

SADRŽAJ

Eko stranica.....	2
HNOS u školi.....	3
Literarni radovi.....	5
Divlja odlagališta otpada.....	7
Riječi i brojevi u 2.razredu.....	8
Naši najveći uspjesi u 2007.godini.....	9
Likovni radovi.....	11
Njima se svijet divio!.....	13
Mala škola.....	15
Stranica 4.b.....	17
Eko poruke.....	18
Matematičke mozgalice.....	19
Zabavite se!.....	20
Vicomat.....	21
Strip	22

EKO STRANICA

Štednja energije

...u domaćinstvu...

Većinu uređaja pokreće električna energija. Možemo je uštedjeti na različite načine. Važne poslove trebamo obavljati pri dnevnoj svjetlosti. Svjetlo treba uključivati samo u prostorijama gdje se boravi, TV samo kada se gleda program. Peći i glačala trebamo isključiti prije završetka rada. Gorivo za grijanje stambenog prostora lakše je uštedjeti u kućama gdje svaka obitelj odlučuje koliko će goriva utrošiti.

Magdalena Antunović

Kolektori

ili sunčani skupljač - jednostavan je uređaj koji skuplja toplinsku energiju Sunca. Postavlja se na krovove kuća s južne strane, kako bi od jutra do večeri bio izložen sunčani zrakama.



Zadaća ovog uređaja je da toplinsku energiju Sunca usmjeri na splet vodovodnih cjevčica u kojima će zagrijati vodu. Tako zagrijana voda odvodi se u spremnik i troši u domaćinstvu.

Iva Mateljak

HNOS u školi

Dan planeta Zemlje

4.razred, učiteljica Ksenija Jurić



Majčin dan

2. razred, učiteljica Dunja Milašinić

*integrirana nastava: hrvatski jezik (interpretacija teksta Radost), glazbena kultura (obrada pjesme Čestitka majčici), likovna kultura (izrada čestitke), engleski jezik (dijelovi tijela), sat razrednika (pripremo iznenađenje za mame)



Sport, brojke i riječi

5. razred, učitelji Saša Petak, Josipa Tolj, Marija Šestić



*integrirana nastava: TZK (mjerjenje motoričkih sposobnosti učenika) matematika (decimalni brojevi, vježba), hrvatski jezik (pisanje novinskog članka)



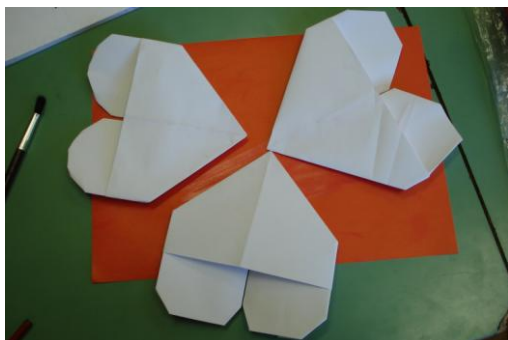
Valentinovo

1. razred, učiteljica Ksenija Jurić
Integrirani dan: hrvatski jezik, likovna kultura, glazbena kultura, vjeronauk, sat razrednika

Božić

4.b razred, učiteljica Ivana Šestić

*radionica izrada Božićne čestitke, ukrasa, osmišljavanje, uvježbavanje i izvedba Božićnog mjuzikla



Valentinovo

3.a razred, učiteljica Đurđica Ilijević
Integrirani dan, radionica origami tehnike

POVIJEST HRVATA

Stoljećima Slaveni šume prolaze,
 U sedmom stoljeću u ovu zemlju dolaze.
 Bave se poljoprivredom i lovom,
 Na prostoru ovom.
 Dijele se u više plemena,
 Ali im je kneževina označena.
 Do današnjih dana
 Za ove se prostore bore
 Čekajući osvit slobodne zore.
 Dočekali smo to najveće blago,
 Da je danas slobodno što nam je drago.

