

REVISTA NOASTRĂ

REVISTĂ ȘCOLARĂ REALIZATĂ DE ELEVII
CLASELOR a III-a C și a IV - a C

Nr. 1 /2015

ISSN 2457-7162
ISSN-L 2457-7162



IUNIE 2015

COLECTIVUL DE REDACȚIE

ELEVI:

Clasa a III-a C

- ***BĂBESCU MATEI***
- ***BOGZA SARA***
- ***PUIU DARIA***
- ***ȘOLDEA TEODORA***
- ***STROE STEFAN***

Clasa a IV –a C

- ***CEAPĂ CĂTĂLINA***
- ***FARCAȘ ALEXANDRA***
- ***NEDELICU ANDREEA***
- ***RĂDULESCU LUIZA***
- ***STROESCU GASPAROVICI MIHAIL***
- ***UNGUREANU FERENA***

COORDONATORI:

Prof.înv.primar GHERGHICEANU GEORGETA

Prof.înv.primar PETRE DANIELA MARIA

CUPRINS

Creații literare ale elevilor.....	4
Știați că?.....	9
Moda pentru copii.....	25
Glume, ghicitori.....	27
Din activitățile noastre.....	28

Vă dorim lectură plăcută!

Creații literare ale elevilor

VESTITORUL PRIMĂVERII

MATEI BĂBESCU

La marginea unei păduri, iarnă fiind pe sfârșite, zăpadă a început să se topească. Este 28 februarie, ultima zi de iarnă. Printre copaci, zăpada adunată în timpul iernii parcă învelește pământul cu o pătură înghețată.

O rază de soare încălzește pământul. De sub stratul de nea, un clopoțel se aude gingaș și firav, vestind primul sosirea primăverii. Slăbit de greutatea zăpezii, ghiocelul își lasă trist căpușorul spre pământ. Pe lângă el trecu în zbor o pasăre călătoare ce se întorcea din țările calde. Această l-a întrebat de ce și-a lăsat delicatul clopoțel în jos. Ghiocelul i-a răspuns că el consideră nu are nici un rost pe lume, îi este foarte greu să învingă zăpadă rece din jurul său, se simte singur și de aceea este trist.

“ Nu e așa, spuse pasărea, tu, din clopoțelul tău, ne chemi înapoi pe noi, păsările călătoare, trezești urșii și animalele pădurii și le dai copacilor viață. Tu ești vestitorul primăverii!”

Auzind vorbele frumoase ale păsării, ghiocelul se simți mai bine și sună din clopoțel că să - și cheme frații și surorile. Unul câte unul, ghiceii ieșiră de sub zăpadă. Împreună acum, toți ghiocelii învinseră zăpada rece ce ținea pământul amorțit și sunară veseli din clopoței..Păsările începură să își construiască cuiburi noi, animalele trezite căutau de mâncare, iar toți copiii veseli veniră să se joace la marginea pădurii sub razele strălucitoare ale soarelui.

În pădure venise cu adevărat primăvara!



ÎN DAR O FLOARE

ANDREEA NEDELCU

Astăzi, Doamna Învățătoare
A primit în dar o floare.
Tare mult s-a bucurat
Și la toți ne-a dat un sfat:
- De vreți să oferiți flori,
Adunați multe culori
Și când le dați celui drag,
Zâmbiți-i încă din prag!



CÂMPINA, ORAȘUL MEU NATAL

DARIA PUIU

De pitorească ce era
Si Grigorescu o picta
Sub poalele de munți stătea
O, prea frumoasă Câmpina !

Acolo este casa mea
Cu dealuri line și păduri
Odată de acolo mergi
Tu ca să pleci nu te mai înduri.

Chiar Hașdeu a locuit
In castelul său iubit,
Cu fiica sa adorată
Și soția minunată.

Eu cu orașul mă mândresc
Că aici eu locuiesc
Orașul meu eu te numesc,
O, Câmpina, ce te iubesc!

CÂMPINA, ORAȘUL MEU CURAT

SARA BOGZA

Câmpina, orașul meu
Este foarte curățel.
Noi , copiii, reciclăm
Natura nu o poluăm.

Mediul curat îl păstrăm
Gunoaie nu aruncăm,
Orașul curat mereu
Este doar orașul meu.

Dealuri multe și câmpii
Natura vă va iubi,
De voi o veți ocroti.
Câmpina, oraș frumos,
Oraș frumos și luminos!



CÂMPINA, ORAȘUL MEU

THEODORA ȘOLDEA

Orasșul meu curat
Cu lume bună,
Pe noi ne-a fascinat
In el totul e strună!

Padurea verde cântă,
Cu glasuri de copii.
Iar soarele ne încânt
Cu raze aurii.

Și lacul strălucește
Cu nuferi argintii,
În jur totul sclipește
Și ne aduce bucurii.



