



Gdzie mieszkają zwierzęta?



W LESIE



Wiewiórka - jest gryzoniem, żywi się głównie nasionami ze świerkowych szyszek. Jedna wiewiórka może zjeść nasionka ze 150 szyszek dziennie. Wiewiórka gromadzi zapasy na zimę. Zasypia w dziupli zwinięta w kłębek, ale wystarczy tylko, by zimowy dzień był cieplejszy, a już budzi się i kica przez śnieg do swych spiżarni.



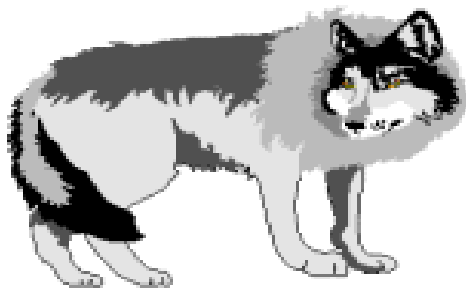
Lis - ma puszysty ogon i spiczasty pyszczek z wąsami. Jest bardzo sprytny. Kiedy zapada ciemna noc, lis wychodzi z norki i wyrusza na polowanie. Gdy lis poluje, uciekają myszy i króliki. Boją się go też kury.



Niedźwiedź - żywi się trawami, mchami, korzeniami.

Poluje na małe ssaki, łowi ryby.

Jesienią gromadzi pod skórą zapas tłuszczu, by przespać zimę w legowisku zwanym gawrą.



Wilk - ma silne kły, żyje w stadach. Prowadzi nocny tryb życia. Przed zimą jego sierść gęstnieje, staje się jaśniejsza.



Dzik - dorosły samiec dzika to odyniec, samica to locha, a młode dziki to warchlaki. Szukając pożywienia dzik ryje ściółkę, zjadając larwy owadów, kłacza roślin, grzyby, a jednocześnie wietrzy glebę i sprzyja rozsiewaniu drzew.





„Jeż” Hanna Zdzitowiecka

Krótkie nóżki, długi ryjek,
ostre kolce ciało kryją.
Ach, cóż to za groźny zwierz?
To jest jeż, malutki jeż.

Węszy noskiem w lewo, w prawo,
To pod listkiem, to pod trawą,
Gdzie się kryje dobry łup.
Drepcze mały jeż - tup, tup.

Drepcze poprzez lasu gąszcze,
Łapie myszy, węże, chrabąszcze...
Gdy zimowe przyjdą dni,
Zagrzebany w liściach śpi.





„Sarenka” – Czesław Janczarski

Sarenko, sarenko,
Nie uciekaj tak prędko.
Chcielibyśmy zobaczyć,
Jak wyglądasz z bliska.
A Ty znikłaś w zieleni w listkach.

Sarna- ma wysmukłą budowę ciała, krótką głowę, krępy tułów i cienkie, długie nogi.

Pająk krzyżak - ma osiem nóg. Rozpina pomiędzy gałęziami krzewów pajęczą sieć i łapie w nią swą zdobycz. Pajęczyny to sieć z lepkich nitek. Owad, który w nie wpadnie, nie może się uwolnić. Pająki jedzą komary, muchy i ćmy.



„Mrówka” Barbara Czarnik

Mój dom to twierdza! Sał ma tysiąc,
Nie do zdobycia - mogę przysiąc!
Wejścia, komory, korytarze -
Wszędzie czuwają zbrojne straże!
Przez tak strzeżony domu próg
Nie przedostanie się żaden wróg!

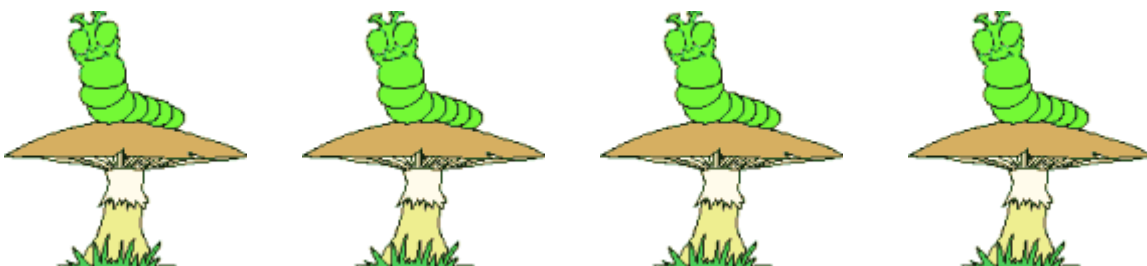
Mrówki - mrówki to pracowite owady, żyjące w ziemi w dużych grupach.

