



STUDENTS

AS DIGITAL CIVIC ENGAGERS



ÜLIÕPILASTE KUI DIGITAALSES
KODANIKUÜHISKONNAS OSALEJATE
TÖÖVAHENDID

August 2021

www.studentcivicengagers.eu



Co-funded by the
Erasmus+ Programme
of the European Union

STUDENTS

AS DIGITAL CIVIC ENGAGERS

www.studentcivicengagers.eu



“ Ära iial kahtle, kas väike pühendunud kodanikest mõttegrupp suudab maailma muuta. See on ju tegelikult ainus, mis üldse kunagi maailma muutnud on. ”

- Margaret Mead



„Student Digital Civic Engagers“ projekti tutvustus	4
Töövahendite ülevaade	5
Kuidas töövahendeid kasutada	6

01

ESITLUSE TÖÖVAHENDID

- Nearpod.....8
- Powtoon.....10
- Prezi.....12
- Thinglink.....14

04

ÜHISKONNAELU TÖÖVAHENDID

- Empower.....35
- FoodCloud...37
- I-Vol.....39
- Vincles BCN...41

02

ÜHISLOOME TÖÖVAHENDID

- GoFundMe.....17
- Consul.....19
- Decidim.....21
- OpenIDEO.....23

05

SOTSIAALSED TEHNOLOOGIAD

- Blackboard.....44
- Stunited.....46
- Edublogs.....48
- Goodwall.....50

03

KOOSTÖÖ TÖÖVAHENDID

- Perusall.....26
- CMaps.....28
- Google Drive.....30
- Padlet.....32

06

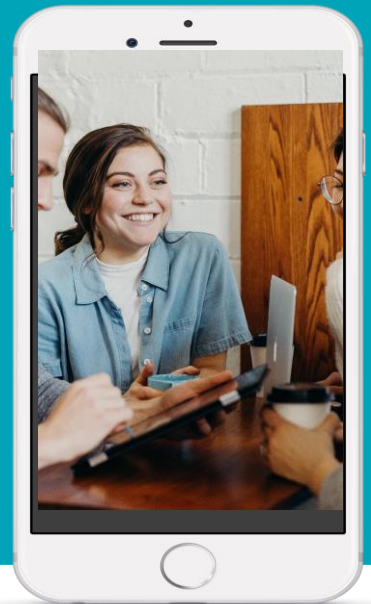
DIGILOOME TÖÖVAHENDID

- Canva.....53
- H5P.....55
- iSpring Free.....57
- OBS.....59

NB! Tegemist on toimetamata tõlkega.
Kui midagi jääb arusaamatuks, palun vaadake ingliskeelset versiooni.

PROJEKTI TUTVUSTUS

Ajal, mil digitaal tehnoloogia on meie elu ja tööviisi kõiki külgi muutnud, on väga tähtis pakkuda kõrgekvaliteedilisi, valdkonna põhiseid koolitusvõimalusi, mis võimaldavad kõrgkoolide õpetajatel, õppejõududel ja töötajatel arendada oma digioskusi, et tõhustada õpetamist ja õppimist. Seetõttu on üliõpilaste kui digitaalsete kodanike arendamiseks oluline suurendada ülikooli ja õppejõudude võimekust ja motivatsiooni lisada digitaalsete kodanikuosaluse tegevusi õppekavadesse ja õpetamisstrateegiasse, pöörates erilist tähelepanu üliõpilaste enesekindluse suurendamisele digitaalsete töövahendite kasutamisel. Student Digital Civic Engagers projekt teeb seda, arendades järgmist:



- i. **DIGITAALSE KODANIKUOSALUSE JUHEND (2021).** Juhend tugineb kuue partnerorganisatsiooni Euroopas ja Ühendkuningriigis tehtud ulatuslikele uuringutele üliõpilaste digitaalsete kodanikuosaluse kohta. Juhendis keskendutakse digitaalsete kodanikuosaluse kontseptualiseerimisele teoreetilistes ja empiirilistes uuringutes ning uuritakse, kuidas digitaalset kodanikuosalust saab integreerida kõrghariduse erinevatel tasanditel (poliitika, õpetamine ja õppimine). Juhend annab põhjalikku teadmistausta digitaalsete kodanikuosaluse arendamisvõimaluste kohta ja praktilisi juhiseid kõrgkoolide õppejõududele, kuidas integreerida üliõpilaste digitaalsete kodanikuosaluse arendamist õppetöösse.
- ii. **DIGITAALSE KODANIKUOSALUSE TÖÖVAHENDITE KOMPLEKT (2021).** Töövahendite komplekt järgib juhendi koostamiseks tehtud põhjalikke uuringuid. Kui digitaalsete kodanikuosaluse juhend põhineb teadusuuringutel, siis töövahendite komplekti praktilised juhendid ja töövahendid on suunatud õppejõududele, kes soovivad lisada digitaalsete kodanikuosaluse arendamist oma õppekavasse või õpetamisstrateegiasse, pöörates erilist tähelepanu nende enesekindluse suurendamisele digitaalsete töövahendite kasutamisel.
- iii. **DIGITAALSE KODANIKUOSALUSE ÕPPEKAVA & AVATUD ÕPPEMATERJALID (2022).** Õppekava, õppe-eesmärgid, tunnikavad, hindamisjuhendid ja juurdepääs mitmesugustele olemasolevatele õppematerjalidele ja -meetoditele pakuvad akadeemilistele töötajatele tervikliku juhendi, kuidas tutvustada kodanikuteooriat pakkudes üliõpilastele nende õpingutega seotud elulisi näiteid.
- iv. **DIGITAALSE KODANIKUOSALUSE MOOC (2022).** Avatud õppematerjalidele tuginedes võimaldab avatud veebipõhine kursus üliõpilastel ja töötajatel täiendavalt arendada oma digitaalsete kodanikuosaluse oskusi kasutajasõbralikul moel.

Meie tööriistakomplekt on loodud eesmärgiga vähem kui tunniga õppida kasutama valitud 24 töövahendit järgides lihtsat neljasammulist lähenemist. Meie eesmärgiks on julgustada teid proovima esialgu ühte või kahte töövahendit, mõõtma ise selle mõju ja siis edasi õppima!



TÖÖVAHENDITE ÜLEVAADE

KELLELE ON TÖÖVAHENDID SUUNATUD?

Töövahendite komplekti peamiseks sihtrühmaks on üliõpilastega töötavad kõrgkoolide töötajad: õppejõud, koolitajad, juhendajad. Meie eesmärk on pakkuda praktilisi juhiseid ja töövahendeid neile, kes soovivad lisada digitaalset kodanikuosalust arendavad tegevused oma õppekavadesse ja õpetamisstrateegiatesse, pöörates erilist tähelepanu nende enesekindluse suurendamisele digitaalsete töövahendite ja rakenduste kasutamisel.



TOP 24 TÖÖVAHENDIT

Üliõpilaste digitaalne kodanikuosalus tähendab digitaalsete töövahendite või rakenduste kasutamist, mis võimaldavad üliõpilastel osaleda erinevates tegevustes, mis on suunatud pakiliste ühiskondlike probleemide lahendamisele kohalikul ja riiklikul tasandil. Selleks valisime 24 enim kasutatavat vahendit, et pakkuda ülevaatlikku ja praktilist infot nende õppeprotsessis rakendamiseks, võimaldades õppejõududel iga töövahendiga kiiresti tutvuda ja valida sobivaim, seejärel kiiresti õppida ja koos õpilastega rakendada. Kuus kategooriat on:

01 ESITLUSE TÖÖVAHENDID

- Need töövahendid võimaldavad üliõpilastel / koolitajatel kasutada visuaalse jutuvestmise mõju, et esitada ning animeerida teksti, videot ja graafikat sisaldavaid ideid ja kontseptsioone.

02 ÜHISLOOME TÖÖVAHENDID

- Need töövahendid võimaldavad üliõpilastel / koolitajatel otsida veebist oma kodanikuühiskonna projekti jaoks teadmisi, ressursse või teenuseid suurelt hulgalt inimestelt.

03 KOOSTÖÖ TÖÖVAHENDID

- Need töövahendid võimaldavad ühise ülesandega inimestel teha koostööd digifailide jagamisel ja kaasautoritena rakendades pilveteenuse võimalusi

04 ÜHISKONNAELU TÖÖVAHENDID

- Need töövahendid võimaldavad üliõpilastel teavitada (saada infot), veenda, pakkuda juurdepääsu või osaleda kodaniku- ja demokraatlikes protsessides.

05 DIGILOOME TÖÖVAHENDID

- Need töövahendid võimaldavad üliõpilastel / koolitajatel arendada digitaalset sisu või platvormi oma kodanikuosaluse tegevusteks.

06 SOTSIAALSED TEHNOLOOGIAD

- Need töövahendid võimaldavad üliõpilastel arutada eakaaslaste, koolitajate ja avalikkusega kodanikuosalusega seotud ideid või küsimusi ning pakuvad võimalusi laiaulatusliku võrgustiku loomisele.

KUIDAS TÖÖVAHENDeid KASUTADA?

Meie töövahendite komplekt on loodud eesmärgiga aidata teil vähem kui tunniga õppida kasutama valitud 24 töövahendit; tegelikult saab enamikest ülevaate vähem kui 30 minutiga! Kõik meie tööriistad järgivad lihtsat neljasammulist lähenemist.

SAMM 01

“LÜHIDALT” IGAST TÖÖVAHENDIST

Otsustage kohe, kas see tööriist sobib teile.

SAMM 02

IGA TÖÖVAHENDI EELISED JA PUUDUSED

Töövahendi plusside ja miinuste väljatoomine on oluline. Oleme kogunud tagasisidet koolitajatelt / kasutajatelt, kes on aidanud meil koostada ülevaate selle kohta, kui tõhusad need töövahendid on.

SAMM 03

ÕPPIGE TEISTELT JA VAADAKE KUIDAS TÖÖVAHENDIT KASUTADA

Mõnikord on parim õppida praktilistest näidetest. Selleks oleme valinud mõned parimad videod, mis aitavad teil saada ülevaate sellest, kuidas teised töövahendit kasutavad.

SAMM 04

ALUSTAGE TÖÖVAHENDI KASUTAMIST

Registreeruge veebis ja alustage sobivaima töövahendiga, mis kõige paremini sobib teie õpetamisstrateegiaga.

Seega alustage kasutamist. Eelised on:

- uuenduslikud lahendused sotsiaalsetele probleemidele;
- julgustab kõrgkoolide õppejõude ületama vastupanu tehnoloogia kasutamisele;
- pakub enesekindlust nende töövahendite kasutamisel õppeprotsessis;
- aitab mõista digivahendite rolli paremate õpitulemuste saavutamiseks;
- kasutajasõbralikud töövahendid, mida saab kasutada kõigis seadmetes.



01

ESITLUSE

TÖÖVAHENDID



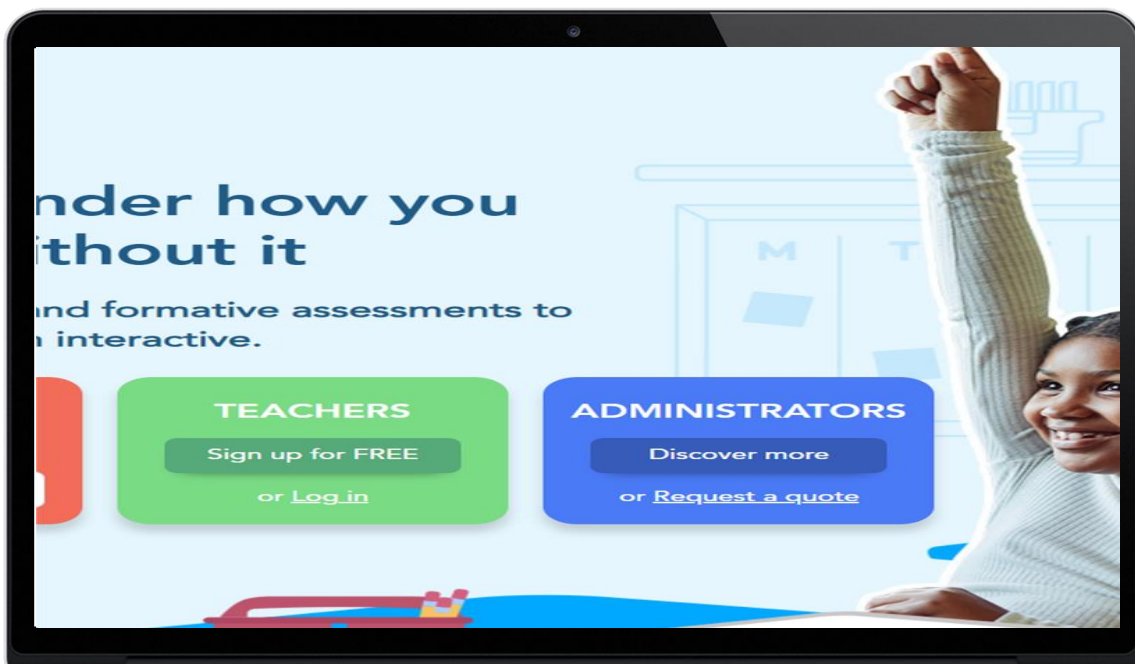
LÜHIDALT NEARPOD

Nearpod on mitmeplatvormiline kaasamistöööriist, mis püüab osalejate tähelepanu interaktiivsete tegevustega, ühendab neid koostööl põhinevate aruteludega ning annab neile kohese arusaamise, kuidas õppida läbi Nearpodi harivate ülesannete. Pedagoogid, lektorid ja tuutorid võivad kasutada olemasolevat sisu, mille loomisse nad on juba oma aega panustanud, kasutades selleks PDF-i importimise võimalust. PDF võib olla salvestatud nii PowerPointist, KeyNote'ist kui SMART Notebookist ja seda saab kasutada alusena uue Nearpodi esitluse loomisel. Oma publiku kohese tagasiside saamiseks on võimalik kasutada küsitusi, küsimustikke või vabas vormis küsimusi. Heli ja videot saate lisada otse BBC Worldwide Videost, oma pilveruumist (Dropbox, Google Drive jt.), oma arvutist või kasutades sisseehitatud Youtube'i otsingut.



ÕPPIGE TEISTELT

Oleme loonud mõned videod, mis aitavad paremini mõista Nearpod'i võimalusi ja annavad häid näpunäiteid, kuidas seda kõige paremini enda kasuks tööle panna. Vaata ja õpi.





EELISED

- Sobivad kõikvõimalikes sektorites haridustöötajatele
- Saadaval 7000+ õppeprogrammi
- Enda kursuse loomine Nearpodis on lihtne
- Ideaalne klassiruumi taolises keskkonnas



PUUDUSED

- Esitluste loomine ja muutmine võib osutuda ajamahukaks ja kulukaks
- Mõeldud eelkõige USA kasutajatele

“Ma tõesti armastan seda lihtsat ligipääsu kõigile tundidele, mis juba on loodud - see muudab etteplaneerimise ülikergeks! Enda tundide loomine on samuti väga lihtne. Minu lemmik asi selle juures on see, et paljude rakendustega peavad kõik osalejad midagi vastama, kas läbi polli, joonistuste, lühivastuste või küsimustike.”