Jelena Mikić, 4.b

literarni radovi

DVORANA

Dvorana se otvara, veseo je dan,
 Hajdemo djeco, idemo van.
 Odbojka, nogomet, to je sve lako,
 Tko to ne zna odmah bi plak' o.
 Bijele majice morate imati vi,
 Kratke hlače imat će te svi.
 Penjanje uz užu, to je teška stvar,
 Tko ne zna kolut unaprijed
 U glavi ima kvar.

Dragoslav Nježić, 6.r

ODLAZAK U ŠUMU

*U šumi je bio mir,
 Dok nije pao žir.
 Sve sam ih spremio u vreću svoju,
 Sui su žirovi bili na broju.
 Nabrojali smo devet vreća,
 Nije nas baš uhvatila sreća
 Kad smo kući došli,
 Bili smo sretni što u školi nismo
 pošli.*

Kristijan Milardić, 6.r



EUHARISTIJA

Na oltaru pored svijeća
 u kući Božjoj
 Stoji mala posudica
 u njoj sam Bog.
 Sveto Tijelo Isusovo
 na nju je položeno.
 Na pričesti Isusa primamo
 u Euharistiji Krista imamo.
 Hostiju svetu
 Mi kad primamo
 u sebi Krista nosimo.

Ivana Lukes, 4.a

JESEN

Danas je u mom mjestu kišni dan. Kiša pljušti. Moći krovove. Lišće je žuto i od straha treperi. Pada na mokre pločnike. Vjetar zavija i nosi prestrašeno lišće. Ptice drhte na žici, skupljaju se. Ja dolazim sa svojim žutim kišobranom. uplašio sam ih. One odlaze.

Nikola Kukulj, 3.b

POŽELJNA PETICA

Poklanjam osmijeh,
Poklanjam sreću,
Svakom djetetu
Radost najveću.
Najbolja sam od svih
I zato pišem ovaj stih.
Ako učiš mnogo
Imat ćeš vreću punu,
Zlatnih petica za jednu krunu.
Marija Bošnjak, 6.r



ZIMA U MOJOJ ULICI

Zimi je jako hladno i u mojoj ulici i u dvorišnoj kućici. Kad šal omotam oko vrata, sjednem na saonice i jurim kao sunčeva zraka. Najviše snijega bude u mojoj kapi, ali se ipak zabavim i provedelim.

Pavica Ciprić, 4.b



Slobodna sam biti...

*Slobodna sam biti
Što želim,
Slobodna sam da
Sa drugim osobama
Svoje prijateljstvo i ljubav dijelim.*

*Slobodna sam pomirisati
Svakij cvijet.
Slobodan sam igrati se,
Družiti se, učiti, pisati, voljeti,
Moliti se Bogu,
Jednostavno, slobodna sam raditi
Sve što mogu.*

*O Bože izbavi robove
Iz ropstva,
Povedi ih putem slobode,
Povedi ih putem dobrote,
Ljubavi, mira,
Neka svaki čovjek
Putem slobode pliva.*

*Izbavi ono dijete koje laže,
Jer nama Isus kaže:
„Budite dobri, ljubav dijeliti morate,
Ne dopustite ljudima da pate.“
Putem ljubavi moramo ići
I svakom čovjeku
s ljubavlju ćemo prići.*

Magdalena Antunović, 6.r

DIVLJA ODLAGALIŠTA OTPADA



Prema nekim podacima u Republici Hrvatskoj na legalnim odlagalištima nastane oko 13.2 milijuna tona smeća godišnje, ali taj broj je u stalnom porastu. Divljih odlagališta ima oko 3000, neka od njih se saniraju, ali nastaju i nova.

Diljem Lijepe naše mogu se vidjeti divlja odlagališta otpada uglavnom uz neasfaltirane ceste, šumske putove i puteljke, na neobrađenim poljima i vrtačama, među makijom. Nažalost, tako je i na području općine Hrvatska Dubica. Koliko ima takvih odlagališta na našem području ne zna se. Manja ili veća, puna su kućanskih aparata, olupina automobila, automobilskih guma, plastičnih boca, vreća, staklenki, baterija, životinjskih kostiju...

