

OSNOVNA ŠOLA FRANA ALBREHTA KAMNIK

Izak Poljanšek, 9. a

Izak Poljanšek je v času šolanja vzorno in zelo odgovorno skrbel za svoj lastni razvoj in bil vedno pripravljen, da priskoči na pomoč tudi drugim sošolcem. Aktivno je sodeloval na športnih tekmovanjih in predvsem v atletiki posegal po najvišjih mestih, tako na občinskih kot tudi državnih tekmovanjih. Pri vsakem učitelju je našel snov, ki ga je veselila in svoje znanje nadgrajeval s sodelovanjem v projektih, na tekmovanjih, z raziskovalnimi nalogami itd. Rad pa je svoje znanje tudi dokazal, saj je sodeloval na tekmovanjih, na katerih je dosegel naslednja priznanja: bronasto priznanje v tekmovanju iz fizike in matematike ter na računalniškem tekmovanju *Bobri*, z ekipo je sodeloval v finalu vseslovenskega tekmovanja za najboljšo podjetniško idejo med mladimi – *POPRI*. Na državnem tekmovanju mladih raziskovalcev je z nalogo iz ekologije dosegel bronasto priznanje. Na državnem tekmovanju iz kemijskih eksperimentov je prejel srebrno priznanje. Je tudi dobitnik priznanja diamantni kenguru, saj je v vseh letih šolanja dosegel vsaj bronasto priznanje na Mednarodnem matematičnem tekmovanju kenguru.

Žan Trebušak, 9. a

Žan Trebušak je odličen učenec, ki svojo nadarjenost pridno uporablja tudi na drugih nivojih osebne rasti in razvoja. Vedno je pripravljen priskočiti na pomoč sošolcem in tudi vsem ostalim – s svojim znanjem, potrpežljivostjo in pozitivnim pogledom na probleme. Rad dela v skupini in raziskuje; tako je s sošolcema lani in letos izdelal raziskovalni nalogi s področja kemije, letos pa sodeloval v skupini, ki je razvijala podjetniško idejo, s katero so se uvrstili v finale vseslovenskega tekmovanja za mlade. Šolo je zastopal tudi na športnih tekmovanjih, kjer je bil nepogrešljiv član vsake šolske ekipe in na šolskih prireditvah, kjer je s pridom uporabil svoje sposobnosti in znanje. Na tekmovanjih iz znanja je dosegel naslednja priznanja: bronasti priznanji na računalniškem tekmovanju *Bobri* in tekmovanju iz znanja zgodovine, srebrno priznanje iz znanja o sladkorni bolezni ter zlato priznanje na državnem tekmovanju iz kemijskih eksperimentov.

Anamarija Kotnik 9. b

Anamarija je zanesljiva, skrbna in vzorna učenka. Njeno delavnost opazimo na mnogih področjih. Šolske obveznosti opravlja vestno in marljivo, hkrati pa prav v letošnjem šolskem letu zaključuje tudi nižjo glasbeno šolo, v kateri se je učila igrati klavir. Kljub temu da prostega časa skoraj nima, vedno najde možnost, da svoje talente pokaže v različnih dramskih igrar in ob vodenju šolskih prireditev ob pomembnih kulturnih praznikih, s čimer osrečuje in razveseljuje naše učence in njihove starše. Svojo kreativnost je pokazala tudi v ekipnem sodelovanju, saj je skupaj z ostalimi člani na tekmovanju za Zlato kuhalnico dosegla srebrno priznanje. Udeležila se je tekmovanja iz zgodovine in sladkorne bolezni. Kot vestna bralka je osvojila Zlato bralno značko, opravljala pa je tudi angleško in nemško bralno značko. Poleg naštetih dejavnosti z veseljem sodeluje tudi na likovnih natečajih in pridobiva znanje s področja prve pomoči. Aktivna pa je tudi v skavtski skupini. Anamarija je učenka, ki je v vseh letih šolanja dosegla odličen uspeh. S svojo nadarjenostjo, talenti ter plemenitim značajem in odkritosrčnostjo nam bogati dneve, ki jih preživljamo skupaj. Veliko uspeha ji želimo tudi v prihodnje.

Naja Lipičnik, 9. c

Naja je vestna, marljiva, umirjena in odgovorna učenka. Z vedoželjnostjo, zdravo kritičnostjo in pozitivnim odnosom do znanja pomembno vpliva na klimo v razredu. Ima mnoge talente, a njena največja ljubezen je glasba. S klasično in električno kitaro sodeluje v mnogih, pravzaprav v vseh glasbenih skupinah, ki celo leto ali priložnostno delujejo na šoli. Je odlična pevka. Z enako skrbnostjo in zavzetostjo se loteva izzivov, ki jih prinaša igranje in petje v skupinah, pa naj si igrajo narodno zabavno glasbo, jazz, klasiko, rock ali pop. Sklada lastne skladbe in zanje piše besedila. Na glasbeni olimpijadi je zmagala na šolskem tekmovanju, na državnem pa je prejela srebrno priznanje.

