

Perehdy tulevaan työssäoppimispaikkaasi, vaihtokaupunkiin ja – maahan ennakkoon.
Kerro myös mikä saa sinut hakemaan kansainväliseen vaihtoon.

Kokoa portfolio: tee power point-, word- ,tms. esitys, jossa käsittelet alla mainittuja aiheita. Tee käsin tai koneella. Käytä monipuolisia tietolähteitä, matkakirjoja, virallisia nettisivustoja. Lisää myös kuvia elävöittämään tekstiä. **Älä sorru plagiointiin** vaan käytä omaa tekstiä.

Etusivulle: nimi, ryhmä, kv-vastaava, ajankohta. Liitä alkuun myös sisällysluettelo.

Loppuun: lähteet ja liitteet

Palauta omalle kv-vastaavalle 1 kk ennen matkaa, joka toimittaa sen edelleen hannele.komipelkonen@ksao.fi

1. My motivation

- Kerro itsestäsi. Miksi haet kansainväliseen vaihtoon? Millaisia odotuksia sinulla on? Mitä hyötyä kv-vaihdosta on ammattisi kannalta? Kirjoita vähintään ½-sivua englanniksi.

2. Kohdema

- Esittele kohdemaata (kartta, johon merkitset kohteen sijainnin, säätila, elinkeino, kulttuuri, ihmiset, kieli)

3. Kohdekaupunki

- Esittele kohdekaupunkia (Google Earth-kartta tms. josta näkyy street view, kaupungin asukasluku, elinkeinot, kuvia nähtävyyksistä).
- Tarkasta, löydätkö netistä paikallisen nettilehden, tapahtumia, juhlapyyhiä, kohdearviointeja tai muita uutisia kohdekaupungista

4. Top-paikka

- Esittele top-paikkaa nettisivujen tai keskustelujen perusteella (tilat, yrityksen koko, asiakkaat, tuotteet, palvelut). Tutustu blogeihin, onko kukaan ollut siellä aiemmin kv-vaihdossa?

5. Oma ala in English

- Esittele KSAO, opiskelualasi ja tutkintosi englanniksi (www.ksao.fi/en/ sekä <http://www.oph.fi/ammattikoulutus/perustutkinnot/kaannokset>)
- Alasi ammattisanasto suomi-englanti (-kohdemaan kieli)
- liitä listaan yleisimmät työvälineet, materiaalit, ruokatarvikkeet, verbit, kohteliaisuudet

6. Matkalle lähtö

- Selvitä matkareitti Kouvolasta-kohteeseen ja takaisin: aikataulut, kulkuneuvot sekä vaihtoajat. Goole Earthin street view –toiminnolla voit tutustua kohteeseen, juna-asemiin, asuntoon, top-paikkaan jne.

Tsemppiä KV-työssäoppimisen suunnitteluun☺