

DIGIT

BOOST COMPETENCES FOR RESPONSIBLE ONLINE IDENTITY

2017 - 2019

INnCREASE

7 partnerjev iz 7 evropskih držav

www.digitproject.eu

"**DIGIT** - Krepitev kompetenc za odgovorno upravljanje digitalne identitete" je **evropski projekt**, ki je namenjen raziskovanju **različnih vidikov digitalne identitete** in pripravi **izobraževalnih gradiv** ter podpornih orodij za **izobraževalce odraslih**.

V projektu smo razvili **uporabna učna gradiva**, ki jih **izobraževalci odraslih** lahko uporabljajo pri obravnavanju teme:



20 NASVETOV ZA ODGOVORNO RABO INTERNETA

Pripravili smo **20 nasvetov**, da postane bolj **odgovoren digitalni uporabnik in digitalni državljan**. Natisnete jih lahko kot plakat in jih obesite na stene učilnice, pisarne in v druge prostore, namenjene izobraževanju.

PRIROČNIK IN SMERNICE ZA IZOBRAŽEVALCE ODRASLIH

Priročnik vključuje **smernice za izobraževalce odraslih** o tem, kako uporabljati pripravljene učne materiale. Vključuje **glosar** nekaterih ključnih izrazov in **dodatne vire** za raziskovanje teme.

INFOGRAFIKA O FOKUSNIH SKUPINAH

V infografiki predstavljamo rezultate fokusnih skupin, ki smo jih izvedli v prvi fazi projekta. Infografika prikazuje **zanimiva dejstva in podatke** o **digitalnem odtisu in splošni ozaveščenosti**.

Učno gradivo DIGIT

Za dvig
ozaveščenosti
o digitalnem
odtisu

Kaj? Učni materiali za izobraževalce odraslih.

Kje? Vso gradivo je brezplačno dostopno na platformi Moodle.

Kako? 4 učni moduli v obliki PowerPoint predstavitev, spletne dejavnosti:



Več o vsebini 4 modulov:

@ UPRAVLJANJE OSEBNIH RAČUNOV IN SPLETNE PODOBE

Naj gre za zasebno ali javno informacijo, aktivno ali pasivno deljenje podatkov, naša digitalna identiteta nastane v trenutku, ko ustvarjamo spletne profile. Ko spletne račune uporabljamo za deljenje informacij, za komunikacijo ali spletno iskanje, se ustvarja posameznikova javna podoba, ki jo do določene mere lahko vidimo s preprostim iskanjem v Googlu. Ta modul poudari odgovorno upravljanje spletnih računov, da zaščitimo našo podobo in ugled ter podobo drugih.

🔒 VARNI NA SPLETU IN ZAŠČITA OSEBNEGA RAČUNALNIKA

Da zavarujemo osebni računalnik in digitalne naprave, ne potrebujemo posebnega računalniškega znanja. Pogosto je dovolj, da izberemo kakovostna gesla, na računalnik namestimo antivirusno zaščito in smo pozorni pri nalaganju vsebin v izogib virusom. V tem modulu predstavimo, kako deluje kibernetična varnost in da je dosegljiva vsakomur.

🌐 BODITE ODGOVOREN DIGITALNI DRŽAVLJAN

Digitalno državljanstvo je enako pomembno kot vaša digitalna identiteta. Internet ustvarja nove načine za druženje in sodelovanje v družbi, vendar ni nujno, da izboljšuje naše življenje v družbi. Pojav lažnih novic in širjenje sovražnega govora močno in negativno vplivata na družbo. Vlade in druge organizacije vse pogosteje uporabljajo spletne platforme, zato je zelo pomembno, da posameznik pridobi veččine digitalnega državljanstva. To mu omogoča, da v družbi in politiki sodelujejo polno in na varen način. Ta modul predstavi različne dimenzije digitalnega državljanstva in je v pomoč posamezniku, da postane digitalni državljan.

🔌 STRANSKI UČINKI PREKOMERNE RABE INTERNETA

Internet je fantastično orodje in čudovit vir informacij, ki pa lahko hitro privede v izgubo kontrole in odvisnost. Prekomerna uporaba interneta se povezuje s psihološkimi motnjami, spletna odvisnost pa se lahko kaže na različne načine (npr. odvisnost od video iger, spletnega nakupovanja, igranja iger na srečo). Modul predstavi potencialne posledice prekomerne rabe interneta in ključna znamenja, ki kažejo na spletno odvisnost. Vsebuje tudi nasvete, s katerimi lahko preprečimo težave, ki jih povzročata prekomerna uporaba interneta.



Pišite nam na info@digitproject.eu
in postanite uporabnik DIGIT gradiv!

