

Så här skriver du en laborationsrapport



För- och Efternamn, klass
Laborationsrapport i (skolämne)
Datum

Din rubrik

Inledning (stycke 1)

Beskriv kort vad du vill undersöka eller mäta, inte hur du kommer att utföra laborationen.

Hypotes (stycke 2)

Skriv ner ditt antagande. Vilket resultat du tror att du får? Varför tror du det?

Utförande (stycke 3)

Beskriv varje steg av laborationen: material och de olika momenten. Utförandet beskriver du så detaljerat att en annan person ska kunna upprepa din laboration.

Resultat (stycke 4)

Här presenterar du mätresultaten med exempelvis uträkningar, tabeller, grafer, ord och bilder.

Slutledning (stycke 5)

Utvärdera. Stämde din hypotes eller inte? Förklara ditt resultat med hjälp av relevant teori och besvara dina ursprungliga frågor i inledningen.

Dina källor. Använd "Så här skriver du en källförteckning".

Tips

- Skriv i fullständiga meningar.
- Använd "jag" om dig själv, men den naturvetenskapliga texten ska inte innehålla egna åsikter. Språkstilen är neutral och fåordig, saklig och inte personlig.
- Kolla "Så här layoutar du din text" för layouten.
- Använd "Skriventens checklista" vid bearbetning.