

## Övning 4

### ”Gymnasiekoll”

---

Eleverna får möjlighet i en frågesport testa av sina kunskaper om gymnasieskolan, de 18 nationella gymnasieprogrammen och övrig utbildningsinformation. Övningen kan med fördel kombineras med övning 6 och skapa en Kahoot.

**Syfte** Eleverna kan på ett lekfullt sätt testa av sina kunskaper om gymnasieskolan, de 18 nationella gymnasieprogrammen och övrig utbildningsinformation

**Mål** Eleverna ska få kunskap och utbildningsinformation

**Genomförande** Uppgiften kan användas individuellt, två och två, i små grupper eller i helklass. Uppgiften kan göras som en tävling med ett hederspris eller en check på vilken kunskap eleverna saknar och arbeta vidare med det. Uppgiften kan kombineras med övning 6 och skapa en Kahoot.



# Övning 4

## Gymnasiekoll!

---

### Fråga 1.

För att kunna bli antagen till ett nationellt gymnasieprogram krävs det att du är **behörig**. Vad innebär det att vara behörig?

- a) Att vara riktigt intresserad av vad programmet handlar om
- b) Att ha minst betyget E i Svenska, Engelska, Matematik + 5 andra ämnen för yrkesprogram och 9 andra ämnen för högskoleförberedande program
- c) Att ha minst betyget B i alla ämnen

### Fråga 2.

Om en gymnasieskola har 30 platser på ett program och det är 40 elever som söker kan inte alla få en plats. Hur väljer man ut vilka som ska **"komma in"**?

- a) De med bäst betyg kommer in
- b) De som söker först kommer in
- c) De som ringer och tjarar kommer in

### Fråga 3.

Vad är **poäng** när man pratar om gymnasieskolans olika kurser, t.ex. Svenska 1 = 100 poäng?

- a) Poängen anger hur stor kursen är
- b) Poängen visar hur bra läraren som har kursen är
- c) Poängen anger hur bra betyg du måste ha för att få gå kursen



### Fråga 4.

Alla gymnasieprogram innehåller **2500 poäng**. Vad betyder det?

- a) Att man måste ha så mycket poäng för att få börja på gymnasiet
- b) Att poängen av alla kurser man läser inom sitt program tillsammans blir 2500
- c) Att maxpoäng på proven i gymnasieskolan alltid är 2500

### Fråga 5.

Det finns två olika sorters nationella gymnasieprogram: **yrkesprogram och högskoleförberedande program**. Vad är skillnaden?

- a) På yrkesprogrammen har man inga teoretiska kurser alls
- b) På de högskoleförberedande programmen måste man läsa på högskola efteråt
- c) De högskoleförberedande programmen förbereder eleverna för högre studier och yrkesprogrammen leder eleverna till en yrkestitel.

### Fråga 6.

Kan man läsa vidare på **högskola** om man har gått ett yrkesprogram?

- a) Nej, man kan bara jobba
- b) Ja, om man har valt till de kurser som behövs för behörighet eller har kompletterat på komvux efteråt
- c) Ja, om man har jobbat i väldigt många år först

**Fråga 7.**

Vilket program kan du gå om du vill jobba med värme och vatten? Eller om du vill jobba med att sköta en fastighet?

- a) Hantverksprogrammet
- b) VVS- och fastighetsprogrammet
- c) Estetiska programmet

**Fråga 8.**

Vilket program kan du välja om du är intresserad av att läsa så mycket språk som möjligt?

- a) Humanistiska programmet
- b) Bygg- och anläggningsprogrammet
- c) El- och energiprogrammet

**Fråga 9.**

Vilket program är bra att gå om du vill ha behörighet till att läsa vidare till t.ex. läkare, veterinär, tandläkare eller civilingenjör?

- a) Samhällsvetenskapsprogrammet
- b) Naturbruksprogrammet
- c) Naturvetenskapsprogrammet

**Fråga 10.**

Vilka likheter kan du se mellan Ekonomiprogrammet och Försäljnings- och serviceprogrammet? Man får lära sig om:

- a) Hur kroppen fungerar, automation och friskvård
- b) Språk, konstruktion och pedagogik
- c) Företagande, försäljning, ekonomi och marknadsföring

**Fråga 11.**

Vilket program kan du välja om du vill lära dig olika svetsmetoder, CNC- teknik (datorstyrning av maskiner) och ritningslära?

- a) Hotell- och turismprogrammet
- b) Barn- och fritidsprogrammet
- c) Industritekniska programmet

**Fråga 12.**

Vilket program har inriktningarna: bild och formgivning, dans, estetik och media, musik och teater?

- a) Hantverksprogrammet
- b) Samhällsvetenskapsprogrammet
- c) Estetiska programmet

