelsberättigad utbildning än högskola 2 år efter fullföljd gymnasieutbildning, hemkommun, andel (%)	● 12.2	● 9.8	●	●
Ungdomar som studerar på annan studiemedelsberättigad utbildning än högskola 2 år efter fullföljd gymnasieutbildning, högskoleförberedande program hemkommun, andel (%)	● 12.2	● 10.1	●	●
Ungdomar som studerar på annan studiemedelsberättigad utbildning än högskola 2 år efter fullföljd gymnasieutbildning, yrkesprogram hemkommun, andel (%)	● ..	● ..	●	●
Direktövergång till studier				
Gymnasieelever som gått över till universitet/högskola direkt efter avslutad gymnasieutbildning, hemkommun, andel (%)	● 20.1	● 18.2	● 21.5	●
Gymnasieelever som gått över till universitet/högskola direkt efter avslutad gymnasieutbildning, högskoleförberedande program hemkommun, andel (%)	● 20.6	● 19.5	● 21.6	●
Gymnasieelever som gått över till universitet/högskola direkt efter avslutad gymnasieutbildning, yrkesprogram hemkommun, andel (%)	● ..	● 0.0	● ..	●

Ekonominyckeltal (Alla år)

	2016	2017	2018	2019
Nettokostnadsavvikelse gymnasieskola, (%)	-2.3	-5.2	-6.0	
Nettokostnad gymnasieskola, kr/inv	3 939	4 096	4 261	
Referenskostnad gymnasieskola, kr/inv	4 033	4 320	4 535	
Åldersättning gymnasieskola, kr/inv	4 595	4 933	5 299	
Behovsnivå gymnasieskola, kr/inv	-599	-660	-817	
Produktionsförutsättningar gymnasieskola, kr/inv	36	47	54	
Nettokostnad gymnasieskola, kr/elev	98 044	97 058	100 441	
Referenskostnad gymnasieskola, kr/elev	100 520	102 357	106 900	
Kostnad gymnasieskola hemkommun, kr/elev	102 630	104 927	107 373	
Kostnad dagliga resor & inackordering gymnasieskola, kr/elev	1 400	600	612	

Analysunderlag (Alla år)

	2016	2017	2018	2019
Elever totalt				




	2016	2017	2018	2019
Elever i gymnasieskola, hemkommun, antal	1 312	1 388	1 408	
Elever som avslutat årskurs 9 på våren och som ej återfanns i gymnasieskolan på hösten, hemkommun, andel (%)	2.2	2.9	4.0	
Gymnasiefrekvens, (%)	92.4	91.1	90.6	
Elever per typ av huvudman				
Gymnasieelever i kommunens egna skolor eller kommunalförbunds skolor i kommunen, andel (%)	40.1	36.9	34.7	
Gymnasieelever som går i annan kommuns gymnasieskola, andel (%)	15.1	15.7	15.9	
Gymnasieelever som går i fristående gymnasieskola i den egna kommunen, andel (%)	21.5	21.2	21.9	
Gymnasieelever som går i fristående gymnasieskola i annan kommun, andel (%)	23.3	26.2	27.4	
Gymnasieelever som går i regionkommunal gymnasieskola, andel (%)	0.0	0.0	..	
Kommunen ingår i gymnasieförbund, (Ja=1, Nej=0)	0	0	0	
Elever per typ av program				
Gymnasieelever på yrkesprogram, andel (%)	5.6	4.8	5.8	
Gymnasieelever på högskoleförberedande program, andel (%)	91.3	90.6	92.9	
Gymnasieelever på introduktionsprogram (IM), andel (%)	3.0	4.6	1.3	
Övriga bakgrundsvariabler				
Invånare 17-24 år som varken arbetar eller studerar, andel (%)	8.9	9.7		
Nyinvandrade elever i gymnasieskola, hemkommun, andel (%)	1.4	2.2	2.6	
Invånare 16-19 år, antal	1 779	1 886	1 947	
Invånare 16 år, antal	434	501	525	
Invånare 17 år, antal	426	440	499	
Invånare 18 år, antal	435	452	450	
Invånare 19 år, antal	484	493	473	

Guide till tabeller och diagram

I vissa tabeller och diagram används färgerna rött, gult och grönt för att visa hur ett resultat ligger till jämfört med andra. För varje nyckeltal rangordnas alla kommuner/landsting efter sina resultat, och de bästa resultaten får grön färg, de sämsta får röd färg och de i mitten får gul färg. Saknas data på något nyckeltal visas det med grå färg.

När rött, gult och grönt används i stapeldiagram visar det andel av de ingående nyckeltalen med respektive färg. Klicka på "Visa i tabell" för att se vilka nyckeltal som har vilken färg.

Tänk på att färgsättningen visar om man har bra eller dåliga resultat jämfört med andra. Den talar inte om ifall resultaten är bra eller dåliga. Man kan ha dåliga resultat jämfört med andra, vilket ger röd färg, trots att resultatet egentligen är bra (och vice versa).

● Bästa 25%	 Visa trend	- Bortfall
● Mittersta 50%	 Jämförelse per kommun / enhet	. Ej tillämplig
● Sämsta 25%	 Ej med i sammanfattande diagram	.. Sekretess
● Ingen data	Nyckeltalsinformation	