Rachel P (õpetaja)



ALUSTAGE KASUTAMIST: NEARPOD

Olles nüüd tuttav Nearpod'i võimalustega – miks mitte seda ise proovida?

<https://nearpod.com/signup/?oc=SignUpTopNav>



VAATA
JA ÕPI



Powtoon on animatsioonide ja esitluste programm, millega saab luua professionaalse väljanägemisega interaktiivseid ja haaravaid esitlusi. Kasutajad saavad kujutada teemasid efektiivsel moel - lühidalt ja lihtsalt. Saadaval on erinevaid innovaatilisi lahendusi nt personaliseeritud pealelugemine. Slaididel olevat informatsiooni saab lihtsasti muuta, et viia see kokku pealeloetud heliga. Sisu saab lisada kergesti ning kasutada on spetsiaalselt loodud animeeritud teksti kastid. Powtoon'il on suur valik erinevaid objekte, taustasid ja tegelaskujusid ning soovi korral saab üles laadida pilte.

LÜHIDALT Powtoon

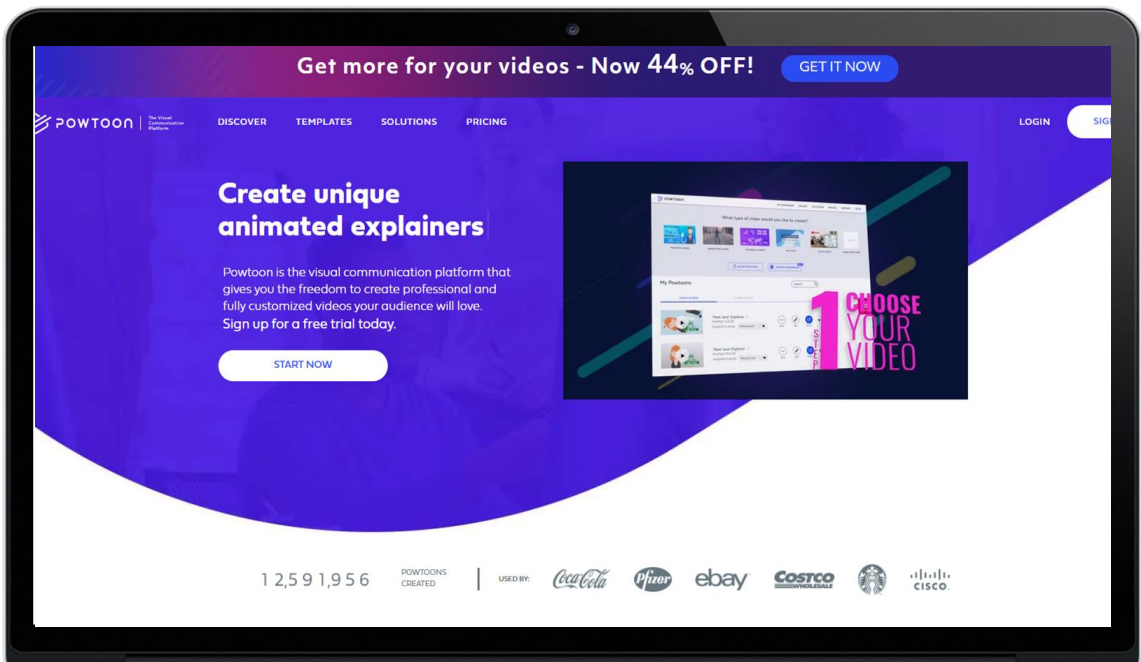


POWTOON



ÕPPIGE TEISTELT

Oleme loonud mõned videod, mis aitavad paremini mõista Powtoon'i võimalusi ja annavad häid näpunäiteid, kuidas seda kõige paremini enda kasuks tööle panna. Vaata ja õpi.





EELISED

- Kasutavad Coca Cola, Cisco, eBay, Pfizer, Costco jt
- Suurepäevane vahend haarava sisu loomiseks
- Keskendunud müügile ja turundusele
- Näidisvideote struktuurid on ärivaldkonnast
- Looge endale sobiv esitlus liigutades pilte ja helifaile



PUUDUSED

- Võib vajada harjumist, et vahendit võimalikult hästi kasutada

“MA ARMASTAN seda vahendit. Peamiselt armastan seda sellepärast, et see meeldib minu tudengitele. Isegi kui tudeng keeldub õppetööst osavõtmast meeldib talle sellega tööd teha.”
- Gary Cobb (õpetaja)



ALUSTAGE KASUTAMIST: POWTOON

Olles nüüd tuttav Powtoon'i võimalustega – miks mitte seda ise proovida?

<https://www.powtoon.com/account/signup/>



VAATA
JA ÕPI



LÜHIDALT

Prezi

Veebipõhine töövahend Prezi on mõeldud esitluste loomiseks (lühendatud nimega prez). Prezi on igava ja üksluse PowerPointi arendus, milles publik saab sisuga suhelda. Kui jätta kõrvale vanad slaidid, mis liiguvad raamatu lehekülgedena edasi ja tagasi, näete Prezis suurt pilti, mida suurendades avaldate oma ideede vahelised seosed. Prezi pakub laias valikus korduvkasutatavaid malle, mis annavad ettekujutuse ja aitavad teil projekti alustada. Isegi kui te pole disainer, on see veebivahend teie jaoks loodud. Viimastel aastatel on see muutunud populaarseks koolides, ülikoolides ja ettevõtetes. Kui proovite oma üliõpilasi interaktiivsetesse tundidesse kaasata, on Prezi tee teie edule. Sellel on kolm põhiliidest, mida kasutajad saavad vajadusel kasutada: Prezi esitlusvahend, Prezi Video ja Prezi Design.

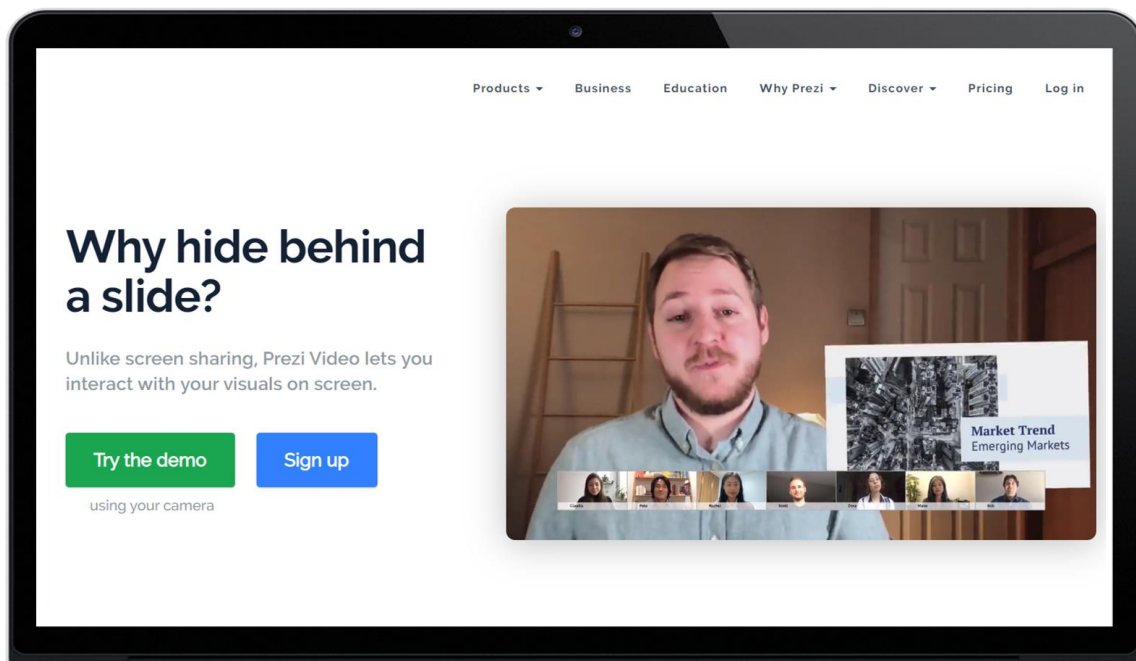


ÕPPIGE TEISTELT



Prezi

Oleme loonud mõned videod, mis aitavad paremini mõista Prezi võimalusi ja annavad häid näpunäiteid, kuidas seda kõige paremini enda kasuks tööle panna. Vaata ja õpi.





EELISED

- Toetab ümberpööratud klassiruumi - tunni sisu saab esitada lühikese videona, mida üliõpilased saavad eelnevalt vaadata
- Ühildamise tugi - Prezit saab ühendada teiste rakendustega, nagu Slack, Zoom
- Mittelineaarne navigeerimine - Prezi signatuuriga navigeerimine pakub esitluse loomiseks ja vaatamiseks ainulaadse perspektiivi



PUUDUSED

- Tasuta versiooni pole - hind vahemikus 5-19 £ (6-22 €) kuus
- Töövahendiga alustades võib olla raske navigeerida

“Ma armastan Prezi. Visuaalne info võetakse alati paremini vastu, nii et kui ma Prezi videot proovisin, jäin “konksu otsa”. Kui ma sain aru, kui lihtne see on, olin “maha müüdnud””
Dr. Allison Upshaw (kaunite kunstide abiprofessor Stillman College, Tuscaloosa, AL)

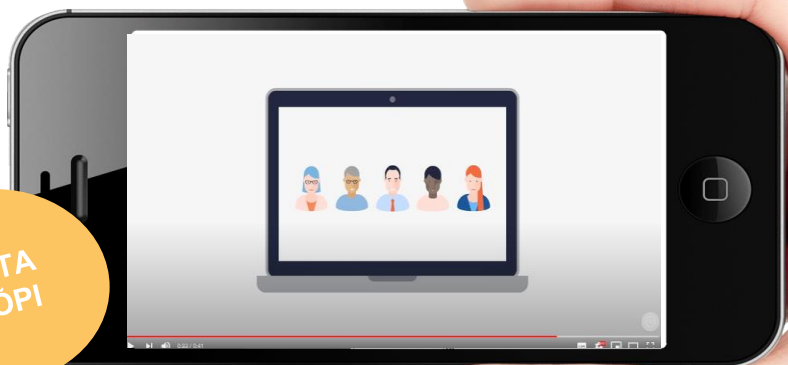


ALUSTAGE KASUTAMIST: PREZI

Olles nüüd tuttav Prezii võimalustega – miks mitte seda ise proovida?

https://prezi.com/signup/?click_source=logged_element&page_location=header&element_text=get_started

VAATA
JA ÕPI



LÜHIDALT Thinglink

ThingLink on auhinnatud õpikeskkond, mis teeb lihtsaks piltidele, videotele ja virtuaaluuridele lisainformatsiooni ja linkide lisamise. Üle 4 miljoni õppejõu ja üliõpilase on kasutanud ThingLink pilvelahendust, et luua juurdepääsetavaid ja visuaalset kogemust pakkuvaid lahendusi. See on lahendus, millega saab informatsiooni edastada visuaalsel kujul tuues interaktiivsuse klassiruumi. ThingLink julgustab õppureid muutuma enesekindlamaks, kasutades erinevaid meedia vorme enda väljendamiseks. Töölaua redaktor toetab ühisloome võimalusega piltide muutmist ja uute kursuste ja ülesannete loomist. Mobiilirakendust saab kasutada märkmete tegemiseks või piltide juurde heli salvestamiseks. ThingLink pakub lihtsaid viise audiovisuaalsete materjalide loomiseks, et julgustada kasutajaid arendama oma digipädevusi.

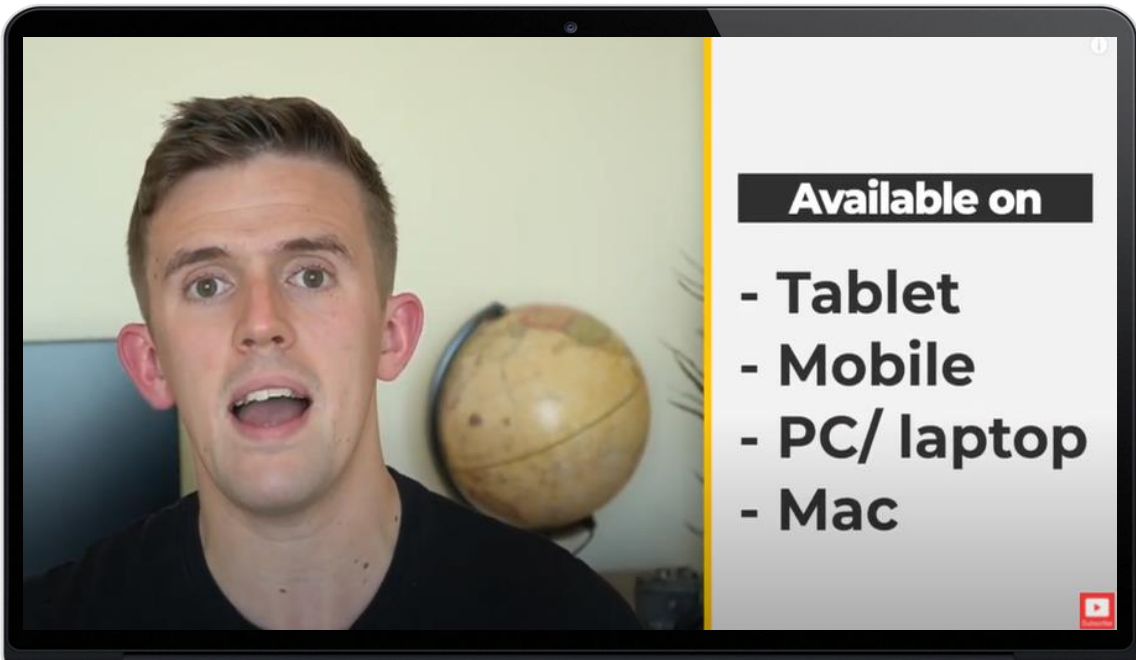


thinglink..



ÕPPIGE TEISTELT

Oleme loonud mõned videod, mis aitavad paremini mõista ThingLink'i võimalusi ja annavad häid näpunäiteid, kuidas seda kõige paremini enda kasuks tööle panna. Vaata ja õpi.