Matic Hrabar, 9. c

Matic je nadarjen, prizadeven in vedno vljuden devetošolec. Učitelji smo zgodaj opazili njegovo zanesljivost in odgovoren odnos do dela, organiziranost ter občutek za jezik, zato je sodeloval pri mnogih šolskih projektih. Vodil je šolske proslave, dejavnosti za mlajše učence, sodeloval pri organizaciji športnih dogodkov. Rad ima slovenščino. S pesmijo o Kamniku je zmagal na mednarodnem natečaju *Dom*. Svoje obvladovanje jezika nesebično deli s sošolci, ko pripravljajo predstavitve, raziskovalne naloge ali prireditve.

Njegova poročila s šolskih dogodkov, objavljena na šolski spletni strani in v šolskem časopisu, so vedno zanimivo branje. Rad ima tudi naravoslovje. Dve leti sta s sošolcem potrpežljivo raziskovala kristale in letos na regijskem srečanju mladih raziskovalcev predstavila raziskovalno nalogo z naslovom Nastanek in rast solnih kristalov. Na državnih tekmovanjih je letos dosegel dve srebrni priznanji: z ekipo na tekmovanju iz kemijskih eksperimentov, kjer so dobili tudi posebno nagrado za najboljšo strokovno razlago eksperimenta, ter samostojno na tekmovanju iz astronomije.

OSNOVNA ŠOLA STRANJE

Iza Škrtič, 9. a

Iza je vzorna in vestna, po učnem uspehu odlična vsa leta. V razredu rada pomaga ostalim učencem in delavcem šole. V tem šolskem letu se je udeležila mnogih tekmovanj, na katerih je dosegla odlične rezultate:

- srebrno Matemčkovovo priznanje,
- bronasto in srebrno priznanje iz biologije,
- bronasto in srebrno priznanje iz matematike,
- srebrno priznanje iz geografije,
- bronasto priznanje iz razvedrilne matematike in
- bronasto priznanje iz logike.

Vsa leta šolanja je Iza osvojila priznanja na tekmovanju Mednarodnega matematičnega kenguruja in zato prejela diamantnega kenguruja. Iza je aktivna na številnih nastopih, v prostem času pa igra kitaro.

Tilen Novak, 8. b

Tilen je prizadeven, delaven in zelo nadarjen na matematičnem področju. V tem šolskem letu se je udeležil različnih šolskih, regijskih in državnih tekmovanj, na katerih je prejel naslednja priznanja:

- bronasto priznanje iz logike,
- bronasto, srebrno in zlato Stefanovo priznanje iz fizike,
- bronasto Matemčkovovo priznanje,
- bronasto in srebrno Vegovo priznanje iz matematike,
- bronasto, srebrno in zlato priznanje iz razvedrilne matematike, kjer je osvojil prvo mesto na državnem nivoju,
- bronasto Preglovo priznanje iz kemije.

Tilen se je tudi v preteklih letih udeleževal različnih tekmovanj, kjer je dosegal lepe rezultate. Tekmuje tudi na različnih športnih tekmovanjih, kjer je zelo uspešen. Obiskuje različne interesne dejavnosti na šoli. Evidentiran je kot nadarjen učenec, s poudarkom na naravoslovno-matematičnem in športnem področju. Dejaven je tudi izven šole, predvsem na športnem področju.

Sara Dobovšek, 8.a

Sara je odlična in vestna učenka, ki je s svojim odnosom do učenja zgled marsikomu. Je umirjena, delavna učenka, ki se redno udeležuje tekmovanj na različnih področjih in dosega uspehe. V tem šolskem letu je osvojila naslednja priznanja:

- zlato Proteusovo priznanje,
- srebrno priznanje iz fizike,
- srebrno priznanje iz razvedrilne matematike in
- pet bronastih priznanj na naravoslovnem področju.

Sara rada bere in se uspešno preizkuša tudi na dramskem ter novinarskem področju in je učenka z jasnimi prioritetami, zato ji bo zagotovo uspelo uresničiti zadane cilje v prihodnosti.

OSNOVNA ŠOLA TOMA BREJCA

Tim Thuma, 9. a

Tim Thuma je vedoželjen, prijazen in iskren fant mnogih talentov, ki jih samozavestno rad pokaže. Že na začetku šolanja se je navduševal nad svetom števil in oblik, kasneje pa so ga pritegnile še fizikalne zakonitosti in svet računalništva. Svoje navdušenje in znanje je ob pomoči učiteljev in vrhunskih učiteljev – mentorjev zavzeto poglobljal in za svoje napore večkrat prejel nagrade. V zadnjih dveh šolskih letih je prejel kar šest zlatih priznanj na državnih tekmovanjih iz znanja matematičnih ved, fizike in računalništva. Ko Tim z mislimi ni v svetu števil in logičnih povezav, krepi telo in duha s športom, še posebej s košarko. Štirikrat

tedensko trenira v klubu, ob vikendih se udeležuje tekem. Njegov velik hobi je tudi računalništvo, natančneje programiranje, ki mu posveča skoraj ves preostali prosti čas. Uči se ga na spletu, zato je precej več rabe računalnika. Jeseni bo svojo izobraževalno pot nadaljeval na Vegovi, kjer se bo izobraževal za tehnika računalništva. Kot pravi sam, znanj, ki nam v življenju koristijo, nikoli ne smemo prenehati iskati.

