

Witam Was!

Na dzisiejszych zajęciach dowiemy się jakie rośliny, zwierzęta występują na łące? Jaką rolę odgrywa łąka dla zwierząt.

Przeczytajcie:

Łąki mogą być naturalne i stworzone przez człowieka. Na łąkach rosną **rośliny zielne**- takie, których łodyga jest zielona i nie jest pokryta korą. Spotkać można również **rośliny jednoroczne** oraz **byliny**- rośliny wieloletnie.



Łąka jest środowiskiem życia zwierząt, między innymi: myszy, norników i kretów.

Na łące spotykamy ptaki:

1)SKOWRONKI



2)CZAJKI



3)BAŻANTY



4)BOCIANY.

Łąki zamieszkują też OWADY: pszczoły, motyle....

Na łąkach rosną trawy. Łodygi są puste w środku, rosną na całej długości i nazywają się **zdźbłami**. Ugryzione przez zwierzę odrastają. Kwiaty traw nie są atrakcyjne dla owadów, to też pyłek z jednej rośliny na drugą jest przenoszony przez wiatr.



Łąki są źródłem paszy dla zwierząt. Skoszona i wysuszona trawa daje **siano**.

Można również pozyskiwać **kiszonkę**.

Na łące wypasa się bydło domowe a na łąkach górskich zwanych halami – owce. Z owiec pozyskuje się mleko i wełnę. Krowy dostarczają nam mleka, które później wykorzystuje się do wyrobu serów, masła, jogurtów i tym podobne.

Jeżeli przeczytaliście wykonajcie ćw.1, 2 str.90 i ćw. 4,5 str. 91(pomocny będzie podręcznik, str. 43)

W zeszytcie zapiszcie tylko temat lekcji: Łąka jako środowisko życia organizmów.

POZDRAWIAM