

Școala Gimnazială „Dumitru Hera” Bătești

Revista celor mici



Anul II, nr. 2
Noiembrie 2014

Ne prezentăm



Clasa Pregătitoare și Clasa a II-a –
Stoicescu Anca - Magdalena



Clasa I – Stan Oana Mădălina



Clasa a III-a – Drăgușin Iuliana - Mădălina



Clasa a IV-a – Dan Ioana - Maria



BRAZI

Comuna Brazi, situată în zona de câmpie din sud-vestul județului Prahova, pe malul stâng al râului Prahova, deține o suprafață totală de 45.42 km² și cuprinde satele: Brazii de Sus, Brazii de Jos, Popești, Bătești, Negoiești și Stejaru.

Localitatea Brazi se află din punct de vedere al reliefului și al altitudinii în cadrul zonei de câmpie și anume în partea sudică a Câmpiei Ploieștiului. Câmpia Ploieștului, al cărei nume provine de la principalul oraș situat în această regiune - Ploiești- este ultima unitate de relief străbătută de râul Prahova, înainte de vărsarea acestuia în Ialomița.

Pe teritoriul comunei Brazi s-au descoperit vestigii din neolitic (*în satul Negoiești*), din prima treaptă a fierului (*în satul Popești*) și din perioada geto-dacilor și din cea a formării poporului român (*în satul Bătești*).

Atestarea documentară datează și ea de pe la începutul secolului al XV-lea, când Mircea cel Bătrân întărește, prin 1400-1403, locurile numite "la Mociurite" (*care prin influența antroponimică vor deveni cu timpul Batești*), scutind locuitorii acestor zone de dări și slujbe. Satul Negoiești apare și el atestat la mijlocul aceluiași veac, la 30 septembrie 1454, când Vladislav al II-lea ratifică unui anume Dragomir Coman o „ocina” la Negoiești. Satul Popești apare atestat documentar pentru prima oară la 28 mai 1691, când printre martorii unui proces figurează și un anume Stan, logofăt din Popești.

În 1776, se dă autorizația pentru înființarea unei manufacturii de hârtie pe moșia Batești, iar în 1841, la Popești, ia ființă o fabrică de tutun.

În anul 1834 este ridicată în satul Stejaru biserica din lemn Sf. Treime, de către Safta Brâncoveanu. Biserica este de plan dreptunghiular simplu, cu absida decrosată, poligonală. A fost reparată în 1888, iar în prezent figurează printre monumentele cele mai vechi din comună. La data de 13 septembrie 1872 este pusă în circulație gara Brazi (pe linia București-Ploiești).

În 1890, în satul Popești, se construiește, de către un inginer străin (*Albert Paner*) o moară de apă a cărui proprietar era boierul Emanoil Eahovan. În 1924 a luat ființă în satul Brazi de Sus o fabrică de sticlărie. Fabrica a funcționat până în 1948 când localul a fost achiziționat de întreprinderea „Drum Nou”. La această fabrică lucrau circa 200 de muncitori din satele Brazi și Bătești-Popești.

Aproximativ în același timp s-a contruit o moară în satul Bătești (de către inginerul german G. Weper), precum și una în satul Popești.

La sfârșitul secolului al XIX-lea, comuna Brazi era formată din Brazii de Sus și Brazii de Jos, având 600 de locuitori, o școală din 1889 și o biserică ortodoxă. Comuna era cunoscută pentru produsele de olărit. Comuna Bătești cuprindea satul Bătești și Moara-Cătunul (actualmente Moara, comuna Puchenii Mari), având împreună 767 de locuitori și o biserică datând dinainte de 1841. Aceste comune erau în plasa Crivina. În plasa Târgșorul se aflau comuna Negoești, cu satele Zahanaua (astăzi în comuna Târgșoru Vechi), Găvana (dispărut), Negoești și Stejaru, având împreună 940 de locuitori, o școală cu 65 de elevi înființată la 1890 și trei biserici, din care două pe teritoriul actual al comunei Brazi; și comuna Popești cu 448 de locuitori și o biserică fondată de Olimpia Lahovari.

