



OSNOVNA ŠKOLA BISAG



VV MARKETING

Izvannastavne aktivnosti za svačiji ukus

Osnovnu školu Bisag, koja se nalazi u najjužnijem dijelu Varaždinske županije - općini Breznica, pohađaju 132 učenika. S obzirom da se škola nalazi na pola puta između Varaždina i Zagreba, a na samom rubu Županije, u školi su svjesni da su roditeljima i učenicima mnoge izvanškolske aktivnosti, zbog udaljenosti od većih središta, nedostupne. Vodeći se ovom mišiju, ova relativno mala škola, nudi svojim učenicima čak 15 izvannastavnih aktivnosti u kojima se svaki učenik može pronaći.

Učenje daktilografije i glagolice

- Uključivanje u izvanškolske aktivnosti našim učenicima i roditeljima predstavlja dodatni angažman zbog udaljenosti pa im iz tog razloga pokušavamo u školi pružiti raznovrstanu paletu izvannastavnih aktivnosti tako da učenici sve svoje sposobnosti, ambicije i interese mogu ostvariti u školi - istaknula je ravnateljica škole, Draženka Švelec-Juričić.

O reprezentativnom broju izvannastavnih aktivnosti, a koji čini jednu od specifičnosti ove male škole, brine dvadeset učitelja koji svojim trudom i angažmanom te kreativnošću doprinose njihovom održavanju te se go-



tovo svake godine nadopunju ili kreiraju prema interesima i potrebama učenika. Stoga osim obveznih predmeta predviđenih nastavnim programom učenici se mogu uključiti u dramsku sekciju, sportsku, recitatorsku, literarnu dok se od onih specifičnih mogu izdvajati Učenička zadruga, glagoljaška skupina, kompjutorska daktilografija, a ove je godine nastala nova skupina likovni povjesničari.

- U našoj školi rade kvalitetni učitelje koji su doista predani, profesionalni i svoj posao obavljaju s ljubavlju. Ono što bih posebno istaknula je kreativnost učitelja koju u školi cijenimo i potičemo što je u današnje vrijeme vrlo važno jer je upra-

vo kreativnost jedna od najvažnijih osobina dobrog učitelja - objašnjava ravnateljica Švelec-Juričić, dodavši da bez obzira tko koji predmet predaje uz to svaki učitelj nastoji svoje cjeloživotno znanje prenijeti učenicima pa je na taj način i nastala jedna od nesvakidašnjih izvannastavnih aktivnosti - kompjutorska daktilografija, koju pohađaju učenici 5. razreda.

Osim brojnih izvannastavnih aktivnosti te uključivanja u razna događanja kao što su obilježavanje Dana obitelji, božićni sajmovi, smotre zadruga, smotre „Dani kruha“ ili pak razne ekološke akcije koje se održavaju svakog proljeća u Osnovnoj školi Bisag se svake godine cijeli školski kurikulum posvećuje jednoj temi koja se posebno prati tijekom cijelog nastavnog procesa i školskih projekata.

- To je jedna od specifičnosti naše škole pa smo tako preprošle godine čitav škol-

ski kurikulum posvetili čitanju, prošle smo ga godine posvetili sportu dok se ove godine bavimo projektom „Obnovljivi izvori energije“ - objašnjava ravnateljica koja je ujedno i nositeljica projekta.

Naime, radi se o projektu koji se sastoji od niza predavanja koja se održavaju tijekom cijele školske godine, a drže ih brojni stučnjaci iz tog područja. Projekt je započeo studijskim posjetom Energetskom institutu Hrvoje Požar u Zagrebu, na kojem su sudjelovali svi zaposlenici škole. Održano je predavanje inženjera Brune Isteru pod nazivom „Značaj energije u suvremenom svijetu“, predavanje inženjera Hrvoja Mintasa iz Solvisa o učinkovitosti fotonaponske elektrane i predavanje o energetskoj učinkovitosti i održivim izvorima energije za roditelje koje je održao Vanja Borović iz Agencije za razvoj Varaždinske županije.

Učenička zadruga "Grofeki"

Unutar bisaške škole, koja ove godine slavi 170 godina postojanja, djeluje Učenička zadruga pod nazivom "Grofeki" u koju je uključeno četrdesetak učenika, a djeluje kroz nekoliko sekcija.

- Sekcije se mijenjaju svake godine ovisno o interesu učenika, a ove godine djeluje aranžerska pod vodstvom učiteljice Marijane Vnučec, cvjećarska koju vodi učiteljica Branka Čuljak, eko sekciju vodi Marijana Habijan dok izradu ukrasnih i uporabnih predmeta Roberta Nahod. Što izrađuju i s kojim materijalom rade priupitali smo najaktivnije članice zadruge Miu Marković, Magdalenu Ferčić i Veroniku Klasić.