Eva Taja Mlinarič, 9. a

Eva Taja Mlinarič je prizadevna, natančna in vztrajna učenka s širokim spektrom znanja in interesov. V prostem času se rada poda na sprehod s psičkom, navdušuje se nad fotografijo, zato rada išče priložnosti, ob katerih je svetloba prava za dober posnetek. Je tudi športnica, ki od nekdaj uživa v plezanju, zato se aktivno ukvarja s športnim plezanjem, v katerem pogosto konkurira najboljšim. Ker je višine ni strah, pogosto poseže po tistih najvišjih in najboljših rezultatih tudi na šolskem področju. Udeležila se je številnih tekmovanj iz znanja na najvišjih ravneh ter v zadnjih dveh šolskih letih, ob podpori odličnih mentorice, osvojila več srebrnih ter letos tudi dve zlati priznanji – iz znanja geografije in matematike. V srednješolske klopi se podaja na kamniško gimnazijo.

Maša Zemljič, 9. a

Maša Zemljič je prijetna, razgledana, vsestranska bodoča gimnazijka mnogih talentov. Je oseba, ki ji pojmi, kot so srčnost, spoštljivost, prijaznost, doprinos razredni skupnosti in čut za sočloveka, niso tuji. Že v rani mladosti jo je prevzela skrivnostna moč glasbe in je danes perspektivna mlada glasbenica na trobenti. Sodeluje v pihalnem orkestru in v različnih komornih skupinah in je nepogrešljiv član večjih prireditev šole. Radovednost v njej vzbudijo raznolike stvari, tako na šolskem parketu kot zasebno. Svet okoli sebe dojema zrelo in kritično. Letos se je s sošolcem tako odločila raziskati problematiko osvetljenosti prehodov za pešce v okolici Osnovne šole Toma Brejca. Zaskrbljujoče ugotovitve raziskovalne naloge je kot mlada raziskovalka predstavila na državnem srečanju mladih raziskovalcev in osvojila bronasto priznanje. V lanskem šolskem letu je na regijskem tekmovanju iz znanja zgodovine osvojila srebrno priznanje. V zadnjih dveh šolskih letih pa je pokazala izjemne zmožnosti branja književnosti in kritičnega pisanja, saj je na tekmovanju za Cankarjevo priznanje kar dvakrat osvojila zlato priznanje.

Aneja Gorjan Novak, 9. b

Aneja je vedoželjno, samozavestno in zvedavo dekle, ki se je v življenju preizkusilo v veliko športnih aktivnostih. Med vsemi najbolj uživa v plesu. Rada ima tudi uganke, po možnosti logične in matematične. Njena strast so potovanja, kjer spoznava različne kulture in načine življenja. To se kaže v njeni odprtosti in pripravljenosti pomagati sočloveku. Kot vesela in nasmejana oseba svojo pozitivno energijo pogosto prenaša na ostale sošolce. Aneja je vsa leta osnovnega šolanja zaključila z odličnimi ocenami. V letošnjem letu je na državnem tekmovanju osvojila zlato priznanje iz tekmovanja *Kaj veš o sladkorni bolezni*. Osvojila je tudi srebrno priznanje iz *matemčka* ter razvedrilne matematike. V lanskem letu je osvojila zlato priznanje iz razvedrilne matematike ter srebrno z zgodovine. Anejo zanimajo razločna znanja, bolj podrobno bi rada spoznala naravoslovna. Njen pogled je uprt v svet, po gimnaziji želi študirati v tujini.

Sara Pirnat, 9. b

Učenke s tako široko razgledanostjo, zrelostjo in uspešnostjo ne srečaš prav pogosto. Ta prizadevna, vztrajna, zanesljiva in vedno vladna devetošolka je v letošnjem šolskem letu na državnih tekmovanjih osvojila zlato priznanje iz angleščine. Zlatino je posebrila še s srebrnimi priznanji iz *matemčka*, razvedrilne matematike, angleščine in Vegovim priznanjem iz matematike. Prav tako je vsa leta osnovnega šolanja zaključila z odličnimi ocenami. Sara že od malega občuduje knjige in se z radovednostjo zapleta v njihove zgodbe. Poleg branja jo navdušujeta še ples, ki ga redno trenira, in plezanje. V prostem času rada igra klavir, riše in potuje. Pri tem spozna veliko novih ljudi ter njihovih kultur.

Sara je dekle z velikim srcem, vedoželjna novih izzivov in spoznanj, ki ve, da se za uspehi v življenju skriva trdo delo.

GLASBENA ŠOLA KAMNIK

Before Time

Skupino Before Time sestavlja 5 mladih glasbenikov iz Kamnika in okolice. Prav vsi člani skupine so nadarjeni in uspešni učenci glasbene šole Kamnik, kjer se pridno izobražujejo v klasični glasbi. Z željo po spoznavanju še ostalih glasbenih zvrsti ter ustvarjanju lastne glasbe so v letu 2017 formirali zasedbo Before Time, s katero so v kratkem času ustvarili vrsto avtorskih skladb, imeli veliko nastopov ter se uspešno udeležili glasbenega tekmovanja Bitka Bendov 2019, kjer so osvojili drugo mesto. Njihove avtorske skladbe spadajo pretežno v rock oz. funk-rock žanr, navdih pa črpajo v mnogih zvrsteh, od metala do jazza.