Ion Luca Caragiale

Informații selectate de MIHAIL STROESCU GASPAROVICI

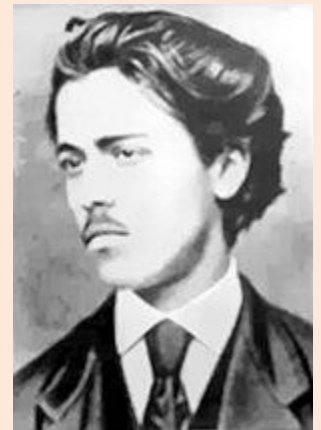


S-a născut în ziua de 1 februarie 1852 în satul Haimanale, care-i poartă astăzi numele, fiind primul născut al lui Luca Caragiale și al Ecaterinei. Tatăl său (1812-1870) și frații acestuia, Costache și Iorgu, s-au născut la Constantinopol, ca fii ai lui Ștefan, de profesie bucătar, angajat de Ion George Caragea în suita sa la sfârșitul anului 1812.

Atras de teatru, Luca s-a căsătorit în 1839 cu actrița și cântăreața Caloropulos, de care s-a despărțit, fără a divorța vreodată, întemeindu-și o familie statornică cu brașoveanca

Ecaterina, fiica negustorului grec Luca Chiriac Caraboas.

Primele studii le-a făcut între anii 1859 și 1860 cu părintele Marinache, de la Biserica Sf.Gheorghe din Ploiești, iar până în anul 1864 a urmat clasele primare II-V, la Școala Domnească din Ploiești, unde l-a avut învățător pe Bazil Dragosescu. Până în 1867 a urmat trei clase la Gimnaziul „Sfinții Petru și Pavel” din Ploiești, iar în 1868 a terminat clasa a V-a liceală la București.



ȘTIATI CĂ ?

Legenda Mărțișorului

*Informații selectate de
CĂTĂLINA CEAPĂ*

Mărțișorul este un mic obiect de podoabă legat de un șnur împletit dintr-un fir alb și unul roșu, care apare în tradiția [românilor](#) și a unor populații învecinate. Femeile și fetele primesc mărțișoare și le poartă pe durata lunii [martie](#), ca semn al sosirii primăverii. Împreună cu mărțișorul se oferă adesea și flori timpurii de primăvară, cea mai reprezentativă fiind [ghioceul](#).



Un mit povestește cum [Soarele](#) a coborât pe Pământ în chip de fată preafrumoasă. Dar un [zmeu](#) a furat-o și a închis-o în [palatul](#) lui. Atunci păsările au încetat să cânte, copiii au uitat de joacă și veselie, și lumea întreagă a căzut în mâhnire.



Văzând ce se întâmplă fără Soare, un tânăr curajos a pornit spre palatul zmeului să elibereze preafrumoasa fată. A căutat palatul un an încheiat, iar când l-a găsit, a chemat zmeul la luptă dreaptă. Tânărul a învins creatura și a eliberat fata. Aceasta s-a ridicat înapoi pe Cer și iarăși a luminat întregul pământ.

A venit primăvara, oamenii și-au recăpătat veselia, dar tânărul luptător zăcea în palatul zmeului după luptele grele pe care le avuse.

Sângele cald i s-a scurs pe zăpadă, până când l-a lăsat pe tânăr fără suflare. În locurile în care zăpada s-a topit, au răsărit ghiocei - vestitori ai primăverii.

Se zice că de atunci lumea cinstește memoria tânărului curajos legând cu o ață două flori: una albă, alta roșie. Culoarea roșie simbolizează dragostea către frumos și amintește de curajul tânărului, iar cea albă este a ghioceului, prima floare a primăverii.

8 Martie, Ziua femeii

Informații culese de LUIZA RĂDULESCU

Zi așteptată cu nerăbdare de doamne și domnișoare, pe **8 martie**, la început de primăvară, se sărbătorește **FEMEIA - Ziua Femeii și Ziua Mamei**, prilej de a dărui flori și cadouri simbolice tuturor femeilor din viața noastră..



În întreaga lume, această zi este dedicată femeii, însă are o dublă semnificație.

Dacă în țările Europei Occidentale ziua de 8 martie este asociată cu lupta femeii moderne pentru emancipare, în țările baltice se pune mai mult accent pe Ziua Mamei, când copiii și bărbații dăruiesc mamelor, soțiilor sau prietenelor flori, felicitări și mici cadouri, în semn de mulțumire, respect și iubire.

8 martie – Ziua Mamei

Se spune că **Ziua Mamei** își are originile în Grecia Antică, în festivalul dedicat mamei tuturor zeilor și zeițelor din Olimp, Rhea, zeița pământului.

