



PR1 – Uvod u Pedagogiju  
Program za roditelje

Faza 2



2018

# Lekcija 3.1 i 3.2





# Projekt Family Footprint

Kroz projekt Family Footprint (Otisak obitelji), partneri nastoje podržati građane i edukatore u razvoju digitalne vještine potrebne za prihvatanje digitalne tranzicije te za procjenu i promjenu svojih navika kako bi podržali tranziciju na održiviji život.

Povezivanjem našeg projektnog rada s ovim europskim prioritetima, naša je namjera s projektom FAMILY FOOTPRINTS podržati obitelji i zajednice diljem Europe da se pripreme za dvostruki prijelaz - na čišću, zeleniju i digitalno uključeniju Europu tako što će naučiti upravljati svojim digitalnim i ugljičnim otiskom .



# Ishodi učenja

	Znanje	Vještine	Stavovi
<b>Modul 1 – Uvod u obiteljsko učenje i Priručnik za obiteljsko učenje</b>	Poznavanje dobrobiti obiteljskog učenja. (Teorija)	Navedite dobrobiti obiteljskog učenja uključujući kako ono može podržati akademski i osobni razvoj djece, ojačati obiteljske odnose i poboljšati društvene i emocionalne vještine.	Prepoznati obiteljsko učenje kao vrijedan alat za jačanje obiteljskih odnosa.
	Poznavanje bilo kakvih prepreka obiteljskom učenju, uključujući nedostatak vremena, resursa ili povjerenja u vlastite sposobnosti. (Planiranje)	Planiraju i razvijaju strategije za prevladavanje prepreka i stvaranje poticajnog okruženja za učenje za svoju djecu i članove obitelji.	Otpornost i odlučnost u njihovoj predanosti obiteljskom učenju, prepoznavajući da prevladavanje izazova može dovesti do boljih ishoda za članove njihove obitelji.
	Poznavanje Family Footprints pribora za obiteljsko učenje. (Pregledavanje)	Pristupite Priručnicima za roditelje i upoznajte se s resursima alata za obiteljsko učenje.	Voljni koristiti alate za obiteljsko učenje kako bi poboljšali klimu i digitalnu pismenost svojih obitelji.



# Uvod u obiteljsko učenje

Lekcija 3.1



• • •

# Obiteljsko učenje



Obiteljsko učenje odnosi se na oblik obrazovanja koji uključuje aktivnosti učenja koje uključuju i djecu i odrasle unutar obitelji. Ovaj pristup **naglašava važnost učenja kao zajedničkog iskustva i prepoznaće ulogu koju obitelji mogu igrati u podržavanju učenja i razvoja drugih.**



# Prednosti obiteljskog učenja

## Poboljšani akademski rezultati

- Obiteljske aktivnosti učenja mogu pomoći djeci da razviju bitnu **pismenost, računanje i vještine rješavanja problema**, što može dovesti do boljeg akademskog uspjeha.

## Poboljšan društveni i emocionalni razvoj

- Zajedničko sudjelovanje u aktivnostima učenja može poboljšati **obiteljsku komunikaciju i povezanost**, što dovodi do poboljšanog emocionalnog i društvenog blagostanja za sve članove obitelji.

## Povećana uključenost roditelja

- Obiteljsko učenje pruža priliku roditeljima da se više uključe u djetetovo obrazovanje i akademski napredak, što može pomoći u **poboljšanju motivacije i angažmana**.

## Ojačani kulturni identitet

- Obiteljsko učenje može se koristiti kao sredstvo za **očuvanje i slavljenje kulturnih tradicija i vrijednosti**, što može pomoći u njegovanju osjećaja ponosa i pripadnosti unutar obitelji.

## Poboljšano cjeloživotno učenje

- Obiteljsko učenje može potaknuti **kulturu cjeloživotnog učenja**, pri čemu i djeca i odrasli razvijaju ljubav prema učenju koja nadilazi učionicu.

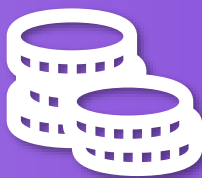
## Bolji angažman zajednice

- Obiteljsko učenje može obiteljima pružiti platformu za **sudjelovanje u lokalnoj zajednici, izgradnju odnosa i promicanje pozitivnih društvenih promjena**.

