

Zakres materiału obowiązującego do sprawdzianu z botaniki farmaceutycznej.

1. Schemat liścia izolateralnego i bifacjalnego.
2. Budowa kwiatu i kwiatostanu typu koszyczek.
3. Budowa nasienia.
4. Budowa owoców.
5. Rodzaje tkanki wzmacniającej.
6. Rodzaje wiązek przewodzących.
7. Rodzaje aparatów szparkowych.
8. Rodzaje i budowa elementów wydzielniczych.
9. Formy szczawianu wapnia.
10. Odczynniki do mikroreakcji, reakcje barwne.