Skupino sestavljajo:

Naja Lipičnik - vokal
Toni Lah - kitara, vokal
Aleksander Leon Štukelj - kitara
Peter Mandelj Mejač - bas kitara
Domen Flerin - bobni

Največji dosežki:

2. mesto na Bitki Bandov 2019
Nastop na Kamfestu 2018
Nastop na Festivalu rož 2018
Variete v MC Kotlovnica 2019

OSNOVNA ŠOLA CIRIUS KAMNIK

Julijan Kumar, 9. razred

Julijan se je iz plahega in tihega dečka razvil v prizadevnega, odgovornega in samostojnega učenca z mnogimi talenti. Pokazal je svoj dar za šport in umetnost. Od svojega prihoda v šesti razred Osnovne šole CIRIUS Kamnik je napredoval osebnostno in si pridobil nove prijatelje. Je vljuden, nasmejan fant, ki ga odlikujeta nesebičnost in dobrosrčnost. Pri šolskem delu je pokazal delavnost, vztrajnost, zanesljivost in disciplino, zato je napredoval na učnem področju. Odlikuje ga spoštljiv odnos do odraslih in sošolcev. Udeležuje se športnih tekmovanj – z ekipo fantov je na državnem tekmovanju veslanja v velikem kanuju v šolskem letu 2016/17 dosegel drugo mesto in v šolskem letu 2017/18 prvo mesto. Vsakega športnega dosežka se iskreno veseli, saj ve, da je vanj vložil veliko truda, to pa mu krepi njegovo lastno vrednost. Uspešen je v likovnem izražanju. Sodeloval je na mnogih likovnih natečajih. V tem šolskem letu je v medicinsko-socialni kategoriji zavodov dosegel 2. mesto na mednarodnem likovnem natečaju UNESCA 2019 *Semena umetnikov celega sveta* na temo *Sledi in pisanja v zgodovini*. Julijan pogumno premaguje fizične ovire, zna biti dober prijatelj in ima čut za potrebe drugih, zato si zasluži najvišje priznanje, ki ga podeljuje župan Občine Kamnik.

SREDNJA ŠOLA CIRIUS KAMNIK

Blaž Adamlje

Blaž Adamlje letos zaključuje program pomočnik v tehnoloških procesih. Ves čas šolanja izpolnjuje obveznosti samostojno in vestno. Pri šolskem delu pomaga sošolcem in skrbi za dobro vzdušje v razredu. Na športnem področju se na tekmovalnem nivoju ukvarja z dvoranskim balinanjem – boccio, ki je namenjena težje gibalno oviranim. Pri tem dosega vidne uspehe na državnem kot tudi na mednarodnem področju. Je športnik z veliko začetnico, saj si zna ustrezno organizirati prosti čas za vadbo in šolsko delo. Je vztrajen in predan cilju. Kljub temu da zelo težko hodi na daljše razdalje, prehodi tudi po 10 kilometrov na dan, da tako skrbi za svojo kondicijo. Tisti, ki ga dobro poznamo, vemo, da gre za pravi maratonski podvig. Pridobljene sposobnosti in veščine s pridom uporablja pri šolskem delu in vsakdanjem življenju, vse to pa deli tudi s sošolci v obliki nasvetov in spodbud. Njegovi največji dosežki so:

- Leto 2017: na paramladinskih igrah v Genovi (Italija) je v svoji kategoriji dosegel prvo mesto in postal evropski prvak, na evropskih igrah mladih v Brnu (Češka) je osvojil prvo mesto v kategoriji parov/balnanje na travi
- Leto 2018: na državnem tekmovanju v svoji kategoriji je osvojil 2. mesto
- Leto 2019: uvrstitev na državno tekmovanje, ki bo novembra 2019

Tamara Belec

Tamara Belec obiskuje tretji letnik programa *računalnikar*, ki ga bo v tem šolskem letu tudi zaključila. Je vedoželjna že od prvega letnika naprej. Zanima jo tako šolsko delo, kjer je zelo prizadevna in vestna, kakor tudi področja, ki niso neposredno povezana s šolskim delom. Naj gre za predmete učnega programa ali pristočasne dejavnosti oziroma umetniško ustvarjanje ali poustvarjanje, vsega se loti zavzeto in ustvarjalno. Odlikuje jo tudi izjemna volja in delavnost, zato dosega zelo visoke rezultate. Tudi v sami razredni skupnosti si prizadeva za dobro vzdušje in nesebično pomaga sošolcem. Navkljub temu, da se je

odločila v tretjem letniku za hitrejšo napredovanje in dokončanje programa namesto v štirih letih, v treh, je pri tem uspešna. Še posebej bi radi izpostavili njeno voljo in željo po branju, ki je dandanes vse redkejša med učenci.