# Izazovi obiteljskog učenja



Vremensko ograničenje



Finansijske prepreke



Manjak pozornosti



Tehnološke barijere



Jezične i pismene barijere



Kulturalne razlike



Roditeljsko povjerenje i vještine



# Kako obiteljsko učenje može pomoći u jačanju obiteljskih odnosa?

01

## Zajednička iskustva

Zajedničko sudjelovanje u aktivnostima učenja može stvoriti zajednička iskustva i sjećanja koja pomažu u jačanju obiteljskih veza.

03

## Povećano razumijevanje

Zajedničko učenje može pomoći članovima obitelji da bolje razumiju međusobne snage, slabosti i perspektive.

05

## Podržavajuće okruženje

Sudjelovanje u aktivnostima obiteljskog učenja može stvoriti poticajno okruženje u kojem članovi obitelji mogu učiti i podržavati jedni druge.

02

## Poboljšana komunikacija

Uključivanje u aktivnosti učenja može omogućiti članovima obitelji da međusobno komuniciraju i surađuju, poboljšavajući cjelokupnu obiteljsku komunikaciju.

04

## Izgradnja povjerenja

Uključivanje u aktivnosti učenja može pomoći u izgradnji povjerenja i poštovanja između članova obitelji, što može dovesti do poboljšanja odnosa.

06

## Poboljšano rješavanje problema

Uključivanje u aktivnosti rješavanja problema može pomoći članovima obitelji da razviju vještine timskog rada i rješavanja problema, što može pomoći u jačanju obiteljskih odnosa.

# Grupna rasprava





# Korištenje Obiteljskog učenja

Lekcija 3.2

• • •

# Uvod

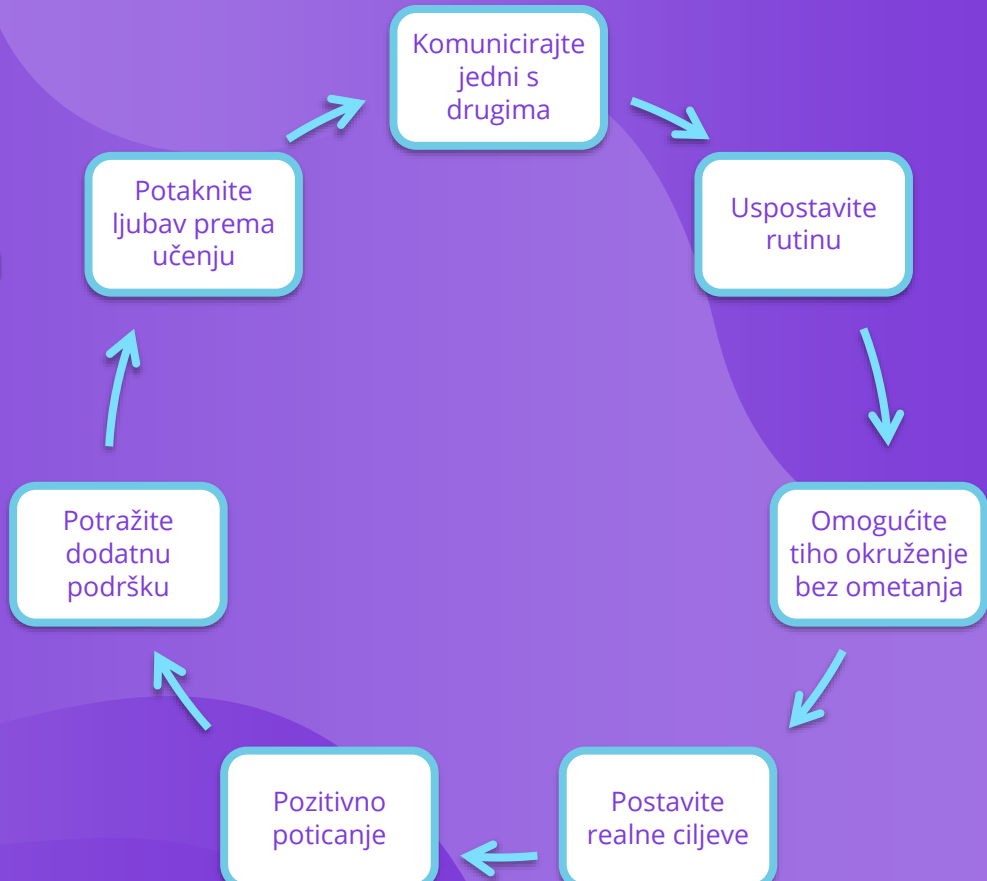
- Obiteljsko učenje pruža izvrsnu priliku roditeljima da podrže razvoj svoje djece u važnim područjima i pomaže u prevladavanju prepreka u komunikaciji i suradnji u obiteljima.
- U današnjem svijetu digitalna pismenost i svijest o klimi dvije su ključne vještine koje djeca i tinejdžeri trebaju razviti.
- Kao roditelji, imamo odgovornost pomoći svojoj djeci da razviju te vještine i postanu odgovorni digitalni građani i ekološki osviješteni pojedinci.