În 1925 comuna este consemnată de Anuarul Socec, în aceeași plasă, cu satele Moara, Brazii de Jos și Brazii de Sus și 2896 de locuitori.

Altă unitate industrială înființată în satul Brazi a fost Atelierul de Teracotă. Tot în același timp ia ființă și o fabrică de sifoane, proprietar fiind Constantin Spiridon. În aprilie 1934 societatea „Creditul Minier” a început construirea unei rafinării la Brazi, pe care a dat-o în funcțiune la 15 iunie 1935. Rafinăria a suferit grave avarii în timpul bombardamentelor aeriene din timpul celui de-al doilea război mondial. În 1948 rafinăria a fost naționalizată.



În 1950, comuna Brazi a fost transferată orașului regional Ploiești, reședința regiunii Prahova și apoi a regiunii Ploiești; în 1968 comuna Brazi a absorbit comuna Popești și o parte din comunele Bătești și Negoești, fiind inclusă din nou în județul Prahova



Cele mai importante monumente istorice de interes național din Brazi sunt: conacul Nicolau (prima jumătate a secolului al XIX-lea- fiind pe rând conac, spital de boli psihice, penitenciar, cu timpul devenind o „clădire” dezafectată) din satul Brazii de Sus și biserica de lemn „Sfânta Treime” (secolul al XVIII-lea) din satul Stejaru. În rest, singurul obiectiv din comună inclus în lista monumentelor

istorice din județul ca monument de interes local este situl arheologic de la „cantonul CFR 50A” din zona satului Bătești, unde s-au găsit urmele unei așezări din secolele al V-lea–al VII-lea e.n.

În satul Bătești există și o moară dezafectată care datează din 1907, aflată în proprietatea doamnei Mihai Cornelia.



Pe parcursul anilor, comuna Brazi a cunoscut o înfloritoare evoluție. La momentul actual comuna dispune de: 4 școli, 4 grădinițe, 3 dispensare, 4 biserici, o primărie și o sucursală a primăriei, farmacie, un cabinet veterinar, bibliotecă, două oficii poștale, 3 săli de sport, un teren de sport.

Informații culese de Stoicesu Anca

ACTIVITĂȚI DE ECOLOGIZARE ÎN COMUNĂ

Elevii claselor Pregătitoare - a IV-a



Curiozități din România



Într-un perete stâncos pe malul Dunării a fost cioplită cea mai înaltă sculptură din piatră a Europei: chipul regelui Decebal. Figura lui măsoară 55 de metri înălțime și 25 lungime, în timp ce inscripțiile în latină au fost gravate pe o suprafață din piatră de 1,74 metri înălțime și 4 metri lungime.

La începutul verii (dar o data la patru ani), *Liriodendron tulipifera* înflorește, explicând numele lui popular: copacul cu lalele sau tulipanul. Acest arbore poate crește până la 50 de metri. La Aninoasa (jud. Hunedoara), localnicii au grijă de tulipanul secular de pe marginea drumului principal, el fiind un simbol pe care îl leagă și de numele lui Jules Verne.



În anul 2006 a fost construit la Bălea Lac primul Hotel de gheață din Europa.



Informații culese de Stoicesu Anca

Cea mai mică insectă este.....



tinkerbella nana.

Cel mai rapid mamifer este
ghepardul.



Cel mai veninos șarpe este..... **șarpele vajnic.**



Cel mai mare mamifer terestru este..... **elefantul de pădure.**



Cea mai mare insectă este..
gândacul titan.



Cel mai mare pește este **rechinul balenă.**



Cel mai mare mamifer marin este ... **balena albastră.**



CEL MAI,
CEA MAI...

Cea mai mică pasăre este ...
pasărea albină /colibri.



Cea mai mare pasăre este
.... **struțul.**



Cel mai colorat fluture din lume este.....**fluturele păun.**



Cea mai urâtă pisică este.....**pisica fără păr/ pisica sfinx.**



Informații culese de *Drăgușin Mădălina*

„Dar rândunelele un'se duc când se duc?”



