

Naziv projekta:	WEB IZLOŽBA: PARABOLA U PRIRODI	
Predmetno područje:	matematika	
Voditelj projekta:	Frane Jurlić, prof. mentor	
Koordinator postavljanja web izložbe i nadzornik glasanja posjetitelja web izložbe:	Daniel Bašić, prof.	
Sudionici projekta:	učenici 2.a i 2.b razreda	
Vrijeme održavanja:	prosinac 2018. – ožujak 2019.	
Mjesto održavanja:	prostor Škole, Pučko otvoreno učilište, mjesta boravišta učenika	
Opis projekta:	Zadatak sudionika projekta je opažanje, bilježenje i prezentacija pojave parabole u određenoj temi koju su dobili (okućnica, životinja, park, voda, zima). Svoj projektni zadatak realiziraju plakatom. Plakati su sadržaj web izložbe koja je postavljena na mrežnoj stranici škole. Posjetitelji web izložbe glasaju za najbolji plakat. Rezultati glasanja se objavljuju na kraju zadanog razdoblja i proglašava se pobjednički plakat.	
Ciljevi projekta:	obrazovni:	usvajanje teme kvadratne funkcije i njenog grafičkog prikaza, opažanje i bilježenje parabole u svijetu oko nas, usustavljanje novih informacija i povezivanje s već poznatim činjenicama
	odgojni:	razvijanje timskog rada
	funkcionalni:	učenici će razviti vještinu opažanja detalja, naučiti će raditi u grupi, razviti će sposobnosti vizualnog izražavanja
Ciljane skupine:	učenici Škole, šira društvena zajednica	
Anticipacija mogućih problema:	ne očekujemo probleme koji bi mogli ometi realizaciju projekta	
Metode rada:	<ul style="list-style-type: none"> – promatranje i procjena s, – razgovor, – individualni rad, – terenski rad, – istraživanje, – mjerenja, – rasprave. 	
Oblici rada:	individualni, rad u skupini, timski rad, rad u paru, frontalni	
Očekivani rezultati:	poboljšati socijalne vještine (rad u grupi, podjela zaduženja u grupi), razviti kreativnost u vizualnom izražavanju, razviti sposobnost izdvajanja bitnih informacija i slaganja istih u logičnu i razumljivu cjelinu (ograničenje na jedan plakat zadanog formata), razvijati svijest o potrebi očuvanja prirode, djelovati edukativno na svoju okolinu po pitanju ekologije.	
Projektne aktivnosti:	<ul style="list-style-type: none"> – podjela učenika u grupe – tumačenje projektnog zadatka i davanje uputa za rad (teme po grupama, dimenzije plakata, tehnike rada, rokovi,...) – podjela zaduženja unutar grupe (svaka grupa posebno) – prikupljane materijala za plakate (fotografije i sl.) – izrada projektnog zadatka (plakata) – fotografiranje plakata i postavljanje izložbe na mrežnu stranicu škole – praćenje broja posjetitelja i broja glasova za pojedini projekt – proglašenje pobjednika – zajednička evaluacija web izložbe i prezentiranih plakata 	
Evaluacija projekta:	<ul style="list-style-type: none"> - evaluacija po etapama realizacije projekta - evaluacija po broju posjetitelja izložbe (rezultati glasanja) - evaluacija ideja i realizacije projektnog zadatka učenika na kraju projekta 	
Prezentacija projekta:	ožujak 2019. godine	
Poveznica na radove učenika:	http://skolamedvinogradska.hr/sites/default/files/Nastavni-materijali/Matematika/web-izlozba.pdf	