Deasemenea, în Roma, sărbătoarea era cunoscută sub denumirea de Hilaria și ținea 3 zile (15 – 18 martie), fiind dedicată aceleiași mame a tuturor zeilor, cunoscută însă sub numele de Cybele.

În secolul al XVII-lea, în Anglia se sărbătorea, în a patra sâmbătă a postului Paștelui, așa-numita “Sâmbăta Mamelor”, prilej de a petrece ziua alături de cei dragi.



8 martie – Ziua Internațională a Femeii

Pe plan internațional, ziua de 8 martie nu este Ziua Mamei, ci este cunoscută ca Ziua Femeilor Militante, a celor care au luptat pentru ca noi astăzi să avem drept de vot, dreptul la educație, la asistență socială, la proprietate, etc.

În Statele Unite ale Americii, ziua internațională a femeii marchează, de fapt, o comemorare a datei de 8 martie 1857, când 129 de muncitoare din New York sunt arse într-o fabrică de textile, fiind blocate înăuntru, după ce au organizat un protest împotriva condițiilor mizere de muncă și a salariilor mici.

În anul 1910 asociația Internațională Socialistă reunită la Copenhaga a hotărât recunoașterea pe plan internațional a unei sărbători dedicată femeii, fără a stabili însă o dată exactă.



Ziua de 8 martie este declarată oficial drept Ziua Internațională a Femeii în anul 1921, când reprezentantele bulgare în Secretariatul Internațional al Femeilor din Internaționala Comunistă au propus ca ziua să fie sărbătorită pe toată suprafața Globului, iar în anul 1977 Adunarea Generală a ONU proclama ziua de 8 martie “Ziua Națiunilor Unite pentru Drepturile Femeilor și Pace Internațională”.

Ursul din “Țara norilor”

cules din Doxi de LUIZA RĂDULESCU



Locuitorii provinciei Sichuan (China) îl știau de multă vreme, numindu-l **Bai xiong (Urs alb)**. Europeanii au făcut cunoștință cu acest urs cu înfățișare ciudată abia în anul 1869, asta pentru că trăiește în locuri greu accesibile, la înălțimi de peste 6.000 de metri, învăluite aproape permanent în ceață și numite de chinezi “Țara norilor”.

Ce-i conferă o înfățișare atât de aparte?

Combinăția de alb și negru de pe blană!

Botezat de zoologi *Ursus melanoleucus*, adică ursul alb și negru, Panda este încadrat în familia Ursidelor.

Cântărește între 75 și 120 de kg, dar asta nu-l împiedică să se cațere cu multă ușurință în copaci atunci când se simte în pericol sau când vrea să tragă un pui de somn!

Puii nou-născuți sunt foarte sensibili, cântăresc doar 3-4 kg și rămân lângă mamă mai mult de doi ani.

Ursul Panda se hrănește, în principal, cu frunzele unor specii de bambus, care cresc din abundență în vestul provinciei Sichuan. Deși multă vreme s-a crezut că bambusul este hrana sa exclusivă, observații ulterioare au scos la iveală faptul că,

ocasional, mănâncă și păsări, ouă sau mamifere mici. Un urs adult consumă zilnic în jur de 13-14 kg de frunze și ramuri de bambus.

Ciudat este că bambusul poate deveni și principalul dușman al urșilor. La o perioadă de 70-90 de ani, bambușii, care înfloresc simultan, se usucă, astfel că animalele ajung în situația de a nu mai avea hrană. Un astfel de fenomen a avut loc în 1976, când, în urma uscării masive a acestor copaci, au murit peste 150 de urși Panda.

O alta cauză a micșorării numărului de exemplare este permanenta reducere a zonelor cu păduri de bambus.



Diavolul Tasmanian

*Din „Animalele planetei” de
ALEXANDRA FARCAȘ*



După ce Australia a fost colonizată de europeni, diavolii tasmanieni de pe suprafața continentului au fost vânați până la dispariție. Au supraviețuit doar în mica insula Tasmania, la sud de Australia.

Aceste animale erau vâdate pentru că se credea că omoară oile. Recent, s-a descoperit că ele mâncau hoiturile animalelor omorâte deja de alți

prădători. În timpul zilei, diavolul Tasmanian se ascunde sub stânci și mai iese doar din când în când, să stea la soare. Noaptea pornește în căutarea hranei. După ce specia de lup tasmanian a dispărut în 1930, nu mai rămăseseră decât puține hoituri de animale, iar diavolul tasmanian a fost nevoit să vâneze mai mult. Ca mai toate mamiferele din Australia, femelele își poartă puii în marsupiu.