GIMNAZIJA IN SREDNJA ŠOLA RUDOLFA MAISTRA KAMNIK

Tim Kmecl, 4. a

Tim Kmecl je izjemen dijak in v ponos naši šoli. V štirih letih gimnazije je na tekmovanjih v znanju na različnih področjih dosegel več kot 60 bronastih, srebrnih in zlatih priznanj. Še posebej pa se je izkazal na naravoslovnem in računalniškem področju. Dosegel je šest zlatih priznanj na državnih tekmovanjih iz matematike in razvedrilne matematike, dve zlati priznanji iz logike, dve iz naravoslovja, eno zlato priznanje iz astronomije in eno iz fizike. Na računalniškem področju ga odlikujeta dve zlati priznanji *Bober* za 1. in 2. mesto v državi ter zlato priznanje za 1. mesto v tekmovanju *CISCO*. Tim je za svojo raziskovalno nalogo na področju astronomije prejel zlato priznanje na tekmovanju *Znanost mladini* in na 27. mednarodnem tekmovanju v inovativnih raziskovalnih nalogah na področju naravoslovnih znanosti Istanbulu v Turčiji. Dve zlati Cankarjevi priznanji pa pričata o njegovi izjemni vsestranskosti tudi na jezikovnem področju. Tim Kmecl ni odličen le po svojih dosežkih, temveč tudi po svojih človeških vrlinah. Odlikujejo ga skromnost, umirjenost, preudarnost, zanesljivost in natančnost. Sošolci vedo, da jim je Tim vedno pripravljen nesebično pomagati, zato ga izjemno cenijo.

Maša Kotnik, 4. a

Maša Kotnik je odlična dijakinja ne le po učnem uspehu in dosežkih na raznih tekmovanjih, temveč tudi zaradi svojega vsestranskega udejstvovanja na različnih področjih. Z raziskovalno nalogo iz biologije je sodelovala na 27. mednarodnem tekmovanju v inovativnih raziskovalnih nalogah na področju naravoslovnih znanosti v Istanbulu in hkrati zanjo prejela zlato priznanje na tekmovanju *Znanost mladini*. Navdušenje za naravoslovje in svojo novinarsko žilico združuje v astronomskem krožku in kot urednica glasila *Astromaister*. Tudi v živo se je lahko seznanila z vesoljskim programom med študijskim bivanjem v Zvezdnem mestu v Moskvi. Maša je štiriletna aktivna članica šolske *PRESS* skupine. Njene fotografije in novinarski prispevki o dogajanju na šoli in širše so odmevno zaznamovali naš šolski prostor, še posebej v radijski oddaji *Gymnasium*, v novinarski prilogi časopisa *Dnevnik Obrazi prihodnosti*, pri organizaciji in vodenju tiskovne konference za tuje projektne partnerje pa tudi sicer je bila s svojo vedoželjnostjo in širokim pogledom gonilna sila skupine. Jezikovni certifikat *DSD I*, sodelovanje pri mednarodni izmenjavi z Nemčijo, ustvarjanje zaključnega razrednega videa pa le še dokazujejo Mašino izredno širino.

Maja Toni, 4. a

Maja Toni je dijakinja mnogih talentov iz razsežnosti. Odlikuje se tako po odličnem učnem uspehu kakor tudi s sodelovanjem in dosežki na različnih tekmovanjih – s srebrnimi priznanji s tekmovanja za Cankarjevo priznanje in v razvedrilni matematiki ter z bronastimi priznanji iz logike, razvedrilne matematike, računalništva, geografije in znanja o sladkorni bolezni. Maja je odmevno sooblikovala naše šolsko in obšolsko življenje. V *PRESS* skupini je z novinarskimi prispevki spremljala dogajanje na šoli in širše. Sodelovala je v radijski oddaji *Gymnasium* in v novinarski prilogi časopisa *Dnevnik Obrazi prihodnosti*. Videli smo jo na mnogih šolskih kulturnih prireditvah. Kot članica šolske skupine je sodelovala na mladinskem parlamentu *YPAC*. Pridobila si je tudi jezikovni certifikat *DSD I* in *DSD II* iz znanja nemščine. Udeležila se je mednarodne izmenjave v Nemčiji, v Španiji pa izobraževanja *ERASMUS* za delo z mladimi. Maja se odlikuje tudi izredno srčnostjo, angažiranjem na dobrodelnem področju ter s svojo širokopotezno prijaznostjo, s katero se loteva nalog in pomoči drugim.

Žiga Rot, 4. b

Žiga Rot je v vseh 4 letih šolanja na gimnaziji dosegel odličen uspeh, praviloma s samimi odličnimi ocenami. Žiga je izredno skrben, odgovoren in zanesljiv dijak ter je s svojim pozitivnim odnosom do dela in znanja lahko zgled večini dijakov. Je zelo umirjen, sistematičen in delaven dijak in prepričani smo, da bo vsaj tako uspešno nadaljeval svoje šolanje tudi na Fakulteti za elektrotehniko Univerze v Ljubljani.

Valentina Škufca, 4. b

Valentina Škufca je v vseh 4 letih šolanja na gimnaziji dosegla odličen uspeh. Valentina je zelo vestna, marljiva, dobrovoljna in odgovorna dijakinja ter je vestno in redno izpolnjevala šolske obveznosti. Ob tem pa se je z veseljem učila igranja flavte in je tudi rada nastopala na različnih šolskih in kamniških prireditvah. Verjamemo, da bo Valentina še naprej uspešno združevala igranje flavte in študij na Laboratorijski biomedicini na Fakulteti za farmacijo Univerze v Ljubljani.

