



Försättsblad Prov Original

Kurskod	SV005G	Provkod	M110	Tentamensdatum	2019 - 02 - 22
Kursnamn	Svenska språket GR (A)				
Provnamn	Dagens flerspråkiga samhälle				
Ort	Sundsvall				
Termin					
Ämne					



Mittuniversitetet
MID SWEDEN UNIVERSITY

Institutionen för humaniora och samhällsvetenskap

Tentamen

Svenska språket GR (A), Dagens flerspråkiga samhälle, 7,5 hp

SV005G och SV047G

Helena Andersson

Resultat tentamen _____

2018-02-22

Läs varje fråga noga innan ni börjar svara. Skriv svaren direkt i tentamen.
Det är inte tillåtet att använda baksidorna. Använd lösa papper vid behov.

Lycka till!

Fråga 1. Definiera "morfem" och ge exempel.

(2p)

Fråga 2. Vilka innehållskomponenter karakteriserar en "sats" i svenska språket? Förklara och ge exempel!

(4p)

Fråga 3. Jämför begreppen "grammatik", "semantik" och "pragmatik". Vilken roll har vart och ett då man diskuterar språk och språkbrukande? (6p)

Fråga 4. Resonera kring begreppen "denotation" och "konnotation". Vad är speciellt viktigt att tänka på då det gäller "konnotation"? (6p)

Fråga 5. Förklara begreppen "hyponymi" och "hyperonymi" och illustrerar förhållandet mellan dem med hjälp av ett exempel. (4p)

Fråga 6. Vad innebär "prototyp teorin"?

(4p)

Fråga 7. Definiera "språksociologi" (sociolingvistik).

(2p)

Fråga 8. Ange några stora forskningsområden inom språksociologi (sociolingvistik).

(2p)

Fråga 9. Ge exempel på vilken nytta kan samhället ha av språksociologisk forskning? (4p)

Fråga 10. Redogör på ett översiktligt sätt för innehållet i Språklagen? (6p)

Fråga 11. Hur påverkar innehållet i Språklagen dig som en del av "det allmänna"? Resonera och diskutera! (4p)

Fråga 12. Varför är det viktigt med en standardiserad variant av svenskt tal- och skriftspråk? (4p)

Fråga 13. Hur kan en status som "officiellt" minoritetsspråk påverka ett språk och dess talare? Resonera och diskutera! (8p)

Fråga 14. Hur kan attityder (positiva och negativa) påverka minoritetsbefolkningar och i förlängningen deras språk och kultur. Resonera och diskutera! (8p)