Rządzi nimi matka -królowa, składająca jaja, które zamieniają się w larwy, a następnie w małe mrówki. Mrówki - robotnice budują gniazda, zdobywają pożywienie, wychowują dzieci. Mrówki - żołnierze strzegą mrowiska. Mrówki na zimę zasypiają w swych ziemnych korytarzach. W lecie dorosłe samice mrówek wyfruwają z mrowiska i pomagają zakładać nowe rody.



Dzięcioł - jest nazywany „lekarzem lasu”,

ma mocny dziób, którym opukuje drzewa i po dźwięku poznaje, gdzie pod korą ukryte są owady. Wygarnia je językiem. Dzięcioł żyje wśród drzew, bardzo rzadko schodzi na ziemię.





Jaszczurka - jest bardzo zwinna, lubi wygrzewać się na słońcu. Żywi się owadami. Jest pożyteczna, gdyż zjada wiele szkodników.



Sowa - prowadzi nocny tryb życia. Nocą poluje na drobne gryzonie, jak myszy, krety i węże.



W GOSODARSTWIE WIEJSKIM

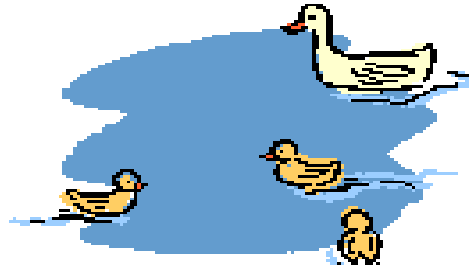


Kura - zajmuje poczesne miejsce wśród ptaków udomowionych, mieszka w kurniku na grzędzie. Znosi jajka, z których później wylęgają się małe kurczaczki. Uczy swoje dzieci, jak dziobać ziarno na podwórku. Ulubionym zajęciem kury jest grzebanie się w piasku.



Królik - to miłe, futrzane zwierzątko z długimi uszami i miękkim futerkiem, sierść jest gładka, ułożona do tyłu. Ubarwienie zmienne. Oczy duże, tęczówki ciemnobrązowe. Mieszka w klatce na podwórku. Jego ulubionym posiłkiem jest marchewka i kapusta.





Kaczka - rośnie szybko. Dzięki plectwom potrafi

znakomicie pływać. Puszczone na stawy żywi się roślinami i drobnymi zwierzętami wodnymi. Jej karma to ziarno, otręby, ziemniaki. Samiczka niechętnie wysiada jaja, wylęgu dokonuje się przy pomocy kur. Kaczory różnią się od kaczek barwnym upierzeniem i dwoma piórami zawiniętymi w ogonie.



Świnia -

pochodzi od dzika. Ma okrągły

brzuszek, duże uszy i długi ryjek. Lubi taplać się w błocie. Ma dużo dzieci, w miocie jest do 12 prosiąt, które przebywają przy matce do 8 tygodnia życia. Świnia jest wszystkożerna, żywi się ziemniakami, zbożami, mlekiem i roślinami zielonymi.

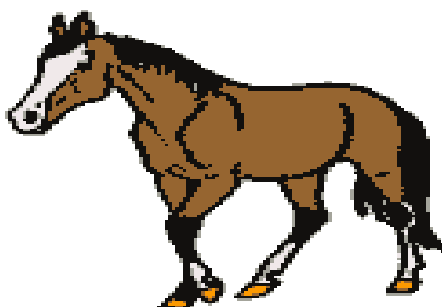


Krowa - jej mieszkanie to obora. Zalicza się ją do bydła rogatego. Lubi skubać trawę. Potem daje nam białe, smaczne mleko.



Koń domowy - ssak nieparzystokopytny z rodziny koniowatych. Wyhodowano wiele ras koni. Najpopularniejsza rasa to:

- czystej krwi arabskiej - jego krzyżówki dały początek wielu innym rasom
- pełnej krwi angielskiej - konie wyścigowe





Nazwy konia w zależności od wieku:

- **źrebię** - młody koń poniżej 1 roku;
- **klaczka** - samica konia w wieku 1-3 lat;
- **ogierek** - samiec konia w wieku 1-3 lat;
- **klacz, kobyłka** - samica konia powyżej trzeciego roku życia;
- **ogier** - samiec konia powyżej trzeciego roku życia, zazwyczaj hodowany dla rozrodu.



Pies – jego sylwetką cechuje smukły tułów,

wydłużona głowa ze szpiczasto zakończonym pyskiem i stosunkowo dużymi, trójkątnymi uszami, kończynami o różnej długości zależnie od gatunku. Kończyny przednie są 5-palczaste, tylne 4-palczaste o niewyciągalnych pazurach. Pies domowy dzięki doskonale rozwiniętemu zmysłowi węchu (posiada 22 miliony komórek węchowych) oraz słuchu (słyszy z czterokrotnie większej odległości niż człowiek), inteligencji, a także innym cechom jest wielostronnie pożytecznym towarzyszem ludzi, daje się łatwo tresować, przez co wykształca pożądane formy zachowania i posłuszeństwa wobec człowieka. Długość życia maksymalnie do ok. 20 lat, przeciętnie kilkanaście lat.





