














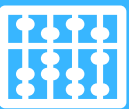


















AKTIVNOSTI V MOODLU PO BLOOMU

POZNAVANJE 	 Kviz <i>Prepoznajte pravilni vrstni red faz obrnjenega učenja.</i>	 Možnost <i>Izberite ustrezno definicijo obrnjenega učenja.</i>	 Slovar <i>Dopolnite tuje strokovne izraze z ustreznimi slovenskimi prevodi.</i>	 Podatkovna zbirka <i>Dopolnite zbirko rastlin s svojimi najdbami in ustreznimi informacijami o rastlini.</i>	
RAZUMEVANJE 	 Forum <i>Opišite primere, kje v naravi smo priča pojavu hidrostatičnega paradoksa.</i>	 Lekcija <i>Razložite, kaj je fotosinteza.</i>	 Kviz <i>Pojasnite dogajanje pri kemijski reakciji nevtralizacije.</i>	 Naloga <i>Predstavite najpomembnejše naravnogeografske dejavnike poselitve v Sloveniji.</i>	
UPORABA 	 Kviz <i>Izračunajte dolžino vektorja \vec{AB} na podlagi podatkov, označenih v skici.</i>	 Podatkovna zbirka <i>Determinirajte kamnine glede na nastanek.</i>	 Kviz <i>Uredite kemijske reakcije z uporabo znanih pravil.</i>	 Naloga <i>Določite približek za $\sqrt{3}$ z uporabo bisekcije. Oddajte .pdf.</i>	
ANALIZA 	 Podatkovna zbirka <i>Klasificirajte izbrano vrsto živali, ki še ni vnesena v podatkovno zbirko.</i>	 Naloga <i>Diagramirajte izbran poslovni proces.</i>	 Slovar <i>Kategorizirajte IKT orodja glede na namen uporabe.</i>	 Kviz <i>Povežite bolezni z ustreznimi simptomi.</i>	 Delavnica <i>Primerjajte izdelek s priloženim primerom.</i>
VREDNOTENJE 	 Delavnica <i>Recenzirajte prispevek anonimnega vrstnika na podlagi zapisanih kriterijev.</i>	 Odziv <i>Ocenite izvedbo videopredavanja.</i>	 Možnost <i>Izberite najustreznejšo brezplačno IKT orodje za zbiranje povratnih informacij.</i>	 Vprašalnik <i>Ovrednotite trditve z Likertovo lestvico od 1 do 5.</i>	 Lekcija <i>Z navigacijo določite korake za razrešitev problema.</i>
USTVARJANJE 	 Naloga <i>Prilagodite svojo učno pripravo z vpeljavo obrnjenega učenja.</i>	 Wiki <i>Izdelajte blog z novicami s poljubno tematiko.</i>	 Slovar <i>Izboljšajte definicije pojmov v slovarju.</i>	 Podatkovna zbirka <i>Ustvarite zbirko virusov, ki povzročajo bolezni pri človeku.</i>	