

Zadanie 1.

klasa I TO/sp–Podstawy techniki

Zagadnienie: Maszyny do nawożenia organicznego i mineralnego

Zadanie do samodzielnej realizacji w domu:

Zapoznanie się z poniższymi zagadnieniami oraz napisanie referatu nt.: „Charakterystyka pracy maszyn i narzędzi do nawożenia mineralnego i organicznego”.

Link do ww. zagadnienia: <https://slideplayer.pl/slide/10238339/>

Zadanie 2. na dzień 31.03.2020 r.

klasa I TO/sp – Podstawy techniki

Zagadnienie: Rozsiewacze wapna i nawozów mineralnych

Zadanie do samodzielnej realizacji w domu:

Zapoznanie się z poniższym zagadnieniem oraz napisanie referatu nt.: „Omów zasadę działania i regulacji ilości wysiewanego nawozu w rozsiewaczach do nawozów mineralnych”.

Link do ww. zagadnienia: <https://slideplayer.pl/slide/10238339/>

Termin realizacji: 4.04.2020 r.

Zadanie 3. na dzień 28.04.2020 r.

klasa I TO/sp – Podstawy techniki

Zagadnienie: Maszyny do siewu i sadzenia

Zadanie do samodzielnej realizacji w domu:

Zapoznanie się z poniższym zagadnieniem oraz napisanie referatu nt.: „Zadanie i wymagania agrotechniczne siewników. Podstawowe regulacje użytkowe siewników (próba kręcona siewnika)”.

Link do ww. zagadnienia: <https://slideplayer.pl/slide/10220857/>

Termin realizacji: 12.05.2020 r.

Zadanie 4. na dzień 12.05.2020 r.

klasa I TO/sp – Podstawy techniki

Zagadnienie: Maszyny i narzędzia do chemicznej oraz mechanicznej pielęgnacji roślin

Zadanie do samodzielnej realizacji w domu:

Napisanie referatu nt.: „Charakterystyka pracy oraz rodzaje maszyn stosowanych do ochrony roślin (ochrona mechaniczna i chemiczna)”.

Termin realizacji: 19.05.2020 r.