

Nice to meet you, Mr Heatpump

Oktober 2010.

Finska.

7 dni.

Projekt Leonardo da Vinci.

Izobraževanje učiteljev na področju obnovljivih virov energije.

Veliko smo videli in se naučili.

- Na Finskem je normalno, da imajo dijaki praktični pouk v realnem okolju, v nezavarovani hiši, kjer se lahko tudi poškodujejo.
- Finci so pod Helsinki zgradili največjo toplotno črpalko na svetu, kjer s pomočjo morja hladijo Googleve strežnike, s pomočjo toplote kanalizacijskih cevi pa ogrevajo hiše.
- Ko na Finskem ugotoviš, da bi rad spremenil poklic, lahko opraviš (le nekaj tednov dolgo) izobraževanje in pridobiš licenco. Če bi bilo več časa, bi naša anglistka postala monterka toplotnih črpalk ☺.
- V finskih šolah dijaki ne govorijo glasno, na krožnik pa si naložijo natančno toliko hrane, kot je bodo pojedli.
- Univerza v Jyväskylä je na kmetiji v bližini postavila polnilnico biometana, kjer vsak uporabnik zapiše količino natočenega goriva v zvezek in dolgove plača enkrat mesečno.
- V jedilnici univerze naključno sedimo poleg gospoda, ki je na Finskem avtoriteta na področju toplotnih črpalk in je v parlamentu o tem ravnokar predaval. Pozanima se, kdo smo in takoj po kosilu smo deležni njegovega nenačrtovanega predavanja o dobrobitih in prihodnosti toplotnih črpalk. 'It was really nice to meet you, Mr Heatpump, smo se zahvalili', 'Haha, you Slovenians are really something. You nicknamed me perfectly- Mr. Heatpump, haha', smo dobili v odgovor.

Polona Petrovčič



Podzemlje Helsinkov, kjer ne najdemo le krtov



Ogled energetske samozadostnega naselja, nasmeh deklic pred šolo pa je pika na i