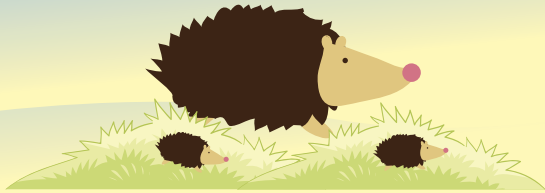


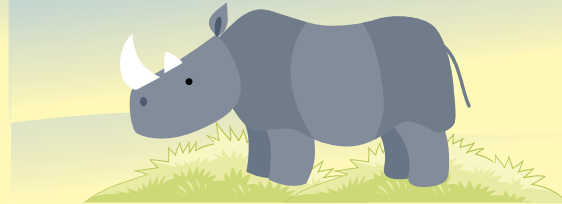
Jež

Ježevi su sisari veličine od 10 do 45 cm. Dlaka ježeva se vremenom preoblikovala u duge i šuplje bodlje koje služe kao efikasna odbrana od prirodnih neprijatelja. Svaku bodlju pokreće poseban mišić! Vid im je slabo razvijen i uglavnom se oslanjaju na njih i sluh. Najčešće kopaju rupe u kojima se odmaraju. Ježevi su samotnjaci, ali su i veoma zaljubljive životinje, pa se dešava da ženka i mužjak dele istu jazbinu. Najaktivniji su tokom noći, a zimu provode u dugom spavanju. Hrane se korenjem, voćem, insektima, ali i manjim sisarima.



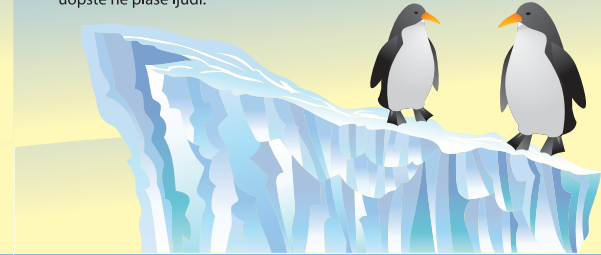
Nosorog

Krupna divlja životinja iz roda sisara, nastanjuje afrički i azijski kontinent. Pored izraženog roga na nosu po kojem je i dobio ime, nosorog se odlikuje teškim, nezgrapnim telom, veoma debelom kožom i teškim, krupnim oblim nogama i stopalima nalik slonovima. Iako veoma teška i krupna, ova životinja neočekivano brzo trči. Ono što je posebno interesantno za ovu životinjsku vrstu jeste činjenica da nosorog ne podnosi vatru! Nosorози su samotnjaci, ali se mogu naći i u manjim krdima. Danju spavaju, a aktivni su u sumrak i noću. Hrane se žbunastim biljem. Mogu biti teški i preko 4 tone!



Pingvin

Oni su jedni od retkih vrsta ptica koje ne mogu da lete. Svi pingvini žive isključivo na južnoj hemisferi. Pingvini su izrazito društvena bića, pa neke kolonije mogu sadržati i 20 miliona ptica! Odlični su plivači i ronionci, a pod vodom mogu da provedu i do 20 minuta. Hrane se ribama i račićima, a prirodni neprijatelji su im ajkule, orke i morski leopardi. Žive oko 20 godina. Perje im je kratko, gusto i masno i ne propušta vodu (zato mogu da žive u izuzetno hladnim uslovima i do -40C!). Interesantno je da se pingvini gotovo uopšte ne plaše ljudi.