Urška Komatar, 4. b

Urška Komatar je v zadnjih dveh letih šolanja na gimnaziji dosegla odličen uspeh, ob tem pa je na različnih predmetnih področjih uspešno tekmovala na šolskih in državnih tekmovanjih. Tako je na državni ravni dosegla zlato priznanje iz razvedrilne matematike. Urška je odgovorna, delavna in zelo vedoželjna, rada pomaga in s svojo dobro voljo pripomore k pozitivnemu vzdušju v razredu ter je v pomoč marsikateremu učitelju. Prepričani smo, da bo Urška vse svoje znanje in izkušnje uspešno prenesla v študij matematike na Fakulteti za matematiko in fiziko Univerze v Ljubljani.

Vitja Bizjak 4. c

Vitja Bizjak, štirikratni odličnjak jezikovnega oddelka Gimnazije in srednje šole Rudolfa Maistra Kamnik ne govori veliko. Svoje besede čuva in jih izbira prav zato, ker imajo težo, je imel v razredu vedno veliko vlogo. Kar štiri leta je predsedoval razredu in veljal za most med profesorji in dijaki, še posebej, kadar se je bilo potrebno izpostaviti. Njegova jezikovna spretnost se je pokazala tudi v tretjem letniku, ko je na državnih tekmovanjih iz angleškega ter slovenskega jezika obakrat osvojil srebrno priznanje, našo šolo pa je kot novinar v angleškem in slovenskem jeziku zastopal tudi na mednarodnem mladinskem parlamentu Alpske konvencije v mnogih alpskih deželah. Njegov korak in obraz sta resna in stroga, pogled začrtan, kot tudi njegova življenjska pot. O Vitji Bizjaku morda ne bodo slišali vsi, a zagotovo tisti, ki ga bodo morali.

Sara Kosec, 4. č

Sara Kosec, dijakinja gimnazijskega oddelka, je v štirih letih izobraževanja v Gimnaziji in srednji šoli Rudolfa Maistra Kamnik izkazala visoke učne rezultate tudi s prizadevnim učnim delom. Udeleževala se je tekmovanj na različnih strokovnih področjih. Vsako leto sodelovala na številnih šolskih dogodkih, prireditvah in proslavah z doživetimi recitacijami in pevskimi interpretacijami. Bila je članica angleške gledališke skupine Gimnazije in srednje šole Rudolfa Maistra Kamnik kot pevka v muzikalih. Več let je kot predsednica ali predstavnica razreda skrbela za obveščenost svojih sošolcev in sodelovala v šolskih organih. Ima izostren občutek za pravičnost. Sara je s svojim velikim socialnim čutom in predanostjo nudila pomoč svojim sošolcem.

Jan Sašek, 4. d

Dijak Jan Sašek zaključuje 4. letnik programa ekonomski tehnik na Gimnaziji in srednji šoli Rudolfa Maistra Kamnik. Je prizadeven dijak, v vseh letih šolanja se je aktivno vključeval v delo razredne skupnosti. Rad pomaga sošolcem. V letošnjem šolskem letu pa je dosegel vrhunski rezultat na področju ekonomije. Jan je dosegel 1. mesto med posamezniki na državnem tekmovanju iz znanja ekonomije, je dobitnik zlatega priznanja. Prav tako je bil član šolske ekipe, ki je postala državni prvak med ekonomskimi šolami v Sloveniji. Jan bo po srednji šoli nadaljeval univerzitetni študij na Ekonomski fakulteti v Ljubljani in bo poleg poklicne mature opravljal še dodatni predmet na splošni maturi iz ekonomije.

Ema Lekan, 4. e

Ema Lekan je prizadevna dijakinja z odličnim uspehom v srednji šoli. Dejavnost in uspešna je na različnih področjih. Tako je bila letos s svojo ekipo uspešna na sejmu zdravega načina življenja Altermed v Celju, kjer so usvojili prvo mesto v Sloveniji. Sošolci so jo opisali z naslednjimi besedami: je vzorna, poštena, marljiva, odgovorna, zaupljiva, sočutna, rada pomaga, vpljudna, iskrena, točna, disciplinirana, zanesljiva. Predvsem pa je človek, ki je spoštljiv do vseh ljudi. Vse to so vrednote in lastnosti osebe, ki se razvija v družbeno kritičnega človeka, ki ji je mar za svet, v katerem živi. Upamo, da bo njena nadaljnja študijska in poklicna pot tako uspešna, kot so bila dijaška leta.

Nana Balantič, 4. f

Nana Balantič je najboljša dijakinja 4. f oddelka. Vsa štiri leta šolanja je izstopala s svojo samozavestno mirnostjo, odličnimi izdelki in uspehi ter premišljenimi odgovori. Vsa štiri leta je bila med najboljšimi mladimi igralkami šolske gledališke skupine Rudolfi, ki je delovala kakor uglašena piščal, skozi katero se besedilo preliva v igro na odru. Po svojih najboljših močeh je pomagala sošolcem in sošolkam pri šolskih obveznostih, dajala je, če jo je kdo prosil, pa tudi če ni bila naprošena, iz razumevanja, brez želje po zmagi, s prijaznostjo, pogumom in prepričanjem, da to privede do uspeha in nasmeha.

Maša Peterka, 4. g

Maša je dijakinja z odličnim uspehom. Poleg vseh šolskih obveznosti, ki jih je opravila z odliko ima izjemen čut za pomoč sošolcem in ostalim na vseh področjih. Pokazala se je kot izjemno zanesljiva in topla oseba. Svojo dobro voljo širi okrog sebe in s tem pomembno prispeva k dobri razredni klimi. Kot bodoča vzgojiteljica že sedaj odlično sodeluje z VVZ, kjer s svojo pozitivno naravnostjo in odnosom do dela dokazuje, da je oseba, ki bi jo vsak želel imeti v svojem timu.

