

IZLOŽBA “PISMENOST DANAS”: MEĐUNARODNI DAN PISMENOSTI, 8. RUJNA



Ovogodišnja tema Međunarodnog dana pismenosti je „Pismenost u digitalnom svijetu“. Cilj je promišljanje o vrstama pismenosti koje su potrebne u digitalno posredovanom društву te istražiti efektivne politike i programe opismenjavanja u skladu s mogućnostima digitalnog svijeta. Pozadina ovogodišnje teme je UNESCO-ova deklaracija o inkluzivnom i ravnopravnom obrazovanju i cjeloživotnom učenju, [Education 2030: Incheon Declaration and Framework for Action](#).

Digitalne tehnologije neviđenom brzinom iz temelja mijenjaju način na koji živimo, radimo, družimo se i učimo. One daju nove mogućnosti poboljšanja svih aspekata ljudskog života uključujući pristup informacijama, upravljanje znanjem, umrežavanje, društvene usluge, industrijsku proizvodnju i način rada.

Međutim, *oni koji nemaju pristup digitalnim tehnologijama te potrebna znanja, vještine i sposobnosti, mogli bi završiti na marginama digitalnog društva. Pismenost je svakako jedna od tih vještina.*

Ostaje činjenica kako u današnjem svijetu, unatoč napretku, najmanje 750 milijuna odraslih i 264 milijuna maloljetnih i dalje nema osnovne vještine pismenosti.

Na nama je da iskoristimo prednosti okruženja u kojem se nalazimo!

Izdvojili smo knjige koje nam mogu olakšati kretanje u današnjem svijetu.

Izložbom smo pokrili teme poput cjeloživotnog obrazovanja, digitalne ekonomije, govorništva, prezentacijskih vještina, javnog govora, e-učenja, medijske kulture, verbalne i neverbalne komunikacije te poslovne komunikacije.

Vidimo se!

MEDUNARODNI DAN PISMENOSTI, 8. RUJNA

Pismenost danas

IZLOŽBA U
KNJIŽNICI
EFOS-A

Digitalne tehnologije neviđenom brzinom iz temelja mijenjaju način na koji živimo, radimo, družimo se i učimo. Međutim, oni koji nemaju pristup digitalnim tehnologijama te potrebna znanja, vještine i sposobnosti, mogli bi završiti na marginama digitalnog društva. Pismenost je svakako jedna od tih vještina.

NA NAMA JE DA ISKORISTIMO
PREDNOSTI OKRUŽENJA U KOJEM
SE NALAZIMO!

KNJIŽNICA
efos

