

Yhteystiedot:

www.digistorid.eu

f DigiStorID



PROJEKTIN PARTNERIMAAT



Center za izobraževanje in kulturo Trebnje (CIK)
Kidričeva ulica 2
8210 Trebnje, Slovenia
www.ciktrebnje.si



Keski-Pohjanmaan koulutusyhtymä (KPEDU)
Närvilänkatu 8
67100 Kokkola, Finland
www.kpedu.fi



Upstream Stories
Høegh-Guldbergs Gade 95, 1.
8000 Århus C, Denmark
www.upstreamstories.org



A.N.F.F.A.S. Onlus di Pordenone
Via Tiro a Segno, 3/a
33170 Pordenone, Italy
www.anffaspordenone.it



Reykjavík Akadémían
Pórunnartún 2
105 Reykjavík, Iceland
http://akademia.is/



VSI Tarptautinis darbo kontaktų tinklas (ILCN)
Kalvariju str 276-18
08316 Vilnius, Lithuania
www.ilcnet.lt

LIITÄNNÄISKUMPPANIT



VARSTVENO DELOVNI CENTER
Novo mesto

Varstveno delovni center Novo mesto, Enota Trebnje
Šmihel 3
8000 Novo mesto, Slovenia
www.vdc-nm.si



European Association for Education of Adults (EAEA)
Mundo-J / Rue de l'Industrie 10, 1000
Brussels, Belgium
www.eaea.org



Ás Styrktarfélag
Ógurhvarf 6
IS-203 Kópavogur, Iceland
www.styrktarfelag.is

Euroopan komission tuki tämän julkaisun tuottamiseen ei tarkoita sitä, että sisältö, joka kuvastaa pelkästään tekijöiden näkemyksiä, saa kannatusta, eikä komissiota voida saattaa vastuuseen niiden sisältämien tietojen mahdollisesta käytöstä.



DigiStorID

Erityistä tukea tarvitsevien oppijoiden digitaitojen tukeminen ja voimaannuttaminen digitaalisen tarinankerronnan avulla

2018 - 2020

Story Telling

DIRECTOR :

CAMERA :

DATE :

Day Nite Int Ext Mos

MITÄ DIGITAALINEN TARINANKERRONTA ON?



Digitaalinen tarinankerronta (Digital Storytelling, DST) on Suomessa vielä melko tuntematon, mutta maailmalla nopeasti levinnyt ja suosiota saavuttanut menetelmä. Tässä menetelmässä ikiaikainen tarinankerronnan perinne yhdistyy uuden digitaalisen mediateknologian tarjoamiin ilmaisukeinoihin. Digitaalinen tarina on tyypillisimmillään minä-muodossa kerrottu omaelämäkerrallinen ja henkilökohtainen tarina, jossa ääni, kuvat ja teksti yhdistyvät pienimuotoiseksi multimediateokseksi. Digitarina on yleensä kestoaltaan vain muutaman minuutin mittainen.

Digitaalinen tarinankerronta soveltuu moniin eri käyttötarkoituksiin ja konteksteihin. Siinä liikutaan osallistuvan median, mediakasvatuksen, taidekasvatuksen ja omaelämäkerrallisen työskentelyn rajapinnoilla. Menetelmä on osoittanut olevan merkityksellinen työkalu voimaantumisen ja itsetuntemuksen prosessissa.

TAVOITE

Projektin päätavoite on kehittää innovatiivinen oppimisen menettelytapa – digitaalisen tarinankerronnan soveltaminen erityistä tukea tarvitseville oppijoille. Tavoitteena on tuottaa uusi voimaannuttava ja hauska työkalu vammaisten ja erityistä tukea tarvitsevien parissa työskenteleville opettajille ja ohjaajille.

ERITYISET PÄÄMÄÄRÄÄT

- Lisätä opettajien ja ohjaajien osaamista digitaalisen tarinankerronnan soveltamiseen vammaisille ja erityistä tukea tarvitseville oppijoille sekä lisätä menetelmän avulla oppijoiden taitoja lukemisessa, kirjoittamisessa, digitaaloissa ja sosiaalisissa taidoissa.
- Lisätä vammaisten ja erityistä tukea tarvitsevien oppijoiden koulutusmahdollisuuksia vahvistamaan heidän osallisuuttaan yhteiskunnassa sekä yksilönä että työmarkkinoilla.
- Vahistaa kohderyhmän oppijoiden peurstaitoja ja näin lisätä heidän sosiaalista osallisuuttaan.
- Kehittää ja ylläpitää digitaalisen tarinankerronnan innovatiivista soveltamista tuottamalla ohjeistuksen sekä opettajille ja ohjaajille että kohderyhmän oppijoille.



PROJEKTI ON SUUNNATTU KAHDELLE PÄÄKOHDERYHMÄLLE

Opettajat ja ohjaajat, jotka työskentelevät vammaisten ja erityistä tukea tarvitsevien kanssa

Vammaiset ja erityistä tukea tarvitsevat henkilöt



ODOTETUT TULOKSET

- Innovatiivinen digitaalisen tarinankerronnan menetelmä
- Ammatillisesti koulutettuja opettajia ja ohjaajia, jotka ovat perehtyneet metodin käyttämiseen ja sen soveltamiseen kohderyhmälle osana vammaisten ja erityistä tukea tarvitsevien henkilöiden oppimisprosessia
- Uusi käytännönläheinen ja yksityiskohtainen opaskirjanen opettajille ja ohjaajille tukemaan metodin kanssa työskentelyä ja tavoittamaan sen avulla toivottuja oppimistuloksia: vahvemmat perustaidot ja sosiaaliset taidot.
- Uusi käytännönläheinen ja helppolukuinen ohjeistus erityistä tukea tarvitseville henkilöille digitaalisen tarinan työstämisestä.
- Erityistä tukea tarvitsevien henkilöiden vahvistuneet perustaidot, erityisesti digitaaliset taidot, jotka tukevat heidän sosiaalista ja yhteiskunnallista osallisuuttaan.