OSNOVNA ŠOLA MARIJE VERE

Jernej Čuk, 9. b

Jernej je bil vsa leta zanesljiv, natančen, redoljuben in prizadeven učenec. Z dobro organiziranim delom je dosegal odlične rezultate v šoli in na šolskih tekmovanjih, našel pa je tudi čas za bolj sproščujoče zunajšolske aktivnosti. Da je res vsestransko uspešen, dokazujejo priznanja iz zelo različnih področij: fizike, matematike, angleščine, geografije, znanja o sladkorni bolezni. Ukvarja se s športom, hodi na planinske izlete in k tabornikom. Učitelji in učiteljice mu še naprej želijo veliko veselja in uspehov v šoli in zunaj nje.

Toni Lah, 9. b

Toni je bil vsa leta zelo uspešen pri šolskem delu. Plod prizadevnega sodelovanja pri pouku in domačega dela so bile prevladujoče odlične ocene. Uspešen je bil na zelo različnih področjih. Osvojil je priznanja iz kemije in geografije. Največ časa v šoli in zunaj nje pa posveča udejstvovanju na kulturnem področju, predvsem glasbi. Skoraj ni bilo kulturne prireditve na šoli, ki bi minila brez njega. Lani je sodeloval v predstavi, ki je dobila zlato priznanje JSKD za otroške gledališke skupine. Na dnevih kitare je osvojil bronasto priznanje, letos pa osvojil zlato priznanje na tekmovanju glasbene mladine Slovenije. V glasbeni šoli obiskuje oddelek kompozicije za pihalne in kitarske orkestre. V več zasedbah raziskuje in preigrava rock in jazz glasbo. Učitelji in učiteljice mu še naprej želijo veliko uspehov na šolskem področju in užitek na glasbenih odrih.

Pia Fabijan, 9. a

Pia Fabijan je dekle, ki ji zagotovo ne zmanjka energije. Njena natančnost, vztrajnost in pripravljenost pomagati sošolcem pride do izraza tako pri šolskem delu kot tudi v zunajšolskih dejavnostih. V njenem spričevalu že vsa leta šolanja prevladujejo odlične ocene. Je vestna in skrbna učenka, ki nikoli ne pozabi domače naloge in drugih šolskih obveznosti. V prostem času najraje igra flavto in bere knjige, kar dokazuje zlato Cankarjevo priznanje. Rada bere tudi v angleščini, saj je prejela zlato priznanje za angleško bralno značko. Svoje znanje tujega jezika je dokazala z bronastim priznanjem iz angleščine. Njeno zelo močno področje je tudi matematika, saj je prejela diamantno priznanje Kenguru in srebrno priznanje na tekmovanju *Matemček*. Matematika ji predstavlja razvedrilo, zato ne preseneča srebrno priznanje na tekmovanju Razvedrilna matematika. V pogovoru z njo kaj hitro ugotoviš, da zna zelo dobro logično sklepati, zato je tudi dosegla srebrno priznanje iz logike. Zelo dobro pozna svet in geografske pojave, kar je dokazala s srebrnim priznanjem iz geografije. Če se želite podučiti več o sladkorni bolezni, se obrnite nanjo, saj se je za bronasto priznanje naučila veliko. Vendar Pia ni samo učenka, ki bi ji bilo mar samo zase in lastno znanje. S svojo pozitivno energijo veliko pripomore k dobremu vzdušju v razredu. Njena razredničarka je prepričana, da bo v nadaljnjem šolanju svoje znanje in veščine še okrepila.

OSNOVNA ŠOLA 27. JULIJA KAMNIK

Denis Robinek

Denis je učenec osmega razreda, ki je v času šolanja pridobil sposobnosti, da zmore nadzirati svoja čustva in izkazal velik napredek na osebni rasti. Trudi se doseči svoja pričakovanja in pričakovanja drugih. Je učenec, ki na naši šoli prebere največ knjig, sam pravi, da s knjigo zapolni prosti čas in da ga knjiga pomirja. Rad nastopa na šolskih prireditvah in se zelo dobro vživi v igrano vlogo. Denisa vedno lahko vključimo kot fotografa pri različnih dejavnostih, potem pa pripravi prispevek za šolsko spletno stran ali glasilo. Vsako leto se je udeležil državnega tekmovanja iz matematike *Računanje je igra* in tam osvojil dve prvi, eno drugo in dve tretji mesti. Njegov zelo dober prijatelj je računalnik, uživa v igri in ga uporablja kot pripomoček za pridobivanje novega znanja. Delo z računalnikom mu je tako domače, da marsikdaj lahko učiteljem priskoči na pomoč pri vsakodnevnih računalniških težavah. Velik talent je pokazal na športnem področju in se tako letos uvrstil na državno tekmovanje v atletiki, saj je zelo dober tekač. Izoblikoval je odgovoren odnos do športa, do pravil športnega obnašanja in zdrave tekmovalnosti.