Na području Općine organiziran je odvoz kućnog otpada, ali i krupnog otpada. Ipak, „arhitekti“ divljih odlagališta smeća i otpada smo mi, stanovnici ovog područja. Na taj način narušavamo izgled mjesta i okoliša. Osim vizualnog dojma tu je i nebriga prema našem zdravlju i zdravlju životinja, ali nemojmo zaboraviti i smrad koji se često osjeti sa takvih odlagališta.



APO- Agencija za posebni otpad, prema narudžbi Općine Hrvatska Dubica, tijekom 2006. i 2007. godine, izradila je studiju o sanaciji odlagališta komunalnog otpada „Vladića jama“. Sanacija mikrolokacije odlagališta komunalnog otpada „Vladića jama“ podrazumijeva premještanje postojećeg otpada na obližnju, 200-ak metara udaljenu lokaciju, povoljniju i za odlaganje otpada adekvatno uređenu površinu, na kojoj će se otpad odlagati sljedećih nekoliko godina do dovršenja Županijskog (regionalnog) centra za gospodarenje otpadom. (prema www.apo.hr)

Dakle, Općina je napravila prvi korak za naš ljepši okoliš, sada smo na redu mi i naša svijest.

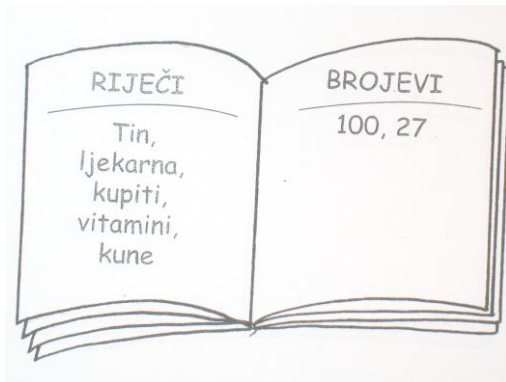
Jeste li znali!?

Hrvatska otpad čak i uvozi, jer količine prikupljenog korisnog otpada ne zadovoljavaju proizvodne potrebe. Tako je u 2003. prikupljeno i reciklirano oko 110.000 tona otpadnog papira i kartona i oko 14.000 tona staklenog loma. A potrebe za starim papirom su oko 320.000 tona, a za staklom oko 93.000 tona, što znači da razliku uvozimo.



Riječi i brojevi u 2. razredu

Riječi i brojevi u 2. razredu



Zadatak: Tin ide u ljekarnu. Mora kupiti vitamine. Ima 100 kuna, a vitamini koštaju 27 kuna. Koliko mu je kuna ostalo?

Račun: $100 - 27 = 73$

Odgovor: Ostale su mu 73 kune.

Ante Cerovečki

Zadatak: Tin je htio kupiti vitamine za svoju baku. Vitamini su koštali 100 kuna, a Tin je imao 27. Koliko Tinu nedostaje kuna da bi kupio baki vitamine?

Račun: $100 - 27 = 73$

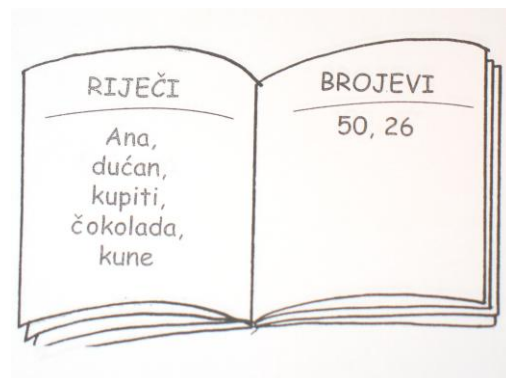
Odgovor: Tinu nedostaju 73 kune.

Marina Pavić

Zadatak: Ana je odlučila otići u dućan. Željela je kupiti čokoladu koja košta 100 kuna. Od mame je dobila 50 kuna, a od tate 26 kuna. Koliko joj kuna nedostaje?

Račun: $50 + 26 = 76$ $100 - 76 = 24$

Odgovor: Nedostaju joj 24 kune.



Ivana Blažević

Zadatak: Ana je išla u dućan kupiti čokoladu. Čokolada košta 50 kuna, a Ana ima 26kuna. Koliko joj mama treba dati kuna da bi mogla kupiti čokoladu?