EELISED

- ThingLinki potentsiaal on väga suur.
- Kättesaadav enam kui 60s keeles
- Võimalik valida väga erinevate klasside vahel hoolitama suurusest, vanusest või õpitasemest
- Ühildub mitmete teiste lehtedega nt Padlet
- Toetab loomingulisust ja oskuste arendamist päriselus



PUUDUSED

- Mõned leiavad, et registreerimisprotsess on keeruline
- Aastane tasu, et kasutada premium paketti

“Loominguline ja interaktiivne - arvan, et see tööriist annab kindlasti tudengitele loomingulise võimaluse, et luua oma teadmistel põhinevaid interaktiivseid pilte. Õpetamisvahendina on õppejõul võimalus otsida juba varasemalt loodud pilte, mis sobib nende temaga ja mida nad saaksid otse oma õppetöös kasutada.”
- Cresta K. (klassiõpetaja)

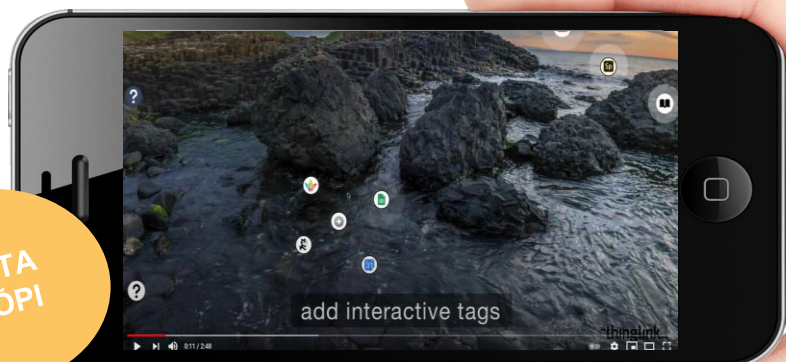


ALUSTAGE KASUTAMIST: THINGLINK

Olles nüüd tuttav ThingLink'i võimalustega – miks mitte seda ise proovida?

<https://www.thinglink.com/login>

VAATA
JA ÕPI





02

ÜHISLOOME
TÖÖVAHENDID



LÜHIDALT GoFundMe

GoFundMe on tulunduslik ühisloome platvorm, mille kaudu saab koguda raha erinevate eesmärkide jaoks, alates heategevusest kuni ettevõtluseni. See on tuntud kui 'online korjanduse liider'. Aastal 2017 sai sellest suurim ühisloome platvorm, kogudes rohkem kui kolm miljardit dollarit alates oma asutamisest 2010. aastal. GoFundMe võimaldab koguda raha nii tulunduslike projektide (nagu muusikud, iduettevõtted) kui isiklike ürituste või elusündmuste jaoks (nagu arstikulud, reisimine, haridus, mälestusfondid jne).

Erinevalt teistest ühisloome platvormidest ei pane GoFundMe oma kampaaniatele ajalimiite. Annetused on turvalised, veebipõhised ja kantakse koguja pangakontole mõne päevaga. Annetamiseks saab kasutada nii deebet- kui krediitkaarte ning annetajad saavad kampaania lehel lisada kommentaare oma toetuse näitamiseks.



ÕPPIGE TEISTELT

Oleme loonud mõned videoanalüüsid, mis aitavad paremini mõista GoFundMe olemust ja annavad häid näpunäiteid, kuidas seda kõige paremini enda kasuks tööle panna. Vaata ja õpi.





EELISED

- Usaldusväärsus ja turvalisuse GARANTII kõigile kasutajatele
- KIIRUS (nt. ainuüksi esimese 30 päevaga pärast orkaan Harvey't, edastas GoFundMe üle 27 miljoni dollari tormis kannatada saanud inimestele)
- TÖÖVAHENDID (mobiliäpp, tulusaaja tugi, rahakogumise meeskond), mis muudavad kampaania loomise, jagamise ja haldamise lihtsaks
- HAARE (juhendid, kuidas kõige efektiivsemalt oma projekti sotsiaalmeedias levitada ja meilikampaaniaid luua)



PUUDUSED

- Erinevalt tavalistest ühisloome platvormidest ei paku GoFundMe preemiaid annetamise eest (nagu nt. Kickstarter ja Indiegogo, mis ergutavad annetama erinevate preemiatega). See võib tunduda paraja väljakutsena, sest preemiaid nähakse olulise tegurina annetamise otsuse tegemisel.

“Mulle meeldis väga GoFundMe kampaanialeht, sest see võimaldas mul jagada lugu, pilte ja visiooni, mille jaoks ma raha kogusin. Lehe tegemine ja selle jagamine pere, õpilaste ja kolleegidega oli imelihtne. See tõesti mobiliseerib häid inimesi üle maailma, kes soovivad aidata!”

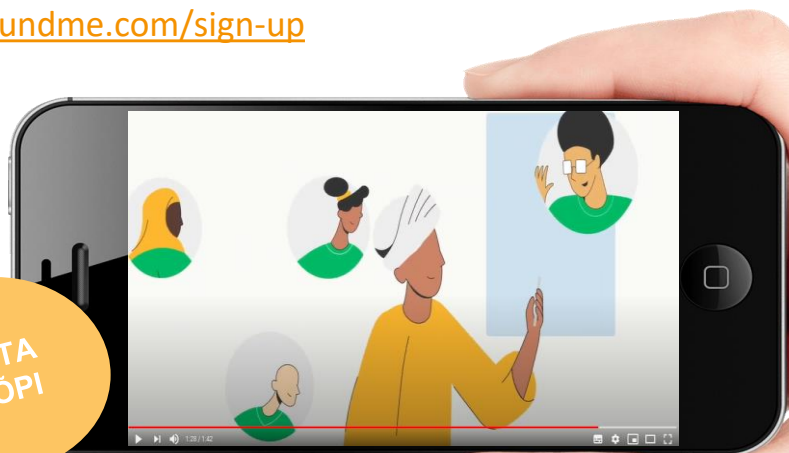
- Lindsay D (õpetaja)



ALUSTAGE KASUTAMIST: GOFUNDME

Olles nüüd tuttav GoFundMe võimalustega – miks mitte seda ise proovida?

<https://www.gofundme.com/sign-up>



VAATA
JA ÕPI



Consul on kodanikualgatus ja avatud valitsuse rakendus, mille algatas Madridi linnavalitsus 2015. aastal. See võimaldab inimestel üle maailma teha koostööd kujundamaks keskkonda, kus nad tahaksid elada. Consul on tasuta vabavaraline rakendus, mis võimaldab linnade ja valdade elanikel võtta vahetult osa avaliku võimu otsuste tegemisest. Consul on linnadevahelise koostöö algatus ja jagatud teadmiste võrgustik, mida on edukalt rakendanud paljud munitsipaalvõimu keskused üle maailma. Consuli tarkvara võimaldab neil luua oma osalusplatvorm, mille kaudu julgustada oma kodanikke tegema ühiskondlikult kasulikke, loogilisi ja jätkusuutlikke ettepanekuid oma kogukonna elukvaliteedi parandamiseks. Valitsusasutused eelistavad Consulit, kuna seda saab tõlkida eri keeltesse ning selle kujundust saab lihtsalt muuta vastavalt vajadusele. Consuli arendajad aitavad omalt poolt selle rakendamist võimalikult hõlpsaks teha.

LÜHIDALT
CONSUL

” CONSUL



ÕPPIGE TEISTELT

Oleme loonud mõned videoanalüüsid, mis aitavad paremini mõista Consul'i olemust ja annavad häid näpunäiteid, kuidas seda kõige paremini enda kasuks tööle panna. Vaata ja õpi.

” CONSUL
open participation





EELISED

- Võimaldab teha koostööd kohaliku võimu tasandil suurte probleemide lahendamisel, mida oleks üksi raske teostada
- Läheb kohalikust tasandist veel kaugemale, sest koondab ka linnadevahelise koostöö ja teadmiste võrgustikku (35 riiki, 135 institutsiooni ja 90 miljonit kodanikku)
- Kõigile kättesaadav – inimesed saavad panustada vastavalt oma huvidele, kogemusele ja võimalustele
- Läbipaistev ja turvaline viis otsuseid teha



PUUDUSED

- Erinevate protokollide tõttu võib olla ajamahukas (vajalik on teha endale selgeks kogu protsess ja rakendusvõimalused)
- Teatud inimeste jaoks ei pruugi see olla piisavalt kasutajasõbralik (hõlmab endas hulgaliselt digilahendusi, mis võivad mõne inimese jaoks osutada keeruliseks)

“Consul on suurepärase keskkond, mille kaudu sekkuda sulle olulistesse teemadesse läbi arutelude, hääletuste ja koostöö. Samas on see väga avatud ja kergesti ligipääsetav!”

- Sandra G (õpilane)



ALUSTAGE KASUTAMIST: CONSUL

Olles nüüd tuttav Consul'i võimalustega – miks mitte seda ise proovida?

[GitHub - consul/consul: Consul - Open Government and E-Participation Web Software](https://github.com/consul/consul)

VAATA
JA ÕPI



LÜHIDALT
decidim

Decidim on vabavaraline tasuta osalusdemokraatia platvorm linnadele ja organisatsioonidele. Seda saavad kasutada kõik organisatsioonid ja grupid – MTÜ-d, ülikoolid, ametiühingud, kooperatiivid, korteriühistud jne. Decidim võimaldab inimestel end demokraatlikult organiseerida tehes ettepanekuid, osaleda avalikel koosolekutel ja soodustada otsustavaid arutelusid. Läbi erinevate hääletusvormide ja jälgimiste saab lihtsalt otsuste elluviimist korraldada. Hetkel kasutavad seda peamiselt linnad ja organisatsioonid.

Haridustöötajad saavad Decidimi kasutada kui grupitöö platvormi, et julgustada õpilasi koos töötama lahendamaks meie aja suurimaid probleeme. Panustada võib mitmel eri tasandil, alustades ideede jagamisest ja tagasisidest kuni lahenduste pakkumiseni ja sisulise koostööni.



ÕPPIGE TEISTELT

Oleme loonud mõned videoanalüüsid, mis aitavad paremini mõista Decidim'i olemust ja annavad häid näpunäiteid, kuidas seda kõige paremini enda kasuks tööle panna. Vaata ja õpi.





EELISED

- Pakub võimaluse lahenduste leidmiseks probleemidele, mis oleksid üksi lahendamiseks liiga suured
- Süsteem võimaldab kujundada palju erinevaid osalusdemokraatia vorme: eelarve kõnelused, konverentsid, valimised, dokumentide ühisloome jne
- Pakub kasutajatele modulaarset ja paindlikku lähenemist ühisloomele
- Kasutajaprofiilid loovad mitmekülgsete võimalustega sotsiaalvõrgustiku, kus kasutajad saavad jälgida teiste profile, vahetada sõnumeid jne



PUUDUSED

- Ühisloome keskkondade loomine ja haldamine võib võtta palju aega
- Erinevate protokollide tõttu väga ajamahukas (vajalik on teha endale selgeks kogu protsess ja rakendusvõimalused)
- Decidimi installimine ja kasutamine nõuab eelteadmisi ja tehnilist võimekust

“Decidim on suurepärase tööriist ühiskondlike probleemidega tegelemiseks. Seda on kerge kasutada ja see pakub laia valikut abistavaid funktsioone!”
- Vanessa Lospitao (õpilane)

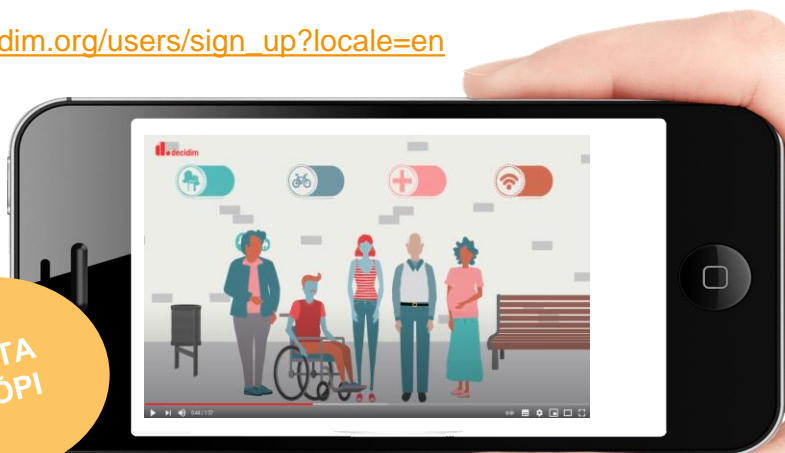


ALUSTAGE KASUTAMIST: DECIDIM

Olles nüüd tuttav Decidim'i võimalustega – miks mitte seda ise proovida?

https://meta.decidim.org/users/sign_up?locale=en

VAATA
JA ÕPI



OpenIDEO on avatud innovatsiooni platvorm, mis on loodud 2010 aastal, et aidata inimestel üle maailma kokku saada ja leida lahendusi tänapäeva sotsiaalsetele probleemidele. See toob inimesi ja kogukondi kokku, et kollektiivselt arendada ideid ja kiirendada sotsiaalset innovatsiooni. Ühisloome kaudu saavad osalejad ressursse, tutvusi ja töövahendeid, millel on reaalne mõju. OpenIDEO kaudu saavad inimesed osa väljakutsetest ja üritustest kui ka liitudest. Väljakutse on kolm kuni viis kuud kestev ühine protsess, kus tähelepanu on teemal, mille ümber saavad kogukonna liikmed koos üksteise ideid arendada ja uusi lahendusi välja pakkuda. Kõik lähenemised saavad juurdepääsu IDEO ressurssidele ja metodoloogiale, rahastusele ja disainile ning ühendustele ülemaailmses võrgustikus. Õpetajad saavad seda kasutada või soovitada õppijatel võtta osa ühisloome projektidest, et leida koos lahendusi suurimatele probleemidele.

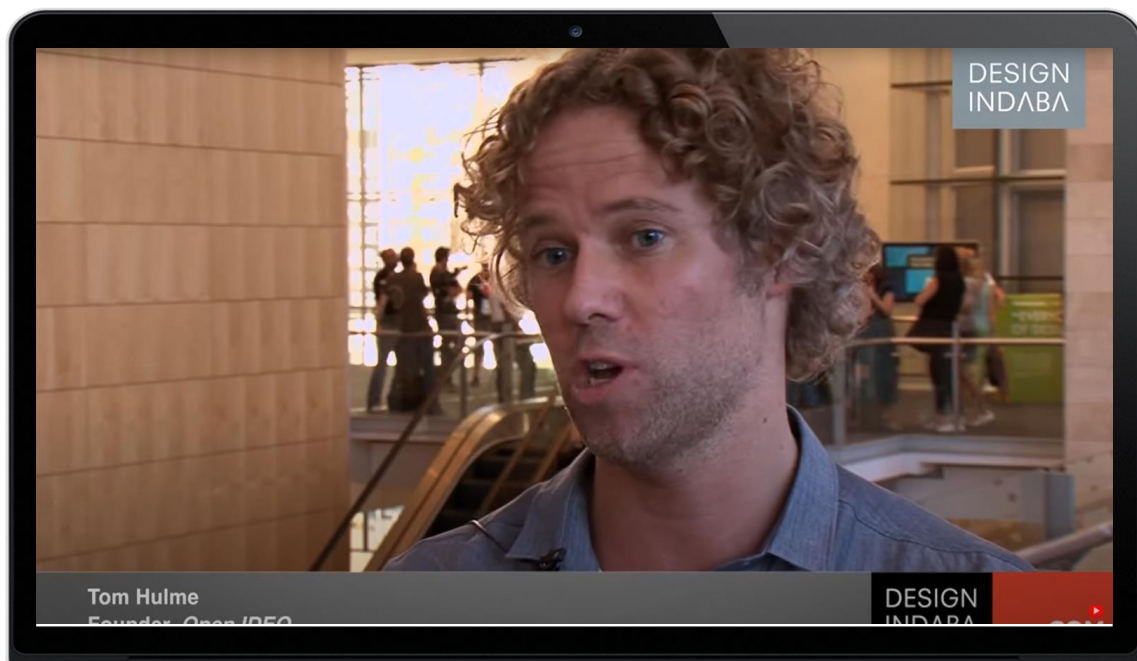
LÜHIDALT OpenIDEO

openIDEO



ÕPPIGE TEISTELT

Oleme loonud mõned videoanalüüsid, mis aitavad paremini mõista OpenIDEO olemust ja annavad häid näpunäiteid, kuidas seda kõige paremini enda kasuks tööle panna. Vaata ja õpi.