Dhole, câinele roșu

*Din „Animalele planetei” de
FERENA UNGUREANU*



Dhole este o specie de câine care trăiește din Siberia până în călduroasa insulă Java. Trăiesc în haite alcătuite din 10 membri și vânează tot în haită. După ce haita a identificat prada, câinii hăituiesc animalul mult timp, până când acesta obosește și nu mai poate fugi. Uneori, două sau mai multe haite se pot grupa pentru a forma o haită mai mare și mai puternică putând astfel vâna animale mult mai mari. În afară de căprioare și de oi, câinii sălbatici mai atacă și mistreți sălbatici, și tigri.

Dhole este o specie foarte rară de câini sălbatici și este ocrotit.

Albina

din „Animalele planetei” de

CĂTĂLINA CEAPĂ



Într-un stup de albine, societatea este foarte bine organizată, alcătuită din 3 grupuri distincte de albine. Albinele lucrătoare, care sunt femele, întrețin stupul și produc mierea .

Trântorii, care sunt masculi, au doar rol de perpetuare a speciei. Regina este cea care depune ouăle. Albinele melifere produc mierea adunând nectarul de pe flori .

Pentru a găsi mai ușor nectarul, albinele și-au dezvoltat un uimitor simț, foarte elaborat, ce constă în...dansuri. Când o albină lucrătoare găsește o sursă de nectar, se întoarce la stup și execută un dans. Descifrând acest dans, celelalte albine află unde anume pot găsi nectarul.



CURIOZITĂȚI

*Culese de
MIHAIL STROESCU GASPAROVICI*

Știați că...

.....florile nu se deschid toate la aceeași oră? Mușcata se deschide dimineața, garoafele spre prânz, iar regina-noptii seara.

.....cea mai mare floare o are planta *Rafflesia Arnoldi*, care crește în pădurile tropicale din sud-estul Asiei, pe insulele Filipine. Floarea ei are 3m circumferință și cântărește 10kg. Un boboc de floare e de 2-3 ori mai mare decât o căpățână de varză.



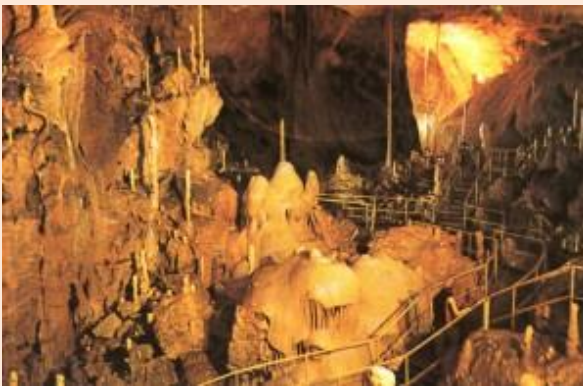
Știați că...

.....Un studiu realizat la Universitatea Landau, din Germania, a scos la iveală faptul că radițiile emise de telefoanele mobile sunt principala cauză pentru care milioane de albine au dispărut subit din mai multe state ale lumii. Radițiile electromagnetice nu au influență numai asupra omului, ci asupra a tot ceea ce este viu. Așa-numitul „sindrom al prăbușirii coloniilor de albine,, ar fi provocat de radițiile emise de telefoanele mobile, precum și de celelalte aparate electronice.

Peștera Urșilor

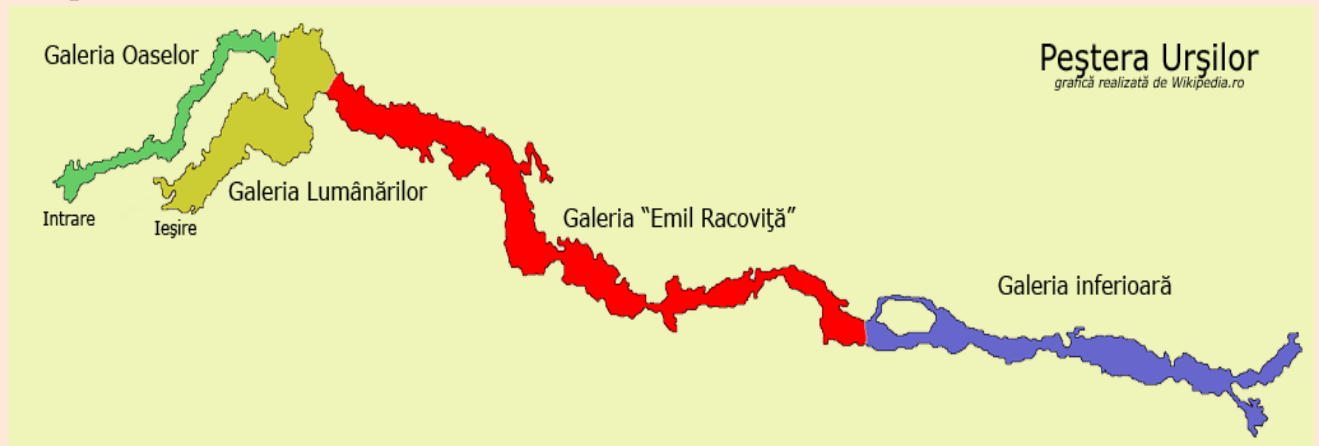
Știați că...