Račun: $50 - 26 = 24$

Odgovor: Mama joj treba dati 24 kune.

Marko Kukolj

Naši najveći uspjesi u 2007. godini

Prošle školske godine, likovni rad Magdalene Antunović nagrađen je na Županijskoj smotri likovnih radova, a rad Ivana Milardića na Državnoj smotri održanoj u svibnju 2007. u Korčuli.



Magdalena Antunović, 6.r



Ivan Milardić, 7.r

Učenik Predrag Vukšić, 7. razred, nagrađen je za literarno djelo na natječaju Vlade Republike Hrvatske, Povjerenstva za ljudska prava. Nagradu je preuzeo u prosincu 2007., a priznanje je potpisala gospođa Jadranka Kosor.

Slobodan sam

Slobodan sam kao ptica na grani
 Koja cvrkuće cijeli dan
 Koja visoko leti, a nisko pada
 Koja vidi šume, planine, brda, doline.
 Slobodan sam kao cvrčak
 Koji cvrči cijeli dan
 I koji je debeo kao balvan.
 Slobodan sam kao maca
 Koja prede i kad ne jede
 Koja uhvati miša iz Omiša
 kao da se ošiša.
 Koja ide tamo gdje je njuh vodi.

Slobodan sam kao zec koji jede u
 trku
 Ali ne pojede cijelu mrkvu
 Koji ne pere zube bez bube.
 Slobodan sam kao kiša
 Koja pada iz Omiša
 Koja leti, a kad pada, odmah sleti.
 Slobodan znači biti slobodan
 Od početka do kraja.

Naši hrvači su također postigli velike uspjehe.



Na Županijskom prvenstvu, održanom 25.11.2007. kući su se vratili sa osvojenim odličjima. Prvaci u svojoj kategoriji su postali Jelena Mikić, Pavica Ciprić, Stipo Čolić, Ivan Gogić i Filip Lončar. Drugoplasirani su Ivana Lukes, Josip Dujmović i Ivan Švraka, a treću poziciju su zauzeli Eva Kalem i Benjamin Idrizović. Ovo je već treći puta da smo prvaci županije uz jedno drugo mjesto od četiri održana prvenstva.

Nije to sve!

Hrvatska Dubica ima prvaka države, točnije prvakinju. Učenica osmog razreda Aida Krnić je u subotu 27.10.2007. godine na prvom službenom prvenstvu uopće organiziranom za žensko hrvanje postala prvakinjom u kategoriji do 46 kilograma. Istovremeno je održano i prvenstvo Hrvatske za mlađe i starije dječake u hrvanju slobodnim načinom na kojem su i dječaci ostvarili zapažene rezultate. Željko Delić učenik šestog razreda osvojio je treće mjesto, a Luka Mikić i Nikola Stambolija osvojili su peto mjesto.



U siječnju 2008. godine Aida Krnić je proglašena najvećom županijskom sportskom nadom za 2007. godinu.

Čestitamo našim učenicima, ali i njihovim mentorima Lidiji Dužić, Mariji Šestić i Saši Petku.

likovni radovi



Adalbert Malović, 3.b



Andrijana Poljak, 8.r



Katarina Udovičić, 5.r



Mateja Josipović, 7.r



Mihaela Đurđević, 1.r

Aida Krnić, 8.r



Vedrana Mikić, 8.r



Stipo Čolić, 4.a

Valentina Ribarić, 2.r





Mihaela Đurđević, 1.r

Magdalena
Antunović, 6.r



Matej
Idrizović, 4.b



Željko Delić, 6.r

Dijana Deronja, 8.r



Martina Đurđević 3.b

Robert Šakić, 6.r



Dragana
Subanović, 8.r



Marija Ponjavić, 2.r



Njima se svijet divio!