EELISED

- Pühendumise aeg võib olla johtuvalt mõnest minutist mitme tunnini sõltuvalt inimeste olemasolust
- Kogu toodetud sisu ja ideed on loodud Creative Commons litsentsi all, mistõttu on need jagatavad, kohandatavad ning taaskasutatavad kõigile
- Võimalus saada tuge mentorprogrammilt, pääseda juurde OpenIDEO ressurssidele ja disaini metodoloogiale, töövahenditele ning ideede arendusele, mis aitavad osalejatel oma ideid suuremas plaanis ette võtta ja neid rakendada
- Võimalus saada osa erinevatest sponsorprogrammidest, erinevatest filantroopilistest ja valitsusorganisatsioonidest, korporatsioonidest, MTÜ-dest.



PUUDUSED

- Raskused lahenduste rakendamisel keerulistele probleemidele veebipõhiselt läbi globaalselt jagunenud rühma või tiimi*
- Võib vajada häid tehnilisi ja digitaalseid oskusi

OpenIDEO pakub “võimalust olla osa millestki suuremast”. See on võimalus töötada koos ja harjutada oma arendusoskusi samal ajal panustades suurelt ühiskonda ”
- Gayanjith Premalal (kogukonna treener)

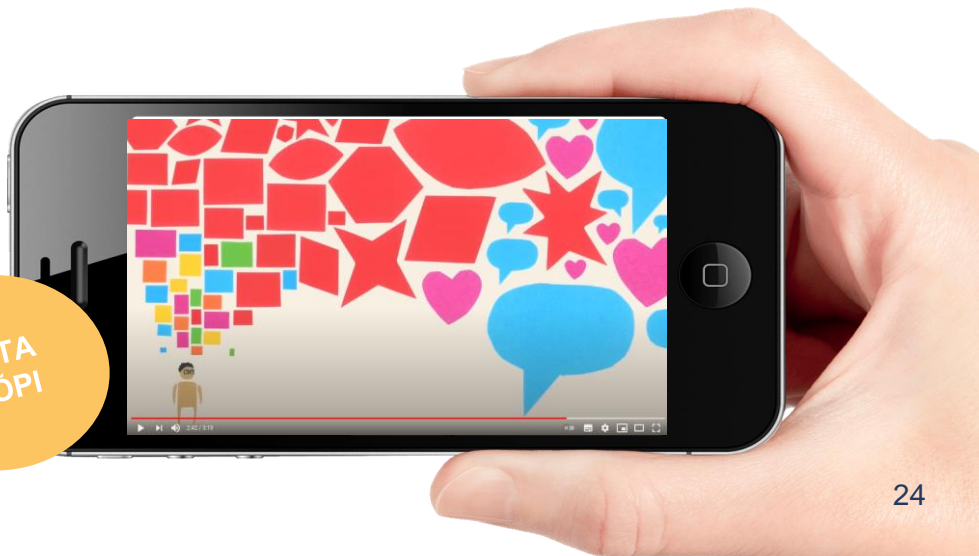


ALUSTAGE KASUTAMIST: OpenIDEO

Olles nüüd tuttav OpenIDEO võimalustega – miks mitte seda ise proovida?

<https://challenges.openideo.com/login>

VAATA
JA ÕPI





03

—

**KOOSTÖÖ
TÖÖVAHENDID**



Perusall on sotsiaalne e-luger, mis lubab tudengitel lugeda sama dokumenti, kommenteerida ja küsida küsimusi, suhelda kolleegidega, vastata üksteise küsimustele ja kommentaaridele. Perusalli kasutamiseks peab õppejõud registreerima, edastama vajalikud raamatud ja dokumendid PDF formaadis, edastama video lingid ja registreerima tudengid. Õppejõud loob ülesanded (nt loe peatükk raamatust või vaata videot) koos tähtaegadega, kuhu tudengid sisenevad ülesannete sooritamiseks. Õppejõud saab ligi kõikidele tudengite kommentaaridele ning saab neile vastata ja seletada paremini kohti, mis tekitavad arutelu. Tudengite kommentaaride hindamiseks ja analüüsimiseks kasutatakse masinõpet.




ÕPPIGE TEISTELT

Oleme loonud mõned videoanalüüsid, mis aitavad paremini mõista Perusall'i olemust ja annavad häid näpunäiteid, kuidas seda kõige paremini enda kasuks tööle panna. Vaata ja õpi.





EELISED

- Suurepärase tööriist, et tekitada diskussiooni lugemistüüpi ülesannete puhul
- Stimuleerib lugemismaterjalide lugemist kogu semestri vältel aidates kaasa jätkuõppele
- Arendab üksteise juhendamist ja kriitilist mõtlemist
- Tasuta töövahend - rahastus tuleb platvormilt ostetud raamatult. Kui kasutate tasuta raamatuid, dokumente ja videosid on töövahendi kasutamine täiesti tasuta
- Võimalus kasutada videosid (link YouTube või teistele meedia platvormidele)
- Vähene õppejõu poolne sekkumine



PUUDUSED

- Uus ja mõneti keeruline süsteem õppijatele, mis vajab kohanemist
- Tudengitele võib mitte meeldida hindamine, mida teostatakse masinõppega, kuigi masinõppe kasutamine on valikuline
- Mõnetine konkurentsivõime tunde tekkimine kui osad tudengid postitavad liiga palju kommentaare

“Perusall teeb lugemise lõbusaks, haaravaks, ja mitte nii üksildaseks protsessiks. Ma saan klassiruumis säästa aega keskendudes teemadele, mida eelnevalt õpiti lugedes. Kuigi ma saaksin juhtida diskussiooni, saavad tudengid ise võtta suhtluses liidrirolli”

- D. Wanzer (ülikooli õppejõud)



ALUSTAGE KASUTAMIST: PERUSALL

Olles nüüd tuttav Perusall'i võimalustega – miks mitte seda ise proovida?

<https://perusall.com/>

VAATA
JA ÕPI



CMap on pilvetehnoloogial põhinev tasuta veebirakendus, millega õppejõud ja tudengid saavad luua jagatud mõttekaarte ja vistutada neid õpikeskkondadesse kommenteerimiseks. Mõttekaardi loomine integreerib endasse aktiivõppe meetodid nagu ümberpööratud klassiruum, rühmapõhine õpe ja probleemipõhine õpe. Lisaks, saab mõttekaarte kasutada uurimisprojektides, artiklite kirjutamisel jpm. Mõttekaardi loomine lisab teise perspektiivi õppimisprotsessi, millele aitab kaasa teadmiste süstematiseerimine, ühenduste loomine kui ka ülevaate saamine erinevatest konseptsioonides, mille abil on parem tuvastada kontseptsioonide alternatiive ja õppimise raskusi. Seda saab kasutada ka vahendina enesehindamiseks või isegi kujundavaks või hinnatavaks ülesandeks.



CMap Cloud



ÕPPIGE TEISTELT

Oleme loonud mõned videoanalüüsid, mis aitavad paremini mõista CMap'i olemust ja annavad häid näpunäiteid, kuidas seda kõige paremini enda kasuks tööle panna. Vaata ja õpi.





EELISED

- Täiesti tasuta ja ei nõua lisa pluginate paigaldamist
- Võimalus jagada ja teha koostööd
- Lubab vistutamist/pookimist
- Võimalus kasutada töölaua versiooni - CMap



PUUDUSED

- Jagamisel kasutatakse kausta aga mitte faili
- Juurdepääs on korraga vaid ühel kasutajal - ühisloome pole võimalik
- Vajalik interneti ühenduse olemasolu

“Mõistekaardi loomise vahend aitab õppuritel luua seoseid eelnevalt õpitu ja uute kontseptsioonide vahel, julgustades mõtestatud õppimist tuupimise vastu (jättes meelde uusi kontseptsioone ja ühendades need vanadega)”
- Illustreeriv uuring



ALUSTAGE KASUTAMIST: CMAP

Olles nüüd tuttav CMap'i võimalustega – miks mitte seda ise proovida?

<https://cmapcloud.ihmc.us>



VAATA
JA ÕPI



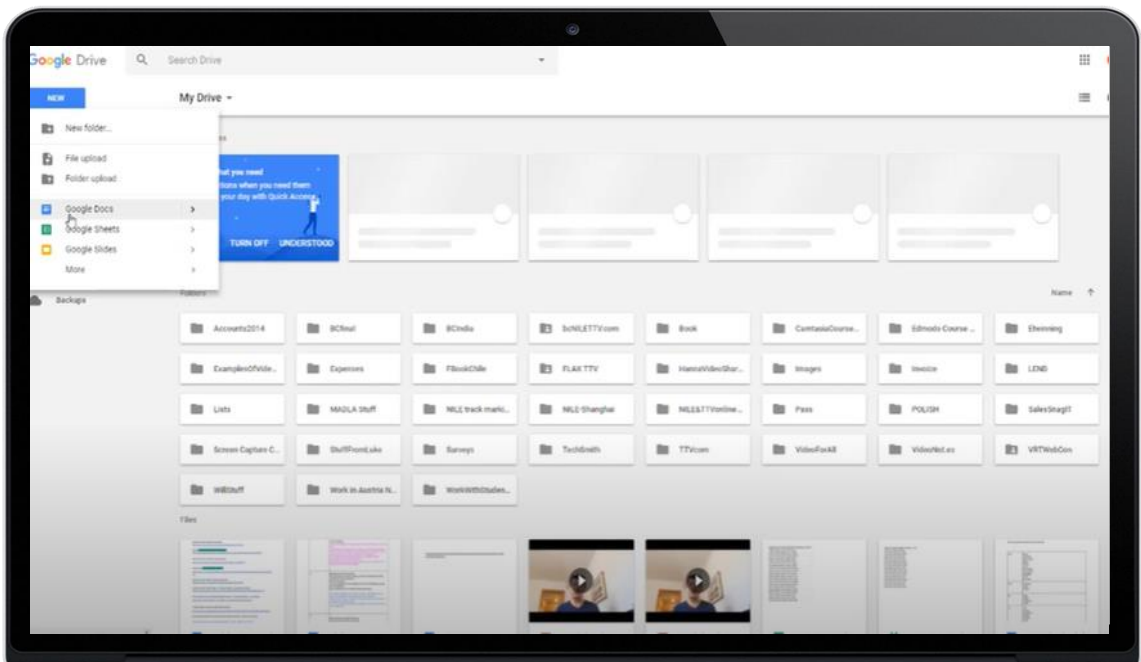
LÜHIDALT Google Drive

Google Drive on veebirakendus, mis sisaldab veebivahendeid, mis võimaldavad failihaldust, slaidide, jooniste, dokumentide, arvutustabelite, vormide, kaartide jm loomist. Faile saab pilves jagatuna kasutada. Sünkroonimiskendusi saab installida arvutisse, rakendusse ja mobiilseadmetesse (Android, iPhone ja iPad), samuti brauserite laiendusi, näiteks Google Chrome. Neid töövahendeid võib integreerida õpetamisse, olenemata õpetamisviisist, aidates kaasa üliõpilaste aktiivsele ja koostööle suunatud tegevusele ning selliste digioskuste arendamisele nagu digiteave ja -kirjaoskus, suhtlemine ja koostöö, digisisu (koostöös) loomine, ohutus, probleemi lahendamine. Tasuta versioon pakub 15 GB ruumi ja juurdepääsu kõikide töövahendite töödele, ilma failide arvu piiranguteta.



ÕPPIGE TEISTELT

Oleme loonud mõned videoanalüüsid, mis aitavad paremini mõista Google Drive'i olemust ja annavad häid näpunäiteid, kuidas seda kõige paremini enda kasuks tööle panna. Vaata ja õpi.





EELISED

- Kõik failid pilves
- Mitmeplatvormiline (töötab kõikides operatsioonisüsteemides)
- Samaaegne koostöö reaalajas
- Kommenteerimise ja ülesannete jagamise süsteem
- Tegevusajalugu koos võimalusega taastada mis tahes punktist



PUUDUSED

- Vajadus internetiühenduse järele
- Raskused veebipõhise kaasautorluse töö korraldamisel
- Raskused failide korraldamisel mitme kasutaja poolt

“Seda on gruppidega töötades ülilihtne kasutada. Oleme Zoomi kõne ajal Google Drive'i ekraani jaganud. Samuti olen saanud hõlpsasti teiste inimeste dokumente redigeerida ja näen, millal /kes viimati dokumenti redigeerisid (võimaldab meie meeskonnal vastutada oma osa eest.)”

Stephanie K (vilistlane)



ALUSTAGE KASUTAMIST: GOOGLE DRIVE

Olles nüüd tuttav Google Drive'i võimalustega – miks mitte seda ise proovida?

<http://drive.google.com>

VAATA
JA ÕPI



LÜHIDALT

Padlet

Padlet on hõlpsasti kasutatav veebivahend, mis võimaldab kasutajatel luua virtuaalseid tahvleid, kuhu nad saavad otse või veebilingina postitada erinevat tüüpi digimeediume (tekst, pilt, heli, video). Sellele võib mõelda, kui multimeediasõbralikule vabas vormis reaalajas wikile. Nende interaktiivsete tahvlite kaudu saavad üliõpilased teha tööd nii individuaalselt kui koostöös.

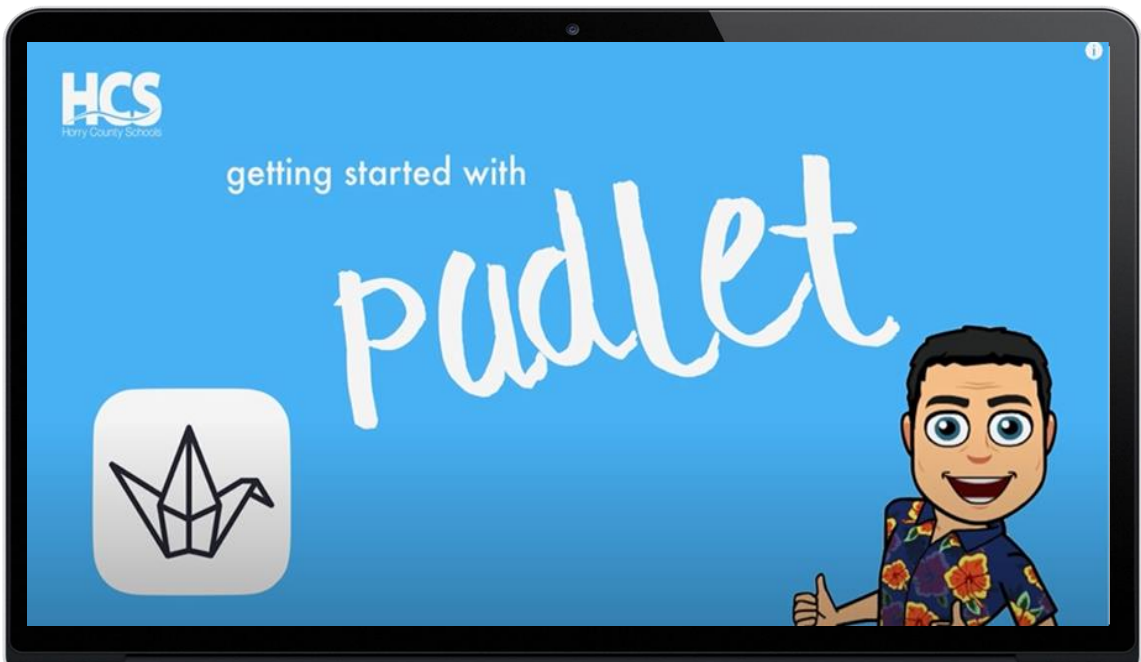
Lisaks erinevate paigutuste ja juurdepääsurežiimide (avalik või privaatne) pakkumisele saab tahvleid rikastada ka teiste töövahenditega loodud sisuga (nt veebiviktoriinid). Tahvleid saab lisada ka institutsionaalsetesse õppekorralduse süsteemidesse ja eksportida kursuse lõpus pdf-vormingus dokumendina, et tehtud töödest koostada e-portfolio.