Peștera a fost descoperită la 17 septembrie 1975, în urma unei dinamitări în cariera de marmură de la Chișcău. După cercetările științifice de rigoare, o parte a peșterii a fost amenajată și electrificată, fiind dată în exploatare turistică la 14 iulie 1980. Peștera Urșilor nu se remarcă prin dimensiuni, ci prin fantastica aglomerare de formațiuni speologice, ceea ce o face să fie unică în rândul peșterilor amenajate pentru turism. Tot aici se găsesc un mare număr de resturi fosile ale ursului de cavernă - *Ursus Spelaeus* - dispărut de aproximativ 15000 de ani.



Intrarea în peșteră (altitudinea 482 m) se face printr-un pavilion de exploatare turistică, unde sunt amenajate o sală de așteptare, un bar și un stand cu produse de artizanat.

Lungimea totală este de peste 1500 m, din care nivelul inferior, cu o lungime de aproximativ 700, este rezervație științifică.



Partea superioară este amenajată cu trotuare, balustradă, pe o lungime totală de 847 m, și se compune din trei galerii (în ordinea vizitarii): Galeria "Urșilor", Galeria "Emil Racoviță" și Galeria "Lumânărilor". Prima galerie este puțin mai săracă în formațiuni, bogată în schimb în resturi scheletice ale ursului de peșteră, adevăratele frumuseți fiind concentrate în celelalte două: "Mastodontul", "Palatele fermecate", "Căsuța Piticilor", "Lacul cu nuferi" - sunt doar câteva din denumirile simbolice date grupurilor de formațiuni de către ghizi și vizitatori.

Ieșirea se face printr-o galerie ornată cu lumânări, ultima sală fiind simbolic denumită "Sfatul Bătrânilor".

Vizitarea durează aproximativ 45 minute, în grupuri conduse de ghizi autorizați.

Programul de vizitare - tot timpul anului - zilnic între orele 10-17, luni închis.

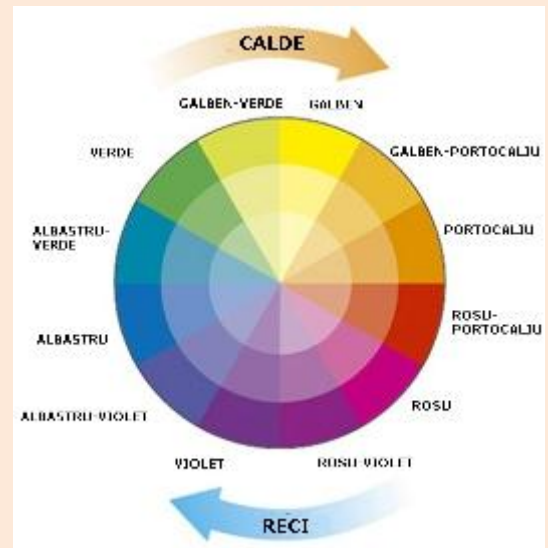


Știați ...

De unde provine culoarea mineralelor?

Cules din "Comorile Pământului" de ANDREEA NEDELCU

1. Undele radio, care au lungimi de undă ce variază de la kilometri la metri. După cum indică numele lor, sunt folosite la transmisiuni.
2. Razele infraroșii, care au lungimi de undă între un milimetru și 0,7 micrometri.
3. Lumina vizibilă are lungimi de undă ce variază de la 0,007 la 0,004 milimetri. Acestea pot fi exprimate ca având între 7 și 4 nanometri. (Un nanometru este o fracțiune de o mie de milioane de ori mai mică decât un metru. Aceasta poate fi scrisă și ca 0,000000001 metri sau 10^{-9} metri.) În spectrul luminii vizibile, roșul are cea mai lungă lungime de undă, urmat în ordine descrescătoare de oranj, verde, albastru, indigo și violet, aceasta din urmă având cea mai scurtă lungime de undă.



4. Razele ultraviole au lungimea de undă între 400 și 4 nanometri. Aceste raze sunt folosite, adesea, la funcționarea lămpilor cu vapori de mercur.
5. Razele X variază între 10^{-11} și 10^{-9} metri lungime (aproximativ). Există unele suprapuneri de frecvență între razele X și razele gamma.
6. Razele gamma au, în general, lungimea mai mică decât razele X. Razele gamma sunt cele mai scurte dintre toate radiațiile luminoase și variază între 10^{-9} și 10^{-14} m. Deoarece sunt cele mai scurte unde din spectrul electromagnetic, au și cea mai înaltă frecvență.

