

Przyroda

Dzień Dobry!

W trakcie kilku ostatnich lekcji przyrody poznaliście warunki życia na lądzie. Dowiedzieliście się, jakie rośliny i zwierzęta spotykamy w lesie, na łące i na polu. Przyswoiliście wiele nowych terminów i pojęć, między innymi: łańcuch pokarmowy, organizmy samożywne i cudzożywne, producenci, konsumenci itp.

Przyszedł czas, aby Waszą wiedzę utrwalić i usystematyzować.

Zaczynamy więc powtórkę:

I. Zapisz w zeszycie przedmiotowym temat lekcji:

TEMAT: Powtarzamy wiadomości o środowisku lądowym.

15.06.2020

18.06.2020

II. W diagramie ukryłam **nazwy 9 organizmów lądowych (roślin i zwierząt)**. Zapisalam je pionowo i poziomo.

Odszukaj nazwy tych organizmów i otocz je pętlą (jeśli masz taką możliwość).

B	K	U	K	U	R	Y	D	Z	A	M
S	T	O	K	R	O	T	K	A	K	L
W	S	X	V	N	J	M	E	B	J	M
K	F	Z	A	J	A	C	M	I	B	Y
J	Q	Y	X	B	B	E	H	E	T	S
I	G	L	I	S	N	R	B	D	I	Z
O	B	Q	D	R	J	G	O	R	O	O
C	M	S	J	D	K	H	C	O	P	Ł
J	L	D	K	V	L	K	I	N	Z	Ó
E	S	T	L	I	O	L	A	K	X	W
L	E	S	Z	C	Z	Y	N	A	C	G
E	D	B	P	W	E	M	L	W	V	M
Ń	V	X	O	R	T	O	R	Q	B	N

III. Odszukane w diagramie rośliny i zwierzęta dopasuj do:

a) środowiska, w którym one żyją:

Las	Łąka	Pole
1.	1.	1.
2.	2.	2.
3.	3.	3.

b) sposobu odżywiania się:

- organizmy samożywne:

- roślinożercy :

- mięsożercy:

- wszystkożercy:

IV. Narysuj (na oddzielnej kartce) dwa organizmy odszukane w diagramie.

V. Połącz strzałkami organizmy przedstawione na zdjęciach tak, aby powstały łańcuchy pokarmowe (kto kogo zjada):

a)



b)



Dasz radę! Powodzenia!