

Oppiminen yliopistossa

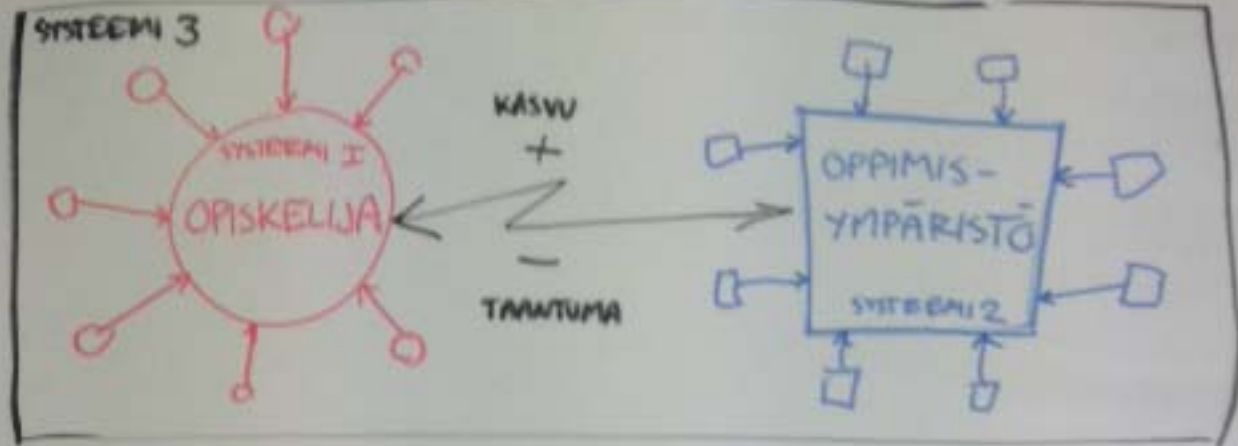
Ryhmätehtävä

NÄYTTELYKÄVELYN TULOKSET

1. OPPIMINEN SYSTEEMISESTÄ
NÄKÖKULMASTA JA JÄNNITTEET
OPISKELIJAN JA
OPPIMISYMPÄRISTÖN VÄLILLÄ

Teema 1

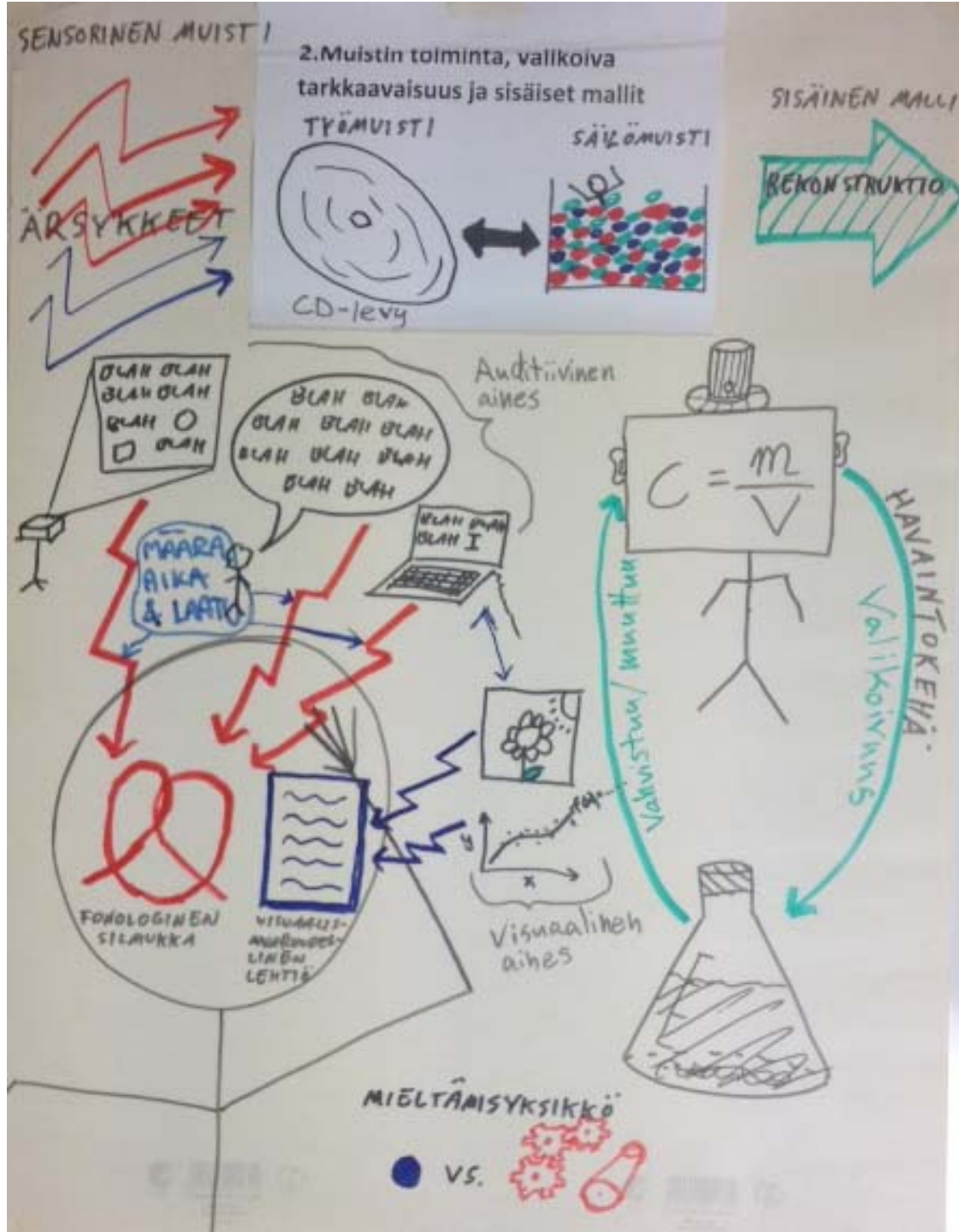
Oppiminen systeemisestä
näkökulmasta ja jännitteet
opiskelijan ja oppimisympä-
röllä



