Produkcja roślinna, klasa ITR 4letnia

**2 – 8 kwietnia 2020r.**

**Temat: Pojęcie chorób roślin uprawnych**

Przeczytać w podręczniku temat od strony 190 do strony 199.

***Wyjaśnij pojęcia: etiologia, patogeneza, epidemiologia, stan chorobowy, nekroza, zgorzel, zmiany zabarwienia, zniekształcenia, narośle, rany, wydzieliny, oznaki etiologiczne, endemia, patogeniczność, pasożyty bezwzględne i względne, infekcyjne czynniki chorobotwórcze.***

Po wyjaśnieniu pojęć proszę przesłać fotografię na e-mail: [ebajena@wp.pl](mailto:ebajena@wp.pl).

Proszę u góry podpisać kartkę (imię i nazwisko, klasa). Zdjęcie należy podpisać: imię i nazwisko, klasa. Termin przesłania zdjęcia: do 8 kwietnia2020r.

**Temat: Podział objawy chorób roślin uprawnych**

Przeczytać w podręczniku temat od strony 199 do strony 231.

***Wymienić w zeszycie choroby: zbóż, kukurydzy, rzepaku, ziemniaka, buraka cukrowego i pastewnego***

**Temat: Cel i zadania ochrony roślin. Metody ochrony roślin**

Przeczytać w podręczniku temat na stronie 287 oraz zapoznać się z prezentacją: [file:///C:/Users/lenovo/Desktop/pulpit/Dysk%20USB/klasa%20I/ochrona%20ro%C5%9Blin/cel%20i%20zadania%20ochrony%20ro%C5%9Blin.pdf](file:///C:\Users\lenovo\Desktop\pulpit\Dysk%20USB\klasa%20I\ochrona%20ro%C5%9Blin\cel%20i%20zadania%20ochrony%20ro%C5%9Blin.pdf)

Sporządzić notatkę w zeszycie wg planu:

1. Definicja ochrony roślin
2. Rola ochrony roślin
3. Podstawowe metody ochrony roślin
4. Zadania ochrony roślin

Po sporządzeniu notatki proszę przesłać zdjęcie na: [ebajena@wp.pl](mailto:ebajena@wp.pl)