ÕPPIGE TEISTELT


padlet

Oleme loonud mõned videoanalüüsid, mis aitavad paremini mõista Padlet'i olemust ja annavad häid näpunäiteid, kuidas seda kõige paremini enda kasuks tööle panna. Vaata ja õpi.





EELISED

- Koostöös õppimine, võimaldades reaajas postitamist ning kommenteerimis- ja hindamisfunktsioone
- Konstruktiivne tagasiside (nii kvalitatiivne kui ka kvantitatiivne)
- Aktiivõpe, pakkudes erinevaid võimalusi (nt riiul või ruudustik), mis aitavad õpetajatel koostada kaasavat stsenaariumi, mis põhineb überpööratud klassiruumi, projekti- või probleemipõhise õppe metoodikatel;
- Erinevad jagamisvalikud: kasutajad saavad lugeda (vaadata ainult postitusi), kirjutada (vaadata ja lisada postitusi) või muuta (vaadata, lisada ja kinnitada postitusi)



PUUDUSED

- Tasuta versioonis saab teha ainult kolm "padlet'it". Piirangu sisse jäämiseks saab vanu kustutada ja luua uusi
- Piirangud on ka Padletise sisu üleslaadimisel faili suurusele (10 MB)
- Kinni jooksmise võimalus, kui võrgus töötab liiga palju kaasautoreid

"Õpetajate ja õpilaste veebikoostöö sisukad võimalused on olulisemad kui kunagi varem. Seetõttu armastavad paljud õpetajad digitaalset teadetetahvli Padlet. See annab õpetajatele [ja] õpilastele [...] lihtsa võimaluse jagada ideid, vaadata tööd üle ja teha palju muud".

Jill Staake (WeAreTeachers toimetaja)

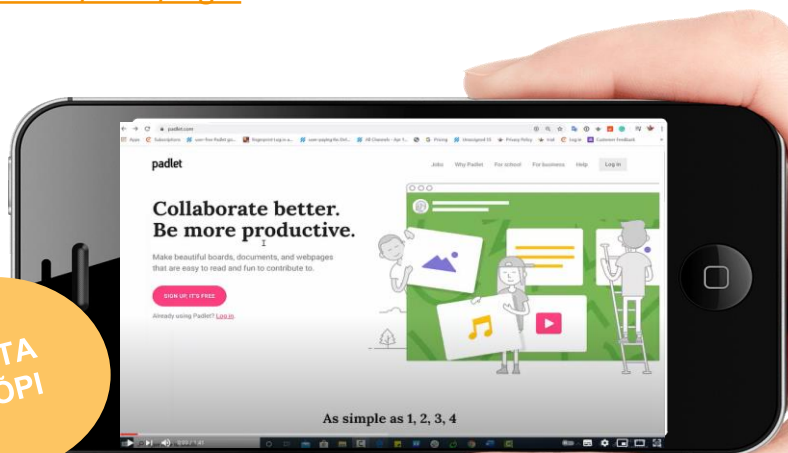


ALUSTAGE KASUTAMIST: PADLET

Olles nüüd tuttav Padlet'i võimalustega – miks mitte seda ise proovida?

<https://en-gb.padlet.com/auth/login>

VAATA
JA ÕPI





04

ÜHISKONNA-
ELU
TÖÖVAHENDID



LÜHIDALT Empower

Kogu maailmas kirglikult plastijäätmete vähendamise vastu võitlejad loiid digivahendi, mis kaasaks avalikkust plastjäätmete koguse vähendamisse. Empower on digitaalne tööriist plastjäätmetega võitlemiseks, mis maksab inimestele jäätmete kogumise eest kõikjal maailmas. Kasutajad logivad veebisaidile sisse ja saavad aidata globaalselt lahendada plastjäätmete probleemi. See on mõeldud peamiselt neile, kes vajavad tööd ja võitlevad vaesusega, sealhulgas noortele.

Empower kasutab plokiahela tehnoloogiat töövahendi kasutajatele tulu teenimiseks ja see on saadaval 21 riigis üle maailma. Ettevõtted saavad programmile annetada ka Empower Plastic Credits süsteemi abil, mis võimaldab ettevõtetel rahastada kogu maailma plastikust puhastamist ja täita oma plastjäätmete vähendamise lubadust.

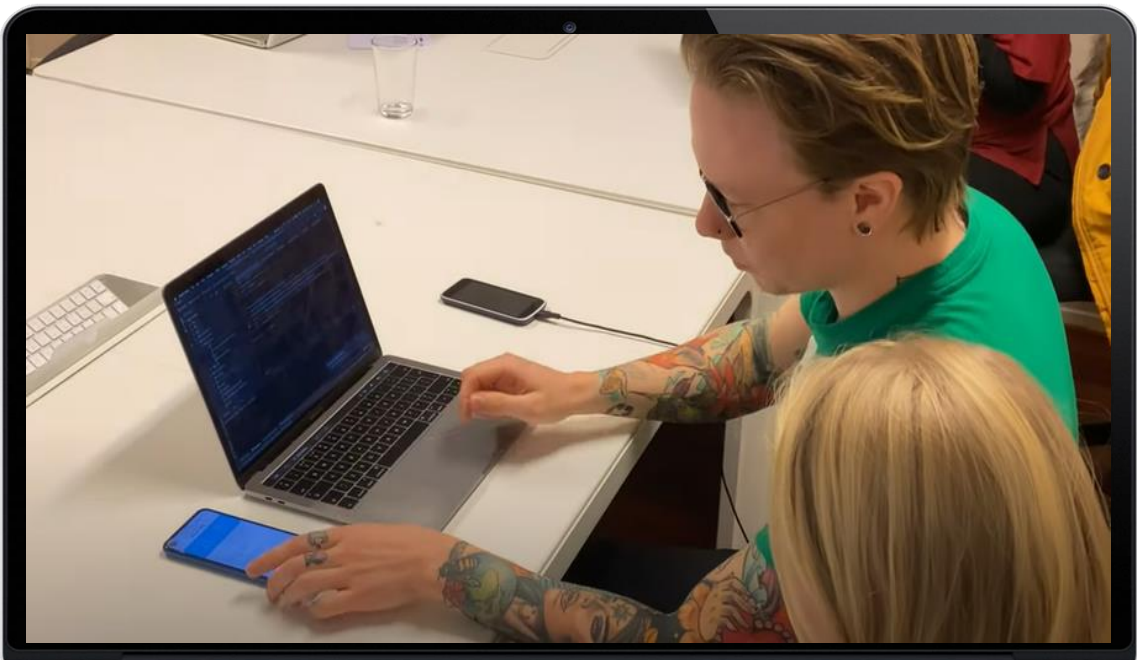


empower.eco



ÕPPIGE TEISTELT

Oleme loonud mõned videoanalüüsid, mis aitavad paremini mõista Empower'i olemust ja annavad häid näpunäiteid, kuidas seda kõige paremini enda kasuks tööle panna. Vaata ja õpi.





EELISED

- Hea eesmärk - plastiku eemaldamine keskkonnast
- Võimaldab kasutajal soovi korral tulu teenida
- Pakub võimalust arengumaadele tulu teenida
- Lõppeesmärk on luua täielikult digitaalne plastjätmete süsteem



PUUDUSED

- Pole saadaval kõigis riikides
- Tunnistamine, et globaalsed rahasüsteemid alati ei tööta (vaatamata sellele, et see rakendus kasutab plokiahela tehnoloogiat selle lahendamiseks)
- Kasutajad peavad töövahendi kasutamiseks registreeruma

“Ookeaniplast on probleem, mida saab parandada - see pole nagu kliimamuutus, kus inimesed võivad öelda, et nad ei usu sellesse, sest plastikut näevad kõik. See on lihtsalt õigete ressursside hankimine õigetele inimestele. See on midagi, mida saame teha.”

- Wilhelm Myrer



ALUSTAGE KASUTAMIST: EMPOWER

Olles nüüd tuttav Empower võimalustega – miks mitte seda ise proovida?

<https://platform.empower.eco/sign-up>

VAATA
JA ÕPI



LÜHIDALT FoodCloud

FoodCloud on sotsiaalne ettevõte, mille missiooniks on muuta üleliigne toit võimalusteks, mis teeks maailm paremaks. FoodCloud pakub toidu ülejääke heategevusorganisatsioonidele ja inimestele, kes seda vajavad. FoodCloud teeb seda i) kasutades toitu, mille müügikuupäev on möödas, kuid on siiski veel söödav, ii) võttes vastu avalikkuse annetusi (paigaldatud riulid, võltsimiskindlad toidud), iii) kogudes põllumajandustootjatelt erikujulist toitu või mis on plekiline või mehaaniliselt kahjustatud. Need sobivad inimtoiduks, kuid supermarketid peavad neid mittemüüdavateks. Sarnaselt pakub FoodCloud ka *Gleaning* teenuseid. *Gleaning* on põllukultuuride koristamisel tekkivate jääkide kogumine või kui põllukultuuride koristamine on ebaökoonoomne, siis *Gleaning* tagab koristamise, et toit ei läheks raisku.



ÕPPIGE TEISTELT



FoodCloud

Oleme loonud mõned videoanalüüsid, mis aitavad paremini mõista FoodCloud'i olemust ja annavad häid näpunäiteid, kuidas seda kõige paremini enda kasuks tööle panna. Vaata ja õpi.





EELISED

- Väga sotsiaalne mittetulundusühing
- Aitavad vähendada toidujäätmeid
- Võimalus sarnast ideed rakendada kogu maailmas või vähemalt lirmaal
- Erinevates Euroopa piirkondades on palju sarnaseid algatusi (Gander UK)



PUUDUSED

- Praegu ainult lirmaal
- Peab lootma usaldusele, et inimesed, kes toitu vajavad, saavad toitu

“Meil on hea meel teatada, et oleme koostöös FoodCloudiga jõudnud annetada üle 795 000 söögikorra, mille hinnanguline väärtus on üle miljoni euro. ... meie toidu ülejäägi annetamine FoodCloudile on vähendanud ka meie CO2 heitkoguseid prügilasse 1 miljoni kilo võrra, mis on kooskõlas meie jätkusuutlikkuse kohustustega.”

Michael McCormack, Musgrave'i tegevdirektor



ALUSTAGE KASUTAMIST: FOODCLOUD

Olles nüüd tuttav DoodCloud'i võimalustega – miks mitte seda ise proovida?

<https://food.cloud/volunteer-with-foodcloud/>

VAATA
JA ÕPI



LÜHIDALT I-VOL

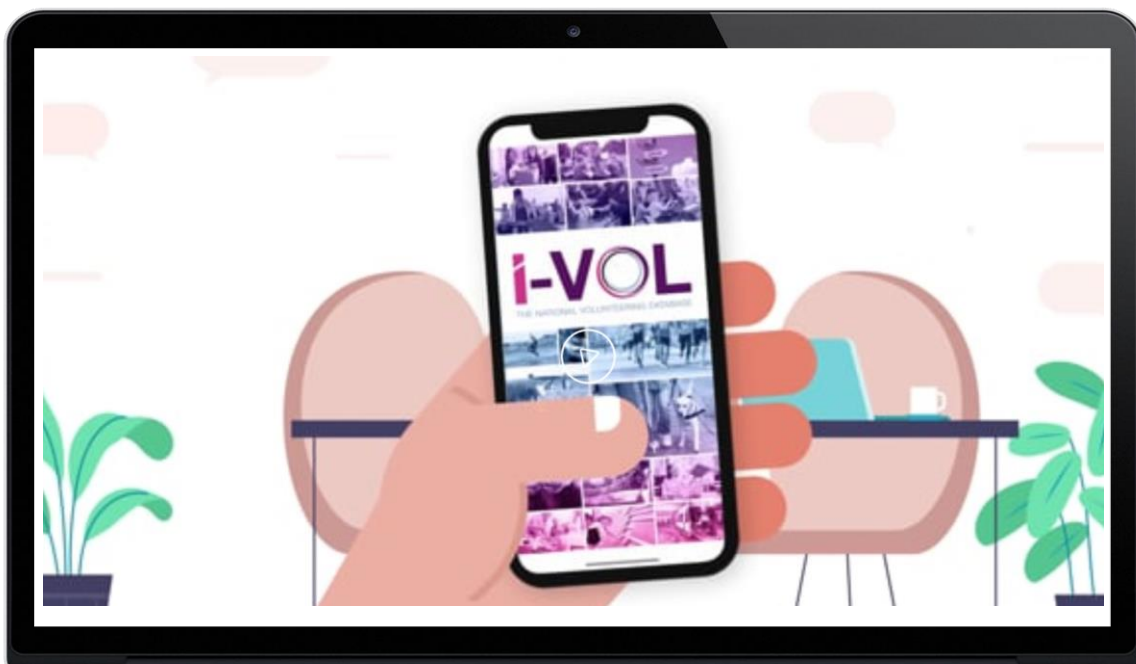
Volunteer Ireland on kõigi vabatahtlike arendusorganisatsioonide tugiüksus kõigi kohalike vabatahtlike keskuste ja vabatahtliku tegevuse teabeteenistuste jaoks Iirimaa. I-VOL on riiklik vabatahtliku töö võimaluste andmebaas Iirimaa ja seda haldab Volunteer Ireland.

Kui kasutaja on registreerunud, saab ta registreeruda teda huvitavale vabatahtlikule tegevusele, vaadates veebis olevaid rühmi, mida juhivad kogukonnarühmad üle Iirimaa. Kui kasutaja esmakordselt I-VOL-i registreerub, läheb tema avaldus tema kohaliku maakonna vabatahtlike keskusesse. Kui keegi on end I-VOL-is registreerinud, saab ta hakata taotlema rolle, mis on I-VOL-i andmebaasis aktiivsed.



