

# gorski kotar

Kontakt redakcije: regija@novilist.hr

**MALA ŠKOLA ZA VELIKO ZNANJE** Čabarski srednjoškolci uspješna na nacionalnoj razini

## Rekorderi prema broju finalista na državnim natjecanjima

**Šestoro ili čak jedna šestina učenika ove škole sudjelovala je na završnicama triju državnih natjecanja, a dvojica od njih postala su državni prvaci! Ima li se u vidu da cijela škola ima 37 učenika, onda je jasno da su u postotku, prvi u Hrvatskoj!**

Marinko KRMPOTIĆ

**ČABAR** » Nakon sjajnih nastupa na državnim natjecanjima Srednja škola »Vladimir Nazor« iz Čabre zaista treba nositi naziv mala škola za velike uspjehe. Naime, šestoro učenika ove škole sudjelovalo je na završnicama tri državna srednjoškolska natjecanja! Ima li se u vidu činjenica da cijela ova mini škola ima 37 učenika, onda je jasno da su – bar kad je o postotku riječ – prvi u Hrvatskoj! Naime, jedna šestina učenika ove škole sudjelovala je na državnim natjecanjima!

Dva naslova državnih prava u svoj ŠČabar donijeli Jan Kocet (3. a) i Andrija Janeš (2. a) koji su bili najuspješniji na državnom natjecanju i smotri »Opisujemo sustave« koje se održavalo u Trogiru. Na putu do uspjeha vodila ih je njihova mentorica Valentina Tomac, profesorica geografije, a govoreci o tome što sezbivalo u Trogiru, Andrija Janeš kaže: »Natjecanje se održavalo u tri dijela i podijeljeno je u dvije kategorije. Jednu kategoriju činili su učenici prvih i drugih, dok su drugu kategoriju činili učenici trećih i četvrtih razreda srednje škole.

### Sve o mišoj groznicu

Prvi dio obuhvaćao je pisanje istraživačkog rada koji je povjerenstvo pregledalo i ocijenilo. Najbolji radovi povržani su na državnu razinu natjecanja koja se sastojala od pisanja ispita te prezentiranja samog istraživačkog rada. Tema Janovog istraživačkog rada bila je »Funkcionalnost centralnog vodovodnog sustava u Čabru«, a moja tema bilo je pitanje »Treba li se EU

okrenuti nuklearnoj energiji?«

Odmah nakon otvorenenja natjecanja pisali smo ispit koji se sastojao od teksta vezanog uz određen sustav te pitanja vezanih uz njega. Istoga dana objavljeni su rezultati i poređak po bodovima, pojedinačno za istraživački rad, ispit te ukupni rezultat. U ukupnom poretku i Jan i ja zauzeli smo 1. mjesto. Razlika između mene i učenice koja je zauzela drugo mjesto bila mala, stoga je bilo važno kako bi odraditi izlaganje svoga rada. Drugi dan i održalo se prezentiranje našega istraživanja i odradili smo ga bez nekih većih poteškoća, što se vidjelo po rezultatima - i Jan i ja zauzeli smo prva mjesto u svojim kategorijama. Bio je to velik uspjeh za nas, učenike tako male škole. Nadamo se da će biti još prilika za ovakva iskustva, kao i ovakvih velikih uspjeha», rekao je Janeš koji će, budući da je tek drugi razred, iako još imati priliku pokazivanje svog talenta i znanja.

Uz rade Kocetu i Janešu je i trojica koja je sudjelovala na državnoj smotri »Biosigurnost i biozaštita«. Smotra je održavana u Osijeku, u organizaciji Agencije za odgoj i obrazovanje, a predstavnici Čabre bili su učenici trećeg razreda opće gimnazije Marina Šoštarić, Nina Žagar i Petar Ule. Pod mentorstvom prof. Melite Lichtenthal oni su još početkom ove školske godine započeli istraživanje na projektu nazvanom »Mišja groznicu u Gorskem kotaru«. Govoreći o njihovom radu, prof. Lichtenenthal kaže: »Najprije su proučili dostupnu literaturu, zatim su intervjuirali neke osobe koje su prebolele ovu bolest tijekom 2021. godine. Posjetili su liječnike obiteljske medicine i stupili u kontakt s Hrvatskim

zavodom za javno zdravstvo gdje su dobili podatke o učestalošći oboljelih na području cijele Hrvatske. Postavili su hipotezu utječu li klimatske promjene na pojavu mišje groznicu. Od 296 ekipa koje su se prijavile na smotru, ova naša odabranja je na međudružnijskom predstavljanju među sedam srednjih škola iz primorske Hrvatske. Tako je odabranio sedam srednjih škola iz istočne i sedam iz središnje Hrvatske. Državno povjerenstvo nakon toga pozvalo je pet srednjih škola na Državnu smotru. Na svečanom proglašenju u Domu Hrvatske vojske u Osijeku na građeni su svi sudionici, a naši učenici proglašeni su najboljima, uz još dvije ekipe u kategoriji srednjih škola«, rekla je prof. Lichtenthal.

### Maskirani na izlaganju

Jako su zadovoljni i učenici koji su nastupili. Marina Šoštarić rekla nam je kako ih je prema temi usmjerilo to što je baš na području Grada Čabre bio znatan broj oboljelih od mišje groznicice: »Kroz rad smo puno toga saznali i naučili kako se boriti protiv mišje groznicice te kako se zaštititi«, rekla je Marina.

