



Projekti OŠ Stjepana Radića

Projektom Zlatna ribica, koji je napravljen školske 1999. godine u okviru projekta Metković – Zdravi grad, Osnovna škola Stjepana Radića je dobila prekrasan akvarij. Cilj projekta bio je educiranje učenika škole o održavanju akvarija (čišćenje, mijenjanje filtera, održavanje akvarijskih biljaka...), te razvijanju ljubavi prema ukrasnim akvarijskim ribicama.

Projekt Kroz močvaru sada i za budućnost, iz školske godine 2000./2001. koji je financirao Regionalni centar zaštitite okoliša za Srednju i Jugoistočnu Europu, proveden je kao organizirana naučna ekskurzija tradicionalnim neretvanskim lađama kroz neretvansku močvaru, uz sudjelovanje 170 učenika koji su imali priliku upoznati biološku raznolikost delte Neretve, koja se nalazi na Ramsarskom popisu močvarnih staništa. U sklopu projekta sudionici su posjetili i arheološki muzej u Vidu. Nakon ekskurzije organizirane su literarne i likovne radionice. Postavljena je izložba u školi, a nastavnica Nataša Jakišić s troje je učenika bila gošća studija Delta u radioemisiji u kojoj je predstavljen projekt. Svi materijali (videosnimka, fotografije, crteži...) s ovog projekta koriste se u nastavi prirode kod obrade nastavne cjeline – kopnene vode. Voditeljice projekta bile su čiteljice biologije i kemije Nataša Jakišić i Vesna Pavlović, a koordinatorica projekta bila je Snježana Nikolić, defektologinja.

Projekt Ekološki problemi u Park šumi Predolac-Šibanica proveden je školske godine 2004./2005., a uočili smo niz ekoloških problema. Stoga smo se odlučili za akcije kojima bismo dali svoj doprinos u njezinu očuvanju. Fotografirali smo mjesta gdje se odlaze najviše otpada. Na nekim smo mjestima u šumi zatekli alarmantno stanje; otpad kao što su stare gume, odbačeni dijelovi starih automobila, stare boce itd. Jedan dio smeća smo uklonili. Uklanjali smo i gnijezda borova četnjak-gnjezdara velikim motkama sa škarama. Pri tome su nam pomogli djelatnici šumarije u Metkoviću. Dignuta su gnijezda koja smo zatim spaljivali. Uredili smo lovačku kućicu koja je bila išarana i puna smeća. Smeće smo uklonili i oličili kućicu s vanjske i unutrašnje strane. U svrhu očuvanja Park šume predložili smo postavljanje oznaka. Razgovarali smo s ravnateljem šumarije o nedignutim suhim stablima i postavljanju panoa na kojima bi bile prikazane značajne vrste biljaka i životinja u Park šumi.

Projekt Ljekovito bilje provodio se u školskoj 2003./2004. godini, a cilj mu je bio upoznavanje s biljkama koje svakodnevno



susrećemo, a imaju ljekovita svojstva. Biljke smo sakupljali, pri čemu smo vodili računa o vremenu branja, načinu sušenja i pohranjivanju. OŠ Slano nam je poklonila sadnice ljekovitih biljaka koje nismo imali u našem kraju. Posadili smo ih s istočne strane školskoga parka. Djelatnice apoteke Draženović održale su mladim ekolozima predavanje o zlouporabi sintetičkih lijekova i blagotvornom djelovanju ljekovitih čajeva. Posjetili smo i Snježanu Čuže, koja je biljnim pripravcima izliječila osteomielitis (infekcija kostiju) i od tada se bavi ljekovitim biljem. Učenici su napravili pano u školi i prezentirali projekt na natjecanju iz ekologije.

Projekt Puževii školjkaši donjoneretvanskoga kraja vodila je školske 2004./2005. godine Nataša Jakišić, a koordinatorica je bila Snježana Nikolić. Projekt je financirao Odjel za društvene djelatnosti Dubrovačko-neretvanske županije. Za upoznavanje biološke raznolikosti puževa i školjkaša u donjoneretvanskom kraju, grupa mladih ekologa je odlučila napraviti razrednu zbirku. Za sakupljanje ljuštura izabrana su tri lokaliteta, ušće Neretve – dio delte Neretve gdje je pjeskovito morsko dno, jedini ihtiološko-ornitološki rezervat u RH, Klek – pojas izložen prskanju mora i područje vezano za morsko dno te močvarna livada u blizini naselja Vid, za upoznavanje slatkovodnih vrsta.

Školjkaše i puževe grupirali smo u porodice, proučili zbog čega se izlovljavaju pojedine

vrste i koje su vrste zakonom zaštićene. U svrhu očuvanja ovih vrijednih organizama odlučili smo se za pravljenje promidžbenog materijala u obliku CD-a, videosnimki, plakata i fotografija. U školi je napravljena i izložba. Rad je predstavljen na županijskom natjecanju iz ekologije. Dio materijala je prikazan na izložbi koju je organizirala udruga Deša iz Dubrovnika.

Projekt Plodovi jeseni proveden je školske 2006./2007. godine, a financirao ga je Odjel za društvene djelatnosti Dubrovačko-neretvanske županije. Cilj projekta bio je upoznavanje s biljkama iz našega kraja, kao što su divlji šipak, planika i divlja ruža. S učenicima je izvedena naučna ekskurzija u Borovce, gdje su brali plodove, snimali i fotografirali. Potražili smo podatke o prehranbenim vrijednostima i ljekovitim svojstvima biljaka. Od plodova divljega šipka napravili smo sirupe, od maginj marmeladu, a plodove divljega šipka sušili smo za pravljenje čajeva. Projekt smo prezentirali na školskom vijeću učenika. U školi smo napravili pano. Napravljene proizvode smo poklonili smo Centru za osobe sa posebnim potrebama i osobama u staračkom domu u Metkoviću. U projektu je sudjelovalo 15 učenika.

Nataša Jakišić, učiteljica biologije i kemije, voditeljica projekata

Snježana Nikolić, defektologinja koordinatorica projekata