ÕPPIGE TEISTELT

Oleme loonud mõned videoanalüüsid, mis aitavad paremini mõista I-VOL'i olemust ja annavad häid näpunäiteid, kuidas seda kõige paremini enda kasuks tööle panna. Vaata ja õpi.





EELISED

- Lihtsasti kasutatav rakendus
- Näitab kõiki lähedal asuvaid vabatahtliku töö võimalusi
- Huvide filtreerimise võimalus, et leida täpselt see, mida soovite



PUUDUSED

- liri rakendus - saadaval ainult Iirimaa. Võib olla inspiratsiooniks sarnastele algatustele kogu Euroopas

“Mul on hea meel toetada seda olulist uut algatust, mis teeb inimestel vabatahtliku rolli leidmise lihtsamaks kui kunagi varem. See on suurepärane võimalus, mis võimaldab vabatahtlikel rakenduses jälgida oma profiili ja avaldusi ning vabatahtlike töötunde logi”.

Mr Seán Canney TD (kogukonna arendamise riigiminister)

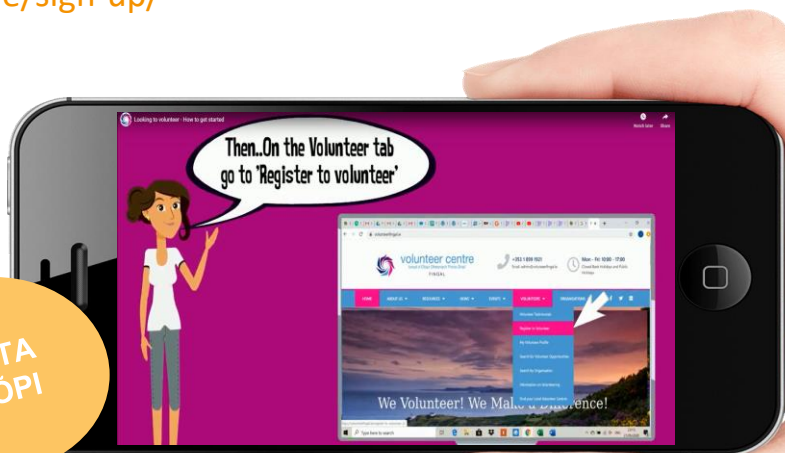


ALUSTAGE KASUTAMIST: I-VOL

Olles nüüd tuttav I-VOL'i võimalustega – miks mitte seda ise proovida?

<https://www.i-vol.ie/sign-up/>

VAATA
JA ÕPI



LÜHIDALT VinclesBCN

VinclesBCN on teenus, mida pakub Barcelona linnavolikogu sotsiaalsete õiguste alal. See võitleb üksindusega, tugevdades üksildaste eakate inimeste sotsiaalseid suhteid, kasutades nende heaolu parandamiseks uusi tehnoloogiaid. VinclesBCN-i kasutajad saavad oma sotsiaalseid suhteid hallata, kasutades sidevahendina lihtsat tahvelarvuti või nutitelefoni rakendust. Rakendus võimaldab kasutajatel suhelda oma pere ja sõpradega, samuti teiste inimestega VinclesBCN gruppides. Suhtlus toimub kas tekstisõnumi, foto või video formaadis.

Kasutajad saavad suhelda kahe eraldi võrgustiku kaudu. Isiklik võrgustik koosneb kasutaja perekonnast ja sõpradest. Teine võrgustik on rühm, kuhu kuuluvad eakad, kes rakendust kasutavad ja kellel on selle kasutajaga sarnased huvid.



ÕPPIGE TEISTELT



Oleme loonud mõned videoanalüüsid, mis aitavad paremini mõista VinclesBCN'i olemust ja annavad häid näpunäiteid, kuidas seda kõige paremini enda kasuks tööle panna. Vaata ja õpi.





EELISED

- Vähendab eakate üksindust
- Suurepärane ühendusvahend
- Suur potentsiaal sarnase rakenduse loomiseks teistes riikides



PUUDUSED

- Kasutamine piiratud - kasutamiseks Hispaania teatud piirkondades
- Kasutamine piiratud lahtioleku aegadega (rakendus töötab ainult kella 9–15)

“See on hämmastav lahendus, mis ühendab vanemad inimesed tehnoloogia vahendusel. Nad saavad parandada oma elu, vähendada üksindust ja suhelda perega.”
James Anderson (Bloomberg Sihtasutus)



ALUSTAGE KASUTAMIST: VINCLES BCN

Olles nüüd tuttav VinclesBCN'i võimalustega – miks mitte seda ise proovida?

<https://atencioenlinia.ajuntament.barcelona.cat/>

VAATA
JA ÕPI





05

SOTSIAALSED
TEHNOLOOGIAD



LÜHIDALT LinkedIn

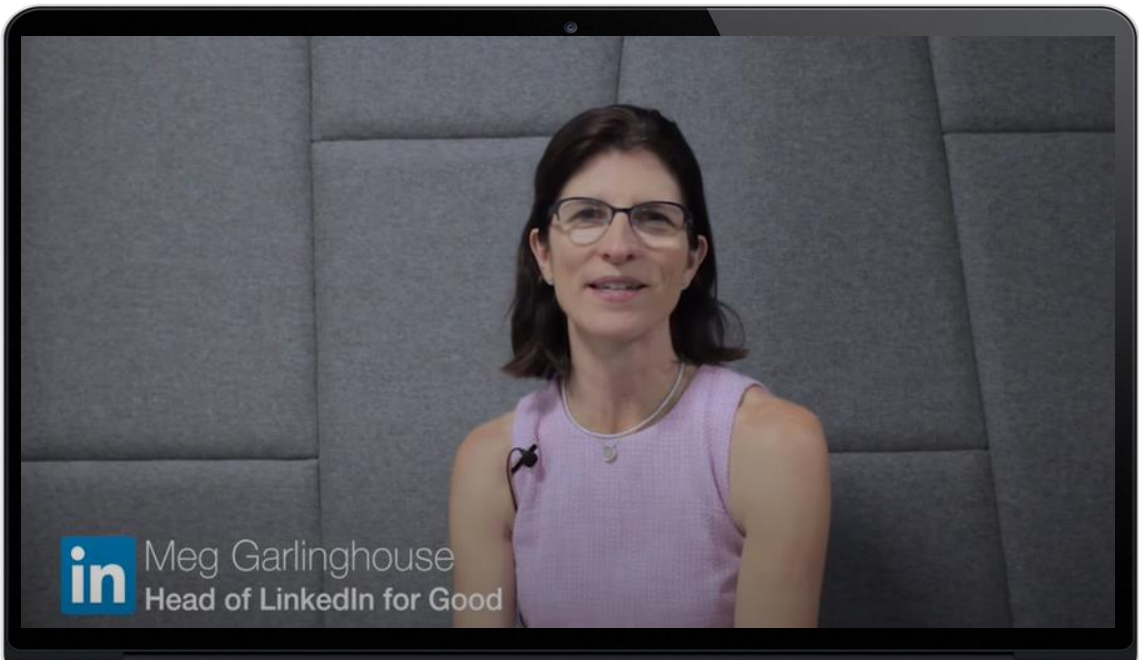
LinkedIn on professionaalsete võrgustike leht, mille eesmärk on aidata inimestel luua ärisidemeid, jagada oma kogemusi ja CV-sid ning leida tööd. LinkedIn sarnaneb suhtlusvõrgustikega nagu Facebook. See põhineb põhimõtetel, nagu sõpradega ühenduse loomine, uue info postitamine, sisu jagamine ja hindamine ning kiirsõnumite saatmine teistele kasutajatele. Näiteks muutub teie profiil CV-ks, mis sisaldab töökogemust, saavutusi, soovituskirju ja kolleegide soovitusi. LinkedIn toetab sadu tuhandeid töötajaid, kes seisavad silmitsi takistustega, see aitab mittetulundusühingutel oma mõju suurendada ja mobiliseerib ka liikmeid oma kogukondades midagi muutma, mis teeb sellest suurepärase rakenduse kodanike kaasamisel.



ÕPPIGE TEISTELT



Oleme loonud mõned videoanalüüsid, mis aitavad paremini mõista LinkedIn'i olemust ja annavad häid näpunäiteid, kuidas seda kõige paremini enda kasuks tööle panna. Vaata ja õpi.





EELISED

- LinkedIn loob töötajatele võimalusi mõjutada ühiskonda, panustades oma oskusi ja aega oma kogukondade toetamiseks
- Vabatahtlike turuplatsi kaudu pakub oma liikmetele võimalust lihtsat leida rahuldust pakkuvaid juhtimis ja vabatahtliku töö võimalusi, mis vastavad nende huvidele ja pädevustele
- See on tasuta, lihtne kasutada, kerge teistega ühendust võtta
- Võimaldab edendada kodanike kaasamise projekti, millega üliõpilased võivad tegeleda, ja alustada teistega vestlust



PUUDUSED

- Lisavõimalustega versioon on tasuline
- Võib saada palju rämpsposti teateid, mis ei ole täielikult teie tegevusega seotud
- Ühenduste loomine ei toimu tingimata reaalses maailmas

“Suurepärane võrgustiku platvorm. Olen seda juba mõnda aega kasutanud ja mulle tundub, et see on ülim platvorm võrgustike loomiseks ja tõeliselt kasulike ühenduste loomiseks..”

Ian Doyle (koolitaja)

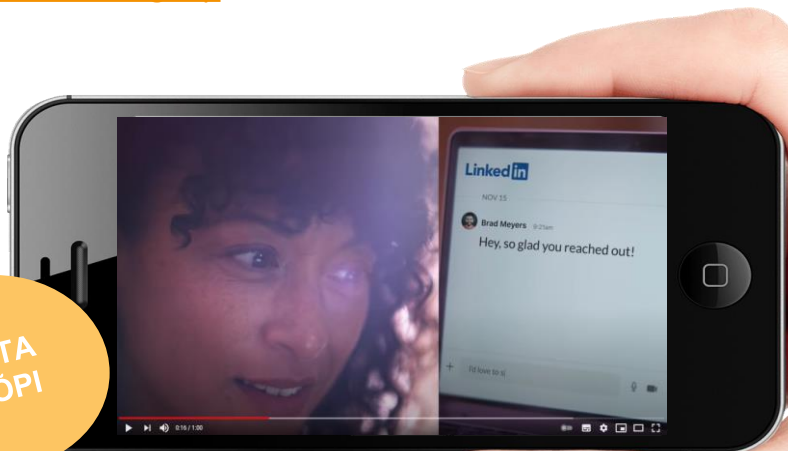


ALUSTAGE KASUTAMIST: LINKEDIN

Olles nüüd tuttav LinkedIn'i võimalustega – miks mitte seda ise proovida?

<https://www.linkedin.com/signup>

VAATA
JA ÕPI



LÜHIDALT

Stunited

Stunited on platvorm, kus iga üliõpilane üle maailma saab kiiresti ja kergesti oma oskusi jagada. Stunited ühendab kasutajaid, enamasti üliõpilasi. See on koht, kus nad saavad luua privaatseid jututubasid, vahetada ideid ja üksteist aidata. Kaardivirna kaudu, mis töötab nagu „Tinder” rakendus, saab leida sobiva partneri sobitades parimate õppepartnerite profile nende tugevate külgede ja kasutaja vajaduste põhjal, laiendades seeläbi ka akadeemilist võrgustikku. Privaatsetes jututubades saavad kasutajad isiklikult teiste kasutajatega vestelda, mõtteid vahetada, oma praegust olukorda selgitada, koos õppida ja olla kaasatud. Samuti on võimalus luua „ettepanek”, kus saab kirjeldada potentsiaalset pakkumist (st siin saavad kasutajad abi küsida või leida neid, kes otsivad abi ja pakkuda lahendust). Parema sobitamise eesmärgil saab üksikasju esile tõsta, mis võiks viia konkreetsete vahetuste või läbirääkimisteni. Rakendus on tasuta ja selle saab alla laadida igast rakenduste poest.



ÕPPIGE TEISTELT

Oleme loonud mõned videoanalüüsid, mis aitavad paremini mõista Stunited'i olemust ja annavad häid näpunäiteid, kuidas seda kõige paremini enda kasuks tööle panna. Vaata ja õpi.





EELISED

- Ühendab tuge otsivad üliõpilased kasutajaga, kes saab pakkuda tuge, nt ülesannete lahendamisel
- Rakendus aitab inimestel kergesti üksteisega ühendust võtta ja avaldab mõju isiklikule sotsialvõrgustikule
- Rakendus on kasutajasõbralik ja kergesti navigeeritav alates registreerumisest kuni ettepanekute loomiseni ja abi pakkumiseni
- Rakendus võimaldab üliõpilastel omavahel suhelda. Rakenduse abil saab kogemusi vahetada ja kollektiivseid teadmisi laiendada



PUUDUSED

- Kõike ei pruugi saada salvestada
- Rakendus võib kinni joosta isegi siis, kui kasutajad loovad uue konto
- Rakendus pole seotud ühegi teise sotsiaalmeedia kontoga, st seda ei saa ühendada teiste sotsiaalmeedia platvormidega nagu Facebook, kuigi seal on olemas palju suurem võrgustik

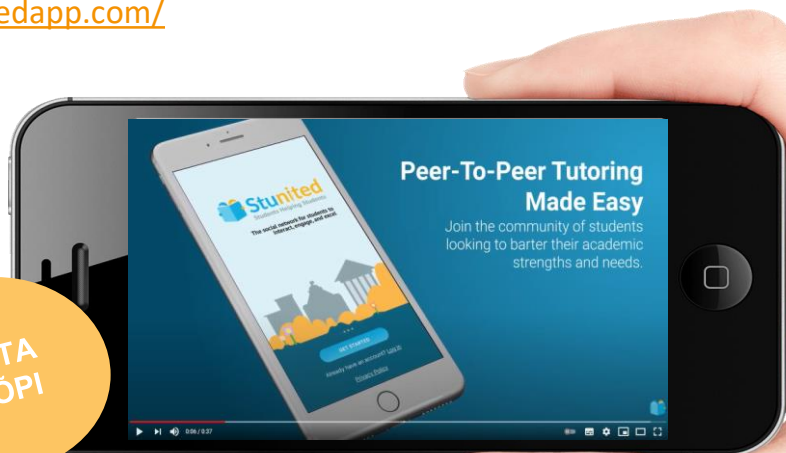
“Nii mugav viis, mis aitab teil õppida!”
D. Hoy (üliõpilane)



ALUSTAGE KASUTAMIST: STUNITED

Olles nüüd tuttav Stunited'i võimalustega – miks mitte seda ise proovida?

