

OB 850-LETNICI IMENA LJUBLJANE

Koncert v rakovniški cerkvi

Bodi pozdravljena,
cvet ti bleščeči, Ljubljana predraga,
živi in rasti krepko,
dokler bo zvezdno nebo.

S tem posvetilom je bil 19. maja v Rakovniški cerkvi prirejen koncert v počastitev 850. obletnice prve omembe imena Ljubljana, ki sta ga izvedla otroški in mladinski pevski zbor Osnovne šole Oskar Kovačič pod vodstvom zborovodkinje Liljane Planinc.

Ljubljana ljubljena

Pod tem naslovom pa je 31. maja potekala glasbeno-plesna prireditev v veliki dvorani Cankarjevega doma. Življenje v ljubljenskem mestu v različnih obdobjih so predstavili učenci višje šole v besedi, sliki, pesmi, glasbi in plesu. Prireditve so se udeležili poleg učencev in učiteljev tudi starši in prijatelji šole. Izkupiček prireditve pa je bil v celoti namenjen otrokom Mladinskega doma Malči Belič.

ZANIMIVA IN POUČNA RAZISKOVALNA NALOGA OŠ DOBROVA

Po poteh Marca Pola

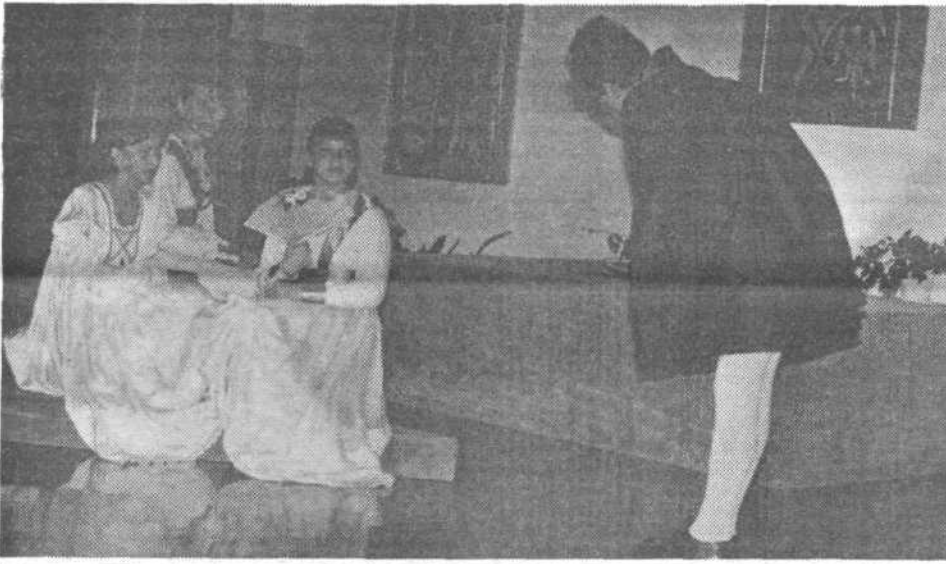
Kogar zanimajo popotovanja največjega srednjeveškega popotnika Marca Pola, si jih je lahko ondan »v živo« ogledal na dobrovski osnovni šoli – kajpak le v obliki zaključka raziskovalne naloge, ki so jo pripravili učenci pod vodstvom mentorice Zdenke Sušec in Katarine Štrukelj. Učenci – raziskovalci so – razvrščeni kar v nekaj raziskovalnih skupin – po vrsti prebrali izsledke svojih raziskovanj (pripravili so celo posebno anketo o tem, koliko učenci poznajo Marca Pola) in s pomočjo grafoskopa na platnu nazorno prikazali zgodovinsko potovanje velikega Benečana, njegovega očeta Nicolla in strica Mattea na dvor mogočnega mongolskega kana Kublaja kana. Da bi bili prepričljivejši, so učenci s krajšimi dramskimi vložki kar najbolj približali vzdušje na Kublajkanovem dvoru ob prihodu Benečanov: vse, bogato vezene obleke (Polovi kajpak v razkošnih beneških oblekah z bogatimi naborki), glasba in neizmerno kanovo bogastvo naj bi bilo kot ob zgodovinskem srečanju v poznem 13. stoletju. V »vlogi« samega Marca Pola se je predstavil

učenec Janez Dolinar iz 6. b razreda. Na steni prireditvenega prostora pa so učenci-raziskovalci, da bi bil zgodovinski kontekst čim popolnejši, razstavili srednjeveške vitraže, ki so jih (med likovnim poukom) izdelali učenci 8. r. pod vodstvom mentorice Katarine Štrukelj.

»Če ne bi bilo Marca Pola, Daljni vzhod še dolgo ne bi bil raziskan,« je prepričana Lada Drobež, učenka 8. r., ki se je, kot pravi, učnemu projektu pridružila predvsem zato, ker je o velikem srednjeveškem popotniku le malo vedela. Znanje, ki si ga je pridobila, ji bo, je prepričana, prav prišlo v srednji šoli, pa tudi za splošno izobrazbo.

