

XXX. Proljetna škola školskih knjižničara

„Tradicija i suvremenost u radu školskog knjižničara“

Radionica: Književni detektivi – potraga pomoću QR kodova

Ime i prezime voditelja radionice	Dušanka Đokanović
Zvanje	diplomirani knjižničar
e-mail adresa	dusanka.dokanovic@skole.hr
Mobitel	091 88 22 738
Naziv ustanove u kojoj ste zaposleni	Osnovna škola dr. Mate Demarina
Županija	Istarska

Trajanje radionice je 60 minuta i ne smije se prekoračiti

Naziv radionice	Književni detektivi – potraga pomoću QR kodova
Radionica je namijenjena knjižničarima	osnovnih i srednjih škola
Maksimalan broj sudionika	20
Potrebna oprema / tehnika za voditelja	Projektor i platno za projekciju
Oprema za sudionike	Laptop/tablet, pametni telefon
Napomene za sudionike	<ol style="list-style-type: none">1. Potrebno je otvoriti Googleov korisnički račun.2. Na mobitel treba instalirati neku od aplikacija za čitanje QR kodova (ona iz Vibera nije dovoljna).

Ciljevi radionice

Razvijati pozitivan odnos i intelektualnu znatiželju o odnosu na Web2.0 alate, usvojiti osnovne pojmove vezane uz QR kodove i mogućnosti njihova generiranja, samostalno kreirati književni kviz služeći se dvama generatorima QR kodova (jedan s popratnim fotografijama i jedan bez njih), naučiti kako pomoću alata Paint objediniti fotografiju i tekst te ih prenijeti na Google Drive i podijeliti svakome s vezom, naučiti koristiti jedan od besplatnih mrežnih uređaja za mjerjenje vremena.

Ishodi radionice

Polaznici radionice će usvojiti osnovne pojmove vezane uz QR kodove, naučit će generirati QR kodove različitog sadržaja, uvježbat će spajanje teksta i fotografije u Paintu, naučit će prenositi datoteke na Google Drive te ih dijeliti svakome s vezom, naučit će služiti se jednim od besplatnih mrežnih uređaja za mjerjenje vremena, stvorit će pozitivan odnos prema kreativnoj uporabi Web2.o alata.

Sadržaj radionice

U prvome dijelu radionice polaznici će se upoznati s jednim od jednostavnijih alata za kreiranje QR kodova koji mogu iskoristiti za planiranje aktivnosti „potraga za blagom“. Alat traži upisivanje tekstualnih zadataka za učenike i odgovora koji su vidljivi samo kreatoru / učitelju. Jedan klik na kraju je dovoljan za generiranje QR kodova koji u sebi kriju pojedini zadatak, a on se otkriva skeniranjem koda pomoću aplikacije instalirane na pametni mobitel.

U drugom dijelu radionice polaznici će tekstualne zadatke objediniti s fotografijama koje ih ilustriraju pomoću Painta. Takve ilustrirane zadatke prenijet će na Google Drive i svaki označiti da bude vidljiv osobama koje imaju vezu (tj. onima koji skeniraju kod).

Kako bi „potragu za blagom“ vremenski ograničili, polaznici će naučiti koristiti jedan od besplatnih mrežnih uređaja za mjerjenje vremena.

Ključne riječi

Web2.o alati, QR kod, „potraga za blagom“