<http://www.stunitedapp.com/>



VAATA
JA ÕPI



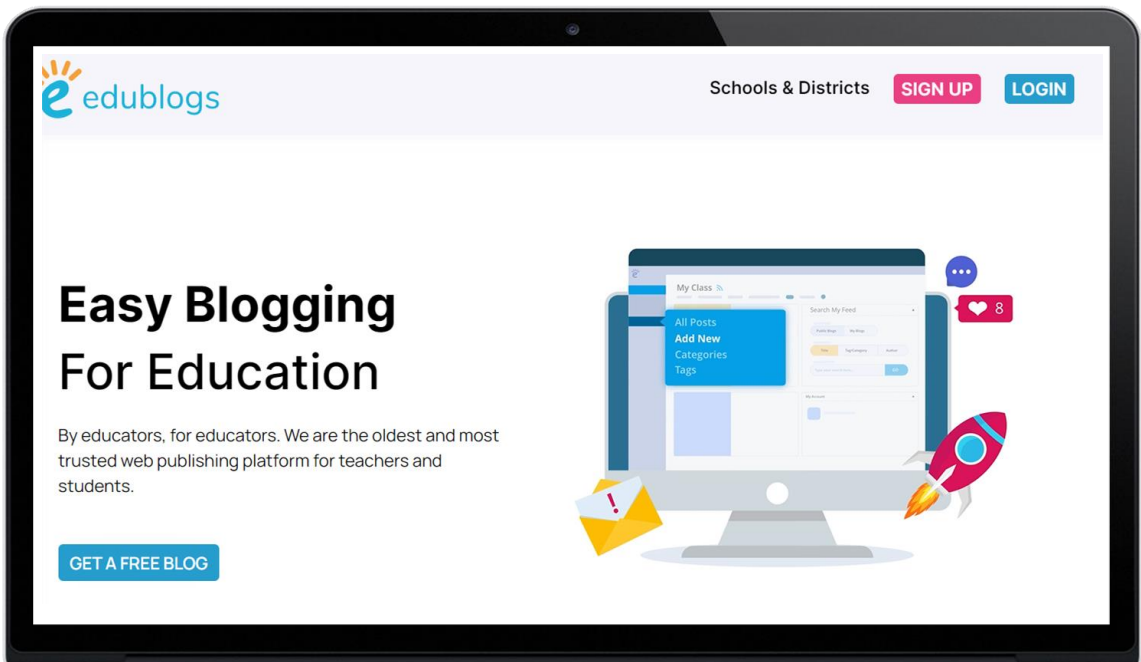
LÜHIDALT edublogs

edublogs on ajaveebi platvorm Internetis (ja rakendusena), mida kasutavad õpetajad ja õpilased. edublogs võimaldab õpetajatel luua klasside ja õpilaste ajaveebe, mis sisaldavad teksti, videoid, pilte ja muud meediat. Töövahendit saab kasutada isikustatud õpilasblogi loomiseks, mida õpilane saab kasutada digitaalse tööruumina, kus ta tutvustab õpitut ja dokumenteerib oma edusamme. Õpilased saavad viidata varasematele töödele ja neid üle vaadata, mõtiskleda edusammude üle ja seada tulevikueesmärgi, näiteks kodanikuosaluse projektide jaoks. See pakub töövahendit veebisuhtluseks ja -aruteluks, mis võimaldab õpilastel teha koostööd klassiruumides ja väljaspool. Teised kasutajad, näiteks õpetajad, saavad kasutada kommentaari funktsiooni, et anda tagasisidet projekti konkreetsete ja vahetute tulemuste kohta. Rakendus oli tasuta ja selle oleks saanud alla laadida mis tahes rakenduste poest, kuid pole enam saadaval. Selle asemel kasutatakse Wordpressi telefonis, mis viib ajaveebi ja toimib operatsioonisüsteemina.



ÕPPIGE TEISTELT

Oleme loonud mõned videoanalüüsid, mis aitavad paremini mõista edublogs'i olemust ja annavad häid näpunäiteid, kuidas seda kõige paremini enda kasuks tööle panna. Vaata ja õpi.





EELISED

- Wordpress sobib hästi ka mitteprofessionaalsetele kirjutajatele
- Rakendus on praktiline ja kasutajasõbralik. Nii rakenduse kasutajad, kui interneti vahendusel kasutajad, saavad oma mobiiltelefoniga töötada ajaveebis automaatselt uueneva tekstiga („liveblogging“)
- Kasutajad saavad teksti integreerida ka meediume mobiiltelefonist (pildid, videod)
- Töövahend töötab usaldusväärsetl ja pakub palju võimalusi artiklite/tekstide avaldamiseks



PUUDUSED

- edublogi rakendus on saadaval ainult vanemate tarkvaraversioonidega mobiiltelefonides
- Rakendust ei saa e-posti aadressiga ühendada, va sülearvutit kasutades
- Paljud funktsioonid pole rakenduses saadaval ja sünkronimine põhjustab sageli probleeme

“Ma absoluutselt armastan seda õppevahendit ja usun, et seda saab kasutada lõpmatul hulgal viisidel. Mulle meeldib, kui kasutajasõbralik see õpilaste jaoks on ja kui lihtne on lisada linke, pilte jne. See on tänapäevane meetod oma mõtete ja arvamuste avaldamiseks.

Amy M (koolitaja)



ALUSTAGE KASUTAMIST: EDUBLOGS

Olles nüüd tuttav edublogs'i võimalustega – miks mitte seda ise proovida?

<https://edublogs.org/>



VAATA
JA ÕPI



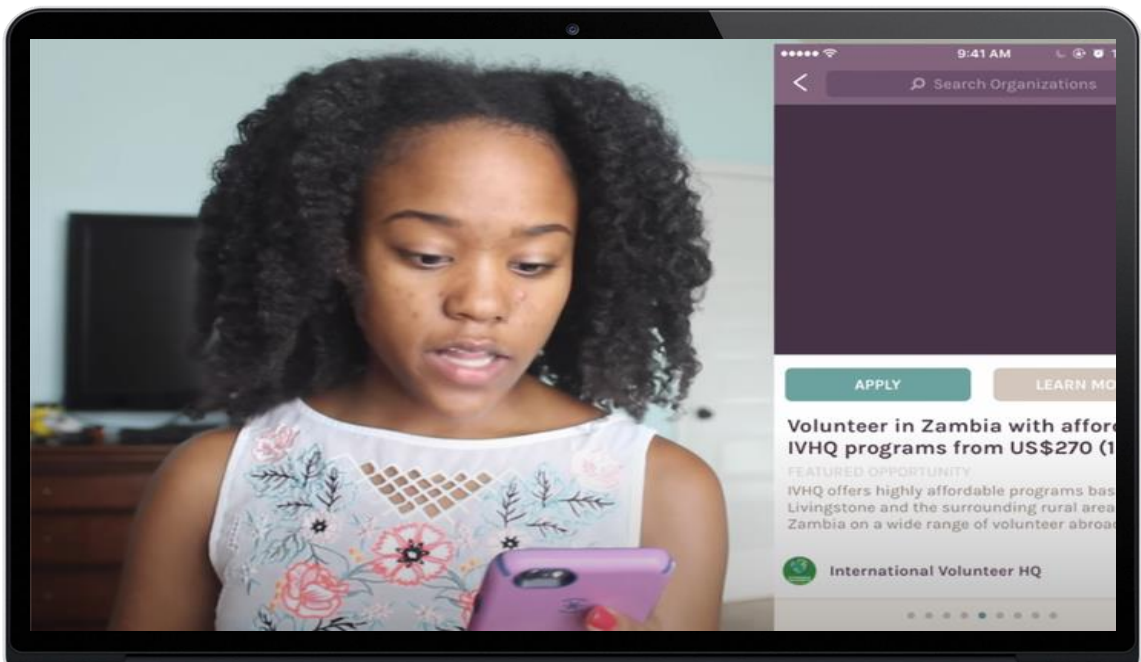
LÜHIDALT GOODWALL

Ülipilased ja spetsialistid kasutavad rakendust Goodwall ühiste huvide jagamiseks, üksteise toetamiseks, enda digimaailmas esitlemiseks ja selliste võimaluste avastamiseks nagu stipendiumid, toetused või töökohad. Rakendus võimaldab kasutajatel oma saavutusi ja kogemusi interaktiivsel viisil üliõpilaskonnale ja professionaalsele maailmale tutvustada. Kasutajad saavad määratleda tööeesmärke, tõstatada projekteid ja seeläbi teistest eristuda. Lisaks saavad kasutajad osaleda iganädalastes väljakutsetes ja osaleda partnerite poolt korraldatud virtuaalsete oskuste arendamise programmides. Rakenduse kasutajad kuuluvad integreerivasse, toetavasse kogukonda ja sotsiaalsed võrgustikud eksisteerivad piiriüleselt, mis julgustavad ja võimaldavad neil suhelda ning ühiskonda positiivselt mõjutada, nt ühise kodanikuosaluse kaudu projektides. Rakendus on tasuta ja selle saab alla laadida igast rakenduste poest.



ÕPPIGE TEISTELT

Oleme loonud mõned videoanalüüsid, mis aitavad paremini mõista Goodwall'i olemust ja annavad häid näpunäiteid, kuidas seda kõige paremini enda kasuks tööle panna. Vaata ja õpi.





EELISED

- Rakendus pakub uusi vabatahtliku töö võimalusi ja kontaktide loomist inimestega mujalt maailmast
- Rakendus pakub platvormi saavutuste, kogemuste ja unistuste tutvustamiseks ja jagamiseks rahvusvahelise kogukonnaga
- Suurepärane suhtlusvõrgustik uute inimestega kohtumiseks ja nendega suhtlemiseks
- Rakendus võib kasutajale anda eelise tulevikuks, kuna rakendust kasutavad ka professionaalid
- Goodwall on eriti kasulik ja abiks kõrgharidusasutuste üliõpilastele



PUUDUSED

- Kui rakendust värskendatakse, võidakse kasutaja välja logida
- Võrguühenduseta märguandeid ei kuva
- Ühenduse probleemid rakendusega

“Olen seda mõnda aega kasutanud, see on suurepärane viis oma saavutuste jälgimiseks, uute sõpradega kohtumiseks ja nende huvide kohta küsimuste esitamiseks. Pakub võimalust suhelda üliõpilastega üle maailma.”

Lucy Climer-Kennedy (Üliõpilane)



ALUSTAGE KASUTAMIST: GOODWALL

Olles nüüd tuttav Goodwall'i võimalustega – miks mitte seda ise proovida?

<https://www.goodwall.io/>

VAATA
JA ÕPI





06

DIGILOOME
TÖÖVAHENDID



LÜHIDALT

Canva

Canva on veebipõhine graafilise disaini platvorm, mis võimaldab luua erinevat digisisu: postreid, esitlusi, CV-sid, infograafikat, kalendreid, brošüüre jne. Seda saab tasuta kasutada nii isiklikuks kui äriliseks otstarbeks koos ühisloome võimalustega. Canvat on lihtne kasutada: kasutaja saab valida rohkem kui 250 000 tasuta malli vahel ja lohistada erinevaid elemente (tekst, pilt jne.) oma disainidesse.

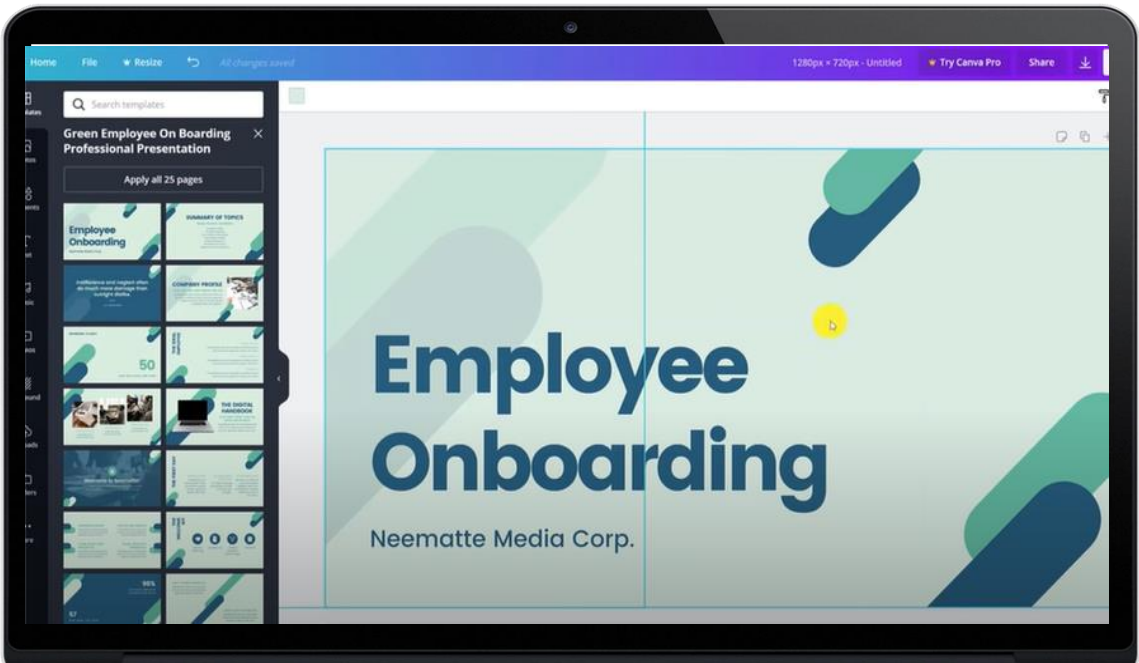
Õpetajad saavad Canvaga luua õppematerjale, harjutuslehti, õppeplaane ja esitlusi oma e-kursuste jaoks. Samuti on Canval tasuta laiendusi tava- ja kaugõppe jaoks. Õpetajad saavad avaldada ülesandeid ja tegevusi ning jagada oma disaine Google Classroomi, MS Teamsi või Remindi kaudu. Õpilased saavad Canvat kasutada oma portfooliote loomiseks ja kujundamiseks ning viia läbi grupitöid kuni 10 kasutajaga.

Canva



ÕPPIGE TEISTELT

Oleme loonud mõned videod, mis aitavad paremini mõista Canva võimalusi ja annavad häid näpunäiteid, kuidas seda kõige paremini enda kasuks tööle panna. Vaata ja õpi.





EELISED

- Lihtne veebivahend professionaalsete disainide loomiseks
- Palju tasuta malle ja stiilelemente
- Võimaldab integreerida oma disainidesse teisi veebitööriistu: Google Drive, Youtube, Google Maps, Instagram, Typeform jne
- Tasuta versiooni kasutajatel on kuni 5GB pilveruumi
- Tasuta laiendused tava- ja kaugõppe jaoks (Canva for Education)
- Salvesta tehtud töö oma arvutisse kas pildi, GIF-i, PDF-i või MS PowerPointi esitlusena



PUUDUSED

- Tasuta versiooni kasutajad saavad luua ainult kuni kaks kausta oma pilveruumis

“Imeline loomeplatvorm õpetajatele ja õpilastele! Hindan seda töövahendit väga kõrgelt. Mulle meeldib, et valikute hulk esitluste, dokumentide või infograafika loomisel on niivõrd suur. Valikud on tõesti lõputud!”

