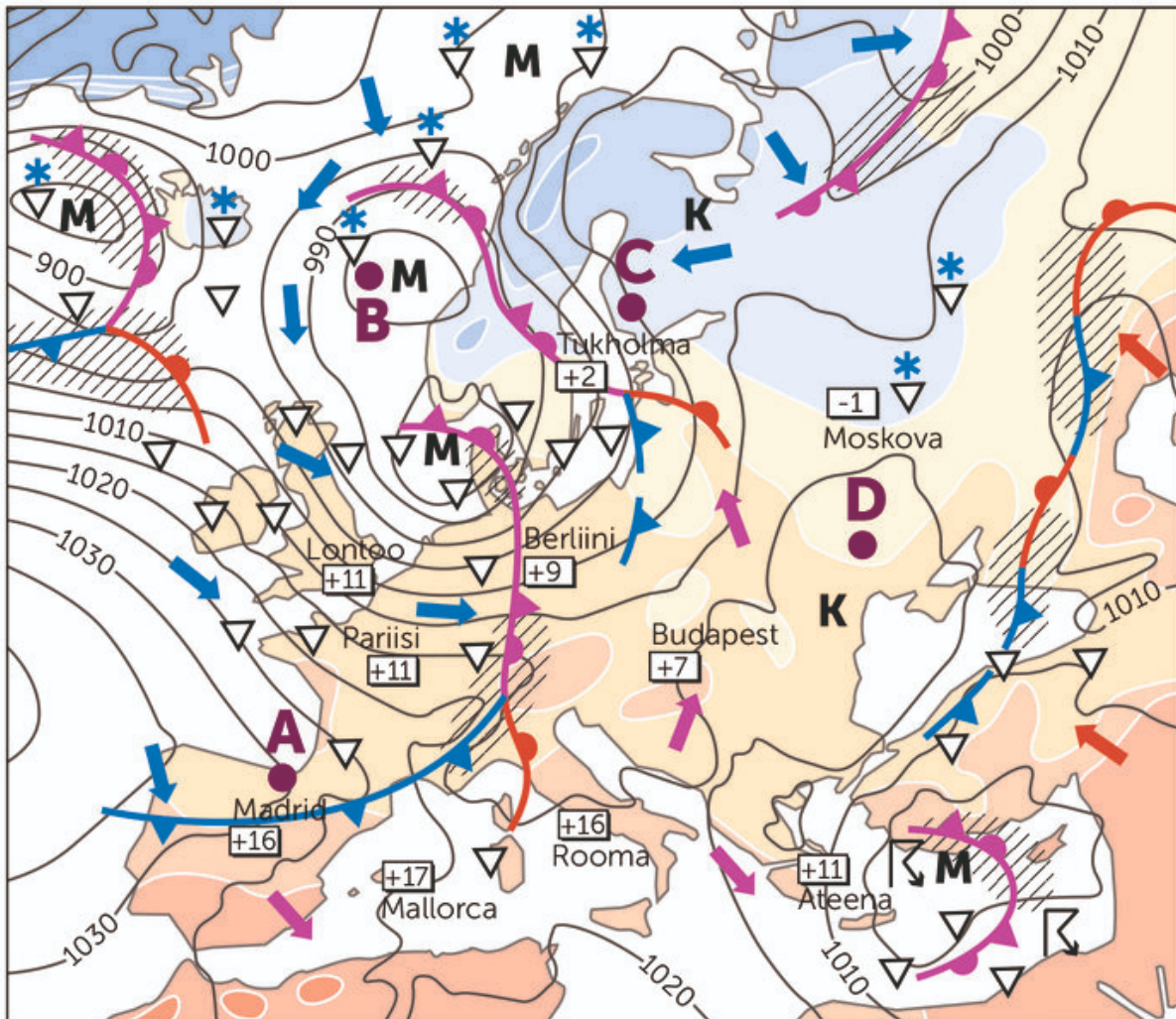


GE kertaus luonnonmaantiede

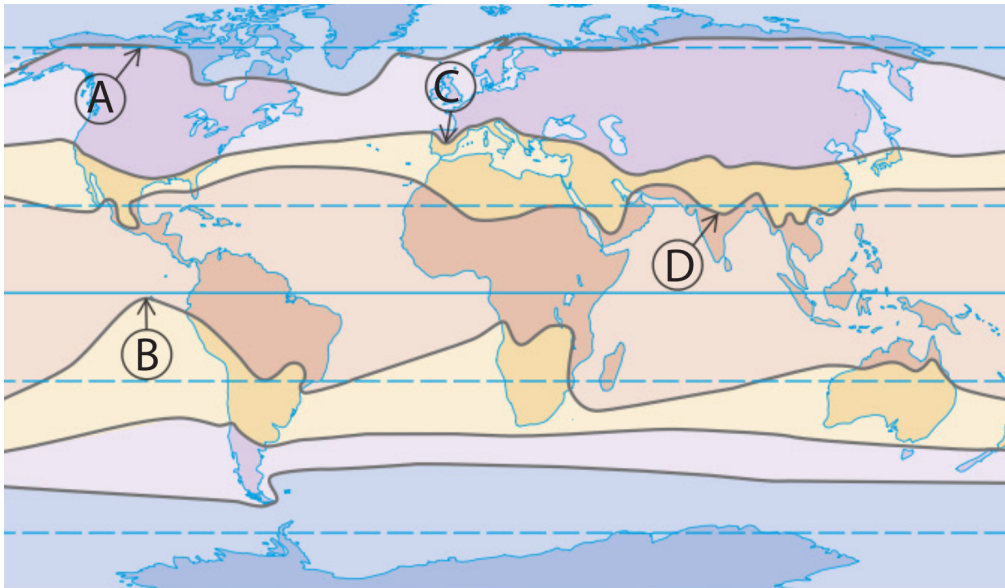


1. Sääkartan tulkinta

- Määritä ilmanpaine pisteissä A-D.
- Onko tuuli heikointa Lontoossa, Pariisissa vai Moskovassa? Perustele.
- Millainen sää on Moskovassa kartan kuvaamalla hetkellä?
- Kirjoita Mallorcan sääennuste seuraavalle vuorokaudelle.