Nina Suhadolnik, prav tako učenka 8. r., pa je bila še temeljitejša: »Vse ostale velike raziskovalce so po šolah že obdelali, samo Marca Pola še ne. Pri pouku se nismo nič učili o njem, zato o njem tudi nič ne vemo, pa čeprav je veliko potoval in raziskoval. Bil je prav tako pomemben raziskovalec kot mnogi drugi.«

BRANKO VRHOVEC



Z dvema učiteljicama je lažje

DAN ODPRTIH VRAT NA OŠ LIVADA

Dve učiteljici lahko naredita več

Osnovna šola Livada je bila drugi petek v maju na voljo tudi staršem oziroma vsem, ki so si želeli ogledati delo učencev in delavcev šole. S tem naj bi se tudi starši otrok lahko neposredno seznanili z dejavnostmi, ki potekajo na tej šoli, nam je povedala ravnateljica šole Breda Dečman.

V dopoldanskem času Dneva odprtih vrat, na katerem so nekoliko spremenili urnik učencev, so starši lahko prisostvovali pouku na vsej šoli (pri vseh urah), popoldne pa so si lahko ogledali najrazličnejše interesne dejavnosti, na katerih so učenci prikazali svoje delo oziroma razstavili svoje izdelke. 2. b razred, denimo, je prikazal svoj lutkovni krožek, 4. a in 4. b razred prometni krožek, obiskovalci pa so si lahko ogledali tudi dramski krožek in otroke pri modeliranju glin, ali pa prisluhnili petju angleških pesmi in dramatičiji Povodnega moža.

V prostorih šole je bila ves čas na ogled tudi zanimiva razstava likovnih izdelkov otrok, zapel je pevski zbor in zaplesala plesna skupina, predstavili pa so se tudi mladi telovadci v športni gimnastiki. Vrhunec športnega dogajanja pa je bil vsekakor nogometni turnir, na katerem so se med sabo pomerili učenci, učitelji in starši.

Kot nam je povedala ravnateljica osnovne šole Livada Breda Dečman, je na šoli stekel projekt »Drugače v drugačno šolo«, po katerem posamezni razred poučujeta kar dve učiteljici. Poleg stalne učiteljice-mentorice, še učiteljica-asistentka. Ta v bistvu pomaga pri pouku. Zanimiv, izkazalo pa se je že, da tudi uspešen projekt, so lani na OŠ Livada zastavili v prvem razredu, letos pa ga nadaljujejo v drugem. Tačas imajo na voljo tri učiteljice na dva razreda, pri čemer asistentka polovico učnih ur pomaga v enem razredu, polovico pa v drugem.

»Ugotovili smo, da je projekt koristen, saj je marsikaj lažje, če se z razredom ukvarjata dve učiteljici. Marsikaj se da izvajati, več je lahko tudi izletov in sprehodov. Posebej je to koristno za prve razrede, saj so otroci tedaj še zelo neobgledeni in neizkušeni. Čisto drugače je, če se z njimi ukvarjata dve učiteljici,« hvali očitno koristno novost ravnateljica.

Na šoli že nekaj časa deluje tudi posebna francoska šola, ki jo ta hip obiskuje 11 učencev (otrok Francozov, ki živijo in delajo v Ljubljani). Po besedah ravnateljice se francoski otroci redno pridružujejo slovenskim pri športni vzgoji, dve skupini slovenskih otrok pa se učita francosko. Pri francoskih učiteljih, seveda.

B. V.

DRŽAVNO TEKMOVANJE IZ FIZIKE ZA OSNOVNOŠOLCE

Stefanovi priznanji za Jureta in Matjaža

V soboto 7. maja, so se učenci sedmih in osmih razredov iz vse Slovenije pomerili v znanju fizike. V Mariboru, na Pedagoški fakulteti, je bilo že 14. tovrstno tekmovanje v organizaciji Društva matematikov, fizikov in astronomov Slovenije. Učenci so se morali predhodno izkazati na šolskih tekmovanjih za bronasto Stefanovo priznanje in na področnih tekmovanjih za srebrno Stefanovo priznanje. Priznanja se od letos namreč imenujejo po znamenitem Slovencu, fiziku Jožefu Stefanu.

Na področnem tekmovanju učencev iz Ljubljane in okolice (Idrija, Dobropole, Domžale, Vrhnika, ...) sta se zelo dobro odrezala tudi učenca osmih razredov OŠ Vič, Jure Kozin in Matjaž Sokač. Dosegla sta 8. mesto in si prisluzila srebrno Stefanovo priznanje in udeležbo na državnem tekmovanju v Mariboru.