Vă aduceți aminte povestea aceea minunată, nu? Bunicul încerca să facă față avalanșei de întrebări puse de nepoți și curiozității micuților. Întotdeauna dă un răspuns automat întrebării „Unde pleacă păsările călătoare toamna?” „Pleacă în țările calde”, ți-ar răspunde până și un copil de grădiniță. Și totuși, de ce pleacă, cum reușesc să

ajungă până acolo și de fapt unde anume ajung? În ce colț de lume ?

Principalele motive ale migrării păsărilor sunt oferta de hrană ce variază cu anotimpurile, căutarea celui mai potrivit loc pentru cuibărit, fuga din fața inamicilor naturali și evitarea suprapopulării. Durata și distanța parcursă cu ocazia migrării sunt însă diferite. Unele păsări migrează zilnic, nopțile petrecându-le în centrul orașului, unde este mai cald decât la periferie. Alte păsări, care cuibăresc în Emisfera Nordică, observă că toamna, zilele devin mai scurte și mai reci.

Latitudinea sudică oferă păsărilor o vreme mai bună în timpul iernii. De asemenea, acolo se poate găsi hrană mai multă pentru păsările insectivore și frugivore (animale care se hrănesc cu fructe), hrană ce nu este prezentă în latitudinea nordică în timpul iernii.

De ce totuși păsările nu rămân definitiv la tropice? În timpul verii, la tropice, ziua durează 12 ore, pe când în latitudinile nordice până la 16 ore sau chiar mai mult. Astfel, păsările au mai mult timp să construiască cuiburile și să strângă hrana pentru puii lor. Se întorc astfel din nou, pe meleagurile noastre.



În România sunt păsări migratoare care nu pleacă decât dacă iernile sunt foarte grele. Multe dintre păsările de apă pleacă doar atunci când îngheață luciul apelor și hrănirea devine imposibilă. De multe ori în plină iarnă putem vedea pe bălți și lacuri găște, rațe, lebede sau stârci. La polul opus sunt păsările migratoare insectivore care ne părăsesc încă de toamna devreme. Aici putem aminti familia rândunicilor unde toate exemplarele pornesc în migrație în fiecare an. De altfel rândunica, alături de barza sunt considerate în România simboluri ale păsărilor migratoare și vestitori ai primăverii. Rândunicile pot străbate distanțe lungi cu mai multă ușurință datorită corpului aerodinamic și a greutatei reduse. Cu toate acestea o parte din ele cad datorită epuizării în apele Mării Mediterane. Când au posibilitatea, folosesc vapoarele de pe mare ca locuri

de odihnă. Pentru a ajunge în locurile de iernat rândunica poate parcurge și 10 000 de km și pot ajunge până în Africa de Sud.

Berzele nu au aceeași ușurință în zbor datorită greutateii mai mari. Pentru a economisi energie ele caută curenții calzi ascendenți pe care îi folosesc pentru a plana.

Nu toate păsările migratoare ierneză în Africa. Sunt exemplare care ierneză în bazinul Mării Mediterane, în Sudul Asiei și chiar în bazinul Mării Negre.

V-ați mirat măcar o dată și v-ați întrebat care e explicația faptului că multe dintre ele zboară în formă de "V"? E foarte simplu de altfel. Cea din frunte „taie” vântul, ajutându-le pe celelalte să fie în formă cât mai mult timp. Când ea obosește, trece în spate și una dintre celelalte îi ia locul. Și procedează astfel până ajung la destinație.



Înainte de a începe migrația spre zonele mai calde multe din speciile de păsări se adună în stoluri mari care vor fi conduse către destinații de păsările mai experimentate. Stolurile oferă și protecție împotriva păsărilor de pradă care nu atacă decât păsările izolate pentru a evita accidentările. Din păcate stolurile mari reprezintă și un dezavantaj atunci când păsările se confruntă cu omul. Ele pot fi vâdate mult mai ușor și într-un număr mult mai mare.

Unele păsări se deplasează doar noapte pentru a se putea orienta după stele, însă altele se deplasează și ziua și noaptea și se presupune că se orientează după stele, soare, câmpul magnetic al pământului, dar și după instinct.