# Prevladavanje prepreka i stvaranje poticajnog okruženja za učenje

Važno je stvoriti poticajno obiteljsko okruženje za učenje kako bi se prevladale prepreke u komunikaciji i suradnji.

Upamtite, stvaranje poticajnog okruženja za učenje je stalni proces koji zahtijeva **strpljenje, fleksibilnost i spremnost da se prilagodite** promjenjivim okolnostima.



# Digitalna pismenost

- Digitalna pismenost odnosi se na sposobnost učinkovitog i odgovornog korištenja tehnologije i digitalnih alata. U doba pametnih telefona, tableta i društvenih medija, djeci i tinejdžerima je važnije nego ikad razviti vještine digitalne pismenosti.
- Roditelji mogu podržati razvoj digitalne pismenosti svoje djece kroz obiteljske aktivnosti učenja koje uključuju tehnologiju i digitalne alate.

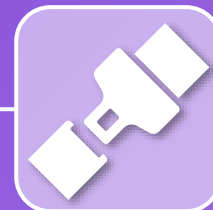


# Kako obiteljsko učenje može potaknuti digitalnu pismenost

Zajedničko  
učenje



Online  
sigurnost



Tehnološke  
vještine



Digitalno  
građanstvo



# Klimatska osvještenost

Klimatska osvještenost odnosi se na razumijevanje pojedinca o utjecaju ljudskih aktivnosti na okoliš i važnosti zaštite našeg planeta.

Klimatska osvještenost postaje sve važnija dok se suočavamo s izazovima klimatskih promjena.

Roditelji mogu podržati razvoj svjesnosti svoje djece o klimi kroz obiteljske aktivnosti učenja koje su usmjerenе na ekološka pitanja.



# Kako koristiti obiteljsko učenje za poticanje svijesti o klimi



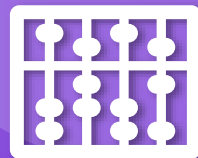
Istražite na  
otvorenom



Potaknite  
održivost



Vježbajte  
konzervaciju



Obrazovanje i  
zastupanje



Recikliranje i  
kompostiranje



# Grupna rasprava



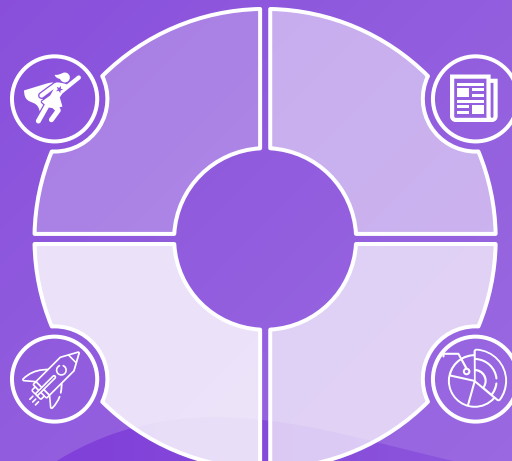
# Korištenje Obiteljskih alata za učenje

## Stripovi

Stripovi mogu biti zabavan i privlačan način upoznavanja djece s problemima zaštite okoliša i konceptima digitalne pismenosti. Korištenjem šarenih vizualnih elemenata i likova koji se mogu povezati, roditelji mogu pomoći djeci da razumiju složene teme kao što su klimatske promjene i sigurnost na internetu na pristupačniji način.

## Jupiter

To je plinoviti div i četvrti najsjajniji objekt na noćnom nebu



## Časopisi

Časopisi namijenjeni djeci i tinejdžerima često sadrže članke i aktivnosti vezane uz ekološka pitanja i tehnološke teme. Roditelji mogu koristiti ove časopise kao polazište za obiteljske aktivnosti učenja, kao što je zajedničko raspravljanje o člancima ili dovršavanje interaktivnih aktivnosti koje promiču kritičko razmišljanje i vještine rješavanja problema.