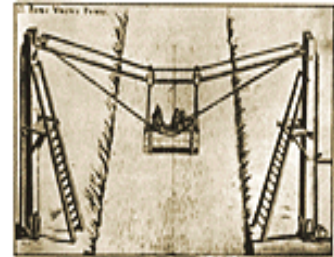
FAUST VRANČIĆ



Rodio se 1551. u Šibeniku, a umro u Veneciji 27. 1.1617., ali je pokopan na otoku Prviću. Školovao se u Padovi, Veneciji, Beču i Rimu. Faust Vrančić je bio čovjek širokoga znanstvenog interesa, bavio se leksikografijom, filozofijom, teologijom i tehnikom. Najvažnije njegovo djelo za hrvatski jezik je petojezični rječnik (hrvatsko-latinski-talijanski- njemačko-mađarski). Te jezike je i sam poznao.

Put prema istraživanjima i znanosti otvorili su mu crteži Leonarda da Vincija. U Veneciji je 1595. tiskao i danas iznimno zanimljivo djelo *Machinae novae* (Novi strojevi), u

kojem se nalazi 49 skica i projekata s prikazom 56 tehničkih izuma, projekata i konstrukcija (mostovi, iskorištavanje vodotokova kao pogonskog sredstva, "homo volans")... Radio je na regulaciji rijeke Tiber koja je često poplavlivala okolna naselja, usavršio se u gradnji fontana, ali njegova najveća zasluga je u području aeronautike, otkriće padobrana. I sam je skakao s padobranom.



MARIN GETALDIĆ- GHETALDUS

Rođen je u plemićkoj obitelji 2.10.1586. u Dubrovniku, gdje je i umro 7.4.1626. Osnovno obrazovanje stekao je kod franjevaca u Dubrovniku, gdje je završio gimnaziju, studirao je u Italiji, Engleskoj i Belgiji. Tijekom kratkog boravka u Europi (od 1597. do 1603.) družio se i raspravljao sa svojim profesorima i velikim matematičarima i fizičarima Claviem, Vieteom, Galileom Galilejem. Veći dio života proveo je u Dubrovniku radeći činovničke poslove za Dubrovačku Republiku.

Bio je vrlo cijenjen u Europi kao matematičar. Objavio je nekoliko značajnih knjiga iz geometrije. Veće uspjehe postigao je u fizici tj. u optici. Konstruirao je parabolično ogledalo koje se čuva u Pomorskom muzeju u Londonu. Konstruirao je teleskop, iako se taj izum pripisuje Newtonu.

RUDER JOSIP BOŠKOVIĆ

Rođen je 26.5.1711. u Dubrovniku, a umire 13.2.1787. Kao dječaka skoro ga je ubila glava Svetog Vlahe koja je pala s kipa tijekom potresa. Prvo obrazovanje stekao je kod isusovaca. S 14 godina poslan je u Rim na daljnje školovanje gdje je studirao matematiku i teologiju. Na Isusovačkom sveučilištu radio je i kao profesor. Proučavao je planete i



.....
 komete. Najviše se divio djelima Newtona. Nakon dugogodišnjeg boravka u Rimu odlazi u Francusku, Belgiju i Njemačku kao veliki znanstvenik. Kad se vraća u Italiju, boravi u Milanu kao profesor matematike, a u Breri konstruira i gradi opservatorij.

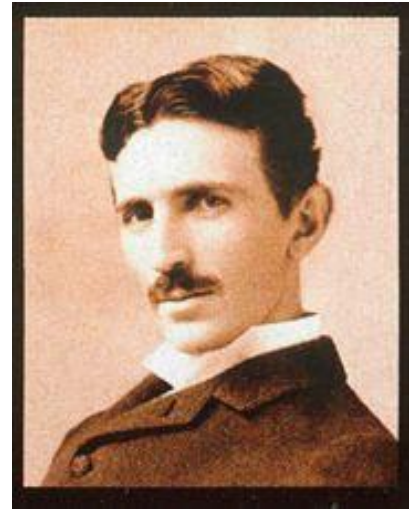
Ruđer Bošković je hrvatski fizičar, matematičar, astronom, geodet, inženjer, pjesnik, filozof i diplomat, jedan od najistaknutijih svjetskih znanstvenika svoga vremena koji je objavio 75 knjiga iz različitih područja.

