

Koolituse kava: Digipädevused lasteaias

Õppeasutus: Lasteaed

Õppekava nimetus: Koolieelse lasteasutuse õpetaja haridustehnoloogiliste pädevuste kujunemine

Õppekava rühm: 482 – Arvutikasutus

Õppekeel: eesti, vene

Õppekavarühm	482 – Arvutikasutus
Õppekava nimetus	Koolieelse lasteasutuse õpetaja haridustehnoloogiliste pädevuste kujunemine
Õppekava maht:	10 akadeemilist tundi
Õppekava koostamise alus:	Õppekava koostamise aluseks on EDCL baasmoodulid.. Rahvusvahelise Haridustehnoloogia Seltsi (International Society for Technology in Education ehk ISTE) digipädevuste standard õpetajatele
Sihtgrupp: Lasteaia õpetajad ja personaal	
Nõuded õppe alustamiseks	oskab kasutada Interneti (brauserit), muud nõuded õpingute alustamiseks puuduvad
Nõuded õpingute lõpetamiseks	On osalenud õppeprotsessil, loonud vähemalt ühe õpiobjekti, harjutuse või viktoriini. On esitanud tagasiside
Õppekeskkonna kirjeldus	Arvutiklass, või muu klass, kaasavõetud tahvelarvutid. Video projektor.
Osalejate arv	5 kuni 15
Põhilektori või õppejõu andmed	Eva Tšepurko, +37255619274 evachepurko@gmail.com
Õpiväljundid: <ul style="list-style-type: none">• Tunneb eelkooli asutuses kasutavaid digilahendusi oma valdkonnas((ISTE 1.a, 1.b)• Edendavad ja toetavad loovat ning innovaatilist mõtlemist ja leidlikkust, olles õppijatele eeskujuks (ISTE 1.a)• Omandab uued oskused meediakasvatuse läbiviimiseks(ISTE 2.b)	

- Oskab arvestada lapse arengu eripära õppetöö kavandamisel kasutades nutitehnikad (ISTE 4.b)
- Teab ja tunneb peamisi internetiohtusid ning oskab oma õpilasi probleemide ilmnemisel juhendada. (ISTE 4.a)

Õppesisu:

Teema	Maht auditoorsetes tundides
Learning apps keskkond, kui abivahend matemaatikas, värvi õppimisel, ema- ja võõrkeele, muusika ja kehalise kasvatus , õppetamisel	4 tundi
Tahvelarvutite rakendused: matemaatikas, logopeedi abi, joonestamisel, muusika tunnis(pillide õppimine)	3 tundi
Animatsiooni ja video sisu loomine rakenduste abil(komiksid, jutturamatud, videod)	1,5 tundi
E-ohutus ja turvalisus	1,5 tundi

Õppekava kontaktisik

ees-ja perenimi:	Eva Tšepurko
telefon:	55619274
e-post:	eva.tsepurko@vkok.ee

Märkused:

HM aastaõpetaja 2009

Tiigri tegija 2011(Eesti innovaativsem õpetaja)

Samsund Digipööre 2015 võitja meeskonna juht

Samsug Digipassi projekti võidutiimi juhendaja ja mentor

Töötasin koolides ja kutsekoolides haridusnõustajana 6 aastad, olin 15 aastad matemaatika- majandus ja arvutiõpetaja. Kooli robotika juhendaja(1-3 klass). Nutilabori ringi juhendaja(eelkool kuni 4 klass ja 4.klass kuni 9 klass). Aastast 2012 õpetaja-metoodik. Koolitaja kogemus 10 aastad

Koolituse ajakava

9.00-9.15 Saabumine koolituse registreerimine

9.15.-9.30- Sissejuhatus, koolituse eesmärk „Digipädevused lasteaias milleks? Ja kellele?“

9.30-10.30 Learning apps (olemasolevad rakendused vene ja eesti keeles)

10.30-10.45 Paus

10.45-12.15 – Teeme ise learning apsi harjutused(mida saame kohe homme kasutada).

Matemaatika, Keele õpe, värvid, puuviljad ja juurviljad

12.15-12.45 Lõuna

12.45- 13.15 Oma tööde esitamine, kolleegide loodud õppematerjalide testimine.

Tagasisideandmine

13.15-14.15 Rakendused tahvelarvutitele, Android ja iPadile (muusika tund, liiklusohutus, matemaatika, võõrkeel, võrdlemine „suur ja väike“, „puu- ja juurviljad“ „kodu- ja metsloomad“, logopeedi abivahend)

14.15-14.30 Paus

14.30-15.30 Kasulikud rakendused(jätk ja liitreaalsus)

15.30- 16.30 Teeme laste juttu raamatud, animatsioonid ja e-raamatud.

16.30-17.30 E- ohutus ja turvalisus

17.30- 17.45 Kokkuvõte. Küsimused ja tagasiside