## Merkur

Merkur je planet najbliži Suncu i najmanji u našem Sunčevom sustavu

# Aktivnost #1

Napravite obiteljski plan učenja!

Cilj ove aktivnosti je pomoći vam da napravite plan koji će vam pomoći uvesti i ojačati obiteljsko učenje u vašoj obitelji



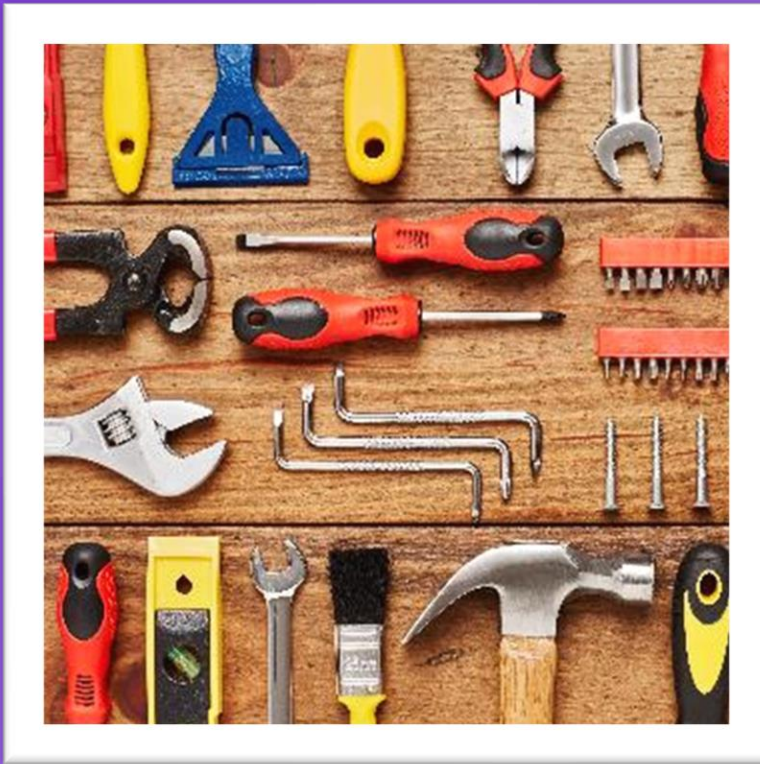
2018

# Lekcija 4.1 i 4.2



# Ishodi učenja

	Znanje	Vještine	Stavovi
Modul 2 – Praktični savjeti za korištenje Priručnika za obiteljsko učenje	Znanje o tome kako učinkovito koristiti alate za obiteljsko učenje, uključujući kako odabrati odgovarajuće resurse na temelju dobi i interesa članova obitelji. (Teorija)	Potaknite radoznalost i kreativnost članova obitelji i pružite konstruktivne povratne informacije i podršku.	Prepoznati važnost cjeloživotnog učenja za osobni razvoj i razvoj učenja svih članova obitelji.
	Poznavanje prednosti korištenja tehnologije i multimedijских resursa u obiteljskom učenju, uključujući kako ti resursi mogu poboljšati angažman, motivaciju i ishode učenja članova obitelji. (Pregledavanje)	Primijenite digitalne alate i resurse te planirajte kako pristupiti i kretati se skupom alata za obiteljsko učenje, koristiti multimedijiske alate za stvaranje interaktivnih aktivnosti učenja i promovirati digitalnu pismenost i sigurnost za svoje obitelji.	Prepoznati potencijal tehnologije za podupiranje učenja i poticanje kreativnosti te važnost njezine upotrebe na siguran i odgovoran način.
	Znanje o tome kako uključiti obiteljsko učenje u svoje dnevne rutine. (Planiranje)	Provedite obiteljske aktivnosti učenja koje se uklapaju u njihove zauzete rasporede, uključujući kako učinkovito upravljati vremenom, postaviti realne ciljeve i očekivanja te uključiti članove obitelji u planiranje i provedbu aktivnosti učenja.	Predanost i predanost obiteljskom učenju.