Înainte de a porni în marea călătorie a migrației, păsările depozitează grăsime care să fie suficientă pentru zborurile lungi care vor urma. Zborul intens din zilele care vor urma va necesita un consum energetic foarte mare, iar unele păsări ajung la destinație cu jumătate din masa corporală de la plecare.

Așadar, sper ca ați găsit răspunsurile la o parte din întrebările pe care ni le-am pus fiecare măcar o dată, iar data următoare când veți mai fii întrebați „Unde pleacă păsările călătoare toamna?”- răspunsurile vor fi mai elaborate decât obișnuitul „În țările calde, doamna învățătoare!”

prof. înv. prim. Stan Oana Madalina

<http://www.animale-salbatice.ro/>
www.wikipedia.com

TEST DE CULTURĂ GENERALĂ



CLASA a II-a



- În comuna Brazi se află :
 - o școală
 - patru școli
 - nicio școală
- Comuna în care locuiți cuprinde:
 - 4 sate
 - 1 sat
 - 5 sate
- Cea mai mică pasăre din lume este:
 - pasărea albină - colibri
 - struțul
 - găina
- Este și copac și floare:
 - lalea
 - mărgăritar
 - crizanteme
- Berzele nu zboară ușor datorită:
 - penajului
 - greutății lor mai mari
 - ciocului
- Mai multe păsări migratoare la un loc formează :
 - o herghelie
 - o turmă
 - un stol
- Pământul este format din:
 - uscat, umezeală și atmosferă
 - apă, uscat
 - atmosferă, apă, uscat
- Domnitorul care a realizat Mica Unire a fost:
 - Mihai Viteazul
 - Ștefan cel Mare
 - Alexandru Ioan Cuza
- Poetul care a scris poezia „Luceafărul” este:
 - Tudor Arghezi
 - Virgil Carianopol
 - Mihai Eminescu
- Care este cuvântul scris corect este?
 - mixandră
 - xaxofon
 - rucsac

REALIZAT : prof. învă. prim. STOICESCU ANCA MAGDALENA

Ghicitori, ghicitori...

Sfârșit de Februarie

Februarie-i pe sfârșit
Soarele a răsărit
După nea și după ger,
Soarele este pe cer
De sub umedul pământ
Iese-un ghiocel plâpând.
Acesta e un semn vestit,
Că primăvara a sosit.

Miruna Ion
Clasa a III-a

Pagina clasei a III-a

Are gheare, e șireată,
Șoarecii îi prinde-n dată! (pisica)
Frone Emi

Trăiește în junglă,
Se cațără pe liane
Și mănâncă banane! (maimuța)
Voicu Ștefania

Este bună la toate...
Ne dă carne, ne dă lapte,
Iar vițeei mititei
Senumesc copiii ei! (vaca)
Moise Livia

Este foarte colorată,
Primăvara iese-n dată,
Este și mai parfumată
Cine este acea plantă? (laleaua)
Chirițescu Daria

Este rea,
Este șireată
Și fură din gospodării
Rațe, găște și găini. (vulpea)

Ion Miruna

TEST DE CULTURĂ GENERALĂ

1. Care este capitala Greciei?
a) București
b) Paris
c) Atena
2. Care este sinonimul lui „anevoios“?
a) stropit
b) curios
c) mișălos
3. Cine a unit pentru prima dată Țara Românească cu Moldova?
a) Mihai Viteazul
b) Ștefan cel Mare
c) Alexandru Ioan Cuza
4. În ce an s-a născut Mihai Eminescu?
a) 1839
b) 1850
c) 1880
5. Cum se numește galaxia noastră?
a) Andromeda
b) Calea Lactee
c) MX 235