Lana Diana Doplihar

Lana je učenka osmega razreda in se je v času šolanja izoblikovala v osebo, ki je s svojo odprtostjo in čutom za sočloveka v vsakem trenutku pripravljena pomagati učiteljem ali drugim učencem. Ta njena dobra lastnost se še posebej izkaže na šolskih prireditvah. Do mlajših in nekoliko manj spretnih pokaže veliko mero razumevanja, odgovornosti in brezpogojne pomoči. Nobene šolske prireditve si ne zmoremo predstavljati brez Lane. Vključena je tako v dramsko igro kot v pevski zbor, blesti pa tudi pri plesu in plesnem izražanju. Knjiga je Lanina zelo dobra prijateljica, v vseh letih osnovnošolskega izobraževanja je vestno opravila bralno značko. »*Postala bom najboljša kuharica!*« je trdno odločena. Veliko svojega prostega časa z očijem ustvarjata v kuhinji. Že dve leti je aktivno sodelovala na sejmu Altermed v Celju, s

pripravo jedi in degustacijo le teh, tuje pa ji ni niti delo z iglo in blagom, saj zelo rada šiva. V lanskem šolskem letu se je udeležila državnega tekmovanja *Mladi tehnik* in tam osvojila odlično tretje mesto, v kategoriji tekstil. Velik talent je pokazala na športnem področju in se tako uvrstila na državni tekmovanji v atletiki in plavanju. Izoblikovala je odgovoren odnos do športa, do pravil športnega obnašanja in zdrave tekmovalnosti.

OSNOVNA ŠOLA ŠMARTNO V TUHINJU

Simon Lipovšek, 9. a

Simonovo uspešno delovanje v širokem spektru dejavnosti fascinira predvsem zaradi njegovega izvirnega načina razmišljanja, iskanja novih rešitev, drugačnih poti in hkratnega občutka lahkotnosti in preiščenosti, s katerima pristopa k vsakemu novemu izzivu. Uspešen je na naravoslovno-matematičnem področju, kar dokazuje uspeh na šolski ravni in uvrstitev na državno raven tekmovanja. Svojo nadarjenost pa ne dokazuje le na individualnih tekmovanjih, ampak tudi na skupinskih, pri čemer se pokažejo njegove organizacijske in vodstvene sposobnosti, izvirnost, ustvarjalnost, zmožnost prilagajanja skupini ter izrazit občutek odgovornosti. Tudi sošolcem pogosto priskoči na pomoč, kadar naletijo na kakšen pretrd oreh. Idej mu nikoli ne zmanjka, tuje pa mu ni niti področje umetnosti. Sproščeno se giba na odru in se preizkusi kot igravec ali voditelj, na kateri od prireditelj, svojo ustvarjalnost pa preliva na papir v besedi in sliki, saj je sodeloval na mednarodnem literarnem in likovnem natečaju. Tuje pa mu niso niti atletske steze, saj je nanizal precej športnih uspehov. Simon je razgledan fant z jasno postavljenimi vrednotami in opredeljenimi stališči, ki jih zna v vsakem trenutku prepričljivo argumentirati.

Zala Perovšek, 9. b

Zala Perovšek je izjemna na vseh področjih – je inteligentna, razgledana, blesti v šoli in na tekmovanjih. Intelektualnost pogosto izkazuje s svojim kritičnim mišljenjem, idejami, vprašanji in vključevanjem v pogovor. Odlično se zna izražati in argumentirati svoje razmišljanje. Njena sposobnost komuniciranja v angleškem jeziku je neverjetna. Je samozavestna, ustvarjalna, polna izvirnih idej, odlično zna motivirati druge in je izvrstna tudi v mediaciji. V tem šolskem letu je Zala sodelovala na številnih tekmovanjih in dosegla veliko priznanj. Dosegla je trojno zlato priznanje na tekmovanju *Turizmu pomaga lastna glava*, dve srebrni priznanji na tekmovanjih iz angleščine in zgodovine ter šest bronastih priznanj na tekmovanjih iz logike, fizike, kemije, sladkorne bolezni, zgodovine in angleščine. Zala ima tudi prav poseben čut za fotografiranje in likovno izražanje, prosti čas pa rada preživlja v družbi psov, udeležuje se namreč tekmovanj za agility, posluša glasbo in uživa v filmski umetnosti.

Manca Pančur, 9. b

Manca Pančur je nadarjena učenka, ki za svojim tihim in zadržanim videzom skriva mnoge talente. Ima pozitiven odnos do dela, z veseljem pomaga drugim, je spoštljiva, vestna in zanesljiva. Svoje izvirne misli najbolje izraža v pisni obliki, kar dokazuje tudi njena nadarjenost na literarnem področju. V tem šolskem letu je tako dosegla bronasto in srebrno Cankarjevo priznanje, s svojo pesmijo pa je sodelovala tudi na mednarodnem natečaju. Njena splošna razgledanost in učna sposobnost sta ji prinesli kar nekaj dosežkov tudi na drugih področjih. Poleg že omenjenih priznanj je dosegla tudi bronasto priznanje na tekmovanju iz zgodovine, biologije in vesele šole. V prostem času uživa v umetniškem izražanju, saj rada igra klavir in se ukvarja s fotografijo. Trenutki, ki jih je ujela v fotografski objektiv, pa so ji prinesli udeležbo na državnem tekmovanju iz fotografije na Festivalu inovativnih tehnologij.