Fiecare culoare din spectrul vizibil este marcată de o lungime de undă diferită, după cum urmează:

ROȘU - 740-620 NM, ORANJ - 620-585 NM, GALBEN - 585-575 NM,
VERDE - 575-500 NM, ALBASTRU - 500-445 NM, INDIGO - 445-425 NM.

Citrinul

Cules din "Comorile Pământului" *de Ș ALEXANDRA FARCAȘ*

Citrinul este varietatea galbenă sau galben-aurie a cuarțului. Numele lui provine de la cuvântul grecesc *kitro* "lămâie" sau "culoarea lămâii".

La baza, în forma pură, cuarțul este un mineral incolor. Varietatea citrin a cuarțului are o culoare galbenă specifică, determinată de fierul inclus în structura sa atomică.

Cel mai valoros citrin este, de regulă, *galben-deschis*, însă eșantioanele naturale sunt rare. Cea mai mare parte a citrinului care se comercializează în magazine specializate este, de fapt, ametist de calitate inferioară, supus unui tratament termic pentru a-i schimba culoarea.



Citrinul se formează în două moduri principale: prin cristalizarea magmei (roci topite) la mare adâncime și prin cristalizarea fluidelor hidrotermale, în filioanele din scoarța Pământului. Fluidele hidrotermale reprezintă apă fierbinte, bogată în acele elemente ce formează mineralele.

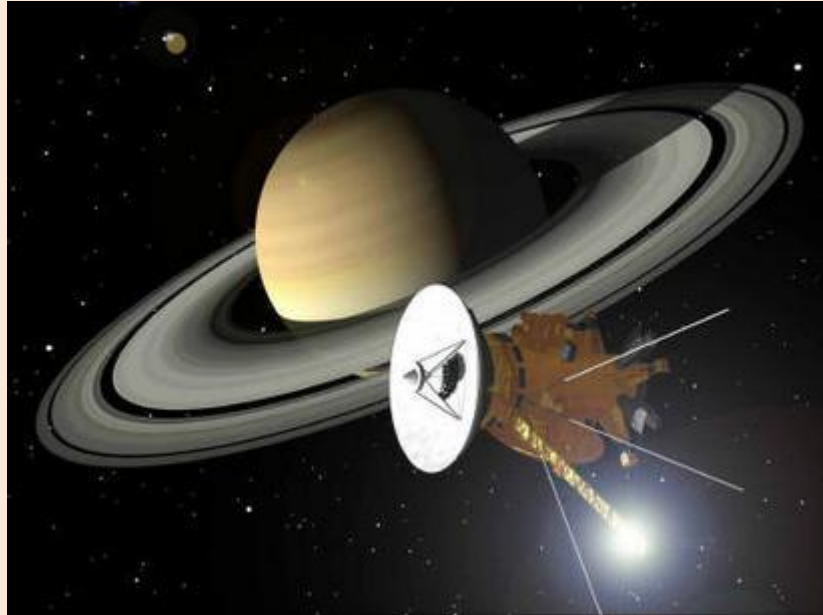


Citrinul se găsește în toate tipurile principale de roci: cele care s-au format prin activitate magmatică, la mare adâncime sub suprafața terestră (roci magmatice); cele care au fost modificate de caldură și/sau presiune (roci metamorfice); și cele care s-au format prin alterație, eroziune și depunere (roci sedimentare detritice).

Cele mai valoroase eșantioane se găsesc la Minas Gerais (Brazilia), Bourg d'Oisans (Franța), Munții Ural (Rusia) și Salamanca (Spania). În SUA, principalele surse se află în California, în Colorado (Pikes Peak), precum și în Carolina de Nord.