NIKOLA TESLA

Rodio se 10.7.1856. u Smiljanu pokraj Gospića, a umro je 7.1.1943. u New Yorku. Gimnaziju je pohađao u Gospiću i Karlovcu, studirao je elektrotehniku u Grazu i Pragu. Prije odlaska u Ameriku 1884.godine radio je u Budimpešti i Parizu gdje patentira prva otkrića. U SAD-u prvo zaposlenje nalazi kod Thomasa Edisona, a nakon toga osniva vlastiti laboratorij. Posljednje dan života proveo je hraneći golubove u parkovima, osamljen i siromašan.

Teslini pronalasci i izumi: konstruirao je indukcijsku motor, elektromagnetski motor, izmjeničnu struju, trofazni sustav za prijenos električne energije, generator i transformator, električnu sijalicu, osmislio i konstruirao hidrocentralu na Niagarinim slapovima, bežični prijenos električne energije, daljinsko upravljanje letjelicama i brodovima, princip rada radara i iskorištavanja solarne energije... Tesla je patentirao oko 1000 izuma. Mnogi njegovi izumi u telefoniji i radiofoniji su ismijani.

Smatra se jednim od najplodnijih izumitelja. 1912. godine bio je nominiran za Nobelovu nagradu, ali je unaprijed odbio primiti nagradu pa je ona dodijeljena Edisonu. Kao zahvalnost za njegove izume na stotu godišnjicu njegova rođenja po njemu je imenovana jedinica magnetske indukcije (znak T – Tesla).



EDUARD SLAVOLJUB PENKALA

Rođen je 20.4.1871. u Slovačkoj, umro 5.2.1922. u Zagrebu. Studirao je u Beču i Dresdenu. Nakon ženidbe s obitelji dolazi u Zagreb.

Njegovo stvaralaštvo obuhvaća 80 izuma iz mehanike, kemije, fizike, aeronautike... Patentirao je „termofor“ (termosbocu). 1906. patentirao je prvu mehaničku olovku na svijetu, a zatim i nalivpero. Osnovao je u Zagrebu tvornicu za proizvodnju mehaničkih olovki i nalivpera. Proizvode izvozi u sedamdeset zemalja svijeta. Patentirao je i zračni jastuk te zrakoplov koji je i izradio prema vlastitim nacrtima. Prvi hrvatski pilot poletio je u tom zrakoplovu 1910. godine. Otvorio je na Črnomercu prvu hrvatsku zračnu luku. Otvara i kemijsku industriju u kojoj proizvodi prvi deterđent za pranje rublja, sredstvo za impregnaciju drveta te vosak za pečačenje. Umire nenadano od upale pluća.

MALA ŠKOLA

Mala škola je u školskoj godini 2007./2008. počela sa radom 29.10.2007. godine. Upisano je 19 predškolaca, a to su: **Nikolas Barišić, Patrik Dujmović, Dorotea Đukić, Barbara Đurđević, Josip Felbabić, Lucija**



Glavinić, Karla Ibrahimov, Mislav Jugović, Katarina Kukolj, Antonela Lončar, Željko Majić, Pero Martić, Barbara Matanović, Domagoj Milašinović, Katja Petrović, Andrea Radić, Zvonimir Vuga, Lorena Šimić i Marko Rukavina. Voditeljica male škole je učiteljica Ivana Gradečak.

Ovako je to izgledalo za prvi dan male škole.....





...slijedilo je upoznavanje...



... dan je završio s igrom.

Obilježili smo i dan svetog Nikole! Ovo su naši radovi...



Stranica
4.6 razred



Mjuzikl 4.b razreda



Una
Una je rijeka čista i plava
Ona nam je ponos i slava.
Una je rijeka velika koja se u Savu
ulijeva.
Na Uni se ljepota ujutro budi, pri
očuvanju njenom svak se trudi.

Annika Đukić

Hrvatska Dubica

Neka svatko zna, u Hrvatskoj Dubici živim ja.
Njena brda i doline uvijek zadržim se time.
Rijeka Una najviše te krasi, svi znaju lijepa da si!