# Istraživanje alata učenja

Lekcija 4.1

• • •

# Priručnik za obiteljsko učenje

01

## Uvod

Ovaj alat pruža materijale za učenje primjerene dobi za članove obitelji različitih dobnih skupina.

02

## Audio knjige

Za starije učenike i bake i djedove u obitelji postoji 8 audio knjiga.

03

## Interaktivni časopisi

Za tinejdžere alat nudi niz kratkih videozapisa s objašnjenjima, resurse za samopomoć, igre i zagonetke, sve predstavljeno kroz interaktivni digitalni časopis.



04

## Stripovi

Za djecu je na raspolaganju 12 tematskih stripova koji uvode u digitalnu i klimatsku pismenost, za mladu ciljanu skupinu.

# Audio knjige

- ➔ Među resursima za Obiteljski materijali za učenje možete pronaći niz audioknjiga usmjerenih na poboljšanje digitalne i klimatske pismenosti roditelja i baka i djedova.
- ➔ Ove audio knjige predstavljene su u obliku knjige sa zvukom koji čitatelji mogu slušati.

• • • •



# Teme audio knjiga

Ove audio knjige sadrže pregled važnosti svake teme kao i ključni vokabular

1. Jezik digitalne pismenosti – objašnjeni ključni pojmovi.

2. Društveno umrežavanje čarapa-lutka.

3. Privatnost i sigurnost.

4. Lažne vijesti i provjera činjenica.

5. Uvod u klimatske promjene.

6. Prijelaz na pametnije, zelenije domove.

7. Prijevoz i moj ugljični otisak.

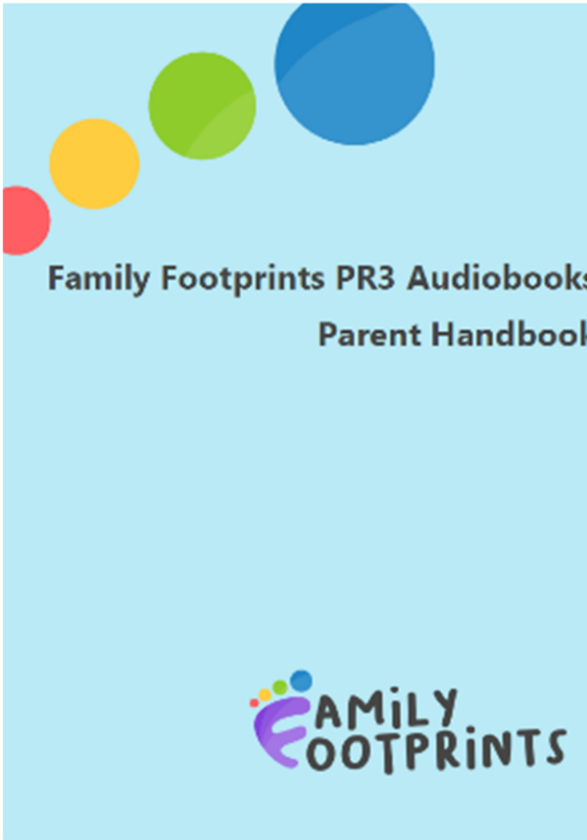
8. Klimatske akcije u mojoj obitelji i zajednici.

**Audio knjige možete pronaći ovdje!**



# Kako koristiti audio knjige

- Uz audio knjige postoji priručnik koji je osmišljen kako bi čitateljima pomogao da pristupe audio knjigama i da ih koriste na najbolji mogući način.
- Priručnik sadrži upute o korištenju audio knjiga kao i kako pristupiti sadržaju na bilo kojem uređaju po vlastitom izboru.
- Postoji nekoliko aktivnosti koje čitatelji mogu dovršiti kako bi lakše razmislili o onome što su upravo naučili i koje mogu dovršiti s vlastitom djecom!





## FAMILY FOOTPRINTS PR3 – FAMILY LEARNING TOOLKIT

**Interactive Magazine: Media balance, media literacy and my well-being – Introductory Level**

# Interaktivni časopisi

- ➔ Za tinejdžere alat nudi niz kratkih videozapisa s objašnjenjima, resurse za samopomoć, igre i zagonetke, sve predstavljeno kroz interaktivni digitalni časopis.
- ➔ Skup od 12 časopisa bavi se 6 tema – 3 usmjerene na razvoj digitalne i medijske pismenosti – budući da istraživanja pokazuju da je mladima potrebna obuka medijske pismenosti kako bi se suprotstavili širenju dezinformacija putem društvenih medija, a 3 za podizanje svijesti o klimatskim promjenama.
- ➔ Svaki časopis ima uvodnu i naprednu razinu namijenjenu i mlađim tinejdžerima i mladim odraslim osobama!