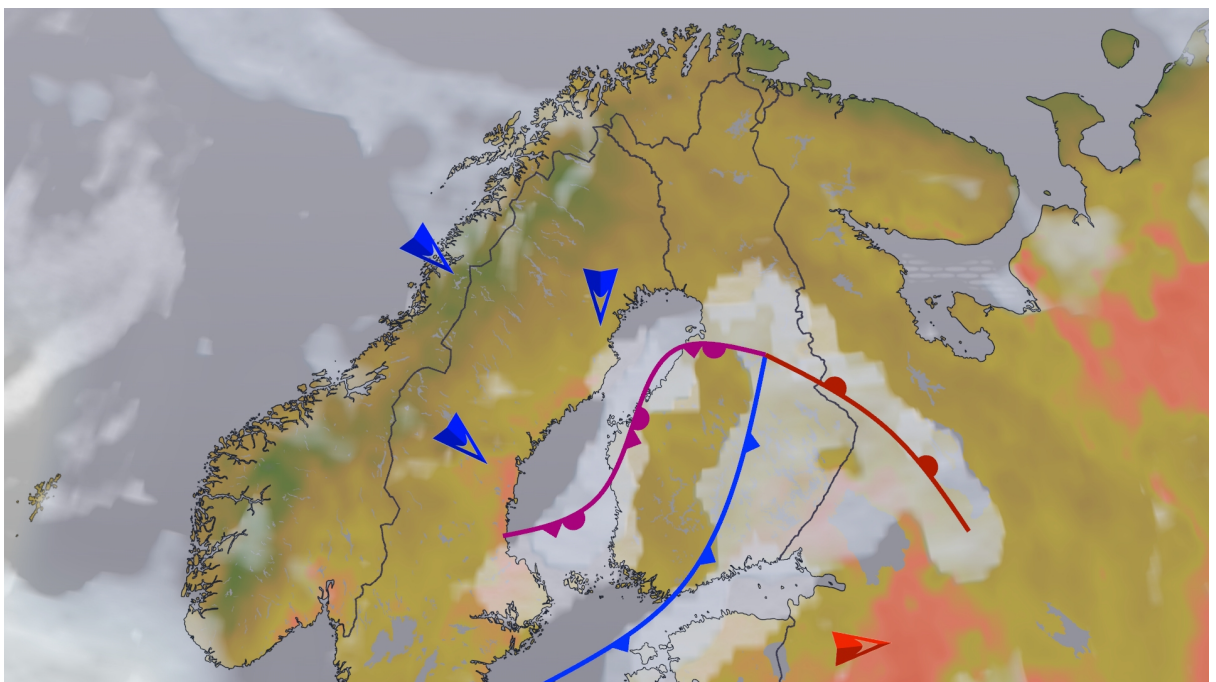
2. Lämpövyöhykkeet

Miksi isotermit mutkittelevat kohdissa A-D?



3. Sykloni

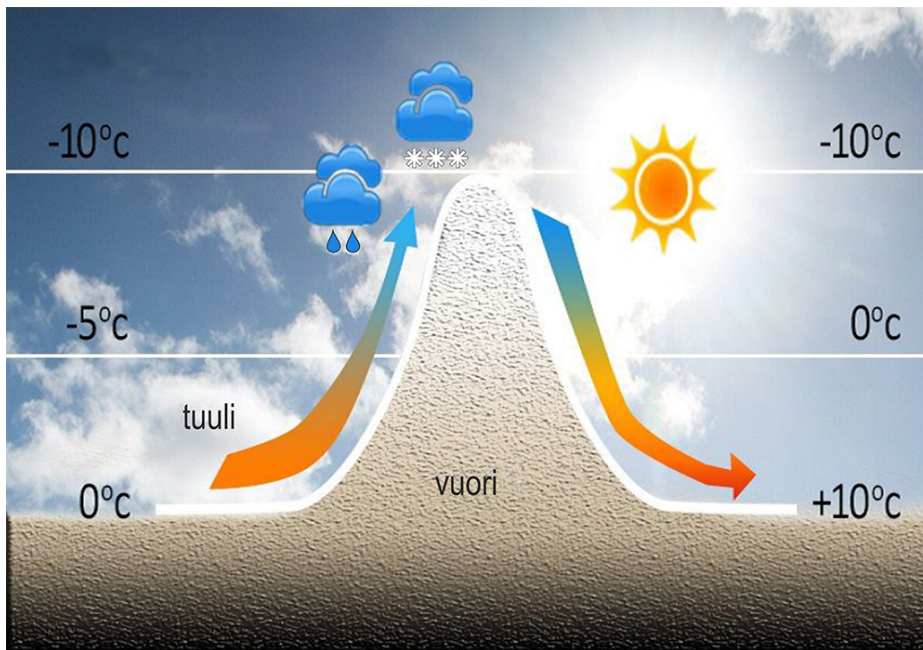
- Tunnista säärintamat.
- Selitä, minkälaista säätä on rintamien alueella ja miksi.



4. Millä alueilla maapallolla trooppiset pyörremyrskyt ovat yleisiä

- elokuusta lokakuuhun (hurrikaanit)
- toukokuusta joulukuuhun (taifuunit)
- joulukuusta maaliskuuhun (trooppiset syklonit)?

5. a) Mikä luonnonmaantieteellinen ilmiö ja missä?



b) Mikä luonnonmaantieteellinen ilmiö ja missä?