- +/- KOKEMUS ON SUBJEKTIVINEN (ESIM. MASSALUENTO)
- + MERKITYKSELLISYYS JA ITSEOHJAUTUVUUS
- + VAIHTOEHTOSET OPPIMIS/SUORITUSMUODOT
- HAASTAVUUDEN PUUTE
- +/- STRUKTUURIN/SELKEYDEN PUUTE TAI LIIALLISSUUS

Teema 2

Muistin toiminta, valikoiva tarkkaavaisuus ja sisäiset mallit



Teema 3

Motivaatio, kiinnostus ja pystyvyysuskomukset

3. Motivaatio, kiinnostus ja pystyvyysuskomukset

Määrittä roolit

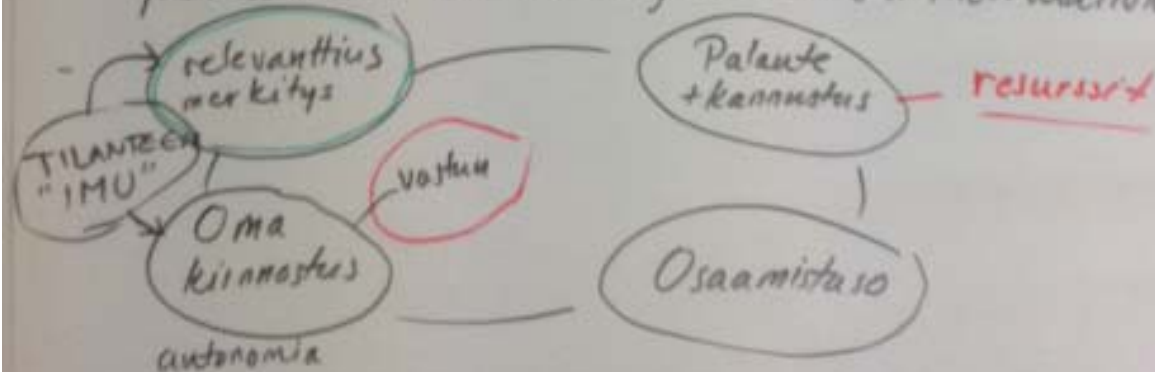
+ Opettajan ja opiskelijan vastuunjako
- kartoitus, sopiminen, keskustelu. (alussa)

- Kannusta kysymään mutta älä tee lyhyitä yllättäviä kysymyksiä. "Noloa", ei toimi.

