

Studiearbete 6

Studiearbete 6 är en avslutande fördjupningsuppgift

Uppgift

Välj ett område inom kemin som du är intresserad av. Huvudsaken är att innehållet hör hemma inom något av kemins ämnesområden och behandlar någon tillämpning av ”kemins landvinningar”.

Du ska skriva en rapport på 3 – 4 maskinskrivna sidor (det viktiga är inte mängden sidor utan innehållets kvalitet) där du presenterar resultatet av dina efterforskningar. Sist i rapporten ska anges vilka källor (böcker, tidskrifter, tidningsartiklar m.m.) du använt för att utföra ditt fördjupningsarbete.

Ett enklare fördjupningsarbete kan göras med utgångspunkt i lärobokens framställning inom något område, t.ex. ”Några av den organiska kemins ämnesgrupper”, ”Några viktiga delar av metabolismen”, ”Nukleinsyrornas kemi”, ”Några separationsmetoder”, ”Fotosyntesens kemi”.

Det är viktigt att fördjupningsarbetet skrivs så att det är tydligt att det är ett kemiarbete, dvs. använd t.ex. kemiska formler så snart det är möjligt.

Du måste också vara beredd att muntligt diskutera de tankar som ligger till grund för ditt fördjupningsarbete.

Lycka till!