**PRODUKCJA ROŚLINNA**

**Temat: Wymagania klimatyczno – glebowe pszenżyta ozimego**

Zapoznać się materiałem dotyczącym wymagań pszenżyta ozimego: <http://docplayer.pl/44226052-Pszenzyto-ozime-wymagania-klimatyczno-glebowe.html>

Sporządzić na tej podstawie notatkę w zeszycie.

**Temat: Odmiany pszenżyta ozimego**

Na podstawie zamieszczonej na stronie COBORU (<http://www.coboru.pl/)listy> odmian dokonaj charakterystyki odmian pszenżyta ozimego i dobierz do uprawy w twoim regionie odmiany. W tym celu:

1)zapoznaj się z charakterystyką zarejestrowanych odmian pszenżyta ozimego dostępnych na stronie COBORU oraz aktualną listą odmian zalecanych do uprawy w twoim regionie,

2) wybierz 4 odmiany pszenżyta ozimego do uprawy danych warunkach.

Po wykonaniu polecenia 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 31 marca 2020r(wtorek).

**Temat: Agrotechnika i nawożenie pszenżyta ozimego**

Zapoznaj się z materiałem: <https://oodr.pl/wp-content/uploads/2017/08/Prawid%C5%82owa-agrotechnika-PSZENICY-OZIMEJ.pdf>

Wypisać najlepsze i najgorsze przedplony oraz dawki NPK.

Zaplanować harmonogram uprawy jęczmienia po wybranym przedplonie. Harmonogram sporządzić w formie tabelki:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Nazwa zabiegu | Termin wykonania | Maszyny/urządzenia dostępne w gospodarstwie rodziców |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

Na podstawie wypisanych dawek NPK wylicz zapotrzebowanie na masę towarową wybranych nawozów mineralnych.

W razie pytań kontakt: [ebajena@wp.pl](mailto:ebajena@wp.pl)

Po sporządzeniu harmonogramu i wyliczeniu masy towarowej nawozów mineralnych 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 31 marca 2020r(wtorek).