

02.06.2020r.
Przyroda
Klasa IV

Lekcja on-line w aplikacji MS Teams godzina 12.00-12.30

Temat: Na łące.

Cel : poznam rośliny i zwierzęta żyjące na łące oraz znaczenie łąk dla człowieka.

Zadania do wykonania

- Przeczytajcie wiadomości zamieszczone w podręczniku na s.193 – 197.
- Zapiszcie w zeszyte temat oraz cel lekcji, a następnie wypiszcie po 5 nazw organizmów roślinnych i zwierzęcych występujących na łące.

Karta pracy

Na łące

1. Zakreśl litery, które są poprawnymi dokończeniami podanych zdań. Litery te, czytane od góry, utworzą hasło. Zapisz hasło.

..... !

1. Żdźbło to

K. jeden z gatunków traw. **N.** łodyga trawy. **R.** roślina kwitnąca na niebiesko.

2. Trawy należą do

I. roślin zielnych. **O.** krzewów. **B.** drzew.

3. Kwitnące wiosną mniszki lekarskie barwią łąkę na

L. niebiesko. **C.** biało. **E.** żółto.

4. Pszczoły żywią się

W. pyłkiem i nektarem. **K.** bakteriami. **M.** mrówkami.

5. Zapylenie to

U. pylenie kwiatów leszczyny.

Z. zanieczyszczenie powietrza.

Y. przenoszenie pyłku z jednego kwiatu na inny.

6. Nektar we wnętrzu kwiatów zwabia owady, ponieważ jego smak jest

B. kwaśny. **P.** słodki. **C.** gorzki.

7. Rosnące na łąkach goździki mają kolor

- A. różowy. F. biały. G. niebieski.
8. Pierwiosnek lekarski jest rośliną
H. trującą. I. chronioną. L. leczniczą.
9. Łąkową rośliną trującą jest
A. kniec błotna. W. jastrun właściwy. J. krwawnik pospolity.
10. Świergotek łąkowy ukrywa swoje gniazdo
P. na drzewach. J. wśród wysokich traw. H. nad wodą.
11. Charakterystyczne kopce ziemi na łące to wynik działalności
O. bobra. R. lisa. T. kreta.
12. Kuropatwy budują gniazda
C. pod ziemią. R. na ziemi. K. na drzewach.
13. Bociany odżywiają się
A. głównie owadami i myszami.
P. wyłącznie żabami.
F. tylko roślinami.
14. Siano to
A. gatunek trawy. W. skoszona i wysuszona trawa. S. roślina łąkowa.

Prace proszę odesłać do 07.05.2020r.

Pozdrawiam

Marianna Krakowiak