Annika Đukić



EKO PORUKE

ŠUME SU PLUĆA NAŠEG
PLANETA I TREBALI BI SMO
IH ČUVATI. ČUVAJTE ŠUME
JER SU ONI NAŠI
"ORGANI ZA DISANJE".
BEZ NJIH NESTAJEMO I MI.

DIŠIMO ZDRAVIM I ČISTIM
ŠUMAMA!!!

**AKO NE BACAŠ
SMEĆE U KOŠ,
NEMOJ NI U
PRIRODU!!!**

Pavica Ciprić 4.b

**ČUVAJTE PRIRODU
I OKOLIŠ. NEKA
ŽIVE ŽIVOTINJE I
LJUDI.
NEKA PRIRODA
ŽIVI ZDRAVIM
ŽIVOTOM.**

Ana Karagić, 5.r

**Prekomjerna upotreba pesticida i
otrovnih tvari,
našu krasnu domovinu i šume
kvari.**

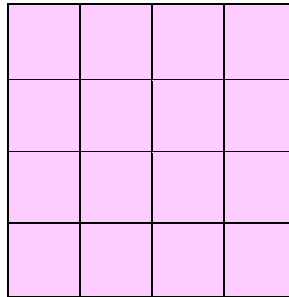
**No zaštitimo domovinu i šume,
neka budu lijepih drveća i
cvijeća pune.**

**Lijepo je to kada je priroda
zdrava, e to je onda obrana
prava... Stavimo šumu pod
okrilje svoje i neka drugi
ljudi ne mogu sva drveća da
prebroje.**

Magdalena Antunović, 6.r

matematičke mozgalice

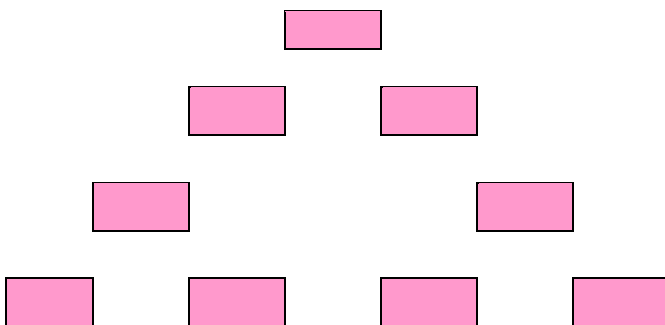
Prebroji sve kvadrate na slici!



Na blagajnu nogometnog stadiona dođe čovjek i položi pred blagajnika 20 kn ne govoreći ništa. Blagajnik ga ne upita ništa i pruži mu ulaznicu od 20 kn, iako je bilo još ulaznica po 10 kn i 15 kn. Kako je blagajnik zaključio da taj čovjek želi baš ulaznicu od 20 kn.

u jednom mjesecu tri četvrtka su parni datum. Koji je dan u tjednu bio 26. Dan tog mjeseca?

Kako razmijeniti novčanicu od 500 kn novčanicama od 5 i 20 kn tako da broj novčanica obje vrste bude isti?



u prazna polja ovog trokuta rasporedi brojeve od 1 do 9 tako da zbroj na svakoj stranici trokuta iznosi 20.

.....

Simbol eko-škole
Godišnje doba
Naziv našeg planeta
Rijeka koja teče Hrv. Dubicom
Naziv jedne proljetnice
Vrsta hrasta
Nacionalni park
Vrsta riječne ribe

Rješenje: _____

Zabavite se!

Premetni ponuđena slova tako da dobiješ nazive životinja!

A S I C I L

Č A M A K

N E L E J

N J I V A S

ZAGONETKE

Dodirne blago
 baš svaku krošnju,
 oblači stabla
 u novu, žutu nošnju.
 Obiđe gnijezda,
 Savjet ima za ptice:
 Put juga neka polete
 Rode i lastavice!
 I gradom prošeta
 Kada nema više ljeta,
 U svakoj ulici stane
 Pa otvara kišobrane.