DIN CREAȚIILE COPIILOR



Elevă: Preda Mihaela Miruna
clasa a IV-a
înv. Dan Ioana - Maria



Elevă: Răduță Andreea Cătălina
clasa a IV-a
înv. Dan Ioana - Maria



Elev: Băjinaru Irimia Andreea
clasa a IV-a
înv. Dan Ioana - Maria



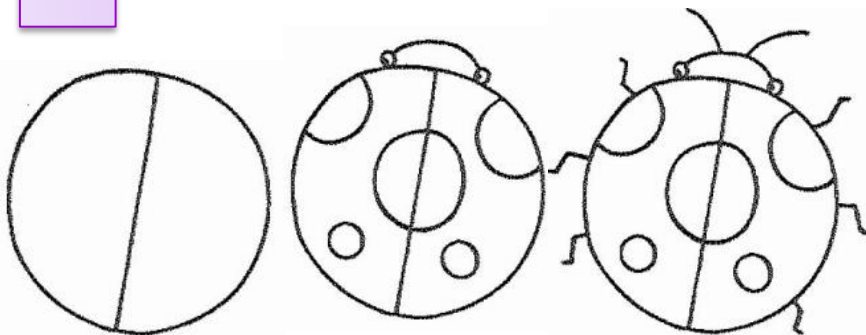
Elev: Leca Anamaria Diana
clasa a IV-a
înv. Dan Ioana - Maria

Să ne distrăm

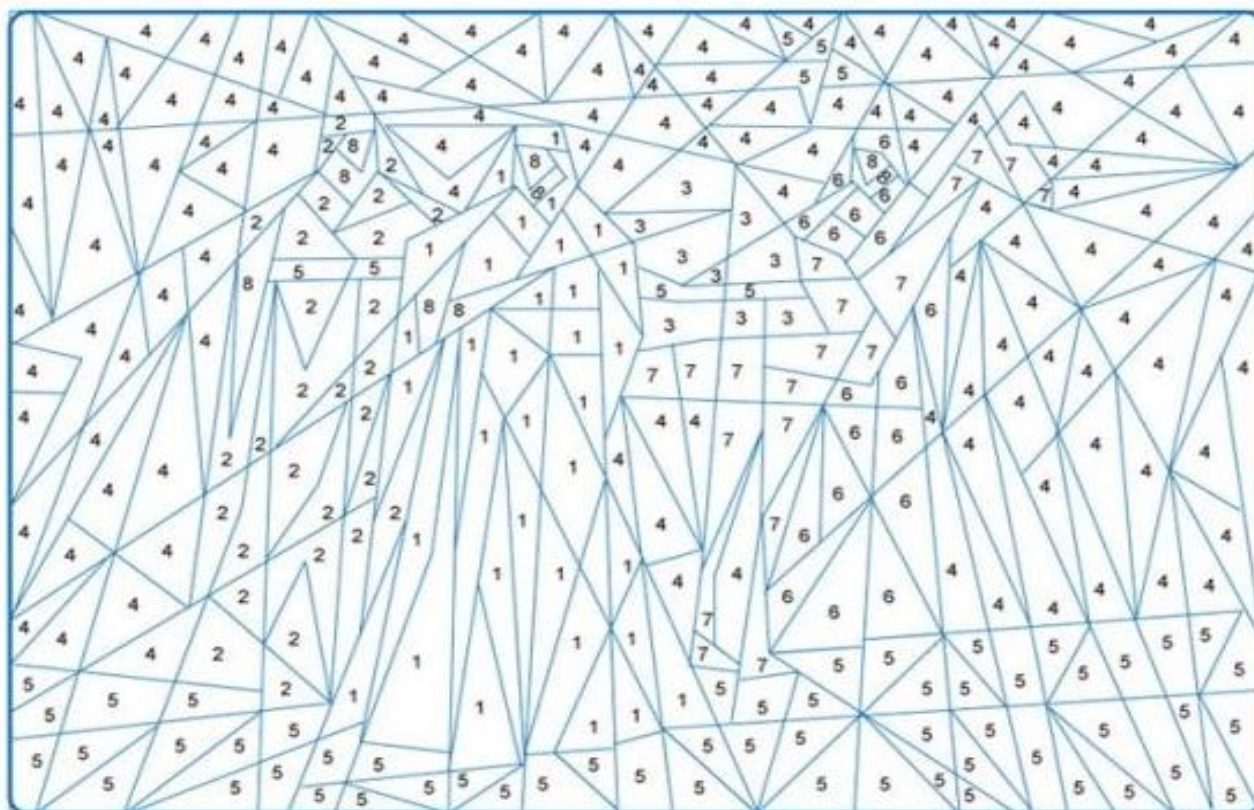
Găsește
toate
perechile
posibile și
colorează-le.