- Budući da nam dolazi vrijeme Uskrsa, trenutno se bavimo izradom raznih dekoracija vezanih za to blagdansko razdoblje - složile su se članice zadruge, dodavši da prilikom izrade koriste ekološki prihvatljive materijale. Također, osim što svojim kreacijama ukrašavaju školu, članovi zadruge sudjeluju na raznim manifestacijama i smotrama te se pripremaju i za Županijsku smotru učeničkih zadruga koja će se održati početkom svibnja.

Slijede još predavanja o dijalicama topline i učinkovitosti LED rasvjete, a 26. travnja stručnjaci iz Regionalne agencije Sjever iz Koprivnice uz Dan obnovljivih izvora energije održat će predavanje za učenike. Cjelokupni će projekt završiti terenskom nastavom u Memorialnom centru "Nikola Tesla" u Smiljanu.

- Razlog zbog kojeg sam tu temu predložila na učiteljskom vijeću je taj što je naša škola među rijetkim u Županiji koja ima energetski certifikat, sustav LED rasvjete, dijalicu topline, fotonaponsku elektranu, dakle, imamo jednu zaokruženu cjelinu po pitaju obnovljivih izvora energije - objašnjava ravnateljica, dodavši da kroz projekt učenici mogu na konkretnim primjerima razumjeti i vidjeti

način kako funkcioniše sustav obnovljivih izvora energije o kojem se danas sve više piše.

Projekt "Nikola Tesla"

U okviru projekta „Obnovljivi izvori energije“ postoji i projekt pod nazivom "Nikola Tesla" u koji su uključeni učenici od 5. do 8. razreda. Podjeljeni u osam timova, učenici iz područja za koji su se odredjili otkrivaju dodatne informacije o znanstveniku Nikoli Tesli. Recimo jedni istazuju biografiju Nikole Tesle, drugi istazuju povijesne prilike vremena u kojem je djelovao, treći prirodne pojave i prirodne sile koje su utjecale na Teslinu otkrića, geografske osobitosti Like i SAD-a, neki izrađuju hrvatsko-engleski rječnik ili se pak bave Teslinim otkrićima na predmetu fizike i tehničke kulture i svjetskim sustavom komunikacija. Svaki tim vodi učitelj predmetnog područja, usmjerava i nadzire rad učenika u svojem timu, a svaki će tim na kraju projekta iznijeti rezultate svojega istraživanja koji će biti predstavljeni javno na prezentaciji projekta na Dan škole, 10. lipnja.

- Ovakvim načinom rada i pristupom rješavanju projektih zadataka želimo da se učenici osamostale, da u ranijoj dobi steknu sposobnost kritičkog razmišljanja, steknu samopouzdanje, nauče radići u timu, da se pripreme za daljnje obrazovanje i život te da se oslobođe straha od javnog nastupa - zaključuje ravnateljica.

Vjeronaučna olimpijada

Svake školske godine učenici sudjeluju na brojnim natjecanjima, a zapažene rezultate ostvarili su ove godine na Vjeronaučnoj olimpijadi.

- S obzirom da smo mala škola, svaki nas uspjeh i plasman učenika na županijsku razinu posebno veseli i to potičemo i nagrađujemo, pogotovo ako učenici svojim radom i trudom dođu na državnu razinu kao što je to slučaj ove godine - objašnjava ravnateljica.

Naime, početkom veljače vjeronaučna je ekipa na županijskom natjecanju u Vrbovcu osvojila prvo mjesto i time se plasirala na državno natjecanje.

- Na to smo vrlo ponosni jer smo bili jedna od najmlađih ekipa - istaknula je vjeroučiteljica Sandra Završki. Također u ožujku održalo se biskupijsko natjecanje u konku-



renici najjačih škola Bjelovarsko-križevačke biskupije na kojem je Osnovna škola Bisag pobijedila i time su postali predstavnici biskupije te stekli pravo sudjelovanja na državnom natjecanju koje se održalo u Topuskom. - Već godinama škola ostvaruje visoke rezultate na natjecanjima iz vjeronaučka tako da smo osvojili već dva puta 2. mjesto - napomenula je vjeroučiteljica Završki, dodavši da su ove godine školu predstavljali učenici šestog razreda Viktorija Ivanušić, Dorotea Roginek i Jan Vrščak te učenica 7. razreda Helena Kranjc.