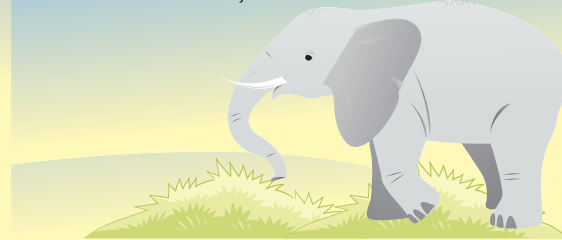
Roda

Rode su ptice selice, koje nastanjuju vlažne i močvarne predele Evrope, a zimi tropske krajeve Afrike i Indije. Hrane se žabama, zmijama, gušterima i ribama koje prethodno ubije dugim i snažnim kljunom. Rode su visoke oko jednog metra, dok im je raspon krila preko 2 metra. Ova ptica pravi jedno od najvećih gnezda, skoro 2 metra u prečniku i koje može dostići težinu veću i od jedne tone! Po povratku iz toplijih krajeva gotovo uvek se vraća u isto gnezdo. Rode žive u parovima i brinu se zajedno o 3-5 mladunaca.



Slon

Slonovi su najveće kopnene životinje. Oni su izuzetno inteligentni i odlikuje ih odlično pamćenje. Slonovi takođe pokazuju znakove tuge, ljutnje, radosti i zabavljanja. Mladunče slona pri rođenju teško je oko 120 Kg, dok odrasli mužjak afrikog slona može dostići i 11 tona! Hrane se biljem, a slonova surja je toliko osetljiva da može da ubere samo jednu vlat trave, ali i dovoljno snažna da iščupa celu granu! Nemaju prirodnih predatora, osim kada su u pitanju mladunci i slabe i bolesne jedinke.



Sova

Za sove je karakterističan okruglast izgled i uspravno držanje. Njihov izuzetno pokretan vrat omogućava im da potpuno okrenu glavu i gledaju svoja leđa. Imaju velike oči i kratak zaobljen kljun, a perje im je meko i gusto. Sluh im je vrlo osetljiv tako da svoj plen mogu pronaći i u potpunoj tami. Hrane se miševima i sitnijim sisarima. Sova se gnezdi u šupljinama drveća ili stena. Kada snese jaje, ženka leži na njemu sve vreme, dok mužjak donosi hranu. Poznato je da parovi sova ostaju verni drugom do kraja života.



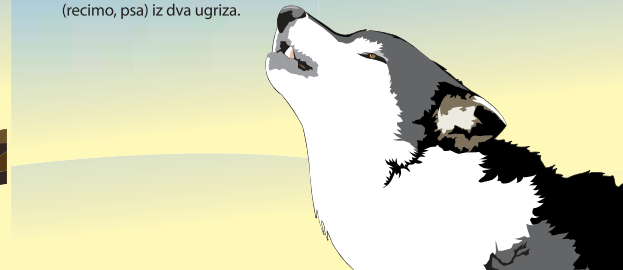
Vevecica

Vevecica ima dugačak rep koji joj služi kao kormilo prilikom preletanja i skakanja po drveću. Teška je oko pola kilograma i hrani se lešnicima, orasima, zirovima, gusenicama, ali i manjim pticama i jajima. Dugačke zube vevecica mora stalno da skraćuje i upravo zato stalno glode koru drveća i tvrde koštice. Veoma je radoznala i po ceo dan istražuje zabačene kutke šume, sakuplja žireve i sprema ih u šupljinama drveća koje služe kao ostava za zimnicu. I pored toga, vevecici nikad nije dosta opreza jer ima mnogo prirodnih neprijatelja od kojih se spašava brzinom i spretnošću.



Vuk

Najveći od svih psećih rođaka. Ima gusto krzno tamnosive, crne ili bele boje. Živi u šumama, u grupama koje čine odrasle jedinke i mladunci o kojima se brinu svi članovi čopora. Lovi jelene, losove, male glodare i ptice. Naseljava severnu Zemljinu poluloptu. Visok do 95 cm, dug do 2 m, a težak od 30 do 60 Kg. Kada je pun mesec, vukovi se oglašavaju zavijanjem. Da li ste znali da vukovi imaju 42 zuba? Njihova snažna vilica može smrskati lobanju druge životinje (recimo, psa) iz dva ugriza.



