

Gabriela Machał

- 1.coordinate-koordynować
- 2.stimuli-bodźce
- 3.spinal cord-rdzeń kręgowy
- 4.taste buds-kubki smakowe
- 5.pupil-żrenica

Gabriela Jarosińska

- 6.reptile-gad
- 7.mammal-ssak
- 8.excavated-wydobyty
- 9.extinct-wyginać
- 10.migratory-wędrowny

Natalia Pakuła

11. Spongy layer-warstwa gąbczasta
12. Hump-garb
13. Cool-chłodzić
14. Surface-powierzchnia
15. Beneath-pod

Julia Mitura

16. Origin-pochodzenie
17. Ape-małpa
18. Offspring-potomstwo
19. Intraspecific-wewnętrzgatunkowy
20. Diversity-różnorodność

rtualna klasa: 2a gr2, Przedmiot: Język angielski, Nauczyciel: ...
zkład materiału nauczania: zmień nazwę

ystkie oceny z przedmiotu 

Nr	Nazwisko i imię
1	Jarosińska Gabriela 
2	Machal Gabriela 
3	Michałowska Eliza 
4	Mitura Julia 
5	Oleszczuk Roksana 
6	Ozygała Łukasz 
7	Pakuła Natalia 
8	Pogonowski Hubert 
9	Semeniuk Luiza 
10	Siwek Kornelia 
11	Suchodolski Szymon 
12	Sulej Maja 
13	Warsz Lena 
14	Wiśniewski Michał 
15	Zalewski Adrian 

Done by me: 6.03.

Cannabis by Michał Wiśniewski

drug-narkotyk

neurotransmitters-neuroprzekaźniki

mimicking-naśladować

dizziness-zawroty głowy

shallow breathing-płytki oddech

short-term forgetfulness-krótkotrwałe zapominanie

Clones in nature by Natalia Wasiluk

propagation

I seek out a beautiful wife for the propagation of our kind. - rozmnążanie się, rozwój,

trunk

-pień

suckers, =basal shoots, root sprouts, Finally, look at the base of the tree for suckers. -odrosty, odrośla

parental

-rodzicielski

elm	-wiąz
root suckers	-odrosty korzeniowe
basal sprouts	-młode pędy

Environment by Natalia Pakuła

surface
hump
spongy layer
spine
cacti

Evolution by Julia Mitura

origin-pochodzenie
offspring-potomstwo
inhabit-zamieszkać
diversity-różnorodność
mammal-ssak
ape-małpa
intraspecific-wewnętrzgatunkowe

Water - How important is it? by Lena Warsz

vapor
pole
universe
solute
Irrigation

The dinosaurs by Gabriela Jarosińska

reptile- gad
mammal- ssak
marine- morski
desolate- opuszczony
excavated- wydobyty
diversified- urozmaicony
extinct- wyginać

The most expensive coal by Hubert Pogonowski

sediments-osady
cubic-sześcienny
lattice-krata
gemstone-kamień szlachetny
solidify -
conductivity -

The nervous system by Gabriela Machal

dilated pupil -
constricted pupil -

pupil -
blind spot
pain receptor

The Nervous system by Kornelia Siwek

the somatic nervous system - somatyczny układ nerwowy
the autonomic nervous system - autonomiczny układ nerwowy
the sympathetic nervous system - układ współczulny
the parasympathetic nervous system - układ przywspółczulny
hypothalamus- podwzgórze
pituitary gland- przystawka mózgowa
medulla oblongata- rdzeń przedłużony
cerebellum- mózgówka
cerebrum- kresomózgowie

What do vegans and vegetarians eat? By Eliza Michałowska

supplement
vegan
stand for
need - zapotrzebowanie
veal production
Slaughter

Evolution of mammals by Łukasz Ozygała

monotremes There are two surviving families of monotremes, with five living species. - stekowce
synapsida pl. synapsids Hair has its origins in the common ancestor of mammals, the synapsids, about 300 million years ago. - synapsyda
marsupials - torbacze
platypus - dziobak
echidna - kolczatka
viviparous /vi'viperes/ - żyworođny

Whales by Luiza Semeniuk

cetacea -
toothed whales - The Odontoceti or "toothed whales," including 65 or more living species of dolphins, porpoises and whales (sperm whales, belugas, narwhals and beaked whales).
porpoises -
frayed teeth -
moustached whales" The Mysticeti or "moustached whales" includes ten living species of baleen whales including the magnificent blue whale, fin, humpback, right, minke and gray whales.
echolocation Toothed whales and dolphins use echolocation to locate their food and navigate.
whaling - wielorybnictwo

Gas exchange in Humans by Szymon Suchodolski

gas exchange
alveoli (air sac)
alveolus
bronchioles
bronchi
pleural membrane
diaphragm
lubricate

Water pollution by Adrian Zalewski

pollution
surface water
fertilizers
household
chemical
indicators
underground water
measure
purity

The ozone layer by Roksana Oleszczuk

radiation
ozone layer
harmless
CFCs - chlorofluorocarbons
fire extinguisher
conditioning systems
expose