# Teme interaktivnih časopisa

Svaki časopis sadrži niz kratkih videoa s objašnjenjima, resurse za samopomoć, igre i zagonetke.

1      2      3      4      5      6

Digitalni  
otisk i moj  
digitalni  
identitet

Cyberbullying,  
digitalna  
drama i govor  
mržnje

Razumijeva  
nje i  
prepozna  
nje  
medijske  
pristranosti

Moj ugljični  
otisk

Moja  
plastična  
dijeta

Promjena  
navika za  
budućnost  
bez  
ugljičnog  
otiska

Uvodna

Uvodna

Uvodna

Uvodna

Uvodna

Uvodna

Napredna

Napredna

Napredna

Napredna

Napredna

Napredna



Pritisnite gume za pristup svakom časopisu!



# Kako koristiti interaktivne časopise

- Za korištenje časopisa korisno je pogledati upute na web stranici.
- Časopisi imaju dvije razine – uvodnu i naprednu – koje su namijenjene dvjema dobnim skupinama – 13-16 godina i 17-20 godina.
- Časopisi uključuju kombinaciju samostalnih aktivnosti učenja koje se mlade potiču da dovrše, kao i članaka koje roditelji mogu koristiti za razgovor sa svojom djecom o ozbiljnijim temama.

# Stripovi

Stripovi su odličan način za uključivanje djece i mladih u probleme stvarnog svijeta.

Priručnik za obiteljsko učenje sadrži 12 stripova koji istražuju probleme iz stvarnog svijeta kao što su klimatske promjene i digitalni svijet!



Čitajući ove stripove, djeca će naučiti kako biti odgovorni digitalni građani i razviti razumijevanje važnosti zaštite našeg planeta.

Stripovi prate dvije skupine junaka Klimatske i Digitalne junake - koji pokazuju kako naše online i offline radnje utječu na naš digitalni i ugljični otisak.



The comics follow two sets of champions - the Climate and Digital heroes - who show how our online and offline actions affect our digital and carbon footprints.



# Teme o stripu

Svaki strip sadrži strip, rječnik pojmova, aktivnost za djecu i savjete za roditelje i djecu!

01

Klimatske  
promjene

02

Plastika u  
našim  
oceanimima

03

Recikliranje

04

Bacanje hrane

05

Kako  
pomoći  
prirodi

06

Ugljični  
otisak

07

Istraživanje  
digitalnog  
svijeta

08

Moj Insta  
život

09

Opasnost  
od stranaca

10

Zajedno protiv  
internetskog  
nasilja

11

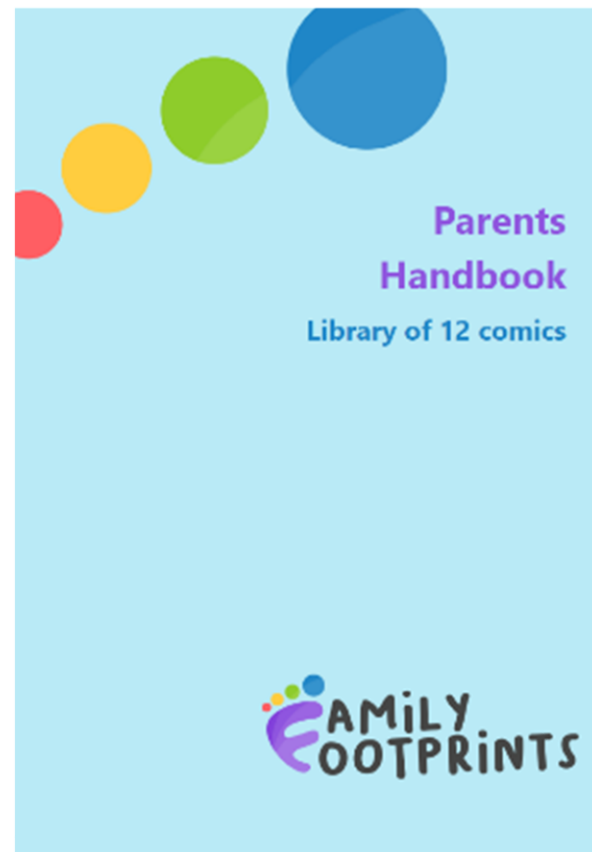
Pronalaženje  
Cyber  
prijatelja

12

Tragom  
mojeg  
digitalnog  
otiska



Pritisnite gumbe za pristup svakom stripu!