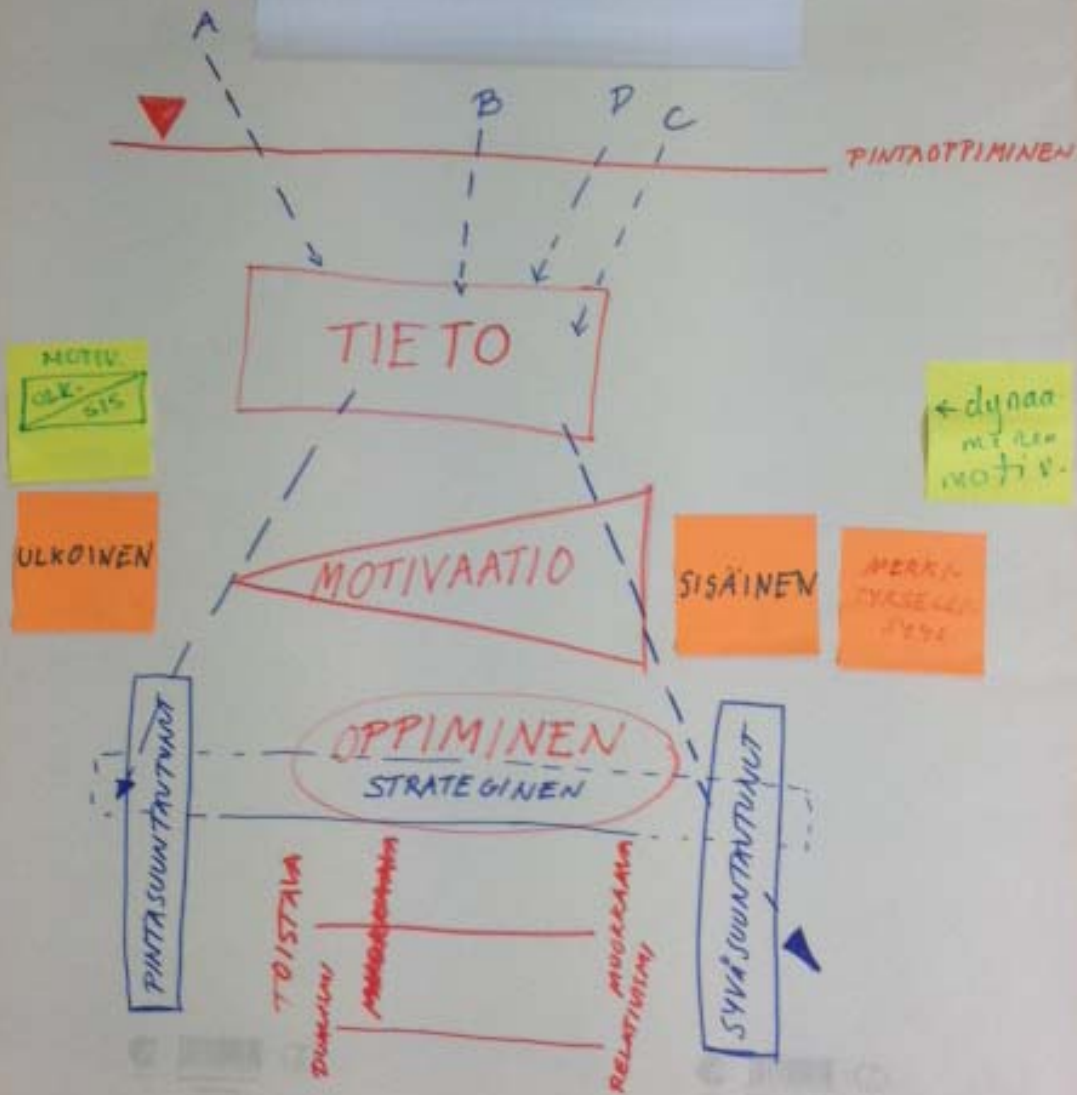
Kansallisuudesta
Kiinni

+ Vastuun antaminen ~~voi~~ - voi vahvistaa autonomian merkitystä. → Relevanttius

- Vastelu virkistää. Kaikkia keinoja ei fungeta joka kursorille. Älä oleli yli-intiimitistä motivaatiota



4. Opiskelijoiden käsitykset oppimisesta ja tiedosta, lähestymistavat oppimiseen ja opiskeluorientaatiot



Teema 4

Opiskelijoiden käsitykset oppimisesta ja tiedosta, lähestymistavat oppimiseen ja opiskeluorientaatiot