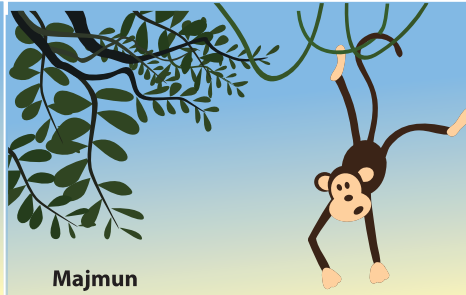
Kameleon

Postoji oko 160 vrsta kameleona, nažalost, skoro sve su ugrožene vrste. Čitava građa tela kameleona prilagođena je životu na drveću, ali mogu živeti i na tlu. Oblikom tela često imitiraju razne oblike biljaka. Mogu menjati boju kože i na taj način komuniciraju ili se tako prikrivaju u slučaju opasnosti. Karakteristična kresta služi im kao ukras, ali i kao sredstvo za plašenje neprijatelja. Imaju jako dugačak jezik pomoću koga hvataju insekte ili manje guštere. Oči kameleona se mogu pokretati nezavisno jedno od drugog. Rep kameleona je od izuzetne važnosti jer služi za hvatanje za grane. Za razliku od drugih guštera, rep kameleona se ne može regenerirati.



Lav

Lav je sisar iz porodice mačaka. Danas se lavovi u divljini mogu naći samo u Africi i Indiji, dok su nekad bili šire rasprostranjeni. Mužjak lava može dostići i 2,5 m i 280 kg težine, dok su ženke skoro duplo manje i lakše. Žive u čoporima i love uglavnom noću. Plen lavova su krupni i sitni sisari i njih love uglavnom lavice, dok mužjaci učestvuju samo u lovu na krupnije životinje. Odraslim lavovima je potrebno 5-7 kg mesa svakog dana. Najveći deo dana provode odmarajući se, kao što sve mačke čine. Lav se naziva i kraljem životinja, pa su mnoge države i njihovi vladari prikazivali ovu životinju na svojim grbovima kao simbol snage i vlasti.

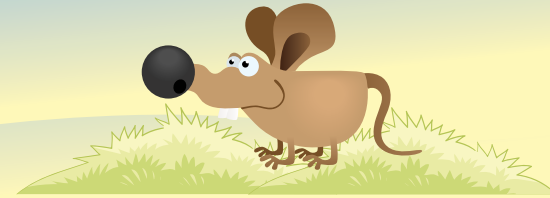


Majmun

Ove inteligentne, društvene životinje su veoma srodne ljudskim bićima. Neke vrste majmuna sposobne su da prave i koriste jednostavan alat - što malo drugih životinja, izuzev ljudi, može da uradi. Žive u grupama većim od 10 jedinki, u razvijenoj društvenoj zajednici. Majmuni su svaštojedi (jedu biljke, insekte i manje životinje). Veličina i težina majmuna je veoma različita od vrste do vrste (od 2 do 280 Kg). Da li ste znali da majmun može da živi i preko 70 godina?

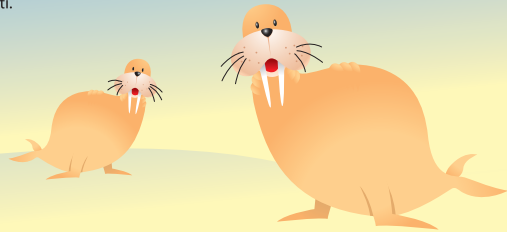
Miš

Miševi žive u velikim zajednicama i često ostvljaju brojno potomstvo. Ženke miševa doje i one bebe koje nisu njihove. Mišiji rep je jednake dužine kao i telo. Ove životinje imaju brojne neprijatelje, tako da se brzo kreću, a mogu glumiti da su mrtvi kada nemaju mogućnosti za beg. Dobri su plivači i odlični skakači (neki miševi mogu da odskoče i preko 3 metra bez bojazni od povreda). Jedu i do 15-20 puta dnevno. Žive od 5 meseci do oko godinu dana.