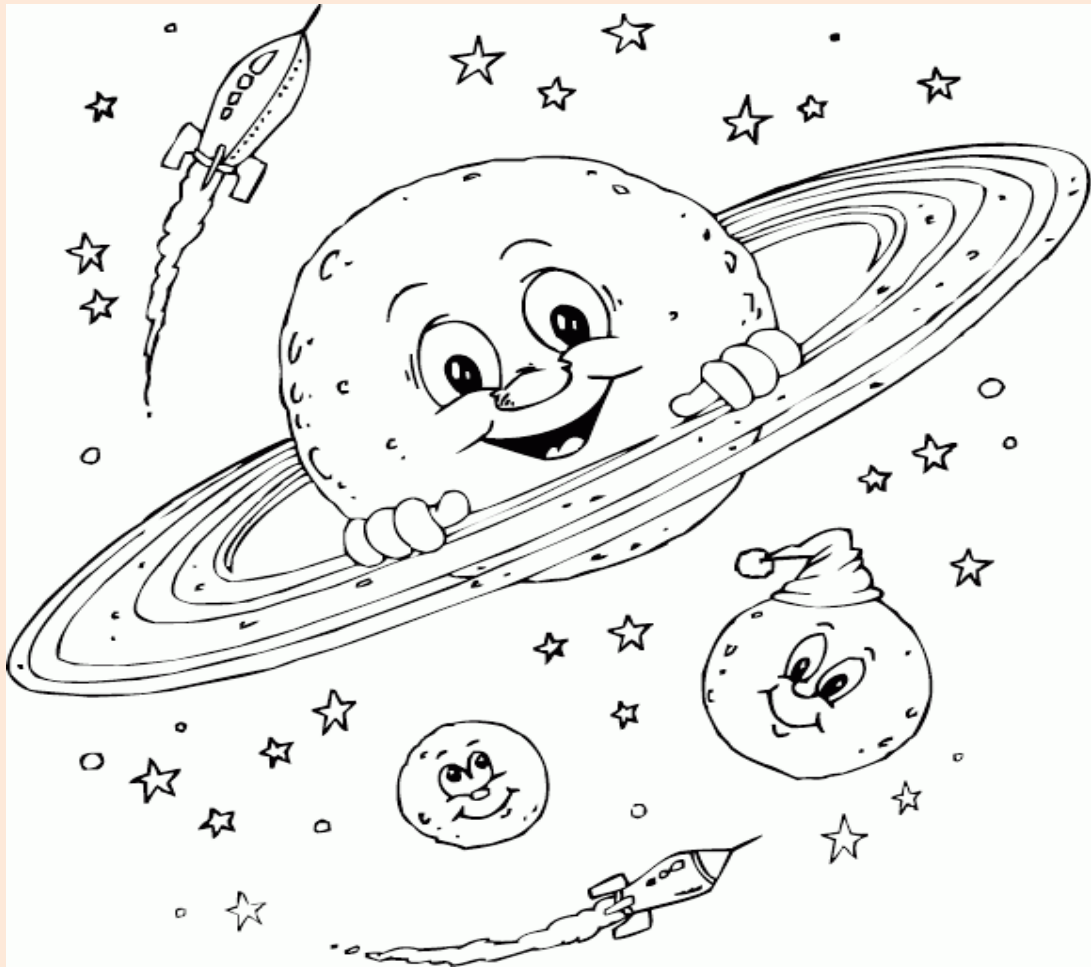
Informații despre planeta Saturn

selectate de FERENA UNGUREANU



- își trage denumirea de la zeul secerișului la romani: Saturn;
- din cele 5 planete din antichitate, Saturn a fost cunoscută ultima;
- are o mișcare înceată de 30 de ani în jurul Soarelui;
- la o distanță de 2 ori mai mare de Pamant decat Jupiter;
- este greu de studiat datorită iluminăției slabe;
- se cunosc puține date despre ea dinaintea erei spațiale;
- Inelul- în 1610- Galilei- observă ca planeta pare sa aibă mânere și scrie că „Saturn are urechi”;
- în 1656- Chr. Huygens- descoperă inelul planetei;
- a doua mare planetă din Sistemul Solar;
- are un diametru - 120000 km pe care ar putea fi aliniat 9 planete având dimensiunea egală cu cea a Pământului;
- volum de 100 de ori mai mare decat Terra iar masa este de 95 de ori mai mare;
- forța de gravitație la ecuatorul saturnian este mai mică decât pe Terra în ciuda mărimii;
- materialul său este mai mult în stare lichidă și gazoasă și de aceea densitatea este foarte mică 70% din cea a apei;

- are o rotație rapidă în jurul axei 10 h, 26 min. rezultă o umflătură la ecuator unde diametrul este cu 10500 km mai mare decât la poli;
- este cea mai turtită planetă;
- ca și Jupiter este o sursă de căldură: radiază de 2.9 ori mai multă energie decât Soarele;
- caldura internă a planetei Saturn determină încălzirea atmosferei și fenomene meteorologice;
- acoperită de nori denși și o pătură de metan mai groasă în atmosfera înaltă a planetei;
- partea cea mai spectaculoasă a planetei este inelul;
- însă în 1975 s-au descoperit două inele, concentrice, despărțite de diviziunea Cassini, apoi trei (mai târziu) și prin sonde.



La dentist

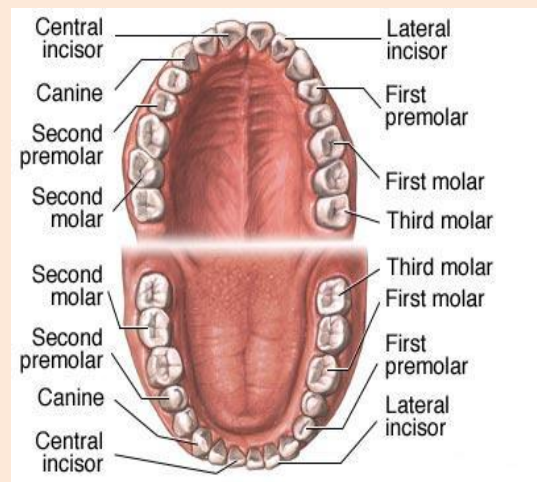
cules din Doxi de DARIA PUIU

La început simți o durere scurtă. Apoi, gingia începe să-ți zvâncească și ți se pare că în gură ți se pare ca se ingramadesc nu 32, ci 100 de dinți! Și totul trece ca prin farmec atunci când auzi zumzetul "albinutei", adică al frezei din cabinetul stomatologic....Dar, acasă, începe din nou calvarul!

