



**РЕПУБЛИКА СРПСКА**  
**МИНИСТАРСТВО ПРОСВЈЕТЕ И КУЛТУРЕ**

---

Трг Републике Српске 1, тел: 051/338-461, факс: 051/338-853, [www.vladars.net](http://www.vladars.net), e-mail:  
[mp@mp.vladars.net](mailto:mp@mp.vladars.net)

### **Пројекат општег образовања - Табла**

У оквиру Пројекта општег образовања - „Табла“ који је финансирала Америчка агенција за међународни развој - УСАИД, а који је Министарство просвјете и културе Републике Српске реализовало током 2020. и 2021. године у сарадњи са организацијом „Спасимо дјецу“ (*Save the children*), 50 средњих школа у Републици Српској је опремљено са СТЕМ лабораторијама, основним школама је донирано 744 таблета за ученике и 120 лаптопа за наставнике, те су у сарадњи са Републичким педагошким заводом за преко 1500 наставника средњих школа реализоване техничке и педагошке обуке за употребу дониране опреме у наставним и ваннаставним активностима у школи.

Свака СТЕМ лабораторија између осталог садржи: паметну таблу, лаптопе, 3Д штампач, ардуино сетове, роботске сетове, моделе и карте за Географију и Биологију, намјештај и слично. СТЕМ опрема ће у номинованим средњим школама омогућити квалитетнију наставу из предмета из СТЕМ области и допринијети модернизацији наставног процеса, учинити час занимљивијим и омогућити ученицима лакше усвајање знања и вјештина.

У оквиру друге компоненте пројекта „Табла“ у 41 основну школу је испоручено 120 лаптопа и 744 таблета за потребе реализације наставе на даљину, приступ дигиталним уџбеницима и вођење електронске педагошке документације, док су таблети намијењени ученицима из породица тешког материјалног стања, такође за реализацију наставе на даљину. У оквиру ове компоненте су реализоване додатне онлајн обуке за наставника за употребу *Office 365* алата у настави.

Министарство просвјете и културе Републике Српске одавно је препознало значај увођења промјена у образовање послушјући промјене тржишта рада и глобалне економије који већ сада захтијевају другачија знања и вјештине потковане дигиталним алатима, а све у сврху бржег, бољег и паметнијег пословања. Убрзан технолошки развој намеће неке нове компетенције, а то су: критичко размишљање, креативност, комуникација и колаборација/сарадња (познатије под називом „4К компетенције“). Кориштење дигиталних технологија у наставном процесу за крајњи циљ има оспособљавање младог нараштаја знањима која су им потребна како би успјешно одговорили на све потребе настале дигиталном експанзијом.