Synovia W. (keskkooliõpetaja)

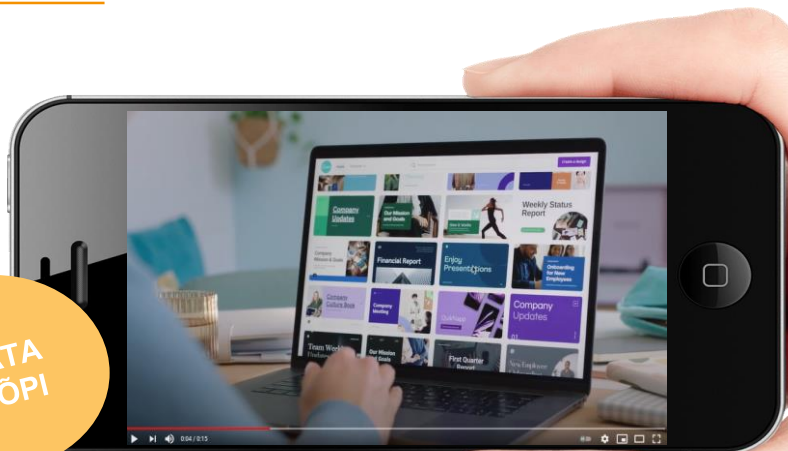


ALUSTAGE KASUTAMIST: CANVA

Olles nüüd tuttav Canva võimalustega – miks mitte seda ise proovida?

<https://www.canva.com>

VAATA
JA ÕPI



H5P on lühend HTML5 paketist, mis on veebis kättesaadav vabavaraaline ja tasuta tööriist interaktiivse sisu loomiseks. Saadaval on palju erinevaid sisutüüpe nagu interaktiivne video, presentatsioon, galerii, interaktiivne test kui ka mitmed teisedki tüübid, mis annavad õpetajale palju võimalusi oma materjali õppijatele interaktiivsemaks muutmiseks. Loodud sisutüübid saab vistutada veebilehtedele kui ka õpikeskkondadesse, mis toetavad HTML sisu visutatamist. Jagatud sisutüüpe saab kergesti uuesti ülesse laadida, muuta ning taaskasutada.

H5P sisutüübid leiavad peamiselt kasutust enesetestide koostamisel ning tüüpiliselt annavad kasutajale koheselt tagasisidet. See tähendab, et nimetatud vahendid ei ole mõeldud eksamite või tähtsate kontrolltööde korraldamiseks. H5P kasutamine aitab õpetajal oma õppematerjalid muuta interaktiivseks ja kaasahaaravaks.



ÕPPIGE TEISTELT

Oleme loonud mõned videoanalüüsid, mis aitavad paremini mõista H5P olemust ja annavad häid näpunäiteid, kuidas seda kõige paremini enda kasuks tööle panna. Vaata ja õpi.





EELISED

- HTML5 veebitehnoloogia, mis töötab igal seadmel
- Kergesti muudetav ja intuiitvne kasutajaliides
- Kohalduv disain ilma lisatööta
- Lihtsasti jagatav ja vistutatav
- Sisaldab kombineeritavaid sisutüüpe, mis lubavad erinevaid H5P vahendeid kokku panna ühte ülesandesse nagu interaktiivne video, presentatsioon, interaktiivne raamat.
- Aktiivselt arenduses olev vabavaraline projekt



PUUDUSED

- H5P sisu loomiseks ja jagamiseks tuleb installeerida H5P moodul kas WordPressi, Drupali, Moodle'i või mõnesse muusse toetatud õpikeskkonda.
- Mõned sisutüübid võivad vajada stiililisi parandusi, millest tuleks arendajaid teavitada
- H5P.org on demo lehekül, mis lubab kasutajatel sisu luua ja testida, kuid ei luba sealset sisu teistele veebilehtedele vistutada

“Kasutan H5P-d koos Moodle’iga. H5P lubab mul luua interaktiivseid videosid, kuhu saab lisada küsimusi kas siis oma videole või mõnele YouTube’i videole. Parim asi H5P puhul on tema lihtsus ja kasutajamugavus. H5P kasutamiseks ei ole vaja eraldi koolitust.”

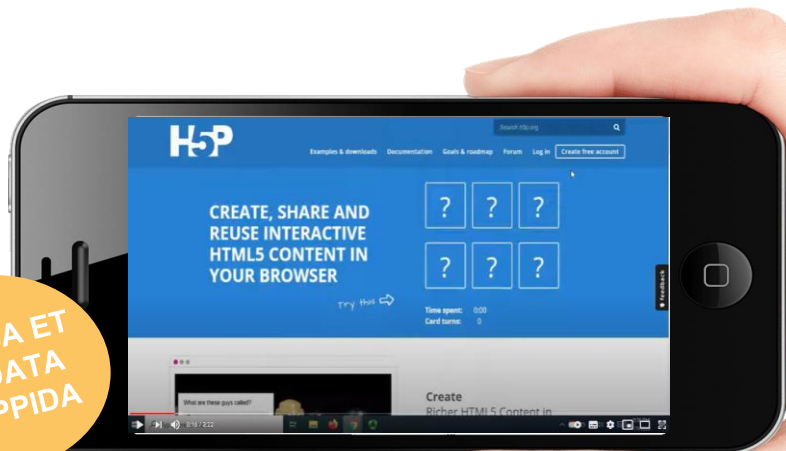
Nilesh Vijay S (abiprofessor)



ALUSTA KASUTAMIS: H5P

Olles nüüd tuttav H5P võimalustega – miks mitte seda ise proovida?

<https://h5p.org>



**KLÕPSA ET
VAADATA
JA ÕPPIDA**



LÜHIDALT iSpring Free

iSpring Free on tasuta töövahend õpetajatele, mis aitab luua interaktiivset veebisisu. iSpring Free konverdib MS PowerPointi slaidid HTML5 või SCORM formaati koos animatsioonide, üleminekuefektide, sätete, linkide ja Youtube'i videodega. Õpetajad saavad seda kasutada interaktiivsete õppematerjalide loomiseks. iSpring Free võimaldab lisada kolme küsimuse tüübiga interaktiivseid küsimustikke. iSpring Free küsimustikul on olemas mitmekülgne Valemi Redaktor, mis võimaldab küsimustele lisada valemeid ja võrrandeid.

iSpring Free'd on lihtne kasutada. Pärast selle installimist lisatakse MS PowerPointi menüüsse uus menüüvalik. PowerPointi esitlusi saab konvertida HTML5 või SCORM formaati ja lisada veebilehele. iSpring Free'ga loodud interaktiivseid e-õppe materjale saab kasutada erinevates seadmetes: nutitelefonides, tahvlites ja arvutites.



ÕPPIGE TEISTELT

Oleme loonud mõned videod, mis aitavad paremini mõista iSpring Free võimalusi ja annavad häid näpunäiteid, kuidas seda kõige paremini enda kasuks tööle panna. Vaata ja õpi.



Free eLearning Software
for Course Creation





EELISED

- On integreeritud MS PowerPointi menüüribale
- Kasulik tööriist õpiobjektide loomiseks e-kursustele ja veebilehtedele
- Võimaldab luua lihtsaid küsimustikke
- Võimaldab lisada Youtube'i videosid ja veebielemente PPT slaididele
- Konverdeb animatsioonidega MS PowerPoint slaidid lihtsalt HTML5 või SCORM formaati



PUUDUSED

- Ühildub ainult Windows OS-i ja MS Office'iga
- Väike mitte-eemaldatav iSpring logo pleieri kuval
- Kuni 5 küsimustiku küsimust ja 15 slaidi ühe õppematerjali kohta

"iSpring Suite on kõige kasutajasõbralikum e-õppe tööriist, mida ma kunagi kasutanud olen. See põhineb PowerPointil ning kes ei tea, kuidas PowerPointi kasutada? Dokumentatsioon on suurepärase võrreldes kõigi teiste süsteemidega, mida ma 25 aasta jooksul kasutanud olen."

Robert E. (õpetaja)

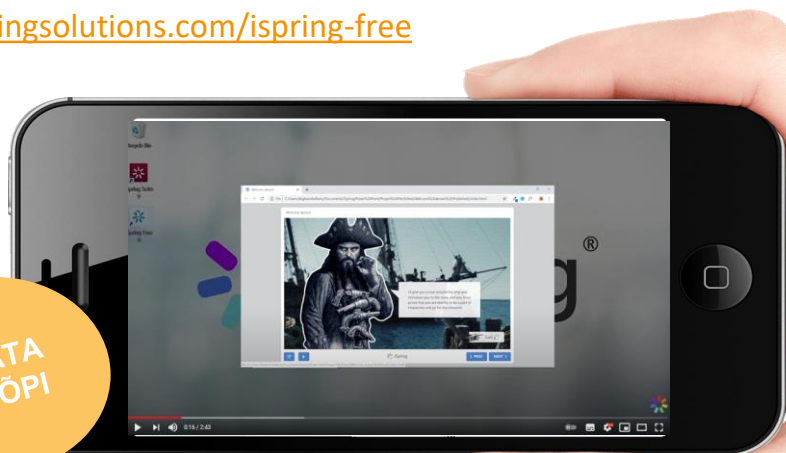


ALUSTAGE KASUTAMIST: iSpring Free

Olles nüüd tuttav iSpring Free võimalustega – miks mitte seda ise proovida?

<https://www.ispringsolutions.com/ispring-free>

VAATA
JA ÕPI



LÜHIDALT OBS

OBS Studio on vabavaraline ja tasuta programm salvestuste loomiseks ning otseülekannete tegemiseks. OBS'iga saavad õpetajad luua videoid, mis koosnevad mitmetest stseenidest, mis omakorda sisaldavad erinevaid sisendeid, et tõsta vaatajate huvi otseülekande ajal, hübriidklassi vormis kui ka järelvaatamise ajal.

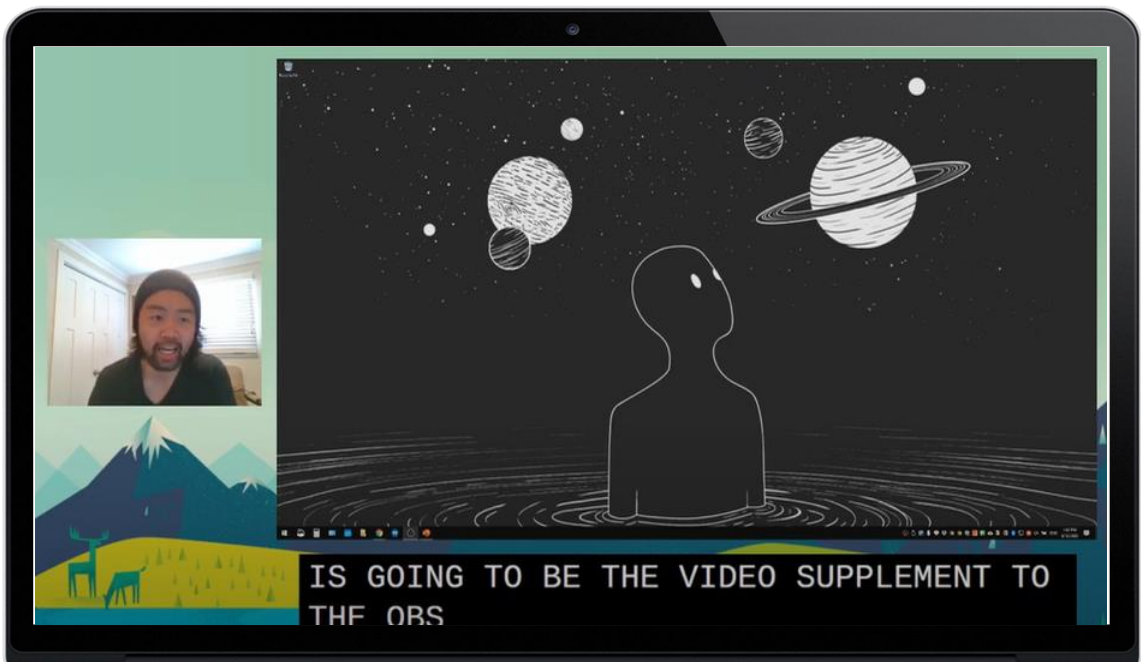
OBS sisaldab lisaks ka võimalust tekitada virtuaalset veebikaamerat. Virtuaalne veebikaamera lubab õpetajal luua erinevaid stseene ja kujundust, mida saab otse jagada rakendustes nagu Skype, Teams või Zoom. Nii on õpetajal kõige üle kontroll, mida parasjagu ekraanil näidatakse, milleks võib olla mingi osa programmist, teised videosisendid, ekraanijagamised, taustad jt.

Õpetajad saavad seda töövahendit kasutada oma videote atraktiivsemaks muutmisel kasutades üleminekuid ja erinevaid paigutusi koos automaatselt muutuvate tekstidega ja palju muudki. OBSiga saab kergelt muuta oma videod just selliseks nagu soov ning lisada just ekraanile seda, mida õigel hetkel vaja.



ÕPPIGE TEISTELT

Oleme loonud mõned videoanalüüsid, mis aitavad paremini mõista OBS'i olemust ja annavad häid näpunäiteid, kuidas seda kõige paremini enda kasuks tööle panna. Vaata ja õpi.





EELISED

- Töötab kõigis tuntumates operatsioonisüsteemides: Windows, MacOS, Linux
- Võimaldab luua väga professionaalseid videosid koos üleminekute, animatsioonide ja stseenidega
- Saab otse üle kanda YouTube, Twitch, Facebook või muusse teenusesse
- Saab kasutada videote salvestamiseks
- Saab kasutada virtuaalse kaamera loomiseks
- Palju erinevaid pluginaid ning kommuun



PUUDUSED

- Võib tunduda alguses keeruline
- Vajab head riistvara
- Tarkvara peab oma arvutisse installeerima
- Eelnevalt peaks tegema teste, et selgitada välja parimad seaded

“OBS on olnud suurepärase vahend otseülekandes õppetöö ja muu info edastamisel”
Ian A. (Arvutiteenuste hariduse juht)

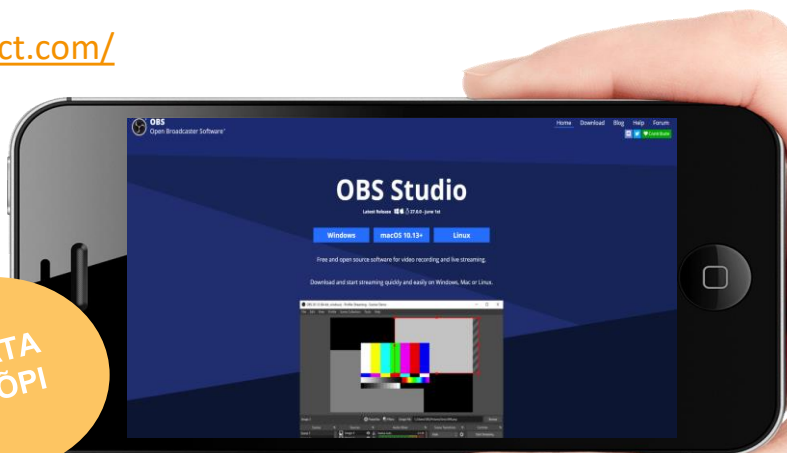


ALUSTAGE KASUTAMIST: OBS

Olles nüüd tuttav OBS'i võimalustega – miks mitte seda ise proovida?

<https://obsproject.com/>

VAATA
JA ÕPI



STUDENTS

AS DIGITAL CIVIC ENGAGERS

Lisainfo:



www.studentcivicengagers.eu



<https://www.facebook.com/StudentDCE>



<https://twitter.com/StudentDce>

