

*Predstavljena istorijska čitanka
„Nastava moderne istorije jugoistočne Evrope“*

Zajednička istorija iz 11 uglova

Beograd - Predavanje zajedničke istorije u podeljenom regionu, u kojoj je svaki događaj predstavljen iz različitih uglova i uz saglasnosti svih predstavnika 11 zemalja jugoistočne Evrope, bila je ideja vodilja 60 autora u pisanju četiri istorijske čitanke pod zajedničkim naslovom „Nastava moderne istorije Jugoistočne Evrope“, koje su predstavljene juče u hotelu Hajat.

Knjige su namenjene nastavnicima istorije koji ih mogu koristiti kao dopunsku literaturu za svoja predavanja, a ovaj projekat grčkog Centra za demokratiju i pomirenje, podržalo je i Ministarstvo prosvete Srbije. U svakoj knjizi obraden je jedan od četiri istorijska perioda koja su zajednička svim nastavnim programima u regionu - otomanska imperija, nastanak država i nacija, balkanski ratovi i Drugi svetski rat - a koji su obradeni iz uglova svih zainteresovanih strana.

Idejni tvorac projekta Kostja Karas rekao je da je ideja o zajedničkoj istoriji nastala nakon što je

istraživanje nastave istorije u zemljama regiona pokazalo da mnogo toga što deca uče ne dolazi iz onoga što je u knjigama napisano već od onog što čuju od svojih nastavnika, kao i da nastavnici često ne govore ono što piše u udžbenicima. Karas je dodao da su principi po kojima se radilo apsolutna preciznost činjenica i predstavljanje događaja sa svih stanovišta, tako da učenici počnu i sami da ocenjuju materijale i dokaze. Najveći problem pri pisanju bio je kako pomiriti razlike u stavovima unutar pojedinačnih zemalja, a ne među različitim nacijama. Kristina Kuluri, glavni urednik izdanja rekla je da se ne radi o pokušaju da se ovim knjigama zameni nacionalna istorija, već bi to trebalo da bude njena drugačija, nova interpretacija zasnovana na zajedničkoj balkanskoj kulturi.

Knjige su dosad objavljene na engleskom i srpskom jeziku, a planiraju se i izdanja na matičnim jezicima Grčke, Albanije, BiH, Hrvatske, Makedonije i drugih zemalja jugoistočne Evrope. **L. Valtner**