Odgovor: _____

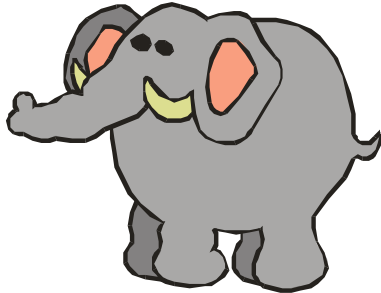
Vjerujete mi na riječ:
 Nasilnik on je pravi,
 Na svoje vidjeh oči
 Da klince tuče po glavi!
 Ali gle čuda,
 Ni jedan od njih ne plače,
 Glavice svoje mu nude
 Da ih udari jače!

Odgovor: _____



PUZZLE

Složio Ivica puzzle i kaže mami:
 -Vidiš, mama, za ovo mi je trebalo samo mjesec dana!
 -I?!?
 -Pa na kutiji piše 3 do 5 godina!

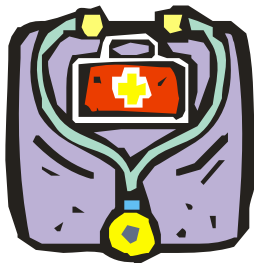


SLON I MRAV

Idu mrav i slon preko starog mosta i most se sruši, a oni padnu u rijeku.
 Na to slon kaže ljutito:
 -To se ne bi dogodilo da smo išli jedan po jedan.

NESANICA

Kaže doktor pacijentu koji pati od nesanice:
 -S ovim tabletama moći ćete spavati cijelu noć bez ikakvih problema.
 -Koliko ih često moram piti?
 -Svaka dva sata- odgovori doktor.



DOMAĆA ZADAĆA

Sjedi Ivica sav tužan. Dođe mu mama pa ga pita:
 -Što je sine, što se dogodilo?
 -Tata me kaznio zbog nečega što nisam uopće napravio!
 -A što to nisi napravio?
 -Domaću zadaću-odgovori Ivica.

SELO

Mala Ana je prvi put provela noć na selu. Ujutro upita tatu:
 -Tata, zašto pijetao ujutro rano kukuriče?
 -Da bi probudio ljude- odgovori tata.
 -Znači li to da ga uvečer treba naviti?



JABUKA

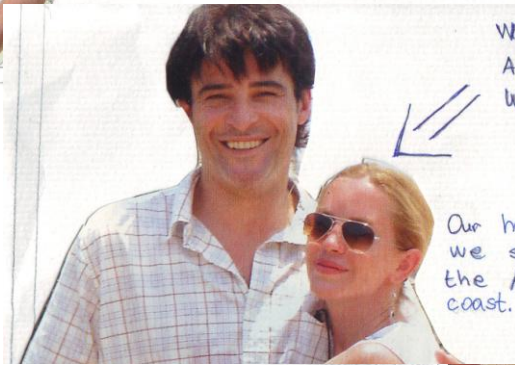
Učiteljica pita djecu:
 -Djeco kada se beru jabuke?
 -Kada susjed nije kod kuće- odgovori učenik.

My name is
Zika Slavoljubić.
I live in Slovenia.
I am 23 years
old. I am a singer.

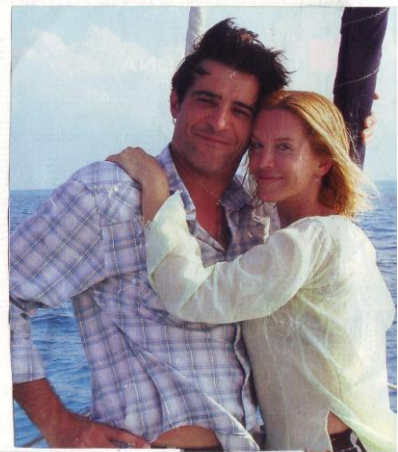


My name is Đuro
Kanjč. I live in
Canada. I am 26
years old. I am
a famous actor.

We met at the car-show in Jap
After 3 months we got married.
We lived in Canada.



Our honeymoon?
we spent at
the Adriatic
coast.



On the concert of the group Joka I was
drunk when I saw 'her'. I slept with that beautiful
girl. Ofcourse I didn't think.



After 9 months Camilla has
a baby. But please don't tell
anyone. At the end of his life
he told his wife that he has
a baby with another woman.

THE
END

