Завдання для самостійного виконання лабораторної роботи №13 «Пігменти листка, їх фізичні властивості»

Робота виконується шляхом заповнення зошита для лабораторних робіт

1. В робочому зошиті для лабораторних робіт дати визначення поняттям ***хлорофіли , каротини, ксантофіли, витяжка, флуоресценція, хроматографія,***
2. Переглянути демонстраційну презентацію «Фізичні властивості пігментів зеленого листка».
3. Заповнити зошит для лабораторних робіт, послідовно виконавши «Завдання для самостійного виконання», представлені в демонстраційній презентації.
4. На основі переглянутої демонстрації досліду та вивчення літератури для самопідготовки сформулювати відповіді на контрольні запитання, наведені в кінці лабораторної роботи.

*Звітна документація:*

За результатами лабораторної роботи на Telegram викладача надаються фотокопію заповнених сторінок з виконаними завданнями роботи та електронний варіант файлу з відповідями на контрольні запитання. Студенти, що працюють з електронними варіантами зошита, надають лабораторну роботу та відповіді на контрольні питання одним файлом.