Utilizând imaginile de mai jos desenează și tu, pas cu pas, o buburuză.



Colorează conform codului de mai jos.



Găsește
diferențele și
colorează .



REBUSURI

A crossword puzzle grid with 26 rows labeled A through Z. The grid is partially filled with pink lines. Surrounding the grid are 26 numbered illustrations:

- D: Dinosaur
- P: Pies
- E: Helicopter
- S: Sun
- F: Firefly
- C: Crocodile
- R: Rocket
- A: Airplane
- Q: Queen
- H: Hamster
- S: Snake
- I: Ice cream
- W: Wheel
- T: Tiger
- I: Iguana
- G: Gourd
- B: Balloon
- K: Kite
- V: Vase
- X: Xylophone
- M: Monkey
- J: Jelly
- N: Nose
- U: Umbrella
- L: Lemon
- Z: Kite
- Y: Yo-yo

VIP-URI DIN LUMEA MINUNATA A LUI WALT DISNEY

-CAREU-

Orizontal

1. Șoricel celebru; A asculta;
2. Aici (pop); 500 roman; Elefantul lui Disney;
3. Prima literă; Folosit la iluminat; Aro la mijloc; Ion Luca;
4. 1 000 roman; Fructul bradului; În vin!; Măsură agrară;
5. Chemare; În sat!; Lacom;
6. Gânsacul lui Disney; Null!
7. În husă!; Inițiala tatălui!; Despot, satrap;
8. Ana Toma; Una din veverițele lui Disney; Mihaela alintată;
9. Ia-o din loc!; Arbore cu fructe aripate; Ema Leu;
10. 11 roman; Altă veveriță-vedetă; Sunt convins.

| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|----|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|
| 1 | | | | | | | ■ | | | | |
| 2 | | | | ■ | | ■ | | | | | |
| 3 | ■ | | ■ | | | | ■ | | ■ | | |
| 4 | | ■ | | | | ■ | | ■ | | | ■ |
| 5 | | | | | ■ | | ■ | | | | |
| 6 | | | | | | | | | | ■ | |
| 7 | ■ | | | ■ | | ■ | | | | | |
| 8 | | | ■ | | | | | ■ | | | |
| 9 | | | | | ■ | | | | ■ | | |
| 10 | | ■ | | | | | ■ | | | | |

Vertical

1. Nota a III-a; Magician, vrăjitor; Arma cu săgeată;
2. Viorica cea mică; Câinele lui Disney;
3. Dar, însă; Oră; Mică la mijloc!;
4. Kapa!; Ac cu gămălie; Suflet (religie);
5. Rai; Șade; Unu roman;
6. Igrec; Ace la mijloc!; Anca Tănase; S-a întâlnit cu Scufița Roșie în pădure;
7. A VI-a literă!; În șir!; Metal dur, obținut din aliajul fierului cu carbonul și cu alte elemente;
8. Metal prețios; Îi numărăm de la naștere până la moarte; 1 100 roman;
9. Unitate militară; Bogăție; Ar pe dreapta;
10. Tirani, brute; Cărare mărginită de arbori;
11. Staniol în dreapta!; Rățoiul lui Disney.

prof. inv. primar Elena-Raluca Popescu



COLECTIVUL DE REDACȚIE

ECHIPA DE REDACȚIE:

- Învățători:- prof. înv. prim. Stan Oana-Mădlina
- prof. înv. prim. Stoicescu Anca-Magdalena
- prof. înv. prim. Popescu Elena-Raluca
- înv. Drăgușin Iuliana-Mădălina

- Elevi: - Băjinaru-Irimia Andreea
- Leca Anamaria Diana
- Preda Mihaela-Miruna
- Răduță Andreea Cătălina
- Chirițescu Daria
- Frone Emi
- Ion Miruna
- Moise Livia
- Voicu Ștefania

PAGINARE : prof. înv. prim. Stoicescu Anca Magdalena

Format electronic: scoalabatesti@yahoo.com / Publicații