Tekmovanje za zlato Stefanovo priznanje obsega tri računске in dve eksperimentalni nalogi. Tekmuje se v ekipah po dva učenca. Tudi v Mariboru sta bila Jure in Matjaž zelo uspešna, saj sta osvojila 10. mesto pri konkurenci 32 ekip. Prejela sta zlati Stefanovi priznanji.

Ob tej priložnosti povejmo, da za nadarjene mlade fizike nimamo poleg priznanj nikakršnih nagrad. Zelo prav bi nam prišel sponzor, ki bi priskrbel zanje vsaj skromne knjižne nagrade, ki bi učence spodbudile k še vnetejšem pridobivanju znanja (telefon v uredništvu).

NADA ŽONTA

Velik uspeh učencev OŠ Preserje

Na preserski OŠ dosega mentorica Helena Podboj zavidljive rezultate iz fizike in matematike. Na državnem tekmovanju iz fizike, ki ga je 7. maja organizirala Pedagoška akademija v Mariboru, sta med osmimi razredi zmagala Andrej Trojar in Matic Mazi s kar vsemi osvojenimi točkami. Lani sta bila prav tam šesta. Tekmovanja se je udeležil tudi par iz sedmega razreda: Maruša Kocijan in Vid Nagode. Tekmovanje iz fizike poteka v parih, da lažje opravijo meritve, ker je ena od nalog tudi praktična.

Državno tekmovanje iz matematike poteka v Ljubljani (letos 21. maja) Med tekmovalci osmih razredov je zmagal Matic Mazi. Vse možne točke je Matic osvojil že lani, še bolj razveseljivo pa je, da mu je to uspelo tudi letos, ko so zvišali težavnostno stopnjo, ker so bili lani prvi kar štirje.

Taki rezultati še vedno ostajajo v ozadju, ker znanje še nima tistega mesta, ki si ga zasluži. Bilo bi pa prav, da podpremo nadarjene učence in še zlasti sposobno mentorico, ki jih nesebično spremlja in podpira. Med matematiki ni veliko učiteljev, ki bi jih učenci imeli radi, njo pa imajo. Že res, da je učencem ta dar prirojen, znala ga je pa razvijati, ne pa zatreti, kot to uspe marsikateremu nasposobnemu učitelju in še zlasti staršem, ki so večinoma najbolj zadovoljni. Če jim otroci dajo mir in gledajo TV. To je najboljša pot k poneumljanju. Čas bi že bil, da se zavemo, da razvoj družbe sloni na znanju. Ne na znanju sivega povprečja, ampak na temeljitim znanju, na špiči nadarjenih in pridnih ljudi.

MARIJA MAZI

Glasbeni nastop Anje Kunčič

V dvorani Glasbene šole Ljubljana Vič-Rudnik se je 25. maja s klavirskim nastopom predstavila enajstletna učenka OŠ Brezovica in učenka 5. razreda klavirja, Anja Kunčič. To je bil njen drugi javni nastop, saj je pred dvema letoma že nastopila skupaj z dvema učencema glasbene šole Vič. Od tedaj je zelo napredovala. Njen program obsega glasbo od baroka do moderne. Nastop je bil izredno sproščen in brezhiben. V polno zasedeni dvorani glasbene šole, kjer je bilo več kot 70 poslušalcev, so vsako njeno glasbeno izvedbo nagradili s spontanim plaskanjem. Izstopala je izrazita tehnika prstov, precej skladb je bilo v hitrem ritmu, z visoko gostoto tonov.

Anja se uči teorijo glasbe na Glasbeni šoli Vič, prakso pa jo že pet let poučuje mentorica prof. Darja Kajfež. Njeno dobro delo, sposobnost motiviranja otrok in doseganje njihove navezanosti na glasbo ter prizadevnost mlade pianistke, so pripomogle k uspešnemu nastopu. Anja ima glasbo rada in igra klavir z veseljem, sicer pa se ukvarja tudi s športom. Trenira namizni tenis ter nastopa na občinskih in državnih tekmovanjih.

Glasbeno šolo, v kateri se šolajo viški otroci pa vam bomo predstavili v naslednji številki Naše komunice.

F. V.



Hura soncu in dežju

Učenci dramskega krožka osnovne šole Horjul so v režiji Francija Končana in organizatorice Marte Praprotnik že štirikrat do-

živeli pravi hura in navdušenje med svojimi vrstniki za mojstrsko odigrano gledališko delo in to trikrat v Horjulu in četrtič v Ligojni.

FRANCE BRUS

lavana

Tekstilna trgovina in storitve
Gabrje 54 (pri cerkvi)
Dobrova pri Ljubljani

Pri nas dobite!

jeans
bluze
krila
pletenine
perilo
steklo
bižuterijo
igračice
kozmetiko

Nudimo tudi manjša popravila oblačil!
Nakup je možen s karticama LB in Eurocard

Delovni čas od 10. do 12. ure in od 15. do 20. ure
v soboto od 8. do 14. ure