**Jätka Projekti „Tagasiside“**

Faili lõpuks on saavutatud selline pilt:

Graphical user interface, text, application, chat or text message

Description automatically generated

Graphical user interface, text, application

Description automatically generated

Graphical user interface, text, application

Description automatically generatedGraphical user interface, text, application, chat or text message

Description automatically generated

Graphical user interface, text, application

Description automatically generated

Graphical user interface, text, application

Description automatically generated

Teeme igaühele kustutamise võimaluse:

1. Loo igaühele nupp, sisuks „x“
2. Tee funktsioon, kus võtad sulgude vahelt vastu järjekorranumbri
3. Tee igaühe nupu sisse onClick, mis kutsub selle funktsiooni välja ning saadab index muutuja
4. Index muutuja on järjekorranumber – seda peab ise looma, kirjutades .map( element => ) asemel: .map( (element,index) => ) . Selle parempoolse „index“ saadad onClick sees nupule vajutades funktsiooni kaasa.
5. Kustutatakse .splice abil. Siit alumiselt lingilt võib korra piiluda .splice kohta

<https://developer.mozilla.org/en-US/docs/Web/JavaScript/Reference/Global_Objects/Array/splice>

Kustutamiseks on vaja võtta see array ning öelda järjekorranumber millist kustutatakse ning mitu tükki kustutatakse: [].splice(0,1) <- kustutab esimese. Meie teeme: tagasisided.splice(j2rjekorraNumber,1);

1. Kui see on tehtud, siis kustutamine tegelikult toimib, aga leht ei uuene. See käib vaid läbi useState funktsiooni. Võtame selle kasutusele: määraTagasisided(tagasisided.slice()) . See tähendab, et uuendatakse tagasisided muutujat tema enda abil.

Pane tähele, et üleval on „**splice**“ ja allpool on „**slice**“.

Lisa uue tagasiside lisamise võimalus:

Tee HTML kõige alla label, input, button.

Seo input useRef muutujaga (nimeks nt tagasisideRef). UseRef võimaldab kuulata kõike input sisse sisestavat. Lisa see useRef kõige üles, impordi useRef.

Lisa HTMLi seos input ja ref osas: ref={tagasisideRef}

Lisa uus funktsioon: const lisaUusTagasiside = () => {

Kutsu see välja nupule klikkides – onClick.

Funktsiooni sees tee järgnevat:

tagasisided.push(tagasisideRef.current.value); 🡨 lisab input sisse sisestatud väärtuse KÕIGE LÕPPU juurde.

<https://developer.mozilla.org/en-US/docs/Web/JavaScript/Reference/Global_Objects/Array/push>

Järgmiseks: määraTagasisided(tagasisided.slice())

See uuendab HTMLi.