

# TUNNETUSSEIN Porkuni Koolile

Võimaldame hooldusõppe taseme õpilastele alternatiivseid tegevusi kogemusõppe rikastamisel



**EESMÄRK** - Koguda kokku erinevad ideed, analüüsida neid Porkuni Kooli vajadusest lähtuvalt ja realiseerida tulemus käsitööna tunnetus-seinaks hooldusõppel õppivatele lastele.

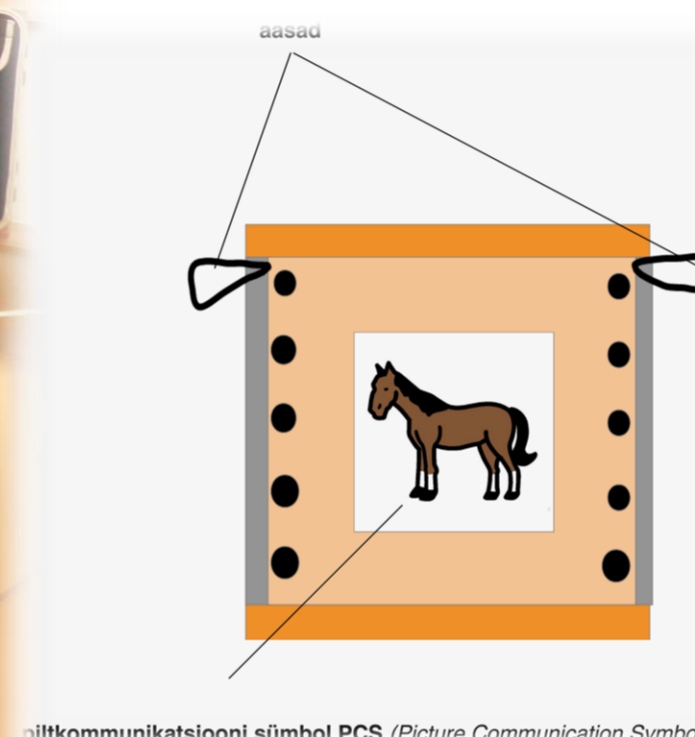
## PORKUNI KOOLI ootused

- “Looduslähedus” - kasutatakse kaheksat puidust plaati siinidel;
- Kognitiivseid, motoorseid kui ka igapäevaoskusi ning kommunikatiivseid oskusi õpetav;
- Kasutatavad nupud, lülitid, kinnitused peavad olema kasutatavad puudulikku peenmotoorikat arvestades;
- Universaalne vahend;
- Puhastatav õppevahend;
- Kombineeritavad õppevahendid.

## SIHTGRUPP

- Raske- ja sügava intellektipueedega õpilased kes õpivad Porkuni Koolis hooldusõppe õppekaval.
- Tunnetussein võib lisanduvalt pakkuda võimalusi õppetunni läbiviimiseks konkreetsete nädalateemade raames ka toimetuleku õpilastele ühe õppetunni osana.

## TULEMUSED



Õppikommunikatsiooni sümbol PCS (Picture Communication Symbols)



### Täname projektitööde abilisi ja toetajaid:

Eha Mölls, Kairi Kohberg  
Raiko Lohk, Marita Lumi  
Janek Kimsen, Hanna-Maria Põldmaa  
OÜ Rinaldo Interior  
Porkuni Kooli töötajad

- Vahendite koostamisel arvestati: et kognitiivsete oskuste arendamine on tihedas seoses motoorika, sotsiaalsete, igapäevaoskuste ja kommunikatiivsete oskuste arendamisega;
- Arvestati õpilaste tunnetusprotsessist tulenevaid erisusi (nt aistinguärritajate eristamisel);
- motoorika kohmakusega – kinnitused peavad olema kasutatavad puudulikku peenmotoorikat arvestades;
- õppevahend ei tohiks süvendada õpilasel mittesoovitatavat käitumist;
- õppevahend peab olema universaalne, samas võimaldades kohandamist vastavalt individuaalsele erivajadusele;
- et vahend oleks töökindel ja puhastatav.

Uudsenä hooldusõppes loodi äpid, mille abil on võimalik õppida tundma koduloomade hääli, kasutades selleks tahvelarvutit, mobiiltelefoni või ka smart-tahvli ja arvutit.

Äppe on võimalik kasutada nii hooldusõppe õpilastel kui ka väikelastel. Äppides kasutati piltkommunikatsiooni sümboleid (PCS -Picture Communication Symbols) ja samuti on seinal paiknevate vahendite kujundus saanud inspiratsiooni PCS sümbolitest.

**Projektis osalesid:** Riin Finling, Tuuli Lindre, Mai-Triin Viirsalu, Kerttu Taggo, Laura Kerttu Reintam, Marin Verlin, Karina Toome, Katarina Kimsen

**Juhendajad:** Tiia Artla ja Jana Kadastik



SCAN ME