

# Tiedonhakijan huoneentaulu

## 1. Valitse hyvä aihe

- Kiinnostava
- Selkeä rajaus tai näkökulma (hyviä rajoituksia ovat esim. aika, paikka, sukupuoli tai ikäryhmä)
- Merkityksellinen eli ei itsestäänselvyyksiä
- Toteutettavissa eli tietoa on saatavilla ja aikaa on riittävästi

## 2. Tutustu perusteisiin ja aiheesta löytyviin aineistoihin

## 3. Valitse hakusanat ja sopivin hakutapa

- esim. sanahaku Googlestä, teoshaku PIKI tai TOKI -verkkokirjastosta, Aiheesta muualla -linkit Wikipediassa, artikkelit Aamulehden arkistosta (intra)
- Vai tunnetko jo alan viralliset tiedontuottajat? (Tilastokeskus, Terveyskirjasto, Ilmatieteenlaitos jne.)

## 4. Etsi useita lähteitä ja kokeile monenlaisia hakuja

- Hyödynnä linkit ja lähdeluettelot
- Merkitse muistiinpanoihisi heti tiedonlähde.

## 5. Muista aina lähdekritiikki!

- Asiantuntijuus: Onko kirjoittaja uskottava asiantuntija?
- Uskottavuus: Perustuuko tieto uskottaviin lähteisiin?
- Neutraalius: Onko julkaisupaikka puolueeton? Myykö teksti aatetta tai tavaraa?
- Ajantasaisuus: Onko tieto tuoretta? Perustuuko se tuoreisiin tutkimuksiin?
- Osuvuus: Onko tieto oleellista aiheesi kannalta?

## 6. Tarkenna tai muuta aiheitasi tarvittaessa. Usein aihe täsmentyy oppiessasi lisää.

## 7. Kokoa oma näkemyksesi lähteiden pohjalta.

- Älä silota ristiriitaisuuksia vaan anna tiedonlähteiden puhua puolestaan.
- Copy-paste on kirjoitustaidottomille. Käytä omaa ääntäsi.

Tiedonhankinta on koulutyön tärkein vaihe.

Tee se huolella!