Kot - zwierzę domowe z gatunku kotowatych. Krzyżowanie różnych podgatunków spowodowało wytworzenie się szeregu ras kota domowego o różnym umaszczeniu i zróżnicowanej długości włosa. Hodowany także do łowów na myszy i szczury, dla futra i jako zwierzę laboratoryjne. Mimo stuleci udomowienia zachowuje dużą niezależność od człowieka i łatwo dzieje się.



Mysz - gryzoń z rodziny myszowatych. Znajduje się ją wszędzie tam gdzie żyje człowiek. Mysz domowa odznacza się doskonałymi zdolnościami adaptacyjnymi. Jest wszystkożerna i łatwo może się przystosować do różnego rodzaju pokarmu (np. pokarm wyłącznie roślinny lub wyłącznie pochodzenia zwierzęcego). Nie gromadzi zapasów. Także trudne warunki środowiska nie są dla myszy przeszkodą.



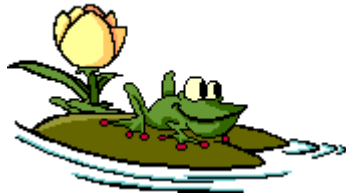


NA ŁĄCE



Żaba - mieszka w pobliżu wody. Naga skóra

żaby pokryta jest śluzem, który chroni ciało przed wysychaniem i bakteriami. Żabie gody trwają do maja, samiczki składają jajeczka - skrzek, z których wykluwają się kijanki. Żaba połyka zdobycz, łapiąc ją na długi, lepki język. Żywi się owadami, ślimakami, pisklętami ptaków i młodymi wężami. Żaba oddycha skrzelami. Porusza się skacząc.



Ślimak winniczek - to nasz

największy, oskorupiony ślimak lądowy. Najistotniejszymi czynnikami lokalnie ograniczającymi jego występowanie są susza i chłody. Dlatego też najczęściej spotkać go można w niezbyt gęstych, wilgotnych zaroślach .



”Ślimak” B. Czarnik

Może to wygodnie
Dom swój na plecach nosić,
Ale co zrobić, gdy gości
Nie chce się czasem zaprosić?
Jak tu powiedzieć komu:
Dzisiaj nie ma mnie w domu!



Pszczola



Owad z rodziny pszczołowatych, obejmujące gatunki wytwarzające miód. Pszczoła miodna zbiera nektar i pyłek kwiatów, który jest jej pożywieniem i w ten sposób zapyla rośliny. Do produktów pszczoły miodnej należą m.in.: miód i воск. Pszczoła unosi się w powietrzu dzięki pracy dwóch par skrzydeł zbudowanych z przezroczystej błony. Jedna z trzech par nóg posiada specjalne poduszki zatrzymujące pyłek. Niektóre gatunki pszczół żyją samotnie, wiele gatunków jednak tworzy roje i zamieszkuje gniazda o skomplikowanej strukturze wewnętrznej.





Motyl - należy do najbardziej zaawansowanych

ewolucyjnie owadów. Jego ciało składa się z trzech segmentów. Na tułowie motyla znajdują się dwie pary skrzydeł. Kształty i barwy motylich skrzydeł są różnorodne, także ich proporcje w stosunku do wielkości ciała. Motyl odbywający dalekie loty ma skrzydła długie, wąskie i ostro zakończone. Motyl, który musi dokonywać szybkich zwrotów i uników, ma szerokie i wyraźnie zaokrąglone skrzydła. Mała masa w stosunku do wielkości skrzydeł pozwala na zmniejszenie częstotliwości uderzeń skrzydłami podczas lotu - motyl dzienny, jak paź królowej, wykonuje 300 uderzeń na minutę. Cmy w związku z masywniejszą budową muszą wykonać tych uderzeń znacznie więcej.



Opracowała Jolanta Witaszczyk, nauczycielka z Publicznego Przedszkola Samorządowego w Stawie Kaliskim

Literatura:

- Małgorzata Czyżowska „Świat przedszkolaka - czyli co przedszkolak wiedzieć powinien”. Kraków, Wydawnictwo Zielona Sowa 2006
 - Zwierzęta w lesie s. 26-28
 - Na łące s. 56
 - Mieszkańcy lasu s. 70-71
 - wykorzystany wiersz; Barbara Czarnik „Ślimak” s. 63 oraz „Mrówka” s. 70
- Hanna Zdzitowiecka „Jeż”. Wybór literatury do zabaw i zajęć w przedszkolu. Warszawa, WSiP 1985 s. 21
- Czesław Janczarski „Sarenka”. Wybór literatury do zabaw i zajęć w przedszkolu. Warszawa, WSiP 1985 s.279
- www.interia.pl - Encyklopedia internatica
- www.wikipedia.pl