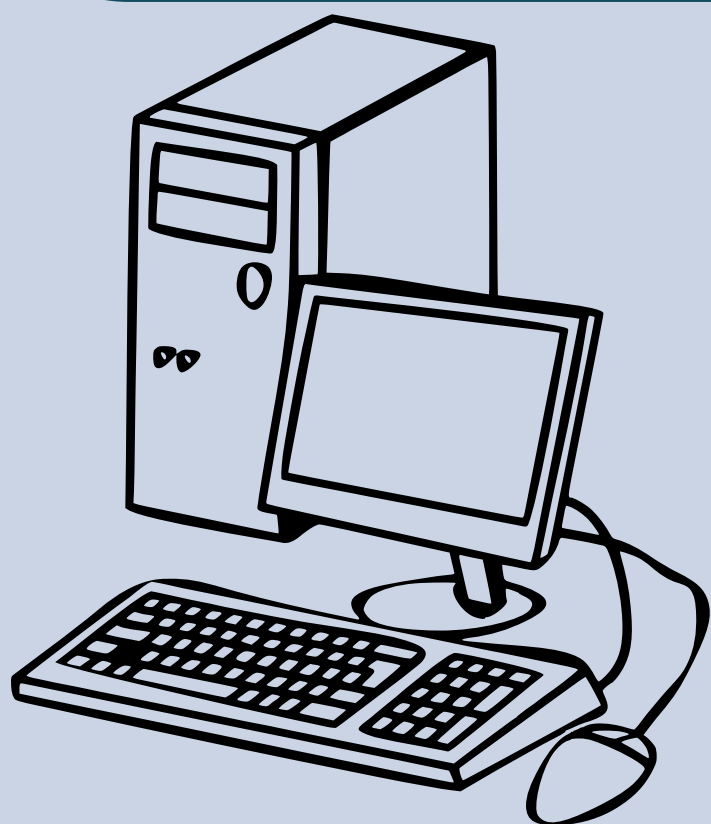


Informācijas avotu uzticamības pārbaude

Kāpēc tas ir nepieciešams?

Pildot mājasdarbu vai projektu, Jūs varat saskarties ar daudziem informācijas avotiem. Lai pareizi izpildīt darbu, ir jābūt pārliecinātam, ka avotā uzrakstītā informācija ir pareiza un precīza.

 <http://www.>



Kāpēc informācija avotā var būt neprecīza?

Dažreiz informācijas avotu autori kļūdās, un publicē nokorektu vai nepareizu informāciju. Šajā gadījumā avots tiek ātri korrektēts. Tomēr, ir arī citi gadījumi, kad avotu autori speciāli publicē nepareizu vai nekorektu informāciju, lai pēc tam cilvēks domātu tieši tā, kā bija vajadzīgs informāciju avota autoriem. Tas saucās manipulācija.

Kā pareizi pārbaudīt avotā rakstītu informāciju?

- 1.) Ja avota nosaukumā ir tādi nosaukumi: Uzdevumi.lv, Wikipedia.org utt.
- 2.) Meklēt informāciju par avota autoru un mājaslapu.
- 3.) Salīdzināt ar citiem informācijas avotiem. Ja informācija sakrīt 3 vai vairāk avotos tad tā ir pareiza.
- 4.) Meklēt informāciju citā valodā, piemēram, angļu valodā. Atrast 3 avotus un salīdzināt informāciju.
- 5.) Ja ir informācija pārbaudītos avotos, salīdzināt to ar doto. Piemēram Wikipedia.org vai citos avotos.

Izmantotie avoti:

<https://sure.nlb.gov.sg/tng/surevivors-activity4/>

<https://guides.lib.uw.edu/research/faq/reliable>

<https://ej.uz/IzmantotaisAvots>