

Dzisiaj poznasz organizmy żyjące na łące i polu uprawnym.

- Zapisz więc temat lekcji: **Łąka i pole uprawne.**

Łąka to krajobraz naturalny, na którym rośnie wielu gatunków traw i innych roślin zielnych. Nie spotyka się tu drzew i krzewów. Jest ona również środowiskiem życia wielu zwierząt.

Jakie więc rośliny spotkasz na łące?

- **jeśli masz komputer/laptop/telefon z dostępem do Internetu** - obejrzyj film o łące
link: <https://www.youtube.com/watch?v=d5cCeSto3rl>

Wiele ciekawych gatunków roślin łąkowych możesz obejrzeć w prezentacji, którą dla Ciebie przygotowałam:

link: <https://1drv.ms/p/s!AscTAkg-4zbfqTmumgl2Uh0dou8y>

- **jeśli lubisz uczyć się z podręcznika lub nie masz dostępu do Internetu**, otwórz podręcznik na stronie **194 - 195** i przyjrzyj się roślinom łąkowym - czy jakieś rozpoznajesz?

- W zeszycie napisz:

1. Łąka to obszar łąkowy, na którym rosną trawy i inne rośliny zielne, a nie spotyka się tu krzewów i drzew.
2. Rośliny łąkowe - wypisz 5.
3. Zwierzęta łąkowe - różne owady, żaba, ropucha, ssaki - kret, ryjówka, zając, ptaki - kuropatwa, czajka, świergotek, bocian.

Pole uprawne - to miejsce, gdzie człowiek uprawia różne rośliny. Możesz je zobaczyć w podręczniku, na **str. 198 - 200**.

- W zeszycie zapisz dalszą część notatki:

4. Rośliny uprawiane na polu:
 - zboża: pszenicę, żyto, jęczmień, owies, kukurydzę.
 - warzywa: ziemniaki, marchew, pietruszkę, seler, buraki, kapustę, cebulę i inne,
 - rośliny oleiste: len, rzepak, słonecznik
5. Wrogowie człowieka na polach:
 - chwasty - np. perz, mak, chaber bławatek
 - szkodniki - stonka ziemniaczana, motyl bielinek kapustnik (gąsienice), mszyce, myszy, krety, nornice.
6. W walce ze szkodnikami pomagają: biedronki, bażanty, myszołowy.

Możesz o tym przeczytać w podręczniku na **str. 201**.

Owocnej pracy!