

Основы агрономии 31 гр.

10.11.2020г.

Изучите и опишите Практическую работу №3 Изучение «Состава и свойства почвы, система обработки почвы» в тетрадь сфотографировать конспект и прислать мне на электронную почту или ВК.

Практическая работа № 3.

Тема: Изучение «Состава и свойства почвы, система обработки почвы».

Цель: Научиться определять состава и свойства почвы лабораторными методами, а также изучить систему обработки почвы.

Оборудование, инструменты и наглядные пособия: для опытов: образцы почвы, стаканчики с водой, палочки, держатель, спиртовка, чашечка, фильтрованная бумага, спички, стекло, колба учебная и методическая литература, рабочая тетрадь в клетку, ручка. карандаш простой (при необходимости, цветные карандаши – для построения графиков, диаграмм, проекций точек на поверхности детали). чертежные принадлежности: линейки.

Формируемые компетенции: ПК 1.2. ОК 1. ОК2. ОК 3. ОК.4. ОК 5. ОК 6. ОК7.

Ход работы.

Задание 1. Изучить состава и свойства почвы.

Задание 2. Изучить систему обработки почвы.

Вопросы для самоконтроля.

1. Какой состав и свойства почвы в районе где вы проживаете?
2. Какие задачи выполняют обработка почвы в земледелии?
3. Что такое система обработки почвы?
4. Назовите приемы основной обработки почвы. В чем состоят задачи предпосевной обработки почвы?

Ссылка на практическую №3 описание как её делать:
<https://infourok.ru/fond-ocenochnyh-sredstv-po-predmetu-osnovy-agronomii-4475672.html>