Morž

Ovi nežni divovi polarnih predela izgledaju opasno, ali su veoma miroljubivi. Iako su mesožderi (hrane se ribama, rakovima i lignjama), nisu surovi lovci. Svoju ogromnu težinu (od 600 do 800 Kg) duguju naslagama masti koje ih čuvaju u hladnim uslovima i u borbama mužjaka. I pored toga, u vodi mogu da se kreću brzinom čak i do 35 km/h, a mogu da zarone i do 90 metara! Najčešći neprijatelji morževa su beli medvedi, orke, ali i ljudi, koji ih love zbog krljova i masti.



Žaba

Žabe su bezrepi vodozemci. Zadnje noge su znatno duže od prednjih, što im omogućava da se kreću ili pobegnu od neprijatelja u dugim skokovima. Najduži izmeren skok žabe iznosio je čitavih 7,14 metara! Hrane se insektima kao što su mušice i komarci. Najmanja vrsta žaba dugačka je oko 8mm, a najveća oko 35 cm. Žabe se razmnožavaju polaganjem jaja u vodu, a iz njih se izležu punoglavci, koji metamorfozom postaju odrasle jedinke. Neke vrste žaba su izuzetno otrovne i one su uglavnom jarkih boja čime upozoravaju neprijatelje da se drže podalje.



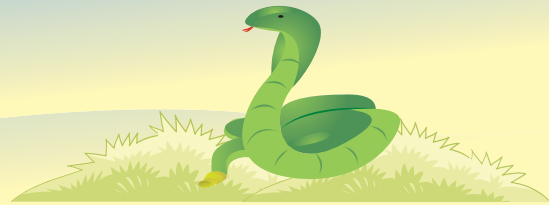
Zec

Zec je sisar i živi u skoro celom svetu. Postoji preko 50 vrsta zečeva, a vrsta sa najdužim ušima je Nipper Geronimo (čak 79 cm). Dugi prednji zubi zeca rastu tokom celog života. Pošto je zec česta lovina predatora, svoje sklonište nalazi u rupama i jazbinama, a glavni period aktivnosti je noću. Hrane se biljkama, travama, korom drveća i granama niskog rastinja, korenjem i plodovima. Zečevi se pare nekoliko puta godišnje i mladunci vrlo brzo sazrevaju tako da mogu samostalno napustiti jazbinu. Za mnoge narode zec je simbol plodnosti.



Zmija

Ovi gmizavci imaju veliki broj kičmenih pršljenova što im omogućava veliku pokretljivost. Žive u raznim staništima od močvara do pustinskih predela. Sve zmije su mesožderi: neke plen ubijaju otrovom, a neke ga dave. Određene vrste zmija mogu izdržati i do dve godine bez hrane. Zmije se hrane sisarima, mekušcima, jajima ptica, gušterima, žabama, pa čak i drugim zmijama. Nekoliko puta godišnje zmije skidaju košuljicu (površinski sloj kože) koja se istrošila od puzanja ili je postala pretesna. Kako bi se odbranili od zmija, ljudi protivotrov prave od male količine zmijskog otrova.





Stanište / Prednost:
Šuma



Stanište / Prednost:
Močvara
Plen: Žaba, zmija, miš



Stanište / Prednost:
Šuma



Stanište / Prednost:
Šuma
Plen: Zec, jež, zmija



Stanište / Prednost:
Savana
Plen: Miš, zec, veverica



Stanište / Prednost:
Savana
Plen: Gušter, jež, veverica



Stanište / Prednost:
Džungla



Stanište / Prednost:
Šuma
Plen: Miš, zmija, veverica



Stanište / Prednost:
Polarni deo



Stanište / Prednost:
Močvara

Plen: Zec, žaba, miš



Stanište / Prednost:
Polarni deo

Plen: Pingvin, jež, žaba



Stanište / Prednost:
Džungla

Plen: Majmun, vuk, roda

Stanište / Prednost:
Močvara



Stanište / Prednost:
Džungla



Stanište / Prednost:
Savana



Stanište / Prednost:
Savana