Sfaturi utile:

- periajul dinților se face după fiecare masă principală, timp de 3 minute, în sens vertical (de sus în jos și jos în sus), astfel încât să fie eliminate resturile alimentelor rămase între dinți.

- sigur, dacă ești la școală și ai mâncat ceva, nu te poți spăla pe dinți, dar îți poți clăti gura cu apă.



- în loc să bei sucul cu sticla, îl poți sorbi cu paiul (dar fără zgomote)

- folosește pasta de dinți cu flour.

- ca să nu-ți rănești gingiile, schimbă periuța atunci când se uzează

Știați că...

- cele mai periculoase alimente pentru dinți sunt guma de mestecat cu zahăr și bomboanele?

- alimentele care ajută la hrănirea dinților sunt: laptele, ceaiul, brânza, carnea și peștele?

- dacă ronțăm morcovi sau mere, ne întărim gingiile și ne curățăm, în mod natural, dinții?

Moda pentru copii

Informații selectate de SARA BOGZA



Tot mai mulți copii își doresc să fie îmbrăcați precum eroii din poveștile citite de ei. Fetițelor le plac hăinuțele împodobite cu fluturași, floricele și alte desene de acest gen.

Pentru fetițe, rochițele sunt cele care le pot transforma în prințese măcar pentru o zi. Culorile pastelate sau cele care amintesc de basmele cu prinți și prințese fac parte din garderoba oricărei mici domnișoare.



În perioada anotimpurilor reci, copiii pot purta tricotate, pulovere din lână sau alte țesături călduroase, căciulițe și fulare, veste, geaci de piele sau din fâș. Pantaloni sau blugi trebuie să fie comizi și călduroși. Fetele pot încălța cizmulițe îmblănite, iar băieții pot purta ghetuțe din piele mai închisă la culoare și impermeabile.

Pe timpul verii, hăinuțele lejere trebuie să fie făcute din materiale în culori vii, se poartă mult șepcuțele și pălăriile.

Fetele pot îmbrăca rochițe cu buline sau cu imprimeuri florale în timp ce băieții pot purta blugi, pantaloni asortați cu tricouri sau hanorace cu glugă. Se poartă cămăși colorate, veste și salopete.

Fetele care își doresc să fie mai elegante pot purta rochițe din voal și dantelă sau din catifea. Rochițele trebuie să fie în culori calde, purtate cu accesorii potrivite vârstei: fundițe sau cordeluțe pentru părul buclat, gențițe și pantofiori asortați ținutei alese.



GLUME

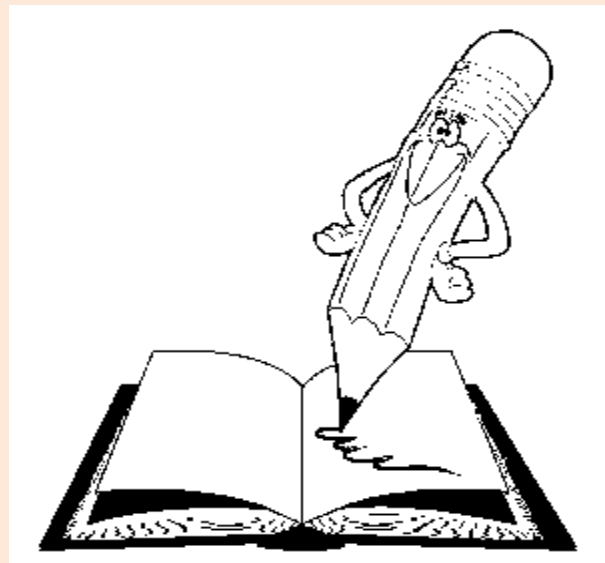
culese de ȘTEFAN STROE

Imagini pentru colorat

- Aș dori să cumpăr o carte.
- Vreți ceva mai ușor?
- Nu are importanță! Am mașina afară.....



- Ce faci acolo fetițo?
- Scriu Mariei o scrisoare.
- Dar tu nu știi să scrii.
- Nici ea nu știe să citească!



DIN ACTIVITĂȚILE NOASTRE DESFASURATE LA BIBLIOTECA SCOLII



