

DAN PLANETA ZEMLJE Učenici III. osnovne škole Čakovec na zanimljivoj radionici u Bernardinu vrtu



Zalijevanje je važan dio sadnje povrća jer o njemu ovisi razvoj biljke, kaže Josip Orehovec (gore). Djeca su sama posadila sadnice zelja i raštike (desno).



“ Sve što nam je gospođa Orehovec govorila o sadnji i zalijevanju, zapisala sam u bilježnicu jer je takve stvari dobro znati u životu. I u školi baš sad učimo o biljkama.

Sara Sobočan, učenica



“ Nemamo doma povrtnjak, pa mi je ova radionica jako zanimljiva. Vidjela sam kako se sadi povrće, a najzanimljiviji mi je čudan alat kojim gospođa sije salatu.

Ena Babić, učenica

Djevojčica Pika djeci postala simbol borbe za čistu prirodu

Raštika, kaj je to? Nikad čula! Rašlika? To se jede? To je kao blitva? Kelj!? Ne volim kelj..., komentirali su učenici koji su posadili prve sadnice zelja

MC/CA BETI

Raštika, kaj je to? Nikad čula! Rašlika? To se jede? To je kao blitva? Kelj!? Ne volim kelj...

Virtualna djevojčica

Rasprava o raštiki, kupusnjači koja je poznatija u priobalju i na otocima nego u Međimurju, povela se jučer za posjeta dvadesetak učenika 4.a razreda III. OŠ Čakovec vrtu Bernarde Orehovec, poznate proizvođačice povrća i voća uzgojenog prema biodinamičkim načelima, bez mineralnoga gnojiva, herbicida i pesticida. Radionica u Bernardinu vrtu, u kojem rastu brojne biljke za koje mnogi Međimurci nisu ni čuli. Jedna od njih je raštika, kupusnjača koja najbolje podnosi visoke temperature. Puna je kalcija, kalija, beta-karote-



Učenici su upijali predavanje domaćice B. Orehovec

na i drugih antioksidansa, a najukusnija je, kažu, nakon prvih mrazova, kada slatkokorkasti okus najviše dolazi do izražaja. Učenici su s nastavnicama Vesnom Panić i Natašom Boi tako na zanimljiv način obilježili Dan planeta Zemlje. Radionica, tijekom koje su djeca sadila povrće i slušala o organskom načinu proizvodnje hrane, provedena je u sklopu projekta Pika spa-

šava Zemlju, koji provodi druga Kneja iz Čakovca. Pika je virtualna djevojčica koja je sa svojim prijateljima krenula u misiju spašavanja Zemlje, postavši simbol borbe za čišći okoliš i ljepšu prirodu.

- Govorimo o potrebi recikliranja, o tome kako ponovno od otpada dobiti korisne stvari, kako smanjivati količine otpada i drugome. Riječ je o susta-

vu 4R - reduce, re-use, recycle, rethink. Nakon niza radionica izradit ćemo priručnik, koji ćemo o podijeliti vrtićima i školama. U njemu će se naći i savjeti kako kompostirati, sijati povrće i sagraditi kućicu za ptice - kaže Igor Lesar, iz Kneje, koja je za projekt od Nacionalne zaklade za razvoj civilnog društva dobila oko 140.000 kuna. Učenici su jučer zasukali rukave i u tenisicama zagazili u povrtnjak.

Obilno zalijevanje

- Posadili smo zelje i raštiku. Važno je da se sadnica zatrpao do pola i onda obilno zalije. Tek tada se cijela biljka zatrpao u zemlju - kazala je Sara Sobočan, koja je Bernardine savjete uredno zapisivala u bilježnicu. Mnogima je to bio prvi susret s povrtnjakom.



Mnogima je to bio prvi posjet s povrtnjakom jer žive u gradu

ČUDNOVATE BILJKE

Odoljen ili macina trava štiti biljke od proljetnog mraza

Učenike je posebno oduševio alat za sjetvu povrća koji je Bernarda Orehovec nabavila u Švicarskoj. Zove ga ručni kultivator. Razgovarali su i o zaštiti prirode.

- Ljudi se ne skrbe dovoljno za planet Zemlju. Bacaju smeće po šumama. Vidjela sam papiriće od čokolade i štapiće od sladoleda - požalila se Ena Babić. U Bernardinu vrtu rastu brojne zanimljive vrste bilja. Uz rub povrtnjaka stoje lonci s odoljenom, ili valerijancom, ili macinom travom, kako se sve naziva biljka od koje izrađuje tzv. pripravak 507, koji štiti biljke od mraza. Jedan je to od pripravaka dr. Rudolfa Steinera. (ibe)



“ Radionica se provodi u sklopu projekta "Pika spašava Zemlju". Želimo da djeca nauče kako smanjiti količine otpada, kako ga reciklirati i ponovno koristiti te druge stvari.

Igor Lesar, Kneja