Nina Žagar kaže kako je u njenom Tršću bilo dosta oboljelih pa ju je i to motiviralo da se priključi istraživanju: »Baš kroz rad na ovom projektu saznali smo puno o toj bolesti te, između ostalog, utvrdili kako klimatske prilike bitno utječu na pojavu bolesti jer su dokazi potvrdili kako se mišja grozница češće



Među najboljima - Petar Ule, prof. Melita Lichtenthal, Marina Šoštarić i Nina Žagar

M. KRMPOTIĆ

### Poticajno ozračje

Naravno, ravnatelja SŠ Vladimira Nazora, Kristijana Rajšela, i ne treba pitati je li zadovoljan: »Prestretan sam. Hvala svim učenicima i njihovim profesorima. I to ne samo ovima koji su došli do kraja, već i svima ostalima jer stvaraju ozračje u kojem je moguć ovakav uspjeh. Od ukupno 37 naših učenika, njih šest te tri profesorce došli su do završnice državnih natjecanja te uz

to neki od njih i osvojili naslove najboljih. Kad tome dodamo da je i znatan broj naših učenika nastupio i na županijskim natjecanjima, ispada da smo imali više učenika na natjecanjima, no što imamo učenika! Naravno, šalim se. No, ovi su sjajni rezultati dokaz da se u malim školama može raditi izuzetno kvalitetno«, zaključio je ravnatelj Kristijan Rajšel.

javlja ako je zimi temperatura iznad prosjeka, a padaline ispod prosjeka«, rekla je Nina Žagar, a Petar Ule, uz konstataciju kako su na predstavljanju učinjenog bilo jak dobit i uočljivi jer su bili maskirani u miševe (!), kaže kako je rad na ovakvim temama jako korištan za srednjoškolce jer ne samo da puno nauče, već i to znanje prenose drugima.



Prvaci Andrija Janeš i Jan Kocet s prof. Valentim Tomac

SŠ ČABAR

### Dorianova »dobitna« pjesma



Dorian Leš

SS Vladimir Nazor svog je predstavnika imala i na LIDRANU. Bio je to Dorian Leš koji je uz profesoricu Danijelom Peršić nastupio na trodnevnom druženju u Vodicama: »Nastupio sam u scenskom dijelu programa i to recitacijom pjesme »Pismo jednog gastarajtera domovin« Zvonimira Balogu. Tu sam pjesmu prvi put recitirao na »Balogjadi« kad sam bio u šestom razredu osnovne škole. Do-

pala mi se pa sam i sad, u prvom razredu gimnazije, odlučio vratiti joj se. I nisam pogriješio jer sam, eto, dospio do državne razine«, rekao je Dorian koji je tek prvi razred pa će itekako imati još prilike svojoj školi donositi lijepere rezultate.

Republika Hrvatska  
Primorsko-goranska županija

### GRAD ČABAR

Narodnog oslobođenja 2, 51306 Čabar

OIB: 04026778166

Na temelju članka 132. Zakona o komunalnom gospodarstvu (NN 68/18, 110/18, 32/20), Objavljenoj Središnjem uredu Državne geodetske uprave o geodetskim elaboratima izvedenog stanja komunalne infrastrukture, klasa: 011-01/19-03/03, urbroj: 541-01-19-11, od 2. travnja 2019. godine, te članka 73. i 75. Pravilnika o geodetskim elaboratima (NN 59/18) objavljuje se

### JAVNI POZIV

Ovim pozivom obavještavaju se nositelji stvarnih prava na nekretninama koje graniče sa zemljištem (u nastavku: nositelji stvarnih prava) na kojem je izvedeno PARKIRALIŠTE u ulici Petra Zrinskog u naselju Čabar na k.č. 18, 19, 20, 21, 7982 u k.o. Čabar o započinjanju postupka evidentiranja komunalne infrastrukture u katastarski operat i zemljišnu knjigu.

Evidentiranje će se izvršiti sukladno članku 132. Zakona o komunalnom gospodarstvu (NN 68/18, 110/18, 32/20), temeljem kojeg se KOMUNALNA INFRASTRUKTURA evidentira u katastru i upisuje u zemljišnu knjigu kao - Javno dobro u općoj uporabi u neotudivom vlasništvu Grada Čabre.

Geodetski elaborat izvedenog stanja PARKIRALIŠTE u ulici Petra Zrinskog u naselju Čabar izradit će tvrtka SEDRA CONSULTING društvo s ograničenom odgovornošću za usluge, Uskopska 11, 10010 Zagreb.

Obilježavanje granica zemljišta na kojem je izgrađena komunalna infrastruktura biti će 30. lipnja 2022. godine, uz stručnu pomoć ovlaštenog inženjera geodezije koji se brine da lomne točke granica zemljišta budu ispravno stabilizirane i obilježene.

Nositelji stvarnih prava mogu izvršiti uvid u geodetski elaborat izvedenog stanja komunalne infrastrukture kao i zatražiti eventualna dodatna pojašnjenja dana 30. lipnja 2022. godine u vremenu od 10:30 do 11:30 sati u prostorijama GRADA ČABA na adresi Narodnog oslobođenja 2, 51306 Čabar.