# Kako koristiti stripove

- Uz stripove dolazi i priručnik koji je osmišljen kako bi pomogao roditeljima da svoju djecu upoznaju s važnim temama digitalne i klimatske pismenosti.
- Priručnik je osmišljen kako bi roditeljima pružio niz aktivnosti kojima će svoju djecu uključiti u te teme. Svaka je aktivnost kratka i može se završiti unutar 15-30 minuta, što ih čini jednostavnim za uključivanje u svakodnevni život.
- Roditelji se potiču da pregledaju ponuđene teme i aktivnosti i odaberu one koje najbolje odgovaraju interesima i potrebama njihove djece.



# Aktivnost #2

*Istražite komplet alata!*





# Savjeti za korištenje alata

Lekcija 4.2

• • •

# Kako ovaj alat može podržati obiteljsko učenje



Materijali  
primjereni dobi



Raznolikost  
različitih  
materijala



Interaktivni i  
privlačan



Potiće  
međugeneracijsko  
učenje



Pomiče pozitivne  
promjene



Podiže svijest o  
klimatskim  
promjenama



Razvija online  
vještine



Zanimljive i  
zabavne aktivnosti

*Na koje načine možete  
zamisliti korištenje  
ovog skupa alata za  
podršku svojim  
iskustvima kao  
roditelj?*

# Nekoliko savjeta koji će vam pomoći

- 
- **Počnite s najmlađim članovima obitelji** i zajedno čitajte stripove. Upotrijebite predstavljene teme i scenarije za početak razgovora o online sigurnosti i klimatskim promjenama te o tome kako one utječu na naše živote.
  - Koristite interaktivni digitalni časopis sa svojim tinejdžerima i **zajedno istražujte videozapise s objašnjenjima, resurse za samopomoć, igre i zagonetke**. Razgovarajte o važnosti digitalne i medijske pismenosti te kako prepoznati i boriti se protiv dezinformacija na društvenim mrežama, kao i o utjecaju klimatskih promjena.



# Nekoliko savjeta koji će vam pomoći

- Slušajte audio knjige sa starijim odraslim učenicima i bakama i djedovima u obiteljskoj jedinici. **Razgovarajte o temama vezanim uz digitalnu kompetenciju i svijest o klimi** te istražite načine za ugradnju ovog novog znanja u svakodnevni život.
- **Planirajte redovite obiteljske rasprave o temama obuhvaćenim u priručniku**. To će pružiti priliku svima da podijele svoja razmišljanja i iskustva, postave pitanja i prodube svoje razumijevanje klime i digitalne pismenosti.



# Nekoliko savjeta koji će vam pomoći

- **Potaknite članove obitelji da poduzmu aktivnosti i naprave promjene** u svakodnevnom životu kako bi smanjili svoj ugljični otisak. To može uključivati gašenje svjetla kad izlazite iz sobe, smanjenje konzumacije mesa ili korištenje javnog prijevoza.
- **Upotrijebite alat kao polazište** i istražite druge resurse i prilike da naučite više o klimi i digitalnoj pismenosti. Pridružite se online zajednicama ili pohađajte lokalne događaje i radionice kako biste dodatno razvili svoje znanje i vještine.
- Konačno, **zabavite se s alatom i učinite učenje ugodnim i privlačnim iskustvom** za sve u obitelji. Isprobajte igre i zagonetke, stvarajte vlastite stripove i istražujte teme na način koji odgovara interesima vaše obitelji i stilu učenja.



# Aktivnost #3

*Napravite obiteljski plan učenja!*



# Hvala!



# FAMILY FOOTPRINTS



"Podrška Europske komisije ovoj publikaciji ne znači odobravanje sadržaja, koji odražava samo stajališta autora, a Komisija se ne može smatrati odgovornom za bilo kakvu upotrebu informacija sadržanih u njoj."

Broj projekta: 2021-1-IE01-KA220-ADU-000035273



Co-funded by  
the European Union